

أمر إسناد

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة
شركة ابناء بدوى للمقاولات (محمد حافظ بدوى وشركاه)

تحية طيبة وبعد ،،

نتشرف أن نرسل رفق هذا نسخة من العقد رقم (٢٠٢٠/٣٩٢) (٢٠٢١/٢٠٢١/٤/١٢) المورخ في ٢٠٢١/٤/١٢ بمبلغ ١٩١,٢٩٨,٤٢٥ جنيه (فقط وقدره مائة واحد وتسعون مليوناً ومنتان ثمانية وتسعون ألفاً واربعمائة خمسة وعشرون جنيهاً لا غير) والموقع بين الشركة والهيئة بشأن قيام الشركة بتنفيذ عملية " اعمال ازدواج طريق جنكليس الصحراوى فى المسافة من كوبرى جنكليس فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (المرحلة الاولى)"

على أن يتم التنفيذ طبقاً لشروط ومواصفات الهيئة الخاصة بهذه العملية هذا وسيتولى (المنطقة الثالثة عشرة - البحيرة) الإشراف على التنفيذ وتجهيز وتسليم الموقع للشركة فوراً .

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام ،،،

(التوقيع)

عميد / ابو يكر احمد حسن مسافر
رئيس الإدارة المركزية
للشئون المالية والإدارية



عقد ملكية

الموضوع : " اعمال ازدواج طريق جناتكس الصحراوي في المثلث من كوبرى جناتكس لـ
اتيه الصحراوي بطول ١٠ كم (المرحلة الاولى) "

رقم العقد: ٢٠٢١/٣٩٢

أنه في يوم الاثنين الموافق: ٢٠٢١/٤/١٢

حرر هذا العقد بين كل من :-

الهيئة العامة للطرق والكباري .

ويمثلها السيد اللواء مهندس / حسام الدين مصطفى

- بصفته : رئيس مجلس الإدارة .

ومقرها ١٥١ طريق النصر - بجوار معهد النقل - مدينة نصر .

(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الأول)

و شركة ابناء بدوى للمقاولات (محمد حافظ بدوى وشركاه) " .

ويمثلها السيد / اشرف حافظ بدوى

- بصفته / رئيس مجلس الإدارة .

بطاقة رقم قومى / ٢٧٧٠٢٠٨٢٦٠١٠٣٨

بطاقة ضريبية / ٥٤٧-٤٢٥-٩٤٢

مأمورية ضرائب / رمل - اول

ملف ضريبي / ٢٠٧-٥-١٨١٧-٤١٠-٠٠-٨

سجل تجاري رقم (٨٩٤٨١) شرق الاسكندرية

ومقرها / ٣٥ شارع مصطفى ابو هيف - سلبا باشا - بولكتي - الاسكندرية .

(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الثاني)



شركة ابناء بدوى
للمقاولات
محمد حافظ بدوى
وشركاه



التمهيد

أعلن الطرف الأول عن المناقصة المحدودة رقم ٢٧ للعام المالي ٢٠٢١/٢٠٢٠ وذلك لتنفيذ عملية "اعمال ازدواج طريق جنائيس الصحراوي في المسافة من كوبرى جنائيس فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (المرحلة الاولى)" . وفقاً للشروط والمواصفات الخاصة بموضوع المناقصة ، والتي فتحت مظاريفها الفنية يوم الاحد الموافق ٢٠٢١/١/١٧ والمالية يوم الاحد الموافق ٢٠٢١/٢/٢١ ، وبناءاً على ما أوصت به لجنة البت في المناقصة بجلستها المنعقدة يوم الاثنين الموافق ٢٠٢١/٣/٨ من قبول السعر المقدم من شركة ابناء بدوى للمقاولات (محمد حافظ بدوى وشركاه) بمبلغ ١٩١,٢٩٨,٤٢٥ جنيه (فقط وقدره مائة واحد وتسعون مليون ملنان ثمانية وتسعون ألفاً ربعمائة خمسة وعشرون جنيهاً لا غير) شامل جميع أنواع الضرائب والخدمات بما فيها ضريبة القيمة المضافة لكونه أقل الأسعار وأقل من القيمة التقديرية وذلك طبقاً لأحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرعها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ م ، وموافقة رئيس مجلس الإدارة بتاريخ ٢٠٢١/٣/٩ على تلك التوصية .

وقد اقر الطرفان بأهليةهما وصلبيتها للتعاقد واتفقا على الآتي :-

البنك الأول

يعتبر التمهيد السابق ومحاضر لجان البت وكرامة الشروط والمواصفات الفنية والطهاء المقدم من الطرف الثاني وكافة المكاسب المتباينة بين الطرفين والشروط الخاصة والعامة والمواصفات الفنية للأعمال وأمر الإسناد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد ومتاماً ويكمل له .

البنك الثاني

يلتزم الطرف الثاني بتنفيذ عملية "اعمال ازدواج طريق جنائيس الصحراوى في المسافة من كوبرى جنائيس فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (المرحلة الاولى)" . طبقاً للمواصفات والكميات والأسعار المعينة بالجدول المرفق والذي بعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية مقدارها ١٩١,٢٩٨,٤٢٥ جنيه (فقط وقدره مائة واحد وتسعون مليون ملنان ثمانية وتسعون ألفاً ربعمائة خمسة وعشرون جنيهاً لا غير) شامل كافة الضرائب والرسوم المقدرة بما فيها ضريبة القيمة المضافة .

البنك الثالث

يلتزم الطرف الثاني "شركة ابناء بدوى للمقاولات (محمد حافظ بدوى وشركاه)" بتنفيذ الأعمال المعندة إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (١٢) شهر من استلام الطرف الثاني للموقع حالياً من المواقع وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال محل التعاقد المعاينة




شركة ابناء بدوى
للمقاولات
محمد حافظ بدوى

البند الرابع

قسم الطرف الثاني للطرف الأول قيمة التأمين النهائي والذي يمثل مبلغ وقدره ٩٥١٤٩٢٢ جنيهًا (لقط وقدر تسعه مليون خمسماة اربعة وستون الف تسعمائة اثنين وعشرون جنيهًا لا غير) خصما من مستحقاته عن المستخلصات التالية :

- رقم (١٥) ختام عملية تطوير ورفع كفاءة طريق برج العرب من الهروارية / برج العرب بطول ١٠ كم بمبلغ ٣,٣٠٠,٠٠٠ جنيه (الثلاثة مليون وثلاثمائة الف جنيه)
- رقم (٢٤) ختام عملية تطوير ورفع كفاءة طريق برج العرب من الهروارية / برج العرب بطول ١٠ كم بمبلغ ٣,٥٠٠,٠٠٠ جنيه (الثلاثة مليون وخمسمائة الف جنيه)
- رقم (٢٠) جاري عملية ازدواج طريق ٦ لكتوبر / الواحات البحرية (القطاع السابع) بمبلغ ٢,٧٦٤,٩٢٢ جنيه (اثنتين مليون سبعمائة اربعة وستون الفا وتسعمائة اثنين وعشرون جنيه)

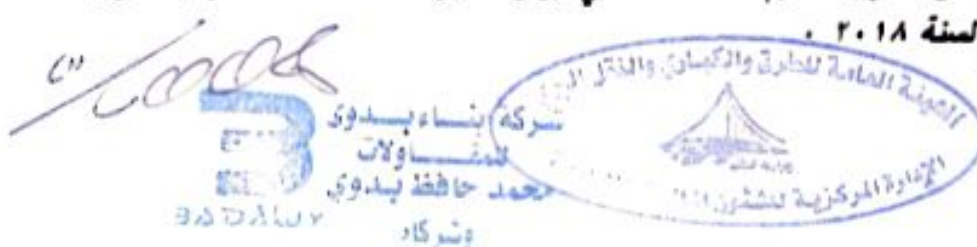
بواقع ٥ % من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تبقى منه إلا بعد التسليم النهائي واعتماد محضر لجنة الاستلام من السلطة المختصة وهو قيمة التأمين النهائي المستحق بواقع ٥ % من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تبقى منه إلا بعد التسليم النهائي واعتماد محضر لجنة الاستلام من السلطة المختصة. ويتم 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 يوما من تاريخ حصول الاستلام المؤقت طبقا للمادة (٤٠) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند الخامس

يسوم الطرف الأول بمصرف دفعات تحت الحساب للطرف الثاني فيما تقدم 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 للمعياد المحدد بالبند الثالث من هذا العقد يقع الطرف الأول على الطرف الثاني غرامة التأخير بالنسبة وفي الحدود المنصوص عليها في المادة (٤١) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .



البند السادس

٨٦ / ٥ الطرف الثاني يأى بند من بنود هذا العقد يكون للطرف الأول دون اللجوء إلى القضاء بعذر أو تنفيذه على حساب الطرف الثاني ، وفي هذه الحالة يصبح التامين النهائي من حق الطرف الأول والذي يكون له أن يخصم ما يستحقه من غرامات وقيمة كل خسارة تقع به بما فيها فروق الأسعار والمصاريف الإدارية من أية مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه ، وفي حالة عدم كفايتها يمكن للطرف الأول أن يلجأ إلى خصمها من مستحقات الطرف الثاني الذي أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق دون 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 .

