

اعمال الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع (الخط الثاني)  
(الفيوم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل) من الكم صفر الى الكم ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

وزارة النقل  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
الادارة المركزية لبحوث الطرق



## دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

اعمال الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي  
لمشروع القطار الكهربائي السريع (الخط الثاني)  
(الفيوم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل)  
من الكم صفر الى الكم ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

تاريخ المفاوضة: يوم / ٢٠٢٣ /

عدد الصفحات التي يضمها الدفتر ( )

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

رئيس الادارة المركزية

لبحوث الطرق

مهندس /

" حسام بدر الدين "

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

مهندس /

" محسن محمد زهران "

رئيس الادارة المركزية

لمنطقة بنى سويف

مهندس /

" طارق الجزار "

رئيس الادارة المركزية  
للشئون المالية والادارية

عميد /

" ابوبكر احمد حسن عجاج "

Engineering  
CONSULTING

اعمل الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع (الخط الثاني)  
(الفيوم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل) من الكم صفر الى الكم ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

## اعمال الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي

### لمشروع القطار الكهربائي السريع (الخط الثاني)

(الفيوم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل) من الكم صفر الى الكم ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

#### مادة ١ - عام : ١- مقدمة

- تعتبر شبكة الطرق من أهم المقومات التي تعنى بها الدول في العصر الحديث، لكونها الشرايين التي تمر من خلالها سلسلة متصلة من النشاطات التجارية والزراعية والاجتماعية والثقافية والسياحية التي تعزز مسيرة الاقتصاد الوطني لدورها في تقديم الخدمات لقطاعات الإنتاج والخدمات الأخرى، و ما يعكسه ذلك من توفير فرص للعمل ولذلك فإن مشاريع بناء الطرق تحمل المبادرة الأولى في برامج ومشاريع التنمية المستدامة لتحقيق معدلات أعلى في التنمية والنموا من خلال تأمين حركة نقل الركاب والبضائع بين كافة المدن والقرى ومناطق التنمية الجديدة المقترحة .
- وتنفيذاً لتوجيهات القيادة السياسية فقد تم إعداد المخطط المستقبلي لشبكة الطرق و الجمهورية وتحديد الأسبقيات المقترحة وكذلك وضع آليات تنفيذ الخطة وتم تكليف الهيئة العامة للطرق والكباري بجزء كبير من المشروع القومي وتم أسناد تنفيذ المشروعات بالأمر المباشر إلى بعض الشركات .
- لذا ترغب الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري في اختيار مكتب استشاري مؤهل لتقديم الخدمات الاستشارية الخاصة بالمشروع عاليه .
- يقوم الاستشاري الذي يتقدم بعرضه بالأطلاع على كافة المهام المنوط به وأهم المواد المذكورة بهذا الدفتر والذي يعد جزء لا يتجزأ من العقد المبرم بينه وبين الهيئة العامة للطرق والكباري ويشكل هذا الدفتر مع العقد وحدة واحدة ومكملاً لأحكامه ومفسراً لمواده .

#### ٢- تعاريف

- كافة الكلمات والمصطلحات المستخدمة في هذا الدفتر تشير إلى المعنى المحدد خلاف ما يذكر أدناه .
- هذا وتشير الكلمات المفردة إلى نفس معنى الجمع لها والعكس صحيح .
- أ- GARBLET أو صاحب العمل أو الطرف الأول أو الهيئة: تعني الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري.
- بـ الاستشاري أو الطرف الثاني او المكتب الاستشاري او المهندس : يعني الشخص او الاشخاص الطبيعيين او المعنوبين الذين ابرم صاحب العمل معهم عقد الخدمات الاستشارية ويشمل ذلك ممثليهم وخلفهم ومن يحل محلهم بموافقة صاحب العمل .
- تـ الشركة المنفذة : تعني كل مقاول قام بالتعاقد مع الطرف الأول لتنفيذ المشروع القومي.
- ثـ المشروع : يعني (في حال ذكر الكلمة في هذا الدفتر دون أضافة تعريفية او توصيف ) جميع الاعمال المطلوبة من الاستشاري طبقاً لعقد الاتفاق بينه وبين الهيئة وتشمل الأعمال جميع الأنشطة التي ستنفذ ومتضمنة إعداد الدراسات والتصميمات والأشراف على التنفيذ وضبط وتاكيد الجودة .
- جـ الموافقة : تعني الموافقة الخطية بما في ذلك التأكيدات الخطية اللاحقة لأي موافقات شفوية سابقة .
- حـ عقد الخدمات الاستشارية: يعني العقد الموقع بين الاستشاري والهيئة لتقديم الخدمات الاستشارية للمشروع .
- وـ عقد مقاولة : عقود المقاولات التي تبرمها الشركات المنفذة مع الهيئة لتنفيذ الطريق والأعمال الصناعية .
- خـ اي كلمات او مصطلحات أخرى لم تعرف تعني المعنى الهندسي المعترف عليه وفي حالة حدوث خلاف سوف يستخدم المعنى المطبق بالهيئة العامة للطرق والكباري بدون أي اعتراض من الاستشاري.

