

# الستادى

وزارة النقل  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
الإدارة المركزية لجودة الطرق



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

عملية : أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية لقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حданق أكتوبر  
منطقة B5 (القطاع الثاني)  
(المنطقة الأولى - المركزية)

تاريخ 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 الإدارة المركزية لبحوث الطرق مهندس /	مدير عام تنفيذ الطرق مهندس /	رئيس الإدارية المركزية للمنطقة الأولى المركزية مهندس /
"حسام بدر الدين"	"منال عمر"	"نصر محمد طبيخ"

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق  
مهندس /  
"محسن محمد زهران"

رئيس الإدارية المركزية  
للشئون المالية والأدارية  
عميد /  
"أبوياكل احمد حسن عساف"



الستادى

ملحوظات هامة :-  
على المقاول التوقيع والחתم على كل صفحة من صفحات هذا الدفتر .

## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

#### الشروط الخاصة

##### أولاً : تجهيزات المقاول الموقع

###### ١- تجهيزات المقاول الموقعة

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يلتزم المقاول بإنشاء مكاتب لائقة لجهاز الأشراف والاستشاري مرودة بالآلات والمكبات والحمام والموفيه بمساحة لا تقل عن ٦٠ متر مسطح وتكون مجهزة بكافة الترقيبات والتوصيلات الكهربائية وال الصحية ومكبات الهواء والغرض والاثاث المناسب وكذا اجهزة الحاسب الالي بالعدد المناسب و توفير خدمة الاسرت ومصدر كهربى ٢٢٠ فولت طول اليوم ومصدر للمياه النظيفة الصالحة للشرب وخزان صرف صحي بالإضافة الى وجود كفران متحرك و يلتزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الاجراءات التي تحفل تنفيذ المشروع بمستوى هندسى وقبلي طبقاً للتعاقد وبما يكفل العمل ٢٤ ساعة بنظام الورديات و توفير جميع المهامات والمتلزمات التي تمكّن جهاز الأشراف من السيطرة و متابعة ومواصلة الأعمال بين المواقع المختلفة بالمشروع وفي حالة تناقض الشركه عن توفير المتلزمات والمهامات اللازمة المشار إليها بعالية يتم حصم مبلغ ١٠٠ جنيه ( فقط وقدره الف جنيه لا غير ) يومياً و يلتزم المقاول باجراء الاختبارات اللازمة مع ضمان توصيل العينات واحصوار الناتج في وجود طاقم الاشراف بأسلوب آمن بمعمل المنطقة المشرفة والمعامل المركزية بالهيئة بمدينة نصر ومعامل الجامعات والهيئات المختلفة وفي اي وقت يراه جهاز الاشراف والمهندس المسрев

###### ٢- معمل الموقع

###### بيان المعمل

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

- \* عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
- \* مصدر كهرباء ٢٢٠ فولت ١٥ أمبير، وتكيف هواء وأضاءة كافية.
- \* طاولات وبنشات للعمل من الخشب أو الخرسانة.
- \* جهاز كمبيوتر أحدث إصدار بمشتملاته مع طابعة ليزر A4 وسخان.
- \* مصدر كهرباء ٣٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقابس مناسبة لفن التجهيز.
- \* أرضيات خرسانية للعمل يسمك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
- \* مصدر للمياه النظيفة وسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
- \* وسائل إطفاء الحريق من طفليات والتي يجب ألا تقل عن ٥٠٢ كم من سائل الإطفاء موزعة وملقّنة على الحائط في مكان مناسب ويتم الكشف عليها وشحنها دوريًا.
- \* مراوح طرد.
- \* ركائز لتثبيت الأجهزة عند اللزوم.
- \* حمام مائي لمعالجة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمق ٦ سم من الخرسانة أو الطوب الممحر أو أي مادة أخرى مناسبة.

###### الاختبارات

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



الإمضاء



أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع  
الشروط الخاصة

Soils	AASHTO/ ASTM
Mechanical Analysis of Soils	T 88
Determining the Liquid Limit and the Plastic Limit of Soils	T 89
Density of Soil In-place by the Sand-Cone Method	T 191
Sand Equivalent Test	T 176
Moisture Density Relations of Soils using a 10-pound Hammer and 18-inch Drop	T 180
California Bearing Ratio (CBR)	T 193

وتزول ملخصية المعدات والأجهزة جميعاً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسلیم المشروع ويلتزم المقاول بتامین كافة المتطلبات الموقّف عليها من قبل المهندس واللازمـة لأحد العينـات واختبارـها وتشغيلـ المعملـ، ويكونـ المعملـ بالقربـ من مكتبـ المهندـسـ أوـ آىـ مـڪـانـ آخرـ يـواـقـعـ عـلـيـهـ الـهـنـدـسـ، ويـتمـ تـزوـيدـ المـعـلـ بـالـقـبـيـنـ وـالـعـمـالـ الـمـهـرـةـ وـلـاـ يـتـمـ إـقـصـاءـ آىـ فـسـقـ اـعـتـمـادـهـ لـالـعـمـلـ بـالـعـمـلـ دـوـنـ موـافـقـةـ الـهـنـدـسـ المـشـرفـ.

وسـيـتـمـ اـجـراءـ كـافـةـ الـاخـتـارـاتـ الـعـمـلـيـةـ بـيـ مـعـمـلـ الـمـوـقـعـ وـالـعـاـمـلـ الـمـركـبـيـةـ سـائـيـةـ وـهـمـ الـمـرـجـعـ الـوحـيدـ لـالـخـتـارـاتـ الـحـوـدةـ لـلـمـشـرـوعـ . وـقـيـ حـالـ تـعـدـ ذـلـكـ هـيـمـكـنـ اـجـراـنـهاـ بـمـوـافـقـةـ الـهـيـةـ بـاـيـةـ جـهـةـ حـكـومـيـةـ تـحـدـدـهـاـ الـهـيـةـ آـوـ آـيـةـ جـهـةـ آـخـرىـ مـسـتـقـلـةـ مـتـخـصـصـةـ وـمـعـتـمـدـةـ تـحـدـدـهـاـ الـهـيـةـ بـيـ حـالـ عـدـمـ إـمـكـانـ الـفـعـصـنـ بـيـ الـمـاـكـنـ الـحـكـومـيـةـ بـيـ مـصـرـ اوـ خـارـجـهاـ . عـدـاـ وـيـتـمـ اـعـتـمـادـ مـعـاـيـرـ الـحـلـاطـاتـ وـأـجـهـزـةـ الـمـعـلـ بـالـمـوـقـعـ بـيـ مـعـمـلـ الـمـرـكـبـرـيـةـ بـالـهـيـةـ يـتـمـ الـمـقاـولـ بـتـوـفـيرـ مـهـنـدـسـ موـادـ لـلـقـيـامـ بـالـاـخـتـارـاتـ الـمـطـلـوـبةـ طـبـقـاـ لـالـعـقـدـ عـلـىـ الـاـنـقـلـ جـيـرـتـهـ عـنـ ١٥ـ عـاـمـاـ فـيـ اـخـتـارـاتـ الـمـوـادـ الـتـرـاثـيـةـ وـمـوـادـ الـبـيـانـ وـيـكـونـ لـدـيـهـ آـمـرـهـلـ الـمـنـاسـبـ ، وـيـتـمـ اـعـتـمـادـ مـؤـهـلـاتـهـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ بـالـاـهـاضـةـ إـلـىـ عـدـدـ ٢ـ فـيـبـنـ مـهـرـةـ وـاـيـةـ عـمـالـةـ آـخـرىـ لـأـرـمـةـ لـاـحـدـ الـعـيـنـاتـ وـتـشـغـلـ الـمـعـلـ .

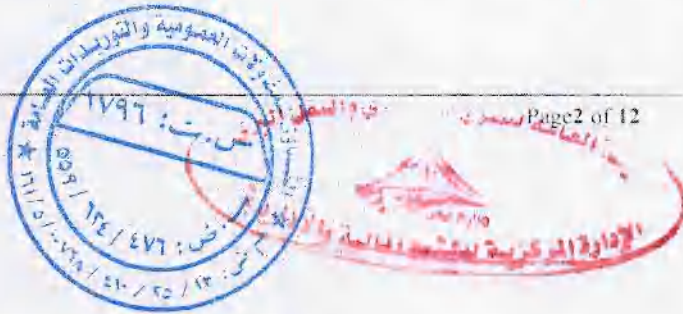
معـ عدمـ السـماـحـ بـيـدـ العـمـلـ فـيـ آـىـ مرـاحـلـ مـنـ مـراـحلـ الـمـشـرـوعـ إـلـاـ بـعـدـ قـيـامـ الـمـقاـولـ بـتـوـفـيرـ وـتـجـهـيزـ كـافـةـ اـجـهـزـةـ الـمـعـلـ الـلـازـمـةـ لـاـخـتـارـاتـ الـمـطـلـوـبةـ تـلـكـ الـمـرـاحـلـ وـقـتـاـ لـلـبرـنـامـجـ الرـمـيـ المـعـتـمـدـ .

## ٢- أـجـهـزـةـ الـمـسـاحـةـ

المـقاـولـ مـسـؤـلـ عـنـ تـوـفـيرـ وـصـيـانـةـ اـحـدـ الـأـجـهـزـةـ الـمـسـاحـةـ الـلـازـمـةـ لـإـتـمـامـ الـأـعـمـالـ طـوـالـ فـتـرـةـ الـعـقـدـ وـعـلـيـهـ تـامـينـ مـحـطـةـ رـصـدـ مـتـكـاملـةـ (Total Station)ـ بـكـامـلـ الـمـلـحتـاتـ وـجـهاـزـ قـيـاسـ مـنـاسـبـ (مـيزـانـ رـفـميـ)ـ بـكـامـلـ مـسـتـشـلـاتـهاـ . تـكـونـ مـخـصـصـةـ لـاستـخـارـ إـلـيـهـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ فـيـ تـدـقـيقـ الـأـعـمـالـ الـمـسـاحـةـ ، وـالـمـقاـولـ مـسـؤـلـ عـنـ مـعـاـيـرـتـهاـ دـوـرـيـاـ وـإـسـتـدـالـ آـىـ مـنـهـاـ فـيـ حـالـ إـرـسـالـهـ لـلـصـيـانـةـ ، طـبـقـاـ لـاـحـدـ الـمـوـاصـفـاتـ وـتـوـافـقـ عـلـيـهـ الـهـيـةـ وـتـزـولـ مـلـكـيـتـهـ لـلـمـقاـولـ بـعـدـ نـهـيـ الـأـعـمـالـ وـالـإـسـلـامـ الـابـدـائـيـ لـلـمـشـرـوعـ .



الدـرـاجـاتـ الـمـسـاحـةـ



أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

شروط الخاصية

- نوحات المشبر وع

على المقاول فور توقيع العقد إعداد وثبيت عدد (٢) لوحة كبيرة كحد ادنى بالمقامات التي تحدها الهيئة ثبتت على بدء البناء  
الموقع وعند بيهاته بالاتجاه المعاكسي وبالمواقع التي تحدها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشرف والمالي والمهندس والمقاول  
متاريخ بدء

العمل ومدة التعيين . وعلى المتناول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل تعيينها، كمما يلزم بازالتها عند إنهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس . وتحصّم غرامة بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً على مكلّل لوحة لا يتم تركيبها

- التسامح الزمني، وبرنامجه التوريدات والتدفقات النقدية للأعمال.

يقدم المقاول البرامج الرمزي حسب المبين بالنادرة رقم ١٢ بالشروط العامة من خلال مكتب أو مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة كويجب أن يكون تسلسل المهام بالبرنامج الرمزي منطقياً ومتضمناً تفاصيل كافية لتوضيح الطريقة المقترنة في التنفيذ مع توضيح مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان طبيعة تداخل الأنشطة وإتساع بعضها بعض وذلك وتعرض الأنشطة بحيث توضح المد الخاصة والتمويل المطلوب للتنفيذ، ياستخدام برنامج (Primavera) أو (Microsoft Project) بتحفيز رسومات الورشة التفصيلية لميد العمل المختلعة وفترات البرنامج والأعتماد، ويتم تحديد هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتماده من المهندس علي ان يتم ارافق البرنامج الرمزي المعتمد مع اول مستخلص جاري وكذلك تقديم التحديثات للبراماج الرمزي المعتمد مع كل مستخلص جاري وعلى المقاول ان يقدم للطرف الأول كذلك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسه المتخصص مع برنامج تعقيد الأعمال (البراماج الرمزي) بتناية المشروع وتحديثه وتقدير للنواقف التقديمة بكل الدفعات التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا العقد (Cash Flow) وذلك على فترات شهرية ونصف شهرية ، ويكون حدول الدفع بالصيغة التي يقبلها المهندس وبما يتوافق مع البرنامج الرمزي لتقدير الأعمال، كما يكون بالتفصيل المكافئ ليتمكن المهندس من تقدير مدى توافق قيمة المدفوعات مع حجم الأعمال المنفذة ، ويجب أن يراعى عند تقديم البرنامج الرمزي الأخذ في الاعتبار الأحوال الجوية وتقدير فترات التوقف للبنود طبقاً لطبيعة موقع العمل علماً أنه لن يتم إحتساب مدد إضافية عن توقف الأعمال عن الطروف المناخية و البرنامج الرمزي المحدث والمعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المدد الإضافية و فروق الأسعار سيقوم المقاول بالاتفاق على جميع خامات المشروع بفترة كافية قبل بدء تنفيذ البنود هذا و لن يتم احتساب مدد إضافية او فروق أسعار عن المواد التي يتم تدبيرها نتيجة التغيرات للتعديلات للبراماج الرمزي للمشروع فيما عدا البيوتين والدولار وحديد التسلسل والائيض

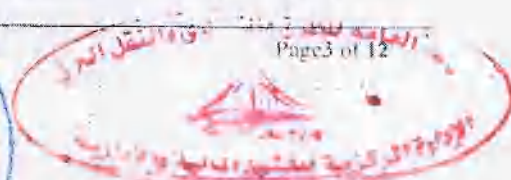
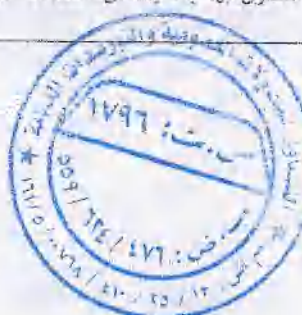
### **ثانياً : متطلبات الائتمان**

١ - تأمين سلامة المركبات

يجب على المقاول أن يكون مدركاً أن الطريق المطلوب إشارة يتصل بطرق قائمة ذات حركة نقل ومرور . ولذلك يجب عليه تقديمها من حلال مكتتب أو مهندس متخصص معتمد من الهيئة) متوجهة مفصلاً توضح مقتراحاته لتجنب الآثار السلبية على حركة ونطاق المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع الإنشاء وذلك من خلال إعداد خطط إدارة وتنظيم المرور التي يجب تطبيقها والالتزام بها طوال فترة التنفيذ لتأمين أقصى درجة أمان لاستخدام الطريق وتغريق العمل طبقاً للمواصفات العالمية، ومستندات العطاء، ودليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة ، ومتطلبات الجهات المعنية وكافة المتطلبات الواردة بفقرة "التنظيمات المرورية" من متطلبات الإنشاء والمقاول مسؤول من تاريخ استلامه موقع العمل عن علاج أي عيوب ي تكون لها اثر سلبي على الحرفة المرورية او تؤدي الى حوادث تظهر بطول الطريق في سطح الارض او الاختلاف الحادثية او الحوافر الجانبيه او أي من عناصر الطريق .

ويجب أن يتم تعميد تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المعنية للمرور والجهات الأمنية والمهندس المشرف والحصول على مكافحة المواقف المطلوبة على الخطة قبل بدء التنفيذ، ويتم الإعلان عن الخطة المعتمدة على الطريق بمساحات كافية تضمن سلامة مستخدمي الطريق وفقاً للخطة المعتمدة وبحيث يتضمن الإعلان كافة التفاصيل من حيث الموقع وموعده الجيد، والمدة وحدود المسار مع تكروكي توضيحي وذلك على نفقة المقاول دون آية تحالفية إضافية على المالك.

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بمهندس متخصص في أعمال السلامة المرورية لتحليل خططه وتصنيعه ومتابعة أعمال التحويلات المرورية وتوجيه حركة المرور في مناطق العمل وبشكل انتطريق بما يتوافق مع دليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة وتحاليف الأنظمة المرورية المعمول بها بما يتحقق السلامة التامة لمستخدمي الطريق والعاملين به آلياء



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

المتفيد، ويتحمل المقاول المسؤولية المادية والجانبية عن أي حادث أو أضرار تقع على مستخدمي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع نتسب بسبب احتجاله بمتطلبات السلامة المرورية أو تقصيره في الدوام على استكمال وصيانة وسائل النجف المنوري وتأمين الحركة المرورية ليلاً ونهاراً في مكانة موقع العمل بالمشروع ومهندس السلامة مسؤول عن عمل بكافحة التسبيقات اللازمة مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقتها على خطط تحويل المرور المؤقت وإستصدار آية تصاريح لازمة بهذا الخصوص ويتحمل المقاول آية تبعات مادية أو قانونية تترتب على تقصيره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامة مقدارها خمسة الاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات اللازمة لتنظيم حركة المرور بالموقع هذا بالإضافة إلى حق الهيئة في توفير بكافحة وسائل تأمين سلامة المرور بموضع العمل على حساب المقاول دون حقوق انتراض منه وللتزم المقاول بتوفير اطمئنان كافية من ملابس تأمين السلامة لطاقم جهاز الاتراف ويتضمن ولا يقتصر على:

١- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) حوذة امان

٢- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) غطاء رأس حذيف مقوى باليلاستيك وبها شريط عاكس وبلون ممير (بريشال) اصفر - ازرق - رصاصي)

٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) حذاء امان فديري وافي

٤- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) جاكيت شتوى

٥- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) حداء امان يمقدمة صليب

على ان تكون جميعها بخامات متميزة.

#### ب- المسجلات

يجب على المقاول وعلى شفته الخاصة الاحتفاظ طوال مدة سير الأعمال بسجلات لجميع التفاصيل لحتل ما يتم تنفيذه. وكذلك تتاجن التجارب العملية وتقدم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبها. يجب أن يحتفظ المقاول بسجلات دائمة للموقع لتسجيل سير تنفيذ الأعمال، ويجب أن يجعل هذه السجلات متاحة دائمًا وأن يقدم سعف منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب أن تشمل البيانات المسجلة لحكل يوم عمل وفقاً لنموذج البيانات الذي يعتمدته المهندس وتتضمن على سبيل المثال وليس الحصر ما يلى:

\* التاريخ

\* حالة الطقس

\* بدء وانتهاء الأعمال لكل مهمة

\* أسماء معاولى الباطن وعدد العمالة التابعة له ونوع النشاط الحرفي وموقعة

\* تاريخ تسليم الرسومات والعينات - الخ وحالتها

\* تاريخ طلب التسليم وتاريخ التسليم (التوريد - التركيب - التصنيع - الخ) لأى من البنود وحالتها.

\* المعدات

\* طاقم العمل

#### ج- أمن وصحة العاملين

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والمبيت لجميع العاملين بالمشروع من حيث العاملين التابعين لمقاول الباطن، ويجب توفير مهندس سلامة وفني (أمن صناعي) مدرب تدريباً جيداً لتابعة مستوى التأكيد على ارتدائهم الأمان لعاملين ونزيق المناسب (حوذة - حداء - سترة أمان - الخ)، وإذا ثبت أن مهندس الأمان غير مناسب لوقعه فيجب على المقاول إستبداله بمهندس آخر يعتمدته المهندس.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممثل الهيئة وأفراد هرريق المهندس الشرف ضد الوفاة والاصابات أو التلفيات الناتجة عن اي حادث يسبب تعميد الاعمال طبقاً للشروط التعاقدية. ويسدا التأمين بمفرد استلام الموقع مباشرةً وحتى الانتهاء من أعمال الاستلام الافتراضي للعملية ويكون التأمين بعدد (٤) افراد بالشئون المالية -

مهندس ٧٧٠٠٠ (خمسة وسبعون ألف جنيه)

مساعد مهندس او ملاحظ في ١٣٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) للفرد.

سائق معدة او سيارة ومن فى حكمهم ١٥٠٠٠ (خمسة عشر ألف جنيه) للفرد.



س.د حامد

## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

عامل عادي ١٠٠٠ (عشرة الاف جنيه) للفرد

و على المقاول ان يقدم بوليصة التأمين للهيئة غير استلامه موقع العملية والاسكان للهيئة ان تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤوليتها دون ان تكون ملزمة بذلك.

ويجب على المقاول ان يقوم بالتأمين على ممثلي الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والاصابات أو التلفيات الناتجة عن اي حادث يسبب تفتيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

#### د - الوصول للموقع

المقاول مسؤول عن تأمين سبل وطرق يواقو عليها المهندس لوصول معداته والعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول ممثلي الهيئة والمهندسين أو من يمثلهم وكذلك السلطات الرسمية المعنية إلى موقع الأعمال الجاري تفتيذهما

#### ه - انتهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول عن إزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الانتهاء منه وابه موافق قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمأوى الزائد وتنظيف الموقع ولا يتم عمل المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة، كما يتخلص المقاول بتنظيف حرم الطريق وتبييب وتهذيب الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس ومواهقته

#### و - استلام المشروع وإختيارات التشغيل

بعد 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 الابتدائي للأعمال المتبقي يقوم المقاول وخالص مدة زمنية محددة بإصلاح آية عيوب، وهي حال تحلف المقاول عن تفتيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة بحق للهيئة القيام بتفتيذ الإصلاحات المذكورة بمعارفتها وتحصص التحالف مع المصاريف الإدارية المنترية على ذلك من المستخلص الخاتمي، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال المتبقي تفتيذها وتحجب وقوف أصوات مسبباً للأحوال الجوية أو آية أعمال أخرى، وأن يقوم ببرمجة أعماله بحيث يتم تفتيذ الطريقة السطحية أو آية تشغيليات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أذى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى

#### ز - الكشف على الأعمال

على المقاول أن يقدم للمهندس بكل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استحلاط المواد ومساردها وطريقة إعدادها حتى يتمكن من الكشف عليها واعتمادها، كما سيقوم المهندس المشرف بمراقبة والكشف على الأعمال خلال فترة التفتيذ وقتاً لحظة الجودة المقدمة من المقاول والمعتمدة من المهندس وسيتم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وأشتراطات المشروع، ومن حق المهندس قبول أو رفض آية مواد أو معدات أو طريقة تفتيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تأمين كفاية التسهيلات اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وظروف قيادة القيام بالكشف والفحوصات المعملية، على أن تكون طلبات بدء واستلام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للسماح المقرفة ملحق رقم ٢

#### ح - طلب الإسلام

لإسلام الأعمال الموقعة اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطياً عن موعد الإسلام بعد تجهيز العمل، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد بوثائق العقد بهذاخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وتزويد بمادج وطلبات الفحص وفقاً للسماحة الموحدة المعتمدة من الهيئة، ولن يسمح بالبدء بآية نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس

#### ط - المواصفات القياسية

تحضع جميع أعمال التعميد والمواد المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لزوم ضبط الجودة لاشتراطات ومتطلبات المواصفات القياسية المذكورة بالپيد رقم ٤ من مستند المواصفات الفنية وعلى المقاول تأمين تسيمة كافية منها بالموقع

#### ـ د - قياس الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندس

إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد آية أعمال يرى أن من حقه المطالبة بتكاملتها باعتبارها أعمالاً إضافية أو مستحدثة فسيجري عليه الحصول أولاً على أمر مكتوب من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بتناسيبها بحضور المهندس أو من يمثله، وما لم يتم عملية التفاصيل بشكل موافق عليه وبصفة مشتركة هي نفس وقت التعميد أو التوريد، فلن يعتد بهذه



تم حفظ الملف



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

القياسات: كلما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أوقات تفريغ هذا العمل الأضافي وبن يتم الدفع عن آية أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

#### ك - المخطّطات التفصيّلة

حسبما يكتون ضروريًا ينفي المقاول بأعداد آية رسومات توضح التداخل والعلاقة بين مكونات المشروع والأماكن التي توضع بها لضمان عدم تعارض بعضها البعض أو تعارضها مع الخدمات القائمة وتأكد أن كل من هذه المكونات يوجد في مكانه الصحيح.

