

عقد مقاولة

وَالْمُؤْمِنُونَ

الموضوع : إسناد اعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع الخط الأول
(العين السخنة - مطروح) لتنزيلا المسافة من الكم ٢٨٦,٩٢ الى الكم ٢٨٩,٠٠ بطول

رقم العقد: ٢٦٥ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤

أنه في يوم الخميس الموافق : ٢٤ / ٨ / ٢٠٢٣

حرر هذا العقد بين كلام من :-

ويمثلها السيد اللواء المهندس / حسام الدين مصطفى

- يصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري.

وتقع مقرها ١٥١ طريق النصر - بجوار معهد النقل - مدينة نصر

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الأول)

شركة عقاري اليموم للمقاولات العامة واستصلاح الأراضي

ويمثلها السيد / محمد عادل راغب عبد الحميد

• بصفته / مدير وشريك

رقم قومي / ٤٦٩٣-١٢٣٠١٢٦١٢

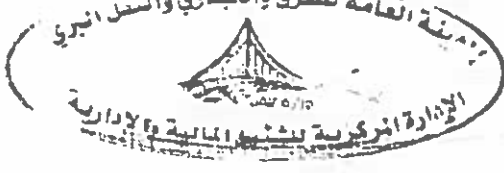
٤٩٩-٣٠٥-٣٣٧ / بطاقة ضريبية

مأمورية ضرائب / فيصل

٤٣٣٠٤ / تجاري سجل

ومقرها / ١٢٤ ج. حدائق الاهرام - بوابة خوفو - الهرم - الجيزة

(وَشَارَ إِلَيْهِ فِيمَا يُلِي بِالْطَّرْفِ الثَّانِي)



أمر إسناد

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة

"شركة عقاري اليوم للمقاولات العامة واستصلاح الأراضي"

تحية طيبة وبعد ،،

نشرف بان نرسل رفق هذا نسخة من العقد رقم
(٢٠٢٤/٢٠٢٣/٢٦٥) المـ فـرـخ فـي ٢٠٢٣/٨/٢٤ بـمـبـاـغـعـ
١١,٥٠٠,٠٠٠ جـنـيـه (فـقـط وـقـدـرـهـ أحـدـيـ عـشـرـ مـلـيـونـ وـخـمـسـمـائـةـ الفـ
جـنـيـهاـ لـأـغـيرـ)ـ وـمـوـقـعـ بـيـنـ الشـرـكـةـ وـالـهـيـنـةـ بـشـانـ قـيـامـ الشـرـكـةـ بـعـمـلـيـةـ"
إـسـنـادـ اـعـمـالـ جـسـرـ التـرـابـيـ لـمـشـرـوـعـ القـطـارـ الـكـهـرـبـائـيـ السـرـيعـ الخـطـ الـأـوـلـ
(الـعـيـنـ السـخـنةـ - مـطـروحـ)ـ لـتـنـفـيـذـ الـمـسـافـةـ مـنـ الـكـمـ ٢٨٦,٩٢٠ـ إـلـىـ الـكـمـ
٢٨٩,٠٠٠ـ بـطـولـ ٢,٠٨ـ كـمـ اـتـجـاهـ مـحـطةـ بـرـجـ الـعـربـ عـلـىـ أـنـ يـتـمـ التـنـفـيـذـ طـبـقـاـ
لـشـروـطـ وـمـوـاصـفـاتـ الـهـيـنـةـ الـخـاصـةـ بـهـذـهـ الـعـمـلـيـةـ هـذـاـ وـسـتـولـىـ
لـلـمـنـطـقـةـ الـثـالـثـةـ عـشـرـ - الـبـحـيرـةـ)"ـ الإـشـرافـ عـلـىـ التـنـفـيـذـ وـتـجـهـيزـ وـتـسـلـيمـ
الموقع للشركة فورا .

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

التـوـقـيـعـ ()
عميد / أبو بكر احمد حسن حساف
رئيس الادارة المركزية
للشئون المالية والإدارية

جـهـةـ



وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكبارى
الادارة المركزية لبحوث الطرق

هيئة العامة
للطرق والكبارى
GENERAL AUTHORITY
FOR ROADS AND BRIDGES
(GARBB)



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

عملية : أعمال الجسر القرماني لمسار القطار الكهربائي السريع الخط الأول
(العين السخنة / مطروح)
في المسافة من كم ٢٨٦+٩٢٠ إلى كم ٢٨٩+٠٠٠ بطول ٢٠,٨ كم (اتجاه محطة برج العرب)
(المنطقة الثالثة عشر - البحيرة)

تاریخ المفاوضة: الساعة يوم / ٢٠٢٣ /

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

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

رئيس الادارة المركزية لبحوث الطرق / مهندس / جسام بدرا الدين	مدير عام صيانة الطرق مهندس / " منال عمر "	رئيس الادارية المركزية للمنطقة الثالثة عشر(البحيرة) لواء أحـ / " احمد باسم حسني الكرداني "
---	---	--

رئيس قطاع التفتيذ والمناطق
مهندس / سـن محمد زـمان



رئيس الادارة المركزية
للشئون المالية والأدارية
عميد / " ابو نصر احمد جابر عيسى " حـ



ملحوظات هامة :-

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

أعمال المبسر الترقيابي لمشروع القطار الدنرياني السريع
الشروط الخاصة

الشروط الخاصة

أولاً : تجهيزات الموقع

- تجهيزات المقاول الموقعة

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يلتزم المقاول بإنشاء مكاتب لائقة لجهاز الأشراف والمستشاري مزودة بالاثاث والمكيفات والحمام والبوفيه بمساحة لا تقل عن ٦٠ متر مسطح وتكون مجهزة بكلفة التركيبات والتوصيلات الكهربائية والصحية ومكبات الهواء والفرش والاثاث المناسب وكذا اجهزة الحاسوب الالى بالعدد المناسب وتوفير خدمة الانترنت ومصدر كهربى ٢٢٠ فولت طول اليوم ومصدر للمياه النظيفة الصالحة للشرب وخزان صرف صحي بالإضافة الى وجود كرفان متحرك و يلتزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الاجراءات التي تكفل تنفيذ المشروع بمستوى هندسى وفني طبقاً للتعاقد وبما يكفل العمل ٢٤ ساعة بنظام الورديات وتوفير جميع المهام والمتلزمات التي تمكّن جهاز الأشراف من السيطرة و متابعة ومواصلة الأعمال بين الواقع المختلف بالمشروع وفي حالة تفاصس الشركة عن توفير المستلزمات والمهام اللازمة المشار إليها بعالية يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنيه (فقط وقرا الف جنيه لا غير) يومياً .
و يلتزم المقاول بإجراء الاختبارات الازمة مع ضمان توصيل البيانات واحضار النتائج في وجود طاقم الاشراف بأسلوب آمن بعملي المنطقة المشرفة والمعامل المركزية بالبيئة بمدينة نصر ومعامل الجامعات والبيئات المختلفة وفي اي وقت يراه جهاز الاشراف والمهندسين المشرفين

- معمل الموقع

مبنى المعمل :

خلال ٢٠ (ثلاثون يوماً) من تاريخ توقيع المقد يقوم المقاول بإنشاء معمل اختبارات متكمال بالموقع او بمحطة الخلط وفقاً للنموذج المعتمد من البيئة بجميع مرافقه (اثاث، معدات، اجهزة) وتزويده بالمياه والكهرباء طوال فترة المشروع لاستخدامه في إجراء التجارب الموقعة وفقاً للتصصيل التالي:

- عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
- مصدر كهرباء ٢٢٠ فولت ١٥ أمبير، وتكييف هواء وإضاءة كافية.
- طاولات وبنشات للعمل من الخشب أو الخرسانة.
- جهاز كمبيوتر أحدث إصدار بمتطلاته مع طابعة ليزر A4 وسكنار.
- مصدر كهرباء ٣٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقابس مناسبة لفنن التجفيف.
- أرضيات خرسانية للعمل يسمعك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
- مصدر للمياه النظيفة ويسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
- وسائل إطفاء الحرائق من طفایات والتي يجب لا تقل عن ٥٠٢ كم من سائل الإطفاء موزعة ومعلقة على الحاجط في سكان مناسب ويتم الكشف عليها وشحنها دورياً.
- مراوح طرد.

- ركائز لثبت الأجهزة عند اللزوم.
- حمام مائي لمعالجة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمق ٦٠ سم من الخرسانة أو الطوب المحمر أو أي مادة أخرى مناسبة.

الاختبارات :

يتم تجهيز معمل الموقع وتزويده بالأجهزة الازمة بحيث تسمح بإجراء الاختبارات القياسية التالية وأية اختبارات أخرى ورد ذكرها بالمواصفات :



أعمال الجسر الاترائي لمشروع القطار الكورياني السريع
الشروط الخاصة

	Soils	AASHTO/ ASTM
-	Mechanical Analysis of Soils	T 88
-	Determining the Liquid Limit and the Plastic Limit of Soils	T 89
-	Density of Soil In-place by the Sand-Cone Method	T 191
-	Sand Equivalent Test	T 176
18-	Moisture Density Relations of Soils using a 10-pound Hammer and 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



اعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

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 جمِيعاً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين كافة المتطلبات المأوقة عليها من قبل المهندس واللازمة لأخذ العينات واختبارها وتشغيل المعمل، ويكون العمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد المعمل بالفنيين والسائل المهرة ولا يتم إقصاء أى فني سبق اعتماده للعمل بالعمل دون موافقة المهندس المشرف.

