

أمر إسناد

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة

" شركة الأمل للمقاولات " أشرف فودة وشركاه "

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل رفق هذا نسخة من العقد رقم (١٣٧ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤) المـؤرخ في ٢ / ٨ / ٢٠٢٣ بمبلغ ٢٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيهه (فقط وقدره عشرون مليون جنيهها لا غير) والموقع بين الشركة والهيئة بشأن قيام الشركة بعملية " إسناد اعمال الجسر الترابي لمسار القطار الكهربائي السريع الخط الأول (العين السخنة - مطروح) قطاع (فوكة / مطروح) لتنفيذ المسافة من الكم ٥٢٢,٠٠٠ الى الكم ٥٢٣,٠٠٠ بطول ١ كم اتجاة فوكة (بالامر المباشر) على أن يتم التنفيذ طبقا لشروط ومواصفات الهيئة الخاصة بهذه العملية هذا وستتولى " للمنطقة الخامسة - غرب الدلتا " الإشراف على التنفيذ و تجهيز وتسليم الموقع للشركة فورا .

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

(التوقيع)

عميد / أبو بكر احمد حسن عساف
رئيس الإدارة المركزية
للشئون المالية والإدارية

عساف
حسن

عقد مقابله

**الموضوع : إسناد أعمال الجسر الترابي لمسار القطار الكهربائي السريع الخط الأول
(العين المسكنة - مطروح) قطاع (فوكة / مطروح) لتنفيذ المسافة من الكم ٥٢٢.٠٠٠
الى الكم ٥٢٣.٠٠٠ بطول ١ كم اتجاه فوكة (بالأمر المباشر) .**

رقم العقد: ١٣٧ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ .

أنه في يوم الأربعاء الموافق ٢ / ٨ / ٢٠٢٣ .

حرر هذا العقد بين كلا من :-

الهيئة العامة للطرق والكباري

ويمثلها السيد اللواء المهندس / حسام الدين مصطفى

- بصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري.

ومقرها ١٥١ طريق النصر - بجوار معهد النقل - مدينة نصر

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الأول)

و شركة الأمل للمقاولات "أشرف فودة وشركاه"

ويمثلها السيد الأستاذ / اشرف عبد النبي ابراهيم فودة

بصفته / مدير الشركة .

وينوب عنه في التوقيع السيد / صابر علي صابر علي مصطفى بالتوكيل المرفق .

رقم قومي / ٢٨٨٠٧١٨٠٢٠٠٧١٨

بطاقة ضريبية / ٤٩٦-٨٢١-٥٢٠

مأمورية ضرائب / الدخيلة .

سجل تجاري رقم / ١٦٥٨٤١

ومقرها / ١٥ شارع المدينة المنورة الهانوفيل

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الثاني)

صابر علي صابر



التمهيد

بناء على موافقة السيد الفريق / وزير النقل بتاريخ ٢٠٢٣/٤/١٧ بتنفيذ اعمال الجسر الترابي لمسار القطار الكهربائي السريع الخط الأول (العين السخنة - مطروح) قطاع (فوكة / مطروح) لتنفيذ المسافة من الكم ٥٢٢,٠٠٠ الى الكم ٥٢٣,٠٠٠ بطول ١ كم اتجاة فوكة بطريق الإتفاق المباشر مع شركة الأمل للمقاولات أشرف فودة وشركاه بتكلفة تقديرية ٢٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط وقدره عشرون مليون جنيها لا غير) حيث قام الطرف الأول بمفاوضة الطرف الثاني علي الأسعار الخاصة ببنود الأعمال الخاصة بالعملية عاليه والتي انتهت إجراءاتها إلي تنفيذ تلك الأعمال بمبلغ قدره ٢٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط وقدره عشرون مليون جنيها لا غير) شاملة الضريبة، ويعتبر محضر المفاوضة جزءا لا يتجزأ من هذا العقد فيما لا يتعارض مع نصوصه وقد اقر الطرفان بأهليتهما وصفتهما للتعاقد واتفقا علي الآتي:-

البند الأول

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

البند الثاني

يلتزم الطرف الثاني بتنفيذ اعمال الجسر الترابي لمسار القطار الكهربائي السريع الخط الأول (العين السخنة - مطروح) قطاع (فوكة / مطروح) لتنفيذ المسافة من الكم ٥٢٢,٠٠٠ الى الكم ٥٢٣,٠٠٠ بطول ١ كم اتجاة فوكة. (بالأمر المباشر) طبقا للمواصفات والكميات والأسعار المبينة بالجدول المرفق والذي يعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية قدرها بمبلغ ٢٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط وقدره عشرون مليون جنيها لا غير) شاملا كافة الضرائب والرسوم المقررة بما فيها ضريبة القيمة المضافة مقابل تنفيذه وفقا لشروط ووثائق العقد.