#### ل - التصميّمات

- على المقاول تقديم كافية الرسومات التفصيلية لجميع عناصر المشروع بكمال تفاصيلها (لوحات + بوتقة حسابية) وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع قبل البدء في العمل للاعتماد من المنطقة المشرفة.

#### م - التوثيق

المقاول مسؤول عن توثيق الواقع القائم للمشروع كاملاً واستخدامات الأرض وكافة بود الأعمال قبل المعاشرة في التنفيذ وتغيير عاليتها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وأعدادها بشحّيل مهني عليه من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تفصيلاً بالفترة حاملاً بهذه الشروط الخاصة.

#### ن - المواد المستخدمة

يجب أن تتنى جميع المواد المستخدمة بكافة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وفي حطة ضبط الجودة المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مصنعة بواسطة شركات معروفة، وتطابق جودتها مع المواصفات التفصيلية الموقعة عليها.

وأية مواد يتقدمها المقاول كبديل لمواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والتوصيف والجودة والأداء والشحّيل ويكتون قبولها مرهوباً بموافقة المهندس واعتماد الهيئة، وتعتبر كافة المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خاصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنع الذي يجب أن يكتون قادر على تزويده قطع الغيار والدعم المعنى اللازم طوال فترة الاستخدام.

ولن يتم اعتماد آية مواد للاستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تضرها لأى نوع من أنواع الثلث أو تؤثر على خواصها وتحزن كافة المواد الموردة وفقاً للتوصيات الموردة، وعلى المقاول التصديق مع الموردين في وقت مبكر لبرمجة عمليات توريد المواد بحيث لا تسبب في أي تعطيل لعمليات الإنشاء ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

آية مواد يتم استخدامها دون إذن كتابي أو موافقة المهندس ستكتون على مسؤولية المقاول وقد تتعرض لعدم التسليم وعدم الإدراج في الدفع وسيتم رفض آية مواد مخالفه ويكتون المقاول مستولاً عن استبدالها دون آى تأخير أو مماطلة.

#### ن - حماية الأعمال من أحوال الطقس

يجب على المقاول حماية الأعمال المتعلقة والمواد المشوهة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أى منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقة طبقاً لتوجيهات المهندس، وعلى المقاول عمل إحتياطاته لمنع التأثير السلبي للعواصف انحرافه على السطح النهائي للأعمال، وفي حالة حدوث أى تأثير سلبي تقم الإزاله أو المعالجة على نفقة المقاول الخاصة وفقاً للتوجيهات المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثرت سابقاً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.

#### ن - ملء الحفر والجيوب

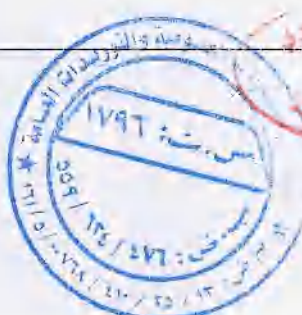
فور استكمال أى جزء من الأعمال، يقوم المقاول بملء أى حفر أو أماكن جسات هي ليست جزء من المترفع على نفقة بنفس نوع الطبيعة، مع إرادة آية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

#### ن - الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المؤقتة اللازمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول حطة لها لاعتمادها قبل احرازات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن آية تقييات تاتحة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة



الدالة حاملاً



أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

الملحق الارضي التي تنشأ عليها الاعمال المؤقتة قبل الالشان بالإضافة الى موافقة المهندس المشرف والتي لا تخفي المنشآت من مستقلة عن هذه الاعمال او عن آية اصرار تحرم عن هذه الاعمال المؤقتة

### ثالثاً: التنظيمات المرورية

## ٤- التقييد بأنظمة المخدر والسلامة

على المقاول التقييد بمحاسبة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحملات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويعتبر سفر العقد مسمولاً بالالتزام التام بهذه الأنظمة. وعندما يكون هناك حاجة بموجب للمواصفات أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأعمال أو بموجب ما تطلبle الأسطول المروري أو بموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطريق المتقطع يذوب المقاول وعلى تفاصيله إن لم تصل متود العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما هي ذلك الشأن تحويلات مؤقتة وثبتت حواجز حرسية متقللة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والطلاءات الإرشادية والمثبتات الأرضية والأعمدة والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المحلية وبإعتماد من المهندس، كما يتوزع المقاول إلى الأنة هذه الترتيبات عند انتهاء الحاجة إليها.

#### ب - مخططات تنظيم المروي المؤقتة

مع التوضيف الشكامل لمراحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورقة تفصيلية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات الموقتة المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً لترتيب وأوامر ببرنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس المعاون قبل تقديمها لشعبة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كل من هذه الإدارات والمهندسين والماليين قبل الشروع في العمل.

#### جـ - الحاجز المؤقت والأقماع البلاستيكية

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحاجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حيثما يلزم عند علّق الطريق كلياً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يكون العمل حارياً وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تقييد الأعمال، كذلك يقوم المقاول بتقديم عينات منها للاعتماد من المهدمن يقوم المقاول كذلك بنقل وإعادة تركيب هذه الحاجز والأقماع حسب متطلبات تقييد الأعمال وتوازي مراحله، كذلك يتم تزويد الحاجز المؤقت بمصابيح إنارة صفراء متواصلة ثلاثة (أو متقطعة) ومبيضة (وتوضع لتحديد حواجز التحويلة للتحذير مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المصايبج بحيث تتناسب مع الحاجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة

#### د - أعمال السلامة المؤقتة

يلزتم المقاول بثوريه وترهيب وصياده كل ماليزم لتأمين اعمال الحفر والرافق القائمه والخدمات والتحويلاط المزوره لرژوم تامين وسلامة وامان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وباعتماد منه ويتهم هشكها وارتهاها عند انتقاء الحاجة اليها.

أحمد بن الأنباري المدقق

في جميع الحالات سيكون على المقاول استخدام مولدات خاصة ل توفير مصدر تغذية بالكهرباء لإنارة التحويلات المؤقتة ومناطق العمل. وفي حال تطلب الأمر أو يطلب من المهندس يتم تزويد هذه التحويلات بأعمدة إإنارة مؤقتة فعلى المقاول تضمين ذلك طبقاً لخطه تأمين سلامة المزور المعتمدة، ويتحمل المقاول مسؤولية تأمين مصادر الكهرباء الالزامه التشغيل بظام الإنارة المؤقتة بما في ذلك المكابيلات والمفاتيح والمستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية

يقوم المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقديمها للمهندس للاعتماد. كما يتلزم المقاول بالحفاظ على نظام الإارة المؤقتة وصيانته وتشغيله طيلة الفترة الزمنية الالزمه ومن ثم إزالته بعد انتهاء العمل وفقاً لتعليمات المهندس وموافقتة

و - حاملی الرایات

يلترم المقاول بتعيين اشخاص مدربين في الاماكن التي يحددها المهندس تكون مهمتهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق وتحذيره عرقة المرور عند ياديه و حول مناطق تفتيذ الاعمال، ويتم تزويدهم بزيارات (رداهات) هسفوريه عاكسة اشاء العمل لظهورهم وضمان سلامتهم.



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

رابعاً : تقارير الإنشاء :

#### ١ - التقرير المبدئي :

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي ، ويحتوى على وصف دقيق للطريق (المتناسب الطولية - القطاعات الفرعية - المنحنيات الراسية والأفقية - ...) وكذلك أملاك انتهاكات جسر الطريق (دواوير الأسلامق) وتقدم خطة العمل وأعمال التجهيز والاعمال المؤقتة وبرنامج المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنامنج الزماني المقحول وطريقة التنفيذ لراحل المشروع المختلفة . وكذلك خطة ضبط الجودة وخطة السلامة والأمن الصناعي كلما يتزامن خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تقويم التأثير البيئي للمشروع إلى الهيئة أو الجهات المانحة للترخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وفقاً للعناصر والتوصيات والمواصفات والاسس والاحوال النوعية التي يصدرها جهاز شؤون البيئة للمشروع وذلك كلها طبقاً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٢٠٠٩ لسنة ١٩٩٤ وللمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩.

يسلم مع التقرير المبدئي تقرير توضيف وتوثيق الموجودات بالموقع المدعي بالتصوير المرئي (فيديو) ، والتصوير الفوتوغرافي والمذكى يجب اعداده قبل البدء في العمل كلما هو مطلوب بالبند الخاص بتوثيق المشروع من مطالبات الإنشاء ، وبشكل منظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقدمها للمهندس في اوقات محددة او حينما يطلب منه ذلك .

#### ب - التقارير الشهرية والاسبوعية :

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

- جميع الاعمال المنفذة والأنشطة خلال الشهر المنصرم .
  - تقديم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجه هذا التأخير .
  - أي معوقات أو مشاكل حلال فترة اعداد التقرير .
  - تصاسيل زيارات المسئولين للموقع .
  - بيان بالمعدات وفريق العمل .
  - تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .
  - العمالة المستخدمة و آية تصاصيلات بالوظائف الرئيسية .
  - خطة العمل للشهر التالي .
  - تحديث البرنامج الزمني للأعمال .
  - تقرير بالصور الفوتوغرافية و شرائح الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .
- على أن يتم ارفاق التقارير الأسبوعية والشهرية المعتمدة مع كل مستخلص جاري وفي حالة عدم تقديمها يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الأسبوعي ومبلغ ٢٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهري .

#### ج - التقرير النهائي للمشروع :

في خلال ٣٠ يوماً من تاريخ شهادة اتمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسلیم (٢) أربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع دلالة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals) . يتضمن التقرير كافة سجلات اعمال الاعمال ، ورسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية ، وبيانات آية أعمال موردة وكافة بيانات المشروع ، ويتم تقديم كافة هذه البيانات و الرسومات بملفات منتظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لراجعتها و الموافقة عليها من قبل المهندس .

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية من المقاول معتمدة وبخاتم المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف وكافة جهات المرافق التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسلیم (٥) نسخ ورقية ورقمية على افراص مدمجة على ان توضح هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التحمليط والقطاع الفرعى .



تعديل حماية ملكية



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

وتفاصيل الطريق وأعمال التصريف والمرافق والانشاءات والكباري طبقاً لما تم تضمينه علي ان يتم تسليمها مع المستخلص الخاتمي ولن يتم الصرف الا في حالة تسليمها لمنطقة المشرفة على المشروع

#### ٤- إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو

يلزم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم التقاطها من قبل فني متخصص أثناء وبعد التنفيذ لكافحة الأعمال التي يجري تنفيذها شهرياً ويحد أدءى ٢٥ صورة بمقاس مناسب يقرره المهندس يتم تسليم ٢ نسخة منها كل نسخة في اليوم منفصل (إلى المهندس مع التقرير الشهري) ، وعليه أيضاً تقديم ٢ نسخة فيديو كل ٢ شهر عن تقدم سير العمل وكل صورة أو نسخة فيديو يجب أن يسجل عليها التاريخ والتوقت وتثبت على السجلات مع وضع ما يلى على ظهر الصور:

- اسم صاحب العمل
- اسم المهندس
- اسم المقاول
- رقم الصورة
- وصف وتعريف الصورة
- وقت وتاريخ أحد الصورة

وبقى النسخة الإلكتروني للصور الالكترونية (أو النسخة الم tersif) لحين انتهاء كامل المشروع مع تقديمها مع المستخلص الخاتمي ولن يتم الصرف الا في حالة تقديمها لمنطقة المشرفة على المشروع ، حكماً يجب لا يتم عرض أي من هذه الصور والمستندات إلى أي من وسائل الاعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة

#### خامساً : توثيق المشروع

بحلaf الصور المفتوغرافية وتصوير الفيديو المطلوب تقديمها مع تقارير الاتجار الشهري ويدون أي تحملة إضافية قسيكون مطلوباً من المقاول إعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً بما يراه المقاول المختلفة بالتصوير المرئي (فيديو) (والصور المفتوغرافية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لصور التقرير الشهري).

ويكون التوثيق بالفيديو ايضاً من استلام الموقع وحتى الانتهاء من كافة الأعمال بحيث يتضمن الملف تصوير جهاز المشروع كاملاً بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتملاته وكافة الموجودات وخاصة تلك التي قد تتغير او يتغير حالها من حرجه تقييد الاعمال للرجوع اليها اذا لزم الأمر، ويتم تصوير نفس هذه الواقع بعد انتهاء الاعمال ويتم ترکيب الصور بصورة ملائمة مع إعداد عرض حركي (Animation) لاظهار أعمال التطوير، ويتم تسليم عدد ٢ نسخ من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير الشهري . ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الاستلام الابتدائي للمشروع او حينما يطلب منه المقاول.

#### سادساً : إنهاء المشروع وإخلاء الموقع

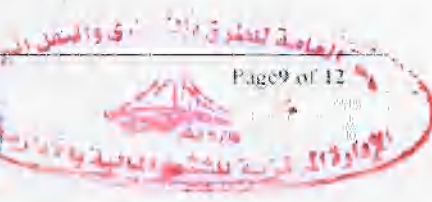
المقاول مسؤول وعلى يقظته بزيارة اي محلقات نتيجة الاعمال وإن يقوم بتنطيف الموقع قبل تسليم اي عمل يتم الانتهاء منه وأية موقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماده، ويقوم المقاول بزيارة المنشآت المزروعة والمواد الرائدة وتنطيف الموقع ولا يتم عمل المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة ، حكماً يحتمل المقاول بتحليف حرم الطريق وتثبيت وتهذيب الميل وتنطيف الموقع الذي يশعله وتسويته حسب تعليمات المهندس واعتماد الهيئة

#### سابعاً : شمولية الأسعار

هذا العقد مبني على أساس المحكمات المتساوية وفقاً لما يتم تضمينه فعليه بالتوقيع وسيتم الدفع عنها وقت تلقيها المقدمة بالعرض المالي لسود الأعمال الموصوفة بقائمة المحكمات المعتمد من الهيئة، وتعتبر الأسعار المتبعة من المقاول شاملة كافة التخاليف المشتركة وغير المباشرة وشاملة اي اعمال ذكرها بأي من مستندات العقد أنها على نفقته او يلتزم بها المقاول والمنسق يتحملها المقاول لإنجاز ونهي الاعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها تكلفة الطbras والتأمينات والدعمات والرسوم بمختلف انواعها التي تطلبها القانون ، ومن ضمن هذه التكاليف العناصر الأساسية التالية



٢٠١٣ / ٢٧٦ / ٢٩٢  
مرال



## أعمال الحفر والردم بمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط الخاصة

#### أ - تكلفة الإعداد والتجهيز

تشتمل تكلفة الإعداد والتجهيز حافة التكاليف الازمة لجمع المعلومات الموقعة، واستئجار مصادر المواد وأجراء الاختبارات المطلوبة عليها وكذلك أي اختبارات تم داخل مصر أو خارجها والازمة للأعمال المقرر تنفيذها، والأعمال المساحية الأساسية، وعمل أي بحاث تاكيدية، وتكلفة الأعمال المؤقتة، والبناء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندس المشرف، وكذلك تكليف أعمال الصيانة لخاتب الموقع لممثلي الهيئة وظائف الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتامين الاتصالات، وإعداد وتجهيز معلم الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من حلقات ومحسارات، وتوفير وتأمين المحازن والورش، والشروع بالبيه والمكهرباء، ونقل المعدات، ووسائل الاستئجار وحافة التجهيزات الأخرى، مما تشمل تكلفة استئجار أي مواقف نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وتنبيه لافتات المشروع المحددة بالمواصفات وأعداد الرسومات والحسابات التفصيمية ورسومات الورشة التفصيمية (Workshop Drawings)، وتوفير الأدوات والمواصفات المطلوبة، وأعمال الأمان والحراسة طوال فترة المشروع، وتتضمن التكلفة ذلك وإزالة المنشآت المؤقتة كالملاجئ ومحاذن العمال ومحطات التشغيل والتهدىء وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بموافقة المهندس واعتماد المالك.

#### ب - تكلفة الإنشاء

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويلات المؤقتة وإزالتها بعد الانتهاء منها، وتكليف حماية الخدمات القائمة وقتاً لخطيبات الجهات ذات العلاقة، وتكلفة نقل المواد وإختيار العيارات بمعمل الموقع أو المعامل المستقلة وكل ما يلزم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالبيه، هذا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار تكلفة الإنشاء لجميع البقوء الواردة بقوائم كميات تقييد حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك.

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

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الضمان وذلك اعتباراً من تاريخ الاستلام الابتدائي، وبعتر سعر العقد شاملة المواد والعمالة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

#### د - تكاليف أخرى

المقاول مسؤول وعلى نفقته القيام بالأعمال التالية:

- \* اختبارات المواد والأعمال المكتملة وقتاً لخطيبات المقدمة
- \* أعمال إزالة المحلات وتسويه الموقع وتهذيب الملوى.
- \* معالجة الأعمال غير المقيدة واستبدال المواد غير المطابقة (المرفوقة 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 والتصرار على الازمة لمباشرة العمل)
- \* تكلفة استئجار الضمائن البشكية
- \* حماية المراقب والخدمات القائمة.
- \* إعداد الرسومات حسب المتفق (As built) لبيان العمل المختلفة.
- \* يوالي التأمين بكلفة أنواعها وقتاً لما نص عليه القانون وشروط العقد

#### ثامناً : مدة العقد

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

#### نinth : التزامات المقاول عن الأعمال الاستشارية

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



محمد حامد مرسل



**أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع**

**الشروط الخاصة**

**ملحق رقم ١**

**نموذج رقم (١) : الحد الأدنى من المعدات اللازمة للمشروع**

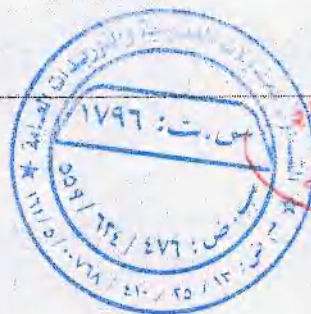
يراعى ما ورد بالبند رقم (٥١) من المعايير القياسية لسنة ١٩٩٠ ولن يصرح بالعمل في أي بند من بنود المشروع إلا بعد معايير ومعايير المعدات الواردة طبقاً للبرنامج الزمني المعتمد والتصریح باستخدامها

نوع البند	نوع المعدة	المعد
أعمال التجسيمات وتأمين مستخدمي الطريق (حسب المشروع)	ماكينه إنارة خروج لا يقل عن ٥٠ ك وات	٢
	وش انقاد	١
	كلارك	٣
	لودر	٤
	مهمات وأدوات خطه السلامه المزوريه طبقاً لخطة المعتمدة من المهندس	٢
	رافع اتربه لودر	٢
	مورعات مياه ( تتك مياه سعه لا تقل عن ١٥ طن )	٢
	جزير	٢
	هراس ذريه	٢
	بلدورر على جزير	١
أعمال الآتية	عربه قلاب جديد أو بحالة ممتازه	٨

- \* على المقاول تقديم حكيم بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي
  - نوع ووظيفة المعدة وتموزجها وعدد كل منها أثناء التنفيذ
  - مكانة المعدة وستة الصنبع وحالتها البراهنة
  - التاريخ المتوقع لتواجد المعدات بأنواعها المختلفة بالموقع وفقاً لخطة عمل المقاول
  - يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوقيتها بدقة فور استلام الموقع بمعرفة المهندس على ضوء جدول المكثفيات والبرنامج الزمني وما يحدده المهندس ملزم للمقاول ويحق للمهندس رفض أيها من هذه المعدات أو استبدالها أو زيادة عددها عن الحد الأدنى أو احضار آية معدات أخرى إضافية قد يراها ضرورية لاستكمال الأعمال ولا يتم خروج أي معدة من الموقع إلا بتصریح من المهندس
  - لا يتم السماح بالعمل في المشروع إلا بعد توفير الحد الأدنى للمعدات اللازم لتمكيد بكل مرحلة مثقاً للبرنامج الزمني وهي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات كلما جاء اعلان يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنيه
  - (الـ ١٠٠ جنيه فقط لا غير) كشیمة متوسطة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة. ولا تتفقى تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال



*محمداً حسني مراد*



**أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع**  
**الشروط الخاصة**

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

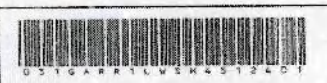
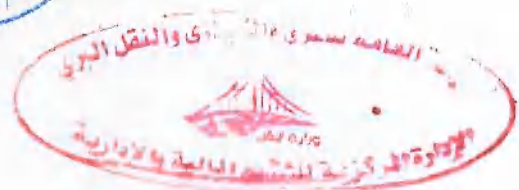
الشخص	عدد	سنوات الخبرة في مشاريع معاشرة في النوع والقيمة
١. مدير التنفيذ للطرق	١	١ سنة
٢. مدير المكتب الفني	١	٥ سنة
٣. مدير ضبط الجودة	١	٥ سنة
٤. مدير السلامة الوقائية	١	١٠ سنة
٥. مهندس تنفيذ طرق	١	٥ سنوات
٦. مهندس صيانة (ميكانيكا و كهرباء)	١	٥ سنوات
٧. مهندس تحطيم وبرمجة زمنية	١	٥ سنوات
٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	٢	٥ سنوات
٩. حاسب كميات	١	٥ سنوات
١٠. فني سلامة عمورية	٢	٥ سنوات
١١. مساح	٢	٧ سنوات

- يتم حصول مهندسو التنفيذ والمواد والمساحين على الدورات التدريبية المناسبة لتخديصهم في مركز التدريب التابع للهيئة العامة للطرق والكباري.
- يحدد المهندس الحد الأدنى بموافقة المالك وفقاً لطلبات العمل والبرنامج الزمني
- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) يومياً في حال عدم توافد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبلغ ٥٠٠ جنيه (خمسماة جنيه فقط لا غير) يومياً كقيمة متoscate في حال عدم توافد أي من باقي فريق العمل ولا تغفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

**ملحق رقم (٢)**

- يتلزم الطرف الثاني بـ**تقديم** عدد (١) حاسب الى (جميع مشتملاته) باحدث المواصفات على ان يتم فحصها واتخاذ الاجراءات اللازمة عن طريق الادارة العامة لمركز المعلومات بالهيئة علي ان يتم تسليمها للمخازن بمدينة نصر وتوقع غرامات قدرها ٤٠٠٠ جنيه (اربعون الف جنيه) في حالة عدم احضارها.

