

مدد ॥ حباب الی (کیری) مجھے مند کر

وزارة النقل  
المفيدة العامة للطرق والكبارى  
الادارة المركزية لبحوث الطرق

ایجاد رسانکنن

الأخيرة العامة  
لطرق و الكبارى  
GENERAL AUTHORITY  
FOR ROADS AND BRIDGES  
(GARB)



$\{ \cdot, \cdot, \dots, \cdot \}^{(n+1)}$

## کنور سید ملقارزے

دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

**عملية : أعمال الجسر التراقي لمشروع المقطار الكهربائي السريع**  
**قطاع فوكا / مطروح**  
**في المسافة من كم .٥٠٩٤٥٨ الى كم .٥١٤٠٠٠ يطول ٤٢ كم (اتجاه الاستكدرية)**  
**(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)**

٢٠٢٣ / الساعة يوم تاریخ المفاوضة:

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

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

رئيس الادارة المركزية

لحوث الطرق

مدون /

حسام بدر الدين

عام ٢٠١٥

سياسة الطرق

مهندس / سید

منال عمر

رئيس الادارية المركزية

المنطقة الخامسة(غرب الدلتا)

مهندس / عقید

هانی محمد محمود حله

رئيس قطاع التقييد و المناطق

مهندس / اسکال لد

محسن محمد زهران

رئيس الادارة المركزية  
للشئون المالية و الادارية

١٣٩٤

ابویکر احمد حسن عساف



### ملحوظات هامة :-

- علم المقاول التوفيق والختيم علم، كأ صلحة من مسلحات هذا الالهابة والاطلاق

**أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع**

**الشروط الخاصة**

**الشروط الخاصة**

أولاً : تجهيزات الموقع

- تجهيزات المقاول، الموقعة

- معلم الموقع

الاختبارات :

يتم تجيز معلم الموقع وتزويده بالأجهزة اللازمة بحيث تسمح بإجراه الاختبارات القياسية التالية وأية اختبارات أخرى ورد ذكرها بالمواصفات

<b>Soils</b>	<b>AASHTO/ ASTM</b>
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



تم اعتماده

CONCRETE	AASHTO ASTM
- 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 جديداً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين حماية المطلبيات الموقوف عليها من قبل المهندس واللزمه لأخذ العينات واختبارها وتشغيل المعمل، ويكون العمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد المعمل بالذيني والمعال المهرة ولا يتم إقصاء أي هن سبق اعتماده للعمل بالمعلم دون موافقة المهندس، المشرف.

وسيتم إجراء حكمة الإختبارات المعملية في محل الموقع والمعامل الرجعية بالبيئة فيما المرجع الوحيد للإختبارات الجودة للمشروع ، وفي حال تذرر ذلك فيتم مراجعتها بمعرفة الهيئة بأية جهة حكومية تحددها الهيئة أو أية جهة أخرى مستقلة متخصصة ومحتملة تحددها الهيئة في حال عدم إمكان الشخص في الرأى الحكومي في مصر أو خارجها، هذا و يتم اعتماد معايير الخلافيات وأجهزة المعايير المقامة من قبل المعايير الحكومية بالبيئة.

يقوم المقاول ب توفير مهندس مواد للقيام بالإختبارات المطلوبة طبقاً للعقد على الا نقل خبرته عن ١٥ عاماً في اختبارات المواد الترابية ومواد البناء ويعين لديه المزهل المناسب، ويضم [عميل مزهله] من المهندس بالإضافة إلى عدد ٢ ذويين مهنة وآية عمالة أخرى لازمة لأخذ العينات «تشغلاً» المعاشر.

مع عدم السماح ببدء العمل في اي مرحلة من مراحل المشروع الا بعد قيام المقاول بتوفير وتجهيز كافة اجهزة العمل الازمة لاجراء الاختبارات المطلوبة لتلك المرحلة وفقا للبرنامج الزمني المتم.

٢- أحجزة المساحة

القاول مسؤول عن توفير وصيانته لحدث الأجهزة المساجية اللازمة لإتمام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بتكامل المعدات وجهاز قياس مناسب (ميزان رأسن)، بكمال شتملاتها، تكون مخصصة لاستخدام الإستشاري أو الهيئة المسئولة في تدقير الأعمال المساجية، والقاول مسؤول عن معابرتها دورياً واستبدال أي منها في حال إرسالها للصيانة، طبقاً لاحتياجات المؤامفات وتوافق عاليها البيئة وتنزول ملمسيتها للمقاول بعد نهوض الأعمال والاستلام الابتدائي المنشور.



## أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

#### ٤- لوائح المشروع

على المقاول قدر توقيع العقد إعداد وثبيت عدد (٢) لوحة كبيرة مكتوب على بالمقاسات التي تحددها الهيئة ثبت عند بداية الموقع وعند نهاية الاتجاه المعاكس وبالواقع التي تحددها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندسين والمقاول و تاريخ بدء العمل.

العمل ومدة التقييد ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل تسييرها، كما يتلزم بإزالتها عند انتهاء انجاجها إليها وفقاً لتليميـات المقدمنـ . وتحصم غرامة بواقع ٠٠٥ جنية شهرياً على كل لوحة لا يتم تسييرها .

#### ٥- البرنامج الزمني وبرنامج التوريدات والتهدـيات للأعمال

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالادة رقم ١٢ بالشروط العامة ( من خلال مكتب أو مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة ) ويجب أن يكون تسلسل المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً تفاصيل مكافحة لتوسيع الطريقة المقترحة في التنفيذ مع توضيح مدة التقييد لحكل مهمة وبين مكفيـة دخـال الأنشـطة وارتبـاط بعضـها ببعض وذلك وتمـرض الأقـشـطة بحيث توضح اللـد الخامـة والـتمـولـلـلـمـطلـوبـلـلـتـقـيـيدـ . باـستـخدـامـ بـرـنـاجـ( Microsoft Project ) أو ( Primavera ) يـتحـمـيرـ رسـومـاتـ الـورـدـةـ التـصـبـيـلـةـ لـيـنـوـدـ الـمـلـكـةـ وـقـرـاتـ الـمـرـاجـمـ وـالـاعـتـمـادـ . ويـتمـ تحـديـتـ هـذـاـ بـرـنـاجـ شـهـرـياـ بـوـاسـمـةـ الـمـقاـولـ وـاعـتـمـادـهـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ عـلـىـ أـنـ يـتمـ اـرـهـاقـ الـبـرـنـاجـ الـزـمـنـيـ الـمـعـتـمـدـ .

وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول بذلك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسه المتخصص مع برنامج تقييد الأعمال ( البرنامج الزمني ) بمقاييس المشروع وتحديـهـ وتقـيـدـهـ لـلـتـهـدـيـاتـ الـقـيـدـةـ بـحـكـلـ الـدـفـعـاتـ الـتـيـ يـسـتـحـقـ الـحـصـولـ عـلـىـ بـعـدـ بـعـضـهـ . وذلك على فترات شهرية ونصف شهرية ، ويسـكـونـ جـوـرـ الدـفعـ بـالـصـيـغـةـ الـتـيـ يـقـبـلـ الـمـهـنـدـسـ وـبـمـاـ يـتوـافـقـ معـ الـبـرـنـاجـ الـزـمـنـيـ لـتـقـيـيدـ الـأـعـمـالـ . كماـ يـكـونـ بـالـتـفـصـيلـ الـسـكـافـيـ لـيـتـمـكـنـ الـمـهـنـدـسـ مـنـ تـقـيـدـ الـبـرـنـاجـ هـذـاـ الـمـقـدـ .

المـدـفـعـاتـ مـعـ حـجـمـ الـأـعـمـالـ الـلـفـذـةـ ، وـيـجـبـ أـنـ يـرـاعـيـ عـنـ تـقـيـدـ الـبـرـنـاجـ هـذـاـ وـلـنـ يـقـاسـ مـدـدـ إـضاـفـيـةـ فـتـرـاتـ الـنـقـفـ لـلـبـنـودـ طـيـقاـ لـطـبـيـعـةـ مـوـقـعـ الـعـمـلـ عـلـىـ أـنـ يـتـمـ اـحـسـابـ مـدـدـ إـضاـفـيـةـ عـنـ تـوـقـفـ الـأـعـمـالـ .

وـالـبـرـنـاجـ الـزـمـنـيـ الـمـحـدـثـ وـالـمـعـتـمـدـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ هوـ الـمـرجـعـ لـلـسـابـ الـلـدـ الـإـشـافـيـ وـهـرـقـ الـأـسـعـارـ .

سيـقـومـ الـمـقاـولـ بـالـعـاـقـدـ عـلـىـ جـمـيعـ خـامـسـاتـ الـشـرـوـعـ بـقـيـةـ مـكـافـيـةـ تـقـيـيـدـ الـبـنـودـ هـذـاـ وـلـنـ يـقـاسـ مـدـدـ إـضاـفـيـةـ اوـ طـرـيقـ أـسـعـارـ عـنـ الـلـوـادـ الـتـيـ يـتـمـ تـدـيـرـهـاـ نـتـيـجـةـ التـهـدـيـاتـ الـبـرـنـاجـ الـزـمـنـيـ الـلـعـشـرـ .

#### ثـالـثـاـ مـتـهـدـيـاتـ الـإـشـاءـ

#### ١- تـأـمـينـ سـلـامـةـ الـمـرـورـ

يـجـبـ عـلـىـ الـمـقاـولـ أـنـ يـكـونـ مـدـرـكاـ أـنـ الـحـلـيقـ الـمـلـوـبـ اـنـشـاءـ يـتـصـلـ بـطـرـقـ قـائـمةـ ذاتـ حـرـكـةـ نـقلـ وـمـرـورـ . ولـذـكـ يـجـبـ عـلـىـ هـذـاـ الـمـقـدـ عـلـىـ حـرـكـةـ وـشـفـقـ الـمـرـورـ أـثـاءـ تـقـيـيـدـ مـخـلـتـ أـنـوـاعـ الـإـشـاءـ . وذلكـ منـ خـلـالـ إـعـدـادـ خـطـمـ إـدـارـةـ وـتـقـيـيـمـ الـمـرـورـ الـتـيـ يـجـبـ تـطـبـيقـهـاـ وـالـإـتـزـامـ بـهـاـ طـلـاوـ «ـثـرـةـ التـقـيـيـدـ لـلـأـمـمـ الـآـخـرـةـ»ـ فـيـ الـأـعـتـارـ الـأـحـرـالـ الـجـوـيـهـ وـتـقـيـيـدـ

الـعـالـمـيـهـ ، وـمـسـتـنـدـاتـ الـعـطـاءـ ، وـدـلـيلـ وـسـائـلـ التـسـكـمـ الـمـرـورـ الـصـادـرـ عـنـ الـهـيـةـ ، وـمـتـهـدـيـاتـ الـجـهـاتـ الـمـعـتـمـدـةـ .

الـمـتـهـدـيـاتـ الـوـارـدـةـ بـقـيـةـ «ـتـنـظـيمـاتـ الـمـرـورـ»ـ مـنـ مـتـهـدـيـاتـ الـإـشـاءـ وـالـمـقاـولـ مـسـئـولـ مـنـ تـارـيخـ اـسـتـلـامـهـ مـوـقـعـ الـعـمـلـ عـنـ عـلاـجـ أيـ عـيـوبـ يـكـونـ لـهـ أـثـرـ سـلـبـيـ عـلـىـ حـرـكـةـ الـمـرـورـ اوـ تـرـدـيـ إـلـىـ حـوـادـتـ تـظـهـرـ بـطـولـ الـطـرـيقـ فـيـ سـطـحـ الرـصـفـ اوـ الـأـكـتـافـ

الـحـافـيـةـ اوـ الـحـواـجزـ الـجـانـبـيـهـ اوـ ايـ مـنـ عـناـصـرـ الـطـرـيقـ .