البند الثالث

يلتزم الطرف الثاني " شركة الأمل للمقاولات " أشرف فودة وشركاه " بتنفيذ الأعمال المسندة إليه طبقا للمواصفات الفنية وذلك خلال (٨) شهور من استلام الطرف الثاني للموقع خاليا من الموانع وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال محل التعاقد المعاينة التامة النافية للجهالة شرعا وقانونا.

حاله
محرر

صا به علم صا به



البند الرابع

قدم الطرف الثاني للطرف الأول خطاب ضمان نهائي رقم 5612552300003531 بمبلغ وقدره ١,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط وقدره مليون جنيها لا غير) صادر من البنك الأهلي المصري فرع محافظة الإسكندرية بتاريخ ٣١ / ٧ / ٢٠٢٣ وساري حتى ٢٩ / ٧ / ٢٠٢٤ 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 ثلاثين يوما من تاريخ حصول الاستلام المؤقت طبقا 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 تبعا لتقدم العمل وذلك طبقا 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 طبقا لما ورد بكراسة الشروط والمواصفات الفنية كلها أو جزء منها طبقا للميعاد المحدد بالبند الثالث من هذا العقد يوقع الطرف الأول علي الطرف الثاني غرامة التأخير بالنسب 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 إعمالا لأحكام المادة رقم (٩٢) من اللائحة التنفيذية من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ مع مراعاة ما نصت عليه هذه المادة بأن تستخدم في تزويد المشروع بالمعدات والمواد والتجهيزات المطلوبة لمباشرة العمل بصورة فعلية لإنجاز المشروع ولا يصرف فروق أسعار عن هذه الدفعة .

البند الثامن

إذا أخل الطرف الثاني بأي بند من بنود هذا العقد يكون للطرف الأول دون اللجوء إلي القضاء فسخ العقد أو تنفيذة علي 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 إلي خصمها من مستحقات الطرف الثاني لدي أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق ودون حاجة إلي اتخاذ أية اجراءات قضائية وذلك كله مع عدم الإخلال بحق الطرف الأول في الرجوع علي الطرف الثاني بما لم يتمكن من استيفائه من حقوق الطريق الإداري.

حالة
محرر

صها برمح صها بر



البند التاسع

إذا ظهرت أي أعمال مستجدة خارج نطاق المقايمة لا تشملها جدول الكميات للبنود والمواصفات المتعاقد عليها وتقتضي الضرورة الفنية تنفيذها بمعرفة الطرف الثاني دون غيره فيتم التعاقد علي تنفيذها بموافقة السلطة المختصة وبطريق الاتفاق المباشر علي أن يتم المحاسبة عليها باتفاق الطرفين بعد تحليل أسعارها ومناسبتها 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 بإتباع جميع القوانين واللوائح الحكومية والمحلية 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 بأبعاد 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 بممتلكات الحكومة أو الأفراد ، وتعتبر مسئوليته في هذه الحالات مباشرة دون تدخل الطرف الأول وفي حالة إخلاله بتلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها علي نفقة الطرف الثاني

البند الحادي عشر

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

البند الثاني عشر

يلتزم الطرف الثاني بالمحافظة علي سلامة ممتلكات ومنشآت الطرف الأول أثناء القيام بتنفيذ الأعمال محل هذا العقد وإذا تسبب في إتلاف أي شئ يلزم بإعادة الحال إلي ما كان عليه وإلا سيقوم الطرف الأول بإصلاح التلفيات علي حسابه خصما من تأمينه أو مستحقاته لديه مع تحميله المصاريف الإدارية اللازمة

البند الثالث عشر

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

صبره على صبر



البند الرابع عشر

الطرف الثاني يكون مسئولاً مسئولاً كاملة عن أي ضرر يمكن أن يصيب أي من عامله أو الغير بسبب تنفيذه للأعمال أو من جراء فعل أي من عامله أو احدي آلتهوتقع المسئولية القانونية كاملة علي الطرف الثاني وحده .

البند الخامس عشر

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

البند السادس عشر

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

البند السابع عشر

أقر الطرفان بأن العنوان المبين قرين كل منهما يصدر هذا العقد هو المحل المختار لهما ، وأن جميع المكاتبات والمراسلات التي توجه عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافة أثارها القانونية ، وفي حال تغيير احد الطرفين لعنوانه يتعين عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب مسجل يعلم الوصول ، وإلا اعتبرت مراسلته علي العنوان المبين بهذا العقد صحيحة ومنتجة لكافة أثارها القانونية .

البند الثامن عشر

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

البند التاسع عشر

تسري علي 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 لايجاوز (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 علي موافقة السلطة المختصة ووجود الإعتماد المالي اللازم وأن يصدر التعديل خلال فترة سريان العقد ، وألا يؤثر ذلك علي أولوية الطرف الثاني في ترتيب عطاءه ، وأن تعلن مدة العقد الأصلي إذا تطلب الأمر ذلك بالقدر الذي يتناسب وحجم الزيادة أو النقص

البند الحادي والعشرون

تخصم الضرائب والرسوم والدمغات المقررة قانوناً والمستحقة علي 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 علي الطرف الأول ويلتزم الطرف الثاني بسداد الضريبة علي القيمة المضافة طبقاً لأحكام قانون الضريبة علي القيمة المضافة الصادر بالقانون رقم (٦٧) لسنة ٢٠١٦ م .