*س.ت: ١٧٩٦*



الشروط العامة

الشروط العامة

**المادة رقم ١ : التعرifات والتفسيرات**

- أولاً : يقصد بالكلمات والعبارات الآتية المعانى المبينة إلى جانب كل منها مالم يتضح من صراحة النص أو يقتضي سياق الكلام غير ذلك
- ١ صاحب العمل "أو" المالك "أو" الهيئة (الطرف الأول) : وتحتى رئاسة الهيئة العامة للطرق والسكبارى والنقل البرى التي دعت لتنفيذ الأعمال والتي تقوم باستخدام المقاول أو أي جهة يؤول إليها حق الإشراف على المشروع.
  - ٢ المقاول (الطرف الثاني) : يعني الشخص أو الأشخاص الطبيعين أو المعنويين الذين قبل صاحب العمل عطائهم ويشمل ذلك ممثليهم وخلفهم ومن يحل محلهم بموافقة الإدارة
  - ٣ المهندس : يعني الشخص الطبيعي أو المعنوي الذي يعين في أي وقت من قبل صاحب العمل للإشراف على تنفيذ العقد
  - ٤ ممثل المهندس : يعني أي مهندس مقيم أو أي مراقب أعمال مسؤول يعينه صاحب العمل أو المهندس من وقت لأخر لأداء الواجبات المنصوص عليها في المادة الثانية من هذه الشروط العامة في حدود الصلاحيات التي ييلنها خطياً صاحب العمل أو المهندس للمقاول.
  - ٥ الأعمال : تعنى بكل الأعمال التي يجب تنفيذها بموجب العقد.
  - ٦ الأعمال المؤقتة : ويقصد بها جميع الأعمال التي ليس لها صفة الدوام مهما كان نوعها والتي يمكن إزالتها أو استبدالها أو إغاظتها أثناء أو بعد تنفيذ الأعمال
  - ٧ معدات الإنشاء : تعنى الآلات والأدوات وكل ما يلزم استعماله لتنفيذ الأعمال الدائمة أو الأعمال المؤقتة ولا تنسى المواد أو الأشياء التي تخصم من حجزها من الأعمال الدائمة
  - ٨ المخططات : تعنى المخططات المشار إليها في العقد أو آية تعديلات عليها يعمد المقاول بها خطياً من وقت لأخر
  - ٩ الموقع : يعني الأرضي والأماكن التي سيجرى تنفيذ الأعمال عليها أو فيها أو تحتها أو عبرها وأية أراضي أو أماكن أخرى يقدمها صاحب العمل لأغراض العقد وكذلك أية أماكن أخرى يحددها العقد كجزء من الموقع
  - ١٠ الموافقة : تعنى الموافقة الخطية بما في ذلك التأكيدات الخطية اللاحقة لأية موافقات شعوبية سابقة

ثانياً - المفردات والجمع :

تشمل الكلمات الواردة بصيغة المفرد على ذات المدلول بصيغة الجمع ويكون العكس صحيحًا أيضًا إذا نظر النص ذلك .

ثالثاً - العناوين والمواضيع :

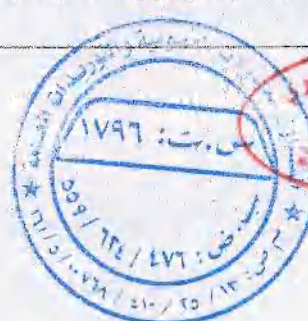
إن العناوين والمواضيع الواردة في العقد لا تعتبر جزءاً منه ولا تؤخذ بعين الاعتبار عند تفسيره

**المادة رقم ٢ : (المهندس وصلاحيات المهندس)**

إن صلاحيات المهندس هي ملاحظة الأعمال ومراقبتها وفحص وإختبار أية مادة تستعمل أو طريقة مستخدم لمفهوم الاعمال وليس للمهندس سلطة إعطاء المقاول من أي من واجباته أو التزاماته المترتبة عليه بموجب العقد حكماً ليس له أن يأمر بإجراء أي عمل قد يتسبب عنه تأخير أو زيادة في التزامات صاحب العمل المالية وكذلك ليس له أن يقوم بآى تغيير في الأعمال إلا إذا نص على جواز ذلك صراحة في العقد.



عدل سامي مراد



#### الشروط العامة

والمهندس من وقت لاحر ان يموضع ممثله خطياً بعمارة أي من الصالات والسلطات الموظفة به على ان يقدم للمقاول نسخة من هذا التقويسن الحطلي وتعتبر التعليمات والمواصفات المكتوبة الصادرة عن مثل المهندس الى المقاول في نطاق حدود التقويسن المعطى له «لرمه الحقل من المقاول وصاحب العمل كما لو شانت صادر عن المهندس نفسه ويراعي ذلك ما يلى :

ا- يلتزم مثل المهندس بالقيام بإجراءات استلام الأعمال المقيدة خلال 24 ساعة من تقييمه اخطار المقاول كثانية بطلب الفحص كما يلتزم باعتماد تقارير جودة الأعمال المقيدة خلال 72 ساعة من تقديم المقاول لطلبات الفحص (اما بعد المرتبطه بنتائج الاختبارات الفعلية ) وفي حال تقصير او عدم اسحاجة مثل المهندس خلال 48 ساعة فعلى المقاول ابلاغ رئيس قطاع التنفيذ والمناطق بالهيئة بالمخالفس وبعد ٧٢ ساعة من تاريخ تقديم طلب الاستلام يجوز للمقاول استكمال الأعمال .

ب- ان تقصير مثل المهندس في رفض او قبول اي عمل او مواد لا يتوافق على سلطة المهندس الذي يحق له فيما بعد ان يرفض العمل او المواد المذكورة وان يأمر بهدمها او إزالتها في حال مخالفتها للمواصفات او اي من مستندات العقد

ت- عند وقوع خلاف بين المهندس المشرف والمقاول في تفسير اي من البنود اثناء التنفيذ يتم الرجوع الى قطاع التنفيذ والمناطق

#### المادة رقم ٢ : (التنازل للأخرين)

لا يجوز للمقاول ان يتنازل للغير عن العقد او عن اي جزء منه او عن اي ربح او عن اي مصلحة تنشأ عنه وترتسب عليه او عن المالك المستحقة له كلها او بعضها بدون الحصول على موافقة خطية مسبقة من صاحب العمل ، ومع ذلك يجوز أن يتنازل عن تلك المبالغ لأحد البنوك ويكتفى في هذه الحالة بتصديق البنك دون الاحاليل بمسئولي المتعاقد عن تفعيل العقد ، كما لا يدخل قوله تزويه عن المبلغ المستحق له بما يكون للجهة الادارية فيه من حقوق تطبيقاً لنص المادة رقم (٩٢) لاحكام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ والتحدة التنفيذية .

#### المادة رقم ٤ : (التعاقد من الباطن)

لا يحق للمقاول او يتعاقد من الباطن لتنفيذ جميع الأعمال محل العقد ما لم ينص العقد على خلاف ذلك ، ولا يحق للمقاول أيضاً ان يتعاقد من الباطن لتنفيذ جزء من الأعمال بدون الحصول على موافقة خطية مسبقة من المالك ، على ان هذه الموافقة لا تعفي المقاول من المسئولية والالتزامات المترتبة عليه بموجب العقد بل يظل المقاول مسؤولاً عن كل تصرف او خطأ او إهمال يصدر من جانب اي مقاول من الباطن او من وكلائه او موظفيه او عماله كما لو كان هذا التصرف او الخطأ او الإهمال صادر من المقاول نفسه او من وكلائه او موظفيه او عماله ولا تعتبر عقود العمل التي يبرمها المقاول على أساس الأجر بالقطعة تعاقد من الباطن بمقتضى هذه المادة .

#### المادة رقم ٥ : (نطاق العقد)

يشمل العقد على ما يلى :

- تفاصيل الأعمال وإنجازها وصيانتها

- تقديم العمالة ومواد العمل ومعدات الإنشاء والأعمال المؤقتة ما لم يرد نص على خلاف ذلك .

- اي شيء آخر سوا مكانذا طبيعة دائمة او مؤقتة ما دامت الحاجة الى تقديمها متصوصها عليها صراحة في العقد او يمكن استخلاصها منه عقلاً .

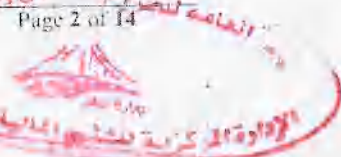
- تقديم الهيئة للمقاول الخلطات الهندسية ( Tender drawings ) ضمن مستندات العقد وعلى المقاول اهتماماً من تاريخ توقيع العقد ان يقوم على نفقته خلال مدة شهر واحد تحت اشراف المهندس وممثل الهيئة بالهيئة اعمال الرفع المساحي للارض الطبيعية وإعداد النصاميم وجدول التكميلات المعدل حسب التكاليف الفعلية المتوقع مهواها على الطبيعة وتقديمها للهيئة للمراجعة والاعتماد .

#### المادة رقم ٦ : (لغة العقد)

ا- اللغة العربية هي اللغة المعتمدة في تفسير العقد وتتفاهمه ويعمل ذلك يجوز للأطرافين استعمال احدى اللغات الاجنبية في كتابة العقد او جزء منه إلى جانب اللغة العربية وإذا وجد تعارض بين النص العربي والاجنبي يعمل بالنص العربي كما ي تكون الاعتماد فيما يتعلق بالمواصفات والتحفظات على اللغة العربية



محل مراجـ



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

بـ- تكحون المراسلات المتعلقة بهذا العقد باللغة العربية ومع ذلك يحوز للمقاول اسماء احمدى اللغات الأجنبية مع ترجمتها على نفقتها إلى اللغة العربية ويكون النص العربي هو المعمول به عند الاختلاف.

### المادة رقم ٧ : (حفظ المخططات)

آ- يحتفظ المهندس بنسخ من الرسومات والمواصفات الفنية على أن يقدم منها نسخة إلى المقاول ويتحمل المقاول وعلى نفقة الخاصة مصاريف إعداد أي نسخ إضافية تلزم لأداء عمله . وعليه كذلك إخطار المهندس أو ممثل المهندس بموجب إشعار خطى وقبل مدة شفافية بحاجته إلى نسخ إضافية من الرسومات أو المواصفات الالزامية لتنفيذ الأعمال مع تحمله قيمة هذه النسخ.

بـ- يتبع على المقاول بيان يحتفظ في موقع العمل بنسخة من الرسومات المسلمة إليه ونسخة من جميع مستندات العقد . كما يتبع عليه الاحتفاظ بنسخ من المواصفات القياسية والأكواد المشار إليها في المواصفات الفنية وتكون هذه النسخ ممدة في جميع الأوقات المناسبة للتفتيش والاستعمال من قبل المالك أو المهندس أو ممثله أو أي شخص آخر مفوض بذلك خطياً من قبل المهندس أو المالك.

### المادة رقم ٨ : (الأوامر الفنية)

مع مراعاة ماورد في المادة رقم (٢) فإن للمهندس الصلاحية في أن يرود المقاول من وقت لآخر أشاء تعقيد العقد بآية رسومات أخرى أو تعليمات إضافية ضرورية من أجل الوفاء بالتزاماته بشكل متчен وسلامي بعد اعتمادها من الهيئة . وعلى المقاول أن يقصد تلك الرسومات والتعليمات وأن يتبعها وهي حال كانت الرسومات أو التعليمات تتضمن زيادة عن التكاليف المترتبة وفقاً للتراضي ورسومات العقد المعتمدة من الهيئة أو تقصاً أو تغيراً في المواد وبنوعيتها يترتب عليها زيادة أو تقص في الأسعار أو مدة العقد خارجأعلن الحدود التي ظهرت في تطبيقنا لاحكام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٦ هيجب عرضها على المهندس الذي يتبع بمراجعتها وعرضها مع التوصيات على الهيئة لدراستها وأخذ موافقة السلطة المختصة عليها بنفس السعر المائلي لها في ذات الأسعار بالقائمة الموحدة . ويتم الاتفاق على أسعار أي بنود يتم موافقة السلطة المختصة على استخدامها بين حكل من الهيئة والمهندس والمقاول.

### المادة رقم ٩ : (معايير الموقع)

افتر المقاول أنه قد عانى الموقع المعايير النافية للجهالة وتعريف عليه وعلى ظروفه التي قد تؤثر على التنفيذ وحصل على حكافه المعلومات الصحيحة للمشروع وعلى وجه الخصوص مايلي :

- طبيعة وشروط نقل المواد والأجهزة والمعدات للموقع وبالموقع وتركيبها وتشغيلها.

- طبيعة وظروف الطرق والممرات للدخول للموقع وحوله والدخول والخروج من وإلى موقع الأعمال المختلفة.

- المساحات المتاحة للأعمال الموقته في الموقع وأماكن التشغيل البارمة ومواقع المحاكم والورش المخصصة بأعمال المشروع.

- المناسبات المختلفة والعلاقات النسبية بين العناصر المختلفة.

- طبيعة المساخ والاجوال الجوية لموقع العمل.

- حجم وكميات العمل وطبيعته وكل ما يلزم لإنتمام العملية طبقاً للمتفق على الطبيعة.

- طبيعة التربة ومصادر المواد المطلوبة.

- التحقق من الخدمات والمراقبة تحت الأرض بعد تسيقه مع الجهات المعنية بذلك المراقب ونعرفه على أماكنها وعليه حمايتها قبل الحفر وإصلاح أي تلفيات من جراء أعمال التنفيذ بالموقع وذلك بالتنسيق مع الجهة صاحبة الخدمة.

وأن المقاول قد استحصل كافة المعلومات حول الموقع وتأكد من أن الأسعار التي ذكرها في قائمة التكاليف وفوات الأتعاب تكفي لتعطية جميع التزاماته المترتبة عليه بموجب العقد وغيرها من الأمور والأشياء . الضرورية لإنجاز وضمانة الأعمال بشكل متчен وسلامي.

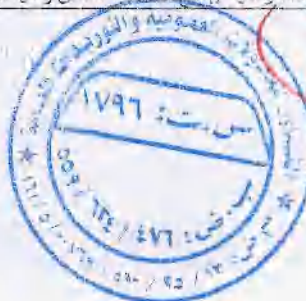
### المادة رقم ١٠ : (مراجعة التصميم)

أولاً : المشرف الثاني مسؤل عن مراجعة التصميمات الهندسية والفنية للمشروع بتكامل تفاصيلها وعليه تعين

المحظوظ على المقاول لذلك وعليه إبلاغ صاحب العمل والمهندس بأية أخطاء أو ملاحظات يukan بها



الإسكندرية



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

في المخططات والرسومات أثناء التنفيذ وهو مسئول أيضاً عن جميع التسammim الهندسية والهندسية كلها  
لوكار هو من تقدم بها إلى المالك مثداً دعا الدراسة الأولية للمشروع

ثانياً: على الطرف الثاني القيام بابحاث التربية التاكيدية وفقاً لما هو محدد بمستندات العقد في مواقع  
المشروع للتأكد من تصميم الأساسات، وعليه إعداد تقرير يتضمن وصف شامل لمطبات التربية وبيان  
الاختبارات في الموقع والمعلم والتحقق من تصميم الأساسات، وعلى المقاول إعادة الشروط إلى أصحابها بعد الائتمان  
من عمل الحسات والأبحاث التاكيدية مع التأكيد على أهمية تنفيذ أي بحث التربية التاكيدية مبكراً للتحقق  
من تصميم الأساسات قبل التنفيذ حتى لا تكون سبباً في تأخير تنفيذ أعمال الإنشاءات.

ثالثاً: على الطرف الثاني استخدام متخصصين في دراسات ابحاث التربية من ذوي الخبرة والكفاءة للقيام  
بابحاث التربية التاكيدية، ويشمل ذلك عمل الحسات واحد العينات والتجارب الواقعية والتجارب المعملية  
والأعمال المختبرية والتحليلات وأعداد التقارير اللازمة للتأكد من كفاية تصميم الأساسات.

#### المادة رقم ١١ : (تنفيذ الأعمال)

أولاً: على الطرف الثاني أن يقوم بتنفيذ وإتمام كافة الأعمال كلها هي محددة بنطاق العمل بمستند  
(نطاق العمل وجدول الكمببتس) أو تكون واردة باى من وثائق العقد الأخرى مع الحفاظ عليها وصيانتها خلال  
فتره الص谋ان

وعلى الطرف الثاني أن يقتيد بتعليمات المهندس وتوجيهاته الخطية في أي موضوع يتعلق بالاعمال أو يتصل بها  
سواء كان ذلك مذكوراً في العقد أم لا ويجوز للمقاول في حال رأى أن توجيهات المهندس خارج العقد إبلاغ رئيس  
قطاع التشييد والمناطق للبت في الموضوع محل الخلاف، وعلى المقاول أن يطلب التعليمات والتوجيهات من المهندس  
أو ممثله في نطاق الحدود المشار إليها في المادة رقم (٢) من هذه الشروط العامة.

ثانياً: يتلزم المقاول بما يلي:

- أن تضمن المواد المستخدمة سواء المحلية أو المستوردة لتنفيذ العقد مطابقة للمواصفات المحددة بمستندات  
المشروع والمواصفات القياسية المعتمدة من قبل الهيئة المصرية للتوكيد القياسى وبالنسبة للمواد التي لم  
تصدر بشأنها مواصفات قياسية مصرية فيجب أن تكون مطابقة لأحدى المواصفات العالمية التي يحددها  
المهندس المشرف على التنفيذ.

- اتخاذ حفافة الترتيبات الخاصة بنطاقه الموقع أثناء العمل ومراعاة النظم والمقياس واللوائح الخاصة  
بجمهورية مصر العربية والتي تصدر من الجهات المختصة.

#### المادة رقم ١٢ : ( البرنامج الزمني المفصل وأولويات التنفيذ )

يلزم الطرف الثاني فور توقيع العقد أن يقدم للطرف الأول برنامج زمني تفصيلي متضمناً كافة مراحل التنفيذ  
وخطه التغير والإحلال، جداول العمالة والمعدات والتقنيات التقنية للمشروع ( يتضمن البرنامج الزمني شهر من  
بدء العمل لتجهيزات وأعداد جدول الكمببتس الفعلى المعدل وأسبوع قبل نهاية الإحلال، ) موضعاً به طريقة العمل  
وأولويات التنفيذ وبعد اعتماد الطرف الأول يكون المقاول مسؤولاً مسؤولية كاملة عن الالتزام الكامل  
بالبرنامج الزمني التفصيلي وهو الأساس في احتساب فترات التأخير واحتساب فروق الأسعاف كلما أنه مسفل عن  
تحديث ذلك البرنامج شهرياً وأعتماده من المهندس والمالك بحيث يكون شاملاً ومقصراً لتنفيذ الأعمال خلال  
المدة المحددة بالعقد وذلك بدءاً من تاريخ استلام الموقع كلياً أو جزئياً ويوضح فيه بخلاف المسار الخارج لخطة  
الأشغال ومدة تحهيز الموقع والأعمال المؤتلة اللازمة لبدء التشييد وفترات التوقف وأعمال متولبي الباطن  
والتشطيبات، وكذلك تحديد التواريف المحددة لتوريد المعدات والمواد المستخدمة بما يتواافق مع خطة العمل  
و البرنامج تعميد الأعمال، ويجب وضع هذه البرنامج بالطريقة والحكمة التي يعتبرها المهندس منطقية وضرورية  
لتحقيق الكفاءة ودقة الأعمال، ويقدم المقاول برنامج تفاصي للأعمال المعدل شهرياً في صيغتين: صيغة الخرائط  
البيانية الخطية (Bar Chart) وصيغة شبكة الأعمال، وعلى المقاول تقديم تلك المعلومات مسجلة على قرص  
ممغنطة بالإضافة إلى النسخ الورقية، على أن يتم تحديث البرنامج كل شهر خلال سير العمل وإدراج جميع  
التفاصيل اللازمة بالأشحة الواقعية، وعلى المقاول أن يقدم إلى المهندس أو ممثل المهندس أي معلومات تفصيلية  
خطية يطلبه لها المهندس وتأتي بالترتيبات اللازمة لإنجاز الأعمال المؤتلة التي يرمي المقاول تقديمها أو استعمالها



الله حماكم



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

أو إنشائها حسب الأحوال بالإضافة إلى توضيح كل الأنشطة الرئيسية وأعمال الانتشاء والتحمير وكافة الأعمال الداعمة بكل جلاء.

وعلى المقاول أن يقدم للشرف الأول وكذلك تقريرا مفصلا مع برنامج تضييد الأعمال (البرنامج الزمني) يتضمن للتدفقات النقدية (Cash Flow) على فترات شهرية بكل الدفعات التي يتحقق الحصول عليها بموجب هذا العقد، ويتحققون حدول الدفع بصفة مقبولة من المهندس فيما يتوافق مع البرنامج الزمني لتضييد الأعمال، كما يكون بالتفصيل الكافي ليتمكن المهندس من تقدير مدى توافق قيمة المدفوعات مع حجم الأعمال المنفذة، وعليه في وقت لاحق بالشارير الشهري أن يقدم تقريرا مراجعا للتدفق النقدي على فترات شهرية إذا طلب منه المهندس ذلك.

وإذا قصر المقاول في تقديم وتحديث برنامج العمل أو كشف التدفقات النقدية حسب المواعيد المحددة - فسيتم تطبيق غرامة تأخير

وفي حال عدم إمكانية تدبير المواد البيئية نتيجة عدم قدر الجهات السيادية على تدبيره فإنه يحور للمقاول تقديم برنامج زمني معدل للمشروع طبقاً للتدفقات البيئية المتاحة على أن تقوم الهيئة (دون أن تتحمل الهيئة أي أعباء مالية) بدراسة البرنامج الزمني المعدل والرد على المقاول خلال أسبوع من تاريخ تقديم البرنامج ويلتزم المقاول بما تراه الهيئة في هذا الخصوص

#### المادة رقم ١٣ : (ممثل المقاول بالموقع)

على المقاول تعين ممثلا له (مدير المشروع) يكون موافقاً عليه من قبل المهندس للقيام بمتابعة والاتساق اللارم والتكامل على تضييد الأعمال أثناء العمل وبعده بالقدر الذي يراه المهندس ضروريًا للوفاء بالتزاماته التعاقدية بشكل متقن وسلامي، وعلى المقاول أو ممثله (المقبول خطيا من قبل المهندس) أن يكون مقيماً بصورة دائمة وتابعة في موقع العمل وإن يحصل على وظيفة لاشراف ومتابعة تضييد العمل.