البند الثامن

إذا ظهرت أي أعمال مستجدة خارج نطاق المقاومة لا تشملها جدول الكميات للبنود والمواصلات المتعاقدين عليها وتقتضي 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 تحديد أسعارها ومناسبتها لأسعار السوق المحلي وذلك وفقاً لما نصت عليه الفقرتين الثانية والرابعة من المادة (١٢) من القانون رقم (١٤٢) لسنة ٢٠١٨ بإصدار قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة .

البند التاسع

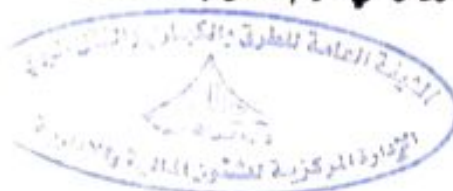
يلتزم الطرف الثاني باتباع جميع القوانين واللوائح الحكومية والمحليّة ذات الصلة ب موضوع تنفيذ التعاقد فيما لم يرد بشأنه نص خاص في هذا العقد ، كما يكون مسؤولاً عن حفظ النظام بموقع العمل وتنفيذ أوامر الطرف الأول بأيعان كل من يهمل أو يرفض تنفيذ التعليمات أو يحاول الغش أو يخالف أحكام هذه الشروط وذلك خلال أربعة وعشرين ساعة من تاريخ استلامه أمراً كتابياً بذلك من مندوب الطرف الأول ، كما يلتزم الطرف الثاني باتخاذ كافة الاحتياطات اللازمة لمنع حدوث الإصابات أو حدوث الوفاة للعمال أو أي شخص آخر أو الإضرار بمتلكات الحكومة أو الأفراد ، ويعتبر مسؤoliته في هذه الحالات مباشرة دون تدخل الطرف الأول وفي حالة إخلاله بذلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها طبقاً للقواعد الطرف الثانية .

البند العاشر

يلتزم الطرف الثاني بعمل جسات تأكيدية للتربية في الموقع المزمع إنشاء المشروع عليه وتلديم الرسومات الإنشائية التفصيلية للمشروع للاعتماد من الاستشاري والإدارة الهندسية لدى الطرف الأول والتي سيتم العمل بمقتضاهما .

١٠٠٦

شركة إنساء بدوى
للمقاولات
رجل حافظ بدوى
وشركاؤه



٤

المبدأ الثاني عشر

يلتزم الطرف الثاني بالمحافظة على سلامة ممتلكات ومنشآت الطرف الأول أثناء القيام بتنفيذ الأعمال محل هذا العقد وإنما تسبب في إتلاف أي شئ يلزم بإعادة الحال إلى ما كان عليه ولا سيقوم الطرف الأول بإصلاح التلفيات على حسابه خصماً من تأمينه أو مستحقاته لديه مع تحمله المصروف الإدارية الازمة .

المبدأ الثاني 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 تلك الشأن ، وكذلك كافة القوانين والقرارات واللوائح المنظمة لمارسة نشاطه على أن تتحمل الهيئة تكاليف النقل اللازمة 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 أن ينفي مسؤولية على الطرف الأول .

المبدأ الثالث عشر

الطرف الثاني يكون مسؤولاً مسئولية كاملة عن أي ضرر يمكن أن يصيب أي من عامليه أو الغير بسبب تفزيذه للأعمال أو من جراء فعل أي من عامليه أو احدى آلاته وتقع المسئولية القانونية كاملة على الطرف الثاني وجده .

المبدأ الرابع عشر

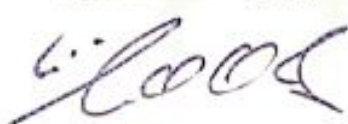
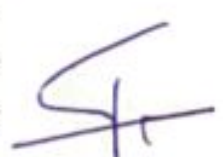
يلتزم الطرف الثاني بجمع تعليمات اللجنة المشرفة على التنفيذ المعنية من قبل الطرف الأول وكذا اعتماد كافة التوريدات منها قبل تزويدها بالموقع ومن استشاري الجهة .

المبدأ الخامس عشر

يلتزم الطرف الثاني بإخلاء محل العمل من المهمات والمخلفات في قدر شهر من التسلیم الابتدائي للأعمال محل هذا العقد وإنما اخل بذلك يقوم الطرف الأول بإخلاء الموقع على حساب الطرف الثاني خصماً من تأمينه أو مستحقاته المالية مع تحمله المصروف الإدارية الازمة .

المبدأ السادس عشر

آخر الطرفان بأن الضوان المبين قرين كل منها يصدر هذا العقد هو المحل المختار لها ، وأن جميع المكاتب والمراسلات التي توجه عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافة أثارها القانونية ، وفي حال تغيير أحد الطرفين لعنوانه يتغير عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب مسجل بعلم الوصول ، وإلا اعتبرت مراسلته على الضوان المبين بهذا العقد صحيحة ومنتجة لكافة أثارها القانونية .

شركة إنشاء بدوى
للمقاولات
محمد حافظ بدوى
وسرگار



المبدأ السادس عشر

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

المبدأ الثامن عشر

تسري على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٤٢) لسنة ٢٠١٨ ولاته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم (١٩٢) لسنة ٢٠١٩ م وكذا أحكام القانون المدني المصري الصادر بالقانون (١٣١) لسنة ١٩٦٨ فيما لم يرد به نص خاص .

المبدأ التاسع عشر

للطرف الأول الحق في تعديل كميات أو حجم العقد بزيادة أو النقص بما لا يجاوز (٥٠٪) بالنسبة لكل بند بذات الشروط والأسعار دون أن يكون للطرف الأول الحق في المطالبة بأى 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 ، وإلا يلزم ذلك على أولوية الطرف الثاني في ترتيب عطائه ، وأن تعدل مدة العقد الأصلي إذا تطلب الأمر ذلك بالقدر الذي يتاسب وحجم الزيادة أو النقص .

المبدأ العشرون

تخصم الضريبة والرسوم والمقابلات المقررة قانوناً والمتحدة 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 (١٧) لسنة ٢٠١١ م .

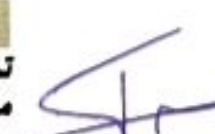
المبدأ الحادي والعشرون

يلتزم الطرف الثاني بضمانت الأعمال موضوع هذا العقد ومحمن تنفيذها علىوجه الأكمال لمدة ثلاثة سنوات تبدأ من تاريخ التسلیم الإبتدائي للأعمال وحتى تاريخ الإسلام النهائي ، وذلك طبقاً لأحكام القانون رقم (١٤٢) 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 نفقه الطرف الثاني وتحت مسؤوليته .

المبدأ الثاني والعشرون

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

٦٠٠٢
٦٠٠٢



شركة ابناء بدوى
للمقاولات
محمد حافظ بدوى
وشركاه

البند الثالث عشر

يقر كل من طرفي العقد بموافقتها على أية تعديلات تجريها الجهة المختصة بمجلس الدولة على ما جاء بينو هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مراجعتها لهذا العقد .

البند الرابع والعشرون

يحتلظ الطرف الثاني بحقه في صرف فروق الزيادة التي تطرأ على أسعار المواد (البيتومين - الاسمنت - حديد التسليح - السولار) وفقاً للمعاملات المعتمدة في عطائه لتلك البنود وطبقاً للتعرifات ومعاملة القواعد الواردة بالمادة (١٧) من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م .

البند الخامس والعشرون

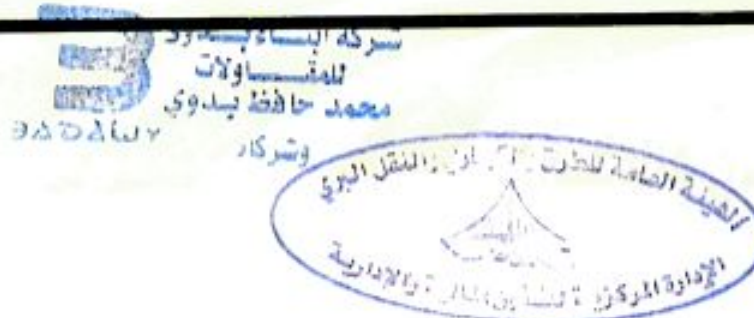
حرر هذا العقد من ثلاثة نسخ تسلم الطرف الثاني نسخة منها ، واحتلظ الطرف الأول بباقي النسخ للعمل بموجبها عند الاقتضاء واللزموم .

