

أمر إستاد

=====

شركة ابو قسطور جروب للمقاولات والاعمال المتكاملة
تحية طيبة وبعد ،،،

ننشرف أن نرسل رفق هذا نسخة من العقد رقم (٤٢٦ / ٢٠٢٠ / ٤٢١)
المؤرخ في ٢٥ / ٤ / ٢٠٢١ بمبلغ ٦٩.٩٠٠٠٠ مليون جنيه (فقط وقدره تسعه
وستون مليون وتسعمائة ألف جنيه لا غير) والموقع بين الهيئة والشركة بشأن قيام
الشركة " إنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / أسيوط في المسافة من
الكم ٦٠ وحتى الكم ٦٦,٢٠٠ بطول ٦,٢ كم لتنفيذ القطاع الثاني من كم ٦٤ حتى كم
٦٦,٢ بطول ٢,٢ كم (بالأمر المباشر)

على أن يتم التنفيذ طبقاً لشروط و مواصفات الهيئة الخاصة بهذه العملية هذا
وستتولى (المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد) الإشراف على التنفيذ و
تجهيز وتسليم الموقع للشركة فوراً .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،،

التوقيع ()

عميد / ابو بكر احمد حسن عساف
رئيس الادارة المركزية
الشئون المالية والادارية

صورة طبق الأصل للتأمينات



عقد مقاولة

الموضوع: إنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / أسيوط في المسافة من الكـم ٦٠ وـحتى الكـم ٦٦,٢٠٠ بـطـول ٦,٢ كـم لـتنفيذ القطاع الثاني من كـم ٦٤ حتـى كـم ٦٦,٢ بـطـول ٢,٢ كـم (بالأـمر المباشر)

رقم العقد: ٤٢٦ / ٢٠٢٠ / ٢٠٢١

أنه في يوم الأحد الموافق : ٢٥ / ٤ / ٢٠٢١ حرر هذا العقد بين كل من :-

الهيئة العامة للطرق والكباري

ويمثلها السيد اللواء مهندس / حسام الدين مصطفى - بصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري

ومقرها ١٥١ طريق النصر - مدينة نصر - القاهرة.

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الأول)

و"شركة أبو قسطور جروب للمقاولات والإعمال المتكاملة" .

ويمثلها السيد المهندس / طلعت قسطور غبريان قسطور - بصفته / رئيس مجلس الإدارة

رقم قومي / ٢٤٨٠٣٠٢٢٤٠٠٨٧٤

بطاقة ضريبية / ٤٣٢-٩٥٢-١٢٨ .

ماموريـة ضـرـائب / مرـكـزـكـبـارـ المـمـولـين .

سـجـلـ تـجـارـىـ رقم / ١٢٧٧٣ .

ومقرها / ٧١ شـارـعـ التـرـولـىـ اـسـقـلـ الطـرـيقـ الدـائـرىـ خـلـفـ مـدـيـنـةـ السـلـامـ .



(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الثاني)



صورة صـلـيقـ الـاـصـلـ لـلتـاهـيـاتـ

٣٥٦٢

التمهيد

بناءً على كتاب السيد الأستاذ / رئيس الإدارة المركزية لشئون مكتب الوزير رقم (٧١٨) المُؤرخ في ٢٠٢١/١/٢٠ المرفق به صورة كتاب السيد اللواء أ. ح / أمين عام مجلس الوزراء رقم (١٥٦٤-٥) بتاريخ ٢٠٢١/١/١٩ المتضمن أن مجلس الوزراء قرر بجلسته رقم (١٢٦) المنعقدة برئاسة السيد الدكتور / مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء بتاريخ ٢٠٢١/١/١٤ الموافقة على اعتماد القرارات والتوصيات الصادرة عن اجتماع اللجنة الهندسية الوزارية المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٦ وذلك لتنفيذ إنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجية / أسيوط في المسافة من الكم ٦٠ وحتى الكم ٦٦.٢٠٠ بطول ٦٠.٢ كم لتنفيذ القطاع الثاني من كم ٦٤ حتى كم ٦٦.٢ بطول ٢٠.٢ كم بالأطوال والتكلفة والشركات المطلوب إصدار أوامر إسناد لها وذلك بطريق الاتفاق المباشر طبقاً لأسعار القائمة الموحدة ومن بين هذه الشركات شركة ابو قسطور حروب للمقاولات والأعمال المتكاملة .

ولما كان المالك يرغب في إنجاز أعمال مشروع إنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجية / أسيوط في المسافة من الكم ٦٠ وحتى الكم ٦٦.٢٠٠ بطول ٦٠.٢ كم لتنفيذ القطاع الثاني من كم ٦٤ حتى كم ٦٦.٢ بطول ٢٠.٢ كم (بالأمر المباشر) على أن يتم الاتفاق على الأسعار للأعمال من خلال التفاوض مع الشركة بواسطة اللجان المشكلة لهذا الغرض ويشمل ذلك تقديم المواد والمعدات والعماله وكذلك تنفيذ الأعمال بما فيها الأعمال المؤقتة والإضافية والكميالية والتعديلات التي يطلب المالك من المقاول القيام بها وفقاً لشروط العقد ووثائقه ، وهي الأعمال التي أعلن الطرف الأول عن رغبته في تنفيذها عن طريق الإسناد بالأمر المباشر ، ولما كان المقاول قد تقدم بعرضه للقيام بذلك الأعمال وتنفيذها وإتمامها وصيانتها وذلك بعد إطلاعه على شروط العقد ومواصفاته ومخططاته وسائر المستندات المرفقة به وعلى قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية وتعديلاتها والتي يخضع لها هذا العقد

ولما كان العرض المقدم من الشركة قد اقتنى بقبول صاحب العمل بالإسناد بالأمر المباشر الصادر من مجلس الوزراء بتاريخ ٢٠٢١/١/١٤ وبعد أن أقر الطرفان بأهليةهما وصفتيهما للتعاقد إتفقا على ما يلى :

البند الأول

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

البند الثاني

يلتزم الطرف الثاني بتنفيذ عملية " إنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجية / أسيوط في المسافة من الكم ٦٠ وحتى الكم ٦٦.٢٠٠ بطول ٦٠.٢ كم لتنفيذ القطاع الثاني من كم ٦٤ حتى كم ٦٦.٢ بطول ٢٠.٢ كم (بالأمر المباشر) طبقاً للمواصفات والكميات والأسعار المبينة بالجدول المرفق والذي يعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية بتكلفة ٦٩.٩٠٠.٠٠ مليون جنيه (فقط وقدره تسعة وستون مليون وتسعمائة ألف جنيه لا غير) شاملة كافة الضرائب والرسوم المقررة بما فيها ضريبة القيمة المضافة مقابل تنفيذه وفقاً لشروط ووثائق العقد وتعتبر هذه القيمة تقديرية وتم المحاسبة النهائية طبقاً لكميات المنفذة على الطبيعة بالفوات التى تحدد بمعرفة اللجنة المشكلة من قبل الهيئة للتفاوض مع الشركة على الأسعار .

صورة طبق الأصل للبيانات



٣٠٧

البند الثانى

يلتزم الطرف الثاني " شركة ابو قسطور جروب للمقاولات والأعمال المتكاملة " بتنفيذ الأعمال المسندة إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (١٢) شهر من استلام الطرف الثاني للموقع حالياً من الموانع وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال محل التعاقد المعاينة التامة النافية للجهالة شرعاً وقانوناً .

البند الرابع

قدم الطرف الثاني للطرف الأول خطاب ضمان نهائى رقم ٥٦٠١٠٠٢١٠٠٠٤٠٥٧ بمبلغ ٣,٤٩٥,٠٠٠ جنيهها (فقط وقدره ثلاثة ملايين اربعين خمسة وتسعون ألف جنيه لا غير) صادر من البنك الأهلي - مركز خطابات الضمان بتاريخ ١٤ / ٤ / ٢٠٢١ وساري حتى ١٣ / ٤ / ٢٠٢٢ .

وهو قيمة التأمين النهائي المستحق بواقع ٥ % من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تتقى منه إلا بعد التسليم النهائي واعتماد محضر لجنة الاستلام من السلطة المختصة . ويتم احتجاز ما يعادل ٥ % من إجمالي الأعمال المنفذة كضمان أعمال تظل لدى الطرف الأول طوال مدة ضمان الأعمال محل العقد ويرد إليه أو ما تبقى منه بعد الاستلام المؤقت أو نظير خطاب ضمان معتمد من أحد البنوك المحلية ينتهي سريانه بعد مضي ثلاثة أيام من تاريخ حصول الاستلام المؤقت طبقاً للمادة (٤٠) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند الخامس

يقوم الطرف الأول بصرف دفعات تحت الحساب للطرف الثاني تبعاً لتقدير العمل وذلك طبقاً للضوابط والشروط الواردة بالمادة (٤٥) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند السادس

إذا تأخر الطرف الثاني عن تنفيذ الأعمال المسندة إليه طبقاً لما ورد بكراسة الشروط والمواصفات الفنية كلها أو جزء منها طبقاً للمعياد المحدد بالبند الثالث من هذا العقد يوقع الطرف الأول على الطرف الثاني غرامة التأخير بالنسبة وفي الحدود المنصوص عليها في المادة (٤٨) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند السابع

إذا أخل الطرف الثاني بأى بند من بنود هذا العقد يكون للطرف الأول دون اللجوء إلى القضاء فسخ العقد أو تنفيذه على حساب الطرف الثاني ، وفي هذه الحالة يصبح التأمين النهائي من حق الطرف الأول والذي يكون له أن يخصم ما يستحقه من غرامات وقيمة كل خسارة تلحق به بما فيها فروق الأسعار والمصاريف الإدارية من آلية مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه ، وفي حالة عدم كفايتها يكون للطرف الأول أن يلجأ إلى خصمها من مستحقات الطرف الثاني الذي أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق ودون حاجة إلى اتخاذ أية إجراءات قضائية وذلك كله مع عدم الإخلال بحق الطرف الأول في الرجوع على الطرف الثاني بما لم يتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإداري .

البند الثامن

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

صورة طبق الأصل للتعاقد



صورة طبق الأصل للتعاقد

البند التاسع

يلتزم الطرف الثاني باتباع جميع القوانين واللوائح الحكومية والمحلية ذات الصلة بموضوع تنفيذ التعاقد فيما لم يرد بشأنه نص خاص في هذا العقد، كما يكون مسؤولاً عن حفظ النظام بموقع العمل وتنفيذ أوامر الطرف الأول بأي عاد 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، وتعتبر مسؤوليته في هذه الحالات مباشرة دون تدخل الطرف الأول وفي حالة إخلاله بذلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها على نفقة الطرف الثاني .

البند العاشر

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

البند الحادى عشر

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

البند 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 ذلك 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 أدنى مسؤولية على الطرف الأول .

البند الثالث عشر

الطرف الثاني يكون مسؤولاً مسئولة كاملة عن أي ضرر يمكن أن يصيب أي من عامليه أو الغير بسبب تنفيذه للأعمال أو من جراء فعل أي من عامليه أو أحد آلاته وتقع المسئولية القانونية كاملة على الطرف الثاني وحده .

البند الرابع عشر

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

البند الخامس عشر

يلتزم الطرف الثاني بخلاء محل العمل من المهام والمخلفات في ظرف شهر من التسلیم الابتدائي للأعمال محل هذا العقد وإذا أخل بذلك يقوم الطرف الأول بخلاء الموقع على حساب الطرف الثاني خصماً من تأمينه أو مستحقاته المالية مع تحمله المصروف الإدارية اللازمة .