Elnilgrans  
Consultancy Services

اعمل الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي لمشروع الطريق الكهربائي السريع (الخط الثاني)  
(الفيوم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل) من الكم صفر الى الكم ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

### ٣- وصف المشروع

القيام بالمراجعة اعمال الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي لمشروع الطريق الكهربائي السريع (الخط الثاني)  
(الفيوم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل) من الكم صفر الى الكم ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول).

وذلك من خلال الاشراف على التنفيذ وضبط وتأكيد الجودة والاشتراك في الاستلام الابتدائي للأعمال وسوف تقوم الهيئة  
بتقسيم اعمال الطريق إلى عدة قطاعات طبقاً لما تراه في مثل هذا الشأن  
ويعد هذا العقد من عقود الخدمات الاستشارية بحيث يكون أداء الاستشاري للخدمات بوصفه مقاولاً مستقلاً يعمل  
لحساب نفسه وذلك سواء في العلاقة بين الطرفين أو بالنسبة لغيرهما ويكون الاستشاري من ثم مسؤولاً بالكامل عن  
جميع الخدمات التي يؤديها وكافة ما يترتب عليها من اثار او مطالبات

### مادة ٢ - مجال الخدمات الاستشارية

الدعم الفني وتقديم التقارير الاستشارية والبرامج الزمنية الدورية لتوكيد الجودة وضبط معدلات الأداء والتي تشمل ولا  
تفتقر على ما يلي :

١. الاشراف المستمر على التنفيذ وضبط الجودة لجميع الاعمال التي يقوم بها الشركات المنفذة داخل نطاق  
التعاقد .
٢. مراجعة البرنامج الزمني المقدم من الشركة المنفذة وإعداد تقرير عن أسباب الانحراف والتأخير وطرق  
وسائل تلافيها إن وجدت .
٣. مراجعة حساب الكميات المنفذة وإعداد واعتماد جداول الكميات المعدلة وكراسات الحصر .
٤. مراجعة حساب الكميات الختامية لجميع الأعمال .
٥. الاشتراك في الاستلام الابتدائي والتقييم للأعمال .

### مادة ٣ - مهام الاستشاري

#### أ : ملخص المهام :

تتألف مهام الاستشاري فيما يلي (بدون الإخلال بماورد ذكره تفصيلاً في هذا الفتر و التعاقد الاشراف على تنفيذ  
المشروع (طرق) طوال مدة التنفيذ وحتى تاريخ الاستلام الابتدائي وتوكيد وضبط وتقييم جودة الأعمال المنفذة بالطريق و  
الدعم الفني

#### ب- عناصر الخدمات الاستشارية :-

يلتزم الاستشاري بالاشراف الكامل والمستمر على جميع مراحل التنفيذ وإدارة المشروعات وأعمال ضبط وتوكيد الجودة  
و الدعم الفني وتحديد وإجراء الاختبارات والتوصيات اللازمة لأعمال الطرق والتكميلية بالمشروع وذلك طول مدة تنفيذ  
المشروع حيث يقوم الاستشاري بالدعم الفني وتقديم التقارير الاستشارية ومراجعة البرامج الزمنية الدورية .