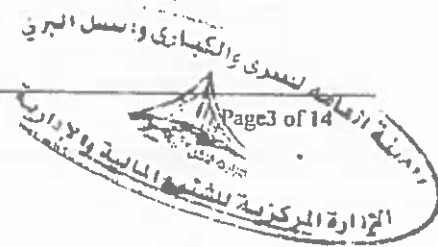
وس يتم إجراء كافة الاختبارات المعملية في معمل الموقع والمعامل المركزية بالبيئة ومما المرجع الوحيد لاختبارات الجودة للمشروع ، وفي حال تذر ذلك فيمكن إجرائها بمكافحة البيئة بأية جهة حكومية تحدها البيئة أو بأية جهة أخرى مستقلة متخصصة ومعتمدة تحدها البيئة في حال عدم إمكان الفحص في المراكز الحكومية في مصر أو خارجها. هذا و يتم إعتماد معايرة الخلاطلات وأجهزة المعمل بالموقع من قبل المعامل المركزية بالبيئة .

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للقيام بالاختبارات المطلوبة طبقاً للعقد على الأقل خبرته عن ١٥ عاماً في اختبارات المواد الترابية ومواد البناء ويكون لديه المزهل المناسب، ويتم إعتماد مؤهلاته من المهندس بالإضافة إلى عدد ٢ فنيين مهرة وأية عمالية أخرى لازمة لأخذ العينات وتشغيل المعمل.

مع عدم السماح بيده العمل في أي مرحلة من مراحل المشروع الا بعد قيام المقاول بتوفير وتجهيز كافة أجهزة المعمل اللازمة لإجراء الاختبارات المطلوبة لتلك المرحلة وفقاً للبرنامج الزمني المعتمد .

٢-أجهزة المساحة

المقاول مسؤول عن توفير وصيانة أحدث الأجهزة المساحية اللازمة ل تمام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بكامل الملحقات وجهاز قياس مناسب (ميزان رقمي) بكامل مشتملاتها، تكون مخصصة لاستخدام الاستشاري أو المهندس المشرف في تحقيق الأعمال المساحية، والمقاول مسؤول عن معايرتها دوريًا واستبدال أي منها في حال إرسالها للصيانة، طبقاً لأحدث ^{البيانات والتوصيات والتقييمات} وتحقيق معايرها البيئة وتزول ملكيتها للمقاول بعد نهو الأعمال والاستلام الابتدائي للمشروع.



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

٤- لوحات المشروع

على المقاول ذور ترسيع العقد إعداد وثبيت عدد (٢) لوحة كبيرة تحدد أدبي بالمقاسات التي تحددها الهيئة تثبت عند بداية الموقع وعندها نهاية باتجاه المعاكس وبالموقع التي تحددها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندس والمقاول وتاريخ بدء العمل ونهاية التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل تثبيتها، كما يتلزم بازالتها عند إنتهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس . وتحصم غرامه بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً على كل لوحة لا يتم تركيبها .

٥- البرنامج الزمني وبرنامج التوريدات والتడفقات التقديمة للأعمال

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالمادة رقم ١٢ بالشروط العامة (من خلال مكتب أو مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة) يجب أن يكون تسلسل المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً تفاصيل كافية لتوضيح الطريقة المقترنة في التنفيذ مع توضيح مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان كيفية تداخل الأنشطة وإرتباط بعضها ببعض وذلك وتمرض الأنشطة بحيث توضح المدد الخاصة والتمويل المطلوب للتنفيذ . باستخدام برنامج Microsoft Project أو Primavera) بتجهيز رسومات الورشة التفصيلية لبناء العمل المختلفة وفترات المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديد هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتاده من المهندس . على أن يتم ارفاق البرنامج الزمني المعتمد مع أول مستخلص جاري وكذلك تقديم التحديثات للبرمجة الزمني المعتمد مع كل مستخلص جاري .

وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول كذلك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسه المتخصص مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الزمني) بمتابعة المشروع وتحديثه وتقدير للتدفقات التقديمة بكل الدفعات التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا المقد (Cash Flow) وذلك على فترات شهريّة ونصف شهريّة ، ويكون جدول الدفع بالصيغة التي يقبلها المهندس وبما يتوافق مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال ، كما يكون بالتفصيل الكافي ليتمكن المهندس من تقدير مدى توافق قيمة المدفوعات مع حجم الأعمال المنفذة ، ويجب أن يراعى عند تقديم البرنامج الزمني الأخذ في الاعتبار الأحوال الجوية وتقدير فترات التوقف للبنود طبقاً لطبيعة موقع العمل علماً أنه لن يتم إحتساب مدد إضافية عن توقيف الأعمال عن الظروف المناخية .

والبرنامج الزمني المحدث والمعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المدد الإضافية وفروق الأسعار . سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خامات المشروع بنتية كافية قبل بدء تنفيذ البنود هنا و لن يتم إحتساب مدد إضافية أو فروق أسعار عن المواد التي يتم تدريجها نتيجة التعديلات للبرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البيوتين والموسوار وحديد التسليح والأسمنت

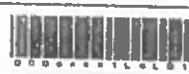
ثانياً : متطلبات الإنشاء

١- تأمين ملامحة الدور

يجب على المقاول أن يكون مدراكاً أن الطريق المطلوب أنشأه يتصل بطرق قائمة ذات حرارة نقل ومرور ، ولذلك يجب عليه تقديم(من خلال مكتب أو مهندس متخصص عتمد من الهيئة) منهجه مفصلة توضح مقترحاته لتجنب الآثار السلبية على حرارة 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 لمستخدمي الطريق ولفريق العمل طبقاً للمواصفات العالمية ، ومستندات المحلاة ، ودليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة ، ومتطلبات الجهات المعنية وكافة المتطلبات الواردة بفقرة "التنظيمات المرورية" من متطلبات الإنشاء والمقاول مسؤولة تاريخ استلامه موقع العمل عن علاج أي عيوب يكون لها أثر سلبي على الحرارة المرورية أو تؤدي إلى حوادث تظهر بطول الطريق في سطح الرصف أو الأكتاف الجانبية أو الحواجز الجانبية أو أي من عناصر الطريق .

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المعنية للمرور والجهات الأمنية والمهندسين المشرف والحصول على كافة الموافقات المطلوبة على الخطة قبل بدء التنفيذ ، ويتم الإعلان عن الخطة المعتمدة على الطريق بمسافات كافية تضمن سلامة مستخدمي الطريق وفقاً للخطة المعتمدة وبحيث يتضمن الإعلان كافة التفاصيل من حيث الموقع وموعد البدء والمدة وحدود السرعة مع كروكي توضيحي وذلك على ثمن المقاول دون آية تكالفة إضافية على المالك .

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بمهندس متخصص في أعمال التحكم المرورية لخطيط وتصميم ومتابعة أعمال التحويلات المرورية وتحجيم وحرارة المرور في مناطق العمل وبشكل الطريق بما ينطوي مع دليل وسائل التحكم المروري الصالحة عن الهيئة كافة الأنظمة المرورية المعمول بها بما يكفل حفظ التام المستخدمي الطريق والماملين به أثناء



اعمال الحب التائهة مشروع القططار التهريجاني السريع

الشمولية المعاصرة

التنفيذ، ويتحمل المقاول المسؤولية المادية والجناحية عن أي حادث أو أضرار تقع على مستخدمي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع تقع بسبب اخلاله بمتطلبات السلامة المرورية أو تقصيره في الداومة على استكمال وصيانة وسائل التحكم المروري وتامين الحركة المرورية ليلًا ونهاراً في كافة مواقع العمل بالمشروع ومهندس السلامة مسئول عن عمل كافة التنسبيات الالزامية مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقتها على خلط تحويل المرور المزقت واستصدار آية تصاريح لازمة بهذا الخصوص ويتحمل المقاول آية تبعات مادية أو قانونية تترب على تقصيره في تامين سلامة المرور وسوف توقع غرامة مقدارها خمسة الاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات الالزمه لتنظيم حركة المرور بالموقع هذا بالإضافة الى حق الهيئة في توغير كافة وسائل تامين سلامة المرور بموقف العمل على حساب المقاول دون حق اعتراض منه ويلتزم المقاول بتوفير اطمئن كاملاً من ملابس تامين السلامة لطاقم جهاز الاشراف ويتضمن ولا يقتصر على :

- ١- عدد ٥ (خمسة فقط لغير) خوذة امان.

مدد نا (خمسه فصلن د هير)

- اصغر - ادق - رصداصي " .

٤-٢ (٩) خمسة فوج طلاق غرب) حاكمت شتوى:

- ^٥ - (خمسة فتاوى لا غير) جذاء اممان بمقدمة صلب .

على ان تكون جميعها بخامات متميزة ويتم تسليمها لخازن المنطقة المشرفة على المشروع وتقديم الاقادة المعتمدة بها مع اول مستخلص جاري .

السجالات

بـ - استجرارات
يجب على المقاول وعلى ثقته الخاصة الإحتفاظ طوال مدة سير الأعمال بسجلات لجميع التفاصيل لكل ما يتم تنفيذه، وكذلك نتائج التجارب العملية وتقديم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبه. يجب أن يحتفظ المقاول بسجلات دائمة للموقع لتسجيل سير تنفيذ الأعمال، ويجب أن يجعل هذه السجلات متاحة دائمًا وأن يقدم نسخ منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب أن تشمل البيانات المسجلة لكل يوم عمل وفقاً لنموذج البيانات الذي يعتمده المهندس وتتضمن على سبيل المثال وليس الحصر ما يلى:

- تاريخ
 - حالة الطقس.
 - بدء وانتهاء الأعمال للكل مهمة.
 - أسماء مقاولي الباطن وعدد العمال
 - تاريخ تسليم الرسومات والعينات
 - تاريخ طلب التسليم وتاريخ التسليم
 - المعدات
 - طاقمه العامل

ج - أصنف وتحسّن العاملين

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والبيت لجميع العاملين بالمشروع متضمنة العاملين التابعين لمقراطي الباطن، ويجب توفير مهندس سلامه وقائمه (أمن صناعي) مدرب تدريباً جيداً لمتابعة مستوى التأكيد على ارتدائهم الأمان للعاملين والزي المناسب (خوذة - حذاء - ستة أمان ... إلخ) ، وإذا ثبت أن مهندس الأمان غير مناسب لوقمه فرجح على المقاول استبداله بمهندس آخر يعتمد له المهندس.

