

المجلس الأداري للهيئة

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
الادارة المركزية لبحوث الطرق

أحياء الجبل



٥٢٠٠٣

دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٢

عملية : أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
قطاع العطين / فوكة
في المسافة من كم ٤٤٨٤ + ٦٠٠ إلى كم ٤٤٩١ + ١٠٠ بطول ٦,٥ كم (اتجاه النجيلة)
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

تاريخ المفاوضة: الساعة يوم / ٢٠٢٢ /

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

لبحوث الطرق

مهندس /

حسام بدر الدين

مدير عام

صيانة الطرق

مهندس / سار

منال عمر

رئيس الإدارية المركزية

للمنطقة الخامسة (غرب الدلتا)

عقيد مهندس /

هاني محمد محمود طه

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

مهندس /

سامي احمد فرج

رئيس الإدارية المركزية

للشئون المالية والأدارية

عميد /

أبوبكر احمد حسن عساف



نضمار



ملحوظات هامة :-

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

أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

الشروط الخاصة

أولاً : تجهيزات الموقع

- تجهيزات المقاول، الموقعة

= معمل الموقع

(الاختبارات)

يتم تجهيز معمل الموقع وتزويده بالأجهزة اللازمة بحيث تسمح بإجراء الإختبارات القياسية التالية وأية اختبارات أخرى ورد ذكرها بالمواصفات

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



س.ت.
٧٠٨٦٦٠٣٩٣
ب.خ:

٦٩٢١٩



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

**AASHTO/
ASTM**

ES1658

CONCRETE

- 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	

وتزول ملكية المعدات والأجهزة جمياً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين مكافحة المطالبات المواتقة عليها من قبل المهندس واللازم لأخذ العينات واختبارها وتشغيل المعمل، ويكون المعمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد المعمل بالفنيين والعمال المهرة ولا يتم إقصاء أي فن سبق اعتماده للعمل بالفعل دون موافقة المهندس المشرف.

وسيتم إجراء مكافحة الاختبارات المعملية في معمل الموقع والمعلم الرئيسي بالبيئة وهذا المرجع الوحيد لاختبارات الجودة للمشروع ، وفي حال تقرر ذلك فيمكن إجرائها بمكافحة الهيئة باية جهة حكومية تحددها الهيئة او اية جهة اخرى مستقلة متخصصة ومعتمدة تحددها الهيئة في حال عدم امكان الفحص في المراكم الحكومية في مصدر او خارجها، هذا و يتم اعتماد معايرة الخلاطلات وأجهزة المعمل بالموقع من قبل المعلم الرئيسي بالبيئة .

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للقيام بالإختبارات المطلوبة طبقاً للعقد على الا تقل خبرته عن ١٥ عاماً في إختبارات المواد الترابية ومواد البناء ويكون لديه المزهل المناسب، ويتم اعتماد مهندسه من المهندس بالإضافة إلى عدد ٢ فنيين مهرة وآية عمالة أخرى لازمة لأخذ العينات وتشغيل المعمل.

مع عدم السماح بيده العمل في اي مرحلة من مراحل المشروع الا بعد قيام المقاول بتوفير وتجهيز مكافحة اجهزة المعلم الازمة لإجراء الاختبارات المطلوبة لتلك المرحلة وفقاً للبرограмم الزمني المعتمد .

٢-أجهزة المساحة

المقاول مسؤول عن توفير وصيانة احدث الأجهزة المساحية الازمة ل تمام الاعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بتكامل التلاحمات وجهاز قيام مناسب (ميزان رقمي) بتكامل مشتملاتها، تكون مخصصة لاستخدام الإستشاري او المهندس المشرف في تقييم الاعمال المساحية، والمقاول مسؤول عن معايرتها دوريًا واستبدال أي منها في حال ارسالها للصيانة، طبقاً لاحباث الواسفات وتوافق عليها الهيئة و تزول ملكيتها المقاول بعد نهو الاعمال والاستلام الابتدائي للمشروع.



أعمال الجسر التراسي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

١- لوحات المشروع

على المقاول فور توقيع العقد إعداد وتثبيت عدد (٢) لوحة كبيرة مكحد ادنى بالمقاسات التي تحددها الهيئة تثبت عند بداية الموقع وعند نهاية بالإتجاه المعاكس والمواقع التي تحددها الهيئة، وتحضمن اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندسين والمقاول و تاريخ بدء العمل

العمل ومدة التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل تثبيتها، حكما يلتزم بالياتها عند انتهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس، وتحصم غرامات بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً على كل لوحة لا يتم ترميمها.

٥- البرنامج الزمني وبرنامجه التوريدات والتهدقات التقديمة للأعمال

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالمادة رقم ١٦ بالشروط العامة (من خلال مكتب أو مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة)ويجب أن يكون تسلیم المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً تفاصيل مكافحة التوضیح الطارئة المقترنة في التنفيذ مع توضیح مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان مکیفیة تداخل الأنشطة وإرتباط بعضها بعض وذلك وقوع الأشتملة بحيث توضح المد الخاصة والتوصیل المطلوب للتنفيذ. باستخدام برنامج Microsoft Project او Primavera يجيز رسومات الورشة التقیصیلية لبيان العمل المختلفة وفترات المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديث هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتماده من المهندس على أن يتم ارفاق البرنامج الزمني المعتمد مع أول مستخلص جاري وكذلك تقديم التعديلات للبرنامج الزمني المعتمد مع كل مستخلص جاري .

وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول كذلك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسه المتخصصين مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الزمني) بمتابعة المشروع وتحديثه وتقدير للتدھقات التقديمة يمكن الدفعات التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا العقد (Cash Flow) وذلك على فترات شهرية ونصف شهرية ، ويسكون جدول الدفع بالمسیة التي يقبلها المهندس و بما يتوافق مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال، حكما يمكن بالتفصیل الكافي ليتمكن المهندس من تقدير مدى توافق قيمة المدھقات مع حجم الأعمال المنفذة ، ويجب أن يراعي عند تقديم البرنامج الزمني الأخذ في الاعتبار الأحوال الجوية وتقدير فترات التوقف للبنود طبقاً لطبيعة موقع العمل علماً أن يتم احتساب مدد إضافية عن توقف الأعمال عن الظروف المناخية .