حال
مصدق



البند الثاني والعشرون

يلتزم الطرف الثاني بضمان الأعمال موضوع هذا العقد وحسن تنفيذها علي الوجه الأكمل لمدة سنة واحدة لجميع الأعمال تبدأ من تاريخ الإستلام الإبتدائي للأعمال وحتى الإستلام النهائي. وذلك طبقاً لأحكام القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ بشأن تنظيم التعاقدات ودون إخلال بمدّة الضمان المنصوص عليها في القانون المدني أو أي قانون آخر ، ويكون مسئولاً عن بقاء الأعمال سليمة أثناء مدة الضمان طبقاً لشروط التعاقد فإذا ظهر بها أي خلل أو عيب يقوم بإصلاحه علي نفقته فإذا قصر في إجراء ذلك فللطرف الأول أن يجريه علي 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 علي أية تعديلات تجريها الجهة المختصة بمجلس الدولة علي ما جاء ببند هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مرجعتها لهذا العقد .

البند الخامس والعشرون

يحتفظ الطرف الثاني بحقه في صرف فروق الزيادة التي تطرأ علي أسعار المواد (الأسمنت - الحديد - السولار) وفقاً للمعاملات المحددة في عطاءه لتلك البنود وفقاً لما جاء بالمادة رقم (٤٧) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ وطبقاً للتعريفات والمعادلة 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 ثلاث نسخ تسلم الطرف الثاني نسخة منها ، واحتفظ الطرف الأول بباقي النسخ للعمل بموجبها عند الاقتضاء واللزوم .

الطرف الثاني

شركة الأمل للمقاولات أشرف فودة وشركاه

التوقيع (صابر علي صابر)

السيد / صابر علي صابر علي مصطفى
بموجب التوكيل

الطرف الأول

الهيئة العامة للطرق والكباري

التوقيع (لواء مهندس / حسام الدين مصطفى)

لواء مهندس / حسام الدين مصطفى
رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري



قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

مشروع : القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم ٥٢٢+٠٠٠ الى الكم ٥٢٣+٠٠٠ بطول ١ كيلو متر اتجاه فوكة

رقم البند وبيانه : (١-٣) أعمال توريد وتشغيل اترية صالحة للردم مطابقة للمواصفات

تنفيذ : شركة الأمل للمقاولات

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتری		بيان الاعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
٣٤٩٩,٨٠٠	١٧,٤٩٩	٢٠٠	٥٢٢+٧٠٠	٥٢٢+٥٠٠	القطاع الاول
١٣١٦٨,١٣٨	١١٩,٧١٠	١١٠	٥٢٢+٩٠٠	٥٢٢+٧٩٠	القطاع الثاني
١٧٤٩,٩٠٠	١٧,٤٩٩	١٠٠	٥٢٣+٠٠٠	٥٢٢+٩٠٠	القطاع الثالث
١٨٤١٧,٨٣٨	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ^٣)				
١٨٤١٧,٨٣٨	الاجمالي الكلي (م ^٣)				

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / محمد عبد الحفيظ

مهندس الإستشاري
مكتب د/خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الإستشاري (xyz)
م / محمد خليل
محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد شحنة





قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (١)

مشروع : القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم ٥٢٢+٠٠٠ الى الكم ٥٢٣+٠٠٠ بطول ١ كيلو متر اتجاه فوكة

رقم البند وبيانه : (١-٣) علاوة مسافة النقل ٢٩٠ كم

تنفيذ : شركة الأمل للمقاولات

م	م	مقدار العمل السابق :
	الكمية	بيان الاعمال بالمقاييس
	١٨٤١٧,٨٣٨	الكمية طبقا لقوائم الكميات
١٨٤١٧,٨٣٨	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م)	
١٨٤١٧,٨٣٨	الاجمالي الكلي (م)	

مهندس الهيئة العامة
للطرق والكباري
م / إبراهيم الحناوي

مهندس الاستشاري
مكتب د/خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الاستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد شحنة



قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (١)

مشروع : القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم ٥٢٢+٠٠٠ الى الكم ٥٢٣+٠٠٠ بطول ١ كيلو متر اتجاه فوكة

رقم البند و بيانه : (١-٣) علاوة تحميل الكارثة والموازن طبقا للاتحة الشركة الوطنية

تنفيذ : شركة الأمل للمقاولات

مقدار العمل السابق :	٠,٠	٣م
بيان الاعمال بالمقاييس	الكمية	
الكمية طبقا لقوائم الكميات	١٨٤١٧,٨٣٨	
اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ^٢)	١٨٤١٧,٨٣٨	
الاجمالي الكلي (م ^٢)	١٨٤١٧,٨٣٨	