وعلى سبيل المثال لا الحصر :

١. استلام نسخة من وثائق العقد ( العقد - الشروط العامة والخاصة - المواصفات - نطاق العمل وجداول الكميات  
) ويتم حفظها في ملف خاص بموقع المشروع .
٢. توفير الموارد البشرية اللازمة طبقاً للحد الأدنى المنصوص عليه في المادة (٤) ( فرق عمل الاستشاري ) وطبقاً  
للبرنامج الزمني لاعمال الإشراف علي تفعيل خطط الفحص والاختبار ( المعملية / المساحية ) والإشراف على  
التنفيذ لبعض الاعمال للمشروع ( طبقات رصف - أعمال خرسانية ) بموقع المشروع ، على ان يتم إعتماد تلك  
الموارد البشرية من الهيئة ، ووفقاً لما جاء بكراسة الشروط والمواصفات عقد الشركة المنفذة .
٣. التعرف والموافقة على جهاز المقاول الفني بعد التأكد من مؤهلاته العلمية وخبراته العملية ومن ثم اعتماده من  
المالك .

Engineering  
CONSULTING

اعمال الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي لمشروع الطريق الكهربائي السريع (الخط الثاني)  
(اللوروم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل) من الكم صفر الى الكم ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

- مراجعة الأعمال المساحية التي يقوم بها المقاول والتأكد من الدقة المطلوبة لتنفيذ الأعمال .  
مراجعة واعتماد الرسومات التنفيذية التي قد تقدم من المقاول وعمل التعديلات الازمة عليها في حالة الضرورة واعتمادها بعد تصديقه عليها من الهيئة .  
مراقبة الأعمال التنفيذية ومراحل التنفيذ بالمقارنة مع الجدول الزمني للمشروع .  
مراجعة واعتماد خطة الجودة وطرق التنفيذ لبنود الأعمال والمقدم من الشركة المنفذة طبقاً لكراسة الشروط والمواصفات الخاصة بالمشروع .  
الرقابة والتأكد من سلامة تنفيذ برنامج ضبط الجودة والاستشاري مسؤول مسؤولية كاملة عن ضبط الجودة وسلامة تنفيذ الأعمال .  
مراجعة واعتماد خطة المعايرة للجهاز المعمليه / المساحيه المطلوب توفيرها قبل البدء في الاعمال .  
١٠. إعداد خطط الفحص والاختبارات المعملية و المساحية .  
١١. الإشراف على تفعيل خطط الفحص والإختبار ( الفحص البصرى - المساحيه - المعمليه ) اليوميه التي يتم إجرائها ( طبقاً لنكرارية الإختبار ) .  
١٢. التحقق من قيام الشركة المنفذة بالتنفيذ طبقاً لأعلى مستوى لضبط الجودة لجميع بنود أعمال الطرق سواء كانت للجسر أو لطبقات الأساس أو الطبقات الاسفلتية أو غيرها من الاعمال وكذا الاعمال الصناعية والتكميلية في أي قطاعات يبدأ العمل بها وذلك بإجراء التفحوصات والتجارب اللازمة لذلك .  
١٣. مراجعة و إعتماد التقارير المعملية لنتائج الإختبارات المعملية على مصادر المواد والتي تم إجراؤها بالمعلم المقيم تحت إشراف المكتب الاستشاري .  
١٤. مراجعة وإعتماد التقارير المعملية لتصميم الخلطات( الاسفلتية - الأساس- الخرسانية ) التي تم إجراء إختبارها تحت إشراف المكتب الاستشاري .  
١٥. إعتماد التقارير الفنية ( المعمليه - المساحيه ) لنتائج الاختبارات اليومية ( صلاحية وتشغيل ) للتسليم المرحلياليومي .  
١٦. استكمال مستدات ضبط الجودة للاعمال بما يتفق مع الاسس والمواصفات العالمية .  
١٧. اعتماد معامل الاختبارات بالموقع لكل قطاع بحيث يكون المعلم مجهز تجهيزاً كاملاً حيث سيتم اجراء غالبية الاختبارات لجميع مكونات المشروع ( طرق، انشاءات ، ..... الخ ) به واعتمادها قبل البدء في تنفيذ الاعمال .  
١٨. اعتماد المحاجر الخاصة بتوريد المواد اللازمة لتنفيذ المشروع .  
١٩. ضبط جودة طرق تشوين المواد سواء بالخلطات أو موقع العمل .  
٢٠. اعتماد صلاحية المواد الموردة وتحديد الاختبارات الضرورية لضمان مطابقة خواص ومواصفات المواد مع المواصفات المطروحة من الهيئة .  
٢١. مراجعة ومتابعة إعداد البرنامج الزمني للتنفيذ المقدم من الشركة المنفذة و دراسته وإبداء أية ملاحظات عليه ( إن وجدت ) ومراجعة جداول العمالة والمعدات والتدفق النقدي المطلوب وتقديمها بصفة شهرية ومتابعة تحديثاته وفقاً لتقدم العمل لاعتمادها من قطاع الكباري بالهيئة .