وـيـجـبـ أـنـ يـقـاسـ مـدـدـ تـكـالـيفـ تـكـالـيفـ الـخـامـسـاتـ الـمـلـوـبـ الـمـرـورـ وـالـجـهـاتـ الـأـمـنـيـهـ وـالـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ وـالـحـصـولـ عـلـىـ مـكـافـيـةـ الـمـراـفـقـاتـ الـمـلـوـبـةـ عـلـىـ الـخـطـةـ قـبـلـ بدـءـ التـقـيـيـدـ . وـيـمـ الإـعـلـانـ عـنـ الـخـطـةـ الـمـعـتـمـدـ عـلـىـ الـطـرـيقـ بـمـعـافـاتـ بـمـكـافـيـةـ تـلـمـيـنـ سـلـامـةـ مـسـتـهـدـيـيـ الـطـرـيقـ وـقـيـةـ لـلـخـطـةـ الـمـعـتـمـدـ . وـيـجـبـ تـضـمـنـ الإـعـلـانـ مـكـافـيـةـ الـتـقـاصـيـلـ مـنـ مـيـزـةـ الـمـوـقـعـ وـموـعدـ الـبـدـءـ وـالـمـدـدـ وـحدـودـ السـرـعـةـ مـعـ مـكـروـكـ تـوـضـيـحـيـ وـذـكـرـ عـلـىـ بـعـضـ الـمـقاـولـ دـنـ آـيـةـ تـكـالـيفـ إـضاـفـيـةـ عـلـىـ الـمـالـكـ .

وـيـجـبـ عـلـىـ الـمـقاـولـ تـزوـيدـ قـرـيـقـ الـعـمـلـ بـعـهـدـيـنـ مـتـهـدـيـاتـ هـنـ أـعـمـالـ سـلـامـةـ الـمـرـورـ لـتـخـفـيـطـ وـتـصـمـيمـ وـمـقـايـيسـ اـعـمـالـ التـحـوـيـلـاتـ الـمـرـورـ وـتـوـجـيـةـ حـرـكـةـ الـرـيـرـ فـيـ مـنـاـقـلـ الـعـمـلـ وـبـطـولـ الـطـرـيقـ بـمـاـ يـتـوـافـقـ مـعـ دـلـيلـ وـسـائـلـ التـسـكـمـ الـمـرـورـ .



محمد رضا محمد

## أعمال الجسر التراسي المشروع القطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

الصادرة عن الهيئة وبياناته المرورية المعول بها بما يمكّن السلامة الناتمة لمستخدمي الطريق والمعاملين به آتاء التقى، ويتحمل المقاول المسؤولية المائية والجذامية عن أية حوادث أو أضرار تقع على مستخدمي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع تقع بسبب اخلاله بمتطلبات السلامة المرورية أو تقصيره في الدارمة على استكمال وصيانة وسائل التحكم المروري وتأمين الحركة المرورية آهلاً ونهاراً في مكانة موقع العمل بالمشروع ومهندهم السلامة مسؤول عن عمل مكافحة التسربات اللازمة مع الجهات الأختية ذات العلاقة للحصول على موافقتها على خطط تحويل المرور المؤقت وإمسداد آية تصاريح لازمة بهذا الخصوص ويتحمل المقاول آية ثباته مادية أو قانونية تزامباً على تقصيره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامة مقدارها خمسة الاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات اللازمة لتنظيم حركة المرور بالموقع هذا بالإضافة إلى حق الهيئة في توفير مكافحة وسائل تأمين سلامة المرور بموضع العمل على حساب المقاول دون حق اعتراض منه ويلتزم المقاول بتوفير أ洁هم كافية من ملابس تأمين السلامة لطاقم جهاز الإشراف ويتضمن ولا يقتصر على -

- ١- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) خوذة أمان ،
- ٢- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) غطاء رأس خفيف مقوى بالبلاستيك وبها شريط عاكف وبابون معزز (برقان) -
- اخضر - ازرق - وصاصي ،

٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) صديري راقي ،

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

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

على ان تكون جميعها بخامات متوزنة ويتم تسييرها لخانة المنشورة على المشروع وتقدم الاهادة المعتمدة بها مع أول مستخلصن جاري

#### ب - المجللات

يجب على المقاول وعلى نفقة الخاصة الإحتفاظ طوال مدة ميدل الأعمال بسجلات لجميع التفاصيل لكل ما يتم تنفيذه، وبخذلك نتائج التجارب العملية وتقدم هذه المجللات في أي وقت للمهندسون عندما يطلبها يجب ان يحتفظ المقاول بسجلات دائمة للموقع لتسجيل سير تنفيذ الأعمال، ويجب ان يجعل هذه السجلات متاحة دائماً وان يقدم نسخ منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب أن تشمل البيانات المسجلة لكل يوم عمل وقفاً لنموذج البيانات الذي يعتمد المهندس وتتضمن على سبيل المثال وليس الحصر ما يلى:

- \* التاريخ.
- \* حالة الطقس.
- \* بدء وانتهاء الأعمال لتكلل مهمة.
- \* أسماء مقاولي الباطن وعدد العمال التابعة له ونوع النشاط الحرفي وموافقه.
- \* تاريخ تسليم الرسومات والعينات ... إلخ وحالتها.
- \* تاريخ طلب التسلیم وتاريخ التسلیم (التوريد - التروكيب - التصنيع - ... إلخ) لاي من البود وحالتها.
- \* المبدلات
- \* حلاقم العمل

#### ج - أمر، وصفحة العاملين

يجب على المقاول توفير الأمن والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والمبيت لجميع العاملين بالمشروع مشتملة العاملين التابعين للمقاول الباطن، ويجب توفير مهندس سلامة وقانوني (أمن صناعي) مدرب تدريساً جيداً لتابعه مستوى التأكيد على ارتداهم الأمان للعاملين والزي المناسب (خوذة - حذاء - سترة أمان .. إلخ ) ، وإذا ثبت أن مهندس الأمن غير مناسب لوجهه فيجب على المقاول إبتداله بمهدنس آخر يعتمدته المهندس، ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على معيلى الهيئة وأفراد هريق المهندس المشرف عليه الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث بسبب تفريد الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية، ويداً التأمين بمجرد استلام الموقع مباشرة وحتى الانتهاء من أعمال الاستلام الابتدائي للعملية ويكون التأمين لمدة (١) افراد بالفئات المبينة:-



## أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

مهندسين : ٧٥٠٠ (خمسة وسبعين ألف جنيه)

مساعد مهندس أو ملاحظة فنى : ٢٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) للفرد.

ماليق مدة أو سيارة ومن فى حكمهم : ١٥٠٠ (خمسة عشر ألف جنيه) للفرد.

عامل عارى : ١٠٠٠ (عشرة آلاف جنيه) للفرد.

وعلى المقاول ان يقدم بوليصة التأمين التالية فور استلامه موقع العملية والا مكان للمبيت ان تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤوليته دون ان تكتفى ملزمة بذلك.