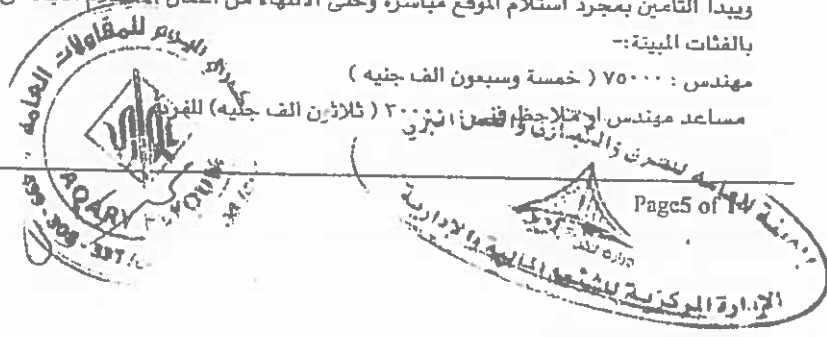
ويجب على المقاول إسبيدة بجهة موريتانيا، أداء واجباته وتحمّل مسؤولياته تجاه العميل، وذلك في إطار التزاماته التعاقدية، وذلك في إطار التزاماته التعاقدية، وذلك في إطار التزاماته التعاقدية.

الناتجة عن أي حادث يسبب تلف أو مرض بغير
ويبدأ التأمين بمجرد استلام الموقعة مباشرةً وحتى الانتهاء من أعمال الاستلام الابتدائي للعملية ويكون التأمين لعدد(٤) أفراد

بالفُلَاتِ الْمُبَيَّنَةِ:-

مهندس : ٧٥٠٠٠ (خمسة وسبعين ألف جنيه)

مساعد مهندس امتلاج طفلي فني (ثلاث) .. ٣٠



أعمال الجسر التراسي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

سائق معدة أو سيارة ومن في حكمهم ١٥٠٠٠ (خمسة عشر ألف جنيه) للفرد.

عامل عادي : ١٠٠٠ (عشرة الاف جنيه) للفرد
وعلى المقاول ان يقدم بوليصة التأمين للهيئة فور استلامه موقع العملة والا كان للهيئة ان تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤوليته دون ان تكون ملزمة بذلك.
ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممثلي الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات او التلفيات الناتجة عن أي حادث بسبب تنفيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

د- الوصول الموقعي

المقاول مسؤول عن تأمين سبل وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول ممثلي الهيئة والمهندسين أو من يمثّلهم وكذلك السلطات الرسمية المنوطة إلى موقع الأعمال الجاري تنفيذها.

هـ- إفاءة المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول عن إزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الانتهاء منه وأية موقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمعدات الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة، كما يتکفل المقاول بتنظيف حرم الطريق وتثبيت وتهذيب المباني وتنظيف الموقع الذي يشتبه به تسويفه حسب تعليمات المهندس وبموافقتها.

و- استلام المشروع واحتياطات التشغيل

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقترن مع برنامج زمني لفحوصات المطلوبة للإسلام وكافة اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الإسلام. عندما يحين موعد الإسلام الافتراضي للأعمال المنوية يقوم المقاول خلال 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 المصارييف الإدارية المتراكمة على ذلك من المستخلص الخاتمي، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال المنتهية تنفيذها وتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو آية أعمال أخرى، وأن يقوم ببرمجة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطبقية المسطحة أو آية تشطيبات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أذى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى.

ز- 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 المقدمة من المقاول والمعتمدة من المهندس وسيقوم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع، ومن حق المهندس قبول أو رفض آية مواد أو معدات أو طريقة تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تأمين كافة التسهيلات اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وطاوقي فنية للقيام بالكشف والفحوصات المعملية . على أن تكون طلبات به واستلام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للنماذج المرفقة ملحق رقم ٣.

حـ- طلب الاستلام

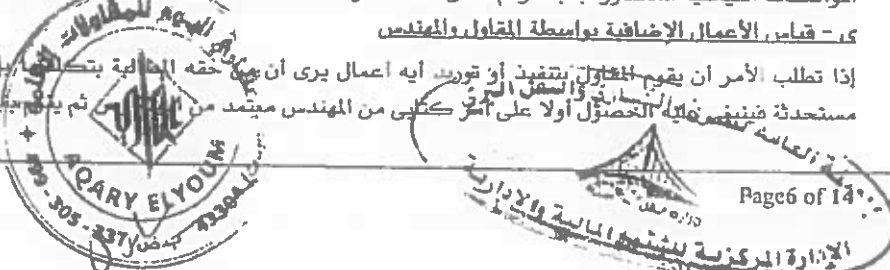
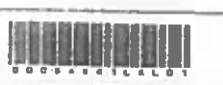
لاستلام الأعمال الموقعة اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خلياً عن موعد الاستلام بعد تجهيز العمل ، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد بوثائق المقدمة بهذا الخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وتزويد نماذج ومللبات الفحص وفقاً للنماذج الموحدة المعتمدة من الهيئة، ولن يسمح بالبدء بأى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس.

طـ- المواصفات التقاسية

تخضع جميع أعمال التنفيذ والمواد المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لزوم ضبط الجودة لإشتراطات ومتطلبات المواصفات التقاسية المذكورة بالبند رقم ١ من مستند المواصفات الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة كاملة منها بالموقع.

دـ- قيابر، الأعمال، الإضافة بواسطة المقاول، والمهندسين

إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أي أعمال يرى أن يتحقق المطالبة بذلك باعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة فلنتحقق منه الحصول أولاً على أمر كافي من المهندس معتقد من المطلوب ثم يتم ببيانها بحضور المهندس أو



من يمثله، وما لم تتم عملية القياس بشكل موافق عليه وبصيغة مشتركة في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فلن يعتد بهذه القياسات، كما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أوقات تنفيذ هذا العمل الإضافي ولن يتم الدفع عن آثار أعمال إضافة إلا بموافقة المالك.

ك - المدخلات التسقية

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

ع - التصريحات

- على المقاول تقديم كافة الرسومات التفصيلية لجميع عناصر المشروع بكمال تفاصيلها (لوحات + نوطة حسابية) وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع وقبل البدء في العمل للإعتماد من المنطقة المشرفة.

لـ التوثق

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً و استخدامات الأرضي و كافية بنود الأعمال قبل المباشرة في التفتيش وتغيير ملامحها وذلك من خلال التصوير التوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل مهني سليم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تصميلاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

م - المواد المستخدمة

يجب أن ترقى جميع المواد المستخدمة بكافة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق المقد وفى خطة ضبط الجودة المتعمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مصنوعة بواسطة شركات معروفة، وتطابق جودتها مع المواصفات القياسية الموقوف عليها.

وأية مواد يقدمها المقاول كبدل لمواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويكون قبولها مرهوناً بموافقة المهندس وإنتماد الهيئة، وتعتبر كافة المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خالصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنعين الذي يجب أن يكون قابل على تبديل قطعه الفيارة والدعم الغربي، اللازم طوال فترة الاستخدام.

قادر على توريد فحص المizar واتساع المدى من دون تأخير .
 ولن يتم استخدام أية مواد للاستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها ، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضاها لأى نوع من أنواع التلف أو تزثر على خواصها وتخزن كافة المواد الوردة وقتاً لتوصيات المورد ، وعلى المقاول التسبيق مع الموردين في وقت مبكر لبرمجة عمليات توريد المواد بحيث لا تتسبب في أى تعطيل لعمليات الإنشاء ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

ن - حماية الأعمال من أحوال الطقس

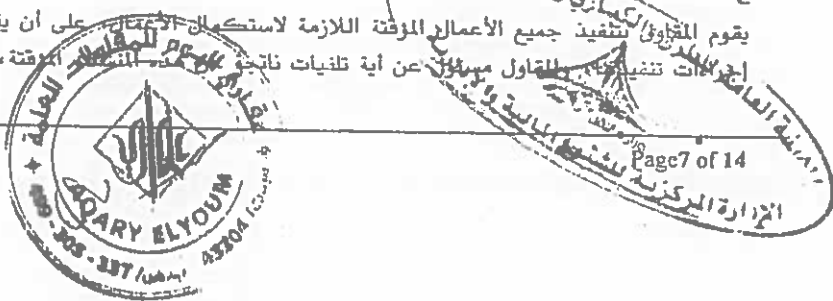
يجب على المقاول حماية الأعمال المنفذة والمواد المشوّنة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أي منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقة طبقاً لتوجيهات المهندس، وعلى المقاول عمل إحتياطاته لمنع التأثير السلبي للعواصف الرملية على السطح النهائي للأعمال. وفي حالة حدوث أي تأثير سلبي يتم الإزالة أو المعالجة على نفقة المقاول الخاصة وفقاً لتوجيهات المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال، فـ مثابة تأثيث ساقياً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.

٣٢ - ملحوظات الحفريات والمحفثات

فور استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بعمله أي حفر أو أماكن جسات هي ليست جزء من المشروع على نفقته بنفس نوع الطبقة، مع إزالة آية موبليلا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

الاعمال المختارة والشلال البري

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المطلوبة لاستكمال الاعمار، على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل إدخالات تنفيذها، يلتزم المقاول مسؤولية عن آية تلبيساته تأسيساً على هذه المطالبات المطلوبة، وعلى المقاول الحصول على موافقة



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

مالك الأراضي التي تنشأ عليها الأعمال الموقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتي لا تغطي المقاول من مسؤولية عن هذه الأعمال أو عن آية أضرار ت Stem عن هذه الأعمال الموقتة.