الطرف الثاني

شركة أبناء بدوي للمقاولات
 التوقيع (محمد حافظ بدوي)
 الأستاذ / اشرف حافظ بدوي
 رئيس مجلس إدارة

الطرف الأول

المدينة العامة للطرق والجسور
 التوقيع (د. حسام الدين مصطفى)
 دواد مهندس / حسام الدين مصطفى
 رئيس المدينة العامة للطرق والجسور



أعمال إدوات طبقة حناكليس الصحراوى فى المسافة من كورى حناكليس.
في اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)

الشروط الخاصة

أولاً : تجهيزات الموقع ١ - تجهيزات المقاول الموقعة

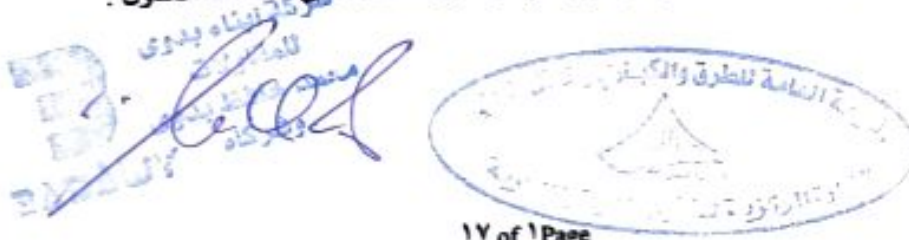
خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بفتحه محطات الخلط المطلوبة سواء كانت اسطوانية او خرسانية طبقاً لطبيعة العمل في مكان مناسب و بلحق بالمكان مكتب لائقة لجهاز الأشراف و الاستشاري مزودة بالاثاث و المكيفات و الحمام و البوفيه بمساحة لا تقل عن ٦٠ متر مسطح وتكون مجهزة بكافة الترقيبات والتوصيلات الكهربائية والصحية ومكيفات الهواء والفرش والاثاث المناسب وكذا اجهزة الحاسب الالي بالعدد المناسب وتتوفر خدمة الانترنت ومصدر كهربى ٢٢٠ فولت طول اليوم ومصدر للمياه النظيفة الصالحة للشرب وخزان صرف صحي بالإضافة إلى وجود كرفان متحرك و يتلزم المقاول بتوفير تجهيزات على الوجه الأكمل بموقع المشروع بما يضمن سهولة و تمكن جهاز الأشراف لمتابعة كافة مراحل تنفيذ المشروع على مدار ال ٢٤ ساعة طوال مدة العملية و يتحمل المقاول اي تأخير نظير تقاضة عن ذلك و لا يتم بدء العمل الا بعد اعتماد ذلك من لجنة هندسية مركبة .

٢ - معمل الموقع محتوى المعمل :

خلال ٣٠ (ثلاثون يوماً) من تاريخ توقيع العقد يقوم المقاول بفتحه معمل اختبارات متكملاً بالموقع أو بمحطة الخلط وفقاً للنموذج المعتمد من الهيئة بجميع مراحله (اثاث، معدات، اجهزة) وتزويدہ بالمياه والكهرباء طوال فترة المشروع لاستخدامه في إجراء التجارب الموقعة وفقاً للتصنيف التالي:

- عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
- مصدر كهرباء ٢٢٠ فولت ١٥ أمبير، وتكيف هواء وإضاءة كافية.
- طلولات وبنشات لعمل من الخشب أو الخرسانة.
- جهاز كمبيوتر أحدث إصدار بمتطلباته مع طباعة لزير A4 وسكانر.
- مصدر كهرباء ٣٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقبس مناسب ل الفرن التجفيف.
- أرضيات خرسانية لعمل بسمك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
- مصدر للمياه النظيفة وبسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
- وسائل إطفاء الحريق من طفليات والتي يجب أن لا تقل عن ٥٠٢ كم من سائل الإطفاء موزعة ومعلقة على الحاط في مكان مناسب ويتم الكشف عليها وشحنها دورياً.
- مراوح طرد.
- ركائز لثبت الأجهزة عند اللزوم.
- حمام مائي لمعالجة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمق ٦٠ سم من الخرسانة أو الطوب المحر أو اي مادة أخرى مناسبة.

و يتلزم المقاول ان يخصص العدد الكافي من وسائل النقل الازمة و المناسب بما يتضمن نقل العينات الماخوذة من موقع التنفيذ او موقع الخلطة او الكسارة لأختبارها بمعمل المنطقة المشرفة و المعمل المركبة بالهيئة بمدينة نصر و ذلك كله تحت اشراف جهاز الأشراف و المهندس المشرف و في اي وقت يراه ، و في حالة عدم استجابة المقاول في نقل اي من العينات لأحدى المعمل المتخصصة وفقاً لتعليمات جهاز الأشراف كما هو وارد اعلاه يتم خصم مبلغ ٥٠٠ جنية (خمسة جنيه) عن كل يوم هذا بالإضافة الى حق الهيئة في نقل العينات خصماً من مستحقات المقاول .



**أعمال إزدواج طريق حناكليس الصحراوى في المسافة من كورى حناكليس
فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

٣- لجهزة المساحة

المقاول مسؤول عن توفير وصيانته لحدث الأجهزة المساحية اللازمة لإتمام الأصل طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بكامل الملحقات وجهاز قياس مناسب (ميزان رقى) بكل مسؤوليتها، تكون مخصصة لاستخدام الاستشعارى أو المهندس المشرف فى تتحقق الأصل المساحية، والمقاول مسؤول عن معايرتها دوريًا وإستبدال أي منها فى حال إرسالها للصيانة، طبقاً لحدث المواقف وتوافق عليها الهيئة ونزول ملكيتها للمقاول بعد نهر الأصل و الاستلام الابتدائى للمشروع.

٤- الاستراحة:

يلزم المقاول بتوفير عدد (١) استراحة كاملة للتجهيزات و توافق عليها الهيئة وفي حال تأخر المقاول في توفير الاستراحة تقع عليه غرامة شهرية تقدر بواقع ١٠٠٠ جنية (عشرة الآف جنيه) و يحق للهيئة خصم هذه الغرامة من المستحقات الجارية أولاً بأول .

٥- لوحات المشروع

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

٦- البرنامج الزمني و برنامح التوريدات والتتفاقفات التقنية للأصول

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالمادة رقم ١٢ بالشروط العامة (من خلال مكتب أو مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة) ويجب أن يكون تسلسل المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً لتفاصيل كافية لتوضيح الطريقة المقترنة في التنفيذ مع توضيح مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان كيفية تداخل الأنشطة ويرتبط بعضها ببعض وذلك ونعرض الأنشطة بحيث توضح المدد الخاصة والتوصيل المطلوب للتنفيذ، باستخدام برنامج (Microsoft Project) أو (Primavera) يتم تجهيز رسومات الورشة التفصيلية لبيان العمل المختلفة وفترات المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديث هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول وأعتماده من المهندس و يتم تطبيق غرامة قدرها ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه) 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 للتتفاقفات التقنية 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 يمكن بالحصول الكافي ليتمكن المهندس من تقدير مدى توافق قيمة المدفوعات مع حجم الأصول 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 الأصول عن الظروف المناخية .

والبرنامج الزمني المحدث والمعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المدد الإضافية و فروق الأسعار .
سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خدمات المشروع بقدرة كافية قبل بدء تنفيذ البنود هذا و لن يتم إحتساب مدد إضافية أو فروق أسعار عن المواد التي يتم تغييرها نتيجة التعديلات البرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البترمين والسلار وتحديد التسلیح والاستئناف .

ثانياً : متطلبات الإنشاء

أ- تأمين سلامة المرور

يجب على المقاول أن يكون مدراكاً أن الطريق المطلوب لتنشأه يتصل بطرق قائمة ذات حركة نقل ومرور ، ولذلك يجب عليه تقديم(من خلال مكتب أو مهندس متخصص معتمد من الهيئة) منهجهة مفصلة توضح مفترحاته لتجنب الآثار السلبية على حركة وتنفق المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع الإنشاء وذلك من خلال إعداد خطط إدارة وتنظيم المرور التي يجب

**أعمال إزدواج طريق حماكنس الصحراوى فى المسافة من كورى حماكنس .
فى اتجاه الصحراوى يطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

تطبيقاتها والإلتزام بها طوال فترة التنفيذ لتأمين نفس درجة أمان لمستخدمي الطريق ولفريق العمل طبقاً للمواصفات المالمية، ومستندات العطاء، ودليل وسائل التحكم المرورى الصادر عن الهيئة، ومتطلبات الجهات المعنية وكالة المتطلبات الواردة بفقرة " المتطلبات المرورية " من متطلبات الإنشاء والمقاول مسؤول من تاريخ استلامه موقع العمل عن علاج أي عيوب يكون لها تأثير سلبي على الحركة المرورية أو تؤدي إلى حوادث تظهر بطول الطريق فى سطح الرصيف او الأكلاف الجانبية او الحواجز الجانبية او اي من عناصر الطريق .
وينطبق ذلك على الاعمال التي انتهت مرحلتها حتى تتم تسليم المشروع لبنتهانها .

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المعنية للمرور والجهات الأمنية والمهندسين المشرف والحاصلون على كافة العلاقات المطلوبة على الخطة قبل بدء التنفيذ، ويتم الإعلان عن الخطة المعتمدة على الطريق بمسارات كافية تضمن سلامة مستخدمي الطريق وفقاً للخطة المعتمدة وبجعث يتضمن الإعلان كافة التقاصيل من حيث الموقع وموعد البدء والمدة وحدود السرعة مع كروكي توضيحي وذلك على نفقه المقاول دون اية تكلفة إضافية على الملك .