والبرنامج الزمني المحدث والمعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المد الإضافية وفروق الأسعار .
سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خدمات المشروع بفترة مكافحة قبل بدء تنفيذ البنود هنا و لن يتم احتساب مدد إضافية أو فروق أسعار عن المواد التي يتم تدیرها نتيجة التعديلات للبرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البيتمون والسوالر وجديد التسليح والاسمنت.

٦- مطالبات الائتمان

٧- تأمين سلامة المرور

يجب على المقاول ان يكون مدركاً ان الطريق المطلوب انشائه يتصل بطرق قائمة ذات حرکة نقل ومرور ، ولذلك يجب عليه تقديمها من خلال مكتب أو مهندس متخصص معتمد من الهيئة منهجية مفصلة توضح مقترحانه لتجنب الآثار السلبية على حرکة وتنفس المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع البناء وذلك من خلال إعداد خطة إدارة وتنظيم المرور التي يجب تطبيقها والإلتزام بها طوال فترة التنفيذ لتأمين أقصى درجة أمان مستخدمي الطريق ولفرق العمل طبقاً للمواصفات العالمية، ومستندات العملاء، ودليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة، ومتطلبات الجهات المعنية وكافة المتطلبات الواردة بفقرة "المطالبات المرورية" من مطالبات الائتمان والمقاول مسؤولة عن تاريخ استلامه موقع العمل عن علاج أي عيوب يمكن لها آثر سلبي على الحرکة المرورية او تؤدي إلى حوادث تظهر بطول الطريق في سطح الرصيف او الأكتاف الجانبي او المواجه الجانبي او أي من عناصر الطريق .

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والمطالبات المعنية للمرور والجهات الأمنية والمهندسين المشرف والحصول على مكافحة المطالبات المطلوبة على الخطة قبل بدء التنفيذ، ويتم الإعلان عن الخطة المعتمدة على الطريق بمسافات مكافحة تضمن سلامة مستخدمي الطريق وقتاً للخطة المعتمدة وبحيث يتضمن الإعلان مكافحة التفاصيل من حيث الموقع وموعد البدء، والمدة وحدود السرعة مع كروكي توضيحي وذلك على نفقة المقاول دون أي تكالفة إضافية على المالك .
ويجب على المقاول قزويد فريق العمل بمهندسين متخصصين في أعمال السلامة المرورية لخطriel وتصنيع ومتابعة أعمال التحويلات المرورية وتوجيه حرکة المرور في مناطق العمل ويغول الطريق بما يتوافق مع دليل وسائل التحكم المروري



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

المسار عن الـبيـة وـكـافـة الأـنظـمـة المـرـورـيـة المـعـولـيـة بـهـا بما يـكـفـلـ السـلـامـةـ الـثـامـةـ لـسـتـخـدـمـ الطـرـيقـ وـالـعـامـلـيـنـ بـهـ أـفـاءـ التـقـيـدـ، وـيـتـحـمـلـ لـلـقاـوـلـ الـمـسـطـوـيـةـ الـمـادـيـةـ وـالـجـمـاتـيـةـ منـ آـيـ حـوـادـثـ أوـ اـشـرـارـ تـقـعـ عـلـىـ مـسـتـخـدـمـيـ الطـرـيقـ أوـ آـيـ مـنـ الـأـفـارـدـ الـعـامـلـيـنـ بـلـلـشـرـوعـ تـقـعـ بـسـبـبـ اـخـلـالـهـ بـعـتـطـلـاتـ السـلـامـةـ المـرـورـيـةـ أوـ تـقـصـيرـهـ فيـ الـمـادـوـمـةـ عـلـىـ اـسـتـكـمـالـ وـصـيـانـةـ وـسـائـلـ التـحـكـمـ المـرـورـيـ وـتـأـمـنـ الـحـرـكـةـ المـرـورـيـةـ لـيـلـاـ وـنـهـارـاـ فيـ كـافـةـ مـوـاقـعـ الـعـمـلـ بـلـلـشـرـوعـ وـمـهـنـسـ السـلـامـةـ مـسـئـولـ عـلـىـ عـمـلـ كـافـةـ التـسـيـفـاتـ الـلـازـمـةـ مـعـ الـجـهـاتـ الـأـمـنـيـةـ ذاتـ الـعـلـاقـةـ لـلـحـصـولـ عـلـىـ موـافـقـتـهاـ عـلـىـ خـفـطـ تحـوـيلـ المـرـورـ الـمـوقـتـ وـإـسـتـصـارـ آـيـ تـسـارـيـعـ لـازـمـةـ بـهـذـاـ الـخـصـوصـ وـيـتـحـمـلـ الـقاـوـلـ آـيـ تـبـعـاتـ مـادـيـةـ أوـ قـانـونـيـةـ تـقـرـبـهـ مـلـىـ تـقـصـيرـهـ فيـ تـأـمـنـ سـلـامـةـ المـرـورـ وـسـوـفـ تـوـقـعـ غـرـامـةـ مـقـدـارـهـ خـمـسـةـ الـافـ جـنـيهـ عـنـ الـيـوـمـ الـواـحـدـ فـيـ حـالـةـ دـعـمـ قـيـامـ الـقاـوـلـ بـعـمـلـ الـاحـتـاجـاتـ الـلـازـمـةـ لـتـنـظـيمـ حـرـكـةـ المـرـورـ بـالـوـقـعـ هـذـاـ بـالـاضـافـةـ إـلـىـ حـقـ الـبـيـةـ فـيـ تـوـفـيرـ كـافـةـ وـسـائـلـ تـأـمـنـ سـلـامـةـ المـرـورـ بـمـوـقـعـ الـعـمـلـ عـلـىـ حـسـابـ الـقاـوـلـ دـوـنـ حـقـ اـعـتـراضـ مـهـنـهـ وـيـاتـزـمـ الـقاـوـلـ بـتـوـفـيرـ اـقـطـمـ حـكـامـلـ مـنـ مـلـاـبـنـ تـأـمـنـ سـلـامـةـ لـطـاقـمـ جـهاـزـ الـاـشـرافـ وـيـتـضـمـنـ وـلـاـ يـقـتـصـرـ عـلـىـ :-