ثالثاً: الت SPECIFICATIONS

ا - التقييد بأنظمة المرور والسلامة

على المقاول التقيد بكل أنظمة المرور فيما يتلقى بأعمال النقل والحمولات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويعتبر سعر العقد مشمولاً بالالتزام التام 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 الطرق المقاطعة يقوم المقاول وعلى نفقة إن لم تكن بنود العقد على غير ذلك بتوريده وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وثبتت حواجز خرسانية متقلبة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية والقباب الإصطناعية والأقمام والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المدنية وباعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

ب - مخططات تنظيم المرور الموقتة

مع التوصيف الكامل لمراحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورقة تصميمية (Shop Drawings) وأعمال التعوييلات الموقتة المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً لترتيب وأوليويات برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس للموافقة قبل تقديمها لشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للإعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كلية هذه الإدارات والمهندس والمالك قبل الشروع في العمل.

ج - الحواجز الموقتة والأقمام البلاستيكية

يلزم المقاول بتوريده وتركيبه وصيانة الحواجز الخرسانية الموقتة والأقمام البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حيثما يلزم عند غلق الطريق كلياً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يكون العمل جارياً وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تنفيذ الأعمال، كذلك يقوم المقاول بتقديم عينات منها للإعتماد من المهندس. يقوم المقاول كذلك بنقل وإعادة تركيب هذه الحواجز والأقمام حسب متطلبات تنفيذ الأعمال وتواли مرحلة. كذلك يتم تزويد الحواجز الموقتة بعصايج إنارة صفراء متواصلة ثابتة (أو مقطعة) وميضية (وتوضع لتحديد جوانب التحويلة لتحذير مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المصايج بحيث تبين الحواجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

د - أعمال السلامة الموقتة

يلزم المقاول بتوريده وتركيبه وصيانة كل ما يلزم لتأمين أعمال الحفر والرافق القائمة والخدمات والتحولات المرورية لزوم تأمين وسلامة وامان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وباعتماد منه ويتم فكها وإزالتها عند انتهاء الحاجة إليها.

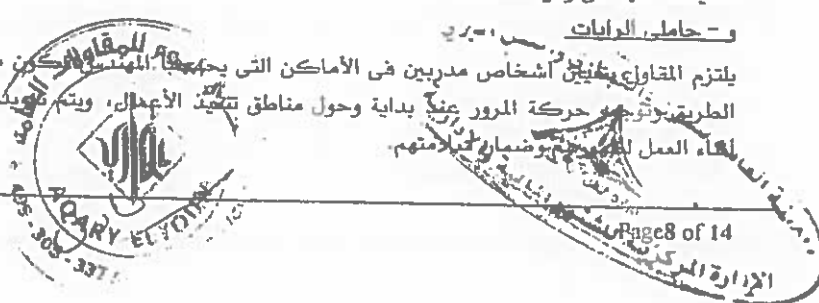
هـ - أعمدة الإنارة الموقتة

في جميع الحالات سيكون على المقاول استخدام مولدات خاصة لتوفير مصدر تغذية بالكهرباء لإتاحة التحويلات الموقتة ومناطق العمل، وفي حال طلب الأمر أو بطلب من المهندس يتم تزويد هذه التحويلات بأعمدة إنارة موقتة فعلى المقاول تنفيذ ذلك طبقاً لخطة تأمين سلامة المرور المعتادة، ويتحمل المقاول مسؤولية تأمين مصادر الكهرباء اللازمة لتشغيل نظام الإنارة الموقتة بما في ذلك الكابلات والمفاتيح والمستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية.

يقوم المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقديمه للمهندس للإعتماد، كما يلتزم المقاول بالحفاظ على نظام الإنارة الموقتة وصيانته وتشغيله طيلة الفترة الزمنية الازمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووفقاً لتعليمات المهندس وموافقتها.

و - حامل الرسائل

يلزم المقاول بتعيين شخص مدربين في الأماكن التي يحيط بها المقاولة ولكن مهمتهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق بتوجه حركة المرور عن بداية وحول مناطق تنفيذ الأعمال، ويتم تعيينهم بزيارات (زيارات) فسيفورية عاجلة لبقاء العمل لآمنة وفعالة في تنفيذ مهامهم.



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

رائماً : تقارير الانتشاء :

أ - التقرير المبدئي:

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز و تسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي ، ويحتوى على وصف دقيق للطريق (المناسبات الطولية - القطاعات الفرضية - المنحنيات الراسية والافقية -) وكذلك أماكن أنبيارات جسر الطريق (دوائر الانزلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والأعمال المزفقة و برنامج المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنامج الزمني المفصل وطريقة التنفيذ لراحل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة و خطة السلامة و الأمن الصناعي .
كما يلتزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تقويم التأثير البيئي للمشروع الى الـ هيئة او الجهات المانحة للتراخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وفقاً للتفاصيل والتصميمات والمواصفات والاسس والاحوال النوعية التي يصدرها جهاز شئون البيئة للمشروع وذلك حكماً طبقاً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ .

يسلم مع التقرير المبدئي تقرير توصيف و توثيق المويبدات بالموقع المدعا بالتصوير المرئي (فيديو) ، والتصوير الفوتوغرافي والذى يجب اعداده قبل البدء في العمل كما هو مطلوب بالبند الخاص بتوثيق المشروع من متطلبات الانتشاء ، وبشكل منتظم يقوم المقاول بتحديث كافة 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 المبدئي .

ب - التقارير الشهرية والاسبوعية :

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

- جميع الاعمال المنفذة و الانشطة خلال الشهر المنصرم .
 - تقدم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجة هذا التأخير .
 - أي معرقات أو مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .
 - تفاصيل زيارات المسؤولين للموقع
 - بيان بالمعدات وفريق العمل .
 - تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .
 - العمالة المستخدمة و آية تفصيلات بالوظائف الرئيسية .
 - خطة العمل للشهر التالي .
 - تحديث البرنامج الزمني للأعمال .
 - تقرير بالصور الفوتوغرافية و شرائط، الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .
- علي 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 .

ج - 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 ادلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals) . يتضمن التقرير كافة سجلات أعمال البناء ، و رسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية ، وضمنيات آية أعمال موردة وكافة بيانات المشروع ، و يتم تقديم كافة هذه البيانات و الرسومات بخلافات منتظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لراجعتها و الموافقة عليها من قبل المهندس .

وسوف يتم تقديم الدعم الفني حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية من المقاول معتمدة وبخاتم المقاول والاستشارة بالاعتماد من المهندس المشرف وكافة جهات المراقبة التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسليم (٥) نسخ ورقية ورقمية على اقران مدمرة على ان توضح هذه اللوحات جميع التفاصيل الفنية للطريق وتشمل التخطيط والقطاع العرضي



اعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

أ - تكلفة الاعداد والتجهيز

تتضمن تكلفة الإعداد والتجهيز كافة التكاليف اللازمة لجمع المعلومات الموقعة، واستئثار مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها وكذا أي اختبارات تتم داخل مصر أو خارجها و اللازمة للأعمال المقترن تنفيذها، والأعمال الساحية الأساسية، وعمل آية أبحاث تأكيدية ، وتكلفة الأعمال الموقعة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندس المشرف، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة لمكاتب الموقع لممثل الهيئة وطاقم الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الاتصالات. وإعداد وتجهيز معلم الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات وكسارات، وتوفير وتأمين المخازن والورش، والتزويد بالآليات والكهرباء، ونقل المعدات، ووسائل الانتقال وبكلفة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكلفة استصدار آية موافقات نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وتثبيت لافتات المشروع المحددة بالمواصفات وإعداد الرسومات والحسابات التصميمية ورسومات الورثة التقنية (Workshop Drawings) ، وتوفير الأدوات والمماضفات المطلوبة، وأعمال الأمن والحراسة طوال فترة المشروع. وتتضمن التكلفة ذلك وزالة المنشآت ، وتأمين الأكواب والمياضف المطلوبة، وأعمال الأمان والحراسة طوال فترة المشروع. وتتضمن التكلفة ذلك وزالة المنشآت ، وتوفير الأكواب والمياضف المطلوبة، وأعمال الأمان والحراسة طوال فترة المشروع. وتتضمن التكلفة ذلك وزالة المنشآت ، الموقعة كالمكاتب ومخازن وسكن العمال ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بمعرفة المهندس. واعتماد المالك .

ب - تكلفة الإنشاء

الماضي مسئول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكاليف تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويليات المزفقة وأذاتها بعد الانتهاء منها، وتتكاليف حماية الخدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة، وتتكلفة نقل المواد وإختبار العينات بمعمل الموقع أو المعلم المستقلة وكل مايلزم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالبيئة، هذا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار تكاليف الإنشاء لجعيم البنود الواردة بقوائم كميات تفاصيل حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك.

ج - تكالفة الاصلاح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

الماضي مسؤل عن كافة تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان وذلك اعتباراً من تاريخ الاستلام الابتدائي، ويعتبر سعر العقد شاملاً تكلفة المواد والعمالة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

د - تکالیف اخیر

الماوّل مسؤولٌ على نفقة القيام بالأعمال التالية:

- اختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لمتطلبات العقد.
 - أعمال إزالة المخلفات وتسوييف الموقع وتهذيب الميل.
 - معالجة الأعمال غير المقبولة واستبدال المواد غير المطابقة
 - آية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً
 - أعمال ومهام ومستلزمات الأمان (تكاليف الأسوار والحواف)
 - تكلفة استئجار الضمادات البشكية.
 - حماية الرافق والخدمات القائمة.
 - إعداد الرسومات حسب المقصد (As built) لبنيود العمل المالي
 - يعاص، التامين، بكافحة أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون و

ناماً : مدة العقد

يلزم المقاول بتنفيذ واتمام جميع الاعمال المبينة في العقد خلال مدة ٨ شهور ، وتسري هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسليم الموقف كلياً أو جزئياً إلى المقاول بموجب محضر كتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .

تاسعاً :- التزامات المقاول عن الاعمال الاستشارية

- في حالة زيادة مدة تنفيذ الاعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول تفاصيل احتساب استشاري الهيئة خلال المدة الاضافية عن



أعمال الجسر التوابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

١ - تكاليف الإعداد والتجهيز

تضمن تكاليف الإعداد والتجهيز كافة التكاليف اللازمة لجمع المعلومات الموقعة، واستكشاف مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها وكذلك أي اختبارات تتم داخل مصر أو خارجها و الالزام للأعمال المقرر تنفيذها، والأعمال المساحية الأساسية، وعمل آية أبحاث تأكيدية ، وتكلفة الأعمال الموقعة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة ، والمهندس المشرف، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة لمكاتب الموقع لمعنى الهيئة وظائف الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الإتصالات. وإعداد وتجهيز معلم الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات وكسارات، وكما وتأمين المخازن والورش، والتزويد بالمياه والكهرباء، ونقل المعدات. ووسائل الانتقال وكافة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكلفة استصدار آية موافقات نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتتكلف إعداد وتبث لافتات المشروع المحددة بالمواصفات وإعداد الرسومات والحسابات التصميمية ورسومات الورشة التقىيلية (Workshop Drawings) ، وتوفير الأكواخ والمواصفات المطلوبة، وأعمال الأمن والحراسة طوال فترة المشروع . وتتضمن التكلفة ذلك وإزالة المنشآت الموقعة كالمكاتب ومخازن وسكن العمال ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بموافقة المهندس. واعتماد المالك .

ب - تكاليف الإنشاء

المقاول مسئول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمأوى والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويلات الموقعة وإزالتها بعد الانتهاء منها، وتكلف خدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة، وتتكلف نقل المواد وإختبار العينات بمعمل الموقع أو المأوى المستقلة وكل ما يلزم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من المقاول ويتم اعتبارها من قطاع الجودة بالهيئة، هذا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار تكلفة الإنشاء لجميع البنود الواردة بقوائم كميات تنفيذ حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك .

ج - تكلفة الاصلاح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

المقاول مسئول عن كافة تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الضمان وذلك إعتباراً من تاريخ الإسلام الإبتدائي، ويعتبر سعر العقد شاملة تكلفة المواد والعمالة المتخصصة والمعدات وقطع النيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

د - تكاليف أخرى

المقاول مسئول وعلى نفقته القيام بالأعمال التالية:

- إختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لمتطلبات العقد.
- أعمال إزالة المخلفات وتسوية الموقع وتهذيب الميدان.
- معالجة الأعمال غير المقبولة واستبدال المواد غير المطابقة (المرفوضة من المهندس أو الهيئة)
- آية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية .
- أعمال ومهامات ومستلزمات الأمان (تكاليف الأسوار والحراسة والتأمين والتصاريح الالزامية لباشرة العمل)
- تكلفة استصدار الضمانات البنكية.
- حماية المرافق والخدمات القائمة.
- إعداد الرسومات حسب المقىض (As built) لبنيود العمل المختلفة.
- بوالصون التأمين بكلها أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.

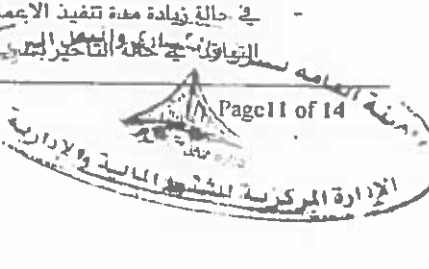
ناماً : مدة العقد

يلتزم المقاول بتنفيذ واتمام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة ٨ شهور ، وتسرى هذه المدة إعتباراً من تاريخ تسليم الموقع كلياً أو جزئياً إلى المقاول بموجب محضر كتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .

تأسعاً :- التزامات المقاول عن الاعمال الاستشارية

- في حالة زيادة مدة تنفيذ الاعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع أتعاب استشاري الهيئة خلال المدة الإضافية عن

التفاق لتجهيز الحركة والتغيير البري المقاول.



الشروط الخاصة

ملحق رقم ١

تموزنوج رقم (١)؛ الحد الأدنى من المعدات الالازمه للمشروع

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

نوع المعدة	نوع البند
محطة خلط خرسانه مركزيه اوتوماتيكيه سعه لا تقل عن ... طن / ساعه جديدة او بحاله ممتازه لا يزيد عمرها عن ٣ سنوات على ان يقدم المقاول شهاده معايره من احد الجهات المعتمده قبل البدء في تنفيذ وفقا للبرنامجه الزمني المعتمد وتحدد المعايره كل سنه اشهر	مجمع الخلاطات (إن وجد)
١ مغسله مواد	
٢ مبرد مياه خلط	
١ معمل خرسانه	
٢ ماكينه إنارة خروج لا يقل عن ٥٠ لك وات	اء مال التحويلات وتأمين مستخدمي الطر يق (حد سب المشروع)
١ ونش إنقاد	
٢ كلارك	
١ لودر	
٢ طبقا للخطة المعتمدة من المهندس	مهامات وادوات خطه السلامه المروريه
٢ رافم اتريه لودر	
٢ موزعات مياه (تكل مياه سعه لا تقل عن ١٥ ملن)	
٢ جريدر	
٢ هراس تربه	
١ بلدورز على جنزير	
٨ عربه قلاب جديد او بحاله ممتازه	
٢ لودر	
٨ عربه قلاب	
٢ تكل مياه	
٣ جريدر مزود بحساس ليزر جديد او بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	اعمال الاساس
٣ هراس أساس حديد وزنه في حدود ٢٤ طن جديد او بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	
٢ جرار زراعي مزود به كشن	
٢ ضاغطه هواء	



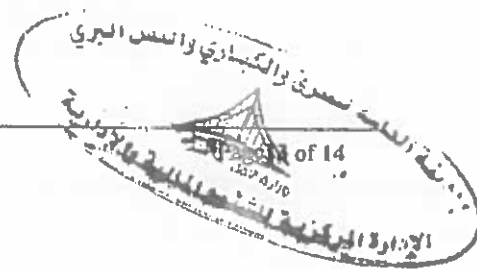
أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

- إلزامي للمقاول تقديم كشف بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي :-
- نوع ووظيفة المعدة ونموذجها وعدد كل منها أثناء التنفيذ
- كفاءة المعدة وسنة الصنع وحالتها ражنة .
- التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بتنوعها المختلفة بالموقع وفقاً لخطة 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 ويحق للمهندس رفض أيّاً من هذه المعدات أو إستبدالها أو زيادة عددها عن الحد الأدنى أو إحضار آية معدات أخرى إضافية قد يراها ضرورية لاستكمال الأعمال ولا يتم خروج أيّ معدة من الموقع إلا بتصریح من المهندس
- لا يتم السماح بالعمل في المشروع إلا بعد توفير الحد الأدنى للمعدات اللازم لتنفيذ كل مرحلة ملباً للبرنامج الزمني وفي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات كما جاء اعلاه يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) كقيمة متوصولة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة، ولاتعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

تابع ملحق رقم ١
نموذج رقم (٢) فريق العمل

النوع	النوع	النوع
١ سنة	١	١ مدیر التنفيذ للطرق
٥ سنون	١	٢ مدیر المكتب الفني
٥ سنون	١	٣ مدیر ضبط الجودة
١ سنون	١	٤ مدیر السلامة الوقائية
٥ سنوات	١	٥ مهندس تنفيذ طرق
٥ سنوات	١	٦ مهندس صيانة (ميكانيكا وكهرباء)
٥ سنوات	١	٧ مهندس تخطيط وبرمجة زمنية
٥ سنوات	٢	٨ مراقب تنفيذ / فني مواد
٥ سنوات	١	٩ حاسب سك敏يات
٥ سنوات	٢	١٠ فني مسلامة مرورية
٧ سنوات	٢	١١ مساح

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





البعد السادس والعشرون

يلتزم الطرف الثاني بضممان الأعمال موضوع هذا العقد وحسن تنفيذها على الوجه الأكمل لمدة سنة واحدة لجميع الأعمال تبدياً من تاريخ الإسلام الافتراضي للأعمال وحتى الإسلام النهائي. وذلك طبقاً لأحكام القانون رقم (١٨٢) لسنة ١٩٠٢ بشأن تنظيم التعاقدات ودون إخلال بمدة الضمان المنصوص عليها في القانون المدني أو أي قانون آخر، ويكون ممنوعاً عن بناء الأعمال سليمة أثناء مدة الضمان طبقاً لشروط التعاقد فإذا ظهر بها أي خلل أو عيب يقوم بإصلاحه على نفقة الطرف الثاني قصراً، اجراء ذلك للطرف الأول أن يجريه على نفقة الطرف الثاني وتحت مسؤوليته.

سیاست و اقتصاد

تختص محكمة القضاء الإداري بمجلس الدولة بنظر كافة المنازعات التي قد تنشأ من حراة تفسير أو تنفيذ هذا العقد .

الطب الثالث والأخير

يقر كل من طرفي العقد بموافقتها على آية تعديلات تجريها الجهة المختصة بمجلس الدولة على ما جاء في العقد هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مرجعتها لهذا العقد .