صورة طبق الأصل للنماذج



٢٠٢٢ - ١٩٧٦

البند السادس عشر

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

البند السابع عشر

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

البند الثامن عشر

تسري على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ١٩٤٢ 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 التاسع عشر

للطرف الأول الحق في تعديل كميات أو حجم العقد بالإضافة أو النقص بما لا يجاوز (٢٥٪) بالنسبة لكل بند بذات الشروط والأسعار دون أن يكون للطرف الأول الحق في المطالبة بأي تعويض عن ذلك ، ويجب في جميع حالات تعديل العقد الحصول على موافقة السلطة المختصة وجود الإعتماد المالي اللازم وأن يصدر التعديل خلال فترة سريان العقد ، وألا يؤثر ذلك على أولوية الطرف الثاني في ترتيب عطائه ، وأن تعدل مدة العقد الأصلي إذا تطلب الأمر ذلك بالقدر الذي يتاسب وحجم الزيادة أو النقص .

البند العشرون

تخصم الضرائب والرسوم والدمعيات المقررة قانوناً والمستحقة على الطرف الثاني عن هذا العقد قبل القيام بعملية الدفع الإلكتروني الصادرة له ، ما لم يقدم ما يقيد سدادها ، ودون أن يكون له الحق في الرجوع بما سدده علي الطرف الأول .

ويلتزم الطرف الثاني بسداد الضريبة على القيمة المضافة طبقاً لأحكام قانون الضريبة على القيمة المضافة الصادر بالقانون رقم (٦٧) لسنة ٢٠١٦ م .

البند الحادي والعشرون

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




صورة طبق الأصل للبيانات



السادس الثاني والعشرون

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

السادس الثالث والعشرون

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

السادس الرابع والعشرون

يحتفظ الطرف الثاني بحقه في صرف فروق الزيادة التي تطرأ على أسعار الم المواد (الاسمنت - السولار) وفقاً للمعاملات المحددة في عطائه لتلك البند وطبقاً للتعرifات والمعادلة والقواعد الواردة بالمادة (٩٧) من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م .

السادس الخامس والعشرون

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

الطرف الأول

الهيئة العامة للطرق والكباري

الطرف الثاني

شركة ابو قسطور جروب

للمقاولات والأعمال المتكاملة

لواء مهندس / حسام الدين مصطفى

المهندس / طلعت قسطور غبريل قسطور

رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري

بصفته / مدير وشريك الشركة



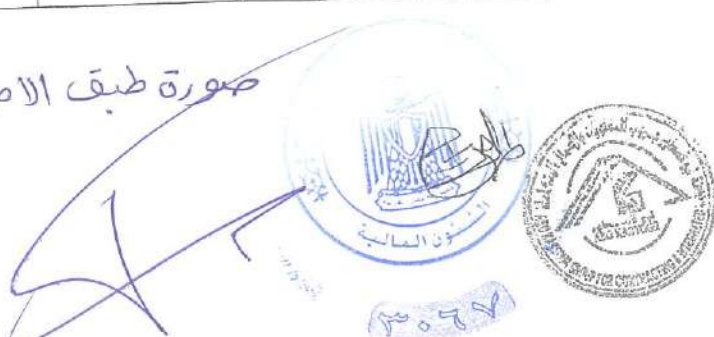
صورة طبق الأصل للتأكيدات



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجحة / اسبروط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد
(قائمة الكميات)

رقم البند	الكمية	بيان الأعمال			
		الجملة	الفئة		
	جنيه	ق	جنيه	ق	جنيه
٣	٦٠٠٠٠٣ م	٢١٦٠٠٠٠	٣٦		٢١٦٠٠٠٠
		بالметр المكعب أعمال توريد وتحميل ونقل أتربة مطابقة للمواصفات وتشغيلها بإستخدام آلات التسوية سمك لا يزيد عن ٢٥ سم لإستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والأكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا نقل عن ١٠٪) ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالاهراء، الومادول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥٪ من الكثافة الجافة القصوى). ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتعليمات المهندس المشرف. وطبقاً لمسافة نقل لا نقل عن ١٠ كم.		(فقط ستمائة ألف متر مكعب)	
٤	١٥٠٠٠ م	٢٦٤٥٠٠٠	١٧٥		٢٦٤٥٠٠٠
		بالметр المسطح أعمال توريد وصب خرسانة عادية سمك ١٥ سم تتكون من ٣٠.٨ سن دولوميت متدرج +٣٠.٤ رمل حرش +٢٥.٠ كجم أسمنت بورتلاندى عادي على أن يكون السن نظيف ومحسول والرمل خالى من الشوائب والطفله والألاماح والمواد الغريبة والبند يشمل تجهيز وإستعمال مناسبات التربة الطبيعية أسفل البلاطة للوصول إلى المناسيب التصميمية على أن تتحقق الخرسانة إجهاد لا يقل عن ٢٠ كجم/سم٢ وتشطيب السطح والتنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتعليمات المهندس المشرف.		(فقط خمسة عشر ألف متر مسطح)	
		٦٩٩١١٥٠٠			الأجمالي

صورة طبق الأصل المتميّز



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجى / اسيوط

في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثانى)

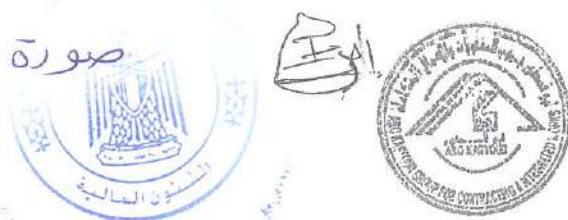
المنطقة الثانية عشر - الوادى الجدى

(قائمة الكميات)



رقم البند	الكمية	بيان الأعمال	الفئة	الجملة
			ق	ق جنية ق جنية جنية
١	٣٥٠٠٠١ م	<p>أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية (البلدورز) في التربة المتماسكة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (٩٥٪ من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تعديل ونقل الارتبطة الزائدة لمسافة ٥٠٠ م من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس والكشف وتعليمات المشرف.</p> <p>(فقط خمسون ألف وواحد متر مكعب لغير)</p>	٢٠	١٠٠٠٠٢٠
٢	٣٥٨٧٩٨٠ م	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٤٠٠-٣٠٠) كجم / سم٢ ومحمل على البند الآتى</p> <ul style="list-style-type: none"> ١- تحويل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر . ٢- أرنكة الميول الجانبية بإستخدام المعدات الميكانيكية . ٣- توريد أرتبطة مطابقة لمواصفات وتشغيلها بإستخدام آلات التسوية بسمك لا يزيد عن ٢٥ سم لإستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والأكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠٪) ورشهما بالماء الأصوصية 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 النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس والمشرف . <p>(فقط خسمائة وسبعة وثمانون ألف وتسعمائة وثمانون متر مكعب)</p>	٧٦	٤٤٦٨٦٤٨٠

صورة طبق (الاصد للتمييز)



٣٥٨٧٩٨٠

أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط

في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

(قائمة الكميات)



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد
(قائمة الكميات)



فهرس

أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

<u>الصفحة</u>	<u>الموضوع</u>	<u>الرقم</u>
٢	١ فهرس
٣	٢ قائمة أثمان العملية



وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
الادارة المركزية لبحوث الطرق



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٠

عملية : أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب
بطريق الخارجة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠
بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديدي

٢٠٢٠ / / يوم

تاریخ المفاوضة: الساعة

عدد الصفحات التي يضمها الدفتر () بما فيها عدد () رسم

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

رئيس الأدارة المركزية

لبحوث الطرق

مهندس / ٥

"حسام بدر الدين"

رئيس الأدارة المركزية

لمنطقة الوادي الجديد

مهندس /

"ميرفت شحات"

مهندسة / سكر

"منار عبدالهادي"

رئيس الأدارة المركزية

للشئون المالية و الأدارية

محاسب /

"أبو بكر حسن عساف"

رئيس قطاع التنفيذ و المناطق

مهندس /

"سامي أحمد فرج"



صلوة معلمات ١٧

ملحوظات - على المقاول التوقيع والختم على كل صفحة من صفحات هذا الدفتر .

دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٠

عملية : أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب
بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٦,٣٠٠ حتى كم ٦٦,٣٢٠
بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

٢٠٢٠ / / يوم

تاریخ المقاوضة: الساعة

عدد الصفحات التي يضمها الدفتر () بما فيها عدد () رسم

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

رئيس الأدارة المركزية

لبحوث الطرق

مهندس /

"حسام بـدر الدين"

رئيس الأدارة المركزية

لمنطقة الوادي الجديد

مهندس /

"ميرفت شحات" مدير عام تنفيذ الطرق

مهندسة /

"منار عبدالهادي"

رئيس قطاع التنفيذ و المناطق

مهندس /

"سامي أحمد فرج"

رئيس الأدارة المركزية

للشئون المالية و الأدارية

محاسب /

"أبو بكر حسن عساف"



ملحوظات هامة :-

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

أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارججة / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد
(قائمة الكميات)

أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارججة / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجة / أسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد
(قائمة الكميات)

فهرس

أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجة / أسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

الصفحة	الموضوع	الرقم
.....	فهرس	١
.....	قائمة أثمان العملية	٢



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة التقب بطريق المخارجة / أسيوط

في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

(قائمة الكميات)

رقم النحو	الكمية	بيان الأعمال	الكتلة	الكتلة	الكتلة	الكتلة
			جتنى	فرش	فرش	فرش
١	٣٤٢٦٧٥ م³	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بألات التسوية والرش بال المياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمل الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥٪ من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحمل ونقل الأتربة الرايدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسبات التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>(فقط ثلاثة واثنان وأربعون ألف وستمائة وخمسة وسبعين متراً مكعب لغير)</p>				
٢	٣٥٠٠٠ م³	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٤٠٠-٣٠٠) كجم / سم ٢ ومحمل على البند الآتي</p> <ul style="list-style-type: none"> ١- تحمل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر . ٢- أرنكة الميول الخارجية باستخدام المعدات الميكانيكية . ٣- توريد أتربة مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام آلات التسوية بسمك لا يزيد عن ٣٥ سم لإستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والأكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠٪) ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمل الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥٪ من الكثافة الجافة القصوى) . ويتم التنفيذ طبقاً للمناسبات التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . <p>(فقط ثلاثة وخمسة وسبعين ألف متراً مكعب)</p> 				



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / أسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد
(قائمة الكميات)