- ١- عـدـدـ ٥ـ (ـخـمـسـةـ فـقـطـ لـاـغـيـرـ) خـوـذـةـ آـمـانـ .
- ٢- عـدـدـ ٥ـ (ـخـمـسـةـ فـقـطـ لـاـغـيـرـ) غـطـاءـ رـاسـ خـفـيفـ مـقـوىـ بـالـبـلاـسـتـيـكـ وـرـهـاـ شـرـيـطـ عـاـمـكـسـ وـبـلـوـنـ مـعـبـزـ (ـبـرـقـالـ) اـصـفـرـ - اـلـبـرـقـ - وـمـاصـمـيـنـ .
- ٣- عـدـدـ ٢٠ـ (ـعـشـرـوـنـ فـقـطـ لـاـغـيـرـ) صـدـيرـيـ وـاقـيـ .
- ٤- عـدـدـ ٥ـ (ـخـمـسـةـ فـقـطـ لـاـغـيـرـ) جـاـسـكـيـتـ شـتـوـيـ .
- ٥- عـدـدـ ٥ـ (ـخـمـسـةـ فـقـطـ لـاـغـيـرـ) حـدـاءـ آـمـانـ بـعـدـةـ صـلـبـ .

عـلـىـ انـ تـكـونـ جـمـيعـهـاـ بـخـامـاتـ مـتـبـيـزـةـ وـيـتـسـلـيـمـهـاـ لـخـازـنـ الـمـنـطـقـةـ الـمـشـرـفـةـ عـلـىـ الـمـشـرـوعـ وـتـقـديـمـ الـاـفـادـةـ الـمـعـتمـدةـ بـهـاـ مـعـ
أـوـلـ مـسـتـخـلـصـ جـارـيـ .

بـ - السـجـالـاتـ

يـجـبـ عـلـىـ الـقاـوـلـ وـعـلـىـ نـقـتـهـ الـخـامـسـ الـإـحـتـاطـ طـوـالـ مـدـةـ سـيـرـ الـأـعـمـالـ بـسـجـالـاتـ لـجـمـيعـ الـتـقـاصـيلـ لـكـلـ مـاـ يـتـمـ تـقـيـدـهـ،
وـكـذـلـكـ نـتـائـجـ الـتـجـارـبـ الـمـعـلـيـةـ وـتـقـديـمـ هـذـهـ السـجـالـاتـ فـيـ آـيـ وقتـ لـلـمـهـنـدـسـ عـنـدـمـاـ يـطـلـبـهـاـ يـجـبـ أـنـ يـحـتـظـ الـقاـوـلـ
بـسـجـالـاتـ دـائـمـةـ لـلـمـوـقـعـ لـتـسـجـيلـ سـيـرـ تـقـيـدـ الـأـعـمـالـ، وـيـجـبـ أـنـ يـجـمـلـ هـذـهـ السـجـالـاتـ مـتـاحـةـ دـائـمـاـ وـأـنـ يـقـدـمـ نـسـخـ مـنـهـاـ فـيـ آـيـ
وـقـتـ يـطـلـبـ مـنـهـ ذـلـكـ، وـيـجـبـ أـنـ تـشـمـلـ الـبـيـانـاتـ السـجـالـةـ لـكـلـ يـوـمـ عـمـلـ وـفـقـاـ لـتـمـوـذـجـ الـبـيـانـاتـ الـذـيـ يـعـتـمـدـ الـمـهـنـدـسـ وـيـتـضـمـنـ
عـلـىـ سـيـلـ الـمـثالـ وـلـيـسـ الـحـصـرـ مـاـ يـلـىـ :

- التـارـيخـ .
- حـالـةـ الـطـقـنـ .
- بـدـءـ وـانتـهـاءـ الـأـعـمـالـ لـكـلـ مـهـمـةـ .
- اسـمـاءـ مـقاـوـلـيـ الـبـاطـنـ وـمـدـدـ الـعـمـالـةـ الـثـابـتـةـ لـهـ وـبـنـعـ التـشـاطـ الـحـرـفيـ وـمـوـقـعـهـ .
- تـارـيخـ تـسـلـيـمـ الرـسـومـاتـ وـالـمـيـنـاتـ ...ـ إـلـخـ وـحـالـتـهـاـ .
- تـارـيخـ طـلـبـ التـسـلـيـمـ وـتـارـيخـ التـسـلـيـمـ (ـالـتـورـيدـ -ـ التـركـيبـ -ـ التـصـنـيـعـ -ـ إـلـخـ) لـأـيـ مـنـ الـبـنـودـ وـحـالـتـهـاـ .
- الـمـعـدـاتـ .
- طـاقـمـ الـعـمـلـ .

جـ - آـمـنـ وـسـجـةـ الـعـامـلـيـنـ

يـجـبـ عـلـىـ الـقاـوـلـ تـوـفـيرـ الـآـمـنـ وـالـرـاحـةـ وـالـنـظـافـةـ وـالـشـرـوـطـ الـصـحيـةـ لـلـعـمـلـ وـالـمـبـيـتـ لـجـمـيعـ الـعـامـلـيـنـ بـلـلـشـرـوعـ مـتـضـمـنـةـ الـعـامـلـيـنـ

الـتـابـعـيـنـ تـقاـوـلـيـ الـبـاطـنـ، وـيـجـبـ تـوـفـيرـ مـهـنـدـسـ سـلـامـةـ وـقـالـيـةـ (ـأـمـنـ صـنـاعـيـ) مـدـرـبـ تـدـريـيـاـ جـيـداـ لـتـابـعـيـةـ مـسـتـوـيـ الـتـأـكـيدـ عـلـىـ

أـرـدـانـهـمـ الـآـمـنـ الـعـامـلـيـنـ وـالـرـىـيـنـ الـمـنـاسـبـ (ـخـوـذـةـ -ـ حـدـاءـ -ـ سـتـرـةـ آـمـانـ ...ـ إـلـخـ) ، وـإـنـاـ تـبـيـنـ أـنـ مـهـنـدـسـ الـآـمـنـ غـيرـ مـنـاسـبـ لـوـقـعـهـ

فـيـجـبـ عـلـىـ الـقاـوـلـ إـسـتـبـالـهـ بـمـهـنـدـسـ أـخـرـ يـعـتـمـدـ الـمـهـنـدـسـ .