ويجب على المقاول ان يقوم بالتأمين على ممثل الهيئة وأفراد فريق المفدى الشرف ضد الوفاة والإصابات او التلفيات الناتجة عن اي حادث يسبب تقييداً للأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

#### د - الوصول للموقع

المقاول مسؤول عن تأمين سبل وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والمعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول ممثل الهيئة والمهندسين او من يعنهم وكذلك السلطات الرسمية العنية إلى موقع الأعمال الجاري تنفيذها.

#### ه - إنهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول عن إزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه وابداً موافق قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المفدى واعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المشات الموقته والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلصات الختامية إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة، حكماً يت肯دل المقاول بتنظيف حرم الطريق وتثبيت وتهذيب البول وتنظيف الموقع الذي يشتبه وتسويته حسب تعليمات المفدى وبموافقتها.

#### و - استلام المشروع وأختبارات التشغيل

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقترن مع برنامج زمني للتحويمات المطلوبة للإسلام ومكان اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الإسلام، عندما يحين موعد الإسلام الإبتدائي للأعمال المنجزة يقوم المقاول خلال مدة زمنية محددة بإصلاح آية عيوب، وفي حال تختلف المقاول عن تقييد هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة القيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعروضها وتحبس التكاليف مع المصروف الإدارية المرتبة على ذلك من المستخلصات الختامية على المقاول مكملة ذلك المحافظة على الأعمال المقتصى تقييدتها وتحبس وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية او آية أعمال أخرى، وإن يقوم ببرهانه أعمالاً بحيث يتم تقييد الطريقة السطحية او آية تشطيبات في وقت مناسب بحيث لا تضر من لأى او تشوهه بسبب الأعمال الأخرى.

#### ز - التكليف على الأعمال

على المقاول أن يقدم للمفدى كل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استجلاب المواد ومساردها وطريقة إعدادها حتى يتمكن من التكليف عليها واعتمادها، حكماً سيقوم المفدى الشرف بمراقبة والمكثف على الأعمال خلال فترة التنفيذ وفقاً لخططة الجودة المقدمة من المقاول والمعتمدة من المفدى وسيقوم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع، وعن 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 اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وطاوامق ضرورة القيام بالتكليف والفحوصات المعملية، على أن تكون ملبيات يده واستلام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للنماذج المرفقة ملحق رقم ٢

#### ح - طلب الاستلام

لاستلام الأعمال الوقية اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطياً عن موعد الاستلام بعد تجهيز العمل، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المعهد بوثائق المتفق بهذا الفحص، ويتحمل المقاول مسئولية إعداد وتمرير نماذج وطلبات الشخص وفقاً للنماذج الموحدة المعتمدة من الهيئة، وإن يسمع باليد يأتى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس.

#### ط - الواسيفات القياسية

تخضع جميع أعمال التنفيذ والمواد المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لزوم شفط الجودة لإشتراطات ومتطلبات الواسيفات القياسية المذكورة بالبندين رقم ١ من مستند الواسيفات الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة شاملة منها بالموقع.



## أعمال الجسر التراقي لمشروع القطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

#### كـ - قياس الأعمـال الإختـيـافـية بـواسـطـة المـقاـولـ والمـهـندـسـ

إذا طلب الأمر أن يقوم المقاول بتقديم أو توريد أي أعمال يرى أن من حقه المطالبة بسكنقها باعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة خلائق على عليه الحصول أولاً على أمر مكتاب من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمثله، وما لم يتم عملية القياس بشكل موافق عليه وبصورة مشتركة في نفس وقت التقديم أو التوريد هنا يعنى بهذه القياسات، حكماً يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أرقام تتفيد هذا العمل الإضافي ولن يتم الدفع عن أي أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

#### لـ - المـاطـلـاتـ التـقـيـيقـيةـ

حسبما يكون ضرورياً سهولة المقاول بإعداد آلية وسومات توضح التداخل والملائمة بين مكونات المشروع والأماكن التي توضع بها لضمان عدم تعارض بعضها البعض أو تعارضها مع الخدمات القائمة وتتأكد أن بكل من هذه المكونات يوضع في مكانه الصحيح.

#### مـ - الـخـدمـاتـ

- على المقاول تقديم حكافة الرسومات التفصيلية لجمع عنابر المشروع بكامل تفاصيلها (لوحات + ثوينة حسابية) وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع وقبل البدء في العمل للاعتماد من المنطقة المشرفة.

#### لـ - التـفـقـقـ

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً واحتياطات الأرض ومحاذيفها قبل المباشرة في التنفيذ وتغيير معالجتها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل معين سليم من قبل متخصصين وفقاً لآرائهم تصديقاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

#### مـ - الـمـادـ الـمـسـتـنـدـةـ

يجب أن تفي جميع المواد المستخدمة بكافة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق التقد وفي خطة ضبط الجودة المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو محضنها بواسطة شركات معروفة، وتنطوي جودتها مع المواصفات القياسية الموقعة عليها.

واية مواد يقدمها المقاول كبدل لأى مواد موصوفة بوثائق التقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويتحققن قبلها بموافقة المهندس واعتماد الهيئة، ولغير كافة المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خاصة للهيئة ويجب أن يوضع المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والتصنيع الذي يجب أن يتحققن قادر على توريد قمل الغوار والدعم الفني اللام طوال فترة الإستخدام، وإن يتم اعتماد أي مواد لإستخدامها على الموقع دون تقديم هبات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضها لأى نوع من أنواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن بكافة المواد الموردة وفقاً لتوصيات المورد، وعلى المقاول التسبيق مع الموردين في وقت مبكر لبرمجة عمليات توريد المواد بحيث لا تتم في أي تعطيل لعمليات الإنشاء شعراً برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

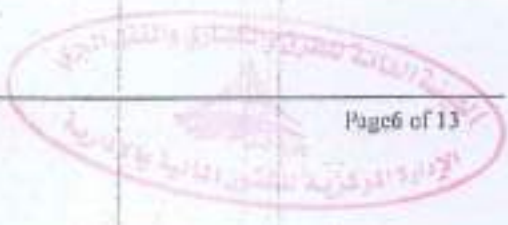
أية مواد يتم استخدامها دون آذن مكتبي أو موافقة المهندس متسكون على مسؤولية المقاول وقد تفرض له عدم القبول وعدم الإدراج في الدفع ومن ثم رفض أية مواد مخالفه ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أي تأخير أو معاملة.