العدد الخامس والعشرين

يحتفظ الطرف الثاني بحقه في صرف فروق الزيادة التي طرأت على أسعار المواد (الأسمدة - الحديد - المولار) وفقاً للمعاملات المحددة في عطائه لتلك البند وفقاً لما جاء بالمادة رقم (٤٧) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ وطبقاً للتعرifات والمعاملة والقواعد الواردة بالمادة (٩٧) من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م.

الطباطبائي والمعذري

حرر هذا العقد من ثلاثة نسخ تسلم الطرف الثاني نسخة منها ، واحتفظ الطرف الأول
بباقي النسخ للعمل بموجبها عند الاقتضاء واللزوم .

الطباطبائي

شركة متارى اليوم للمقاولات العامة واستصلاح الأراضي

العشرة العامة للطريق والكماري

الطباطبائي

کے مکانیں اسی طبقہ میں

سازمان اسناد و کتابخانه ملی / اسناد

مدیر و نویسندگان

4

لار مکانیک / نویسنده: لار مکانیک

أنس بن مالك، العاشرة، الكعبان



١٥١ مصطفى النصر - مدينة نصر - القاهرة - ص.ب. ١٠١١ الرقى البريدى ١١٧٦٥ - ت. ٢٣٨٩١٩٧٦ - ف. ٢٣٨٩١٩٨٣ - ١٩٤٨٧
الموقع الإلكتروني: garb.gov.eg البريد الإلكتروني: edulact_us@garb.gov.eg



العدد السادس عشر

الطرف الثاني يكون مسؤولاً مسؤولية كاملة عن أي ضرر يمكن أن يصيب أي من عامليه أو الغير بسبب تتبّعه للأعمال أو من جراء فعل أي من عامليه أو احدى الآثار تقع المسؤولية القانونية القانونية كاملة على الطرف الثاني وحده .

كتاب الطالب مشر

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

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

يلتزم الطرف الثاني بإخلاء محل العمل من المهمات والمخلفات في ظرف شهر من التسليم الابتدائي للأعمال محل هذا العقد وإذا أخل بذلك يقوم الطرف الأول بإخلاء الموقع على حساب الطرف الثاني خصماً من تأمينه أو مستحقاته المالية مع تحويله المصاريف الإدارية اللازمة.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

أقر الطرفان بأن العنوان المبين قرين كل منها بصدر هذا العقد هو محل المختار لها ، وأن جميع المكالبات والمراسلات التي توجه عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافية أثارها القانونية ، وفي حال تغير أحد الطرفين لعنوانه يتغير عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب مسجل بضم الوصول ، والإعتبرت مراسلته على العنوان المبين بهذا العقد صحيحة ومنتجة لكافية أثارها القانونية .

الطبعة الثانية عشر

لا يجوز للطرف الثاني أن يتنازل للغير عن الأعمال محل هذا العقد كلياً أو جزئياً .

لیکن از کسی شکر

تمضي على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولادحته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م وكذا أحكام القانون المدني المصري الصادر بالقانون (١٣١) لسنة ١٩٤٨ فيما لم يرد به نص خاص .

الطبعة الخامسة

للطرف الأول الحق في تعديل كميات أو حجم العقد بالزيادة أو النقص بما لا يتجاوز (٢٥٪) بالنسبة لكل بند بذات الشروط والأصول دون أن يكون للطرف الثاني الحق في المطالبة بأي تعويض عن ذلك ، ويجب في جميع حالات تعديل العقد الحصول على موافقة السلطة المختصة ووجود الإعتماد العالمي اللازم وأن يصدر التعديل خلال فترة سريان العقد ، ولا يؤثر ذلك على أولوية الطرف الثاني في ترتيب عطائه ، وأن تعتمد مدة العقد الأصلية إذا نطلب الأمر ذلك بالقدر الذي يتسمى بـ وحجم الزيادة أو النقص

سازمان اسناد و کتابخانه ملی

تخصم الضرائب والرسوم والدمعيات المقررة قانوناً والمستحقة على الطرف الثاني عن هذا العقد قبل القيام بعملية الدفع الإلكتروني في الصادرة له ، ما لم يقدم ما ينفي مسادتها ، دون أن يكون له الحق في الريجع بما سندته على الطرف الآخر ~~إلا أن تلتزم~~ الطرف الثاني بسداد الضريبة على القيمة المضافة طبقاً لأحكام قانون الضريبة على القيمة المضافة الصادر بالقانون رقم (٦٧) لسنة ٢٠١٦ م .



العدد العاشر

إذا ظهرت اي أعمال مستجدة خارج نطاق المقايسة لا تشملها جدول الكميات للبنود والمواصلات المتعاقدة عليها وتنقضى الضرورة اللزجة تلبية لها بمعرفة الطرف الثاني دون غيره فيتم التعاقده على تلبية لها بعلاقة السلطة المختصة وبطريق الاتفاق المباشر على أن يتم المحاسبة عليها باتفاق الطرفين بعد تحليل أسعارها و المناسبتها لأسعار السوق المحلي وذلك وفقاً لما نصت عليه الفقرتين الثانية والرابعة من المادة (٦٢) من القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ياصدار قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة .

۲۹۷

يلزム الطرف الثاني ياتباع جميع القوانيين واللوائح الحكومية والمحلية ذات الصلة بمعرض تتنفيذ التعاقد فيما لم يرد بشأنه نص خاص في هذا العقد، كما يكون مسلولاً عن حفظ النظام بموقع العمل وتتنفيذ أوامر الطرف الأول بأي بعد كل من يهمل أو يرفض تنفيذ التعليمات أو يحاول الفتن أو يخالف أحكام هذه الشروط وذلك خلال أربعة وعشرين ساعة من تاريخ استلامه أمراً كتابياً بذلك من مندوب الطرف الأول، كما يلتزم الطرف الثاني باتخاذ كافة الاحتياطات الالزمة لمنع حدوث الإصابات أو حدوث الوفاة للعمال أو أي شخص آخر أو الإضرار بمتلكات الحكومة أو الأفراد، وتعتبر مسؤوليته في هذه الحالات مباشرة دون تدخل الطرف الأول وفي حالة إخلاله بتلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها على نفقة الطرف الثاني

العدد الثاني عشر

يلتزم الطرف الثاني بعمل جسات تأكينية للتربة في الموقع المزمع إنشاء المشروع عليه وتقديم الرسومات الإنشائية التنفيذية للمشروع لاعتماد من الاستشاري والإدارة الهندسية لدى الطرف الأول والتي سيتم العمل بمقتضاهما .

العدد الثاني عشر

يلزم الطرف الثاني بالمحافظة على سلامة ممتلكات ومنشآت الطرف الأول أثناء القيام بتنفيذ الأعمال محل هذا العقد وإنما تسبب في إتلاف أي شئ يلزم بإعادته الحال إلى ما كان عليه وإلا سيقوم الطرف الأول بإصلاح التلفيات على حسابه خصماً من تأمينه أو مستحقاته لديه مع تحويله المصروفات الإدارية اللازمة

سید علی بن ابی طالب

يلترم الطرف الثاني ياستخراج كافة التراخيص والتصاريح والموافقات القانونية اللازمة لتنفيذ الأعمال من كافة الجهات الحكومية وغير حكومية بما في ذلك القوات المسلحة ، مع الالتزام بالقواعد والإجراءات المنصوص ~~عليه~~^{في تلك} الشأن ، وكذلك كافة القوانين والقرارات واللوائح المنظمة لمعارضة نشاطه على أنه تتحمّل الهيئة تكاليف النقل اللازمة للمرافق كما يلتزم الطرف الثاني بالمحافظة على كافة المرافق التي تكون ~~بعمل~~ وفي حالة حدوث أية أضرار أو تلفيات بها يتحمل كامل المسؤولية القانونية المترتبة على ذلك دون ~~دون~~ أي مسؤولية على الطرف الأول .

البند الرابع

قدم الطرف الثاني للطرف الأول خطاب ضمان النهائي رقم 15LGI2310203 يبلغ وقدره ٥٧٥٠٠٠ جنيه (ألف وسبعين ألف جنية لا غير) صادر من بند الكويتي الوطني بتاريخ ٢٣/٨/٢٠٢٣ وساري حتى ١٧/٧/٢٠٢٤ وهو قيمة التامين النهائي المستحق بواقع ٥% من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تبقى منه إلا بعد التسليم النهائي وأعتماد محضر لجنة الاستلام من السلطة المختصة. ويتم احتجاز ما يعادل ٥% من إجمالي الأعمال المنفذة كضمان أعمال تظل لدى الطرف الأول طوال مدة ضمان الأعمال محل العقد ويرد إليه أو ما تبقى منه بعد الاستلام المؤقت أو نفير خطاب ضمان معتمد من أحد البنوك المحلية ينتهي سريانه بعد مضي ثلاثة يومنا من تاريخ حصول الاستلام المؤقت طبقاً للمادة (٤٠) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند الخامس

يقوم الطرف الأول بصرف دفعات تحت الحساب للطرف الثاني تبعاً لتقدم العمل وذلك طبقاً للضوابط والشروط الواردة بالمادة (٤٥) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند السادس

إذا تأخر الطرف الثاني عن تنفيذ الأعمال المعندة إليه طبقاً لما ورد بكراسة الشروط والمواصفات الفنية كلها أو جزء منها طبقاً للميعاد المحدد بالبند الثالث من هذا العقد يرتكب الطرف الأول على الطرف الثاني غرامة التأخير بالنسبة وفي الحدود المنصوص عليها في المادة (٤٨) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند السابع

يجوز للهيئة صرف دفعة مقدمة بما لا يتجاوز نسبة ١٠% من قيمة التعاقد بعد توقيعه أو حسب قيمة الاعتمادات المالية المتاحة وذلك مقابل خطاب ضمان مصرفي معتمد بذات القيمة والعملة وغير مقيد بأي شروط وساري المفعول حتى تاريخ الاستحقاق النهائي لتلك المبالغ وذلك إعمالاً لأحكام المادة رقم (٩٢) من اللائحة التنفيذية من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ مع مراعاة ما نصت عليه هذه المادة بأن تستخدم في تزويد المشروع بالمعدات والمواد والتجهيزات المطلوبة لمباشرة العمل بصورة فعلية لإنجاز المشروع ولا يصرف فروق أسمار عن هذه الدفعة .