ويحق للمهندس استبعاد ممثل المقاول بسبب التقصير أو الإهمال أو عدم الوفاء بالالتزامات التعاقدية، وعلى المقاول بمجرد تسلمه إشعاراً خطياً بذلك أن يقوم بنقل ممثله من موقع العمل بأسرع وقت ممكن ولا يستخدمه بعد ذلك في موقع العمل مرة أخرى وأن يعين بدلاً منه ممثلاً آخر يوافق عليه المهندس خلال أسبوع من تاريخ اخطاره . وعلى هذا الممثل أن يتلقى بالبيبة عن المقاول التعليمات والتوجيهات التي يصدرها المهندس أو ممثله ، وفي حال عدم وجود بديل يتم توقيع الجسم المشار إليه بالملحق رقم ١ من الشروط الخاصة

#### المادة رقم ١٤ : (مستخدمو المقاول)

أولاً : على المقاول - وبعد موافقة المهندس -تعين الأشخاص المنوط بهم شغل الوظائف الرئيسية ، وعلى المقاول أن يستخدم في الموقع والمكتب الذي العدد الكافي من المهندسين وأمساعدיהם الذين ذوي الخبرة والكماءة في نطاق اختصاص كل منهم للقيام بتضييد الأعمال المنوط بهم ويحوز في جميع الأحوال حصول المهندسين والفنانين ذوى الخبرة أقل من عشر سنوات العاملين من قبل المقاول بالمشروع على اندورات التدريبية المتخصصة في مركز تدريب الهيئة العامة للطرق والجسور والنقل البري وكذلك العدد اللارم من العمال المهرة لتضييد الأعمال بشكل متقن وسلامي.

ثانياً : للمهندس الحق في جميع الأحوال أن يعتراض ويطلب من المقاول أن يسحب هوراً من موقع العمل أي شخص يستخدمه المقاول في تضييد الأعمال أو يأوي شار يقل بها إذا كان المهندس يرى أنه سيء السلوك أو غير كفء، أو مهملاً في أداء واجباته، وفي هذه الحاله فلا يجوز استخدام مثل هذا الشخص مرة ثانية بدون موافقة المهندس الخطية وعلى المقاول أن يستبدل بأسرع وقت ممكن أي شخص يحرى سحبه على النحو المبين أعلاه بديل يوافق عليه المهندس.

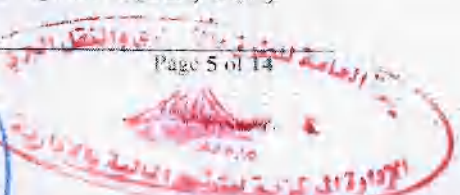
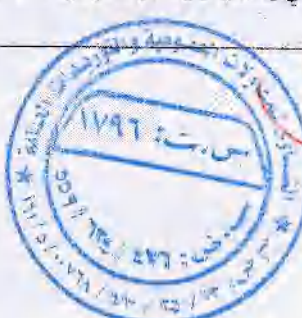
ويحوز للمقاول أن يتظلم لدى السلطة المختصة بالبيبة من قرار المهندس استبعاد أحد ممثليه أو مستخدميه وعمله أو يلتزم بقرار الهيئة في هذا الشأن والذي ستتوم الهيئة بإخطار المقاول به خلال أسبوع من تاريخ التظلم

#### المادة رقم ١٥ : (تحديد موقع الأعمال)

الطرف الثاني مسؤول عن تنفيذ الأعمال في مواقعها بصورة صحيحة وسلامية وربطها بالشراط الأصلية والخطوط والأبعاد والمواصفات الأساسية التي يقدمها إليه المهندس أو ممثله وإبلاغ المهندس عن آية ضروريات يحكون من



سازمان



عمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

لشروع العامد

شأنها تغريد الأعمال بصورة غير صحيحة، ويكتوون مستولاً عن تقديم سائر الأجهزة المساحية والأدوات واليد العاملة اللازمة في هذا الشأن.

وعليه أن يصحح أي خطأ يقع في هذا التنفيذ أو النشاط والخطوط والأنماط والمتاسب على بعنته الخاصة حتى ولو كان الخطأ ناتجاً عن عدم صحة أي من المعلومات التي قدمها إليه المهندس أو ممثله وذلك لتصصير المقاول في مراجعتها والتتأكد من صحتها.

المادة رقم ١٦: (جمالية الطريقة)

على المقاول ان يقوم على تفقة الحاصمة بتنفيذ كافة اجراءات الامن والسلامة لوقع العمل بمهارا وليلا وتقديم جميع لوازم الالامنة والحماية والمراقبة لجميع مستلزمات المطرق والمبانيات القائمة في موقع اعمال المشروع في الاوقات والأماكن التي يحددها المهندس او ممثله او آية سلطة عامة وذلك لحماية الاعمال او لضمان سلامه الجمهور ومستخدمي الطريق او غير ذلك من الامور.

المادة رقم ١٧ : ( اعتبار المقاوا بالاعمال المنفذة وحماية الخدمة القائمة )

**أولاً:** المقاول مسؤول مسؤولية كاملة عن الحفاظ على الأعمال المتقدة حتى الإسلام النهائي. وعليه أن يتخذ كافة الاحتياطات اللازمة دون حدوث أي أضرار قد تقع بفعل العوامل الطبيعية أو بأي سبب آخر للأعمال التي تم تنفيذها . وعلى المقاول إعادة إنشاء أو إصلاح أي جزء أصانه الضرر بأى من الأساليب السابقة ذكرها قبل التسلیم النهائي بمعرفته وعلى حسابه إلا في حالة القوة القاهرة وبقصد بالقوة القاهرة الزلازل أو الفيضان أو السيل أو الاعصار أو الحرب أو انفجار يحدث سبب لقم أو اية مواد حربية فأن إصلاح الآثار الناتجة عن فعل القوة القاهرة يكون بمعرفة المقاول وعلى حساب الهيئة بعد تقديم تقرير عن المقاول والميتمن لا عصابة من الهيئة . ويحظر للمقاول تقديم طلب زيارة مدة العملية طبقاً لحجم الآثار الناتجة عن ذلك ويتم دراسة طلبه والبت فيه من قبل الهيئة.

**ثانياً:** المقاول مستول عن المحافظة على سلامة وحماية المرافق الم الوحود بالطريق سواء كابلات كهربائية أو تليفونية أو اشاره أو مياه او صرف او اي خطوط مراقب اخر تابعة للهيئة او تتبع جهات خارجية ويجب على المقاول التسقى اللازم مع الهيئة والجهات المعنية لحماية هذه الخدمات.

ويذكر المقاول مسؤولاً عن كلّة الخسائر والأضرار التي تلحق بهذه الخدمات أو الأشخاص أو الممتلكات من جراء أي تفزيذ للأعمال أو صيانتها بدون تنسق مع الجهات المعنية والمأهولة

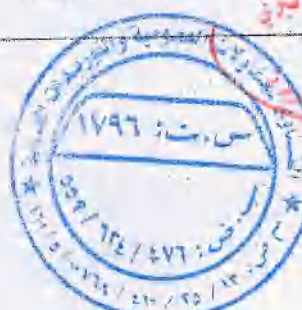
#### المادة رقم ١٨: ( التأمين على المشروع )

أولاً بما لا يتعارض مع ما ورد في من مستندات العقد فعل المقاول تأمين وتمويل المالك ضد جميع ما يستجد من خسارة أو ضرر بخلاف المخاطر المحتمل حدوثها بسبب القوة القاهرة المنصوص عليها بالآراء رقم (١٢) بهذه الشروط، وب المتعلّم ذلك الأعمال المتجردة والموقته والتجهيزات وأثواب المعدات المستخدمة من قبل المقاول ومتناول المقاول بما لا يقل عن القيمة الكلاملة لاعادة الوضع إلى أصله بما هي ذلك تكاليف التدمي وإزالة الانقاض والأجور المهنية والربيع. ويجب أن يكون هذا التأمين ساريًا اعتباراً من تاريخ بدء العمل وحتى تاريخ اصدار شهادة اكتمال الاعمال ليومي تعطيه اية خسارة او ضرر يتحقق المقاول مستولاً عبئهما او تأمين من سبب يحدث قبل اصدار شهادة الاسلام النهائي.

**ثانياً:** على المقاول استصدار وثيقة تأمين ضد الحوادث لصالح الغير على المقاول استصدار وثيقة تأمين ضد الحوادث لصالح الغير والتي قد تحدث لأى من مهندسي المالك أو المقاول وتتكون ناتجة من جراء تفريغ الأعمال موضوع العقد بقيمة ١١٠ ألف (مائة ألف جنيه) للشخص الواحد في الحادث الواحد.

ويجب أن يقوم المقاول بتقديم وثائق التأمين على المشروع والتأمين ضد الحوادث للطرف الأول خلال ثلاثة أيام من تاريخ توقيع العقد على أن يبدأ التأمين بعد توقيع العقد مباشرةً و حتى الإسلام الأبتدائي للمملكة ، و تتم عمليات التأمين هذه لدى إحدى شركات التأمين المصرية وبالشروط التي يوافق عليها المالك والمهندس، وفي حالة التأخير في تقديم وثائق التأمين المذكورة فإنه يحق للهيئة أن لا تقوم بصرف أول مستخلص حارجي للمقاول إلا بعد تقديمها لها تلك الوثائق وتتوافق غرامات تعادل قيمة بوليصة التأمين عن الفترة التي لم يحصلها المقاول.

- على المقاول المسند إليه العملية تقديم تأمين نهائي قدره (٥٠٪) محدد



مکالمہ حبیب

## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

#### المادة رقم ١٩ : (الأثار والأشياء ذات القيمة وغيرها)

جميع الأثار والبقايا المتحجرة أو العلامات أو الأشياء ذات القيمة أو الأهمية الأثرية أو المشاهدة غيرها من البقايا أو الأشياء ذات الأهمية الحيوولوجية أو الأثرية التي تكتشف في الموقع يجب وضعها تحت رعاية وتصرف المالك أو الجهة الرسمية المسئولة.

ويجب على المقاول أن يتحدى التدابير اللازمة لمنع استخدام المقاول أو أي إشخاص آخر غيرهم من أن يتموّلوا بذاته أو الأضرار بأي من هذه المكتشفات. وعلى المقاول عند اكتشافه أيّاً من هذه الاكتشافات إخطار المهندس فوراً وتحكون تحت مسؤولية حراسة المقاول حتى يتم استلامها من الجهة المعنية.

إذا عانى المقاول تأخيراً أو تكبد تكلفة نتيجة امتناله لتلك تعليمات، فعلى المقاول أن يقوم بإخطار المهندس بذلك كتابة وعلى المهندس أن يرفع الأمر إلى المالك لاتخاذ اللازم نحو البت بحق المقاول في أي تعويض زمني أو مادي مقابل هذا التأخير ودون الرام على المالك.

#### المادة رقم ٢٠ : (استخدام العمال)

المقاول مسئول عن الحفاظ على كافة الترتيبات الخاصة من أجل استخدام ومعاملة العمال في حدود ما ينص عليه قانون العمل والعمال وقانون التأمينات الاجتماعية وغيرها من القوانين، كما يتلزم المقاول بتوفير وسائل النقل والرعاية الصحية والمبيت المناسب إذا طلب الأمر ذلك وكافة أمور السلامة المهنية اللازمة أشلاء تقييد الأعمال. كذلك على المقاول اتخاذ كافة الاحتياطات المناسبة للحراولة دون وقوع أي تصرف خارج عن القانون أو المأذنة الشعب أو سلوك غير منظم يتسبّب فيه أو يقوم به عماله وذلك من أجل الحفاظ على سلامة وحماية الأشخاص والممتلكات المجاورة للعملية.

ويحتوى المقاول مسلولاً عن الإمتنال الكامل لقوانين العمل والتأمينات الاجتماعية والطرائب والاحتياطات والشروط اللازمة لحماية العمال ضد الإصابات وأمراض الهيئة، وتكون الأسعار المردحة في هذا العقد شاملة لقى بكل الاحتياطات والشروط لهذه القوانين، وعلى المقاول أن يقدم في الأوقات التي يحددها المهندس أو ممثله كشطاً فحصيلياً يبين فيه أسماء جميع موظفيه وعماله وأى معلومات يطلبها المهندس أو ممثله المتعلقة بالعمال أو بعمارات التنفيذ.

#### المادة رقم ٢١ : المواد وأصول الصناعة

يجب أن تكون كافة المواد وأصول الصناعة من الأنواع المطابقة للمواصفات المحددة بمستندات العقد والمطابقة لتعليمات المهندس ويجب أن تخضع من وقت لآخر لأية اختبارات قد يرى المهندس اجراءها في مكان

وضع تلك المواد أو في الموقع أو في جميع تلك الأماكن أو في أي مكان آخر.

ولا يغنى فحص الأعمال في موقعها أو الورش أو المصانع التي يتم تعميدها بها من قبل المهندس بتأيي حال المقاول عن مسؤوليته في التأكد من صلاحيتها.

خطة ضمان الجودة: على المقاول تطبيق خطه ضمان الجودة المقدمة منه والمعتمدة من قبل المهندس للتأكد من الالتزام بكافة التفاصيل المحددة في التعاقد، هذا ولن يعنى التزام المقاول بخطه ضمان الجودة من أي من واجباته أو مسؤولياته. ويقوم المقاول بتقديم كافة الإجراءات والمستندات التي توضح خطه ضمان الجودة إلى المهندس قبل بدء أي مرحلة من مراحل التنفيذ، ويحق للمهندس التفتيش على أي جزء من الخطه وطلب تنفيذ أي إجراء تفصيلى.

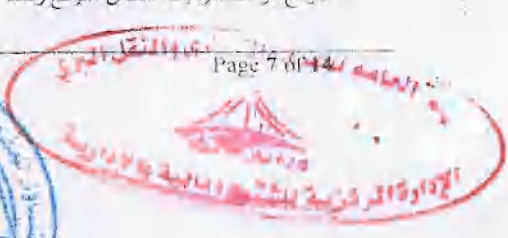
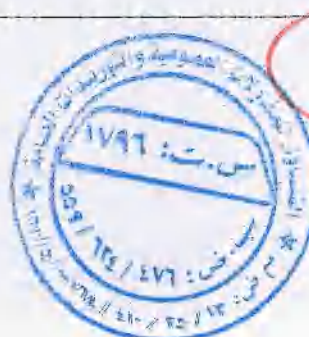
فحص المواد يجب الالتزام بعدم إستعمال مواد أو أدوات قبل تقديم عينات واعتماد استعمالها بالموقع، وعلى المقاول أن يرفع من الموقع أي مواد أو أدوات لا يتم اعتماد استعمالها من قبل المهندس، ويحکم في أي وقت فحص المواد والأدوات التي يشتريها المقاول بقصد استعمالها في تقييد الأعمال الشائنة بطلب من المهندس. ويتحمل المقاول أية مفقات أو رسوم تتعلق بهذه الفحوصات بما في ذلك تكلها إلى/أو من أماكن الاحتيار على أن يتم إجرائها في الأماكن التالية:

-معلم الموقع.

-المعامل المركزية للهيئة العامة للطرق والسكك الحديدية والنقل البري في حالة عدم امكان اجراء الفحص بمختبر الموقع أو كمراجعة لمعلم الموقع وتعد المعامل المركزية بالهيئة هي المرجع الوحيد لاختبارات توكيد الجودة.



سازمان



## أعمال الحفر والردم في منطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

آية جهة أخرى مستقلة متخصصة ومعتمدة يحددها المهندس وذلك في حال عدم إمكان الشخص في المعامل المرضكري للهيئة إذا اقتضت الحاجة إلى ذلك.

وتعتبر نتائج مثل هذه المخصوصات العملية نهاية وملزمة لطبيعة العقد، وإذا قصر المقاول في اجراء المخصوصات العملية المطلوبة ستقوم الهيئة بإجراء هذه المخصوصات وتحصيم النفقات ككل مضافاً إليها ٢٥٪ خصم على إدارية لصالح الهيئة

### المادة رقم ٢٢ : ( حق الدخول للموقع )

للمالك أو المهندس أو لأى شخص محاول من قبلهما الحق في جميع الأوقات الدخول إلى الموقع وبرأيه الأعمال وإلى جميع الورش والأماكن التي يجري فيها إعداد العمل أو يتم فيها الحصول على المواد والآلات اللازمة للأعمال، وعلى المقاول أن يقدم جميع التسهيلات والمساعدة اللازمة لمارسة هذا الحق.

### المادة رقم ٢٣ : ( فحص العميل قبل تفطيته بأعمال أخرى تالية )

أولاً : لا يجوز تعطيل أي عمل أو حجبه عن النظر بدون موافقة المهندس أو ممثله، وعلى المقاول أن يتيح الفرصة اللازمة للمهندس أو ممثله لفحص وقياس أي عمل متجرى تعطيله أو حجبه عن النظر، وعلى المقاول عندما يكون مثل هذا العمل حاضر للمهندس أن يقدم إلى المهندس أو ممثله إشعاراً خطياً بذلك للحصول لفحص وقياس الأعمال إلا إذا اعتبر المهندس أو ممثله هذا الأمر غير ضروري ويتم بإبلاغ المقاول بذلك.

ثانياً : على المقاول أن يكشف عن أي جزء أو أجزاء من الأعمال أو أن يعمل فتحات فيها أو حلالها حسبما يأمر المهندس بذلك من وقت لآخر، وعلى المقاول أن يعيد هذا الجزء، أو تلك الأجزاء إلى وضعها السابق على نحو يرضي به المهندس.

### المادة رقم ٢٤ : إزالة الأعمال والمواد المخالفة للعقد

للمالك أو المهندس أثناء مراحل تنفيذ العمل الحق في أن يأمر خطياً من وقت لآخر بما يلي :  
إزاله أي مواد من الموقع يرى المهندس أنها ليست موافقة للعقد على أن يتم ذلك في المدة التي يحددها في الأمر المشار إليه.

- الاستعاضة عن تلك المواد بمواد صالحة ومناسبة.

- إزاله أي عمل وإعادة تعييده بصورة سليمة إذا رأى المهندس أن هذا العمل معالماً للعقد سواء من حيث المواد أو من حيث أصول الصناعة، وذلك بالرغم من أي اختيار سابق للعمل المذكور وبالرغم من سبق صرف أي جزء من تكاليفه.

وفي حال تقصير المقاول في تقييد أمر المهندس رغم ثبوت مخالفه المواد أو الأعمال بنتائج التجارب المعملية يحق للمالك أن يستخدم آشخاصاً آخرين وان يدفع لهم الأجر اللازم لتنفيذ الأمر المشار إليه، على أن يتتحمل المقاول جميع النفقات التي ستترتب على ذلك أو تتعلق به، ويحق للمالك أن يرجع تلك النفقات مضافاً إليها ٢٥٪ على المقاول أو أن يخصمهما من أية مبالغ مستحقة الدفع أو قد تصبح مستحقة الدفع له.

### المادة رقم ٢٥ : ( إيقاف العمل )

يحق على المقاول إذا نزع الأمر وباءاً على أمر خطى من المهندس وبعد موافقة المالك أن يوقف سير الأعمال أو أي جزء منها لمدة محددة أو بطريقة يعتيرها المالك ضرورية لسلامة العمل، وعلى المقاول أثناء فترة الإيقاف أن يقوم بحماية العمل وضمان سيره بالقدر الذي يراه المهندس ضرورياً، ولا يتحمل المالك التكاليف الناجمة عن الإيقاف.

ولا يتم إضافة مدة إذا كان الإيقاف بسبب يرجع للمقاول أما في حالة إيقاف الأعمال لأسباب ترجع إلى المهندس أو المالك فيتم دراسة طلب المقاول إضافة مدة مماثلة لمدة الإيقاف تتصاف إلى مدة تقييد الأعمال الأصلية إذا كانت هذه الأعمال على المسار الحرج للبرنامج الزمني لتنفيذ المشروع ويعتبر قرار الهيئة بهاته في هذا المخصوص.

### المادة رقم ٢٦ : ( بدء وانتهاء الأعمال )

يحق على المقاول أن يبدأ بالأعمال فور تسلمه الموقع كلياً أو جزئياً وعليه أن يقوم بها بالسرعة الواجبة وبدون تأخير وإنتها، من تقييدها وفقاً للمدد المحددة ب البرنامج العمل المعتمد من الهيئة، وضمن تقييد أو تمديد لوقت الانتهاء من الأعمال يحق للمهندس الأخذ في الحسبان تأثير الأعمال التي تم حددها أو استعداداتها بينما على أي

نحو قائم باصدار أو قائم بتنفيذ من الهيئة، كلما يتحقق للمهندس الأخذ في الاعتبار مدد توقيف الأعمال نتيجة سوء



سعاد حامد



## أعمال الحفر والردم المتعلقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق اسكندر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

الاحوال الجوية المماثلة في الامطار الغزيرة والشبورة الكثيفة والسيول وغيرها من الظروف القاهرة وذلك حكمة بناء على تقرير فى الاعتماد من السلطة المختصة

#### المادة رقم ٢٧ : (استلام الموقع وحياته)

أولاً: باستثناء ما قد ينص عليه العقد بخصوص تحديد أجزاء الموقع التي ستسلم للمقاول من وقت لآخر (الترتيب الذي يستلم بموجبه هذه الاجراء ومع التقييد بما مطلب وارد بالعقد بالنسبة للترتيب الذي سبجيى بموجبه تعيين الأعمال يقوم المالك بتسليم الموقع للمقاول كلياً أو جزئياً مع أمر المهندس الخطي بالبدء في الاعمال وفقاً لخطة العقد المشار إليه في المادة رقم ٥ من هذه الشروط ووفقاً للبرنامجه الرزمي المشار إليه في المادة رقم ١٦ من هذه الشروط، وفي حالة استلام الموقع جزئياً فعل المقاول بترجمة أعماله وتعديل برنامجه الزمني بحيث يتم التدء بالاعمال في الاجراء المسمى له أو يقتضى الاقتراحات المناسبة التي يقوم ب تقديمها إلى المهندس وتقبل منه بعوجب إشعار خطير.

(على المالك وحسب تقاده سير العمل أن يقوم بتسليم المقاول الاجراء الآخرى المتبقية من الموقع حتى يتمكن المقاول من الإستمرار في تقاده الاعمال وانجازها في الوقت المناسب سوا، كان ذلك وفقاً للبرنامجه الرزمي او وفقاً للاقتراحات المقدمة من قبل المقاول ويعتمدها المهندس.

ثانياً: باستثناء ما ينص على حالفة تكون حدود الموقع وفقاً لما هو مبين في مخططات العقد، وإذا احتاج المقاول لأعماله المتعلقة بالمشروع إلى أرض تتجاوز حدود الموقع فعليه أن يحصل عليها على نفسه الخاصة.

ثالثاً: على المقاول أن يغير على بقائه الخاصه سياحات مؤقتة متاسبة للموقع أو جزء منه عندما يكون ذلك ضروريأ لحماية الاعمال.

رابعاً: تعتبر أجزاء الموقع المسماة للمقاول هي حيازته لحين إتمام شافة الاعمال موضوع هذا العقد، ويكون المقاول مستولاً عن المحافظ على هذه الاجراء خلال فترة التنفيذ وإصلاح كافة الأضرار الناجمة عن عدم إتخاذه حكافه الاحتياطات وعوامل السلامة الازمة لتأمين حرفة المرور عليها أثناء التنفيذ.