#### نـ - حـماـةـ الـأـعـمـالـ عـنـ أحـوالـ الطـقـرـ

يجب على المقاول حماية الأعمـال المـنـفذـةـ والمـادـ المـشـوـنةـ من عـوـامـلـ الطـقـرـ، وهي حالـةـ تـلفـ أىـ منهاـ يـقـومـ بـاصـلاحـهاـ أو استبدالـهاـ علىـ تـنـفـقـةـ طـبـعاـ لـتـوجـيهـاتـ المـهـندـسـ، وـعـلـىـ المـقاـولـ عملـ اـحـتـياـطـاتـ لـمـعـ التـاثـيرـ السـلـبيـ للـعواـصـفـ الرـمـلـيةـ عـلـىـ السـطـحـ التـهـانـيـ لـلـأـعـمـالـ، وهيـ حـالـةـ حدـوثـ أـىـ تـأـثـيرـ سـلـبيـ تـمـ إـزـالـةـ أوـ معـالـجـةـ عـلـىـ تـنـفـقـةـ المـقاـولـ الخـاصـةـ وـفـقـاـ لـتـوجـيهـاتـ المـهـندـسـ، وـلـاـ يـتـمـ اـسـتـكـمالـ الـأـعـمـالـ فـيـ مـاـ تـأـثـرـ سـلـبيـاـ بـالـعـوـاصـفـ الرـمـلـيةـ دونـ الرـجـوعـ إـلـىـ المـهـندـسـ المـشـرـفـ.



محمد حسوان عبد



## أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

#### ش - عزء الحفر والجحثات

غير استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بـ«أى حفر أو إماكن جسات هي ليست جزء من المشروع على تنفيذه بنفس نوع الطلبة، مع إزالة آية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء».

#### غ - 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 مالكى الأراضى الذين تقعها عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء، بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتي لا تغنى المقاول عن مسؤوليته عن هذه الأعمال أو عن آية أضرار ت Stem عن هذه الأعمال المؤقتة.

#### دالى: التظيمات المرورية

#### ا - التقيد بانظمة المرور والسلامة

على المقاول التقيد بحكمة أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحملات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويقتصر سعر العقد مشتملاً بالإلتزام التام بهذه الأنظمة، وعندما يكون هناك حاجة بموجب المواقف أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأعمال أو يعوجب ما تنتطىء الأنظمة المرورية أو يعوجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطرق المتقابلة يقوم المقاول وعلى نفسه أن لم تتم بنود العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب، مكافحة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وثبتت حواجز خرسانية متقللة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية واللقطات الإيماناعية والإقصاع والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المدنية وباعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

#### ب - مخططات تنظيم المرور المؤقتة

مع التوضيف الكامل لراحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورقة تصميمية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المؤقتة المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفق ترتيب وأولويات برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس للموافقة قبل تقديمها لشركة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى لاعتماد، ويتحمّل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة مكافحة هذه الإدارات والمهندسين والمالك قبل الشروع في العمل.

#### ج - الحواجز المؤقتة والأقماع الاستكمال

يلزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحواجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حيثما يلزم عند غلق الطريق بكلها أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يمكّن العمل بجاري وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تنفيذ الأعمال، وكذلك، يقوم المقاول بتقديم مهارات منها لاعتماد من المهندس، يقوم المقاول بذلك ينقل و إعادة تركيب هذه الحواجز والأقماع حسب متطلبات تنفيذ الأعمال وتولى مرحلة، وكذلك يتم تزويد الحواجز المؤقتة بمسابيع (نارة صفراء متواصة) لابنة (أو متقطعة) وهيئية (وتوضع لتحديد جوانب التحرير لتعديل مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المسابيع بحيث تبين الحواجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

#### د - أعمال السلامة المدنية

يلزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة كل ما يلزم تأمين أعمال الحفر والرافعات الثقيلة والخدمات والتحولات المرورية لزوم تأمين وسلامة وأمن الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وباعتماد منه ويتم هنكها وإزالتها عند انتهاء الحاجة إليها.

#### ه - أعمدة الإنارة المؤقتة

في جميع الحالات مسؤول عن المقاول استخدام مولدات خاصة لتوفير مصدر ثانوية بالكهرباء لإذابة التحويلات المؤقتة ومناطق العمل، وفي حال تطلب الأمر أو يطلب من المهندس يتم تزويد هذه التحويلات بأعمدة إنارة مؤقتة فهذا المقاول تثبيت ذلك طبقاً لخطة تأمين سلامة المرور المعتمدة، ويتحمّل المقاول مسؤولية تأمين مصادر الكهرباء الازمة لتشغيل نظام الإنارة المؤقتة بما في ذلك المكافيلات والمفاتيح والمستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية.



## أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

يقوم المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقديمها للمهندس للإعتماد، كما يتلزم المقاول بالاحفاظ على نظام الازارة المزفقة وبياناته وتشفيه ملية الفرة الزمنية الازمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووفقاً لاتباعات المهندس وموافقتها.

#### و- حامل الدوائر:

يتلزم المقاول بتعيين أشخاص مدربين في الأماكن التي يحددها المهندس تكون مهمتهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق ووجيه حركة المرور عند بداية وحول مناطق تنفيذ الأعمال، ويتم تزويدهم بزيارات ( زيارات ) سسفورية عاكسة اثناء العمل لظهورهم وضمان سلامتهم.

#### رائعاً : تقارير الانتهاء :

##### ١- التقرير البشري:

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير البشري ، ويحتوى على وصف دقيق للطريق ( المناسيب الطولية - القطاعات المرسنية - المنحنيات الرأسية والافقية - ..... ) ومقدار أماكن انبعاثات جسر الطريق ( دوائر الانزلاق ) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والأعمال المزفقة وبرنامج المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنام

الزمني المفصل وطريقة التنفيذ براحل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة و خطة السلامة و الأمان الصناعي . كما يتلزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تقويم الناشر البيش للمشروع إلى الهيئة او الجهات المانحة للتراخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الفراسة وفقاً للعناصر والتسميات والمواصفات والاسس والاجراءات النوعية التي يصدرها جهاز شئون البيئة للمشروع وذلك مكملة طبقاً لاحكام المادة (١٦) من قانون البيئة رقم ١ سنة ١٩٩٥ وللمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ .

يسلم مع التقرير البيش تقرير توضيف و توثيق الموجودات بالموقع المدعم بالتصوير المرئي ( فيديو ) ، والتصوير الفوتوغرافي والذي يجب اعداده قبل البدء في العمل كما هو مطلوب بالعقد لخاص بتوثيق المشروع من متطلبات الانتهاء ، وبشكل منتظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقديمها للمهندس في أوقات محددة او حينما يطلب منه ذلك . وحق للهيئة توقيع غرامة قدرها ٥٠٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير البشري .

##### ب- التقارير الشهرية والاسبوعية:

يقوم المقاول بإعداد وتقديم عدد (١) نسخة ورقية و عدد (٢) نسخة رقمية ) تقرير عن تقدم الاعمال يتم تقديمها للمهندس وممثل الهيئة ولوحدة متابعة المشروعات بالهيئة كل أسبوعين ويتضمن لأنى :

- جميع الأعمال المنفذة و الأنشطة خلال الشهر المنصرم .
- تقدم الاعمال المنفذة بالقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجة هذا التأخير .
- أي موقمات أو مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .
- تفاصيل زيارات المسؤولين للموقع .
- بيان بالمعدات وفريق العمل .
- تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .
- المعاشر المستخدمة و آية تفصيلات بالوكلاند الرئيسية .
- خطة العمل للشهر التالي .
- تحديث البرنامج الزمني للاعمال .

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

علي أن يتم ارفاق التقارير الأسبوعية والشهرية المتممة مع سجل مستطلص جاري وبلا حالة عدم تقديمها يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الأسبوعي وبلغ ٣٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهري .



## أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكوريائي السريع

### الشروط الخاصة

#### ج - التقوير النهائي للمشروع:

في خلال ٢٠ يوماً من تاريخ شهادة اسبار اتمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسلیم (٤) نسخ شرک من تقریر المشروع النهائي مع ادلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals). يتضمن التقریر مکافہ سجلات أعمال الانتشاء، ورسومات حسب التفید As Built Drawings التفصیلية، وضمنات آیا اعمال مرددة وكفاية بيانات المشروع، و يتم تقديم مکافہ هذه البيانات و الرسومات بملفات منظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لمراجعتها و المراقبة عليها من قبل المهندس.

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التفید As Built Drawings التفصیلية من المقاول معتمدة ويختار المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف وكافة جهات المراقب التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسلیم (٥) نسخ ورقية ورقية على اقراص مدمجة على ان توفرع هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطاع الفرضي وتضاهيل الطريق أعمال التصريف والمراافق والانشاءات والمکابیر طبقاً لما تم تفیدته على ان يتم تسليمها مع المستخلص الختامي ولن يتم الصرف الا في حالة تسليمها للمنطقة المشروفة على المشروع.

#### د - إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديوهات:

يلازم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز سور فوتوغرافية يتم التقاطها من قبل نفس متخصصين الثناء وبعد التفید لكافحة الاعمال التي يجري تفیدتها شهرياً وبعد ادنى ٢٥ صورة بمقاييس مناسبة يقرره المهندس يتم تسليم ٢ نسخة منها (١ نسخة في اليوم ملخص (إلى المهندس مع التقریر الشهري، وعليه ايضاً تقديم ٢ نسخ فيديو وكل ٣ اشهر من تقدم سير العمل وكل صورة او نسخة فيديو يجب ان يسجل عليها التاريخ والوقت وتثبت على التيجانيف مع وضع ما يلي على ظهر الصور:

- \* اسم ملارب العمل
- \* اسم المهندس
- \* اسم المقاول
- \* رقم الصورة
- \* وقت وتعريف الصورة

ويقى النسخة الالكترونية لصور التيجانيف (أو التيجانيف)، لحين انتهاء كمال المشروع مع تقديمها مع المستخلص الختامي ولن يتم الصرف الا في حالة تقديمها للمنطقة المشروفة على المشروع، مکما يجب الا يتم عرض اي من هذه الصور والمستندات إلى اي من وسائل الاعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة.

#### خامساً : توثيق المشروع

يختلف الصور الفوتوغرافية وتصوير التفید المطلوب تقديمها مع تقارير الانجاز الشهوية وبدون اي تكالفة اضافية فسيكون مطلوباً من المقاول اعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً بمراحله المختلفة بالتصوير الفوتو (الصور التوثيقية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لسور التقرير الشهري).

ويكون التوثيق بالفيديو ابداً من استلام الموقع وحتى الانتهاء من مکافہ الاعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملة بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتملاته وكافة الموجودات وخاصة تلك التي قد تتأثر او يتغير حالها من جراء تفید الاعمال للرجوع اليها إذا لزم الأمر. ويتم تصوير نفس هذه الواقع بعد انتهاء الاعمال و يتم تركيب الصور بصورة ملائمة مع إعداد عرض حركي (Animation) لإظهار أعمال التطوير، ويتم تسليم عدد ٣ نسخ من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير الشهري، ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الاستلام الإبداعي للمشروع او حينما يطلب المهندس.

#### سادساً : انتهاء المشروع والخلاف الموجه

المقاول مستوفى وعلى تفنته ينزله آية محلقات نتيجة الاعمال وأن يقوم بتنظيم التفوج قبل تسليم اي عمل يتم الانتهاء منه وأية مواقع قائم باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بازالة النشأت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيم الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الختامي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس و إعتماد الهيئة ، مکما



## أعمال الجسر التراين مشروع القطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

يتحقق المقاول بتنفيذ حرم الطريق وتثبيت وتهذيب الميل وتنظيم الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس، واعتماد الهيئة.