البند الثامن

إذا أخل الطرف الثاني ببأى بند من بنود هذا العقد يكون للطرف الأول دون اللجوء إلى القضاء فسخ العقد أو تنفيذه على حساب الطرف الثاني ، وفي هذه الحالة يصبح التامين النهائي من حق الطرف الأول والذي يكون له أن يخصم ما يستحقه من غرامات وقيمة كل خسارة تتحقق به بما فيها فروق الأسعار والمصاريف الإدارية من أية مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه ، وفي حالة عدم كفايتها يكون للطرف الأول أن يلجأ إلى خصمها من مستحقات الطرف الثاني لدى أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق ودون حاجة إلى اتخاذ أية إجراءات قضائية وذلك كله مع عدم الإخلال بحق الطرف الأول في مطالبه على الطرف الثاني بتأديمه يمكن من استيفائه من حقوقه بالطريق الإداري .

جريدة
جريدة



四

بناءاً على موافقة السيد الفريق / وزير النقل على إصدار أعمال الحمر الناري لمشروع القطار الكهربائي
السريع الخط الأول (العين السخنة - مطروح) لتنفيذ المسافة من الكم ٢٨٩,٠٠٠ إلى الكم ٢٨٦,٩٢
بطول ٢٠,٨ كم اتجاه محطة برج العرب (بالمأمور المباشر) التي شرّكة عقاري اليوم للمقاولات العامة
واستصلاح الأراضي بتكلفة تدريجية ١٥٠,٠٠٠,٠٠٠ احديه (فقط وظيفة احدي عشر مليون وخمسمائة ألف
جنيها لا غير) على أن تم المحاسبة استرشاداً بالقائمة الموحدة للطرق . ولما كان المالك يرغب في إنجاز
• أعمال الحمر الناري لمشروع القطار الكهربائي السريع الخط الأول (العين السخنة - مطروح)
لتنفيذ المسافة من الكم ٢٨٦,٩٢ إلى الكم ٢٨٩,٠٠٠ بطول ٢٠,٨ كم اتجاه محطة برج العرب
(بالمأمور المباشر) على أن يتم الاتفاق على الأسعار للأعمال من خلال التفاوض مع الشركة بواسطة
الجانب المشكّلة لهذا الغرض ويشمل ذلك تقديم المواد والمعدات والعمالة وكذلك تنفيذ الأعمال بما فيها
الأعمال المرفقة والإضافية والتكميلية والتعديلات التي يطلب المالك من المقاول القيام بها وفقاً لشروط العقد
ووئاته ، وهي الأعمال التي أعلن الطرف الأول عن رغبته في تنفيذها عن طريق الإسناد بالمأمور المباشر
ولما كان المقاول قد تقدم بعرضه للقيام بذلك الأعمال وتنفيذها وإتمامها وصيانتها وتلقي بعد إطلاعه على
شروط العقد ومواصفاته ومخططاته وسائر المستندات المرفقة به وعلى قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها
الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ وللحنة التنفيذية وتعديلاتها والتي يخضع لها هذا العقد ولما كان
العرض المقدم من الشركة قد اقرن بقبول صاحب العمل بالإسناد بالمأمور المباشر الصادر من السيد
الفريق / وزير النقل بتاريخ ٤/١٦/٢٠٢٣ وبعد أن أقر الطرفان باهليتها وصفتيهما للتعاقد اتفقا على
ما يلى :

البند الأول

يعتبر التمهيد السابق وكرامة الشروط والمواصفات الفنية وكتاب المواصفات القياسية والعرض المقدم من الطرف الثاني وكافة المكالبات المتبادلة بين الطرفين والشروط الخاصة وال العامة جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد ومتىما لأحكامه .

العنوان

يلزم الطرف الثاني بتنفيذ اعمال الحسـر الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع الخط الأول (العنـسـنة - مطروح) لتنفيـذ المسافة من الكـم ٢٨٦.٩٢٠ إلى الكـم ٢٨٩.٠٠٠ بـطول ٢٠.٨ كـم اتجـاه محـطة بـرج العـرب (بـأـنـمـرـيـلـيـاـشـرـ) طـبقـاـ لـمـوـاصـلـاتـ وـكـمـيـاتـ وـأـسـعـارـ المـبـيـنـةـ بـالـجـدـولـ المرـفـقـ وـالـذـيـ يـعـدـ جـزـءـاـ لاـ يـتـجـزـأـ مـنـ هـذـاـ عـقـدـ وـيـقـيـمـةـ إـجـمـالـيـةـ قـيـرـهاـ بـمـيـلـغـ ١١٥٠٠٠٠٠ـ (فـقـطـ وـقـدـهـ أـحـدـيـ،ـ عـشـرـ مـلـيـونـ وـخـمـسـةـ أـلـفـ حـنـيـهـ لـأـغـرـ) شـامـلاـ كـافـةـ الـضـرـائبـ وـالـرسـومـ المـفـرـرـةـ بـمـاـ ذـيـهاـ ضـرـيبـةـ الـقـيـمـةـ الـمـضـافـةـ مـقـابـلـ تـنـفـيـذـ وـقـتـاـ لـشـرـطـ وـوـثـاقـ الـعـقـدـ وـتـعـتـيرـ هـذـهـ الـقـيـمـةـ تـقـيـيـرـةـ وـتـمـ الـمحـاسـبـةـ الـنـهـائـةـ طـبقـاـ لـكـمـيـاتـ الـمـنـفـذـةـ عـلـىـ الطـبـيـعـةـ بـالـفـلـاتـ الـتـيـ تـحـدـدـ بـعـرـفـةـ الـجـنـةـ الـمـشـكـلـةـ مـنـ قـبـلـ الـهـيـئـةـ لـلـتـفـارـضـ مـعـ الشـرـكـةـ عـلـىـ الـأـسـعـارـ .

الثالث

يلتم الطرف الثاني **شركة مقاري اليوم للمقاولات العامة واستصلاح الأرض** بتنبذ الأعمال
المستندة إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (٨) شهور من استلام الطرف الثاني للموقع حالياً من
الموانئ وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال محل التعاقد المعاينة التامة الثانية للجهالة شرعاً



الشروط الخاصة

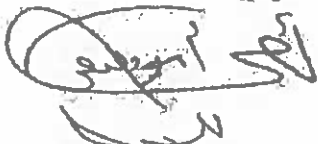
يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) يوميا في حال عدم تواجد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبلاع ٥٠٠ جنيه (خمسة جنيه فقط لا غير) يوميا كتعويض متقطعة في حال عدم تواجد أي من باقي فريق العمل ولا تعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب المقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

ملحق رقم (٢)

يلتزم المقاول بتوفير عدد (١) سيارة ملاكي لاتقل عن ١٦٠٠ سي سي على ان تكون السيارة جديدة وحسب طلب السلطة المختصة وتكون جاهزة لإنتقالات جهاز الارشاف على ان يتم فحصها وتسليمها واتخاذ الاجراءات اللازمة عن طريق الادارة العامة المركزية للهندسة الميكانيكية بالهيئة وذلك ويتم ترقيع غرامة يومية قدرها (٧٥٠) جنية عن كل سيارة عن كل يوم يمر لا تكون فيه السيارة تحت طلب الجهة المختصة وفي حالة عدم الاحتياج لتوريد السيارة يتم استبدالها باعمال بالمشروع يتم تحديدها في حينه وترافق عليها الهيئة بنفس التكلفة التي تعادل ايجار السيارة المذكورة طوال مدة المشروع