#### المادة رقم ٢٨ : (غرامات التأخير والأضرار الناتجة عنه)

في حال تأخر المقاول عن إتمام العمل وتسليميه في المواعيد المحددة بشروط العقد يتم تطبيق غرامات التأخير تطبقاً للقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ، كاما لا يتم صرف فروق اسعار عن اي اعمال تأخر المقاول في تقاده لها طبقاً للبرنامجه الرزمي للمشروع . هذا ويتتحمل المقاول اتعاب ومساريف جهاز الإشراف على تنفيذ المشروع حلال فترة حضور المقاول للترفاعة ، وتحسب هذه الاعتاب على أساس ما يقتضي به عقد المهندس مع الهيئة وتعديلاته ويكون من حق المالك خصم هذه المبالغ من مستحقات المقاول لدى الهيئة.

وللبيبة الحق في سحب العمل من المقاول ووضع اليد على الموقع في الحالات الآتية :

أ- إذا تأخر المقاول عن البدء في العمل او اظهر بطاقة في سيره او وقته كلياً لدرجة يرى منها المالك أنه لا يمكن منه إتمام العمل في المدة المحددة لانهائه.

ب- إذا انسحب المقاول من العمل او تخلى عنه او ذرمه او تنازل عنه او تم affid له من قبله دون اذن خطي سابق من صاحب العمل.

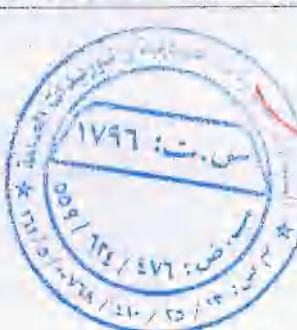
ج- إذا اخل المقاول بأي شرط من شروط العقد او امتنع عن تنفيذه اي من التزاماته التعاقدية ولم يصلح ذلك رغم التصاص، حمسة عشر يوماً على اخطاره كتابة باجراء هذا الإخلال .

د- إذا افلس المقاول او طلب شهر إفلاسه او إذا ثبت باعصاره او صدر أمر بوضعيه تحت الحراسة او إذا اكتفى المقاول شركته تمت تصفيتها

ويكون سحب العمل من المقاول ياخذار مكتابي دون حاجة لإتخاذ أية اجراءات قضائية او خلافها ويحق للمالك اذا توافرت احد الحالات المتصوص عن عليها عليه أن يحرز على المواد والآلات الموجودة بالموقع لاستعمالها في تنفيذ العمل دون ان يدفع أي مبلغ مقابل ذلك للمقاول او غيره دون ان يكون مستولاً عن اي تلف او تقصى يلحق بهما من جراء هذا الاستعمال كما يحق للمالك أن يمسن الأعمال التقيه بالأمر المباشر الى شركه اخرى فيما كانت الأسباب والتوكاليف وان يرجع على المقاول بجميع ماتكده من خسائر او اضرار من جراء سحب العمل وإذا تم يكف الضعنان النهائي لتفعيله تلك الخسائر والاضرار فيجب على المقاول ان يدفع لصاحب العمل ساء على طلبه مقدار الفرق المترتب بذمة المقاول ويحق لصاحب العمل في حال انتقام المقاول عن دفع هذا



٣٥٤٦٢



العامه للحدى ١٤٠٩ بـ المقاول

## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر لنقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

الفرق رغم اخطاره كتباًه أن يبيع تلك المواد والمعدات والآلات المحجورة كما يحق له اتخاذ كافة الاجراءات اللازمة لاستيفاء حقه قبل المقاول

**المادة رقم ٢٩ : (الإسلام الابتدائي والنهائي والحساب الختامي)**  
الإسلام الابتدائي :

عند إسلام الأعمال يقوم المالك والمهندس أو من ينوب عنهم بمعاينة الأعمال واستلامها إسلاماً ابتدائياً يحضور المقاول أو مندوبيه المفوض ويحضر معاينة الإسلام الابتدائي من عدة نسخ حسب الحاجة ويسلم المقاول نسخة منه ، هنا ويتم توقيف محمولات المشروع حتى تاريخ استكمال جميع إجراءات الإسلام الابتدائي

وإذا مكان الإسلام قد تم بدون حضور المقاول رغم اخطاره كتباًه يتم إثبات الغياب في المحضر ، وإذا ثبت من المعاينة أن الأعمال قد تمت علىوجه المطلوب اعتبار تاريخ إشعار المقاول للمالك باستعداده للإسلام موعداً لإتمام إنجاز العمل ويدعى فترة الصمان ، وإذا ظهر من المعاينة أن الأعمال لم تتم علىوجه الاعمال هيئت ذلك في المحضر ويُوجَل الإسلام لحين إتمام الأعمال المطلوب تعميدتها أو إصلاحها ويختبر المقبول بذلك ، تقوم لجنة الإسلام الابتدائي بتقييم النتائج المعملية للعينات الماخوذة بمعرفتها وكذلك الاختبارات التي ثبتت انتهاء التنفيذ وقت المأمور ويتم الالتزام بما جاء في تقرير اللجنة المعتمد من السيد المهندس / رئيس مجلس الادارة بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٢ بخصوص تقييم الأعمال الخرسانية لمستلزمات الطرق

**الحساب الختامي :** بعد إسلام الأعمال إسلاماً ابتدائياً وقيام المقاول بتقديم ما يفيد سداده مما يستحق من تأميات يتم تسويه الحساب الختامي ، يقوم المالك بصرف النسبة الموجلة من قيمة جميع الأعمال التي ثبتت فعلاً وبخصوص من هذه القيمة ما يكون قد يبقى من المبالغ التي سبق صرفها للمقاول على الحساب أو آية مبالغ أخرى مستحقة عليه .

- يتم صرف المستحصلن الختامي بعد الانتهاء من إجراء الاختبارات المعملية وتقييم النتائج طبقاً لما هو متبع والانتهاء منها حلال مدة لا تزيد عن شهرين من تاريخ تقديمها لمنطقة الإسلام النهائي : قبل انتهاء فترة الصمان يوقت معاينته ، يقوم المقاول بإرسال إشعاراً خطياً إلى المالك أو من يمثله وإلى المهندس لتحديد موعداً للمعاينة تمهدأ لسلامة النهائي ، ومن ثم تسرت هذه المعاينة عن منطقة الأعمال للشروط والمواصفات يتم إسلامها بهائيّاً بموجب محضر يقوم المالك أو من ينوب عنه والمهندس أو من يتبع عنه بتحريره من عدة نسخ حسب الحاجة ويجرى التوقيع عليه من قبل الطرفين أو من يتبع عنهم وبعطي للمقاول نسخة منه .

وإذا ظهر من المعاينة وجود نقص أو عيب أو خلل في بعض الأعمال ولو لم يتضمنه محضر الإسلام الابتدائي يُوجَل الإسلام النهائي وتمتد بذلك فترة الصمان لحين إستكمال العقص أو إصلاح العيب أو الخلل من قبل المقاول حلال مدة معقولة تحددها اللجنة ، فإذا انتهت المدة دون أن ينفذ المقاول الإصلاحات المطلوبة للمالك حق إجراء الإصلاحات اللازمة على نفسه المقاول وتحت مسؤوليته وخصم قيمتها حسب التكلفة الفعلية مضافاً إليها ٢٥ % مصروفات إدارية لصالح الهيئة من الصمان المقدم من المقاول لحسن التنفيذ .

- عند إسلام الأعمال إسلاماً ابتدائياً بعد انتهاء فترة الصمان وتقديم المقاول المحضر الرسمي المشتمل بذلك يقوم المالك بالإفراج عن خطاب الصمان المقدم من المقاول والخاص بالتأمين النهائي .

**المادة رقم ٣٠ : (فترة الضمان وأصلاح العيوب)**

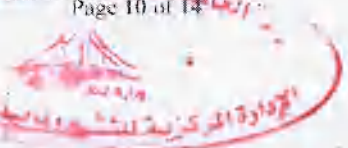
مدة فترة الصمان ستة وأحدة لجميع الأعمال تبدأ من تاريخ الإسلام الابتدائي للأعمال وحتى الإسلام النهائي وعلى المقاول أن يقوم بتنفيذ أي أعمال إصلاح أو تعديل أو إعادة إنشاء أو تقويم ما يظهر من عيوب حسماً يطلب منه المالك أو المهندس خطياً إثناء فترة الضمان أو عند الإسلام النهائي .

وعلى المقاول بعد انتهاء فترة الصمان أو باسرع وقت ممكن بعد انتهاءها أن يقوم بتسليم العمل للمالك وأن يخسرون هذا الإسلام وهي بحاله من الجودة والانسان يرضي بها المالك ولا تقل عن الحالة التي كانت عليها عند بدء فترة الصمان .

وهي حال احراق المقاول عن القيام بالي من الأعمال المبينة في هذه المادة والمطلوبة من قبل المالك أو المهندس للمالك الحق في تغريم هذا العمل بمعرفته أو بواسطة مقاولين آخرين ، ويستخلي المقاول بتحاليف العمل



مكتب رئيس مجلس إدارة الشركة



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بحوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

المذكور، وله أن يخصمها من المبالغ مستحقة الدفع للمقاول أو التي قد تصبح مستحقة الدفع له فيما بعد من هذه العملية أو أيه عمليات أخرى لدى الهيئة أو الجهات الحكومية الأخرى، علاوة على ٢٥ % مصاريفاً إدارية.

#### المادة رقم ٢١ : (التعديلات والإضافات والإلغاءات)

أولاً: يقوم المقاول بتقديم أي تغيير في الأعمال قور استلامه تعليمات بذلك التغيير من المهندس واعتماده من الهيئة.

ثانياً: للمهندسين بعد الحصول على موافقة الهيئة وفي حدود الصلاحيات المخولة له اجراء أي تغيير في سجل أو نوع أو حكمية الأعمال أو أي جزء منها مما قد يراه مناسباً، على الا يؤدي هذا إلى تغيير في محل العقد أو تجاوز الحدود المنصوص عليها بالعقد وفي حال موافقته الهيئة على تجاوز الحكميات الفعلية لاي يهدى الحدود المنصوص عليها بالعقد فعلى المقاول تقييد ذلك دون زيادة في سعر العقد المحدد بالعقد مهمما يلغى تلك الحكميات إلا في حال طلب التغيير استحداثاً يسود لا يوجد مثيل لها بقائمة حكميات العقد فستتم الاتفاق على سعرها بين الهيئة والمهندس والمقاول بعد أن يقدم المقاول تحليل تفصيلي للنفقات والأسعار مدعوم بمستندات مؤيدة شاملة التكاليف المباشرة لعمالة والمواد والمعدات وغيرها من مصاريف إدارية وارتفاع بالطريقة التي يطلبها المهندس وتعتبر هنات وأسعار العقد هي الأساس في التقييم والتفاوض تطبقنا ننص المادة رقم (٦٤) لاحكام الشانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨

ثالثاً: على المقاول أن لا يجري أي تغيير من التغييرات المشار إليها بدون أمر مكتوب صادر من المهندس ومحتمد من الهيئة.

#### المادة رقم ٢٢ : (المعدات والأعمال المؤقتة والمواد)

أولاً: تعتبر المعدات والأعمال المؤقتة والمواد التي قام المقاول بتقديمها وجلبها للموقع «مخصصة بكل لأنساء» وإنعام الأعمال بهذه العقد وحدها دون غيرها، ولا يحق للمقاول بدون موافقة مكتوبة من المهندس ومحتمد من المالك أن يقللها أو ينقل جزءاً منها من الموقع إلا إذا كان النقل من مكان إلى آخر في الموقع ذاته، ولا يسوع للمهندس الاعتناء عن اعطاء الموافقة الكتابية لغير سبب معقول، وإن يصرع بالعمل هي اي يهدى من مسود المشروع إلا بعد معاينة المعدات التي ستستخدم في هذا العقد والتصریح باستخدامها.

ثانياً: على المقاول بعد انجاز الأعمال أن ينقل من الموقع جميع ما دخل من معدات الإنشاء والأعمال المؤقتة المتبقية وكل المواد غير المستعملة والتي قام بجلبها وتنظيمها الموقع.

إن هذه المعدات والآلات يجب أن تكون جاهزة بموقع العمل ومددة لتنفيذ الأعمال حسب برنامج العمل المعتمد، وإذا ثمن أن أي جزء منها غير جاهز عند الحاجة إليه فيجب على المقاول أن يستبدل بهذا الجزء بمعدة أو آلة أخرى معتمدة تقوم بذات العمل وب نفس الشروط، وإذا تحلف المقاول عن ذلك يحق للمهندس اتخاذ الإجراءات التي يراها مناسبة بما في ذلك استئجار معدات لاستكمال العمل وحصص حكمي كامل قيمة هذه الإيجارات من مستحبات المقاول مصافها إلى ٢٥ % مصاريف إدارية.

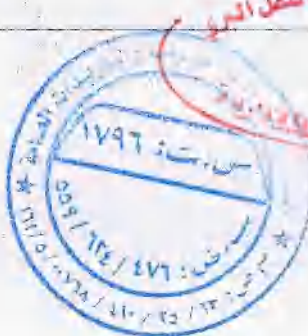
حكمية المعدات والمواد: يجب على المقاول تقديم الحد الأدنى من المعدات المطلوب توفيرها للعمل بالمشروع بالحالة الجيدة والمواصفات المنصوص عليها في مستندات العقد، ومطلوب من المقاول تحديد تاريخ وصولها للموقع ضمن البرنامج الزمني التفصيلي المطلوب تقديمها طبقاً للمادة رقم (١٢) من هذه الشروط بما يتوافق مع حظة عمله، وللمالك حق تطبيق العرامات التي يحددها في الشروط الخاصة في حال تحالف المقاول عن توفير هذه المعدات بالعدد والحالة الجيدة والمواصفات المنصوص عليها في مستندات العقد في المواعيد المحددة دون اعتراض من المقاول، ولا تغنى تلك العرامات المقاول من مسؤولياته أو من العرامات الأخرى المذكورة في مستندات العقد عند تأخر الأعمال، والمقاول مسؤول عن زيادة هذه المعدات وتأمين ما لم يرد ذكره منها وقتاً لاحتياجات ومتطلبات العمل أو تكبد لارمة لتفطية أي تأخير في معدلات الإنجاز.

ويتحققون معدات الإنشاء، والمواد والأعمال المؤقتة ومعدات النقل وسافة الأشياء من أي نوع المزمع استخدامها في تنفيذ الأعمال طبقاً للنوعية والسرعة والقدرة والحكمية وبالتصنيع والأشغال والمتغير المحدين في التعاقد أو اللازم لتنمية سبود العمل وقتاً لاصول الصناعة.

الإدارة المركزية للدراسات والاسئلة  
النحوية لنظر في  
النقل البري



٣٥ طاره



## أعمال الحفر والردم المنطلقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي المدرب

### الشروط العامة

ويكون المقاول مسؤولاً عن المحافظة وحماية كافة الأعمال والمواد وأى أشياء أخرى قام بتهريبها إلى الموقع ولحين إنتهاء العقد، ولن يقوم المقاول بنقل هذه الأشياء إلى خارج الموقع بدون موافقة المهندس المسئولة.

#### المادة رقم ٣٢ : (تقييم الأسعار)

تقوم الهيئة بالتنسيق مع المهندس والمقاول بتحديد قيمة آية بند يلزم استخدامها نتيجة آية مستجدات لم تكن منظورة عند إعداد مستندات العطاء بما يتوافق مع رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ، ويجرى تقييم مثل هذا العمل الإضافي من قبل الهيئة والمهندسين ومن تم يتم تحديد الأسعار العادلة بذلك من خلال التفاوض مع المقاول وتحديد المدة المطلوبة لتنفيذها.

ومن أجل تقييم المهندس للفئات والأسعار المناسبة عند طلب ذلك منه سبق المقاول للمهندسين تحليل تفصيلي للفئات والأسعار مدحوم بمستندات موحدة شاملة التكاليف المباشرة للعملة والمواد والمعدات وغيرهم وبالطريقة التي يطلبها المهندس كما سيشمل التحليل التفصيلي آية تكاليف أخرى كالصارييف الإدارية والأراجح.

#### المادة رقم ٣٤ : (الكميات)

حيث أن هذا العقد مبنى على أساس الكميات المعاد قياسها فتعتبر الكميات المذكورة بقائمة الكميات هي كميات تتميرية . وسوف تتم محاسبة المقاول على أساس الكميات الفعلية التي يتم تنفيذها ووفقا لفئات السعر المحددة لكل بند من بند الأعمال الموصفة بمستندات بالريادة أو النقسان وعلى المقاول تقييد الكميات الفعلية المطلوبة التي يحددها المهندس وتوافق عليها الهيئة فيما يلفت تلك الكميات دون مقاومة أو زيادة في سعر البند المحدد بالعقد تطبقها لنص المادة رقم (٤٦) لاحكام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨

#### المادة رقم ٣٥ : (طريقة القياس)

يجرى قياس الأعمال واقع للمخططات المعتمدة وحسب طريقة القياس المحددة بالمواصفات الفنية وفقا للمنفذ فعليا على الطبيعى ما لم يرد بمن صريح على خلاف ذلك فى آيا من مستندات العقد . وللمهندس الحق فى آى وقت من الأوقات أن يتتحقق عن طريق القياس وأن يقرر بمقتضاه قيمة العمل الذي تم إنجازه ، وإذا أراد المهندس قياس أي جزء من الأعمال فعل المقاول ارسال شخصا مفوضا للاشتراك مع المهندس او ممثله في اجراء تلك القياسات وعليه أن يقدم الى المهندس او ممثله جميع المعلومات التي يطلبها منه آى منها.

#### المادة رقم ٣٦ : شهادات الدفع الجارية (المستخلصات)

١- يحظر للهيئة ان تصرف للمقاول دفعة مقدمة على الحساب لاتتجاوز عشرة في المائة (١٠٪) من قيمة العقد بعد توفيقه مقابل ضمان سككي بقدر المبلغ وتستثنى بالجسم من مستخلصات المقاول بمعنى النساء .

٢- تقوم الهيئة بصرف استحقاقات المقاول وفق ما يتم إنجازه من أعمال متبولة فنيا ومستوفاة بالتحصر الجارى وحسب المستخلصات التي يصادق عليها المهندس ويتم الصرف تطبيقا لنص

المادة رقم (٩٢) لاحكام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ على ان يتم صرف المستخلصات بنظام الدفع الألنكترونى و على الشركة او المقاول التي يرأس عليها العطاء تقدم رقم الحساب الخاص بها والذى سيتم التعامل على اساسه عند صرف المستخلصات ويتم تقديم المستخلص من ست سبعين الى المليون على التمويه المعتمد من الهيئة يوضح بالتفصيل المبالغ التي يرى المقاول نفسه مستحقة لها ومصححها بالمستندات الموددة والتي يجب أن تتضمن التقرير الخاص بتقييم الأعمال خلال هذا الشهور ودفتر الحصر المعتمد من المهندس ونتائج التجارب المعملية.

ويكون للمهندس والمالك سلطة تحفيض قيمة اي مستخلصات جارية قام باصدارها المقاول وبمحض او خصم قيمة اي من الأعمال التي قام المقاول بتنفيذها ولم يقبلها المهندس وذلك حته بعد موافقة قطاع التقييد والمناطق واعتماد السلطة المعنية .

ويكون للهيئة سلطة الحجز او التلبيه او الخصم حسب الحالة من قيمة اي مستخلص جاري ايضا اذا رأى ان المقاول لا يقوم بآى من مسؤولياته التالية التي تتضمن ولا تقتصر على:

-استكمال التجهيزات الموقعة بما في ذلك مسحات وانتقلات المهندس ومعلم الموقع وتأمين المخازن الفنية .  
-التنفس في مساحة الترميات العمال او متطلبي الباطل .



سليم حامى مراد



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

- تقديم رسومات الورشة والعينات وغيرها وفقاً لما هو مطلوب بوثائق العقد.

- تقديم أو إعادة تحديد البرنامج الزمني للتنفيذ شاملًا جداول التوريدات وجداول التدفقات التنفيذية طبقاً للمادة رقم ١٢ من هذه الشروط.

- تقديم التقارير الشهرية أو ملخصاتها.

- الالتزام بإجراءات السلامة والأمان وحماية البيئة والنظافة.

- تقديم أو تحديد وثائق التأمين.

- القيد بأنظمة السلامة والمرور أثناء التنفيذ.

- تصريف للشركة التي يرسو عليها العطاء قيمة رسوم المكاتب والمراقبين المحددة بلائحة الشركة الوطنية لأشغال وتنمية وإدارة الطرق وطبقاً لما جاء بالقائمة الموحدة لأسعار الطرق

#### المادة رقم ٢٧: (شهادات الدفع لعمليات فروق الأسعار)

يتم تعديل العقد طبقاً للمادة رقم (٢٧) القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ الخاص بتنظيم التعاقدات رفعاً أو حضراً بالنسبة للمبند المتبغيه او مكوناتها كل ثلاثة أشهر تعاقديه من تاريخ فتح المطارات الفتيه او الاستاد المياشير بحسب الاحوال ، مع مراعاة البرنامج الزمني للتنفيذ وتعديلاته الذي يتلقى عليه الطرفان وذلك للعقود التي تتجاوز مدة تنفيذها ستة اشهر فماكثر على ان يقوم المقاول في عطاء بتحديد العاملات التي تمثل اوران عناصر التكلفة للبنود الخاصة للتعديل وهي : السولار وتبين اللائحة التنفيذية للقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ الخاص بتنظيم التعاقدات الضوابط والاجراءات المتبعه في هذا الشأن ومعدلة تغير الاسعار واشتراطات تطبيقها

- على المقاول تحديد عاملات عناصر التكلفة القابلة للتعديل وهي السولار فقط، ضمن عرضه الفني من واقع نشرة الارقام القياسية لاسعار الصادرة من الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء او غيره من الجهات الأخرى المحايدة ، وعلى المقاول أيضاً تقديم نشرة الاسعار المذكورة عاليه في نهاية كل ثلاثة اشهر من بدء التنفيذ.

- يحاسب المقاول على التعديل في الاسعار رفعاً او حضراً بالنسبة للمبند المتبغيه او مكوناتها كل ثلاثة اشهر تعاقديه من تاريخ فتح المطارات الفتيه او الاستاد المياشير بحسب الاحوال مع مراعاة البرنامج الزمني للتنفيذ وتعديلاته الذي يتلقى عليه الطرفان على ان يقوم المقاول بتحديد عاملات عناصر التكلفة بكل من النماذج الخاصة للتعديل طوال مدة تعيين العملية وطبقاً للبرنامج الزمني المقدم من المقاول مع عطاؤه الفني

- في حالة عدم التزام المقاول بتقديم قائمة الاسعار المذكورة بالمد النابق او عدم التزامه بتقديم عاملات عناصر التكلفة ضمن المظروف الفني يتم استبعاد العطاء، يحاسب المقاول على فروق الاسعار رفعاً او حضراً حال ستين يوماً على الاشتراك من تاريخ تقديم المطاعة، يتم حلهاها مراجحة وصرف تلك الفروق، ويجب احتساب اولوية المتقاضي في ترتيب عطائه وذلك بعد تطبيق ذات المعايير على باقي العطاءات الأخرى

#### المادة رقم ٢٨: (المسؤولية عن إصلاح العيوب)

حتى تتحقق الأعمال ومستدات المقاول بالحالة التي يتطلبها العقد عند تاريخ إنقضاء فترة الاطهار بالعيوب فيجب على المقاول القيام باستكمال أي عمل لا يزال ناقصاً في التواريخ المحددة بشهاده الإسلام، وأن يعيض بكل العمل المطلوب لاصلاح العيوب أو الصور وفقاً لما قد يحظره من قبل المالك أو تباه عنه وإداً أحصى المقاول في اصلاح أي عيب أو خلل خلال فترة الضمان جاز للمالك أو من ينبهه تحديد تاريخ يتم فيه اصلاح العيب أو الخلل ويجب اعطاء المقاول اخطاراً معمولاً بهذا التاريخ.