٢٢. متابعة معدل سير الاعمال طبقاً للبرامج الزمنية المعدة من الشركة المنفذة وتقديم تقرير كل ١٥ يوم بهذه المعدلات التنفيذية للكميات المطابقة للمواصفات من خلال طلبات استلام الاعمال المقدمة من المقاول (الشركة المنفذة).
٢٣. ضبط ومراجعة مناسب سطح طبقات الرصف المختلفة أثناء تنفيذها بالموقع وحوال الاعمال الصناعية بحيث تحقق السماك التصميمي وإعطاء سطح أسفالت نهائى مستوى دون تفجيجات أو سوء لحامات أو خشونة أو عدم تجانس أو أي عيوب أخرى.
٤. التقييم المستمر لما يتم تنفيذه من أعمال وتقديم تقارير شهرية لقطاع الطرق بالهيئة.
٢٥. الاشراف على ضبط جودة الخلاطات الاسفلتية والخرسانية ابتداء من المعايرة الى اسلوب العمل بالخلاطات وضبط جودة المواد المشونة بالخلاطة.
٢٦. تقديم تقارير شهرية للهيئة بنتائج التجارب المعملية وأعمال المساحة ومستوى التنفيذ لضبط المناسب لقطاع التنفيذ.
٢٧. تقديم التوصيات الفنية لاساليب التنفيذ السليمة لضمان جودة الاعمال وتقديم كل ما يتطلب من الرأى والمشورة الفنية لحل مشاكل التنفيذ.
٢٨. حضور أي اجتماعات ترى الهيئة ضرورة تواجد الاستشاري فيها.
٢٩. تقديم تقرير كل خمسة عشر يوماً عن مدى صلاحية وكفاءة معدات الرصف والأعمال الصناعية ومدى كفاءتها لتنفيذ الأعمال والإصلاحات الازمة لرفع كفاءتها لتماشي مع البرنامج الزمني المقدم من الشركة المنفذة والمعتمد من الهيئة.
٣٠. مراجعة تنفيذ أعمال تأمين سلامة المرور على طول الطريق لتحقيق مستويات الأمان والسلامة لمستخدمي الطريق ومتابعة أعمال التنفيذ.
٣١. حساب الكميات المنفذة ومراجعة واعتماد المستخلصات.
٣٢. إعداد مستندات للأعمال المنفذة مدعمة بصورة فوتوغرافية وشرائط الفيديو وتقديم نسخة للهيئة مستقلة عن النسخة التي تقدمها الشركة المنفذة للهيئة.
٣٣. على الاستشاري تقديم حصر شهري بالأعمال التي تمت ومتابقة للمواصفات وبنود الأعمال مع التوجيه بالصرف أو عدم الصرف لهذه الكميات واعتماد المستخلص الشهري الخاص بالصرف.
٣٤. حساب الكميات الختامية لجميع الاعمال.
٣٥. في نهاية العمل يجب على الاستشاري تقديم ملف كامل عن حياة المشروع التفصيلية والمنفذة فعلياً شاملة الرسومات التنفيذية التفصيلية ( As built drawing ) .
٣٦. المشاركة في الاستلام الابتدائي لأعمال الطرق
٣٧. وضع أسس تحديد نسب الخصم على الأعمال التي يمكن قبولها دون أن تتأثر جودتها مع وجود نسبة حيد عن المواصفات وتحديد النسب المستحقة للخصم وذلك بالاتفاق مع الهيئة وكله وفقاً لأحدث اصدار من الكود المصري.
٣٨. جميع الأنشطة والمهام المذكورة عاليه يجب أن تتم بتتنسيق وتعاون كامل بين المقاولين من هيئة
٣٩. إعداد النماذج الخاصة بالدوره المستديمه لمهام المكتب الاستشاري