من المهم



الجامعة الأمريكية بالقاهرة
٢٠٠٠
كتابات المراجع

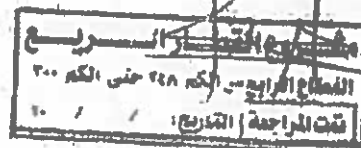


ملحوظة: اسعار البنود تغيرية لحين التلاوصن

جاء

رقم البند	بيان الأصل	الرحلة	النقطة	سر الناف	الأسمى
٢-٢	بالنفر المكعب أصل على بالخطاب المبانيه في تربة مصرية نلت [جود] (١٠٠-١٠٠) كجم/سم³ نلت [جود] (٣٠٠-٣٠٠) كجم/سم³ نلت [جود] (١٠٠-٣٠٠) كجم/سم³	٢٤	٣	٣٤	
	وتحمل على البند الآخر ١- تحمل وتأتي لاتخ العار المسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر ٢- ازقة الالون العالية واستلزم الخطاب مديونية ٣- ازورة الاربة مطابقة للمعايير وذاتها باستلام اكت التسوية بمسافة لا تزيد عن ١٥ سم الاستلام الشوب القصدير، الشكل الجسر والأكتاف نسبة تحمل كالاتي (٦٠%) وذاتها بالاسمية الرسول إلى نسبة ازورة المطابقة والمد الجيد باورسات الرسول إلى السر، كثافة جبلة (٩٥%) من الماء الماء (الاسمى). يتم تنفيذ خرقاً للذهب، الصدرية والطاولات العروضية الشوكية وارسالها لتصنيع الخطوة والآلة، وربع مسافة طلبها أصل الصناعة ووصلات الهيئة العدة للظرف والقابل، يطلب المهندس المشرف.				
٣	أصل تحمل وازورة وتأتي مطابقة للمعايير وذاتها باستلام اكت التسوية بمسافة لا تزيد عن ٥٠٠ سم على ملسوبي (٢-٢) ملسوبي الاربة وسمكة البند لا تزيد عن ٢٥ سم اعلى من ملسوبي (٢-٢) من ذاتها الاربة لاستكمال المعايير وذاتها باشكال الجسر والأكتاف (سبة تحمل كالاتي جبل (٦٠%) الرسول إلى نسبة ازورة المطابقة والمد الجيد باورسات الرسول إلى السر، كثافة جبلة (٩٥%) من الماء (الاسمى). يتم تنفيذ خرقاً للذهب، الصدرية والطاولات العروضية الشوكية وارسالها لتصنيع الخطوة والآلة، وربع مسافة طلبها أصل الصناعة ووصلات الهيئة العدة للظرف والقابل، يطلب المهندس المشرف. ٤- على علة طلب جدول الإشراف لزيادة نسبة البند عن ٦٠% وبسب زيد ٦ جبهة على زيدة نسبة البند كل ٥٪. ٥- مسافة قليل حتى ٢ كم و يتم احتساب ٦٪، جبهة كل كم بازدواجها او تقصين. ٦- قصر يدخل حمل تجهيزات و الشفط و المفارات و تأكيل لارتفاع العجل حتى مسافة ٢ كم و البند لا يدخل القوية المحورية.	٢٤	٣٤	٣٤	٣٤
٤-٢	بالنفر المكعب تزور وذاتها يوم سبعة مارس لاتخ صناعات بمنطقة المقايسات (٧٥%) من الناف على ان نسبة قلاصه في التزويد (٨٠% من ملسوبي ١٠٠) ليكون في هذه طائفة في بيت العدل ما يزيد نسبة الناف بحوالى تسع الافين من ٣٠٠ عام تناولها كثافة المعايير باشكال جعل العار يصل ملسوبي العار بمقدار ١٠٠ سم على اعلا من اعلا ملسوبي تزور الاربة بحوالى ٣٠٠ سم ويتم العدد الجيد بالاتي (٦٠%) من على البند العدة للظل الاورسات على ان يتم التأثير لا يزيد اعداد المعايير وذاتها العروضية الشوكية على باشكال جعل العار كثافة المعايير بشكله (٩٥%) من الماء (الاسمى). يتم ازورة العار بمقدار ٦٪ وباستلام ملسوبي ١٠٠% غيرها من زوار وار داماتصالات المعايير على كل العروض العروضية الشوكية وارسالها لتصنيع المعايير ٥- مسافة العجل (٢٥) من ٢٠ كم. ٦- يتم احتساب ٦٪ على ازورة العار بمقدار ٦٪ ٧- السر لا يدخل المعايير	٢٤	٣٤	٣٤	٣٤

الدورة الثانية المرئية من الاستادون

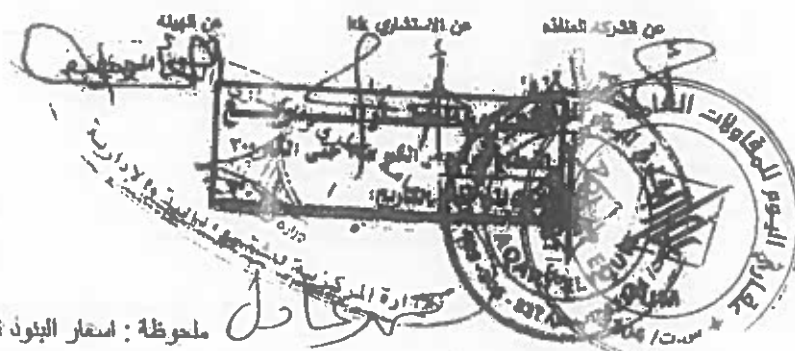


ملحوظة: استعمال اليون تكبيرية لحين التفاوض

كرهان

عن اليون
أحمد محمد

الإسم	سعر الملاحة	النقطة	الرحلة	بيان الأصول	نوع الرحلة	
الرحلات الديزلية / الأصل العديدي						
١-١				بالتكلفة العادي تزويده وبسب خدمة ملائكة سعى ١٠ سعى لعملية الأباتش وعمليه الهايتية تكون من ٢٠،٣ من درايموند متخرج + ٤،٣ زيل حربن + ٣،٣ كجم أستنت بولنادي مادي تزويده على أن يكون سفن ناقلة ومشغول بالريل على من تفاصيل ركاب والطلاوة وإصلاح والمرارة الشريعة والمدين يشمل تزويد باستحلاب ملمسه للتربة الطبيعية أسفل الركاب للرسول إلى المنشئ التسديده على أن تحمل الكرونة إيجاد أيام من ٢٠ كجم / سه ، والتخلص بالطبع والتخلص فيها أصول الصناعة والرسوبات التسديدية المتعددة المدين بوضع مشغلاته عليها لمراحلات الهايتة العادي للtravel والكمبيوتر وتحديث المهندين المدراء.	٢	
٢-١	٦٥٥	٦٥٥	١	٧٤	بالتكلفة العادي تزويده وبسب خدمة ملائكة سعى وظيفة لراكب والرسول الهايتية تكون من ٢٠،٣ من درايموند متخرج + ٤،٣ زيل حربن + ٣،٣ كجم أستنت بولنادي مادي تزويده على أن يكون السن تفاصيل ومشغول بالريل على من التفاصيل ومتخلف بالصالح والمدين الفرقة زادت بيشل تزويد واستحلاب التفاصيل الطبيعية أسفل الركاب للرسول إلى المنشئ التسديده على أن تحمل الكرونة إيجاد من ٢٠ كجم / سه ، والتخلص بالطبع والتخلص فيها أصول الصناعة والرسوبات التسديدية المتعددة والمدين بوضع مشغلاته طبقاً لبرمائلات المفتوح والمدنين المدراء.	٢-٢
٢-٢	٧٧٠	٧٧٠	١	٧٣	بالتكلفة العادي تزويده وولاه تفاصيل من النيل سعى ٥٠ سعى لالعمر تسفيه والرسول الهايتية تكون من ٢٠،٣ من درايموند متخرج + ٤،٣ زيل حربن + ٣،٣ كجم أستنت بولنادي مادي تزويده على أن يكون ال السن تفاصيل ومشغول بالريل على من التفاصيل ومتخلف بالصالح والمدين الفرقة زادت بيشل تزويد واستحلاب التفاصيل الطبيعية أسفل الركاب للرسول إلى المنشئ التسديده على أن تحمل الكرونة إيجاد من ٢٠ كجم / سه ، والتخلص بالطبع والتخلص فيها أصول الصناعة والرسوبات التسديدية المتعددة والمدين بوضع مشغلاته طبقاً لبرمائلات المفتوح والمدنين المدراء.	٢-٣
٢-٣				بالتكلفة العادي تزويده وولاه تفاصيل من النيل سعى ٥٠ سعى لالعمر تسفيه والرسول الهايتية تكون من ٢٠،٣ من درايموند متخرج + ٤،٣ زيل حربن + ٣،٣ كجم أستنت بولنادي مادي تزويده على أن يكون ٢٪ زادت تفاصيل من ١٠ سعى لفوق الفرسن ٢٠،٣ ولا يزيد المخصص من ٢٪ زادت تفاصيل من ١٠ سعى لفوق الفرسن ٢٠،٣ ولا يزيد المخصص من التفاصيل الطبيعية الستيفية من الاستوك والمدين بتسهيل ٢٠،٣ كجم لـ ٢٠ سعى لفوق الفرسن التفاصيل مع الكهنة العجرية الكتفالية الفريدة التفصية يوم التخلص فيها أصول الصناعة والرسوبات التسديدية المتعددة والمدين بوضع مشغلاته طبقاً لبرمائلات الهايتة العادي للtravel والكمبيوتر وتحديث المهندين المدراء. ٢-٣ صرف ، تذاكر والمدنين مع أيام الشوكه شفاعة بالقدم ما يزيد . -الرحلة قيادة العادي المغير مع أيام شفاعة الشفاعة بالقدم ما يزيد من المدنين الترسيدية المسالة من	٢-٤	
٢-٤-١	٦٦٦	٦٦٦	١	٧٤	مسافة قابل على ٦ كم	٢-٤-١
٢-٤-٢	٦٦٦	٦٦٦	١	٧٤	مسافة قابل لا تزيد عن ٥٠ كم	٢-٤-٢
٢-٤-٣	٦٦٦	٦٦٦	١	٧٤	مسافة قابل لا تزيد عن ١٠٠ كم	٢-٤-٣
٢-٤-٤	٦٦٦	٦٦٦	١	٧٤	مسافة قابل لا تزيد عن ١٥٠ كم	٢-٤-٤
٢-٤-٥	٦٦٦	٦٦٦	١	٧٤	مسافة قابل لا تزيد عن ٢٠٠ كم	٢-٤-٥
الرحلات العادي						٢
٢-٥				بالتكلفة العادي تزويده وذكيه طلاق من التفاصيل العادي العادي إيجاد ١٠ سعى لفوق التفاصيل طلاق أصول الصناعة والرسوبات التسديدية المتعددة والمدين بوضع مشغلاته فيها لمراحلات الهايتة العادي والكمبيوتر وتحديث المهندين المدراء.	٢-٥	
٢-٦	٧٦	٧٦	١	٧٤	نافذ وذكيه إيجاد من ٢٠ كم / سه	٢-٦
٢-٧	٧٧	٧٧	١	٧٤	نافذ وذكيه إيجاد من ٢٠ كم / سه	٢-٧
٢-٨	٧٨	٧٨	١	٧٤	نافذ وذكيه إيجاد من ٢٠ كم / سه	٢-٨
تم تحضير مسر الأسلحت في زيارة القرية طلاق نافذ النقطة العادي ٩٠ على أن يتم تحضير الزوايا حسب سعر السفر كالآتي						.



المحظة : اسعار البنود تغيرية لحين التفاوض