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / إبراهيم الحناوي

مهندس الإستشاري
مكتب د/خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الإستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد شحنة



قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (١)

مشروع : القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم ٥٢٢+٠٠٠ الى الكم ٥٢٣+٠٠٠ بطول ١ كيلو متر اتجاه فوكة

رقم البند وبيانه : (١-٤) أعمال توريد وتشغيل PREPARED SUB-GRADE مطابقة للمواصفات

تنفيذ : شركة الأمل للمقاولات

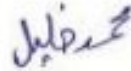
الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومترى		بيان الاعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
٧٨٢,٨٠٠	٣,٩١٤	٢٠٠	٥٢٢+٧٠٠	٥٢٢+٥٠٠	القطاع الاول
٨٤٠,١٨٠	٧,٦٣٨	١١٠	٥٢٢+٩٠٠	٥٢٢+٧٩٠	القطاع الثاني
٧٦٣,٨٠٠	٧,٦٣٨	١٠٠	٥٢٣+٠٠٠	٥٢٢+٩٠٠	القطاع الثالث
٢٣٨٦,٧٨٠	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م)				
٢٣٨٦,٧٨٠	الاجمالي الكلي (م)				

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / إبراهيم الحناوي

مهندس الإستشاري
مكتب د/خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الإستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد شحتة




قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

مشروع : القطار الكهربائي السريع (العين السخنة -العاصمة الادارية -العلمين -مطروح) قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم ٥٢٢+٠٠٠ الى الكم ٥٢٣+٠٠٠ بطول ١ كيلو متر اتجاه فوكة

رقم البند وبيانه : (١-٤) علاوة مسافة النقل ٧٥ كم

تنفيذ : شركة الأمل للمقاولات

م	م	مقدار العمل السابق :
	الكمية	بيان الاعمال بالمقاييس
	٢٣٨٦,٧٨٠	الكمية طبقا لقوائم الكميات
٢٣٨٦,٧٨٠	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م)	
٢٣٨٦,٧٨٠	الاجمالي الكلي (م)	

مهندس الهيئة العامة
للطرق والكباري
م / إبراهيم الكباري

مهندس الإستشاري
مكتب د/خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الإستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد شحنة





قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

مشروع : القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح) قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم ٥٢٢+٠٠٠ الى الكم ٥٢٣+٠٠٠ بطول ١ كيلو متر اتجاه فوكة

رقم البند وبيانه : (١٠٤) علاوة تحصيل الكارثة والموازن طبقا للائحة الشركة الوطنية

تنفيذ : شركة الأمل للمقاولات

مقدار العمل السابق :	٠,٠	٣م
بيان الاعمال بالمقاييس	الكمية	
الكمية طبقا لقوائم الكميات	٢٣٨٦,٧٨٠	
اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م)	٢٣٨٦,٧٨٠	
الاجمالي الكلي (م)	٢٣٨٦,٧٨٠	

مهندس الهيئة العامة
للطرق والكهربي
م / كمال محمد الحناوي

مهندس الإستشاري
مكتب د/خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الإستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد شحنة



وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
الإدارة المركزية لبحوث الطرق

الهيئة العامة
للطرق والكباري
GENERAL AUTHORITY
FOR ROADS AND BRIDGES
(GAR)



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

عملية : أعمال الجسر الترابي لمسار الخطار الكهربائي السريع للخط الأول
(العين السخنة - مطروح)
قطاع فوكه / مطروح
في المسافة من كم ٥٢٢+٠٠٠ الى كم ٥٢٣+٠٠٠ بطول ١ كم (اتجاه فوكه)
(المنطقة الخامسة-غرب الدلتا)

تاريخ المفاوضة: الساعة يوم / / ٢٠٢٣

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

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

رئيس الإدارة المركزية
لبحوث الطرق

مهندس /

"حسام بدر الدين"

مدير عام
صيانة الطرق

مهندس /

"منال عمر"

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الخامسة (غرب الدلتا)

مهندس /

"هانى محمد محمود طه"

رئيس قطاع التنفيذ و المناطق

مهندس /

"محسن محمد زهران"

رئيس الإدارة المركزية
للشؤون المالية و الإدارية

مهندس /

"أبو بكر أحمد حسن عساف"



ملحوظات هامة :-

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



ଅନ୍ତର୍ଗତ ପୃଷ୍ଠା ସଂଖ୍ୟା :

ଏହି ପୃଷ୍ଠାରେ ଉପରୋକ୍ତ ବିଷୟରେ ସମସ୍ତ ସୂଚନା ଉପଲବ୍ଧ ହେବ । ଉପରୋକ୍ତ ସୂଚନା ଉପରେ ଆଧାର କରି କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।

କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ :

- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।
- କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।

କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି :

କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି । କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି । କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।

ଅନ୍ତର୍ଗତ ପୃଷ୍ଠା ସଂଖ୍ୟା :

ଏହି ପୃଷ୍ଠାରେ ଉପରୋକ୍ତ ବିଷୟରେ ସମସ୍ତ ସୂଚନା ଉପଲବ୍ଧ ହେବ । ଉପରୋକ୍ତ ସୂଚନା ଉପରେ ଆଧାର କରି କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଉଛି ।

ଅନ୍ତର୍ଗତ ପୃଷ୍ଠା ସଂଖ୍ୟା :

ଅନ୍ତର୍ଗତ ପୃଷ୍ଠା ସଂଖ୍ୟା

ଅନ୍ତର୍ଗତ ପୃଷ୍ଠା ସଂଖ୍ୟା

ଅନ୍ତର୍ଗତ ପୃଷ୍ଠା ସଂଖ୍ୟା

أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار 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

AGGREGATES

	AASHTO/ ASTM
- Mechanical Analysis of Aggregates	T 88
- Unit Weight of Aggregate	T 19
- Organic Impurities in Sand for Concrete	T 21
- Specific Gravity and Absorption of Fine Aggregates	T 84
- Specific Gravity and Absorption of Coarse Aggregates	T 85
- Resistance to Abrasion of Coarse Aggregate using Los Angeles Machine	T 96
- Clay lumps and friable particles in aggregate	T 112



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

CONCRETE	AASHTO/ ASTM
- Compressive Strength of Molded Concrete Cubes	ES1658
- Making and Curing Concrete Compressive and Flexural Strength Test Specimens in the Field	T 23
- Quantity of Water to be used in Concrete	T 26
- Slump of Portland cement Concrete	T 119
- Making and Curing Concrete Test Specimens in the Laboratory	T 126
- Sampling Fresh Concrete	T 141

وتزول ملكية المعدات والأجهزة جميعاً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين كافة المتطلبات الموافقة عليها من قبل المهندس والالتزام لأخذ العينات واختبارها وتشغيل المعمل، ويكون المعمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد المعمل بالفنيين والعمال المهرة ولا يتم إقصاء أي فني سبق اعتماده للمعمل بالمعمل دون موافقة المهندس المشرف.

وسيتم إجراء كافة الإختبارات المعملية في معمل الموقع و العامل المركزية بالهيئة وهما المرجع الوحيد لإختبارات الجودة للمشروع . وفي حال تعذر ذلك، فيمكن إجرائها بموافقة الهيئة (بأنه جوده مستوفية تحددتها الهيئة أو أية جوه أخرى مستقلة معتمدة ومعتمدة تحددتها الهيئة في حال عدم إمتثال الفحص في المراكز الحكومية في مصر أو خارجها. وهذا و يتم اعتماد معايير الخلطات و أجهزة المعمل بالموقع من قبل العامل المركزية بالهيئة .

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للقيام بالإختبارات المطلوبة طبقاً للعقد على ألا تقل خبرته عن ١٥ عاماً في إختبارات المواد الترابية ومواد البناء ويكون لديه المؤهل المناسب، ويتم اعتماد مؤهلاته من المهندس بالإضافة إلى عند ٣ فنيين مهرة وأية عمالة أخرى لازمة لأخذ العينات وتشغيل المعمل.

مع عدم السماح ببدء العمل في أي مرحلة من مراحل المشروع إلا بعد قيام المقاول بتوفير وتجهيز كافة أجهزة المعمل اللازمة لإجراء الإختبارات المطلوبة في المرحلة وفقاً للبرنامج الزمني المعتمد .

٢- أجهزة المساحة

المقاول مسئول عن توفير وصيانة أحدث الأجهزة المساحية اللازمة لإتمام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بكامل الملحقات وجهاز قياس مناسب (ميزان رقمي) بكامل مشتقاتها، تكون مخصصة لاستخدام الإستشاري أو المهندس المشرف في تدقيق الأعمال المساحية، والمقاول مسئول عن معايرتها دورياً وإستبدال أي منها في حال إرسالها للصيانة، طبقاً لأحدث مواصفات وتوافق عليها الهيئة و تزول ملكيتها للمقاول بعد نيو الأعمال و الاستلام الأبدائي للمشروع.





1. **Introduction**
 The purpose of this document is to provide a detailed overview of the project's objectives, scope, and the methodology used for its execution. This document is intended for the project team and stakeholders involved in the project.
 The project aims to develop a comprehensive system that will enhance the efficiency and accuracy of data processing and reporting. The system will be designed to meet the requirements of the project's end-users and will be developed using the latest technologies and best practices.
 The project is divided into several phases, including requirements gathering, system design, development, testing, and deployment. Each phase will be completed in a sequential manner, with the final goal of delivering a fully functional and reliable system to the project's end-users.
 The project team is committed to providing high-quality results and ensuring that the project is completed on time and within budget. This document will serve as a guide for the project team and stakeholders throughout the project's lifecycle.