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بممهندسين متخصصين في أصول السلامة المرورية لخطيط وتصميم ومتابعة أعمال التحويلات المرورية وتوجيه حركة المرور في مناطق العمل ويطول الطريق بما يتوافق مع دليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة وكافة الأنظمة المرورية المعهود بها بما يكفل السلامة الناتمة لمستخدمي الطريق والعاملين به أثناء التنفيذ، ويتحمل المقاول المسؤولية المادية والجتنائية عن أية حوادث أو اضرار تقع على مستخدمي الطريق او أي من الأفراد العاملين بالمشروع تقع بسبب اخلاله بمتطلبات السلامة المرورية أو تقصيره في المداومة على استكمال وصيانة وسائل التحكم المروري وتأمين الحركة المرورية ليلاً ونهاراً في كافة مواقع العمل بالمشروع ومهندسين السلامة مسؤول عن عمل كافة التسويقات الازمة مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقها على خطط تحويل أعمال المرور المؤقت وإصدار آية تصاريح لازمة بهذا الغرض ويتناول 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 الازمة لتنظيم حركة المرور بالموقع هذا بالإضافة إلى حق الهيئة في توقيف كافة وسائل تأمين سلامة المرور بموقع العمل على حساب المقاول دون حق اعراض منه ويلتزم المقاول بتوفير لطم كاملة من ملابس تأمين السلامة لطاقم جهاز الاتراف وينضم ولا يقتصر على :-

١- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) خوذة امان .

٢- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) غطاء رأس خفيف مقوى بالبلاستيك وبها شريط عاكس وبلون معزز (برنتالى -

اصفر - ازرق - رصاصى).

٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) صدیرى واقى .

٤- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) جلاكت شتوى .

٥- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) حذاء امان بمقدة صلب .

على ان تكون جميعها بخامات متميزة ..

ب - المصادرات

يجب على المقاول وعلى نفقه الخاصة الإحتفاظ طوال مدة سير الأصل بسجلات لجميع التقاصيل لكل ما يتم تنفيذه، وكذلك نتائج التجارب العملية وتقديم 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 دائماً وأن يقدمنسخ منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب أن تشمل البيانات المسجلة لكل يوم عمل وفقاً للمذكرة البيانات الذي يعتمد المهندس وتتضمن على سبيل

المثال وليس العصر ما يلى:

• التاريخ.

• حالة الطقس.

**أعمال إزدجاج طريق حداكليس الصحراوى فى المسافة من كورى حداكليس
فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

- بدء وانتهاء الأعمال لكل مهمة.
- أسماء مقاولى الباطن وعدد العمالة التابعة له ونوع النشاط الحرفي وموقعه.
- تاريخ تسليم الرسومات والعينات ... الخ وحالتها.
- تاريخ طلب التسليم وتاريخ التسليم (التوريد - التركيب - التصنيع - ... الخ) لأى من البندود وحالتها.
- المعدات
- ملخص العمل

ج - أمن وصحة العاملين

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والمبيت لجميع العاملين بالمشروع متضمنة العاملين التابعين لمقاولى الباطن، ويجب توفير مهندس سلامة وفني(إن من ضامن) مدرب تدريباً جيداً لنتائج مستوى التأكيد على ارتداهم الأمان للعاملين والذى المناسب (خوذة - حذاء - سترة لمان ... الخ) ، وإنما يتعين أن مهندس الأمان غير مناسب لموقعه فيجب على المقاول باستبداله بمهندس آخر يعتمدته المقاول فور طلب ذلك.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممثل الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث بسبب تنفيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

ويهدى التأمين بمجرد استلام الموقع مباشرةً وحتى الانتهاء من أصل الاستلام الإبتدائى للعملية ويكون التأمين بالفاتورة المبينة مهندس : ٧٥٠٠٠ (خمسة وسبعين ألف جنيه) وذلك لعدد ٤ مهندسين ويشمل مهندسى المرور المركزى ومهندسى جهاز الاتراف مساعد مهندس او ملاحظ قوى : ٣٠٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) للفرد.

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

عمل عادى : ١٠٠٠٠ (عشرة آلاف جنيه) للفرد.

و على المقاول ان يقدم بوليصة التأمين للهيئة فور استلامه لموقع العملية.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممثل الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث بسبب تنفيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

د - الوصول للموقع

المقاول مسؤول عن تأمين سبل وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والعمالين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول ممثل الهيئة والمهندسين أو من يمثلهم وكذلك السلطات الرسمية المعنية إلى موقع الأعمال الجارى تنفيذها.

هـ - إنتهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول عن إزالة أي مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الانتهاء منه وأية مواقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل أي مستخلص إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماد الهيئة، كما ينكلل المقاول بتنظيف حرم الطريق وتنبيه وتهذيب المivoil وتنظيف الموقع الذى يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس وبموافقتها.

و- استلام المشروع وإختبارات التشغيل

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقترن مع برنامج زمنى للعمليات المطلوبة للإسلام وكافة اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الإسلام. عندما يحين موعد الإسلام الإبتدائى للأعمال المنتهية يقوم المقاول وخلال مدة زمنية محددة بإصلاح أيام عيوب، وفي حال تخلف المقاول عن تنفيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة القيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعرفتها وتحصيم التكاليف مع المصروفات الإدارية المتراكمة على ذلك من المستخلص الخناس وطبقاً لأسعار السائد في حينها ، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال المنجزة تنفيذها وتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو أيام أصل لغيرى، وأن يقوم ببرمجة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطبقية السطحية أو أيام تشطبيات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى آذى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى.

مطرقة ابتسه بدوى
للملاحة
محمد حافظ بدوى
جعفر
الله



**أعمال إزدجاج طرقة حناكليس الصحراوى في المسافة من كورى حناكليس
في اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

ز- الكشف على مكونات الأعمل

على المقاول أن يقدم للمهندس كل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استجلاب المواد ومصادرها وطريقة إعدادها حتى يتمكن من الكشف عليها واعتمادها، كما سيقوم المهندس المشرف بمراقبة والكشف على الأعمال خلال فترة التنفيذ وفقاً لخطة الجودة المقترنة من المقاول والمعتمدة من المهندس وسيقوم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع، ومن حق المهندس قبول أو رفض لية مواد أو معدات لو طريقة تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تلبين كافة التسهيلات الازمة للمهندس من أدوات ومعدات وطواقم فنية للقيام بالكشف والفحوصات المعملية ويحق للمهندس طلب الفحص في أي جهة لخرى خارجية معتمدة، على ان تكون طلبات بده واستلام الأعمل واعتماد المواد وفقاً للنماذج المرفقة ملحق رقم ٣.

ـ طلب الاستلام

لاستلام الأعمال الموقعة اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطياً عن موعد الاستلام بعد تجهيز العمل ، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد بوثيق العقد بهذا الخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وتوريد نماذج وطلبات الفحص وفقاً للنماذج المرحدة المعتمدة من الهيئة، وإن يسمع بالباء بأى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس.

ـ ط - المواصفات التقنية

تخضع جميع أعمال التنفيذ والمادة المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لزوم ضبط الجودة لإشتراطات ومتطلبات المواصفات التقنية المنكورة ببلند رقم ١ من مستند المواصفات التقنية وعلى المقاول تلبين نسخة كاملة منها بالموقع.

ـ د- قياس الأعمل الإضافية بواسطة المقاول والمهندسين

إذا طلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد ليه أصل يرى أن من حقه المطالبة بتكلفتها باعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة فيبني على الحصول أولاً على أمر كتابي من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمثله، وما لم يتم عملية القياس بشكل موالق عليه وبصفة مشتركة في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فلن يعذر بهذه القويسات، كما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها لوقت تنفيذ هذا العمل الإضافي وإن يتم النفع عن لية أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

ـ ئ- المخططات التفصيقية

حسبما يكون ضروريها سيقوم المقاول بإعداد لية رسومات توضح التداخل والعلالة بين مكونات المشروع والأماكن التي توضع بها لضمان عدم تعارض بعضها البعض أو تعارضها مع الخدمات القائمة وتتأكد أن كل من هذه المكونات يوضع في مكانه الصحيح.

ـ ئ- التصميمات

- على المقاول تقديم تصميمات كلية لجميع عناصر المشروع بكل تفصيلها (الوحدات + نوتة حسابية) تتضمن ولا تقتصر على (التصميم الانشائي للصرف - التصميم الهندسي - تصميم البلاطات الخرسانية - الخوازيق لمعالجة الانهيارات - الحوافظ السفلية من البش او الخرسانة - غرف التفتيش بمختلف انواعها - تصميم الاصال الصناعية) وفي حالة اصل معالجة الانهيارات على الشركة واستشارتها تقديم تقرير للهيئة للاعتماد على ان يتضمن تقرير الاستشاري ثلاثة بدل لمعالجة الانهيارات ودراسة فنية واقتصادية وذلك كله على حسابه وقبل البدء في العمل للاعتماد من المنطقة المشرفة.

- على المقاول تقديم التصميم الهندسي للطريق وتقديم تقرير في عن الاطرب الفنى لاستبدال المناسب واستبدال المنحلبات الطولية والعرضية والتقطيعات.

- على المقاول عمل دراسة هيدرولوجية للمشروع وتقديم التصميمات الخاصة بالأعمال الصناعية معتمدة من (معهد بحوث المياه) . وزارة الري.