الكتلة	القيمة	بيان الأعمـان	الكتلة	القيمة
كم	جـنـى	كم	كم	جـنـى
		<p>٣٧٩٨٠٠٠ م ٣</p> <p>ـ بالمتـر المـكـعب، أـعـمال تـحـمـيل وـنـقل أـتـرـة صـالـحة لـلـرـدـم مـطـابـقة لـلـمـوـاـصـفـات وـتـشـغـيلـها بـاستـخـدـام آـلـات التـسـوـيـة بـسـمـك لاـ يـزـيدـ عن ٢٥ سـم لـاسـتـكـمالـ المـشـغـوبـ التـسـمـيمـي لـتـشـكـيلـ الجـسـرـ والأـكـافـ (نـسـبة تـحـمـيلـ كالـيـفـورـنـيا لاـ تـقـلـ عن ١٠%) وـرـشـهـا بـالمـاءـ الأـصـوـلـيـةـ لـلـوـضـولـ إـلـىـ نـسـبةـ الـرـطـوـيـةـ الـمـطـلـوـبـةـ وـالـدـمـكـ الجـيدـ بـالـهـرـاسـاتـ لـلـوـضـولـ إـلـىـ أـصـبـيـ كـثـاثـةـ جـافـةـ (٩٥% مـنـ الـكـلـافـةـ الـجـافـةـ الـقـضـوـيـ). وـيـتـفـيـذـ طـبـقـاـ لـلـمـنـاسـبـ التـصـمـيمـيـةـ وـالـقطـاعـاتـ العـرـضـيـةـ الـفـوـزـجـيـةـ وـالـرـسـومـاتـ التـفـصـيلـيـةـ الـمـعـتمـدةـ وـالـبـنـدـ بـجـمـيعـ مـشـبـلـاتـهـ طـبـقـاـ لـأـطـبـولـ الصـنـاعـةـ وـمـوـاـصـفـاتـ الـهـيـئـةـ الـعـامـةـ لـلـطـرـقـ وـالـكـبـارـيـ وـتـبـلـيـمـاتـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ.</p> <p>وـطـبـقـاـ لـمـسـافـاتـ النـقـلـ حـتـىـ ١٠ـ كـمـ.</p> <p>(قـطـ سـيـعـمـاـةـ وـثـمـانـيـةـ وـتـسـعـونـ لـفـ مـتـرـ مـكـعبـ)</p>		
		<p>٤٢٠٠٠ م ٤</p> <p>ـ بـالـمـتـرـ المـكـعبـ بـالـمـتـرـ المـسـطـحـ أـعـمالـ تـورـيدـ وـصـبـ خـرـسانـةـ عـادـيةـ سـمـكـ ١٥ـ سـمـ لـحـمـيـةـ الـاـكـافـ وـالـمـيـوـلـ الـجـانـيـةـ تـكـوـنـ منـ ٨ـ مـ ١٠ـ .٨ـ سـمـ دـلـوـمـيـكـ مـتـرـاجـ +ـ ٣ـ مـ ٤ـ .٤ـ رـمـلـ حـرـشـ +ـ ٢ـ كـجـ ٥ـ٠ـ اـسـمـنـتـ</p> <p>ـ بـورـتـلـانـدـ عـادـىـ عـلـىـ انـ يـكـوـنـ السـنـ نـظـيفـ وـمـغـسـولـ وـرـمـلـ خـالـىـ منـ الشـوـائبـ وـالـطـفـلـهـ وـالـاـمـلاـحـ وـالـمـوـادـ الغـرـيـبـهـ وـالـبـنـدـ يـشـمـلـ تـجـهـيزـ وـتـسـوـيـةـ السـطـحـ أـسـفـلـ الـبـلاـطـةـ لـلـوـضـولـ إـلـىـ الـمـنـاسـبـ التـصـمـيمـيـةـ عـنـ انـ تـحـقـقـ الـخـرـسانـةـ رـتـبـةـ لـاـ تـقـلـ عـنـ ٢٠٠ـ كـجـ/ـمـ ٢ـ وـتـشـطـيـبـ السـطـحـ وـتـفـيـذـ طـبـقـاـ لـأـطـبـولـ الصـنـاعـةـ وـالـرـسـومـاتـ التـفـصـيلـيـةـ الـمـعـتمـدةـ وـالـبـنـدـ بـجـمـيعـ مـشـبـلـاتـهـ طـبـقـاـ لـمـوـاـصـفـاتـ الـهـيـئـةـ الـعـامـةـ لـلـطـرـقـ وـالـكـبـارـيـ وـتـبـلـيـمـاتـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ.</p> <p>(قـطـ اـثـنـانـ وـأـرـبعـونـ لـفـ مـتـرـ مـكـعبـ)</p>		



المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

الشروط الخاصة

أولاً : تجهيزات الموقع

١ - تجهيزات المقاول الموقعة

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بتجهيز المكان بمكاتب لانقة لجهاز الاشراف و الاستشارى مزودة بالاحدث و المكيفات و الحمام و البو فيه بمساحة لا تقل عن ٦٠ متر مسطح وتكون مجهزة بكلة التركيبات والتوصيلات الكهربائية والصحية ومكيفات الهواء والفرش والاثاث المناسب وكذا اجهزة الحاسوب الالى بالعدد المناسب و توفير خدمة الانترنت ومصدر كهربى ٢٢٠ فولت طول اليوم ومصدر للمياه النظيفة الصالحة للشرب وخزان صرف صحي بالإضافة الى وجود كوفان متحرك و يتلزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الاجراءات التي تكفل تنفيذ المشروع بمستوى هندسى وفني طبقاً للتعاقد وبما يكفل العمل ٢٤ ساعة بنظام الورديات وتوفير جميع المهام و المستلزمات التي تمكن جهاز الاشراف من السيطرة ومتابعة ومواصلة الاعمال بين الواقع المختلفة بالمشروع وذلك لتحقيق المستهدفات طبقاً للبرامج الزمنية لنهو المشروع بكفاءة عالية في المدة المحددة للتنفيذ طبقاً للتعاقد وفي حالة اتفاق عذر الشركة حين توفر المستلزمات والمهمات الازمة المشار إليها بعالية يتم خصم مبلغ ٢٥٠٠ جنيه (فقط وقدرة الكوفان و خمسمائة جنيهاً لا غير) يومياً .

٢ - معمل الموقع

مبنى المعمل :

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

- عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
- مصدر كهرباء ٢٢٠ فولت ١٥ أمبير، وتكييف هواء وإضاءة كافية.
- طاولات وينشات للعمل من الخشب أو الخرسانة.
- جهاز كمبيوتر أحدث إصدار بمشتملاته مع طباعة ليزر A4 وس坎ر.
- مصدر كهرباء ٣٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقابس مناسبة لفرن التجفيف.
- أر ضياث خرسانية للعمل بسمك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
- مصدر للمياه النظيفة ويسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
- وسائل إطفاء الحرائق من طفليات والتي يجب أن تقل عن ٢٥ كم من سائل الإطفاء موزعة ومحلقة على الحائط في مكان مناسب ويتم الكشف عليها وشحنها دوريا.
- مراوح طرد.
- ركائز لثبت الأجهزة عند اللزوم.
- حمام مائي لمعالجة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمق ٦٠ سم من الخرسانة أو الطوب المحر أو أي مادة أخرى مناسبة.

الاختبارات :

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



اعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة القب بطريق الخارجـة / اسـوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٧,٢ كم (القطاع الثاني)
المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

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



CONCRETE (IF CONCRETE WORKS EXIST)

- 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

وتنوه، ملكية المعدات والأجهزة حسباً للمقاول بعد انتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتلبين كافة المتطلبات المتفق عليها من قبل المهندس والازمة لأخذ العينات واختبارها وتشغيل المعمل، ويكون المعمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويذ المعمل بالفتين والعمال المهرة ولا يتم إقصاء أي فني سبق اعتماده للعمل بالمعمل دون موافقة المهندس المشرف.

وسيتم إجراء كافة الاختبارات المعملية في معمل الموقع والمعلم المركبة بالهيئة وهو المرجع الوحيد لاختبارات الجودة للمشروع ، وفي حال تغدر ذلك فيمكن إجرائتها بمكافحة الهيئة بأية جهة حكومية تحددها الهيئة أو أية جهة أخرى مستقلة متخصصة ومعتمدة تحددها الهيئة في حال عدم إمكان الفحص في المراكز الحكومية في مصر أو خارجها. هذا و يتم إعتماد معايرة الخلطات وأجهزة المعمل بالموقع من قبل المعلم المركبة بالهيئة .

ويلتزم المقاول أن يخصص العدد الكافي (عدد(١) سيارة) من وسائل النقل الازمة و المناسب بما يتضمن نقل العينات المأخوذة من موقع التنفيذ أو موقع الخلطة أو الكسارة لاختبارها بمعمل المنطقة المشرفة و المعلم المركبة بالهيئة بمدينة نصر أو أي معلم آخر يوافق عليها جهاز الأشراف و ذلك كله تحت اشراف جهاز الأشراف و المهندس المشرف وفي اي وقت يراه ، و في حالة عدم استجابة المقاول في نقل اي من العينات لأحدى المعامل المتخصصة وفقاً لتعليمات جهاز الأشراف كما هو وارد اعلاه يتم خصم مبلغ ٥٠٠ جنية (خمسة وعشرون جنيهاً) عن كل يوم هذا بالإضافة إلى حق الهيئة في نقل العينات خصماً من مستحقات المقاول .

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

مع عدم السماح ببدء العمل في اي مرحلة من مراحل المشروع الا بعد قيام المقاول بتوفير وتجهيز كافة اجهزة المعلم الازمة لإجراء الاختبارات المطلوبة لتلك المرحلة وفقاً للبرنامج الزمني المعتمد.

٣- أجهزة المساحة

المقاول مسؤول عن توفير وصيانة أحدث الأجهزة المساحية الازمة لإتمام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بكامل الملحقات وجهاز قياس ملسيب (ميزان رقمي) بكامل مشتملاتها، تكون مخصصة لاستخدام



اعمال الحفر والردم لانشاء مسار بديل لمطافحة القبب بطريق الخارج / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢١٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المطافحة الثانية عشر - الوادي الجديد

الاستشارى او المهندس المشرف فى تنفيذ الاعمال المساحية ، والمقاول مسئول عن معايرتها دوريًا واستبدال اى منها فى حال ارسالها للصيانة ، طبقاً لاحد المعايير وتوافق عليها الهيئة و تؤول ملكيتها للمقاول بعد نهو الاعمال و الاستلام الابتدائى للمشروع.

٤- لوحات المشروع

على المقاول فور توقيع العقد (إعداد وثبيت عدد (٢) لوحات كبيرة كحد ادنى بالمقاسات التي تحدها الهيئة تثبت عند بداية الموقع وعند نهايةه بالاتجاه المعاكس وبالموقع الذى تحدها الهيئة، وتشتمل اللوحة اسم المشروع والملاك والمهندس والمقاول وتاريخ بدء العمل ومدة التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل تثبيتها، كما يلتزم بازالتها عند إنتهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس ، وتحصم غرامه بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً على كل لوحة لا يتم تركيبها .

٥- البرنامج الزمني وبرنامج التوريدات والتدفقات النقدية للأعمال

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالمادة رقم 12 بالشروط العامة (من خلال مكتب او مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة) ويجب ان يكون تسلسل المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً تفصيل كافية لتوضيح الطريقة المقترحة في التنفيذ مع توضيح مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان كيفية تداخل الأنشطة وإرتباط بعضها ببعض وذلك وتعرض الأنشطة بحيث ترتفع الـ ١١ الخامسة (والـ ١١ المطافحة) التنفيذ، باستخدام برنامج (Primavera) او (Microsoft Project) بتجهيز رسومات الورشة التفصيلية لمحدود العمل المختلفة وفترات المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديد هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتماده من المهندس و يتم تطبيق غرامة قدرها ١٠٠ جنية (الف جنيه) عن كل يوم تأخير عن الموعود المحدد في تقديم البرنامج الزمني .

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

و البرنامج الزمني المحدث و المعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المدد الإضافية و فروق الأمساعر .
سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خامات المشروع بفتره كافية قبل بدء تنفيذ البنود هذا و لن يتم احتساب مدد إضافية او فروق اسعار عن المواد التي يتم تدبيرها نتيجة التعديلات للبرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البنتونين والسوlar وحديد التسلیح والاسمنت.

ثانياً : متطلبات الإنشاء

أ- تأمين سلامة المرور

يجب على المقاول ان يكون مدركاً أن الطريق المطلوب انشاؤه يتصل بطرق قائمة ذات حركة نقل ومرور ، ولذلك يجب عليه تقديم (من خلال مكتب او مهندس متخصص معتمد من الهيئة) منهجية مفصلة توضح مقتراحاته لتجنب الآثار السلبية على حركة وتدفق المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع الإنشاء وذلك من خلال إعداد خطط إدارة وتنظيم المرور التي يجب تطبيقها والإلتزام بها طوال فترة التنفيذ لتأمين أقصى درجة أمان لمستخدمي الطريق ولفرق العمل طبقاً للمعايير العالمية، ومستندات العطاء، وداول و“لائـ الحكم المرورى الصادر عن الهيئة، ومتطلبات الجهات المعنية وكافة المتطلبات الواردة بفقرة ” التنظيمات المرورية ” من متطلبات الإنشاء والمقاول مسئول من تاريخ استلامه موقع العمل



الخطقة الثانية عشر - الوادى الجليد

عن علاج أي عيوب يكون لها أثر سلبي على الحركة المرورية أو تؤدى إلى حوادث تظهر بطول الطريق في سطح الرصف أو الاكتاف الجانبية أو الحواجز الجانبية أو أي من خصائص الطريق .