2. Project Objectives

2.1. Objectives

2.1.1. Objectives

The primary objectives of this project are to:

- Develop a system that is user-friendly and easy to use.
- Ensure that the system is secure and reliable.
- Improve the efficiency and accuracy of data processing and reporting.
- Reduce the time and cost of data processing and reporting.
- Provide a system that meets the requirements of the project's end-users.

The project team will focus on achieving these objectives through a combination of technical expertise, project management, and communication. The project team will also ensure that the system is developed in a way that is scalable and flexible, allowing it to adapt to future changes in requirements and technology.

3. Project Scope

The project scope is defined by the following elements:

- Project Objectives:** The primary objectives of the project are to develop a system that is user-friendly and easy to use, secure and reliable, and improves the efficiency and accuracy of data processing and reporting.
- Project Deliverables:** The project will deliver a fully functional and reliable system that meets the requirements of the project's end-users.
- Project Constraints:** The project is constrained by time, budget, and resources.
- Project Risks:** The project is subject to various risks, including technical risks, project management risks, and communication risks.

4. Conclusion

This document provides a detailed overview of the project's objectives, scope, and methodology. It is intended for the project team and stakeholders involved in the project.



...
...
...
...
...

ଆଲୋଚନା ବିଷୟ

ଆଲୋଚନା ବିଷୟ
...
...
...
...
...

ଆଲୋଚନା ବିଷୟ

ଆଲୋଚନା ବିଷୟ
...
...
...
...
...

...
...
...
...
...

ଆଲୋଚନା ବିଷୟ

- ...
...
...
...
...
- ବିଷୟ ବିଷୟ
 - ବିଷୟ ବିଷୟ
 - ବିଷୟ ବିଷୟ
 - ବିଷୟ ବିଷୟ
 - ବିଷୟ ବିଷୟ
 - ବିଷୟ ବିଷୟ

...
...
...
...
...

...
...
...
...
...

...
...
...
...
...

ଆଲୋଚନା ବିଷୟ



1.2.1.1	1.2.1.1.1	1
	1.2.1.1.2	1
	1.2.1.1.3	1
	1.2.1.1.4	1
	1.2.1.1.5	1
	1.2.1.1.6	1
	1.2.1.1.7	1
	1.2.1.1.8	1
1.2.1.2	1.2.1.2.1	1
	1.2.1.2.2	1
	1.2.1.2.3	1
	1.2.1.2.4	1
	1.2.1.2.5	1
	1.2.1.2.6	1
	1.2.1.2.7	1
1.2.1.3	1.2.1.3.1	1
	1.2.1.3.2	1
	1.2.1.3.3	1
	1.2.1.3.4	1
	1.2.1.3.5	1
1.2.1.4	1.2.1.4.1	1
	1.2.1.4.2	1
	1.2.1.4.3	1
	1.2.1.4.4	1
1.2.1.5	1.2.1.5.1	1
	1.2.1.5.2	1
1.2.1.6	1	
1.2.1.7	1	
1.2.1.8	1	
1.2.1.9	1	
1.2.1.10	1	
1.2.1.11	1	
1.2.1.12	1	
1.2.1.13	1	
1.2.1.14	1	
1.2.1.15	1	
1.2.1.16	1	
1.2.1.17	1	
1.2.1.18	1	
1.2.1.19	1	
1.2.1.20	1	
1.2.1.21	1	
1.2.1.22	1	
1.2.1.23	1	
1.2.1.24	1	
1.2.1.25	1	
1.2.1.26	1	
1.2.1.27	1	
1.2.1.28	1	
1.2.1.29	1	
1.2.1.30	1	
1.2.1.31	1	
1.2.1.32	1	
1.2.1.33	1	
1.2.1.34	1	
1.2.1.35	1	
1.2.1.36	1	
1.2.1.37	1	
1.2.1.38	1	
1.2.1.39	1	
1.2.1.40	1	
1.2.1.41	1	
1.2.1.42	1	
1.2.1.43	1	
1.2.1.44	1	
1.2.1.45	1	
1.2.1.46	1	
1.2.1.47	1	
1.2.1.48	1	
1.2.1.49	1	
1.2.1.50	1	
1.2.1.51	1	
1.2.1.52	1	
1.2.1.53	1	
1.2.1.54	1	
1.2.1.55	1	
1.2.1.56	1	
1.2.1.57	1	
1.2.1.58	1	
1.2.1.59	1	
1.2.1.60	1	
1.2.1.61	1	
1.2.1.62	1	
1.2.1.63	1	
1.2.1.64	1	
1.2.1.65	1	
1.2.1.66	1	
1.2.1.67	1	
1.2.1.68	1	
1.2.1.69	1	
1.2.1.70	1	
1.2.1.71	1	
1.2.1.72	1	
1.2.1.73	1	
1.2.1.74	1	
1.2.1.75	1	
1.2.1.76	1	
1.2.1.77	1	
1.2.1.78	1	
1.2.1.79	1	
1.2.1.80	1	
1.2.1.81	1	
1.2.1.82	1	
1.2.1.83	1	
1.2.1.84	1	
1.2.1.85	1	
1.2.1.86	1	
1.2.1.87	1	
1.2.1.88	1	
1.2.1.89	1	
1.2.1.90	1	
1.2.1.91	1	
1.2.1.92	1	
1.2.1.93	1	
1.2.1.94	1	
1.2.1.95	1	
1.2.1.96	1	
1.2.1.97	1	
1.2.1.98	1	
1.2.1.99	1	
1.2.1.100	1	