وـيـجـبـ عـلـىـ الـقاـوـلـ أـنـ يـقـوـمـ بـالـتـأـمـيـنـ عـلـىـ مـعـتـلـ الـبـيـةـ وـأـفـارـدـ هـرـيقـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ شـدـ الـوـهـةـ وـالـإـصـابـاتـ اوـ الـتـلـقـيـاتـ

الـنـاتـجـةـ عـلـىـ آـيـ حـادـثـ يـسـبـبـ تـقـيـدـ الـأـعـمـالـ طـقـنـاـ لـلـشـرـوـمـ الـتـعـاـقـدـيـةـ .

وـيـدـاـ الـتـأـمـيـنـ يـمـجـرـدـ اـسـتـلـامـ الـوـقـعـ مـيـاـشـرـةـ وـحـتـىـ الـاـنـتـهـاءـ مـنـ اـعـمـالـ الـاسـتـلـامـ الـاـبـدـانـ الـلـعـمـلـيـةـ وـيـكـونـ الـتـأـمـيـنـ لـعـدـدـ (٤ـ)ـ اـفـارـدـ

بـالـقـيـاتـ الـبـيـةـ :ـ



أعمال الحسـر التـراـيـن لـشـروع القـطـار الكـهـريـاـيـي السـرـيع

الشروط الخاصة

٧٥ - (خمسة وسبعين ألف جنيه)

ومنها در ویندوز، او ملاحظات هست: ۲۰۰۰ (ثلاثون ألف جندي) للفرد.

سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران (خوبیه عینت الف-جنبه) (الف) (ب)

لـ ١٠٠٠ مـ ٢٠٠٣ (الافتتاح) (٢٠٠٣)

وعلى المقاول ان يقدم بوليصة التأمين للهيئة فور استلامه لموقع العملية والا مكان للهيئة ان تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤولية المقاول ان تتمكن ملائمة بذلك.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممثل الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث يسبب تفتيذ الأعمال، بطرقًا للشروط التعاقدية.

د - المصادر المعرفة

القاول مسئول عن تأمين سبل وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول موظف، البنتة والمهندسين، أو من ينتمي لهم وكذلك السلطات الرسمية للمنطقة إلى مواقع الأعمال الجاري تنفيذها.

٥- إنهاء الشهادة والخلال المدّعى

القاول مسئول عن إزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه ولية مواقع ظام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماده، ويقوم القاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتلبيس الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الختامي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة، كثما يتكون القاول بتنظيف حده العدالة، وثبتت وتحذف الموقن الذي يشقة وتسوية حسب تعليمات المهندس ويعوافته.

• استكمال المشروع واستئناف التدفقات

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقترن مع برنامج زمني للمعوقات المطلوبة للإسلام وكتابة إختبارات التشغيل لاعتمادها من المؤسسة قبل بدء أعمال الإسلام. عندما يحين موعد الإسلام الإبداعي للأعمال النهائية 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 بمعرفتها وتحصيم التكاليف مع المساريف الإدارية المرتبطة على ذلك من المستخلص الختامي، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال النهائية تنفيذهما وتتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو آية أعمال أخرى، وأن يقوم ببرهنة أعماله بحيث يتم تفهيد الطبيعة السلطانية أو آية تشطبات في وقت مناسب بحيث لا تهدىء لأن، إن، أنه شبهه بسبب الأعمال الأخرى.

٣- الكشف على الأعمال

على المقاول أن يقدم للمهندس كل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استجلاب المواد ومصادرها وطريقة إعدادها حتى يتمكن من الكشف عليها واعتمادها، كما سيقوم المهندس المشرف بمراقبة والكشف على الأعمال خلال فترة التنفيذ وفقاً لخطة الجودة المقيدة من المقاول والمتحدة من المهندس وسيقوم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع، ومن حق المهندس قبول أو رفض أية مواد أو معدات أو طريقة تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تأمين كافة التسهيلات الضرورية للمهندس من أدوات ومعدات وطاوامن هنية للقيام بالكشف والفحصيات العملية. على أن تكون طلبات بدء واستلام الأعمال واعتماد المواد وهذا للتضاد المرفقة ملحق رقم ٢.

٢٠١٣

لاستلام الأعمال الموقعة اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطياً عن موعد الاستلام بعد تجهيز العمل ، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الشخص وفقاً للنظام المحدد بوثائق العقد بهذا الخصوص، ويتحمل المقاول مسئولية إعداد وثوريد تفاصيل وطلبات الشخص وفقاً للنماذج الموحدة المعتمدة من الهيئة ، ولن يسمح بالبدء بأى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من

ملاء المتصفات القلبية

تحضير جميع أعمال التنفيذ والمواد المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لزوم حفظ الجودة لاشتراطات ومتطلبات المعايير التقنية المذكورة بالبندين رقم 1 من مستند المعايير الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة شاملة منها بالوقوع.



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

كـ - قنطرة الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندس

إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أي أعمال يرى أن من حقه المطالبة بمتكلتها باعتبارها أعمال إضافية أو ممتدة فيليغى عليه الحصول أولاً على أمر مكتاب من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمتهن، وما لم يتم عملية القياس بشكل موافق عليه وبصورة مشتركة في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فلن يعتمد بهذه القياسات، بينما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أوقات تفويت هذا العمل الإضافي ولن يتم الدفع عن أي أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

لـ - المقطمات التعميقية

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

مـ - التصفيات

- على المقاول تقديم كافة الرسميات التفصيلية لجميع عناصر المشروع بكامل تفاصيلها (الوحات + فوهة حساسية)
- وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع وقبل البدء في العمل للاعتماد من المنطة المشرفة.

نـ - التوفيق

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع تماماً و استخدامات الأرضين وكفاية بنود الأعمال قبل المباشرة في التنفيذ وتغيير معالها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وأعدادها بشكل مهني ملائم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تصديقاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

مـ - المواد المستخدمة

يجب أن ترقى جميع المواد المستخدمة بكافحة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وفي خطة ضبط الجودة المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مصنعة بواسطة شركات معروفة، وتنطوي جودتها مع المواصفات القياسية للمواصفات عليها.