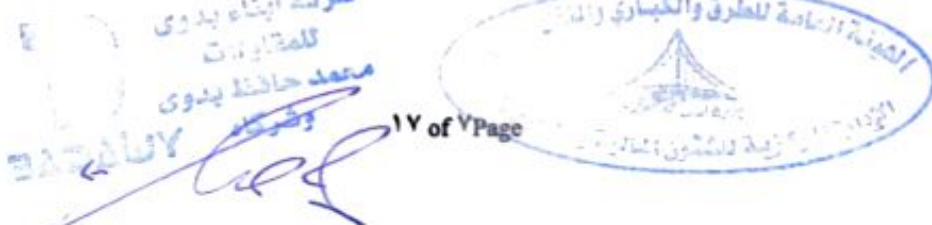
- في حالة قيام الهيئة بإعداد الدراسة الهيدرولوجية المشار إليها أعلاه يلتزم المقاول بسداد تكالفة وكذا الاعتاب والرسوم المقررة من كافة الجهات المعنية باعتمادها.

ـ ئ- التوفيق

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كلياً و استخدامات الأرضي وكافة بنود الأعمال قبل المباشرة في التنفيذ وتغير معلماتها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل مهنى سليم من قبل متخصصين وفقاً لما سوف يرد تفصيلاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

ـ ئ- المواد المستخدمة

يجب أن تفى جميع المواد المستخدمة بكافة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثيق العقد وفي خطة ضبط الجودة المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مصنوعة بواسطة شركات معروفة، وتطبق جودتها مع المواصفات التقنية الموقعة عليها.



أعمال ازدواج طريق حناكلس الصحراوى فى المسافة من كورى حناكلس
فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)

وأية مواد يقدمها المقاول كبدل لمواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويكون قبولها من هونا بموافقة المهندس واعتماد الهيئة، وتعتبر كافة المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خالصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنع الذي يجب أن يكون قادر على توريد قطع الغيار والدعم الفني اللازم طوال فترة الاستخدام.

ولن يتم اعتماد أية مواد للإستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضاها لأى نوع من أنواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن كافة المواد الموردة وفقاً لتوصيات المورد، وعلى المقاول التنسيق مع الموردين في وقت مبكر لبرمجة عمليات توريد المواد بحيث لا تسبب في أى تعطيل لعمليات الإنشاء ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

أية مواد يتم استخدامها دون إذن كتابي أو موافقة المهندس ستكون على مسؤولية المقاول وقد تتعرض لعدم القبول وعدم الإدراج في الدفع وسيتم رفض أية مواد مختلفة ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أي تأخير أو مماطلة.

ن - حملة الأعمال من أحوال الطقس

يجب على المقاول حماية الأعمال المنفذة والمواد المشونة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أي منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقته طبقاً لتوجيهات المهندس، وعلى المقاول عمل إحتياطاته لمنع التأثير السلبي للعواصف الرملية على السطح النهائي للأعمال. وفي حالة حدوث أي تأثير سلبي تم الإزالة أو المعالجة على نفقه المقاول الخالصة وفقاً لتوجيهات المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثرت سابقاً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.

ش - ملء الحفر والجصات

فور استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بعمله أي حفر أو لمكش حبات هي ليست جزء من المشروع على نفقته بنفس نوع الطبقية، مع إزالة آية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الاتساع.

ـ الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المقرة اللازمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن آية تلفيات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة ملكى الأرضى التى تنشأ عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتي لا تعفى المقاول من مسئوليته عن هذه الأعمال أو عن آية اضرار تنتج عن هذه الأعمال المؤقتة.

ثالثاً: التنظيمات المرورية

١٠ - التقادم بأنظمة الضرر والسلامة

على المقاول التقيد بكافة أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحملات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويعتبر سعر العقد مشمولاً بالإلتزام التام بهذه الأنظمة. وعندما يكون هناك حاجة بموجب المواصفات أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأعمال أو بموجب ما تتطلبه الأنظمة المرورية أو بموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطرق المتقطعة يقوم المقاول وعلى نفقته إن لم تنص بنود العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وتثبيت حواجز خرسانية متقلقة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية والعقبات الاصطناعية والإقماع والبراميل البلاستيكية وسائل الاطفاء الليلية والخفرة لها ومصادر الكهرباء اللازمة على حسابه حسب متطلبات السلطات المعنية وباعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند انتهاء الحاجة إليها

بـ - مخططات تنظيم المروءة المركبة

مع التوصيف الكامل لمراحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورشة تصصيلية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً لترتيب وأولويات برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات

**أعمال إزدواج طريق حاكليس الصحراوى فى المسافة من كورى حاكليس
فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

للمهندسين للموافقة قبل تقديمها لشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كافة هذه الإدارات والمهندسين قبل الشروع فى العمل.

جـ- الحاجز المؤقتة والأقماع البلاستيكية

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحاجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حينما يلزم عند غلق الطريق كلها أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يكون العمل جارياً وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تنفيذ الأعمال، كذلك يقوم المقاول بتقديم عينات منها للإعتماد من المهندس. يقوم المقاول كذلك بنقل واعادة تركيب هذه الحاجز والأقماع حسب متطلبات تنفيذ الأعمال وتواли مراحله. كذلك يتم تزويد الحاجز المؤقت بمصابيح إنارة صفراء متواصلة ثابتة (أو متقطعة) وموضعية (وتوضع لتحديد جوانب التحويلة لتحذير مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المصايبع بحيث تبين الحاجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

د - أعمال السلامة المؤقتة

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة كل ملائم لتأمين أعمال الحفر والمرافق القائمة والخدمات والتحويلات المرورية لزوم تأمين وسلامة وأمان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وباعتماد منه ويتم إزالتها عند إنتهاء الحاجة إليها.

هـ - أعمدة الإنارة المؤقتة

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

يقوم المقاول بإعداد الرسمات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقدمها للمهندسين للإعتماد، كما يلتزم المقاول بالاحفاظ على نظام الإنارة المؤقتة وصيانته وتشغيله طيلة الفترة الزمنية اللازمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووفقاً لتعليمات المهندس وموافقته.

وـ- حاملى الرايات

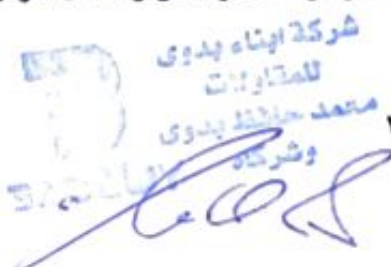
يلتزم المقاول بتعيين أشخاص مدربين في الأماكن التي يحددها المهندس تكون مهمتهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق وتوجيه حركة المرور عند بدأها وحول مناطق تنفيذ الأعمال، ويتم تزويدهم بزيارات (ردايات) فسفورية عاكسة أثناء العمل لظهورهم وضمان سلامتهم.

رايا : تقارير الاشارة :

أ - التقرير المبدئي:

خلال أسبوعين من تاريخ استلام المفعول ، يقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي، ويحتوى على وصف دقى للطريق (المناسيب الطولية - القطاعات العرضية - المنحنيات الراسية والاقمية -) بما في ذلك من عيوب بكل تفاصيلها متضمنة خريطة للعيوب وعمر الشرح ووصفه وكذا أماكن تهيرات جسر الطريق (دوائر الانزلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والأعمال المؤقتة وبرنامجه المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل وال برنامجه الزمني المنفصل وطريقة التنفيذ لمراحل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة و خطة السلامة و الامن الصناعي.

كما يلتزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تقويم التأثير البيئي للمشروع إلى الهيئة أو الجهات المانحة للتراخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويفكرن لإجراء الدراسة وفقاً للعناصر والتصميمات والمواصفات والاسس والاحوال التربيعية التي يصدرها



**أعمال إزدجاج طريق حناكلس الصحراوى فى المسافة من كورى حناكلس
فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

جهاز شئون البيئة للمشروع وذلك كله طبقا لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسن ٢٠٠٩

كما يلتزم المقاول خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بعمل دراسة هيدرولوجية للمشروع والتنسيق مع وزارة الري وتقديمها للبيئة ضمن خطة الاعمال الصناعية المطلوبة وتقديم التصميمات الخاصة بها معتمدة من معهد بحوث المياه - وزارة الري.
يسلم مع التقرير المبدئى تقرير توصيف و توثيق الموجودات بالموقع الدعم بالتصوير المرئى (فيديو)، والتصوير الفوتوغرافى والذى يجب اعداده قبل البدء فى العمل كما هو مطلوب بالليند الخاص بتوثيق المشروع من متطلبات الائمة، وبشكل منتظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقديمها للمهندس فى الوقت محددة لو حينما يطلب منه ذلك.
ويحق للبيئة توقيع غرامة قدرها ٥٠٠٠ جنيه عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئى.

ب- التقارير الشهرية والاسبوعية:

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

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

يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنيه في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعي و مبلغ ٢٠٠٠ جنيه في حالة عدم تقديم التقرير الشهري.