1.2.1.101

1.2.1.102

1.2.1.103

1.2.1.104

1.2.1.105

1.2.1.106

1.2.1.107

1.2.1.108

1.2.1.109

1.2.1.110

1.2.1.111

1.2.1.112

1.2.1.113

1.2.1.114

1.2.1.115

1.2.1.116

1.2.1.117

1.2.1.118

1.2.1.119

1.2.1.120

1.2.1.121

1.2.1.122

1.2.1.123

1.2.1.124

1.2.1.125

1.2.1.126

1.2.1.127

1.2.1.128

1.2.1.129

1.2.1.130

1.2.1.131

1.2.1.132

1.2.1.133

1.2.1.134

1.2.1.135

1.2.1.136

1.2.1.137

1.2.1.138

1.2.1.139

1.2.1.140

1.2.1.141

1.2.1.142

1.2.1.143

1.2.1.144

1.2.1.145

1.2.1.146

1.2.1.147

1.2.1.148

1.2.1.149

1.2.1.150

1.2.1.151

1.2.1.152

1.2.1.153

1.2.1.154

1.2.1.155

1.2.1.156

1.2.1.157

1.2.1.158

1.2.1.159

1.2.1.160

1.2.1.161

1.2.1.162

1.2.1.163

1.2.1.164

1.2.1.165

1.2.1.166

1.2.1.167

1.2.1.168

1.2.1.169

1.2.1.170

1.2.1.171

1.2.1.172

1.2.1.173

1.2.1.174

1.2.1.175

1.2.1.176

1.2.1.177

1.2.1.178

1.2.1.179

1.2.1.180

1.2.1.181

1.2.1.182

1.2.1.183

1.2.1.184

1.2.1.185

1.2.1.186

1.2.1.187

1.2.1.188

1.2.1.189

1.2.1.190

1.2.1.191

1.2.1.192

1.2.1.193

1.2.1.194

1.2.1.195

1.2.1.196

1.2.1.197

1.2.1.198

1.2.1.199

1.2.1.200

1.2.1.201

1.2.1.202

1.2.1.203

1.2.1.204

1.2.1.205

1.2.1.206

1.2.1.207

1.2.1.208

1.2.1.209

1.2.1.210

1.2.1.211

1.2.1.212

1.2.1.213

1.2.1.214

1.2.1.215

1.2.1.216

1.2.1.217

1.2.1.218

1.2.1.219

1.2.1.220

1.2.1.221

1.2.1.222

1.2.1.223

1.2.1.224

1.2.1.225

1.2.1.226

1.2.1.227

1.2.1.228

1.2.1.229

1.2.1.230

1.2.1.231

1.2.1.232

1.2.1.233

1.2.1.234

1.2.1.235

1.2.1.236

1.2.1.237

1.2.1.238

1.2.1.239

1.2.1.240

1.2.1.241

1.2.1.242

1.2.1.243

1.2.1.244

1.2.1.245

1.2.1.246

1.2.1.247

1.2.1.248

1.2.1.249

1.2.1.250



- 1. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 2. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.

Sl. No.	Particulars	2023-24	2022-23
1	1. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
2	2. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
3	3. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
4	4. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
5	5. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
6	6. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
7	7. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
8	8. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
9	9. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
10	10. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
11	11. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.	1	1
	Total	11	11

2023-24 Budgetary Control System Implementation Plan and Progress Report

- 1. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 2. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 3. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 4. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 5. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 6. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 7. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 8. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 9. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 10. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.
- 11. 2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.

2023-24 Budgetary Control System Implementation Plan and Progress Report

2023-24 financial year budgetary control system implementation plan and progress report.



۱۰- ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵

(۸) ۱۳۹۵

۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵

۱۳۹۵/۱۲/۲۵

۱۳۹۵/۱۲/۲۵ ۱۳۹۶/۱۲/۲۵ ۱۳۹۷/۱۲/۲۵ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ ۱۳۹۹/۱۲/۲۵ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵



... (بالتالي) ...

... (بالتالي) ...

المادة 7 (الطلب)

... (بالتالي) ...

- ... (بالتالي) ...
- ... (بالتالي) ...
- ... (بالتالي) ...

... (بالتالي) ...

المادة 8 (الطلب)

... (بالتالي) ...