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المعنية للمرور والجهات الأمنية والمهندسين المشرفين والحصول على كافة الموافقات المطلوبة على الخطة قبل بدء التنفيذ، ويتم الإعلان عن الخطة المعتمدة على الطريق بمسافات كافية تضمن سلامة مستخدمي الطريق وفقاً للخطة المعتمدة ويحيط يتضمن الإعلان كافة التفاصيل من حيث الموقع وموعد البدء والمدة وحدود السرعة مع كروكي توضيحي وذلك على نفقة المقاول دون آية تكفة إضافية على المالك.

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بمهندسين متخصصين في أعمال السلامة المرورية لخطيط وتصميم ومتابعة أعمال التحويلات المرورية وتوجيه حركة المرور في مناطق العمل وبطولة الطريق بما يتواافق مع دليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة وكافة الأنظمة المرورية المعهود بها بما يكفل السلامة التامة لمستخدمي الطريق والعاملين به أثناء التنفيذ، وينتظر المقاول المسؤولية المادية والجانبية عن آية حوادث أو اضرار تقع على مستخدمي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع نسباً لخلاله بمتطلبات السلامة المرورية أو تقصيره في المداومة على استكمال وصيانة وسائل التحكم المروري وتلبية الأنظمة المرورية ليلاً ونهاراً في كافة مواقع العمل بالمشروع ومهندسين السلامة مسؤولون عن عمل كافة التسقيفات اللازمة مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقها على خطط تحويل المرور المؤقت وإستصدار آية نصاريح لارمة بهذا الخصوص وينتظر المقاول آية تبعات مالية أو قانونية تترتب على تقصيره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامات مقدارها خمسة الاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات اللازمة لتنظيم حركة المرور بالموضع هذا بالإضافة إلى حق الهيئة في توفير كافة وسائل تأمين سلامة المرور بموقع العمل على حساب المقاول دون حق اعتراض منه ويلتزم المقاول بتوفير اطقم كاملة من ملابس تأمين السلامة لطاقم جهاز الاتراف ويتضمن ولا يقتصر على :-

- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) خوذة امان .

- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) غطاء رأس خفيف مقوى بالبلاستيك وبها شريط عاكس ويلون مميز (برتقالي - اصفر - ازرق - رصاصي) .

- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) صدیری واقی .

- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) جاكيت شتوى .

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

على ان تكون جميعاً بخامات متميزة..

ب - السجلات

يجب على المقاول وعلى نفقة الخاصة الإحتفاظ طوال مدة سير الأعمال بسجلات لجميع التفاصيل لكل ما يتم تنفيذه، وكذلك نتائج التجارب المعملية وتقديم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبها. يجب أن ينتظم المقاول بسجلات دائمة لموقع تسجيل سير تنفيذ الأعمال، ويجب أن يجعل هذه السجلات متاحة دائماً وأن يقدم نسخ منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب أن تشمل البيانات المسجلة لكل يوم عمل وفقاً لنموذج البيانات الذي يعتمده المهندس وتتضمن على سبيل المثال وليس الحصر ما يلى:

- التاريخ.
- حالة الطقس.
- بدء وانتهاء الأعمال لكل مهمة.
- أسماء مقاولي الباطن وعدد العمال التابعة له ونوع النشاط الحرفي وموقعه.
- تاريخ تسليم الرسومات والعينات ... الخ وحالتها.
- تاريخ طلب التسليم وتاريخ التسليم (التوريد - التركيب - التصنيع - ... الخ) لأي من البنود وحالتها.



• المعدات

• طاقم العمل

ج - أمن وصحة العاملين

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والمبيت لجميع العاملين بالمشروع متضمنة العاملين التابعين لمقاولي الباطن، ويجب توفير مهندس سلامه وقانية (أمن صناعي) مدرب تدريباً جيداً لمتابعة مستوى التأكيد على إرتداهم الأمان للعاملين و الزى المناسب (خوذة - حذاء - سترة امان ... الخ) ، وإذا ثبّت أن مهندس الأمان غير مناسب لموقعه فيجب على المقاول استبداله بمهندس آخر يعتمدته المهندس.

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

ويبدأ التأمين بمجرد استلام الموقع مباشرة وحتى الانتهاء من أعمال الاستلام الإبتدائي للعملية ويكون التأمين بالثبات المبينة مهندس : ٧٥٠٠٠ (خمسة وسبعين ألف جنيه) وذلك لعدد ٤ مهندسين ويشمل مهندسي المرور المركزي ومهندسي جهاز الاتسافات مساعد مهندس او ملاحظ فني : ٣٠٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) للفرد.

سائق معدة او سيارة ومن في حكمهم ١٥٠٠٠ (خمسة عشر ألف جنيه) للفرد . عامل عادى : ١٠٠٠ (عشرة الاف جنيه) للفرد .

وعلی المقاول ان يقدم بوليصة التأمين للهيئة فور انتهاءه ، او وقع الحادثة والا كان المعاينة ان تقوم بالامرين على حسابه وتحت مسؤوليته دون ان تكون ملزمة بذلك .

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

د - الوصول للموقع

المقاول مسئول عن تأمين مبلغ وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول ممثلي الهيئة والمهندس أو من يمثلهم وكذلك السلطات الرسمية المعنية إلى موقع الأعمال الجارى تنفيذها .

ه - إنتهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسئول عن إزالة أية 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 المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماد الهيئة، كما ينكلف المقاول بتنظيف حرم الطريق وتهذيب المبou وتنظيف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس وبموافقتها .

و - استلام المشروع وإختبارات التشغيل

بعد الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقييم مقترح مع برنامج زمنى لفحوصات المطلوبة للتسليم وكافة اختبارات التشغيل لإعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الاستلام . عندما يحين موعد الإستلام الإبتدائي للأعمال المتمة يقوم المقاول وخلال مدة زمنية محددة بإصلاح أية عيوب ، وفي حال تخلف المقاول عن تنفيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة للقيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعرفتها وتخصم التكاليف مع المصارييف الإدارية المترتبة على ذلك من المستخلص الخاتمي ، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال المنتهية تنفيذها وتتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو أية أعمال أخرى ، وأن يقوم ببرمجة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطبقة السطحية أو أية تشطيبات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أذى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى .

ز - الكشف على الأعمال

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 المقدمة من المقاول والمعتمده من المهندس وسيقوم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع، ومن حق المهندس قبول أو رفض أية مواد أو معدات أو طرق تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة



أعمال المخبر والردم لأنشاء مسار بدليل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط
في المسافة من كم ٤٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الخامسة عشر - الوادي الجديد

للمواصفات، وعلى المقاول تأمين كافة التسهيلات اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وطاقم فنية للقيام بالكشف والفحوصات المعملية ، على أن تكون طلبات بدء وامتنام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للنماذج المرفقة ملحق رقم ٣.

ح - 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 بوثائق العقد بهذا الخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وتوريد نماذج وطلبات الفحص وفقاً للنماذج الموحدة المعتمدة من الهيئة، وإن يسمح بالبدء باى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس.

ط - المواصفات القياسية

تخضع جميع أعمال التنفيذ والمواد المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لزوم ضبط الجودة لإشتراطات ومتطلبات المواصفات القياسية المذكورة بالبند رقم ١ من معيون المواصفات الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة كلية منها بالموقع.

ي - قياس الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندس

إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أي أعمال يرى أن من حقه المطالبة بنكالتها بإعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة فينبغي عليه 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 موافق عليه وبصمة مشتركة في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فلن يعذر بهذه القياسات، كما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أو قلت تنفيذ هذا العمل الإضافي وإن يتم الدفع عن أيه أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

ك - المخططات التنسيقية

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

ع - التصميمات

- على المقاول تقديم تصميمات كافية لجميع عناصر المشروع بكلام تفاصيلها (لوحات + نوتة حسابية) تتضمن ولا تقتصر على (التصميم الانشائي للرصف - التصميم الهندسي - تصميم البلاطات الخرسانية - الخوارزمي لمعالجة الانهيارات - الخزانات السائبة من الجيش او الخرسانة - غرف التقنيش بمختلف انواعها - تصميم الاعمال الصناعية) وفي حالة معالجة الانهيارات على الشركة واسفارتها تقديم تقرير للهيئة للاعتماد على ان يتضمن تقرير الاستشاري ثلاث بدائل 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 فني عن الامثلوب الفنى لاستعمال المناسب واستعمال المنحدرات 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 دراسة الهيدرولوجية المشار إليها أعلاه يلتزم المقاول بسداد تكلفة وكذا الاعتاب والرسوم المقررة من كلية الجهات المعنية باعتمادها.

ل - التوثيق

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع الفائم للمشروع كاملاً و استخدامات الأرضي وكافة بنود الأعمال قبل المباشرة في التنفيذ وتحبير معلماتها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل مهني سليم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تفصيلاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

م - المواد المستخدمة

يجب أن تفي جميع المواد المستخدمة بكافة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وفي خطة ضبط الجودة المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مصنوعة بواسطة شركات معروفة، وتتطابق جودتها مع المواصفات القياسية الموافق عليها. وأية مواد يقدمها المقاول كبديل لمواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويكون قبولها مرهوناً 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 الإستخدام.



أعمال الحفر والردم لإنشاء مسار بديل لمطفلة القب بطرق الخارج / اسيوط

في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المطفلة الثانية عشر - الوادي الجديد

ولن يتم اعتماد أية مواد للاستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضها 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 إستخدامها 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 أى تأخير أو مماطلة.

ن - حماية الأعمال من أحوال الطقس

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

ش - ملء الحفر والجسات

فور استكمال أى جزء من الأعمال، يقوم المقاول بملء أى حفر أو أماكن جسات هي ليست جزء من المشروع على نفقة بنفس نوع الطبقه، مع إزالة أية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

خ - الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المؤقتة اللازمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن أية تأثيرات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة مالكي الأرض التي تنشأ عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتي لا تغطي المقاول من مسؤوليته عن هذه الأعمال أو عن أية اضرار تstem عن هذه الأعمال المؤقتة.

ثالث: التنظيمات المرورية

١ - التنفيذ بأنظمة المرور والسلامة

على المقاول التقيد بكل أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحمولات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسم 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 تتطلب الأنظمة المرورية أو بموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطرق المتقطعة يقوم المقاول وعلى نفقة إن لم تنص بنود العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وتنبيه حواجز خرسانية متقللة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية والمقبات الإصطلاحية والإقماع والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المعنية وباعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

ب - مخططات تنظيم المرور المؤقتة

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



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارج / أسيوط

في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

للمهندس للموافقة قبل تقديمها لشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كافة هذه الإدارات والمهندس والمالك قبل الشروع في العمل.