ج- التقرير النهائي للمشروع:

في خلال ٣٠ يوما من تاريخ شهادة اصدار اتمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسلیم (٤) أربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع ادلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals). يتضمن التقرير كافة سجلات اعمال الائمة، و رسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية، وضمانات لية اعمال موردة وكافة بيانات المشروع ، و يتم تقديم كافة هذه البيانات و الرسومات بملفات منظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لمراجعتها و الموافقة عليها من قبل المهندس .

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية من المقاول معتمدة وبختام المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف وكافة جهات المرافق التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسلیم (٥) نسخ ورقية ورقية على الأراضي مدمجة على ان توضح هذه الوثائق جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطاع العرضي وتفاصيل الطريق أعمال التصريف والمرافق و الابنية و الكباري طبقا لما تم تنفيذه

ش ٢٥ ابناه بدوى
للمقاولات
ماسعد حافظ بدوى
وكيل



**أعمال إردواء طريق حناكليس الصحراوي في المسافة من كورى حناكليس
فى اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

د - إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو

يلتزم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم التقاطها من قبل فني متخصص لثناء وبعد التنفيذ لكافة الأعمال التي يجرى تنفيذها شهرياً ويحد لدى ٢٥ صورة بمقاس مناسب يقرره المهندس يتم تسليم ٢ نسخة منها كل نسخة في آلبوم منفصل (إلى المهندس مع التقرير الشهري، وعليه أيضاً تقديم ٢ نسخ فيديو كل ٣ أشهر عن تقدم سير العمل وكل صورة أو نسخة فيديو يجب أن يسجل عليها التاريخ والوقت وتثبت على النتيجاتيف مع وضع ما يلى على ظهر الصور:

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

وبتقى النسخة الإلكترونية للصور الالكترونية (أو النتيجاتيف مع المصوّر لحين انتهاء كامل المشروع ثم تسلم بعد ذلك إلى الهيئة، كما يجب الا يتم عرض أيّاً من هذه الصور والمستندات إلى أيّاً من وسائل الأعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة.

خامساً : توثيق المشروع

بخلاف الصور الفوتوغرافية وتصوير الفيديو المطلوب تقديمها مع تقارير الإنجاز الشهيرية وبدون أي تكالفة إضافية فسيكون مطلوباً من المقاول إعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً براحته المختلفة بالتصوير المرئي (فيديو) (والصور الفوتوغرافية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لصور التقرير الشهري).

ويكون التوثيق بالفيديو ابتدأ من استلام الموقع حتى الانتهاء من كافة الأعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملاً بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومتسلاته وكافة الموجودات وكافة تلك التي قد تتغير أو يتغير حالها من جراء تنفيذ الأعمال للرجوع إليها إذا لزم الأمر، ويتم تصوير نفس هذه المواقع بعد انتهاء الأعمال ويتم تركيب الصور بصورة ملائمة مع إعداد عرض حركي (Animation) لإظهار أعمال التطوير، ويتم تسليم عدد ٣ نسخ من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير المبدئي، ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الاستلام الإبتدائي للمشروع أو حينما يطلب منه المهندس.

سادساً : إنتهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول وعلى نفقته بإزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الانتهاء منه وأية موقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة ، كما يكتفى المقاول بتنظيف حرم الطريق وتهذيب الميول وتنظيف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس واعتماد الهيئة الينتريجوز ترك أي من تلك المنشآت حال طلب الهيئة ذلك لفرض استخدامها لاعمال الصيانة او الخفر دون المطالبة بأى تكاليف او تعويض .

سابعاً : شمولية الأسعـل

هذا العقد مبني على أساس الكميات المقلسة وفقاً لما يتم تنفيذه فعلياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفقاً للالفنات المقدمة بالعرض الملى لبيان الأعمال الموصفة بقائمة الكميات المعتمد من الهيئة، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شاملة كافة التكاليف المباشرة وغير المباشرة وشاملة أي أعمال أخرى من مستندات العقد أنها على نفقته أو يلتزم بها المقاول والتي يتحملها



**أعمال إزدجاج طريق حناكليس الصحراوى في المسافة من كورى حناكليس
في اتجاه الصحراوى بطول ١٠ كم (مرحلة أولى)**

المقاول لإنجاز ونحو الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها كافة الضرائب والتأمينات والدمعات والرسوم بمختلف أنواعها التي نظمها القانون ، ومن ضمن هذه التكاليف العناصر الأساسية التالية :

١- تكلفة الاعداد والتحسين

تتضمن تكلفة الإعداد والتجهيز كافة التكاليف الازمة لجمع المعلومات الموقعة، واستكشاف مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها وكذا اى اختبارات تم داخل مصر او خارجها و الازمة للأعمال المقرر تنفيذها، والأعمال المساحية الأساسية، وعمل آلة لبحث تأكيدية ، وتكلفة الأصول المزقة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاولون وممثل الهيئة والمهندس المشرف، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة لمكاتب الموقع لممثلي الهيئة وطاقم الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتلمسن الإتصالات، وإعداد وتجهيز معمل الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات وكسرارات، وتوفير وتلمسن المخازن والورش والتزويد بالمياه والكهرباء، ونقل المعدات، ووسائل الانتقال وكافة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكلفة استصدار آلة موالقات نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وتنبيه لافتات المشروع بالمواصفات و إعداد الرسومات و الحسابات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية (Workshop Drawings)، وتوفير الأكواواد والمواصفات المطلوبة، وأعمال الأمن والحراسة طوال فترة المشروع . وتتضمن التكلفة ذلك وإزالة المنشآت الموقعة كالمكتب ومخازن وسكن العمل ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بموافقة المهندس واعتماد المالك ولا ينطبق ذلك على أعمال نزع الملكية ومقاييس الجهات الأخرى صاحبة الولاية على الأراضي والمرافق الأخرى.

ب - تكالفة الإنشاء

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويلات المزقة وإزالتها بعد الانتهاء منها، وتکاليف حماية الخدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة، وتکلفة نقل المواد وإختبار العينات بمعمل الموقع أو المعامل المستقلة وكل ملزوم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من المقاول ويتم اعتمادها من الهيئة، هذا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار لتکاليف الإنشاء لجميع البندود الواردة بقوائم كميات تنفيذ 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 وذلك اعتباراً من تاريخ الاستلام الابتدائي، ويعتبر سعر العقد شاملاً تكلفة المواد والعملة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

د - تکالیف اخیری

المقالات مسئولة وعلي نفقة القيام بالأعمال التالية:

- اختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لمتطلبات العقد.
 - اصل إزالة المخلفات وتسويه الموقع وتهذيب المivoل.
 - معالجة الأعمال غير المقبولة واستبدال المواد غير المطابقة (المرفوضة من المهندس أو الهيئة)
 - آية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية.
 - اعمال ومهام ومستلزمات الامن (تكاليف الأسوار والحراسة والتامين والتصریع للازمة لمبادرة العمل)

رقم البلد	الكمية	بيان الأعمال	الفلة	نحوlette	نحولهجية
			قرش	جنية	قرش
٦	٠	بالمتر المكعب نقل المخلفات الموجودة بالموقع و التطهير من الحشائش والتي تقع اعمال التنفيذ وذلك لتمهيد وترويق الموقع لهذه الاعمال والبند بجميع ممتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (فقط خمسون ألف متر مسطح لا غير)	٨٦ / ١٣	٥٠٠٠ -	٥٠٠٠ - مٌـ٤٠٠٠ مـ٤٠٠٠ مـ٤٠٠٠
٧	٣٤٠٠٠	بالمتر المكعب أعمال حفر بإستخدام المعدات الميكانيكية لمجموع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتسويه المسطح بالأت التسوية والرش بالمعياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥ % من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحويل ونقل الأخرى الزائدة ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية الموجهة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع ممتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري و المنطقة المختلفة و تعليمات المهندس المشرف . (فقط ثلاثة واربعون ألف متر مكعب لا غير)	١٤٤٤	٣٦ - مـ٤٠٠٠ مـ٤٠٠٠	١٤٤٤
٨	٣١٠٠٠	اعمال توريد و ردم و تشغيل التربة نظيفة خالية من المواد العضوية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية بسماكة لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل لك لدورتها لا تقل عن ١٥ %) ورشها بالمعياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥ % من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية الموجهة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع ممتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف (فقط مائتان و سبعة و سبعون ألف و خمسة و مائة متر مكعب لا غير)	١١٢	١١٤ - مـ٤٠٠٠ مـ٤٠٠٠	١١٢
٩	٣١٠٠٠	مسافة النقل لا تقل عن ٦٠ كم (مائة ألف متر مكعب فقط لا غير)	١٤٥	١٤٥ - مـ٤٠٠٠ مـ٤٠٠٠	١٤٥
١٠	٣١٣٠٠	مسافة النقل لا تقل عن ٧٠ كم (مائة ألف متر مكعب فقط لا غير)	١٤٦	١٤٦ - مـ٤٠٠٠ مـ٤٠٠٠	١٤٦