#### بيان: شمولية الأسلوب

هذا المقدمة مبنية على أساس التكاليف المقدمة وفقاً لما يتم تنفيذه عملياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفقاً للنفقات المقدمة بالعرض المالي لبناء الأعمال الموسنة بقائمة التكاليف المعتمدة من الهيئة، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شاملة كافة التكاليف المباشرة وغير المباشرة وشاملة أي أعمال ذكرت باي من مستندات المقدمة أنها على تنفيذه أو يلتزم بها المقاول والتي يتحملها المقاول لإنجاز ونحو الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها سلامة الخبراء والتأمينات والدمعات والرسوم بمختلف أنواعها التي تنظمها القانون ، ومن ضمن هذه التكاليف العناصر الأساسية التالية:

#### أ - تكلفة الإعداد والتوجيه

تضمن تكلفة الإعداد والتوجيه كلية التكاليف اللازمة لجمع المعلومات المطلوبة، واستكشاف مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها وتحتها اي اختبارات تم داخل مصر او خارجها و اللازمة للأعمال المقرر تنفيتها، والأعمال الساحبة الأساسية، وعمل آية أبحاث تاسكيدية ، وتكلفة الأعمال المرفقة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندسين المشرف، وكذلك تكاليف أعمال المباني لمكاتب الموقع لممثل الهيئة وظاظم الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الاتصالات وإعداد وتجهيز معلم الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات وكسارات، و توفير وتأمين المخازن والورش، والتزويد بالآليات والمكهريراء، وتقليل المدقات، ووسائل الانتقال وكافة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكلفة استئجار آية موافقات نظامية او تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وثبت لاقفاته المشروع الجديدة بالمواصفات وإعداد الرسومات والمسابات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية (Workshop Drawings) ، و توفير الأشكال والمواصفات المطلوبة، وأعمال الأمان والحراسة طوال فترة المشروع وتتضمن التكاليف ذلك ولزانت المنشآت كل المكاتب ومخازن ومحطات التشغيل والمعدات ومحطات الموقع إلى ما يكتب عليه بمرافقة المهندس واعتماد المالك .

#### ب - تكلفة الإنشاء

المقاول مسؤول عن كلية تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويلات الزرقاء وإزالتها بعد الانتهاء منها، وتكلفه حماية الخدمات القائمة وفقاً لاحتياطات الجهات ذات العلاقة، وتكلفة نقل المواد واختبار العينات بعميل الموقع او المعلم المسقولة وكل ما يلزم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالهيئة، هنا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل [ضافية مع تحويل أسعار تكلفة الإنشاء لجميع البندود الواردة بقوائم حكميات تنفيذه حفظاً يطلب المهندس او الهيئة ذلك .

#### ج - تكلفة الاصلاح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

المقاول مسؤول عن كلية تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الخمسين وذلك، اعتباراً من تاريخ الاستلام النهائي، ويترتب سعر العقد شاملة تكلفة المواد والمعلنة المتخصصة والمعدات وقطع التيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

#### د - تكاليف أخرى

المقاول مسؤول وعلى نفسه القيام بالأعمال التالية:

- \* إختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لاحتياطات العميل.
- \* أعمال إزالة المخلفات وتسويه الموقع وتهذيب الميل.
- \* مبالغة الأعمال غير المقبولة واستبدال المواد غير المطابقة (للرقوحة من المهندس او الهيئة)
- \* آية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة او العمل ليلاً او في الإجازات الرسمية .
- \* أعمال ومهام ومتطلبات الأمن (التكاليف الأسوار والحراسة والتأمين والتصاريح اللازمة لمباشرة العمل).
- \* تكلفة استئجار المعدات البشكية.
- \* حماية المراافق والخدمات القائمة.
- \* إعداد الرسومات حسب المقاييس (AS built) لبني العدل المختلفة.
- \* بروابط التأمين بمكافحة أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.

#### ثامناً : مدة العقد

يلتزم المقاول بتنفيذ وتقديم جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة ٨ شهور ، وتسري هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسليم الموقع سلباً او جزئياً الى المقاول بموجب محضر سكتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .



**أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع**

**الشروط الخاصة**

**نقطة ١- التزامات المقاول عن الاعمال الاستئجاروية**

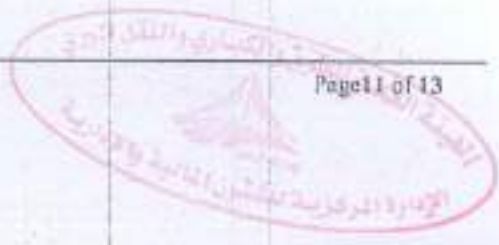
- في حالة زيادة مدة تنفيذ الاعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع اتعاب استئاري البيئة خلال المدة الاستئجارية عن التعاقد في حالة التأخير بسبب المقاول

**ملحق رقم ١**

**نوعية رقم (١) الحد الأدنى من المعدات الازمة للمشروع**

يراعى ما ورد بالبندين رقم (٥١) من الموسفقات القياسية لسنة ١٩٩٠ ولن يصرح بالعمل في أي بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة ومراجعة المعدات الواردة طبقاً للبرنامج الزمني المعتمد والتصريح باستخدامتها

		العنوان	المقدار	القيمة	الوحدة	البيان
١	محلطة خلط خرسانة مركبة او توكيلية سعة لا تقل عن ...طن / ساعة جديدة او بحالة ممتازة لا يزيد عمرها عن ٢ سنوات على ان يقدم المقاول شهادة معايرة من احد الجهات المعتمدة قبل البدء في تنفيذ وظائف البرنامج الزمني المعتمد وتحدد المعايرة بكل ستة أشهر	١	١	٣٠٠	مجمع الخلاطات (إن وجد)	
١	مقملة مواد	١	١	٦٠٠	اء مال الذي يحيط	
٢	سيارة عباد خلط	٢	١	٦٠٠	وتأمين مستخدمي	
١	معلم خرسانة	١	١	٦٠٠	الطريق (حد مسب	
٣	ماكينته إثارة خروج لا يقل عن ٥٠ لتر/ ثانية	٣	١	٦٠٠	المشروع)	
١	ونش إنقاد	١	١	٦٠٠	أعمال الاترية	
٢	سكلارك	٢	٢	٦٠٠		
١	لودر	١	١	٦٠٠		
٤	مهامات وأدوات خطه السالمة المرور	٤	٤	٦٠٠		
٢	رافم أكريه لودر	٢	٢	٦٠٠		
٢	موزعات مياه ( تلك المياه سعة لا تقل عن ١٥ طن )	٢	٢	٦٠٠		
٢	جریدر	٢	٢	٦٠٠		
٢	هراس تريه	٢	٢	٦٠٠		
١	بلداوزر على جزير	١	١	٦٠٠		
٨	عربة قلاب بجديد او بحالة ممتازة	٨	٨	٦٠٠		
٢	لودر	٢	٢	٦٠٠		
٨	عربة قلاب	٨	٨	٦٠٠		
٢	تلك المياه	٢	٢	٦٠٠		
٢	جريدر متزود بمحفاص اذن جديه او بحالة ممتازة لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	٢	٢	٦٠٠		
٤	عربس اسماں حديد وزنه في حدود ٧١طن جديه او بحالة ممتازة لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	٤	٤	٦٠٠		
٢	جرار زراعي متزود بمكشنة	٢	٢	٦٠٠		
٢	ضاغط مواد	٢	٢	٦٠٠		