Engineering  
CONSULTING

اصل الخدمات الاستشارية عن اصل الاشراف على تنفيذ اصل الجسر الترابي لمشروع الطريق الكهربائي السريع (الخط الثاني)  
(القديم /بني سويف /الاقصر /اسوان /ابو سمبل) من الكيل متر الى الكيل متر ١٧٦,٧  
بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

٤٠. الاشارة الى تقديم الحلول الفنية الالزمه لأى عائق يعترض تقدم سير الاعمال مع اللجنة المشكلة من قبل الطرف  
تمهيداً لاعتماد هذه الحلول من الطرف الأول .

٤١.مراجعة وتقديم المستندات المؤقتة للمعمليه / المساحيه الشهريه للتسليم المرحلي لقبول الاعمال مرحليناً للطرف  
الأول لتكون هي المستندات المؤقتة للمعمليه للتسليم الابتدائى للمعلمى / المساحى .

٤٢.اجراء اختبارات تاكيدية بمعمل موقع العمل لضمان سلامة الاعمال وايضاً سلامة تطبيق خطط الفحص والاختبار  
طبقاً للمواصفات الفنية للمشروع أو بمعامل خارجي إذا طلب الأمر ذلك.

٤٣.الاستعانة بموارد بشرية متخصصة (مكتب / شخص) في حالة الاحتياج طبقاً لمتطلبات العمل دون أن تتحمل  
البيئة (الطرف الأول) أية أعباء مالية .

٤٤.يتولى الاستشاري كافة تكاليف ومسؤوليات انتقال العاملين التابعين له من وإلى داخل الموقع وكافة تكاليف  
إقامة تم .

٤٥.الالتزام بمواعيد العمل بالمشروع طبقاً لظروفه والتعليمات الصادرة فيه ، دون المطالبه بأية أعباء مالية إضافية.

٤٦.الالتزام بتطبيق خطط السلامة والصحة المهنية بموقع المشروع لكل قطاع .

٤٧.أن يؤمن لنفسه وموظفيه جميع المعدات ووسائل النقل والإقامة (داخل وخارج المشروع) (ومع جميع الخدمات بما فيها  
الإسترخارات التي تمكنه من أداء إلتزاماته المنصوص عليها بالعقد .

٤٨.على الطرف الثاني أن يأخذ في اعتباره ما يتباهى به الطرف الأول وممثليه المفوضين من ملاحظات أو ما يقدمونه من  
طلبات كتابة في كل ما يتعلق بالخدمات الإستشارية موضوع التعاقد ومستوى ادائها والقائمين عليها ، وفي حالة  
عدم إلتزامه بذلك يتم تطبيق الجزاءات المنصوص عليها بكراسة شروط التعاقد .

#### مادة ٤ - فرق عمل الاستشاري:

يلتزم الاستشاري بتوفير العدد الإجمالي كما يلي بيانهم يعتمدهم ويوافق عليهم الطرف الأول وهذا العدد قابل للزيادة او  
النقصان حسب حاجة العمل ويقدم الاستشاري برامج زمنية مفصلة لإتمام المهام المشار إليها في بند (مهام الاستشاري).

اولا : اعمال الاشراف في الفترة قبل يناير ٢٠٢٢ (مارس ٢٠٢٢) (شاملة الاقامة):

- عدد (٢) مدير مشروع

- عدد (٢) نائب مدير مشروع

- عدد (٢) ضبط جودة

ثانيا: اعمال الاشراف في الفترة بعد يناير ٢٠٢٣ حتى ٢٠٢٣/٥/١ (شاملة الاقامة)

- عدد (٢) مدير مشروع

- عدد (٣) نائب مدير مشروع

- عدد (١) مهندس طرق

- عدد (٢) مهندس طرق

- عدد (٢) مهندس مكتب فنى

- عدد (٦) ضبط جودة



ثالثاً: اعمال الاشراف للمدة المتوقعة لتسليم المشروع حتى ٢٠٢٤/١ (شاملة الاقامة)