ج - الحاجز المؤقتة والأقماع البلاستيكية

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحاجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حيثما يلزم عند غلق الطريق كلها أو جزئياً وكذلك إزالتها حين انتهاء 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 وإعادة تركيب هذه الحاجز والأقماع حسب متطلبات تنفيذ الأعمال وتواли مرحلة كذلك يتم تزويد الحاجز المؤقتة بمصابيح إنارة صفراء متواصلة (أو متقطعة) وميضية (وتوضع لتحديد جوانب التحويلة لتحذير مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المصايبح بحيث تبين الحاجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

د - أعمال السلامة المؤقتة

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة كل مايلزم لتأمين أعمال الحفر والمرافق القائمة والخدمات والتحويلات المرورية لزوم تأمين وسلامة وأمان الجمهور. ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس ورقمها ١٤٠ ويتم فكهاإزالتها عند انتهاء 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 الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن بتقديمها للمهندس للإعتماد، كما يلتزم المقاول بالاحفاظ على نظام الإنارة المؤقتة وصيانته وتشغيله طيلة الفترة الزمنية الازمة ومن ثم إزالته بعد انتهاء العمل ووقفها لتعليمات المهندس وموافقته.

و - حاملي الرأيات

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

ر - إيقاعا : تقارير الانشاء :

أ - التقرير المبدئي:

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي، ويحتوى على وصف دقىق للطريق (المتناسب الطولية - القطاعات العرضية - المنحنيات الراسية والافقية -) بما فى ذلك من عيوب بكامل تفاصيلها متضمنة خريطة للعيوب وعمق الفرخ ووصفه وكذا أماكن انهيارات جسر الطريق (دولان الانزلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والاعمال المؤقتة و برنامجه المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنامج الزمني المفصل 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 او الجهات المانحة للتراخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وفقاً للعناصر والتسميات والمواصفات والاسس والاحمال النوعية التي يصدرها



اعمال الخفر والردم لانشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق المخارجة / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

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

كما يلتزم المقاول خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بعمل دراسة هيدرولوجية للمشروع والتوصي مع وزارة الري وتقديمها للبيئة ضمن خطة الاعمال الصناعية المطلوبة وتقديم التصريحات الخالصة بها معتمدة من معهد بحوث المياه - وزارة الري.
يسلم مع التقرير المبدئي تقرير توصيف و توثيق الموجودات بالموقع المدعم بالتصوير المرئي (فيديو)، والتصوير الفوتوغرافي والذى يجب اعداده قبل البدء في العمل كما هو مطلوب بالليند الخاص بتوثيق المشروع من متطلبات الانشاء، وبشكل منظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقديمها للمهندس في اوقات محددة او حينما يطلب منه ذلك.
وبعد، للهيئة تقع غرامة قدرها ٥٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئي.

ب - التقارير الشهرية والاسبوعية :

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

- جميع الاعمال المنفذة والانشطة 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 مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .
- تفاصيل زيارات المسؤولين للموقع
- تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .
- العمالة المستخدمة و آية تفصيلات بالوظائف الرئيسية .
- خطة العمل للشهر التالي .
- تحديث البرنامج الزمني للاعمال .
- تقرير بالصور الفوتوغرافية و شرائط الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .

يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعي و مبلغ ٢٠٠٠ جنية 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 بتسليم (٤) أربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع ادلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals). يتضمن التقرير كافة سجلات اعمال الانشاء، و رسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية، وضمانات آية أعمال 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 وبخاتم المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف وكافة جهات المرافق التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسليم (٥) نسخ ورقية ورقية على أفراد مدرجة على ان توضح هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطاع العرضي وتفاصيل الطريق اعمال التصريف والمرافق والانشاءات والكبارى طبقا لما تم تنفيذه



د - إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو

يلزム المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم التقاطها من قبل فني متخصص أثناء وبعد التنفيذ لكافة الأعمال التي يجري تنفيذها شهرياً ويحد أدنى ٢٥ صورة بمقاييس مناسب يقرره المهندس يتم تسليم ٢ نسخة منها) كل نسخة في ألبوم منفصل (إلى المهندس مع التقرير الشهري، وعليه أيضاً تقديم ٣ نسخ فيديو كل ٣ أشهر عن تقدم سير العمل وكل صورة أو نسخة فيديو يجب أن يسجل، عليها التاريخ والوقت وتثبت على النتيجات مع وضع ما يلي على ظهر الصور:

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

وبقى النسخة الإلكترونية للصور الdigital (أو النتيجات مع المصوّر لحين انتهاء كامل المشروع ثم تسلم بعد ذلك إلى الهيئة، كما يجب إلا يتم عرّاف من هذه الهيئة والمقدمة، إلى أيّاً من وسائل الأعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة

خامساً : توثيق المشروع

بخالف الصور الفوتوغرافية وتصوّر الفيديو المطلوب تقديمها مع تقارير الإلزام الشهري وبدون أي تكاليف إضافية فسيكون مطلوباً من المقاول إعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً براحته المختلفة بالتصوّر المرئي (فيديو) (والصور الفوتوغرافية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لصور التقرير الشهري.

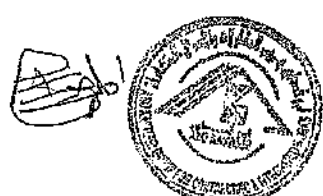
ويكون التوثيق بالفيديو ابتدأ من استلام الموقع حتى الإنتهاء من كافة الأعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملاً بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتملاته وكافة الموجودات وخاصة تلك التي قد تتاثر أو يتغير حالها من جراء تنفيذ الأعمال للرجوع إليها إذا لزم الأمر، ويتم تصوّر نفس هذه المواقع 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 المبني، ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الإستلام الابتدائي للمشروع أو حينما يطلبته المهندس.

سادساً : إنتهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول وعلى نفقته بإزالة أيّة مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه وأية موقع قلم باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الختامي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة ، كما يتكلّف المقاول بتنظيف حرم الطريق وتثبيت وتهيئة المباني وتنظيف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس واعتماد الهيئة.

سبعاً: شمولية الأسعار

هذا العقد مبني على أساس الكميات المقابلة وفقاً لما يتم تنفيذه فعلياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفقاً للفئات المقدمة بالعرض المالي لبناء الأعمال الموصفة بقائمة الكميات المعتمد من الهيئة، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شاملة كافة التكاليف المباشرة وغير المباشرة وشاملة أي أعمال ذكر بأي من مستندات العقد أنها على نفقته أو يلتزم بها المقاول والتي يتحملها



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

أ - تكلفة الإعداد والتجهيز

تتضمن تكلفة الإعداد والتجهيز كافة التكاليف الالزامـة لجمع المعلومات الموقـعـة، واستكشاف مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبـة علىـها وكذا اي اختبارات تتم داخل مصر او خارجـها و الالزامـة للأعمال المقرر تنفيـذـها، والأعمال المساحـية الأسـاسـية، وعمل آية أبحـاث تـكـيـدية ، وتكلـفة الأعـالـم المؤـقـعـة ، وإنـشاء وتجـهـيز مـكـاتـبـ المـقاـولـ ومـمـثـلـ الهـيـنةـ والمـهـنـدـسـ المـشـرـفـ، وكـذـاكـ تـكـالـيفـ أـعـالـمـ الصـيـانـةـ لـمـكـاتـبـ المـوقـعـ لمـمـثـلـ الهـيـنةـ وـطـاقـمـ الإـشـرافـ طـوالـ فـتـرةـ التـنـفـيـذـ، وـتـأـمـينـ الـإـنـصـالـاتـ، إـعـادـ وـتجـهـيزـ مـعـمـلـ المـوقـعـ، إـعـادـ وـتجـهـيزـ وـتـشـغـيلـ مـحـطـاتـ التـشـغـيلـ مـنـ خـلاـطـاتـ وـكـسـارـاتـ، وـتـوفـيرـ وـتـأـمـينـ الـمـخـازـنـ وـالـورـشـ، وـالتـزوـيدـ بـالـمـيـاهـ وـالـكـهـربـاءـ، وـنـقلـ الـمـعـدـاتـ، وـوسـائـلـ الـإـنـشـالـ وـكـافـةـ الـجـهـيـراتـ الـأـخـرـىـ، كـماـ يـشـمـلـ تـكـلـفةـ اـسـتـصـدارـ آـيـةـ مـوـافـقـاتـ نـظـامـيـةـ أوـ تـصـارـيـحـ وـمـاـ يـتـبعـهـ مـنـ رـسـومـ، وـتـكـلـفةـ إـعـادـ وـتـثـبـيتـ لـاقـاتـ الـعـشـرـ الـمـحـدـدـ بـالـمـوـاصـفـاتـ وـإـعـادـ الـرـسـومـاتـ وـالـحـسـابـاتـ التـصـمـيمـيـةـ وـرـسـومـاتـ الـوـرـشـةـ التـفـصـيلـيـةـ (Workshop Drawings)، وـتـوـفـيرـ الـأـكـوـادـ وـالـمـوـاصـفـاتـ الـمـطـلـوبـةـ، وـأـعـالـمـ الـأـمـنـ وـالـحـرـاسـةـ طـوالـ فـتـرةـ الـمـشـرـوـعـ. وـتـضـمـنـ الـتـكـلـفةـ فـكـ وـإـزـالـةـ الـمـنـشـاتـ الـمـوـقـعـةـ كـالـمـكـاتـبـ وـمـخـازـنـ وـسـكـنـ الـعـمـالـ وـمـحـطـاتـ التـشـغـيلـ وـالـمـعـدـاتـ وـإـعـادـةـ المـوـقـعـ إـلـىـ مـاـ كـانـ عـلـىـ . بـ موـافـقـةـ الـمـهـنـدـسـ وـأـعـتـمـادـ الـمـالـكـ .

ب - تكلفة الإنشاء

المقاول مـسـئـولـ عنـ كـافـةـ تـكـالـيفـ إـنـشـاءـ وـتـشـمـلـ تـكـلـفةـ تـامـينـ الـعـمـالـ وـالـمـوـادـ وـالـمـعـدـاتـ وـتـكـلـفةـ النـقلـ وـالـمـحـروـقاتـ وـتـكـلـفةـ إـنشـاءـ التـحـويـلاتـ الـمـوـقـعـةـ وإـزـالـةـ إـنـتهاـءـ مـنـهـاـ، وـتـكـالـيفـ حـمـاـيـةـ الـخـدـمـاتـ الـقـالـمـةـ وـفـقـاـ لـمـتـطـلـبـاتـ الـجـهـاتـ ذاتـ الـعـلـاقـةـ، وـتـكـلـفةـ نـقـلـ الـمـوـادـ وـإـخـتـبـارـ الـعـيـنـاتـ بـمـعـمـلـ الـمـوـقـعـ أوـ الـمـعـالـمـ الـمـسـتـقـلـةـ وـكـلـ مـلـيـازـمـ لـتـحـقـيقـ مـتـطـلـبـاتـ خـطـةـ الـجـودـةـ الـمـقـدـمةـ منـ الـمـقاـولـ وـيـمـ اـعـتـمـادـهـاـ مـنـ قـطـاعـ الـجـوـدـةـ بـالـهـيـنةـ، هـذـاـ وـسـيـكـونـ الـمـقاـولـ مـلـزـمـاـ عـنـ تـقـديـمـ تـفـاصـيلـ إـضـافـيـةـ مـعـ تـحلـيلـ أـسـعارـ لـتـكـلـفةـ إـنـشـاءـ لـجـمـيعـ الـبـنـوـدـ الـوـارـدـةـ بـقـوـافـمـ كـمـيـاتـ تـنـفـيـذـ حـيـنـماـ يـطـلـبـ الـمـهـنـدـسـ أوـ الـهـيـنةـ ذـلـكـ .