رقم البلد	القيمة	بيان الأعمال	الفئة	نحوية
			فريش	فريش
٨٦ / ١٤		<p>أعمال توريد وتشغيل طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتردجة ذات نكسر كسارات في حدود التدرج المطلوب والمطابقة للمواصفات والتدرج الوارد بالاشتراطات العامة والخاصة بالمشروع لائق نسبة كاليفورنيا عن ٨٠% ولا يزيد الفاقد بجهاز نوس انجلوس عن ٤٠% وقدره على طبقات باستخدام الآلات النسوية الحديثة على أن لازيد سماكة الطبقة بعد تمام الدكك عن ٢٠ سم ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدكك الجيد بالهراست للوصول إلى الفحص كثافة جافة قصوى (لائق عن ٩٨%) من الكثافة المعملية والفقة تشمل اجرامات التجارب المعملية والحقانية ويتم التنفيذ طبقاً للمعايير التصميمية والقطاعات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف والفقه شاملة بالمتر المكعب</p>		
٣٢٠٠٠	٣ م	مسافة النقل لا تقل عن ١٠٠ كم (فقط عشرون ألف متر مكعب لا غير)	٢٤٠,-	شتاء منجم بسيون جبل
٣١٠٠٠	٣ م	مسافة النقل لا تقل عن ١١٠ كم (فقط مائة ألف متر مكعب لا غير)	٥٨,-	شتاء منجم برباع حفل
٣٢٣٠٠	٣ م	مسافة النقل لا تقل عن ١٢٠ كم (فقط ثلاثة وعشرون ألف متر مكعب لا غير)	٦٠٠٥,-	شتاء منجم بركات الله سمنه
٣٢٣٧٠٠	٣ م	بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة تشطيب من البيوتينين السائل متوسط التطاير (M.C.٢٠) بمعدل ١.٥ كجم/م٢ ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دعكها وتقطيفها جيداً من أي مواد حساسية أو ناقصة زيادة قبل الرش ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (فقط مائتان وسبعين وثلاثون ألف متر مسطح لا غير)	٥٦٨٨,-	١٤,- ابواب ملوك طبع
٣٢٣٧٠٠	٣ م	أعمال إنشاء طبقة رابطة من الخرسانة الاستثنائية على المساحن بسمك ١٠ سم تدرج (٢٠) بعد الدكك باستخدام سن الاحجار الصلبة المتردجة جيدة الالتصاق بالاسفلت واستخدام الاستفت الصلب ٧٠/٦٠ المطابق للشروط والمواصفات والفقه شاملة كل ما يتلزم للهؤ العمل والفقه شاملة بالمتر المسطح . (فقط مائتان وسبعين وثلاثون ألف متر مسطح لا غير)	٥٥٩٦,-	١٠.٨ ١٠.٨ ١٠.٨ ١٠.٨ شركة ابراهيم ابراهيم

رقم البلد	الكمية	بيان الأصول	الفلة	نحوة
			فرش	جنبه
			فرش	جنبه
٢١	٣٧٥	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للاصددة و كمر الاطارات(الغريم) مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان تكون الخلط والدمك الميكانيكي على الا تقل المقاومة المميزة للمكعب القواسي للخرسانة المسلحة بعد يوم من الصب بالطبيعة عن ٣٥٠ كجم/سم٢ ومحنتي الاستent لا يقل عن ٤٥٠ كجم/سم٢ استنت بورتلاندى عادي مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقاً للمواصفات على ان تكون الخرسانة ذات سطح املس ظاهر (Fair Face) وتشمل الفلة كل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس العاشر والفلة لا تشمل توريد وتشغيل وتركيب حديد التسليح . (فقط خمسة و سبعون متر مكعب لغير)	١٩٠٠,-	١٤٥٠٠,- النار مشرفة صبر
٢٢	٤٢٠٠	بالمتر المسطح اعمال تقوية السطح الخرساني الخارجي لعاصير الكوري وجه واحد باستخدام مونة + الانبيوند او ما يماثلها مع اعتماد المادة قبل التوريد من الاستشاري والمشروع والفلة تشمل توفير المعدات والعمالة اللازمة لنها العمل طبقاً للمواصفات الفنية وتعليمات المهندس المشرف . (فقط مائتان متر مسطح لغير)	٦٥	١٣٠٠,- مشرفة صبر
٢٣	٣٧٥طن	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد (٥٢.٣٧) بجميع الاقطان والفلة تشمل التوريد والتشغيل والتركيب والتربيط وكل ما يلزم لنها الاصال بالكامل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس العاشر . (فقط ثلاثة و خمسة و سبعون طن لغير)	٢١٦٧٥,- واحد مشرفة	٨٨٨٨١٩٥,-
٢٤	٣١٤٠٠	بالمتر المكعب اعمال توريد وبناء نكاسي من الدبش سمك لا يقل عن ٤ سم من الاحجار الصلبة والسلمة الحالية من البفع والعرق الطريه لا يقل اضلاعه عن ٢٠ سم بحيث لا يقل الوزن النوعي عن ٢.٥ ولا يزيد الامتصاص عن ٦% والا يزيد التاكل عن ٤% ويتم استبدال الوجه الخارجي واجناب الدبش وجعلها قائمه الزوايا وتكون المونة المستخدمة من الاستent والرمل بنسبة خلط ٣٠٠ كجم/سم٢ من الرمل العرش النظيف مع الكحطة المعروفة بالكحطة الخيطية الفاطسة ويتم التنفيذ طبقاً لاصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبلد بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف والفلة شاملة بالمتر المكعب . (فقط ألف و مائتان متر مكعب)	٤٠٠,-	٥٤٠٠,- شركة ابراهيم للاسفلات محدود بالخط بدوى وادى سليمان كاشا

نقطة		اللغة		بيان الأعمال	الكمية	رقم البند
نقطة	اللغة	فرش	جنيه			
٢٤٥٠٠,-		٤٥٠,-	-	اعمال إنشاء حاطط ساند من البيش ومونة الاسمنت والرمل مع الكحطة حسب القطاعات التصميمية والقفة شاملة اعمال التطهير لذات الحفر بعد نهو العمل والردم بالرماد النظيفية الخالية من الشوائب والمواد الخضورية خلف الحاطط الساند وكل ما يلزم لنها العمل وطبقاً والتصميمات المعتمدة من إدارة الكباري وتعليمات المهندس المشرف و القفة شاملة بالمتر المكعب .	٣١٥٠٠	٤٥
		٦٠٠,-	٦٠٠,-	(فقط الف وخمسة متر مكعب لا غير)		٨٦ / ١٨
٩٥٧٥,٥٠٠		١٧٠,-	-	بالمتر المسطح أعمال توريد وصب خرسانة عادي سمك ١٥ سم لحماية الاكتاف والميول طبقاً للرسومات التنفيذية ذات محتوى اسمنت ٢٥٠ كجم/م٢ اسمنت بورتلاندي مع المركب الميكانيكي على أن تحقق الخرسانة رتبة لا تقل عن ٢٠٠ كجم/سم٢ بعد ٢٨ يوم ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بمجموع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .	٣١٥١٥	٤٦
		١٦٠,-	-	(فقط خمسة عشر و مائة و خمسون متر مسطح لا غير)		
١٨٠٠٠,-		١٦٠,-	-	بالمتر المكعب توريد خرسانة عادي لزوم تنظيف مواسير خرسانية على الا نقل المقاومة المميزة للمكعب القواصي للخرسانة المسحلة بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة عن ٣٠٠ كجم / سم٢ ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٤٠٠ كجم / م٢ اسمنت مقاوم للكبريتات مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقاً للمواصفات والقفة تشمل كل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المباشر والقفة لا تشمل عمل الجسات .	٣١٥٠	٤٧
٥١٩٠٠,-		١٦٣,-	-	بالمتر المكعب توريد خرسانة مسلحة لزوم تنظيف مواسير خرسانية على الا نقل المقاومة المميزة للمكعب القواصي للخرسانة المسحلة بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة عن ٣٠٠ كجم / سم٢ ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٤٠٠ كجم / م٢ اسمنت مقاوم للكبريتات مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقاً للمواصفات والقفة تشمل كل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المباشر والقفة لا تشمل عمل الجسات .	٣١٣٠٠	٤٨
		٣٥٢,-	٣٥٢,-	(فقط ألف و ثلاثة متر مكعب لا غير)		