وإذا أحصى المقاول في اصلاح العيب أو الخلل عند هذا التاريخ، وكان هذا الاصلاح واجب التنفيذ على مسق المقاول، جاز للمالك اصلاح العيب أو الخلل على حساب المقاول وان يحصل تكميله من المبالغ المستحقة الدفع للمقاول مضاف اليها % ٢٥ مصاريف إدارة

#### المادة رقم ٢٩: (المواصفات والتوصيف والسوالر)

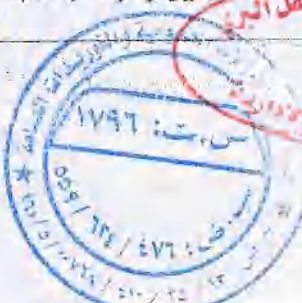
في حال وجود نقص في مشتقات المواد البيوتومية والسوالر فإنه يجوز للطرف الثاني أن يطلب من الطرف الأول المعاونة في تدبير تلك الاحتياجات بالقدر اللازم لتجهيز اعمال العقد في موعدها المحدد وفي حال قبول الطرف الأول وقيامه بتدبير تلك الاحتياجات للطرف الثاني يقدر امكانيات الطرف الاول في الطرف الثاني بتلزم بما يلي -

١- يقوم الطرف الثاني بسحب المواد البيوتومية والسوالر بموجب حكم معتمد من الطرف الاول الى الهيئة

المصرية لطاقة لتسيير او شركاتها التابعة او الجهة التي يحددها الطرف الاول وعلى الطرف الثاني



سليم حامد



## أعمال الحفر وإردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### الشروط العامة

- عدم تجاوز الحكميات التي يحتاجها العمل فعلياً ويقوم الطرف الأول بمحاباة مسحوبات الطرف الثاني بالحكميات التي يتم تضمينها فعلياً على الطبيعة وفي حال وجود أي تجاوز من الطرف الثاني يسحبه الحكميات، وآذنة عن حاجة العمل فإن الطرف الثاني يتحمل وحده آية أذناء مادياً يحددها العرف الأول أو قانونية تترتب على سحبه لكميات زائدة عن حاجة العمل الموكمل إليه بموجب هذا العقد.
- آن يسدد الطرف الثاني إلى الطرف الأول أو يخصم الطرف الأول من مستحقات الطرف الثاني قيمة مسحوباته من المواد البيتمونية والسوالر مقدماً التي يقوم الطرف الأول بدفعها إلى الهيئة المصرية العامة للبترول وشركاتها التابعة أو أي جهة يحددها الطرف الأول وتشمل قيمة تلك الناتجية مصروفات نقل أو أذناء مادية وقعت على الطرف الأول لقاء تدبير تلك الاحتياجات ويتحمل الطرف الثاني مسؤولية عدم سحب الحكميات التي طلبها الطرف الأول نصالحة من المواد البيتمونية والسوالر إضافة إلى ما ينص عليه هذا العقد واشتراطاته من غرامات تأخير وجزاءات تقع على الطرف الطرف الثاني فإنه يتحمل الطرف الثاني آية أذناء مادية أو قانونية تترتب على تأخير تقييد أعمال العقد بسبب يكون ناتج عن تقاعسه في سحب المواد البيتمونية والسوالر اللازمة لإنجاز أعمال العقد في موعدها حسب المدة المقررة للعقد والبرامج الزمني المعتمد من الطرف الأول ، و هي حكمل الأحوال فإن الطرف الثاني مسؤول مسؤولية كاملة عن تدبير كافة احتياجاته و التقييد في الموعد المحدد و البرامج الزمنية و الالتزام بمدة العقد.

### المادة رقم ٤٣ : (الضرائب والرسوم)

يلتزم المقاول بسداد جميع الضرائب والرسوم بما فيها ضريبة القيمة المضافة وذلك طبقاً للقوانين السارية في الدولة، ويجب عليه وتحت مسؤوليته أن يقوم بتسديدها في آجالها المحددة ومتاديرها المستحقة للجهة صاحبة الاختصاص.

### المادة رقم ٤٤ : (تسجيل بيانات المقاول)

على المقاول (الشركة المقيدة) تسجيل بياناتها على موقع بوابة المشتريات الحكومية و عنوانه  
[www.Etenders.Gov.eg](http://www.Etenders.Gov.eg)

### المادة رقم ٤٥ : (مدة سريان العطاء)

تحكون مدة سريان العطاء ٩٠ يوماً من تاريخ فض المطارات الفنية

بيانات المقاول



### المواصفات الفنية

#### المواصفات الفنية

##### أولاً : أحكام عامة

###### ١. الأكواب والمواصفات

كما ورد بالشروط العامة ه سوف تتفق الأعمال الواردة بهذا العقد وفقاً لهذه المواصفات والاصدارات الأخيرة من الأكواب والمواصفات التالية والتي سيكون المقاول مسؤولاً عن تأمين نسخة أصلية كاملة من آخر إصدار منها للمهندس قبل بدء العمل مع احتمال أن المرجعية للحكم تكون في حدود المواصفات.

- الحكم المصري لأعمال الطرق الحضرية والخلوية ، والحكم المصري لمكباتها التربة وتصميم وتنفيذ الأساسات ، والحكم المصري لتصميم وتنفيذ المشابك الحرسانية (آخر إصدار)

- المواصفات القياسية الصادرة عن الهيئة العامة للطرق والسكك الحديدية والتسلق البري (٩ مجلد)

- المواصفات القياسية المصرية (الهيئة العامة للمواصفات والجودة)

- مواصفات الجمعية الأمريكية للطرق والنقل (AASHTO)

- آية أكواب أو مواصفات أخرى ورد ذكرها في هذه المواصفات وفي أي من الأكواب والمواصفات المذكورة عاليه

###### ٢. الأسعار:-

يعتبر سعر العقد شاملأ لجميع أعمال تجهيرات الموقع بما فيها الإقامة ومكاتب الإشراف وأجهزة الاتصال السلكية واللاسلكية والتحويلات والتنظيمات المترورية وكافة الأعمال المؤقتة والدائمة وأعمال الدعاية والأعلان للمشروع والأعمال المساحية والتصميمات وجميع المواد والعمالات والمستفيضات والأدوات والمهن وكافة التسقيفات اللازمة لحماية الخدمة القائمة واستصدار التصاريح والموافقات من الجهات الأمنية والجهات ذات العلاقة وإجراء الاختبارات اللازمة لتنفيذ الأعمال المطلوبة على الوجه الأكمل وكذلك صيانتها والحفاظ عليها خلال مدة تقديم الأجمال وفترة الصمان والتي أن يتم الاستلام النهائي للمشروع بالكامل كما يشمل سعر العقد كل ما ذكر بآي من مستندات العقد أنه على نفقة المقاول

كما يتضمن سعر العقد كافة أنواع التأمينات والضروائب بما في ذلك الضريبة المضافة المفروضة مثل هذه النوعية من المشروعات.

###### ٣. الإضافات والحدف والتعديلات في العمل:

يمكن من وقت إلى آخر أن يقدم المهندس المشرف معلومات أو رسومات إضافية لرسومات التعاقد وذلك لا يصبح تعديل معتبرة من العمل، ويجب مراعتها واعتمادها من الهيئة وتعتبر هذه المعلومات أو الرسومات الإضافية المعمدة من الهيئة لها قيمة رسومات التعاقد ذاته، وتحتفظ الهيئة بحقها - وبما يتفق مع شروط التعاقد - في اجراء أي تعديلات خلال سير العمل من زيادة أو نقص في التكاليف وتغيرات في تفاصيل الاشغال بما في ذلك التغييرات في ميل الطريق أو الارتفاعات أو تغيير اتجاه أحدهما أو كليهما على الوجه الذي يتغير لازماً أو مرغوباً فيه، وهذه الزيادات أو التخفيفات والتغييرات لا يتحمل العقد ولا تتعذر من الضمان ويلتزم المقاول بقيام العمل بعد تغييره كما لو كان جزءاً من العقد الأصلي دون الرجوع على الهيئة بأية تعويضات.

###### ٤. إزالة العوائق والانشاءات والتخصيص منها:-

على المقاول بعد التنسيق مع الجهات المعنية وبعد موافقة المهندس والهيئة أن يريل جميع الآبار أو المنشآت حاصة أو عامة يستوجب إزالتها عن حرم الطريق أو ترحيلها أو إعادة بنائها مع نقل المخلفات إلى الأماكن التي تحددها الهيئة و يتم الاتفاق على أسعار التبود المستحدثة هي حالة عدم وجودها بالتعاقد والقائمة الموحدة عن إزالة أو ترحيل تلك العوائق بين المهندس والمقاول والهيئة.

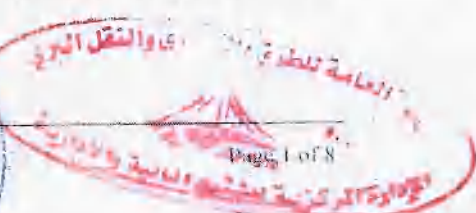
###### ٥. التطبيق النهائي:-

عند إنجاز العمل وهل أن يتم القبول والدفع النهائي (الاستلام الابتدائي) يقوم المقاول على نفقة الخاصة به تهذيب الميدان و تنظيف الطريق والمتاحف المحاذية التي تغيرت معالمها أو شغلها بسبب العمل من جميع الانقسامات والمواد الرائدة والأعمال الشكلية المؤقتة والمباني والمعابر ويجب ترك جميع أقسام العمل بأنواعه في حالة مرتبة لائقة وبالصورة التي يوافق عليها المهندس.

###### ٦. صلاحيات المهندس:-

تاسيديا لما ورد بالمادة رقم (٢) من الشروط العامة فإن المهندس بوصفه ممثل المالك يقرر جميع المسائل التي قد تنتهي حول نوعية وقبول المواد المستخدمة والعمل المجر وتعديلات سير العمل وجميع الشسائل التي تنشأ حول تسيير الرسومات والمواصفات وجميع الوسائل المتعلقة بتنفيذ العقد من جانب المقاول بصورة متبولة.

ملاحظات



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### المواصفات الفنية

#### ٧. التقييد بالمواصفات والرسومات:

- المقتول مسئول عن مراجعة التصميمات الهندسية (قطاع طولى - مستطيل افقي) يكامل تفاصيلها وعلى حسابه وللبيئة المراجعة والاعتماد عليه تعين الكوادر الفنية المتخصصة لذلك وإبلاغ المهندس بأية اختفاء أو ملاحظات يكتشفها في الرسومات أثناء التنفيذ.
- على المقاول القيام بابحاث التربة التاكيدية وقتاً ما هو محدد بمستدات العقد في مواقع الكباري والممرات السفلية والمبانى للتأكد من تصميم الأساسات، وعليه إعداد تقرير يتضمن وصف شامل لطبقات التربة ونتائج الإختبارات في الموقع والمعلم والتحقق من تصميم الأساسات، وعلى المقاول إعادة الشىء إلى أصله بعد الانتهاء من عمل الأساسات والابحاث التاكيدية مع التأكيد على أهمية تغذية ابحاث التربة التاكيدية مبكراً للتحقق من تصميم أساسات الكباري قبل التنفيذ حتى لا تكون سبباً في تأخير تفاصيل أعمال الكباري.
- على المقاول استخدام متخصصين في دراسات أبحاث التربة من ذوي الخبرة والكفاءة للقيام بابحاث التربة التاكيدية المطلوبة . ويشمل ذلك عمل الجسات وأخذ العينات والتجارب الموقعة والتجارب المعمقة والأعمال المكتبية والتحليلات وإعداد التقارير اللازمة للتأكد من كفاية تصميم الأساسات.
- في حالة ما إذا وجد المهندس أن المواد أو العمل المنجز الذي استعملت فيه هذه المواد غير مطابقة للرسومات والمواصفات وأنها أدلة إلى عمل غير مقبول فعندما يجب إزالة العمل وإبدالها أو تصحيحها من قبل المقاول وعلى نفقته.
- #### ٨. تعاون المقاول:

من أجل تسهيل جهود العمل أو المقاولين المفترضين مع حفود المهندس وتسهيل حركة المرور وضمان إنجاز جميع مراحل العمل في تاريخ مبكر يجب على المقاول قيل بدء العمل في أي مرحلة التشاور مع المهندس لترتيب برنامج عمل مقبول لإنجاز هذه المرحلة ضمن البرنامج العام المعتمد للتقييد.

#### ٩. روبيارات الانشاء والخطوط والتناسب:

على المقاول إنشاء نقاط ثابتة حول المشروع محددة المنسوب والموقع على أن يتم ربطها بالشبكات المساحة (الأفقية ، الرأسية ) الحديثة الموحدة لندي البيئة المصرية العامة المساحة وإنشاء وتبني روبيرات ميرانية مؤقتة ( التي يحددها المهندس وممثل البوت )، وعليه تقديم مكروسكى بهذه النقاط المرجعية للمهندس للإعتماد من الهيئة ، وعليه بالاشتراك مع المهندس في إعداد الميرانيات الاستدائية والرفع المساحي لأجزاء المسار بالمسافات التي يقررها المهندس لضمان قطبية مسالق التعرجات، والمقاول مسئول عن تحديد وتحطيم معهور الطريق وعليه مراجعة جميع اللوحات التفصيمية واعتمادها من الهيئة او من تشكيله الهيئة والقيام بتشكيل القطاعات الطولية والعرضية الاستدائية وتحديد زوايا الانحراف الموضعية المسقوفة الأفقي.

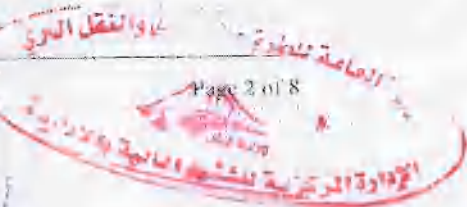
و يتم وضع المسوب التفصيمى وتوصيف العمل على قطاعات عرضية وفقاً للقطاع النموذجي على مسافات مناسبة يقررها المهندس ، وسوف تمثل هذه القطاعات الأساس لحساب كثبيات الأعمال الترابية وطبقات الرصف، ويتم اعتماد هذه القطاعات والميرانية الشبكية من المهندس وممثل الهيئة قيل البدء في التنفيذ، ويتم الاحتفاظ بنسخة أصلية بالموقع من هذه البيانات في سجلات موقعة ومحفوظة مع المهندس . والمقاول ملزم بتغيير مهندس المساحة والفنين اللازمين لتذليل طوال مدة التنفيذ ومكمل الاجهزة المساحية والبرامح (Software) ذات العلاقة والأدوات المساعدة والبرامج.

وعلى المقاول استلام الروبيارات من الاستشاري المصمم بحضور المهندس وممثل الهيئة وعلى المقاول استكمال وضع الروبيارات وتحديد الخطوط والمليوں ومتاسب المقاطع الطولية المتتالية لم معهور ونقطة الرسم وفقاً للتخطيط العام المترافق والأخذات المعلقة لإنشاء ، الكباري والعبارات والانشاءات والمبانى التي يراها ضرورية، وعليه تزويد المهندس بالسعة الأصلية من ملاحظات الموقع مع جميع المعلومات المتعلقة بالخطوط والمليوں والبيانات، وهذه الروبيارات والعلامات تشتمل ضوابط الموقع التي بها وبموجبها يضع المقاول ضوابط أخرى ضرورية ويقوم بالأعمال المطلوبة ولا يجوز القيام بأى عمل قبل التنسيق وموافقة المهندس على خطة المقاول لتبني هذه الروبيارات، ويكون المقاول مسؤولاً عن المحافظة على جميع الروبيارات والعلامات وفي حالة العثور بها فعل المقاول أن يعيد إنشاءها وتبنيها على نفقته الخاصة.

#### ١٠. التفاوت المسموح به في أعمال الإنشاءات والتوافر:

ما لم يتم التنص على توصيات مقايير لذلك فإن نسب التفاوت المسموح بها ستكون كالتالي:

- \* فرق الرأسية في خط الشاغل لا يزيد عن ٣ مم للعائط أو العمود بارتفاع ٢ متر ولا يحتسب التفرق تراكمياً في الحالات التي ترتفع عن ٢ متر.
- \* ضروفات الروابي لا تزيد عن ± ١٠ ثانية.
- \* الضروفات في الخلوط المستقيمة لا تزيد عن ١ مم لكل ٢ متر.



عبد الله



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر للقطار الكهربائي السريع

### المواصفات الفنية

\* فترولات قبل التراكم لا تزيد عن  $127K \pm 5$  م من محيط التراكم المسافة بالتحليل منز وفرق الاحداثيات لا يزيد عن  $\pm 1$  م.

#### ١١. تحديد وختبار مصادر الماء

على المقاول تقديم عينات من المواد المترمع استخدماها للتحقق من مطابقتها للمواصفات الفنية ، وفي حالة توافر مواد محلية بالموقع طبيعية ناتج هرارات وتقى بالمواصفات الفنية والخصائص الهندسية المطلوبة يمكن للمقاول تقديم العينات من تلك المواد المتاحة بالموقع للهيئة لإجراء الاختبارات اللازمة عليها وتقيمها وللهيئة الحق في الموافقة من عدمه دون اعتراض المقاول . ويتحمل المقاول تكاليف إجراء الاختبارات او التعاملين المطلوبة على هذه العينات طبقاً للمواصفات . وتجري على جميع المواد الاختبارات التي يقررها المهندس ، ويتمأخذ العينات لإجراء الاختبارات بحضور المهندس وطبقاً للطرق التقليدية . وتؤخذ العينات عادة من المواد الموردة للموقع ، وإذا رأى المهندس لاسباب عملية أو فنية أن تؤخذ العينات من مصادر التوريد فلا يمنع هذا من حق المهندس في رفض أي مواد يتم نقلها إلى الموقع وتكون غير مطابقة للمواصفات ، وعلى المقاول تقديم عينات من المواد التي سيتم استخدامها قبل البدء في تضييد الأعمال بوقت كاف ويكفيه مناسبة بما يسمح بإجراء الاختبارات اللازمة عليها وتشمل قنوات وأسعار بنود الأعمال المختلفة تكاليف إجراء هذه الاختبارات قبل البدء في أعمال الرصف يجحب على المقاول إجراء الاختبارات الآتية كحد أدنى على مواد الرصف المرمع استخداماها :

١- تحديد العلاقة بين نسبة الرطوبة والمكافحة للتربة (تجربة برووكبور) وتحديد أفضل محتوى للمياه والمقابل لأقصى كثافة وكذلك لمواد طبقة التأسيس والأساس

٢- تحديد نسبة تحمل كاليفوربيا (CBR) لعينات التربة الدموكة في الموقع ومواد الأساس

٣- التحليل المختلي للركام المستخدم في طبقات الأساس والبلاطات الخرسانية

٤- تحديد نسبة التأكيل للمواد الصلبة (لوس انجلوس) المستخدمة في الأساس والطبقات الاسفلاتية والبلاطات الخرسانية وكفاية الاختبارات الأساسية الأخرى كالتدحرج والورن النوعي والامتصاص . الخ

٥- تصميم الخلطة الاسفلاتية لطبقات الرابطة والسطحية حسب ما سيعلى ذكره في هذه المواصفات .

٦- عمل معايرة لجميع المعدات المستخدمة من حلقات اسفلاتية وحرسانية وموارين ومعدات مسامحة . الخ يجب تقديم ناتج هذه الاختبارات مع عينات من المواد المستخدمة بمدة كافية لاعتبارها من المهندس قبل البدء في تنفيذ الأعمال لتحديد صلاحية المواد واقرار سبب الخلط والدملك واعطاء التعليمات الخاصة بالتشغيل والتي يتم تحديدها على ضوء نتائج الاختبارات على القطاع النجيري خارج أو داخل مناطق العمل بالطريق وبطول لا يقل عن ١٠٠ م . وعلى المقاول التتحقق من السماكات الإفتراضية لطبقات الرصف الموجودة بالرسومات . عملاً بان جميع هذه الاختبارات يجب أن تتم في معمل الواقع أو في أحد المقاول المعتمدة التي يوافق عليها المهندس وعلى ثقته المقاول إذا لم يكن قد تم تجهيز معمل الواقع بعد و كذلك تغير تكلفة إعداد وتغيير القطاع التجاري محمل على بنود العقد . وللمهندس الحق في اجراء اي اختبارات أخرى يراها لازمة او اي اختبارات تأصدicia وذلك على يقنة المقاول .

#### ٧- الصيانة خلال الانتشاء:

على المقاول الحفاظ على الموقع وكفاية مشتملاته والذي أصبح في حوزته بموجب محضر استلام الموقع وتحتليه صيانة كافية للأعمال المجردة خلال فترة الانتشاء وحتى الإسلام النهائي للمشروع . ويجب اجراء هذه الصيانة بمعدات وابدي عاملة كافية بهدف المحافظة على العمل المنجز من طرق وإنشاءات في حالة مرضاية هي جميع الأوقات . جمجم تكاليف أعمال الصيانة خلال الانتشاء وقبل قبول المشروع يجب أن تدخل في أسعار وحدات العطاء . بشأن بنود الدفع المختلفة في حدود الحكيميات ولن يدفع إلى المقاول أي مبلغ إضافي عن هذه الأعمال .

#### ٨- لوحات المشروع

خلال أسبوعين من تاريخ أمر الاستداء على المقاول إعداد وتنبيه عدد (٢) لوحة كبيرة كحد أدنى بالمقاسات التي تحددها الهيئة تثبت عدد بداية الموقع ونند نهايته بالإتجاه المعاكس وبالواقع التي تحددها الهيئة . ولتضمين اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندسين والمقاول وتاريخ بدء العمل ومدة التنفيذ وتكون مزرودة في حال رأت الهيئة ضرورة لذلك بلوحة المكتوبية للفترة التالية للأيام المشتبه وكفاية البيانات الأخرى وفقاً لتصميم الإعلان الذي ستقوم بإعداده وزارة النقل والمطلوب الحصول عليه من الهيئة قبل التصنيع . وعلى المقاول الحصول على موافقة الهيئة والجهات المعنية قبل تشييدها . كما يتلزم بارتها عند إنتهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس .

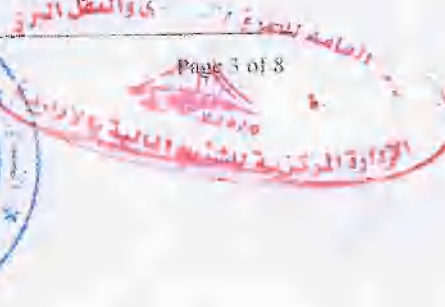
#### ٩- المعدات

على المقاول تقديم كشف بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً به :

\* نوع ووظيفة المعدة ونموذجها وعدد كل منها أيام التنفيذ .

\* كثافة المعدة وسعة الصحن وحالتها рабطة .

\* التاريخ المنزوع لتواجد المعدات باليونان المختصة بالموقع وفقاً لخططة عمل المقاول .



٢٠١٣  
الإسكندرية



### الواثقفات الفنية

#### 15. أعمال السلاسل والأمان إثبات التنفيذ:

في مناطق التناطعات والمواقع التي يتم التعامل فيها مع طرق مفتوحة للمرور يجب على المقاول اتخاذ إثباتات الأدلة الخاصة بسلامة العمل على الطريق وأن يلتزم بكافية التعليمات الصادرة من الجهات المختصة وعلى المقاول الالتزام بتطبيق ما جاء بشروط الوقاية والسلامة أثناء التشغيل والمتضمن عليه في الشروط الخاصة ودليل سائل التحكم المزوري الصادر عن الهيئة، ويجب أن توافق العلامات المزورة بالعدد المطلوب لدى المقاول بمقدار أدلى وفقاً للمعايير القياسية المعتمدة ويجب على المقاول أن يضع في جميع الأحوال الحواجز واللافتات والإشارات الضوئية والأصوات الحاسمة التي تختلف عدم وقوع حوادث لمستخدمي الطريق أو أضرار للممتلكات على أن يقوم المقاول بتقديم المخطط المقترن للأعتماد من المهندس وجهاً للمرور المختص دون أي مسؤولية على الهيئة، وعليه وضع سياج حول الحفر المسلامة وعلى أن تزود القراءة بأعلام حمراء نهاراً وتحكون الأسيجة والإارة الليلية عبارة عن أضواء كهربائية قردية حمراء في مجموع وذلك لبيان أماكن الحفر والأماكن الأخرى الخطيرة التي فيه تشوبين مواد وذلك أثناء الليل من القروء و حتى صباح اليوم التالي.

شكلاً يتم وضع إشارة "أعمال يشتملون" على حامل ثلاثي قابل للتطبيق بموقع العمل مختلقة وتثبت سياج حماية مع لوحة تحذير مدهونة بالاحمر والأبيض لحماية غرف التفتيش المفتوحة، وكذلك يتم استخدام أضواء صفراء متقطعة (وميغة) بحيث تبين الحواجز المستخدمة لإرشاد السير في الطرق المغلقة جزئياً وذلك على درجات يحيط توجيه السير بسهولة وبمسافات تدريجية، ويجب أن تضاء هذه الحواجز أثناء الليل بضوء آخر عادي مع أضواء وميغة على جانب خط السير وذلك للتبيه، ويجب أن يوضع الضوء بشكل يظهر الحواجز دون استعمال ضوء السيارة كما يجب أن تضاء حواجز المرور المستخدمة في اغلاق الطرق باللون الأحمر.

إذا كان هناك قطع طريق قائم عمودي على اتجاه السير فيجب أن يتم على مرحلتين (تصفين) لتجنب إيقاف حركة المرور، فإن تغير ذلك فعلى المقاول قبل المباشرة فيه وبالاتفاق مع المهندس وجهاً للمرور المختص إنشاء طريق موقت صالح للسير واستمرار حلبة مدة قطع الطريق، وأن يتم القطع في أقل الأوقات (إذحاماً) بحركة المرور، أما في المناطق التي تشتهر فيها حركة المرور فيتم القطع حلال الليل.

وعلى المقاول أن يضع في جميع الأحوال الأسيجة واللافتات والإشارات الضوئية والأصوات الحاسمة التي تشمل عدم وقوع حوادث أو آثار للممتلكات على أن يقوم المقاول بتقديم المخطط المقترن للأعتماد من جهاز الاتصالات وجهات المرور المختص دون أي مسؤولية على الهيئة، وعلى المقاول أن يبعد الحال لأصلها باسرع وقت ممكن بعد الانتهاء من الأعمال.

#### 16. المسئولية عن المراافق والخدمات

المقاول مسؤول مسئولية كاملة عن كافة الأعمال الموجودة ببطاق العملية وحماية المراافق وخطوط الخدمات في الموقع التي تحكون فيه عملياته قريبة من هذه المراافق وعلى تفتيته، ويشمل ذلك خدمات القوات المسلحة أو خطوط الهاتف أو الطاقة الكهربائية (الكابلات) أو المياه أو الموارد المائية التابعة لوزارة البرى أو آية مراافق أخرى قد يؤدي الإضرار بها إلى تكبد الكثرون من التلف أو الخسارة أو الإزعاج، ولا يجوز به العمل إلا بعد إجراء جميع الترتيبات الالزمة لإنشائها أو حمايتها أو ترحيلها وفقاً لمواصفات الجهة المسئولة عن الخدمة وموافقة المهندس.

وعلى المقاول التسيير ويسهلات من الهيئة والتعاون مع أصحاب آية خطوط مرافق قائمة (أرضية أو هوانية أو صباء أو بترول أو غاز... إلخ) للحصول على التصاريح اللازمة في عمليات إزالتها أو ترحيلها أو إعادة ترتيبها من أجل سير هذه العمليات بصورة مقبولة والتخلص من الأزدواج في أعمال إعادة الترتيب إلى أدنى حد والتحليل دون حدوث أي توقف في الخدمات التي تزدهر هذه المراافق وكذلك التسييرات مع مديرية المساحة لاستكمال أعمال بناء الملكية، ويقتصر دور الهيئة على إصدار خطابات التوجيه لهذه الجهات وتكليف الترحيل أو الإزالة أو إعادة إنشاء المراافق أو المنشآت تحكون على نفقة الهيئة مالم يتحقق المقاول متسساً في اتلاف أي من تلك المراافق أو المنشآت.

وفي حالة توقف خدمات المراافق نتيجة لخسائر طارئ أو نتيجة لانكشافها أو روال ركائزها، فعلى المقاول أن يبذل بسبابه الجهة المختصة والتعاون معها في إعادة الخدمة، وفي حالة توقف خدمات أحد المراافق العامة الضرورية فيجب أن تظل أعمال الإصلاح متواصلة وعلى نفقة المقاول حتى إعادة الخدمة.

#### 17. حماية الممتلكات القائمة والموقع الطبيعي

المقاول مسؤول مسئولية كاملة عن المحافظة على الممتلكات والمواقع الطبيعية وإعادتها إلى حالتها الأصلية وذلك لجميع الممتلكات العامة والخاصة وعليه ان يحفظ بكل عنابة من البيت او الصدر - جميع علامات حدود الاراضي وعلامات حدود الأموال الى ان يشاهدها المهندس او يأخذ علماً بموقعها، ولا يجوز للمقاول رفعها من أماكنها حتى يأخذ تعليمات بذلك.



٢٠٢١ حـ جـ ٢٠٢١



### الواثقفات الفنية

ويكون المقاول مسؤولاً ملائمة متكاملة عن كل صرر أو آذى يحصل للمنشآت من أي صرعة كانت هي أشد تفاصيل العمل من جراء أي فعل أو تصريح أو إهمال أو سوء تصرف في حكيمية أو طريقة تقييد العمل أو في أي وقت سبب أي عيب في العمل أو المواد، ولا يغنى من هذه المسؤولية إلا بعد إنذار المشروع وقوله، عند حدوث أي صرر أو آذى بالمنشآت العامة أو الخاصة بسبب أو من جراء أي فعل أو تصريح أو إهمال أو سوء تصرف في تقييد العمل أو نتيجة لعدم تنفيذه من قبل المقاول، فعلى المقاول أن يقوم وعلى نفسه الخاصة بإعادة هذه المنشآت إلى حالة ممتازة أو معادلة لتلك التي كانت عليها قبل الحادث ذلك الصرر أو الآذى بها، وذلك شأن يقوم بتأسليحها أو إعادة بنائها من جديد، أو أن يعرض صاحبها عن هذا الصرر أو الآذى بصورة مقنولة.

#### ١٨. التجهيزات الموقعة

فيما يخص التجهيزات الموقعة الخاصة بالمقاول وتجهيزات المكاتب الخاصة بممثل الملك والمهندس وجيشه المشرف ومعمل الموقع وتجهيزاته والمركبات فيتم الرجوع فيها إلى البند الخاص بها في الشروط الخاصة من مستندات العقد.

#### ١٩. تقديمات المقاول للإعتماد من الهيئة

تقضي جميع التقديرات كافية المعلومات الخاصة بالمعدات وأثواب ورسومات الورشة التفصيلية وأية أعمال تصميمية (إن وجد) بما في ذلك الحسابات التصميمية وكذلك إعداد الرسومات حسب المقصد وأدلة التشغيل لآية آجهزة موزدة والعينات ونتائج الاختبارات والتقارير الشهرية والموئلية والصور وأقلام العبيد الخاصة بتوثيق المشروع لراحل العمل المختلفة وشهادات التصانع وأية معلومات أخرى تتعلّق جرّاً من الأعمال أو تكون لازمة لاستكمال الأعمال وعلى المقاول تقديم أسلوب التنفيذ لكل بند واعتماده من المنطقة المشرفة قبل البدء في العمل تحكم بذلك على حد ويشمل المعدات والأفراد وحالة الجودة وتأمين السلامة.

تقضي كل المعايير بالعدد المطلوب معمدة ومحتملة من المقاول على أن تكون مصادحة لتماريج التسلیم الموافقة عليها من قبل المهندس وعلى المقاول خلال ٢٠ (عشرين يوماً) من بدء العمل إعداد قائمة بهذه التقديرات ومواعيدها والتي يجب أن تتافق مع البرنامج العام للتنفيذ.

#### ٢٠. رسومات الورشة التفصيلية

على المقاول توفير مكتب قوى استئناري مع فريق قوى متخصص لإعداد رسومات الورشة التفصيلية اللازمة لبيان الأبعاد والتتفاصيل التقنية لعناصر العمل المختلفة بالطريق والأعمال الصناعية والإنشاءات وتفاصيل قوات البنت وتقديمهما للمهندس للمراجعة والاعتماد وفقاً للمعايير التي يتم تحديدها في برنامج العمل المفصل أخذنا في الاعتبار فترات المراجعة ويقوم المقاول بتقديم عدد ٣ نسخ من هذه الرسومات للمهندس للمراجعة والإعتماد، والذي بدوره يقوم بالمراجعة خلال ١٠ يوماً من تاريخ إستلام هذه الرسومات، وفي حالة إعادة الرسومات مؤشراً عليها بالرفض أو التصحيف فعلى المقاول خلال ٥ أيام عمل التصحح اللازم وإعادة تسليمها للاعتماد، وعلى المقاول إظهار تاريخ التسلیم الأصلي وشريحة اعتماده للتصحح من قبل المهندس وذلك بخطاب إعادة التسلیم.

وفي حال تم إعادة هذه الرسومات مؤشراً عليها (بالقبول) أو (القبول مع استثناء الملاحظات) فيمكن للمقاول العمل بموجبهما مع استثناء هذه الملاحظات أثناء التنفيذ وعلى أن يقوم بتصحيح الرسومات ومن ثم تقديم ٢ نسخ من الرسومات النهائية المصوحة هذا ولا تتفق مراجعة المهندس المقاول من مسؤولية عن آية أخطاء أو حذف أو اختلاف يرد برسومات الورشة التفصيلية عن ما هو موجود بمستندات العقد، كما يتحمل المقاول مسؤولية التأثير السالب عن تكرار إعادة الرسومات للتصحيح

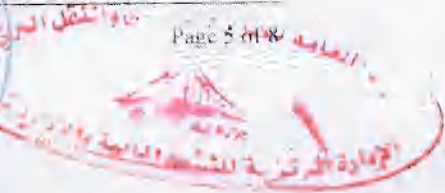
#### ٢١. المعدات والمواد المشونة بالموقع

جميع المعدات والمواد المشونة والأدوات والمهمات المخزنة والأكتشاف الموقته وإنتاج الخلاطات وغيرها الموجهة بموقع العمل أو المستخدمة في المشروع ويتم اخذ موافقة عليها يجب إستعمالها كلها في الأعمال الخاصة بالمشروع، ولا يجوز بدل أي جزء منها إلى الخارج بعيداً عن موقع العمل بدون تصريح مكتوب من المهندس.

#### ٢٢. ملكية التصميمات الهندسية:

يعود إلى الهيئة حق الانتفاع والملكية الحصرية لكل التصميمات واللوحات التي يتم إعدادها لصالح المشروع ويخطر على المقاول أو استئناري استخدام أي جزء من التصميمات أو اللوحات الخاصة بالمشروع لمشاريع أخرى إلا بموافقة كتابية من الهيئة.

عمر الـ



#### المواصفات الفنية

##### ثانياً: المواصفات الفنية للأعمال

###### الخط الأول للأعمال الأولية

تتضمن الأعمال الأولية الأعمال المطلوبة لتجهيز الموقع (Mobilization) ونقل المعدات وأعداد المكاتب المؤقتة للمقاول والمهندس والآلة، وتجهيز الورش والمخازن وتركيب الخلاطات وتزويد الموقع بكافحة التجهيزات وأخلاة، مواقع التقى من آية عوائق وترحيل للخدمات القائمة والمتأثرة باعمال التفريغ وإزالة المحواد وعمل كافة التسييرات اللازمة بهذا المخصوص مع أصحاب الخدمات والجهات المعنية والتسيير مع الجهات الأمنية والمرور لاستصدار التصاريح المتعلقة باستلام الموقع والبدء في التفريغ، كذلك تضمن الأعمال الأولية تنظيف وتطهير التعبارات المؤقتة وتفعيل الخدمات التاصيفية وكل ما يتلزم لم العمل دون عوائق، وفيما يلى توضيف العمل ومتطلبات الأشلاء وطريقة القياس والدفع لشود الأعمال.

###### ١.١ إعداد وتجهيز الموقع

###### \* وصف العمل

تشمل الأعمال إعداد وتجهيز الموقع الذي يشمل إنشاء المكاتب المؤقتة لممثل المالك والمهندس والمقاول وإنشاء المخازن والورش ومحطات الخلط (الحرسانة والأسلفت) ونقل المعدات وإنشاء وتجهيز معلم الموقع وتأمين الاستراحة والمركبات بالتمثيل الموارد باشرافه الخاصة، وكذلك شسويه وتنسيق المكان، وتزويد المياه والكهرباء والاتاره والإتصالات السلكية واللاسلكية والخدمات الصناعية والإسقاطات الأولية، وتأمين معدات اطفاء الحريق باستخدام طمایات لا تقل سعتها عن ٥٤ كجم تعلق على حوالط المكاتب والمخازن بأماكن بارزة بالعدد وبالتوزيع الذي يعتمد عليه المهندس كما تتضمن أعمال التجهيز إعداد وتنبيه لافتات المشروع (عدد ٢) بالمواصفات الموضحة يتعلق هذا الجهد وتأمين الحراسة لكافحة التجهيزات المؤقتة والمعدات خلال فترات العمل وليلًا وتأمين وصيانة طرق مؤقتة لزوم حركة الدخول من وإلى مواقع العمل المختلفة وكذلك الكائنات المتاحة للطريق والتي تتأثر مداخلها باعمال التفريغ، وتأمين المركبات لانتقالات ممثل المالك وأفراد جهاز الإشراف، وتأمين موقع لانتظار السيارات تكون مطلة وتعدد كاف من السيارات كذا هو محدد بالشروط الخاصة، والمقابل مستول عن الحصول على الأراضي اللازمة مثل هذه التجهيزات ويجب على المقاول خلال الفترة المحددة بالعقد إعداد وتقديم مخطط عام (Layout) يتضمن كافة التجهيزات المؤقتة ونقل يده التقى بحسب نقل جميع التجهيزات خلال المدد المحددة بمستويات العقد، وبعد الانتهاء من الأعمال يخص إزالة محطات الخلط وأية مباني أو أسوار أو مباني مؤقتة غير ضرورية لاستمرار بقائها بموضع العمل وفقاً لما يراه المهندس ورؤيه الشئ الأصلية وأخلاة طرف المقاول من صاحب الأرض المقام علىها التجهيزات، وتزول ملمسية كافة التجهيزات المؤقتة للمقاول بعد انتهاء الأعمال وتسلم المشروع إذا لم يذكر خلاف ذلك بالشروط الخاصة، وعلى أن تكون كافة التجهيزات التي تزول ملمسيتها للهيئة بحالة ممتازة وباعتماد المهندس والهيئة أو من ينوب عنها

###### \* القياس والدفع

لابن المحاسبة عن هذا البند باعتباره محملًا على باقي بند المشروع

###### ١.٢ تنظيف وتطهير مسار الطريق (البند غير مستخدم)

###### \* وصف العمل

يشتمل هذا العمل تنظيف وإزالة الحشائش والأشجار والجذور ورفع والتخلص من جميع النباتات الاتساحار والترويعات والمخلفات داخل حدود الطريق، والطرق بمناطق التصالعات ومواقع جلب المواد بامتنان الأشياء المترقر الإبقاء عليها أو رفعها وفقاً لأحكام البند الآخر من هذه المواصفات، ويجب على المقاول وقاية جميع النباتات والأشياء المترقر الإبقاء عليها وحمايتها من الضرب أو التشوية أثناء عمليات التنظيف والتطهير

###### \* متطلبات الإنشاء

على المقاول أن يضع حدود الأشلاء ويحدد المهندس المشرف جميع الأشجار وغيرها من الأشياء المراد الإبقاء عليها وبحسب إزالة جميع حدود الأشجار ويعمق حتى ٣٠ سم تحت سطح التسوية وكذلك كافة العوائق المساررة غير المترقر الإبقاء عليها أو تلك التي لم تشملها قوائم الحكميات يجب أن تزال أو تقطع ويتم ردم الحفر الناتجة من اقتلاع بقايا الجذوع والجذور التي ترتفع منها العوائق بمقدار ملائمة أو الرفع التفريغ ودوكها لنسبة دمل لا تقل عن ٩٥٪ من أقصى كثافة جافة، مع حقل المخلفات إلى المقالات العمومية دون أدنى مسؤولية على الهيئة

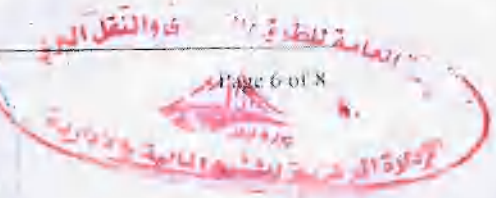
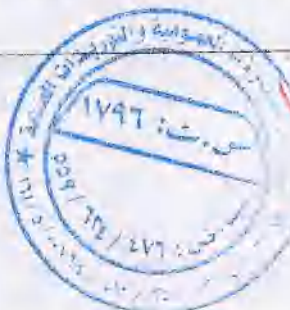
بعد ذلك يتم إعداد وتجهيز السطح لاستقبال طبقات الردم التالية أو طبقات الأسفلت وفقاً للمعايير التصميمية، وذلك من خلال حرث الحلقة العلوية (تجهيز القرمه) (بمسافة لا تقل عن ٢٠ سم مع الرش والتسوية والدمل حتى نسبة ٩٥٪ من أقصى كثافة جافة واحد في الاعتبار إجراء الاختبارات اللازمة واستبدال آية مواد غير ملائمة

جامعة لطفيه

Page 6 of 8



مدحالي



### المواصفات الفنية

- \* القياس والدفع
- \* يتم المحاسبة هندسيا

#### باب الثاني الأعمال الترابية

##### ١.٢ أعمال الحفر

###### \* وصف العمل

هذا العمل يتكون من الحفر والتسوية بالطريق ويشمل حفر وازالة المواد الغير ملائمة التي قد تكون أسفل الحسر مثل ( رمل الكثبان - المواد ذات التصنيف A٦ أو A٧ ) تصنف الأشتو - المواد غير المستقرة التي لا يمكن دمكها حتى الكثافة المحددة عند الحد الأعلى لمحظى الرطوبة - المواد الرطبة للحد الذي لا يمكن دمكها والتي لا شمع لها الأحوال الجوية بالحقاف مثل السخنة ) ويتضمن حفر المجاري المائية وموافق الانتظار والتقطاعات والمداخل واستدارة الميول والمساهمات تحت التلال طبقاً للمعايير التصميمية والميول والأبعاد بالرسومات وتعليمات المهندس عندما لا يكفي كميات المواد الملائمة الناتجة من الحفر بالطريق لأعمال الردم فإن الأمر يستدعي الحصول على مواد إضافية بالحفر في المثارب التي يوافق عليها المهندس ولا يستخدم أي مواد ناتجة من المثارب في إنشاء الحسر في أي قطاع إلى أن يتبين بالحساب أن جميع مواد الحفر الناتج من القطاع بطول ٥٠٠ متر قد استخدمت في ردم الحسر ، ويمكن استبدال المثارب إذا وجد المهندس أن الحالة تقتضي باخذ آترة من توسيع مناطق الحفر

###### \* البند:

- حفر في تربة عادية وهي جميع أنواع التربة عدا المتماسكة والصخر والسرع يشمل تشغيل وتسوية ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق

- حفر في تربة متماسكة وهي التي يرى المهندس أنه لا يمكن حفرها باللودر ويمكن حفرها باستخدام البليوزر والسرع يشمل تشغيل وتسوية ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق

- حفر في تربة صخرية وهو حفر الكتل الحجرية بالطريق ذات حجم لا يقل عن متر مكعب ويرى المهندس أنه يمكن حفرها باستخدام جاك الحفار والسرع يشمل الحفر حتى عمق لا يقل عن ٢٥ سم أسفل طبقة التأسيس مع توريد وتشغيل ودمك طبقة ردم للوصول للمنسوب التصميمي وفي حال تطلب الوصول للمنسوب التصميمي مزيد من طبقات الردم على المقاول تتفيد ذلك دون زيادة في سعر البند

- حفر الصخور وهو حفر طبقات الصخر من التربيب الطيفي أو من التربيب الكتلي المتماسك جداً والذي يمكنه سلوك الصخر الصلب ويرى المهندس أنه لا يمكن رفعها إلا باموال السف و السرع يتطلب توريد وتشغيل ودمك طبقة ردم للوصول للمنسوب التصميمي وفي حال تطلب الوصول للمنسوب التصميمي مزيد من طبقات الردم على المقاول تتفيد ذلك دون زيادة في سعر البند

ويستخدم المقاول ما يراه المهندس مناسباً من معدات ميكانيكية نوعاً وعددًا بما ينوي المدحورة أعلاه ليلازم بالبرنام

###### \* القياس والدفع

يتم قياس وحساب هذا البند بالمترا المكعب من واقع القطاعات العرضية التفصيلية والسرع يتم تحديد الميول وتشغيل وتسوية ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق والأكتاف والاحتبارات وإزالة المخلفات وتوسيع التسوية إلى المقالب العمومية وتسويين المواد الملائمة الصالحة للردم على جانبى القطاع