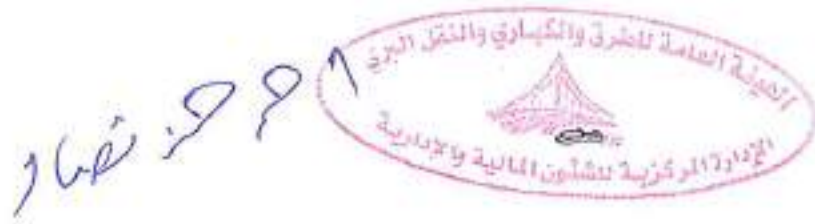
واية مواد يقمعها المقاول كبييل المواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويكون هبولاً مرهوناً بموافقة المهندس وإعتماد الهيئة، وتعتبر كافية المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خاصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنع الذي يجب أن يكون قادر على توريد قطع الغيار والدعم الفني اللازم طوال فترة الإستخدام.

ولن يتم اعتماد آية مواد للاستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافية المعلومات ذات العلاقة واجراء الاختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تضرها لأى نوع من انواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن مكانة المواد الموردة وفقاً لمواصفات المورد، وعلى المقاول التسليم مع الموردين في وقت مبكر لبرمجة عمليات توريد المواد بحيث لا تتسبب في أي تعطيل 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 مختلفة ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أي تأخير أو مماطلة.

نـ - حماية الأعمال من أحوال الطقس

يجب على المقاول حماية الأعمال المنفذة والمواد المشوهة من عوامل الطقس، وهي حالة تلف أي منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقة طبقاً لتوجيهات المهندس، وعلى المقاول عملاحتياطاته لمنع التأثير السلبي للعواصف الرملية على السطح النهائي للأعمال، وهي حالة حدوث أي تأثير سلبي يتم الإزالة أو المبالغة على نفقة المقاول الخاصة وفقاً لتوجيهات المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثير سابقاً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

ـ هـ - ملء الحفر والجسات

غير استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بعمله أى حفر أو أعمال عن جسات هي ليست جزء من المشروع على نفقته بنفس نوع الطبيعة، مع إزالة آية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

ـ خـ - الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتقييد جميع الأعمال المؤقتة الالزمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خطة لها الاعتماد قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن آية تلفيات ناتجة عن هذه المشات المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة عالىكى الآرادى التي تترا فى عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتي لا تعفى المقاول من مسؤوليته عن هذه الأعمال أو عن آية اضرار ت Stem عن هذه الأعمال المؤقتة.

ـ ثـ : التنظيمات المرورية

ـ ١ـ - التقيد بانظمة المرور والسلامة

على المقاول التقيد بمحكافة أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحملولات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويعتبر سعر العقد مشتملا بالإلتزام التام بهذه الأنظمة. وعندما يمكرون هناك حاجة بموجب الواسفات 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 الطرق المتقاتلة يقوم المقاول وعلى تفقة إن لم تكن يندر العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وتثبيت حاجز خرسانية متقللة وضمان شبانها وسكة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية والقباب الإصطناعية والإقماع والبراميل البلاستيكية حسب، متطلبات السلطات المدنية وبإعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

ـ ٢ـ - مخططات تنظيم المرور المؤقتة

مع التوضيف الكامل لراحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورشة تفصيلية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المؤقتة المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التقييد وفقاً لتقدير وأوامر برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس للمواضحة قبل تقديمها للشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كافة هذه الإدارات والمهندسين والملاك قبل الشروع في العمل.

ـ ٣ـ - الحاجز المؤقت والأقماع البلاستيكية

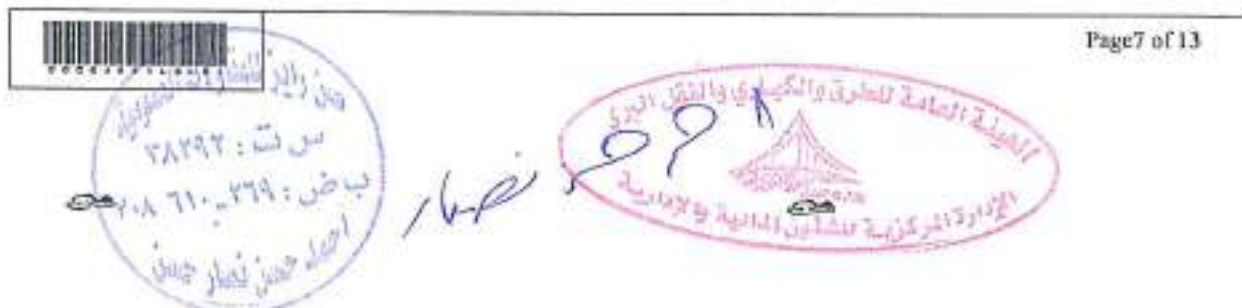
يتلزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحاجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات امن وسلامة المرور الأخرى حيثما يلزم عند غلق الطريق كلياً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يمكرون العمل جارياً وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تفويت الأعمال، وكذلك يقوم المقاول بتقديم عينات منها للإعتماد من المهندس، يقوم المقاول كذلك بنقل وإعادة تركيب هذه الحاجز والأقماع حسب متطلبات تقييد الأعمال وتوالي مرحلة، وكذلك يتم تزويد الحاجز المؤقت بمحاصب إثارة صفراء متواصلة (ذابة أو متقطعة) ومية (وتوضع لتحديد جوانب التحويلة لتجهيز مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المصايب بحيث تبين الحاجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

ـ ٤ـ - أعمال السلامة المؤقتة

يتلزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة بكل ما يلزم لتأمين أعمال الحفر والرافق القائمة والخدمات والتحويلات المرورية لزوم تأمين وسلامة وأمان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وبإعتماد منه ويتم هنكها وإزالتها عند انتهاء الحاجة إليها.