- عدد (١) مدير مشروع
  - عدد (١) نائب مدير مشروع
  - عدد (١) مهندس طرق
  - عدد (٨) مهندس طرق
  - عدد (٣) مهندس مكتب فنى
  - عدد (١٢) ضبط جودة
  - وتتوارد مجموعات عمل الاستشارى بموقع العمل طوال مدة تنفيذ المشروع وعلى امتداد ايام وساعات .
  - في حالة الضرورة لعدم تواجد أحد أفراد الجهاز (الاجازات مثلًا) يتم توفير البديل المناسب وعلى نفس الدرجة من الكفاءة ويتم اعتماده من الهيئة ويجب أن يحدد الاستشاري البلاط عند تقديم العروض الفنية وذلك لتقييمهم من البداية.
  - ستقوم الهيئة باعتماد الجهاز الفنى للاستشارى من خلال السيرة الذاتية وشهادة الخبرة لكل فرد من افراد الجهاز وكذا من خلال مقابلة تجريها الهيئة بهذا الخصوص معهم ،وللهيئة الحق فى استبعاد اي شخص من الجهاز الفنى المقدم من الاستشارى فى اي وقت خلال فترة تنفيذ المشروع اذا ثبت عدم كفاءته فى الموقع وعلى الاستشارى استبداله بأخر توافق عليه الهيئة.
- مادة ٥ - تقديم التقارير الدورية والنهائية :**
- بعد و يقدم الاستشاري للهيئة التقارير التالي ذكرها (مستقلة عن التقارير التي تقدمها الشركة المنفذة لممثل الهيئة):
- أولاً: التقارير الدورية:**
- يلتزم الاستشاري بتقديم نسختين ورقتين وقرص مدمج من التقارير الدورية كل أسبوع للهيئة ، وكذلك تقرير شهري من ثلاثة نسخ ورقية ونسخة على قرص مدمج مدعم بصور فيتوغرافية لمراحل التنفيذ لكافة البنود ، وتكون التقارير الدورية على الشكل الآتي:-
- غلاف باسم الجهة المالكة والمشروع والاستشاري.
  - بليها صفحة بمحفوظات التقرير (فهرس).
  - بليها خريطة للمشروع بشكل عام.
  - صفحة عنوان(تقرير عن أعمال شهر.....).

Engineering  
~~CONSULTING~~

ويتضمن التقرير النقاط الآتية:-

- موقف تقدم سير الأعمال وتقدير عن استلام الأعمال والاختبارات الخاصة التي أجريت لها في معمل الموقع والمعمل المركزي المختص بالهيئة مدعاة بالرسومات والخرائط والجداول التوضيحية.
- تقرير المعدات وحالتها الفنية ومدى قدرتها على القيام بالأعمال.
- الجهاز الفني للمقاول خلال مراحل التنفيذ للقطاعات والتوصيات اللازمة .
- قوائم الكميات التي يتم تنفيذها خلال الشهر والمطلوب صرفها في المستخلص الشهري للمقاول مع التوصية بالصرف من عدمه وتقدير الخصومات اللازمة اذا تطلب الامر ذلك.
- يلتزم الاستشاري بتقديم شهادة ضبط جودة شهرية معتمدة منه للاعمال التي يتم تنفيذها خلال الشهرين من الشركة المنفذة مرفقا بها جداول بنتائج الاختبارات المعملية التي اجريت على هذه الاعمال .
- المشاكل القائمة والمتوقعة والاجراءات المقترحة لحلها واي تعديل مقترن للبرنامج الزمني لدراسةه واعتماده.

ثانياً: التقارير النهائية:-

- يقدم الاستشاري ٢ نسخه علي اقراص مدمجه و(٣) نسخة ورقية لكل تقرير عند إنهاء مرحلة عمل محددة مثل (اعمال الحفر، اعمال الردم، الأساس،.....) مدعم بصور فيتوغرافية.

مادة ٦ - ضوابط الاشراف على تنفيذ المشروع :

- يتم عقد اجتماعات دورية ( كل شهر أو كلما دعت الضرورة لذلك) بين المكتب الاستشاري والإدارة المختصة بالاشراف لمتابعة ماتم من أعمال وإعداد تقارير بنتائج الاجتماعات.
- للهيئة الحق في متابعة ومراجعة الاعمال المكاف بـها الاستشاري واصدار التعليمات اللازمة.
- على الاستشاري اعداد نماذج متابعة الاعمال وضبط وتوكيد الجودة أثناء التنفيذ والتي تشمل ولا تقتصر على ( طلب استلام الاعمال، دياجرام متابعة التنفيذ، النماذج المجمعة للأعمال المختلفة معدل أخذ التجارب لكل طبقة، وحجم التجارب المنفذة في الموقع والمعلم المركزي التابع للهيئة.....) واعتمادها من الإدارة المختصة بالهيئة .