## أعمال الجسر التراسي لمشروع القطار الكوريائي السريع

### الشروط الخاصة

- على المقاول تقديم سلائف بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي :-
- نوع ووظيفة المعدة ونوعها وعدد وكل منها أثناء تنفيذ
- سمات المعدة وسنة الصنع وحالتها الراهنة .
- التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بملفها الخلفية بالمرفق وقتاً لخطة عمل المقاول .
- يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوفيقاتها لعدة هور استلام الموقع بمعرفة المهندس على ضوء جدول المكبات والبرنامج الزمني) وما يحدده المهندس ملزم للمقاول ويحق للمهندس رفض أي من هذه المعدات أو استبدالها أو زيادة معدتها عن الحد الأدنى أو إجتناب آية معدات أخرى [إذا أنها قد يراها خدروية 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 كل مرحلة طبقاً للبرنامج الزمني وفي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات ككل جاء اعلاه يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) مكافحة مترقبة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة . ولا تعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال

**تابع ملحق رقم ٣  
نموذج رقم (٢) فرقة العمل**

الشخص	الوظيفة	الخبرة	الراتب
١. مدير التنفيذ للطرق	١. مدير التنفيذ للطرق	١ سنة	١
٢. مدير المكتب الفني	٢. مدير المكتب الفني	١ سنة	١
٣. مدير ضبط الجودة	٣. مدير ضبط الجودة	١ سنة	١
٤. مدير السلامة الوقائية	٤. مدير السلامة الوقائية	١١ سنة	١
٥. مهندس تنفيذ طرق	٥. مهندس تنفيذ طرق	٥ سنوات	١
٦. مهندس صيانة (ميكانيكا و كهرباء)	٦. مهندس صيانة (ميكانيكا و كهرباء)	٥ سنوات	١
٧. مهندس تنفيذ وبرمجة زمانية	٧. مهندس تنفيذ وبرمجة زمانية	٥ سنوات	١
٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	٥ سنوات	٢
٩. حاسب مكبات	٩. حاسب مكبات	٥ سنوات	١
١٠. فني سلامة مرورية	١٠. فني سلامة مرورية	٥ سنوات	٢
١١. مساح	١١. مساح	٧ سنوات	٢

- يتم حصول مهندسو التنفيذ والمواد والمساهمين على الدورات التدريبية المناسبة لתחصيصهم في مركز التدريب التابع لم الهيئة العامة للطرق والجسور .
- يحدد المهندسون الحد الأدنى بمواصفة الماليك، وقتاً لاحتياطات العمل والبرنامج الزمني



## أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي المزدوج

### الشروط الخاصة

- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه ( الف جنيه فقط لا غير ) يوميا في حال عدم توفر مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبلغ ٥٠٠ جنيه ( خمسين جنيه فقط لا غير ) يوميا مكافحة متقطعة في حال عدم توفر اي من باقي هرير العمل ولا تغطي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

### ملحق رقم (٢)

- يتلزم الطرف الثاني بتوريد عدد (١) حاسب الي (جميع مستعملاته) باحدث المواصفات علي ان يتم فحصها واتخاذ الاجراءات الالازمة عن طريق الادارة العامة لتركيز المعلومات بالهيئة علي ان يتم تسليمها للمخازن بمدينة نصر وتوقع غرامة قدرها ٤٠٠٠ جنيه (اربعون الف جنيه ) في حالة عدم احضارها .

محمد رضا راجح



رقم الكتاب	بيان الأعمال	الوحدة	المتحدة	سعر الفتة	الاجمال
١-١	<p><b>اعمال الردم</b></p> <p>بالنثر المكعب اعمال توريد وتنفيذ اثربة ساحنة للردم و مطابقة للمواصفات و التشغيل باستخدام الات التسوية يمكن لا يزيد عن ٥ سم حش متسوب (٢٠ متر) ويسمك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب الذصميين لتشغيل الجسر الزراعي والاختلاف (نسبة تحمل كالبموريانا لا تقل عن ١٥٪) ورشها باللياء الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة و الدملك العيد بالبراسات للوصول الى اقصى كثافة حافة ٤٥٪ من الكثافة العادة القصوى) ويتم التنديد طبقاً للمعايير التصعيمية و القطاعات العرضية المودجة والرسومات التصميمية المعتمدة و المند جميع مشتملات طبقاً لاصح الصناعات و مواصفات الهيئة العامة للطرق و الكباري وتعليمات الهندس المشرف .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- في حالة طلب جهاز الاشراف زيادة نسبة الدملك عن ٥٪ يحسب زيادة اجنبية على زيادة نسبة الدملك لـ ٦١٪</li> <li>- مسافة النقل حش ٢ كم ويتم احتساب علاوة ١١ جنبه للحشم بالزيادة او النقصان .</li> <li>- السعر يشمل عمل تثبيبات وتخليط واختبارات ونقل لموقع العمل حش مسافة ٢ كم.</li> <li>- السعر يشمل قيمة المادة الحجرية طبقاً لاقادة المحلة بهذا القطاع (٧) من الكم ٥٠٤ إلى الكم ٥٦٨,١٠٠</li> </ul>	م	٤٠١٨٦,٨٠	٨٥	٤٣١٥٧١٢
	علاوة مسافة النقل ٢٨٧,٥ كم	م	٤٠١٨٤,٨٠	٢٩٩,٧٠	٤٦٦٦١٨٨٥
	علاوة تحصيل رسوم المقاولات والموازنين طبقاً للائحة الشركة الوطنية	م	٤٠١٨٤,٨٠	١٢	٥٧٢١-٢

٢٠١٠٠ جلس

فقط رقم ٢٠٠٠ جلس

محمد احمد احمد