ج - تكلفة الأصلاح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

المقاول مـسـئـولـ عنـ كـافـةـ تـكـالـيفـ أـعـالـمـ الـاـصـلـاحـ وـعـلاـجـ الـعـيـوبـ الـتـىـ تـظـهـرـ خـلـالـ فـتـرةـ الـضـمـانـ وـذـلـكـ إـعـتـبـارـاـ مـنـ تـارـيخـ الـإـسـلـامـ الـإـبـدـائـيـ، وـيـعـتـبرـ سـعـرـ الـعـقـدـ شـامـلـاـ تـكـلـفةـ الـمـوـادـ وـالـعـمـالـ الـمـنـخـصـصـةـ وـالـمـعـدـاتـ وـقـطـعـ الـغـيـارـ الـمـطـلـوبـةـ خـلـالـ فـتـرةـ الـضـمـانـ

د - تكاليف أخرى

المقاول مـسـئـولـ وـعـلـىـ نـفـقـتهـ الـقـيـامـ بـالـأـعـالـمـ التـالـيـةـ:

- إـخـتـبـارـاتـ الـمـوـادـ وـالـأـعـالـمـ الـمـكـتـمـلـةـ وـفـقـاـ لـمـتـطـلـبـاتـ الـعـقـدـ.
- أـعـالـمـ إـزـالـةـ الـمـخـلـفـاتـ وـتـسـوـيـةـ الـمـوـقـعـ وـتـهـذـيبـ الـمـيـولـ.
- معـالـجـةـ الـأـعـالـمـ غـيـرـ الـمـقـبـولـةـ وـاستـبـدـالـ الـمـوـادـ غـيـرـ الـمـطـابـقـةـ (الـمـرـفـوضـةـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ أوـ الـهـيـنةـ)
- آـيـةـ تـكـالـيفـ زـانـدـةـ بـسـبـبـ الـعـلـمـ يـوـمـ الـجـمـعـةـ أوـ الـعـلـمـ لـيـلـاـ لـأـوـ فـيـ الإـجـازـاتـ الرـسـمـيـةـ .
- أـعـالـمـ وـمـهـمـاتـ وـمـسـتـلزمـاتـ الـأـمـنـ (تكـالـيفـ الـأـسـوـارـ وـالـحـرـاسـةـ وـالـتـأـمـينـ وـالـتـصـارـيـحـ الـلـازـمـةـ لـمـباـشـرـةـ الـعـلـمـ)



أعمال الخفر والردم لأنشاء مسار بديل لخطقة التقب بطريق الخارجـة / اسيوط
في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
المقطعة الثانية عشر - الوادي الجديد

- تكلفة استصدار الضمانات البنكية.
- حماية المرافق والخدمات القائمة.
- إعداد الرسومات حسب المندـ(As built) لبيان العمل المختلفة.
- بوالص التامين بكافة أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.

ثانياً : مدة العقد

يلازم المقاول بتنفيذ وإنعام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة (١٢) شهر ، ونشرى هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسليم الموقع كلياً أو جزئياً إلى المقاول بموجب محضر كتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .



تابـم ملـحق رقم ١

نموذج رقم (٢) فـريق العمل

سنوات الخبرـة في مشاريع مـماثلة في النوع و الـقيمة	عدد	التخصص
١ سنة	١	١. مدير التنفيذ للطرق
٥ سنـة	١	٢. مدير المكتب التقـي
٥ سنـة	١	٣. مدير ضبط الجودـة
١ سنـة	١	٤. مدير السلامة الوقـائية
٥ سنـات	١	٥. مهندس إنفـاذ طـرق
٥ سنـوات	١	٦. مهندـس صـيانـة (ميكـانيـكا و كـهـربـاء)
٥ سنـوات	١	٧. مهندـس تـخطـيط و برـمـجة زـمنـية
٥ سنـوات	٢	٨. مـراقب تنـفيـذ / فـني موـاد
٥ سنـوات	١	٩. حـاسـب كـمـيات
٥ سنـوات	٢	١٠. فـني سـلامـة مرـورـية
٧ سنـوات	٢	١١. مـسـاح

- يتم حصول مهندسو التنفيذ والمواد والمساحين على الدورات التدريبية المناسبة لخصوصيتهم في مركز التدريب التابع للهيئة العامة للطرق والكباري .
- يحدد المهندس الحد الأدنى بموافقة المالك وفقاً لمتطلبات العمل والبرنامج الزمني
- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) يومياً في حال عدم توافر مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبـلغ ٥٠٠ جنيه (خمسـمـائـة جـنيـه فـقط لا غـير) يومـياً كـقيـمة مـتوـسـطـة في حال عدم توافـد أي من باقـي فـريق العمل ولا تعـفي تلك الخصـومـات المقـاولـ من التزـامـاته المـقرـرة بمـوجـبـ العـقدـ في حال تـأخـرـه عن تنـفيـذـ الأـعـمالـ.



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمطقة النقب بطريق اثارحة / اسيوط
 في المسافة من كم ٦٤ حتى كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)
 المطقة الثانية عشر - الوادي الجديد
ملحق رقم (٢)

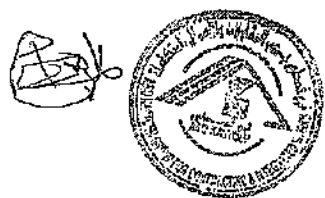
يلتزم الطرف الثاني بتوريد التالي :

١- توريد المجموعات التالية شهرياً وتوقع غرامات قدرها ٣٠٠٠ جنية شهرياً (ثلاثون ألف جنية)

البيان	العدد
أحبار ماكينات التصوير	١٠ مجموعات
أحبار الطابعات	١٠ مجموعات
ملفات	٥ مجموعات
أقلام	٥ مجموعات

٢- توريد عدد (٣) ثلاثة عمال طوال مدة المشروع بأعمار تتراوح من ٢٠ إلى ٤٠ سنة ونوعهم شرامة قدرها

(١٠٠٠) عشر ألف جنية شهرياً عن كل عامل.



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

الشروط العامة

المادة رقم ١ : التعريفات والتفسيرات

أولاً : يقصد بالكلمات والعبارات الآتية المعانى المبينة إلى جانب كل منها مالم يتضح من صراحة النص أو يقتضي سياق الكلام غير ذلك.

١. صاحب العمل "أو" المالك "أو" الهيئة (الطرف الأول) :

وتعنى رئاسة الهيئة العامة للطرق والكبارى والنقل البرى التي دعت لتنفيذ الأعمال والتي تقوم باستخدام المقاول أو أي جهة يؤول إليها حق الإشراف على المشروع.

٢. المقاول (الطرف الثاني) :

ويعني الشخص، أو الأشخاص، الطبيعي، أو المعنوبين، الذين قبل صاحب العمل عطائهم، ويشمل ذلك ممثليهم وخلفهم ومن يحل محلهم بموافقة الإدارة.

٣. المهندس :

يعنى الشخص الطبيعي أو المعنوي الذي يعين في أي وقت من قبل صاحب العمل للإشراف على تنفيذ العقد.

٤. ممثل المهندس :

يعنى أي مهندس مقيم أو أي مراقب أعمال مسؤول يعينه صاحب العمل أو المهندس من وقت لأخر لأداء الواجبات المنصوص عليها في المادة الثانية من هذه الشروط العامة في حدود الصلاحيات التي يبلغها خطياً صاحب العمل أو المهندس للمقاول.

٥. الأعمال :

تعنى كل الأعمال التي يجب تنفيذها بموجب العقد.

٦. الأعمال المؤقتة :

ويقصد بها جميع الأعمال التي ليس لها صفة الدوام مهما كان نوعها والتي يمكن إزالتها أو استبدالها أو إلغاؤها أثناء أو بعد تنفيذ الأعمال.

٧. معدات الإنشاء :

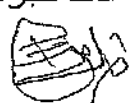
تعنى الآلات والأدوات وكل ما يلزم استعماله لتنفيذ الأعمال الدائمة أو الأعمال المؤقتة ولا تعنى المواد أو الأشياء التي تخصص لتكون جزءاً من الأعمال الدائمة

٨. المخطوطات :

تعنى المخطوطات المشار إليها في العقد أو أية تعديلات عليها يعمد المقاول بها خطياً من وقت لأخر.

٩. الموقع :

يعنى الأرضي والأماكن التي سيجرى تنفيذ الأعمال عليها أو فيها أو تحتها أو عبرها وأية أراضي أو أماكن أخرى يقدمها صاحب العمل لأغراض العقد وكذلك أية أماكن أخرى يحددها العقد كجزء من الموقع .



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

١. الموافقة :

تعني الموافقة الخطية بما في ذلك التأكيدات الخطية اللاحقة لأية موافقات شفوية سابقة.

ثانياً - المفردات والجمع :

تدل الكلمات الواردة بصيغة المفرد على ذات المدلول بصيغة الجمع ويكون العكس صحيحاً أيضاً إذا تطلب النص ذلك .

ثالثاً - العنوانين والهؤامش :

إن العنوانين والهؤامش الواردة في العقد لا تغير جزءاً منه ولا تؤخذ بعين الاعتبار عند تفسيره.

المادة رقم ٢ : (المهندـس وصلاحيـات المـهندـس)

إن صلاحيـات المـهندـس هي ملاحظـة الأعـمال ومرقـبـتها وفـحـص وإختـيار أـيـة مـادـة تستـعمل أو طـرـيقـة تستـخدم لـتـفـيـد الأعـمال ولـيـس للمـهـنـدـس سـلـطـة إـعـفاء المـقاـولـ من أيـة من واجـباتـه أو التـزـامـاتـ المـترـتبـة عـلـيـه بـمـوجـبـ العـقـدـ كـمـاـ لـيـسـ لهـ أـيـ يـأـمـرـ بـإـجـراـءـ أـيـ عـلـمـ قدـ يـبـشـأـ عـنـ تـأخـيرـ أو زـيـادـةـ فـيـ التـزـامـاتـ صـاحـبـ الـعـلـمـ المـالـيـةـ كـذـكـ لـيـسـ لهـ أـيـ يـقـوـمـ بـأـيـ تـغـيـيرـ فـيـ الـأـعـمـالـ إـلـاـ إـذـاـ نـصـ عـلـىـ جـواـزـ ذـكـ صـرـاحـةـ فـيـ العـقـدـ.

ولـلـمـهـنـدـسـ منـ وـقـتـ لـأـخـرـ أـنـ يـفـرـضـ مـمـثـلـهـ خـطـيـباـ بـمـمارـسـةـ أـيـ مـنـ الصـلـاحـيـاتـ وـالـسـلـطـاتـ المـنـوـطـةـ بـهـ عـلـىـ أـنـ يـقـدـمـ لـلـمـقاـولـ نـسـخـةـ مـنـ هـذـاـ التـقـوـيـضـ الخـطـيـ وـتـغـيـرـ التـعـلـيمـاتـ وـالـمـوـافـقـاتـ المـكتـوبـةـ الصـادـرةـ عـنـ مـمـثـلـ المـهـنـدـسـ إـلـىـ المـقاـولـ فـيـ نـطـاقـ حدـودـ التـقـوـيـضـ المـعـطـيـ لـهـ مـلـزـمـةـ لـكـلـ مـنـ المـقاـولـ وـصـاحـبـ الـعـلـمـ كـمـاـ لـوـ كـانـتـ صـادـرـةـ عـنـ المـهـنـدـسـ نـفـسـهـ وـيـرـاعـيـ دـائـماـ مـاـ يـلـيـ :

أ- يـلتـزمـ مـمـثـلـ المـهـنـدـسـ بـالـقـيـامـ بـأـجـرـاءـاتـ اـسـتـلامـ الـأـعـمـالـ المـنـفـذـةـ خـلـالـ 24ـ سـاعـةـ مـنـ تـلـقـيـهـ اـخـطـارـ المـقاـولـ كـتابـةـ بـطـلـبـ الفـحـصـ كـمـاـ يـلتـزمـ بـاعـتمـادـ تـقارـيرـ جـودـةـ الـأـعـمـالـ المـنـفـذـةـ خـلـالـ 72ـ سـاعـةـ مـنـ تـقـديـمـ المـقاـولـ لـطـلـبـاتـ الفـحـصـ (مـاعـداـ الـمـرـتـبـةـ بـنـتـائـجـ الـاـخـتـارـاتـ الـمـعـمـلـيـةـ)ـ وـفـيـ حـالـ تـقـصـيرـ اوـ دـعـمـ اـسـتـجـابـةـ مـمـثـلـ المـهـنـدـسـ خـلـالـ 48ـ سـاعـةـ فـعـلـيـ المـقاـولـ اـبـلـاغـ رـئـيـسـ قـطـاعـ المـشـروـعـاتـ بـالـهـيـةـ بـالـفـاـكـسـ وـبـعـدـ 72ـ سـاعـةـ مـنـ تـارـيـخـ تـقـديـمـ طـلـبـ الـاسـتـلامـ يـجـوزـ لـلـمـقاـولـ اـسـتـكمـالـ الـأـعـمـالـ .