٣٥٢ بـ بدوي
٣٥٢ بـ بدوي
٣٥٢ بـ بدوي
٣٥٢ بـ بدوي
٣٥٢ بـ بدوي



رقم البلد	الكمية	بيان الأعمال	الفلة	نجمة
			قرش	جنيه قرش
			جنيه قرش	جنيه قرش
٤٩		اعمال توريد وتركيب مواسير خرسانية مسلحة والفلة شاملة اعمال الحفر حتى المنسوب التصميمى اسفل قواعد المواسير ونزح المياه وعمل السدود والفرشة والردم بالرمال النطيفة المتدرجة حتى منسوب اسفل طبقة الاساس طبقاً لتعليمات المنطقة المختصة والرسومات المعتمدة المرفقة والفلة شاملة كل ما يلزم لنحو العمل بالметр الطولى طبقاً للاتى :-		
١٥٠	٦٧٠ م.م.قط	مواسير قطر ٠٠٣ مم (مائة وخمسون متر طولى)	٧٧٠	١١٥٠٠٠٠ -
٦٧٥ م.م.قط	٦٧٥	مواسير قطر ٠٠٨ مم (خمسة وسبعون متر طولى)	٩٩	٧١٢٥ -
٦٧٥	٦٧٥	مواسير قطر ٠١٠ مم (خمسة وسبعون متر طولى)	١٢٢	٩١٥٠ -
٨٦ / ١٩	٢٠٠ م.م.قط	مواسير قطر ٠٢٠ مم (خمسة وسبعون متر طولى)	٢٠٣	٢٢٧٨٥٠ -
٣٠	٤٠٠ م.م.قط	أعمال إنشاء بروبرة من الخرسانة العادي ذات سطح أليس ظاهر (fairface) تصب في الموقع بحيث لا يقل جهد الكسر عن ٢٥٠ كجم/سم٢ من عمل فواصل عرضية على مسافات لا تزيد عن ١٠ متر طولى و تعلاء بمادة قابلة للأضياف و عمل فرشة خرسانية سمك ١٠ سم أسطل البردورات والفلة شاملة كل ما يلزم لنحو الأعمال مع أعمال الحفر و الأربكة و الردم خلف البردوره برمال نطيفة ومتدرجة وأعمال الدهان ببوة وجهين طبقاً لشروط و المواصفات والرسومات المرفقة وتعليمات المهندس المشرف والفلة شاملة بالметр الطولى . (فقط سبعة الاف وخمسة متر طولى لا غير)		١١٠ م.م.قط
٤١	٤٠٠ م.م.قط	أعمال إنشاء حاجز خرساني وجهين بارتفاع ٩٠ سم من الخرسانة العادي والمقاومة المميزة لها لا تقل عن ٢٥٠ كجم/سم٢ بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة ومحتوى الأسمنت الذى يحقق هذا الجهد بعد اعتماد الخلطة التصميمية واستخدام القبر لمدع الشروخ على أن يكون الخلط والمكثف ميكانيكي مع معالجة الخرسانة بعد الصب مباشرة بمادة راتنجية خاصة لسد مسام الخرسانة والحفاظ على الرطوبة الكافية لاتمام التفاعل الكامل للأسمنت وطبقاً للمواصفات والفلة تتصل عمل الفرم والشنادات على أن تكون الخرسانة الظاهرة ذات سطح أليس و الفلة تتصل عمل فرشة من الخرسانة العادي بسمك ٢٠ سم وعرض ٧٧٠ سم أسطل الحاجز و المقاومة المميزة لها لا تقل عن ٢٥٠ كجم/سم٢ بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة ومحتوى الأسمنت الذى يتحقق هذا الجهد والسعر يشمل توريد وتنبيت الآثار وكل ما يلزم لنحو العمل وعمل فتحات لتتصريف مياه الأمطار وذلك طبقاً للرسومات والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف والفلة شاملة بالметр الطولى . (فقط ثمان الاف متر طولى)		٥٠٠ م.م.قط

نقطة		النقطة		بيان الأعمال	الكمية	رقم البند
نقطة	نقطة	نقطة	نقطة			
٨٧ ...	٥٩,-	٦٠,-	٦١,-	بالعدد توريد وتركيب عواكس أرضية (عين قط) من مادة الأكيليك بخابور والمضاف عليها مادة (U.V.S) سطح العاكس مقاس ١٠x١٠ سم والخابور بطول ٥ سم وقطره عدد القاعدة ١٧ مم وقطره عند النهاية ١٥ مم وسطح العاكس مستوى يتحمل حمل رأسى (٦طن) دون كسر أو تغير في الشكل طبقاً للإختبار القياسى وحمل أدنى (قص) للخابور لا يقل عن (٦٠٠ كجم) مزود بشريحة عدسات بلورية ٣١ عدسة على شكل مستطيل ١٥x٧٥ مم من إتجاه واحد فقط ذات شدة إنعكاس مطابقة لمواصفات (ASTM E80-9) ويتم استخدام مادة لاصفة لثبيت العاكس تحمل قوة تماسك بالأرض لا تقل عن ٢٣ كجم / مم² ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتعليمات المهندس المشرف .	٣٠٠٠ بالعدد	٣٦
				(فقط ثلاثة الاف بالعدد فقط لا غير)		
٧٥...,-	٧٥,-	٧٦,-	٧٧,-	حرف في زرقة رملية بعمق ١٢٠ سم وعرض ٠ سم ووضع طبقة رملية أعلى المواسير مع فرد شريط التحديد والردم ورفع مخلفات الحفر إلى المقاييس العمومية والفلترة شاملة كل ما يلزم لنhero العمل بالметр الطولي طبقاً للشروط والمواصفات وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	٨٦ / ٢١	٣٧ حمراء
١٠٩...,-	١٠٩,-	١١٠,-	١١١,-	بالمتر الطولي تنفيذ جميع الاعمال المدنية الازمة لتركيب مواسير PVC قطر ١١١٠مم حسب مواصفات الشركة المصرية للاتصالات شاملة سحب الجبل التاليون بسمك ٤مم على الأقل والفلترة شاملة كل ما يلزم لنhero الاعمال طبقاً لأصول الصناعة ومتطلبات الكود المصري وتعليمات المهندس المشرف .	١٠٠٠٠ م.م.ط	٣٨
٥١...,-	٣٤,-	٣٥,-	٣٦,-	بالمتر الطولي تنفيذ جميع الاعمال المدنية الازمة لتركيب مواسير PVC قطر ٥٠مم حسب مواصفات الشركة المصرية للاتصالات شاملة سحب الجبل التاليون بسمك ٤مم على الأقل والفلترة شاملة كل ما يلزم لنhero الاعمال طبقاً لأصول الصناعة ومتطلبات الكود المصري وتعليمات المهندس المشرف .	١٥٠٠٠ م.م.ط	٣٩
				(فقط مائة وخمسون ألف متر طولي لا غير)		

رقم النحو	الكمية	بيان الأعمال	اللغة	نحو
			اللغة	نحو
			اللغة	نحو
٤٠	١٥٠٠٠ بالعدد	بالعدد توريد وتركيب لسيسار فوائل (٤٠٤) حسب مواصفات الشركة المصرية للاتصالات واللغة تشمل كل ما يلزم لنها الاعمال طبقاً لاصول الصناعة ومتطلبات الكود المصري وتعليمات المهندس المشرف. (فقط خمسة عشر ألف بالعدد لا غير)	١٩٥٠٠,-	١٣١ - ٢٠٠٠ جنيه قرض
٤١	٤٥٠ بالعدد	بالعدد توريد وانشاء غرف من الخرسانة طراز CH شاملة الطوق والاطلبية جاهزة للتأمين وتوريد جميع الاكسسوارات ومعزولة ضد المياه والبند يشمل التصنيع والتحميل والنقل والحرف والتركيب طبقاً للمواصفات واللغة تشمل كل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٥٥٠٠,-	٩٦٠٠ - ٢٠٠٠ جنيه قرض
٤٢	٨٦ / ٢٢	(فقط خمسة وعشرون بالعدد لا غير)	١١٠٠,-	٥٧٥٠,- ٢٠٠٠ جنيه متر طولي
٤٣	٤٠ متر	(فقط اربعون متر طولي لا غير)	٩٨٠٠,-	٥٤٥٠,- ٢٠٠٠ جنيه ربعة متر طولي

191591201-



محضر استلام موقع

لعملية ازدواج طريق جنجلليس الصحراوى فى المسافة من كوبرى جنجلليس فى اتجاه
ال الصحراوى بطول ١٠ كم (المرحلة الاولى)

تنفيذ: شركة ابناء بدوى للمقاولات (محمد حافظ بدوى وشركاه)

انه فى يوم الدربوا الموافق ٢٠٢١/٦/٣٠ وبناء على عقد العملية رقم (٢٠٢١/٢٠٢٠/٣٩٢)
اجتمعت اللجنة المشكلة من السادة الاتى اسماؤهم بعدهم :-
عن الهيئة العامة للطرق والكباري (طرف اول)

السيد المهندس / احمد فخرى الطحان
مدير عام المشروعات بالمنطقة الثالثة عشر
المهندس تتنفيذ العملية بالمنطقة الثالثة عشر
مهندس تتنفيذ العملية بالمنطقة الثالثة عشر
عن الشركة المنفذة (طرف ثانى)

مهندس شركة ابناء بدوى للمقاولات
وقد قالت اللجنة بالانتقال على الطبيعة للموقع عالية بالمعلينة الظاهرية على
الطبيعة قام الطرف الاول بتسلیم الطرف الثاني الموقع خاليا من العوانق الظاهرية
ولامانع من استلام الموقع والبدء في الاعمال ويعتبر تاريخ ٢٠٢١/٦/٣٠ هو
تاريخ استلام الموقع .

وأقلل المحضر على ذلك

اللجنة من الهيئة (طرف اول)

١-
٢-
٣-
الشركة المنفذة (طرف ثانى)

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة الثالثة عشر

منطقة الثالثة عشر
مهندس / مهندسة
الادارة