ـ ٥ـ - أهدنة الإنارة المؤقتة

في جميع الحالات ممكرون على المقاول استخدام مولدات خاصة لتوفير مصدر تغذية بالكهرباء لإنارة التحويلات المؤقتة ومناطق العمل، وفي حال تطلب الأمر أو يطلب من المهلدين يتم تزويد هذه التحويلات بأعمدة إلارة مؤقتة على المقاول تتفق ذلك طبقاً لخطة تأمين سلامة المرور المعتمدة، ويتحمل المقاول مسؤولية تأمين مصادر الكهرباء الالزمة لتشغيل نظام الإنارة المؤقتة بما في ذلك المكابلات والمقاطعات والستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية.



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

يتولى المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقديمها للمهندس للإعتماد، كما يتولى المقاول بالحفاظ على نظام الإنارة المؤقتة وصيانته وتنفيذه طيلة الفترة الازمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووفقاً لتعليمات المهندس وموافقتها.

و- حامل الرؤايات

يتولى 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 (ردمات) فضفورية عاكسة أثناء العمل لظهورهم وضمان سلامتهم.

د- تقارير الانشاء:

١- التقرير البيش:

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير البيش ، وتحتوى على وصف دقيق للطريق (المناسيب الطولية - القطاعات العرضية - التحنيات الرأسية والافقية - ...) وكذلك أماكن انتيارات جسر الطريق (دوائر الانزلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والأعمال المؤقتة وبرنامجه المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنامج الزمني المفصل وطريقة التنفيذ لراحل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة وخطه السلامة وخطه المصنوع.

كما يتولى خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تقويم التأثير البيش للمشروع إلى الهيئة أو الجهات ذاتها للتراخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وهى لعناصر والتصميمات والمواصفات والاسس والاحوال النوعية التي يصدرها جهاز شئون البيئة للمشروع وذلك كلها طبقاً لاحكام المادة (١٦) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩.

يسلم مع التقرير البيش تصريح تصميف و توثيق الموجودات بالموقع الدعم بالتصوير المرش (فيديو)، والتصوير الفوتوغرافي والذى يجب اعداده قبل البدء في العمل كـما هو مطلوب بالبيـد الخاص بـتونـيقـ المـشـروعـ منـ مـنـطـقـيـاتـ الـاـتـشـاءـ، ويشـكـلـ مـنـظـمـ

يقوم المقاول بتحديث مكانة هذه المعلومات وتقديمها للمهندس في اوقات محددة او حينما يطلب منه ذلك .
ويحق للهيئة توقيع غرامة قدرها ٥٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير البيش

ب- التقارير الشهرية والاسبوعية :

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

- جميع الاعمال المنفذة و الانشطة خلال الشهر المنصرم

- تقديم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمراجعة هذا التأخير.

- اي معوقات او مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .

- تفاصيل زيارات المسؤولين للموقع

- بيان بالمعدات وفريق العمل .

- تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .

- العمالة المستخدمة و اي تفصيلات بالوظائف الرئيسية .

- خطة العمل للشهر التالي .

- تحديث البرنامج الزمني للأعمال .

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

على ان يتم ارفاق التقارير الاسبوعية والشهرية المعتمدة مع كل مستخلص جاري وفي حالة عدم تقديمها يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعي و مبلغ ٢٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهري



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

جـ - التقرير النهائي للمشروع:

في خلال ٣٠ يوماً من تاريخ شهادة اتمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسليم (١) أربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع أدلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals). يتضمن التقرير مكافة سجلات أعمال البناء، ورسومات حسب التفاصيل As Built Drawings، وبيانات آية أعمال موردة وكافية بيانات المشروع، ويتم تقديم مكافة هذه البيانات والرسومات بملفات منظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لمراجعتها وتوافقها عليها من قبل المهندس.

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التفاصيل As Built Drawings من المقاول معتمدة وبخاتم المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف وكافية جهات المراقب التي لها صلة بتنفيذ الاعمال ويتم تسليم (٥) نسخ ورقية ورقمية على أفراد مدمجة على أن توضح هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطاع العرضي وتتفاصيل الطريق أعمال التصريف والمراافق والانشاءات والسكباري طبقاً لما تم تنفيذه على أن يتم تسليمها مع المستخلص الختامي ولن يتم الصرف إلا في حالة تسليمها للمنطقة المشرفة على المشروع.

دـ - إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو:

يلزم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم إلتقاطها من قبل نفس متخصصين أثناء وبعد التنفيذ لكافة الأعمال التي يجري تنفيذها شهرياً ويحد أدنى ٢٥ صورة بمتانس مناسب يقرره المهندس يتم تسليم ٢ نسخة منها كل تسعة في اليوم منفصل (إلى المهندس مع التقرير الشهري، وعليه أيضاً تقديم ٢ نسخ فيديو وكل ٢ شهر عن تقدم مثير العمل وكل صورة أو نسخة فيديو يجب أن يسجل عليها التاريخ والوقت وتثبت على الوجهات مع وضع ما يلى على ظهر الصور:

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

وبتقى النسخة الإلكترونية للصور الالكترونية (أو الالكترونية) لحين انتهاء كاملاً المشروع مع تقديمها مع المستخلص الختامي ولن يتم الصرف إلا في حالة تقديمها للمنطقة المشرفة على المشروع ، كما يجب الا يتم عرض أي من هذه الصور والمستندات إلى أي من وسائل الأعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة.

خامساً : توثيق المشروع

بخلاف الصور الفوتوغرافية وتصوير الفيديو المطلوب تقديمها مع تقارير الإنجاز الشهرية وبدون أي تكلفة إضافية فسيكون مطلوباً من المقاول إعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً بمراحله المختلفة بالتصوير المرئي (فيديو) (والصور الفوتوغرافية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لصور التقرير الشهري).

ويكون التوثيق بالفيديو ابتداءً من استلام الموقع وحتى الانتهاء من كافة الأعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملاً بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتلاته وكافية الموجودات وخاصة تلك التي قد تتاثر أو يتغير حالياً من جراء تنفيذ الأعمال للرجوع إليها إذا لزم الأمر، ويتم تصوير نفس هذه الواقع بعد انتهاء الأعمال ويتم تركيب المصور بصورة ملائمة مع إعداد عرض حركي (Animation) لإظهار أعمال التطوير، ويتم تسليم عدد ٣ نسخ من ملف توثيق الموجودات بالرقة قبل بدء العمل مع التقرير المبدئي، ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الاستلام الإبدائي للمشروع أو حينما يطلب منه.