اعمال الخدمات الاستشارية عن اعمال الاشراف على تنفيذ اعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي المترقب (الخط الثالث)  
 (القديوم / بنى سويف / الاقصر / اسوان / ابو سمبل) من الكم صدر الى الكم ١٧٦,٧  
 بطول ١٧٦,٧ كم (القطاع الاول)

#### مادة ٧ - اتعاب الاستشاري لأعمال ضبط الجودة والإشراف على التنفيذ:

اعمال الاشراف في الفترة قبل يناير ٢٠٢٣ (مارس ٢٠٢٢) (شاملة الاقامة):

الاجمالي	الاجمالي/الشهر	عدد الاشهر	الفترة بعد التفاوض /الشهر	الفترة قبل التفاوض /الشهر	العدد	سنوات الخبرة	الوظيفة
٧٤٤,٥٠٠	٨٠,٥٠٠	٩	٤٠,٢٥٠		٢	١٢-٨	مدير المشروع
٥٨٨,٨٠٠	٧٣,٦٠٠	٨	٣٦,٨٠٠		٢		نائب مدير مشروع
٣٣٦,٦٠٠	٣٧,٤٠٠	٩	١٨,٧٠٠		٢	٨-٤	ضبط جودة
<b>١,٦٤٩,٦٠٠</b>					<b>٦</b>		<b>الاجمالي</b>

اعمال الاشراف في الفترة بعد يناير ٢٠٢٣ (٥/١٢٠٢٣) (شاملة الاقامة)

الاجمالي	الاجمالي/الشهر	عدد الاشهر	الفترة بعد التفاوض /الشهر	الفترة قبل التفاوض /الشهر	العدد	سنوات الخبرة	الوظيفة
٣٩٠,٤٠٠	٩٧,٦٠٠	٤	٤٨,٨٠٠		٢	١٢-٨	مدير المشروع
٥٢٣,٢٠٠	١٣٠,٨٠٠	٤	٤٣,٦٠٠		٣	١٢-٨	نائب مدير مشروع
١٢٣,٦٠٠	٣٣,٤٠٠	٤	٣٣,٤٠٠		١	١٢-٨	مهندس طرق
٢٤٠,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	٤	٣٠,٠٠٠		٢	٨-٤	مهندس طرق
٢١٢,٠٠٠	٥٣,٠٠٠	٤	٢٦,٥٠٠		٢	٨-٤	مهندس مكتب فني
٥١٣,٦٠٠	١٢٨,٤٠٠	٤	٢١,٤٠٠		٦	٨-٤	ضبط جودة
<b>٢,٠١٢,٨٠٠</b>					<b>١٦</b>		<b>الاجمالي</b>

اعمال الاشراف للمرة المتوقعة لتسليم المشروع حتى ٢٠٢٤/١ (شاملة الاقامة)

الاجمالي	الاجمالي/الشهر	عدد الاشهر	الفترة بعد التفاوض /الشهر	الفترة قبل التفاوض /الشهر	العدد	سنوات الخبرة	الوظيفة
٤٣٩,٢٠٠	٤٨,٨٠٠	٩	٤٨,٨٠٠		١	١٢-٨	مدير المشروع
٣٩٢,٤٠٠	٤٣,٦٠٠	٩	٤٣,٦٠٠		١	١٢-٨	نائب مدير مشروع
٣٠٠,٦٠٠	٣٣,٤٠٠	٩	٣٣,٤٠٠		١	١٢-٨	مهندس طرق
٢,١٦٠,٠٠٠	٢٤٠,٠٠٠	٩	٣٠,٠٠٠		٨	٨-٤	مهندس طرق
٧١٥,٥٠٠	٧٩,٥٠٠	٩	٢٦,٥٠٠		٣	٨-٤	مهندس مكتب فني
٢,٣١١,٢٠٠	٢٥٦,٨٠٠	٩	٢١,٤٠٠		١٢	٨-٤	ضبط جودة
<b>٧,٣١٨,٩٠٠</b>					<b>٢٦</b>		<b>الاجمالي</b>

- يتحمل الاستشاري جميع الضرائب والدماجات والتامينات والاستقطاعات .... الخ للقوانين واللوائح المصرية وكذلك تكاليف ذوي الخبرة والاستشاريون واساتذة الجامعات والذين قد ترى الهيئة الاستعانة بهم في انجاز اي من الاعمال محل هذا العقد على الوجه الاكملي.