ب- إن تـقـصـيرـ مـمـثـلـ المـهـنـدـسـ فيـ رـفـضـ أوـ قـبـولـ أـيـ عـلـمـ أوـ مـوـادـ لـاـ يـؤـثـرـ عـلـىـ سـلـطـةـ المـهـنـدـسـ الـذـيـ يـحقـ لـهـ فـيـ بـعـدـ أـنـ يـرـفـضـ الـعـلـمـ أوـ الـمـوـادـ المـذـكـورـةـ وـأـنـ يـأـمـرـ بـهـمـهاـ أـوـ إـرـتـهـاـ فـيـ حـالـ مـخـالـفـتـهاـ لـلـمـوـاصـفـاتـ أـوـ أـيـ مـسـتـدـاتـ الـعـقـدـ .

ت- فـيـ حـالـةـ دـعـمـ رـضـاـ المـقاـولـ بـأـيـ قـرـارـ يـتـخـذـهـ مـمـثـلـ المـهـنـدـسـ يـحقـ لـلـمـقاـولـ أـنـ يـحـيلـ الـأـمـرـ إـلـىـ المـهـنـدـسـ الـذـيـ يـحقـ لـهـ فـيـ هـذـهـ الـحـالـةـ تـأـيـيدـ الـقـرـارـ المـشارـ إـلـيـهـ أـوـ إـلـغـاؤـهـ أـوـ تـعـديـلـهـ .

ث- عـنـدـ وـقـوعـ خـلـافـ بـيـنـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ وـ الـمـقاـولـ فـيـ تـفـسـيرـ أـيـ مـنـ الـبـنـودـ أـنـتـاءـ التـنـفـيـذـ يـتـمـ الرـجـوعـ إـلـىـ قـطـاعـ التـنـفـيـذـ وـ الـمـنـاطـقـ .



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

المادة رقم ٣ : (التنازل للأخرين)

لا يجوز للمقاول أن يتنازل للغير عن العقد أو عن أي جزء منه أو عن أي ربح أو عن أي مصلحة تنشأ عنه وتترتب عليه أو عن المبالغ المستحقة له كلها أو بعضها بدون الحصول على موافقة خطية مسبقة من صاحب العمل ، ومع ذلك يجوز أن يتنازل عن تلك المبالغ لأحد البنوك ويكتفى في هذه الحالة بتصديق البنك دون الالتحام بمسؤولية المتعاقد عن تنفيذ العقد، كما لا يدخل قبول نزوله عن المبلغ المستحقة له بما يكون للجهة الإدارية قبله من حقوق، تطبيقاً لنصر المادة رقم (٩٢) من اللائحة التنفيذية لأحكام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ المشار إليه.

المادة رقم ٤ : (التعاقد من الباطن)

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

المادة رقم ٥ : (نطاق العقد)

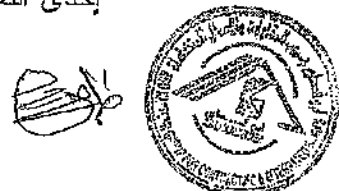
يشمل العقد على مايلي :

- تنفيذ الأعمال وإنجازها وصيانتها
- تقديم العمالة ومواد العمل ومعدات الإنشاء والأعمال المؤقتة ما لم يرد نص على خلاف ذلك.
- أي شيء آخر سواء كان ذا طبيعة دائمة أو مؤقتة ما دامت الحاجة إلى تقديمه منصوصاً عليها صراحة في العقد أو يمكن إستخلاصها منه عقلاً.

- تقدم الهيئة للمقاول المخططات البدائية (Tender drawings) ضمن مستندات العقد وعلى المقاول اعتباراً من تاريخ توقيع العقد أن يقوم على نفقته خلال مدة شهر واحد تحت اشراف المهندس وممثل الهيئة بإنتهاء أعمال الرفع المساحي للأرض الطبيعية وإعداد التصميم وجدول الكميات المعدل حسب الكميات الفعلية المتوفّع نهوها على الطبيعة وتقديمها للهيئة للمراجعة والاعتماد.

المادة رقم ٦ : (لغة العقد)

- اللغة العربية هي اللغة المعتمدة في تفسير العقد وتنفيذها ومع ذلك يجوز للطرفين استعمال إحدى اللغات الأجنبية في كتابة العقد أو جزء منه إلى جانب اللغة العربية وإذا وجد تعارض



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

بين النص العربي والأجنبي ي العمل بالنص العربي كما يكون الاعتماد فيما يتعلق بالمواصفات والمخططات على اللغة العربية .

ب- تكون المراسلات المتعلقة بهذا العقد باللغة العربية ومع ذلك يجوز للمقاول استعمال احدى اللغات الأجنبية مع ترجمتها على نفقته إلى اللغة العربية ويكون النص العربي هو المعمول به عند الاختلاف.

المادة رقم ٧ : (حفظ المخططات)

أ - يحتفظ المهندس بنسخ من الرسومات والمواصفات الفنية على أن يقدم منها نسخة إلى المقاول ويتحمل المقاول وعلى نفقته الخاصة مصاريف إعداد أي نسخ إضافية تلزم لأداء عمله ، وعليه كذلك إخطار المهندس أو ممثل له بهذه الرسومات، إشعار خططي وقبل مدة كافية ب حاجته إلى نسخ إضافية من الرسومات أو المواصفات اللازمة لتنفيذ الأعمال مع تحمله قيمة هذه النسخ.

ب - يتبع على المقاول بأن يحتفظ في موقع العمل بنسخة من الرسومات المسلمة إليه ونسخة من جميع مستندات العقد، كما يتبع على الإحتفاظ بنسخ من المواصفات القياسية والأكواذ المشار إليها في المواصفات الفنية وتكون هذه النسخ معدة في جميع الأوقات المناسبة للتنفيذ والإستعمال من قبل المالك أو المهندس أو ممثله أو أي شخص آخر مفوض بذلك خطياً من قبل المهندس أو المالك.

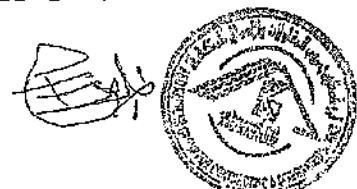
المادة رقم ٨ : (الأوامر التغيرية)

مع مراعاة ماورد في المادة رقم (٢) فإن للمهندس الصلاحية في أن يزود المقاول من وقت لآخر أثناء تنفيذ العقد بأية رسومات أخرى أو تعليمات إضافية ضرورية من أجل الوفاء بالتزاماته بشكل منчен وسليم بعد اعتمادها من الهيئة ، وعلى المقاول أن ينفذ تلك الرسومات والتعليمات وأن يتقييد بها وفي حال كانت الرسومات أو التعليمات تتضمن زيادة عن الكميات المقررة وفقاً للتصاميم ورسومات العقد المعتمدة من الهيئة أو نقصاً أو تغييراً في المواد ونوعيتها يترتب عليها زيادة أو نقص في الأسعار أو مدة العقد خارجأعن الحدود التي نظمها القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ولاته التغينية وملحقاته فيجب عرضها على المهندس الذي يقوم بمراجعتها وعرضها مع التوصيات على الهيئة لدراستها وأخذ موافقة السلطة المختصة عليها بنفس السعر المماثل لها في فئات الأسعار بالقائمة الموحدة ويتم الإنفاق على أسعار أي بنود يتم موافقة السلطة المختصة على استخدامها بين كل من الهيئة والمهندس والمقاول.

المادة رقم ٩ : (معاينة الموقع)

أقر المقاول أنه قد عاين الموقع المحاينة النافية للجهالة وتعرف عليه وعلى ظروفه التي قد تؤثر على التنفيذ وحصل على كافة المعلومات الصحيحة المشروع وعلى وجه الخصوص مايلي:

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



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

-طبيعة وظروف الطرق والمرات للدخول للموقع وحوله والدخول والخروج من وإلى مواقع الأعمال المختلفة.

-المساحات المتاحة للأعمال المؤقتة في الموقع وأماكن التسوين الازمة ومواقع المكاتب والدورش المنصلة بأعمال المشروع.

-المناسيب المختلفة والعلاقات النسبية بين العناصر المختلفة.

-طبيعة المناخ والاخوال الجوية لموقع العمل.

-حجم وكميات العمل وطبيعته وكل ما يلزم لإتمام العملية طبقاً للمنفذ على الطبيعة.

-طبيعة التربة ومصادر المواد المطلوبة.

-التحقق من الخدمات والمراقب تحت الأرض بعد تسيقه مع الجهات المعنية بتلك المرافق وتعرفه على أماكنها وعليه حمايتها قبل الحفر وإصلاح أي ثغريات من جراء أعمال التنفيذ بالموقع وذلك بالتنسيق مع الجهة صاحبة الخدمة.

وأن المقاول قد إستكمل كافة المعلومات حول الموقع وتتأكد من أن الأسعار التي دونها في قائمة الكميات وففات الأسعار تكفي لخطية جميع التزاماته المترتبة عليه بموجب العقد وغيرها من الأمور والأشياء الضرورية لإنجاز وصيانة الأعمال بشكل متقن وسلام.

المادة رقم ١٠ : (تقديم التصميم)

أولاً : الطرف الثاني مسؤول عن تقديم التصميمات الهندسية والفنية للمشروع بكامل تفاصيلها وعليه تعين الكوادر الفنية المتخصصة لذلك وعليه إبلاغ صاحب العمل والمهندسين بأية أخطاء أو ملاحظات يكتشفها في المخططات والرسومات أثناء التنفيذ.

ثانياً : على الطرف الثاني القيام بأبحاث التربة التأكيدية وفقاً لما هو محدد بمستندات العقد في موقع الكباري والمرات السفلية والمنشآت للتأكد من تصميم الأساسات، وعليه إعداد تقرير يتضمن وصف كامل لطبقات التربة ونتائج الإختبارات في الموقع والمعلم والتحقق من تصميم الأساسات، وعلى المقاول إعادة الشيء إلى أصله بعد الإنتهاء من عمل الجسات وأبحاث التأكيدية مع التأكيد على أهمية تنفيذ أبحاث التربة التأكيدية مبكراً للتحقق من تصميم أساسات الكباري قبل التنفيذ حتى لا تكون سبباً في تأخير تنفيذ أعمال الكباري.

ثالثاً : على الطرف الثاني استخدام متخصصين في دراسات أبحاث التربة من ذوي الخبرة والكفاءة للقيام بأبحاث التربة التأكيدية ، ويشمل ذلك عمل الجسات وأخذ العينات والتجارب الموقعة والتجارب المعملية والأعمال المكتبية والتحليلات وإعداد التقارير الازمة للتأكد من كفاية تصميم الأساسات.

المادة رقم ١١ : (تنفيذ الأعمال)



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

أولاً : على الطرف الثاني المقاول أن يقوم بتنفيذ وإتمام كافة الأعمال كما هي محددة بنطاق العمل بمستند (نطاق العمل وجدالو الكميـات) أو تكون واردة بأى من وثائق العقد الأخرى مع الحفاظ عليها وصيانتها خلال فترة الضمان.