المادة 9 (التعليق)

... (بالتالي) ...

المادة 10 (التعليق)

- ... (بالتالي) ...
- ... (بالتالي) ...
- ... (بالتالي) ...
- ... (بالتالي) ...

... (بالتالي) ...

... (بالتالي) ...

... (بالتالي) ...



... (faint text)

... (faint header)

... (faint text)

... (faint text)

... (faint header)

... (faint text)

... (faint header)

... (faint text)

... (faint header)

... (faint text)

... (faint text)

... (faint text)



... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)

... (Text)



... (faint text at the top of the page)

17. (1) (a) (i) (ii) (iii)

... (faint text describing a process or condition)

... (faint text describing a process or condition)

18. (1) (a) (i) (ii) (iii)

... (faint text describing a process or condition)

... (faint text describing a process or condition)

... (faint text describing a process or condition)

19. (1) (a) (i) (ii) (iii)

... (faint text describing a process or condition)

... (faint text describing a process or condition)

20. (1) (a) (i) (ii) (iii)

... (faint text describing a process or condition)

21. (1) (a) (i) (ii) (iii)

... (faint text describing a process or condition)

... (faint text describing a process or condition)

... (faint text at the bottom of the page)

... (faint text at the bottom of the page)



1. कवि की भाषा का प्रयोग अत्यंत सरल और सीधा है। इससे पाठकों को आसानी से समझने में मदद मिलती है।
2. कवि ने अपने जीवन के विभिन्न चरणों का उल्लेख किया है, जिससे पाठकों को कवि के व्यक्तित्व का अंदाजा चलता है।
3. कवि ने अपने देश और समाज के प्रति गहरे संवेदनशीलता का प्रदर्शन किया है, जो पाठकों को प्रेरित करता है।

प्रश्न संख्या 2 (संक्षेप में उत्तर दें)

1. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

2. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

3. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

4. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

5. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

6. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

7. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

8. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

9. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

10. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

11. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)

प्रश्न संख्या 3 (संक्षेप में उत्तर दें)

1. - इस कवि के जीवन के बारे में कुछ रोचक तथ्यों का उल्लेख करें। (संक्षेप में उत्तर दें)



www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg

www.elfenders.gov.eg



କର୍ତ୍ତୃକା ଲେଖକ ହେବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।

ସମ୍ପାଦକଙ୍କ ସହିତ ସମ୍ପର୍କ ରଖିବା ପାଇଁ ଶୁଣାଣି କରାଯାଉଛି । ଯଦି କୌଣସି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଲାଗୁ କରାଯାଉଛି ତେବେ ସମ୍ପାଦକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରାଯାଉଛି ।

ସମ୍ପାଦକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି । ଯଦି କୌଣସି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଲାଗୁ କରାଯାଉଛି ତେବେ ସମ୍ପାଦକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରାଯାଉଛି ।

ସମ୍ପାଦକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି । ଯଦି କୌଣସି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଲାଗୁ କରାଯାଉଛି ତେବେ ସମ୍ପାଦକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରାଯାଉଛି ।

କିମ୍ପାକାରୀ ଲେଖକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।

- ଲେଖକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।
- ଲେଖକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।
- ଲେଖକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।

କିମ୍ପାକାରୀ ଲେଖକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।

କିମ୍ପାକାରୀ ଲେଖକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।

କିମ୍ପାକାରୀ ଲେଖକଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।



අනුභව විද්‍යාත්මක පිටපත ලබාදීම සඳහා

විදුලි තැපෑලින් ලබාදීම සඳහා විද්‍යාඥයා වන අයුරු පරිදි පිටපතක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලින් සම්පූර්ණ තොරතුරු ලබාදීමට

සූදානම් කළ යුතුය. විදුලි තැපෑලින් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් භාවිත කර ගත යුතුය. විදුලි තැපෑලක් භාවිත කර ගත යුතුය.

වැ. විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

වැ. විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

වැ. විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

වැ. විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා

විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා විදුලි තැපෑලක් ලබාදීම සඳහා



•

الممسوحة ضوئياً بـ CamScanner



Handwritten signature



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

(جدول رقم ١ - المصاريف المخطط لها)

رقم بند	وصف بند	عدد	مبلغ	مجموع
1	مصاريف تشغيلية	20,000	6.00	120,000
2	مصاريف تعليمية	23,000	23.00	529,000
3	مصاريف صحية	65,000	65.00	4,225,000
4	مصاريف أخرى	37,380,287	37.380,287	2,397,732,484
5	مصاريف تشغيلية	13,000	13.00	85,944
6	مصاريف تعليمية	403,26	403.26	1,607,732
7	مصاريف صحية	37,380,287	37.380,287	2,397,732,484
8	مصاريف أخرى			20,000,000
المجموع				2,397,732,484

إجمالي المصاريف المخطط لها: 2,397,732,484