##### ٢.٢ أعمال الردم

###### \* وصف العمل

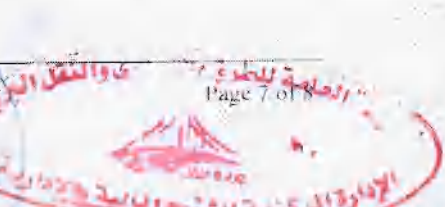
مصدر مواد الردم يمكنه من إنجاز الحفر الصالح المشون بالطريق أو من المثارب المحاورة بعد احتزارها والذائد من جودتها وموافقة المهندس على استخدامها في الردم

ويشمل هذا العمل تنفيذ أعمال الردم وتشكيل جسر الطريق والأكتاف باستخدام مواد ملائمة يوافق عليها المهندس قبل الاستخدام ويجب أن تكون هذه المواد طبقة خالية من جذور الأشجار والأعشاب أو أي مواد ضارة ويتبع في اختيارها وديمكها المواصفات التفصيلية للهيئة ويلزم أن تكون مواد الردم ذات تصنيف ( A - ١ ) أو ( A - ٢ ) أو ( A - ٣ ) حسب تصنيف الأشتو

تم أعمال الردم على طبقات كمالات



مطرزة



## أعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي الشريعة

### المواصفات الفنية

- \* بالنسبة للمتر الأول من تشغيل الجسر التراوين مع الطسان تحت طبقة الأساس يتم الردم على طبقات سمك لا يزيد عن ٣٥ سم مع الدملك لاقصى كثافة جافة لانقل عن ٧٩٥ من أقصى كثافة جافة بحيث لا يزيد أقصى حجم في الأحجار المدرجة عن ٣ بوصة
- \* بالنسبة للردم بعد المتر الأول من تشغيل الجسر التراوين مع الطسان تحت طبقة الأساس يتم الردم على طبقات سمك لا يزيد عن ٣٥ سم مع الدملك لاقصى كثافة جافة لانقل عن ٧٩٥ من أقصى كثافة جافة بحيث لا يزيد أقصى حجم في الأحجار المدرجة عن ٣ بوصة ويحظر تلبية الموافقة على القرش يسمك أكبر من ذلك بعد قيام المقاول بطلب ذلك واجراء القطاع التجاري بالمعدات الفعلية التي يستخدم في هذا المشروع على أن تتحقق كافية الخصائص المطلوبة وتلبية متطلبات الجودة ويشتمل إجراء تلبية الاختبارات عليه للتأكد من نتائجها قبل المعاشرة هي التسفيذ موقعيًا بعد الوصول بالردم إلى المسوب التصميمي أسلف طبقة الأساس (bottom of base) يتم تسوية السطح النهائي حسب المنسوب والأعاد الموسحة بالرسومات باستخدام معدات التسوية الملازمة، ويجب الا يترك السطح النهائي مدة قريرة عن ثلاثة أيام بدون تقطيعه بطبقة الأساس التالية:  
أعمال ضبط الجودة لأعمال الردم تتوحد عينات من طبقات الردم لاختبارها للتأكد من نسبة الرطوبة ودرجة الدملك وسمك الطبقة وذلك قبل مرور ٤٤ ساعة من انتهاء عملية الدملك، ويجب الا تزيد نسبة الرطوبة باكثر من ٢% عن نسبة المياه الأساسية المائية لاقصى كثافة جافة، و التفاوت المسموح به في مسوب طبقة الردم النهائية لا يزيد عن ± ٢ سم مقارنة بالمسوب التصميمي المحدد بالرسومات التفصيدية ولا يزيد عن ١٠% من مساحة الطبقة ، ولا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ١٠٪ ، كما يجب الا يتعدى الفرق بين مسوب اي نقطتين على سطح الجسر التراوين عن ± ١٥ سم ، وفى حالة عدم مطابقة النتائج للمواصفات المطلوبة توحد عينات آخرى مقاربة لتحديد المنطقة المخالفة لهذه المواصفات والتي يجب على المقاول اعادة جرثتها ودمكها.
- اختبارات الجودة : يتحقق التبادل بكافة الاختبارات المشار إليها في هذا البند من مسؤولية المقاول، ولا يتم حسابها كبند منفصل حيث تتضمن أسعار الوحدات تكلفة مثل هذه الاختبارات والتي يجب اجراؤها كلما تغيرت مصادر أو نوعية المواد المستخدمة، وتشتمل اختبارات الجودة على الآتي:
  - \* التحليل المتخلل للمواد الغليظة والرفيعة بالتنزية
  - \* حدود Atterberg للجزء المار من منخل رقم ٤٠
  - \* نسبة المار من منخل رقم ٢٠٠
  - \* اختبار بركتور المعدل
  - \* قياس الكثافة بالموقع بعد الدملك CBR
  - \* اختبار نسبة تحمل كاليفورنيا CBR
  - \* اي اختبارات أخرى للتحكم في جودة العمل وبكم ما يحددها المهندس المشرف
  - \* وعلى ان يجري قياس الكثافة بالموقع بعد الدملك والتدرج بكل ١٥٠٠ متر مربع
  - \* القياس والدفع
- يتم قياس وحساب هذا البند بالเมตร المكعب من واقع القطاعات العرضية التفصيلية والسعر يشمل تحمل ونقل المواد الى موقع الردم وأعمال الفرد والدملك وتهذيب الميل والتسوية والإختبارات وازالة نواتج التسوية إلى المسالب العمومية .

مقدار حمل الماء



بيان نسخة  
والنقل البري

Page 8 of 9





مشروع المختار الكهربائي المصروع



الكتاب المقدس

المركزية للقطن اسرع بدور محدثة خلق اكتوبر ثانية انتصاراً، الى ان المركزية للقطن اسرع بدور محدثة خلق اكتوبر

١٣٦ (B5) | القسم الثاني

شامل، حيث لا تزال تتوارد التغيرات الإضافية إلى العمل رغم

بيان الأعماال						أعمال الماء	رقم اليد
الإجمالي	سعر الفلة	الكمية	الوحدة	بيان الأعماال			أعمال الماء
11500	23	500	3م	بالأعمال الكبكي أعمال حفر واستخدام العجلات البخارية لعمق تفريغ التربة عدا الكربة الميكروي وعمق سطح بالأتكتسوفر والتيش بالماء الإسبرولي ل الوصول إلى السطح الطوبية المطلوبة والذيل الجديد بالراسيات الموصول إلى القبو بـ 150 متر من الكابلات الجافة الصادر عن الماء وعمق على البند تحويل وسائل الآبار والآبار لعمق تفريغ تفريغ تفريغ الجاف بـ 150 متر من سور الطريق وعمق تفريغ طبقاً للأصول الصناعية ومواصفات الهيئة العامة المدنية المتحدة والبلد وعمق مشتملاً على الأصول الصناعية ومواصفات الهيئة العامة المدنية والجيوفيزيائية ومتطلبات المهندس المشرف . في حالة زيادة مسافة نقل تفريغ اعماال عن 500 متر من سور الطريق يتم احتساب 1 جنية لكل كيلومتر إضافي .	2	3-2	
26000	26	1000	3م	بالأعمال الكبكي أعمال حفر واستخدام العجلات البخارية في التربة المشبكة عدا البرية المسفرية واستخدام المطرقة وعمق سطح بالأتكتسوفر والآبار بالسيور المطوبى في قسم البريولية المطوبية والماء الجديد بالراسيات الموصول إلى القبو بـ 250 متر من الذيل الجديد وعمق على البند تحويل وعمق تفريغ تفريغ تفريغ تفريغ سور الطريق ويتم تحويل طبقاً ويتم التخلص طبقاً للنماذج المناسبة للمطوبى والقياسات المدنية المصرية وجديه ومواصفات الهيئة العامة للماء والجيوفيزيائية والجيوفيزيائية ومتطلبات المهندس المشرف . في حالة زيادة مسافة نقل تفريغ اعماال عن 500 متر من سور الطريق يتم احتساب 1 جنية لكل كيلومتر إضافي .	3-1	3-2	
1800000	60	30000	3م	بالأعمال الكبكي أعمال حفر واستخدام العجلات البخارية في تربة سخريه وتحليل على البند الآتي : 1- تحويل ونقل تفريغ الماء لمسافة لا تقل عن 500 متر ، 2- إزالة الماء بمياه الصرف الصحي واستخدام العجلات البخارية ، 3- تزويد الأرض بمياه الصرف الصحي بالكلينيك والذيل تحويل لعمق تفريغ لا يزيد عن 25 سم الاستكبار الماء الموصول التخلص بالكلينيك والذيل تحويل نسبة تفريغ لا يزيد عن 10% ويتمها بالماء الاصغرى الموصول إلى سطح الطوبية والماء الجاف بالراسيات الموصول إلى القبو كنسبة 90% من النهاية الماء الموصول . في التصفيه والتقطيعات المائية والجيوفيزيائية والجيوفيزيائية وعمق تفريغ مشتملاً طبقاً للأصول الصناعية ومواصفات الهيئة العامة للماء والجيوفيزيائية ومتطلبات المهندس المشرف . في حالة زيادة مسافة نقل تفريغ اعماال عن 500 متر من سور الطريق يتم احتساب 1 جنية لكل كيلومتر إضافي .	3-1	3-2	
3500000	70	50000	3م	نات زوجياد (300-300) كجم / سمت .			
14662499.95	82	178810.975	3م	نات زوجياد (400-300) كجم / سمت .			
20,000,000				نات زوجياد (200-300) كجم / سمت .			

\* الاسماعيلية لـ رؤوف الدين الائتمانى (الجامعة  
الكتاب // والطبعة باسم على الطبعه

يتمدد  
رئيس الادارة الحكومية لل  
مهندس

right



## عقد مقاولة

\*\*\*\*\*

**الموضوع : إسناد أعمال الحفر وترحيل نواتج الحفر وأعمال الردم بمنطقة الورش  
المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق أكتوبر منطقة (B5)  
القطاع الثاني (بأثر المعاشر) .**

رقم العقد: ٢٠٢٤ / ٢٠٢٣ / ١٤٩

أنه في يوم الأحد الموافق ٦ / ٨ / ٢٠٢٣

حرر هذا العقد بين كلا من :-

**الم الهيئة العامة للطرق والكبارى .**

ويمثلها السيد اللواء المهندس / حسام الدين مصطفى

- بصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والكبارى.

ومقرها ١٥١ طريق النصر - بجوار معهد النقل - مدينة نصر

**(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الأول)**

**و "منشأة الشناوى للمقاولات العمومية والتوريدات العامة "**

ويمثلها السيد / سعيد صالح عبد الجيد شريف  
بصفته / مدير المنشأة .

رقم قومي / ٢٦٥٠٦١٦٢١٠٠٧٣٣

بطاقة ضريبية ٥٥٩-٦٢٤-٤٧٦

مأمورية ضرائب / مركز كبار ممولين القاهرة ثانى

سجل تجاري / ٠١٧٩٦

ومقرها / البرمبر مركز أطفيح الجيزة محافظة الجيزة .

**(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الثاني)**

سعيد صالح شريف



### التمهيد

بناءً على موافقة السيد الفريق / وزير النقل علي إسناد أعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر وأعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق أكتوبر منطقة (B5) القطاع الثاني (بالأمر المباشر) إلى "منشأة الشناوي للمقاولات العمومية والتوريدات العامة" باتفاقية تقديرية ٢٠٠٠٠ جنية (فقط وقدره عشرون مليون جنيه لا غير) علي أن تتم المحاسبة استرشادا بالقائمة الموحدة للطرق ولما كان المالك يرغب في إنجاز "إسناد أعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر وأعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق أكتوبر منطقة (B5) القطاع الثاني (بالأمر المباشر)" علي أن يتم الاتفاق على الأسعار للأعمال من خلال التفاوض مع الشركة بواسطة اللجان المشكلة لهذا الغرض ويشمل ذلك تقديم المواد والمعدات والعملاء وكذلك تنفيذ الأعمال بما فيها الأعمال المؤقتة والإضافية والتكملية والتعديلات التي يطلب المالك من المقاول القيام بها وفقاً لشروط العقد ووثائقه ، وهي الأعمال التي أعلن الطرف الأول عن رغبته في تنفيذها عن طريق الإسناد بالأمر المباشر ، ولما كان المقاول قد تقدم بعرضه للقيام بتلك الأعمال وتنفيذها وإتمامها وصيانتها وذلك بعد إطلاعه على شروط العقد ومواصفاته ومخططاته وسائر المستندات المرفقة به وعلى قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولاخته التنفيذية وتعديلاتها والتي يخضع لها هذا العقد ولما كان العرض المقدم من الشركة قد اقرن بقبول صاحب العمل بالإسناد بالأمر المباشر الصادر من السيد الفريق / وزير النقل بتاريخ ٢٠٢٣/٦/٢٨ وبعد أن أقر الطرفان بأهليةهما وصفتيهما للتعاقد اتفقا على ما يلى :-

### البند الأول

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

### البند الثاني

يلتزم الطرف الثاني بتنفيذ أعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر وأعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق أكتوبر منطقة (B5) القطاع الثاني (بالأمر المباشر) طبقاً للمواصفات والكميات والأسعار المبينة بالجدول المرفق والذي يعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية قدرها بمبلغ ٢٠٠٠٠ جنية (فقط وقدره عشرون مليون جنيه لا غير) شاملة كافة الضرائب والرسوم المقررة بما فيها ضريبة القيمة المضافة مقابل تنفيذه وفقاً لشروط ووثائق العقد وتعتبر هذه القيمة تقديرية وتم المحاسبة النهائية طبقاً للكميات المنفذة على الطبيعة بالفنانات التي تحدد بمعرفة اللجنة المشكلة من قبل الهيئة للتفاوض مع الشركة على الأسعار .

### البند الثالث

يلتزم الطرف الثاني "منشأة الشناوي للمقاولات العمومية والتوريدات العامة" بتنفيذ الأعمال المسند إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (٨) شهور من استلام الطرف الثاني للموقع خاليًا من الموانع وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال محل التعاقد المعاينة التامة النافية للجهالة شرعاً وقانوناً.



### البند الرابع

قدم الطرف الثاني للطرف الأول خطاب ضمان نهائى رقم 5601512300007506 بمبلغ وقدره ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ جنية ( فقط وقدره مليون جنيه لا غير ) صادر من البنك الأهلي المصري فرع حلوان بتاريخ ٢٠٢٣/٨/١ وساري حتى ٢٠٢٤/٧/٣١ وهو قيمة التأمين النهائي المستحق بواقع ٥ % من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تبقى منه إلا بعد التسليم النهائي واعتماد 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 نظير خطاب ضمان معتمد من أحد البنوك المحلية ينتهي سريانه بعد مضي ثلاثة أيام من تاريخ حصول الإستلام 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 لتقدير 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 المسندة إليه طبقاً لما ورد بكراسة الشروط والمواصفات الفنية كلها أو جزء منها طبقاً للميعاد المحدد بالبند الثالث من هذا العقد يوقع الطرف الأول على الطرف الثاني غرامات التأخير بالنسبة وفي الحدود المنصوص عليها في المادة (٤٨) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

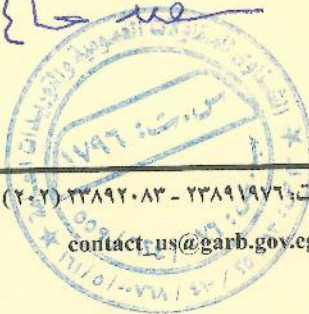
### البند السابع

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 الفعلي 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 ل مباشرة العمل بصورة فعلية لإنجاز المشروع ولا يصرف فروق أسعار عن هذه الدفعة .

### البند الثامن

إذا أخل الطرف الثاني بأي بند من بنود هذا العقد يكون للطرف الأول دون اللجوء إلى القضاء فسخ العقد أو تنفيذه على حساب الطرف الثاني ، وفي هذه الحالة يصبح التأمين النهائي من حق الطرف الأول والذي يكون له أن يخصم ما يستحقه من غرامات وقيمة كل خسارة تلحق 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 الرجوع على الطرف الثاني بما لم يتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإداري.

معاهدة



### البند التاسع

إذا ظهرت أي أعمال مستجدة خارج نطاق المقايسة لا تشملها جدول الكميات للبنود والمواصفات المتعاقدين عليها وتنقضى الضرورة الفنية تنفيذها بمعرفة الطرف الثاني دون غيره فيتم التعاقد على تنفيذها بموافقة السلطة المختصة وبطريق الاتفاق المباشر على أن يتم المحاسبة عليها باتفاق الطرفين بعد تحليل أسعارها و المناسبتها لأسعار السوق المحلي وذلك وفقا لما نصت عليه الفقرتين الثانية والرابعة من المادة (٦٢) من القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ بإصدار قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة .

### البند العاشر

يلتزم الطرف الثاني باتباع جميع القوانين واللوائح الحكومية والمحالية ذات الصلة بموضوع تنفيذ التعاقد فيما لم يرد بشأنه نص خاص في هذا العقد ، كما يكون مسؤولا عن حفظ النظام بموقع العمل وتنفيذ أوامر الطرف الأول بأبعد كل من يهمل أو يرفض تنفيذ التعليمات أو يحاول الغش أو يخالف أحكام هذه الشروط وذلك خلال أربعة وعشرين ساعة من تاريخ استلامه أمرا كتابيا بذلك من مندوب الطرف الأول ، كما يلتزم الطرف الثاني باتخاذ كافة الاحتياطات اللازمة 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 بذلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها على نفقة الطرف الثاني

### البند الحادى عشر

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

### البند الثانى عشر

يلتزم الطرف الثاني بالمحافظة على سلامة ممتلكات و منشآت الطرف الأول أثناء القيام بتنفيذ الأعمال محل هذا العقد وإذا تسبب في إتلاف أي شئ يلزم بإعادة الحال إلى ما كان عليه وإلا سيقوم الطرف الأول بإصلاح التلفيات على حسابه خصما من تأمينه أو مستحقاته لديه مع تحمله المصروفات الإدارية اللازمة

### البند الثالث عشر

يلتزم الطرف الثاني باستخراج كافة التراخيص والتصاريح والموافقات القانونية اللازمة لتنفيذ الأعمال من كافة الجهات الحكومية وغير حكومية بما في ذلك القوات المسلحة ، مع الالتزام بالقواعد والإجراءات المنصوص عليها في ذلك الشأن ، وكذلك كافة القوانين والقرارات واللوائح المنظمة لممارسة نشاطه على أن تتحمل الهيئة تكاليف النقل الازمة للمرافق كما يلتزم الطرف الثاني بالمحافظة على كافة المرافق التي تكون بمكان العمل وفي حالة حدوث أية أضرار أو تلفيات بها يتحمل كامل المسئولية القانونية المترتبة على ذلك دون أدنى مسئولية على الطرف الأول .

سعد حامد ابراهيم



### البند الرابعة عشر

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

### البند الخامس عشر

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

### البند السادس عشر

يلزم الطرف الثاني بخلاء محل العمل من المهمات والمخلفات في ظرف شهر من التسليم الابتدائي للأعمال محل هذا العقد وإذا أخل بذلك يقوم الطرف الأول بخلاء الموقع على حساب الطرف الثاني خصماً من تأمينه أو مستحقاته المالية مع تحميله المصارييف الإدارية الازمة .

### البند السابع عشر

أقر الطرفان بأن العنوان المبين قرين كل منهما بصدر هذا العقد هو المحل المختار لهما ، وأن جميع المكاتبات والمراسلات التي توجه عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافية أثارها القانونية ، وفي حال تغير أحد الطرفين لعنوانه يتغير عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب جديد مسجل بعلم الوصول ، وإلا اعتبرت مراسته على العنوان المبين بهذا العقد صحيحة ومنتجة لكافية أثارها القانونية .

### البند الثامن عشر

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

### البند التاسع عشر

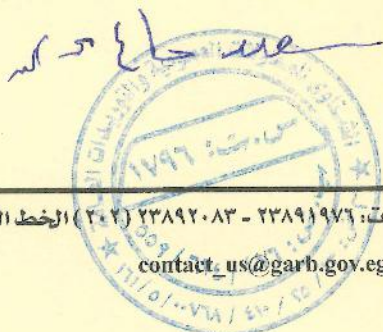
تسري على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م وكذا أحكام القانون المدني المصري الصادر بالقانون (١٣١) لسنة ١٩٤٨ فيما لم يرد به نص خاص .

### البند العشرون

للطرف الأول الحق في تعديل كميات أو حجم العقد بالزيادة أو النقص بما لا يجاوز (٢٥٪ ) بالنسبة لكل بند بذات الشروط والأسعار 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 المالي اللازم وأن يصدر التعديل خلال فترة سريان العقد ، وألا يؤثر ذلك على أولوية الطرف الثاني في ترتيب عطائه ، وأن تعدل مدة العقد الأصلي إذا تطلب الأمر ذلك باقدر الذي يتاسب وحجم الزيادة أو النقص

### البند الحادى والعشرون

تخصم الضرائب والرسوم والدmgات المقررة قانوناً والمستحقة على الطرف الثاني عن هذا العقد قبل القيام بعملية الدفع الإلكتروني الصادرة له ، ما لم يقدم ما يفيد سدادها ، ودون أن يكون له الحق في الرجوع بما سدده على الطرف الأول ويلتزم الطرف الثاني بسداد الضريبة على القيمة المضافة طبقاً لأحكام قانون الضريبة على القيمة المضافة الصادر بالقانون رقم (٦٧) لسنة ٢٠١٦ م .



### البند الثاني والعشرون

يلتزم الطرف الثاني بضمان الأعمال موضوع هذا العقد وحسن تنفيذها على الوجه الأكمل لمدة سنة واحدة لجميع الأعمال تبدأ من تاريخ الإسلام الإبتدائي للأعمال وحتى الإسلام النهائي . وذلك طبقاً لأحكام القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ بشأن تنظيم التعاقدات ودون إخلال بمدة الضمان المنصوص عليها في القانون المدني أو أي قانون آخر ، ويكون مسؤولاً عن بقاء الأعمال سليمة أثناء مدة الضمان طبقاً لشروط التعاقد فإذا ظهر بها أي خلل أو عيب يقوم بإصلاحه على نفقته فإذا قصر في إجراء ذلك فللطرف الأول أن يجريه على نفقة الطرف الثاني وتحت مسؤوليته .

### البند الثالث والعشرون

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

### البند الرابع والعشرون

يقر كل من طرفي العقد بموافقتهم على أية تعديلات تجريها الجهة المختصة بمجلس الدولة على ما جاء بينوهما هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مرجعتها لهذا العقد .

### البند الخامس والعشرون

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

### البند السادس والعشرون

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

### الطرف الثاني

منشأة الشناوي للمقاولات العمومية والتوريدات

التوقيع ( سعيد صالح حماد )  
السيد / سعيد صالح عبد الجيد شريف  
مدير المنشأة

### الطرف الأول

الهيئة العامة للطرق والكباري

التوقيع ( )  
لواء مهندس / حسام الدين مصطفى  
رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري

