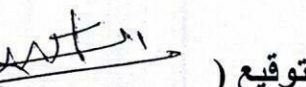
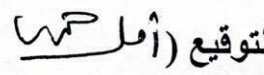


تفيد الادارة العامة للمعلومات بأن شركة الشركة المصرية الاسكويرد للمقاولات ليس عليها أي محملات بخلاف عدد (٢) سيارة بعملية استكمال اسناد تنفيذ الجسر الترابي والاعمال الصناعية بقطاعات مشروع انشاء القطار الكهربائي السريع ( السخنه – العاصمه الإدارية – العلمين الجديدة – مطروح ) لتنفيذ أعمال الجسر الترابي قطاع غرب النيل من الكم ١٦٩,٠٠٠ الى الكم ١٨٠,٠٠٠ بطول ١١ كم الاتجاهين .  
عقد رقم (٢٠٢٢/٢٠٢١/٧٣٨).

التوقيع (  )  
مهندس / محمد صابر الباجوري  
مدير عام الادارة العامة للمعلومات



التوقيع (  )  
مهندسة / أمل حمدي  
قطاع بحوث الطرق



الهيئة العامة للطرق والجسور  
وتنس مجلس الادارة

أحمد استاد

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة

”الشركة المصرية ارسكونيرد للمقاولات“

تحية طيبة وبعد ،،

تشرف بان نرسل رفق هذانسخة من العقد رقم  
(٧٣٨) فرق فني ٢٠٢١ / ٢٣ / ٢٠٢٢ المـ بمبلغ  
١٤٩,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط وقدره مائة تسعه واربعون مليون جنيه لا  
غير) والموقع بين الشركة والهيئة بشأن قيام الشركة بعملية "إكمال  
اسناد تنفيذ الجسر الترابي والاعمال الصناعية بقطاعات مشروع انشاء  
القطار الكهربائي السريع (السخنة - العاصمة الادارية - العلمين الجديدة -  
مطروح) لتنفيذ اعمال الجسر الترابي قطاع غرب النيل من الكم  
١٦٩,٠٠٠ إلى الكم ١٨٠,٠٠٠ بطول ١١ كم الاتجاهين بالأمر المباشر  
على أن يتم التنفيذ طبقا لشروط ومواصفات الهيئة الخاصة بهذه العملية  
هذا وستتولى "المنطقة الأولى المركزية" الإشراف على التنفيذ و  
تجهيز وتسليم الموقع للشركة فورا .

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

التوقیع ( )

استكمال أعمال الجسر الترابي بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع  
(السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين الجديدة - مطروح) - (قطاع غرب النيل)  
(المنطقة الأولى - المركزية)  
الشروط الخاصة

#### ٤ - وسائل الانتقال

تزويد العملية بعدد (٢) سيارة بيك اب دوبل كابينة دفع رباعي وذلك بعد موافقة الجهة المختصة وتكون الغرامة الف جنية عن كل يوم يمر لا تكون فيه السيارة تحت طلب الجهة المختصة .

#### ٥- لوحات المشروع

على المقاول فور توقيع العقد إعداد وتنبيت عدد (٢) لوحة كبيرة كحد أدنى بالمقاسات التي تحددها الهيئة تثبت عند بداية الموقع وعند نهايته بالإضافة المعاكس وبالموقع الذي تحددها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندس والمقاول وتاريخ بدء العمل ومدة التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل ثبيتها، كما يتزامن بازالتها عند إنتهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس ، وتخصم غرامة بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً على كل لوحة لايتم تركيبها .

#### ٦- البرنامج الزمني وبرنامجه التوريدات والتتفقات النقدية للأعمال

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالمادة رقم ١٢ بالشروط العامة ( من خلال مكتب او مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة ) ويجب أن يكون تسلسل المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً تفاصيل كافية لتوضيح الطريقة المقترنة في التنفيذ مع توضيح مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان كيفية تداخل الأنشطة وإرتباط بعضها ببعض وذلك وتعرض الأنشطة بحيث توضح المدد الخاصة والتمويل المطلوب للتنفيذ، باستخدام برنامج (Microsoft Project) او (Primavera) بتجهيز رسومات الورشة التقисلية لبنيود العمل المختلفة وفترات المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديث هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتماده من المهندس و يتم تطبيق غرامة قدرها ١٠٠٠ جنية (الف جنية) عن كل يوم تأخير عن الموعود المحدد في تقديم البرنامج الزمني .

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

والبرنامج الزمني المحدث و المعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المدد الإضافية و فروق الأسعار .  
سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خامات المشروع بفترة كافية قبل بدء تنفيذ البنود هذا و لن يتم إحتساب مدد إضافية او فروق أسعار عن المواد التي يتم تدبيرها نتيجة التعديلات للبرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البيوتين والسوالر وتحديد التسلیح والاسمنت.

#### ثانياً : متطلبات الائتمان

##### أ - تأمين سلامة المرور

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