- الأتعاب عاليه شاملة كافة الرسوم والضرائب والتامينات والاستقطاعات والإقامة والإعاشة وسائل الانتقالات لجهاز الإشراف وجميع المصارييف الإدارية المباشرة وغير مباشرة سواء في الموقع أو المكتب

  
**El Ghraib Consulting**

**مادة ٨ - نظام دفع الأتعاب:**

- تدفع الأتعاب الخاصة بالاشراف على التنفيذ وضبط الجودة بمعدل شهري حسب رواتب فريق العمل الموضحة بعرضه المالي من خلال مستخلصات جارية معتمدة يتم صرفها من الهيئة مع خصم التامينات والضرائب والاستقطاعات الواجبة طبقاً للوائح والقوانين المنظمة لذلك.
- يحق للهيئة الائتمان بأى مرحلة من مراحل المشروع.

**مادة ٩ - الخصومات حال الاخلاع ببنود لائحة الأتعاب:**

- في حالة تغيب أحد أفراد الاستشاري بموقع العمل عن الحد الأدنى لمطلوب للعمل طبقاً لتعليمات المنطقة التالي يتم توقيع غرامة كالتالي:-

[القيمة الشهرية للفرد / ١,٥ × ٣٠ ) × عدد أيام الغياب ]

- في حال إخلال جهاز الاستشاري بالمهام المنوطة به للمرة الأولى يتم خصم غرامة يومية تعادل غياب جهاز الاشراف المنوط به القيام بتلك الاعمال كما في البند السابق مع توجيه إنذار لهم .
- في حالة تكرار الاخلاع بالمهام للمرة الثانية يتم فسخ عقد الاعمال الاستشارية مع تنفيذ الاعمال على حساب الاستشاري دون التقيد بالفترات البيانية للإنذارات .
- في حالة تأخر إعتماد طلب استلام مقدم من الشركة المنفذة بدون إبداء أسباب عن (٤٨) ساعة (طبقاً لكراسة شروط المشروع) يتم توقيع غرامة قدرها ٥٠٠٠ (خمسة آلاف جنيه) جنيه عن كل يوم تأخير بالإضافة إلى مسؤوليته الكاملة عن أي مطالبات تعويض مالي تتقدم بها الشركات المنفذة .

**مادة ١٠ - مدة العقد :**

و تبدأ فور توقيع العقد في التنفيذ و تستمر طوال الفترة المقررة لتنفيذ المشروع (٢٢ شهر) و ما يستجد من مدد جديدة قد يتطلب اضافتها للمدة الأصلية بناءً على ظروف التنفيذ دون أي زيادة ويقوم بالمشاركة في الأستلام الأبتدائي للمشروع.

**مادة ١١ - مسؤولية الاستشاري عن أعماله**

- يتحمل الإستشاري كامل المسئولية عن الأضرار التي قد تترتب على وجود أي تأخير في إعتماد تنفيذ الأعمال أو وجود أي خطأ في التصميمات التي يشرف على تنفيذها وذلك في حالة عدم إخطار الهيئة خطياً بهذه الأخطاء.

- يتحمل الإستشاري الآثار الناتجة عن الأضرار التي تصيب الآخرين من جراء تنفيذه التزامات عقده

**مادة ١٢ - مدة ضمان الاستشاري لأعماله**

يتتحمل الإستشاري مسؤولياته بسبب خطأ أو إهمال في التصميم و ذلك خلال المدد المنصوص عليها في اللوائح والقوانين المنظمة لذلك

**مادة ١٣ - القانون :-**

- هذا الدفتر خاضع لأحكام الشروط الواردة بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ بإصدار قانون تنظيم المناقصات والمزايدات وتعديلاته ولائحته التنفيذية وتعديلاتها