سادساً : إنتهاء المشروع و الأخلاقيات

المقاول مسئول وعلى نفقته بإزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه وأية مواقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بإزالة النشأت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الختامي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماد الهيئة ، كما



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

يتضمن المقاول بتنظيف حرم الطريق وثبيت وتهذيب المبول وتنظيف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس واعتماد الهيئة.

سابعاً: شمولية الأسلوب

هذا العقد مبني على أساس المكميات المقاسة وفقاً لما يتم تنفيذه فعلياً بالواقع وسيتم الدفع عنها وفقاً للفاتورة المقيدة بالعرض المالى لبناء الأعمال الموصدة بقائمة المكميات المعتمد من الهيئة، وتقتصر الأسعار المقيدة من المقاول شاملة كافة التكاليف المباشرة وغير المباشرة وشاملة أي أعمال ذكر بأى من مستندات العقد أنها على تنفيذه أو يتلزم بها المقاول والتي يتحملها المقاول لإنجاز ونحو الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها مكافحة الضرائب والتأمينات والدمعات والرسوم بمختلف أنواعها التي نظمها القانون ، ومن ضمن هذه التكاليف العناصر الأساسية التالية:

أ - تكلفة الإعداد والتجهيز

تضمن تكلفة الإعداد والتجهيز كافة التكاليف اللازمة لجمع المعلومات الموقعة ، واستئثار مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها وكذلك أي اختبارات تم داخل مصر أو خارجها و الازمة للأعمال المقرر تنفيذها ، والأعمال الساحية الأساسية، وعمل آية أبحاث تأكيدية ، وتكلفة الأعمال المؤقتة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندسين المشرف، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة لمحات الموقع لمعنى الهيئة وطاقم الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الاتصالات وإعداد وتجهيز معلم الموقع، وإعداد وتجهيز وتنفيذ محطات التشغيل من خلاطات ومسارات، وتوفير وتأمين المخازن والورش والتزويد بالمواد والكهرباء، وتقل المعدات ووسائل الانتقال وتكلفة التجهيزات الأخرى ، سعما تشمل تكلفة استئثار آية موافقات نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وثبت لاقات المشروع المحددة بالمواصفات وإعداد الرسومات والحسابات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية (Workshop Drawings) ، وتوفير الأشكال والمواصفات المطلوبة ، وأعمال الأمن والحراسة طوال فترة المشروع، وتتضمن التكاليف ذلك وإزالة المنشآت المؤقتة كالمكاتب ومخازن وسكن العمال ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بموافقة المهندس واعتماد المالك .

ب - تكلفة الإنشاء

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويلات المؤقتة وإزالتها بعد الانتهاء منها، وتكلفه حماية الخدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة، وتكلفة نقل المواد وإختبار العينات بمعمل الموقع أو المعمل المستقلة وكل ما يلزم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقيدة من المقاول ويتم اعتبارها من قطاع الجودة بالهيئة، هنا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحديد أسعار تكلفة الإنشاء لجميع البنود الواردة بقوائم كميات تنفيذ حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك .

ج - تكلفة الأصلاح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف أعمال الأصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الضمن وذلك اعتباراً من تاريخ الإسلامة الإبداعي، ويعتبر سعر العقد شاملة المواد والعمالة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار المطلوبة خلال فترة الضمان .

د - تكاليف أخرى

المقاول مسؤول وعلى تنفيذه القيام بالأعمال التالية:

- إختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لمتطلبات العقد.
- أعمال إزالة المخلفات وتسويه الموقع وتهذيب المبول.
- معالجة الأعمال غير المقبولة وأمشقال المواد غير المطابقة (المرفوضة من المهندس أو الهيئة)
- آية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية .
- أعمال ومهام ومستلزمات الأمن (تكاليف الأسموار والحراسة والتأمين والتصاريح الازمة ل المباشرة العدل)
- تكلفة استئثار الضمانات البنكية.
- حماية المراافق والخدمات القائمة.
- إعداد الرسومات حسب المتفق(As built) ليقود العمل المختتمة.
- بوالص التأمين بمكافحة أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.

ناماً : مدة العقد

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



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

تاتسعاً - التزامات المقاول عن الاعمال الاستشارية

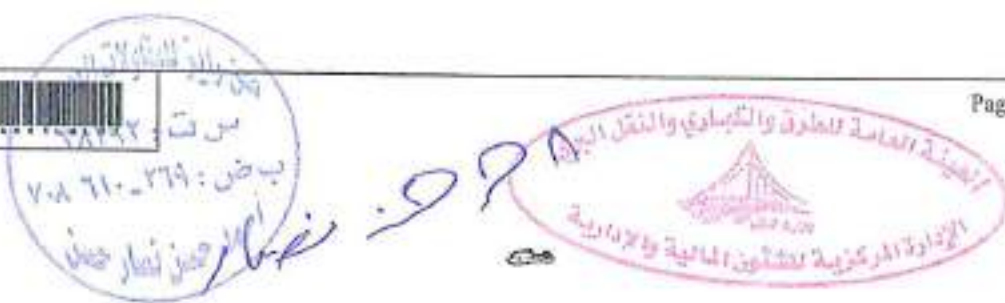
- في حالة زيادة مدة تنفيذ الاعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع اتعاب استشاري الهيئة خلال المدة الإضافية من التعاقد في حالة التأخير بسبب المقاول.

ملحق رقم ١

نموذج رقم (١) الحد الأدنى من المعدات الازمة للمشروع

يراعى ما ورد بالبند رقم (٥١) من المواصفات التقنية لسنة ١٩٩٠ وإن يصرح بالعمل هي أي بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة ومعايرة المعدات الواردة طبقاً للبرنامج الزمني المعتمد والتصريح باستخدامها

البند	نوع المعدة	نوع البند
١	محطة خلط خرسانة مركزية أو توماتيكية سعة لا تقل عن ... متر / ساعة جديدة أو بحالة ممتازة لا يزيد عمرها عن ٢ سنوات على أن يقدم المقاول شهادة معايرة من أحد الجهات المعتمدة قبل البيع في تنفيذ وقفاً للبرنامج الزمني المعتمد وتحدد المعايرة بكل ستة أشهر	مجمع الخلامات (إن وجد)
١	مفسلة مواد	
٢	مبرد مياه خلط	
١	معلم خرسانة	
٢	ماكينة إثارة خروج لا يقل عن ٥٠ كيلو وات	
١	ونش إنقاذ	أعمال التحويلات وتأمين مستلزمات
٢	كلارك	الطريق (حسب المشروع)
١	لودر	
طبقاً للخطة المعتمدة من المهنديين		
٢	رافم أثريه لودر	
٢	موزعات مياه (تنك مياه سعة لا تقل عن ١٥ متر³)	
٢	جریدر	أعمال الآتية
٢	هراس تربة	
١	بلديوزر على جنزير	
٨	عربة قلاب جديد أو بحالة ممتازة	
٢	لودر	
٨	عربة قلاب	
٢	تنك مياه	
٢	جریدر مزود بمحبس ليزد جديد أو بحالة ممتازة لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	أعمال الأساس
٢	هراس أساس حديد وزنه في حدود ٢٤ متر مكعب جديد أو بحالة ممتازة لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	
٢	جرار زراعي مزود بمحكمة	
٢	ضاغط هواء	



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

- * على المقاول تقديم مكتشف بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي :
 - نوع ووظيفة المعدة ونموذجها وعدد حكمل منها أثناء التنفيذ
 - سلامة المعدة وستة الصنف وحالتها الراهنة .
 - التاريخ المتوقع لتواجد المعدات بأنواعها المختلفة بالموقع وفقاً لخطة عمل المقاول .
 - يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوقيتها بدقة فور استلام الموقع بمعرفة المهندس على خلوه جدول التكفييات والبرنامج الزمني) وما يحدده المهندس ملزم للمقاول ويحق للمهندس رفض أي من هذه المعدات أو إستبدالها أو زيادة عددها عن الحد الأدنى أو إحضار أي 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 بكل مرحلة طبقاً للبرنامج الزمني وهي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات كثما جاء أعلاه يتم خصم مبلغ ١٠٠٠ جنية
 - (الف جنية فقط لا غير) مكتفية متوسطة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة . ولاتعني تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال

تابع ملحق رقم ١
نموذج رقم (٢) غرفة العمل

سنوات الخبرة في مشاريع مماثلة في النوع والقيمة	عدد	التخصص
١ سنة	١	١. مدير التنفيذ للطرق
٥ سنة	١	٢. مدير المكتب الفني
٥ سنة	١	٣. مدير ضبط الجودة
١ سنة	١	٤. مدير السلامة الوقائية
٥ سنوات	١	٥. مهندس تنفيذ طرق
٥ سنوات	١	٦. مهندس صيانة (ميكانيكا ومتغيرات)
٥ سنوات	١	٧. مهندس تحطيم وبرمجة زمنية
٥ سنوات	٢	٨. مراقب تنفيذ / فني مواد
٥ سنوات	١	٩. حاسب مكفيات
٥ سنوات	٢	١٠. فني مسلامة مرورية
٧ سنوات	٢	١١. مساج

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



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠ جنية (الف جنيه فقط لا غير) يومياً في حال عدم تواجد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبلاع ٥٠٠ جنية (خمسة جنيه فقط لا غير) يومياً مكتفية متوسطة في حال عدم تواجد اي من باقي طاقم العمل ولا تعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال

ملحق رقم (٢)

- يتلزم الطرف الثاني بتوريد الأدوات المكتبية الالزمة للعمل ملبياً للأعداد الموضحة بالجدول أدناه وطبقاً لقائمة المعايير توافق عليها الهيئة العامة للطرق والجسور على أن يتم فحصها واتخاذ الإجراءات الالزمة عن طريق الادارة العامة لمركز المعلومات بالهيئة على أن يتم تسليمها للمخازن وذلك خلال مدة التشروع .

العدد	البيان
٣	أبار ماكينات التصوير
١٥	أبار الطابعات
١٠	كرتونة أوراق A4



٦٢
صورة



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

قطاع التعليم / هوكمة

في المسافة من كم ٤٤٨+٦٠٠ إلى كم ٤٥١+١٠٠ يطول ٢,٥ كم (اتجاه التجفيلة)

رقم البلد	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	سعر الفتة	الاجمالى
٣	أعمال الردم				
١-٢	<p>بالمتر المكعب أعمال توريد وتنشيف اثربة ملحة للردم و مطابقة للمواصفات و التشغيل باستخدام الات التسوية بسملك لايزيد عن ٥ سم حتى منسوب (٢-٢) متر) ويسمك لايزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب التصميمى لتشكيل الجسر الترابي و الاختلاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٥٪) ورشها بالبياء الا صولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة و الدملك الجيد باليراسات للوصول الى اقصى مكتافحة جافة (٩٥٪ من الكثافة الجافة الفصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للمعايير التصميمية و القطاعات المرخصة التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملة طبقاً لاصول الصناعة و مواصفات الهيئة العامة للطرق و المبارى و تعليمات المهندس المشرف .</p> <ul style="list-style-type: none"> - مسافة النقل حس ٢ كم ويتم احتساب علاوة ١,١ جنيه للحكم بالزيادة او النقصان . - السعر يشمل عمل تسوينات وتخليط واختبارات ونقل لموقع العمل . - السعر يشمل قيمة المادة المحجرية طبقاً لأهداف المنطقة بهذا القطاع (٦٪ من الحكم ٢٩٥ إلى الحكم ٥٠٤) . 	٢م	١٤٢٣٥,٧٦	٨٥	١٣١٠٤٠
	علاوة مسافة النقل ٢١٨ كم		١٤٢٣٥,٧٦	٢٠٢,٤٠	١٣٠١٨٩٠
	علاوة تحصيل رسوم المكارنة والموازن طبقاً للائحة الشركة الوطنية		١٤٢٣٥,٧٦	١٢	١٨٥٠٦٥