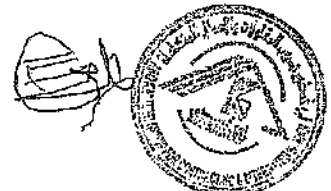
وعلى الطرف الثاني أن يتقدـب بتعليمات المهندس وتوجيهاته الخطـية في أي موضوع يتعلق بالأعمال أو يتصل بها سواء كان ذلك مذكوراً في العقد أم لا ويجوز للمقاول في حال رأى أن توجيهات المهندس خارج العقد إبلاغ نائب رئيس الهيئة للمشروعات للبت في الموضوع محل الخلاف، وعلى المقاول أن يتلقـى التعليمات والتوجيهات من المهندس أو ممثـله في نطاق الحدود المشار إليها في المادة رقم (٢) من هذه الشروط العامة.
ثانياً :يلتزم المقاول بما يلي :

-أن تكون المواد المستخدمة سواء المحلية أو المستوردة لتنفيذ العقد « مطابقة للمواصفات بمستـنـدـاتـ المـشـرـوـعـ وـالمـواـصـفـاتـ الـقـيـاسـيـةـ الـمـعـتـمـدـةـ منـ قـبـلـ الـهـيـثـةـ الـمـصـرـيـةـ لـلـتوـحـيدـ الـقـيـاسـيـ .ـ وبالـنـسـبـةـ لـلـمـوـادـ الـتـيـ لـمـ تـصـدـرـ بـشـائـهاـ مـواـصـفـ قـيـاسـيـةـ مـصـرـيـةـ فـيـجـبـ أـنـ تـكـونـ مـطـابـقـةـ لـأـحـدـ الـمـواـصـفـاتـ الـعـالـمـيـةـ الـتـيـ يـحدـدـهـاـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ عـلـىـ التـفـيـذـ .ـ

-إتخاذ كافة الترتيبـاتـ الخـاصـةـ بـنـظـافـةـ الـمـوـقـعـ أـنـاءـ فـتـرـةـ الـعـلـمـ وـمـرـاعـةـ الـنـظـمـ وـالـمـقـايـسـ وـالـلـسـوـاـجـ الخـاصـةـ بـحـمـاـيـةـ الـبـيـئـةـ فـيـ جـمـهـورـيـةـ مـصـرـ الـعـرـبـيـةـ وـالـتـيـ تـصـدـرـ مـنـ الـجـهـاتـ الـمـخـصـصـةـ .ـ

المادة رقم ١٢ : (البرنامج الزمني المفصل وأولويات التنفيذ)

يلتزم الطرف الثاني فور توقيع العقد ان يقوم للطرف الأول بـرـنـامـجـ زـمـنـيـ تـفـصـيلـيـ متـضـمنـاـ كـافـةـ مـراـحلـ التـفـيـذـ وـخـطـةـ التـجهـيزـ وـالـإـلـاءـ وـجـداـلـ العمـالـةـ وـالـمـعـدـاتـ وـالـدـفـقـاتـ التـقـديـةـ لـلـمـشـرـوـعـ (ـ يـتـضـمـنـ الـبرـنـامـجـ زـمـنـيـ شـهـرـ منـ بدـءـ الـعـلـمـ لـلـتـجـهـيزـاتـ وـأـعـدـادـ جـدـولـ الـكـمـيـاتـ الفـعـلـيـ المـعـدـلـ وـأـسـبـوـعـ قـبـلـ نـهـاـيـةـ لـلـإـلـاءـ)ـ مـوضـحاـ بهـ طـرـيـقـ الـعـلـمـ وـأـوـلـويـاتـ التـفـيـذـ وـبـعـدـ اـعـتـمـادـ الـطـرـفـ الـأـلـاـلـ يـكـونـ الـطـرـفـ الـثـانـيـ مـسـؤـلـ مـسـٹـوـلـیـةـ كـامـلـةـ عـنـ الـالـتـرـامـ الـكـامـلـ بـالـبـرـنـامـجـ زـمـنـيـ التـفـصـيلـيـ وـهـوـ الـاسـاسـ فـيـ اـحـسـابـ فـتـرـاتـ التـأخـيرـ وـاحـسـابـ فـروـقـ الـاسـعـارـ كـمـاـ أـنـهـ مـسـؤـلـ عـنـ تـحـديـثـ ذـلـكـ الـبـرـنـامـجـ شـهـرـيـاـ وـاعـتـمـادـهـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ وـالـمـالـكـ بـحـيثـ يـكـونـ شـامـلاـ وـمـفـصـلاـ لـتـفـيـذـ الـأـعـمـالـ خـلـالـ الـمـدـدـةـ بـالـعـقـدـ وـذـلـكـ بـدـءـأـ مـنـ تـارـيـخـ اـسـتـلـامـ الـمـوـقـعـ كـلـيـاـ أوـ جـزـئـيـاـ وـيـوـضـعـ فـيـهـ بـجـلـاءـ الـمـسـارـ الـحـرـجـ لـكـافـةـ الـأـنـشـطـةـ وـمـدـةـ تـجـهـيزـ الـمـوـقـعـ وـالـأـعـمـالـ الـمـؤـقـتـةـ الـلـازـمـةـ لـبـدـءـ التـفـيـذـ وـفـتـرـاتـ التـوقـفـ وـأـعـمـالـ مـقاـوليـ الـبـاطـنـ وـالـتـشـوـيـنـاتـ ،ـ وـكـذـلـكـ تـحـديـثـ التـوـارـيـخـ الـمـحدـدـةـ لـتـورـيـدـ الـمـعـدـاتـ وـالـمـوـادـ الـمـسـتـخـدـمـةـ بـمـاـ يـتـوـافـقـ مـعـ خـطـةـ الـعـلـمـ وـبـرـنـامـجـ تـفـيـذـ الـأـعـمـالـ ،ـ وـيـجـبـ وـضـعـ هـذـهـ الـبـرـنـامـجـ بـالـطـرـيـقـ وـالـكـيـفـيـةـ التـيـ يـعـتـبـرـهـاـ الـمـهـنـدـسـ مـنـطـقـيـةـ وـضـرـوريـةـ لـتـحـقـيقـ الـكـفـاءـ وـدـفـةـ الـأـعـمـالـ ،ـ وـيـقـدـمـ الـمـقاـولـ بـرـنـامـجـ تـفـيـذـ الـأـعـمـالـ الـمـعـدـلـ شـهـرـيـاـ فـيـ صـيـغـتـيـنـ :ـ صـيـغـةـ الـخـرـائـطـ الـبـيـانـيـةـ الـخـطـيـةـ (Bar Chart)ـ وـصـيـغـةـ شـبـكـةـ الـأـعـمـالـ ،ـ وـعـلـىـ الـمـقاـولـ تـقـدـيمـ ذـلـكـ الـمـعـلـومـاتـ مـسـجـلـةـ عـلـىـ قـرـصـ مـعـنـطـ بـالـإـضـافـةـ إـلـىـ النـسـخـ الـوـرـقـيـةـ ،ـ عـلـىـ أـنـ يـتـمـ تـحـديـثـ الـبـرـنـامـجـ كـلـ شـهـرـ سـيـرـ الـعـلـمـ وـإـرـاجـ جـمـيعـ الـتـفـاصـيلـ الـلـازـمـةـ بـالـأـنـشـطـةـ الـمـوـقـعـةـ .ـ وـعـلـىـ الـمـقاـولـ أـنـ يـقـدـمـ إـلـىـ الـمـهـنـدـسـ أـوـ مـمـثـلـ الـمـهـنـدـسـ أـلـيـةـ مـعـلـومـاتـ تـفـصـيلـيـةـ خـطـيـةـ يـطـلـبـهـاـ



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثالثة عشر - الوادي الجديد

المهندس وتعلق بالترتيبات الالزامـة لإنجاز الأعمال المؤقتة التي يزمع المقاول تقديمها أو إستعمالها أو إنشائـها حسب الأحوال بالإضافة إلى توضيح كل الأنشطة الرئيسية وأعمال الإنشاء والتجهيز لكافة الأعمال الدائمة بكل جلاء.

وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول كذلك تقريراً مفصلاً مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الزمني) بتقدير للتدفقات النقدية (Cash Flow) على فترات شهرية بكل الدفعات التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا العقد، ويكون جدول الدفع بصيغة مقبولة من المهندس وبما يتوافق مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال، كما يكون بالتفصيل الكافي ليتمكن المهندس من تقدير مدى توافق قيمة المدفوعات مع حجم الأعمال المنفذة، وعليه في وقت لاحق بالتقارير الشهرية أن يقدم تقريراً مراجعاً للتدفق النقدي على فترات شهرية إذا طلب منه المهندس ذلك.

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

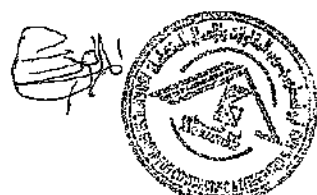
وفي حال عدم إمكانية تدبير المواد البيوتومينية نتيجة عدم قدر الجهات السيادية على تدبيره فإنه يجوز للمقاول تقديم برنامج زمني معدل للمشروع طبقاً للتدفقات البيوتومينية المتاحة على أن تقوم الهيئة (دون أن تتحمل الهيئة أي أعباء مالية) بدراسة البرنامج الزمني المعدل والرد على المقاول خلال أسبوع من تاريخ تقديم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

المادة رقم ١٣ : (ممثل المقاول بالتوقيع)

على المقاول تعين ممثلاً له (مدير المشروع) يكون موافقاً عليه من قبل المهندس ل القيام بمتابعة والإشراف اللازم والكامل على تنفيذ الأعمال أثناء العمل وبعد بالقدر الذي يراه المهندس ضرورياً للوفاء بإلتزاماته التعاقدية بشكل منчен وسلم، وعلى المقاول أو ممثله (المقبول خطياً من قبل المهندس) أن يكون مقيماً بصورة دائمة وثبتته في موقع العمل وأن يخصص كل وقته للإشراف ومتابعة تنفيذ العمل.

ويحق للمهندس إستبعاد ممثـل المقاول بسبب التقصير أو الإهمـال أو عدم الوفـاء بالإلتزامـات التعاقدـية، وعلى المقاول بمجرد تسلمه إشعاراً خطـياً بذلك أن يقوم بنقل ممثـله من موقع العمل بأسرع وقت ممكن ولا يستخدمـه بعد ذلك في موقع العمل مرة أخرى وأن يعين بدلاً منه ممثـلاً آخر يوافق عليهـ المهـندـس خـلال أـسـبـوـع مـن تـارـيـخ إـخـطـارـه ، وـعـلـى هـذـا المـمـثـل أـن يـتـلـقـيـ بالـنـيـابةـ عـنـ المـقاـولـ التـعـلـيمـاتـ وـالتـوجـيهـاتـ الـتـيـ يـصـدـرـهـاـ المـهـندـسـ أـوـ مـمـثـلـهـ ، وـفـيـ حـالـ عـدـمـ وـجـودـ بـدـيـلـ يـتمـ توـقـيعـ الخـصـمـ المـسـارـ إـلـيـهـ بـالـمـلـحـقـ رـقـمـ ١ـ مـنـ الشـروـطـ الـخـاصـةـ .

المادة رقم ١٤ : (مستخدمـو المـقاـولـ)



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

أولاً : على المقاول - وبعد موافقة المهندس - تعيين الأشخاص المنوط بهم شغل الوظائف الرئيسية ، وعلى المقاول أن يستخدم في الموقع والمكتب الفني العدد الكافي من المهندسين و المساعدين الفنيين ذوي الخبرة والكفاءة في نطاق اختصاص كل منهم للقيام بتنفيذ الأعمال المنطولة بهم ويجوز في جميع الأحوال حصول المهندسين والفنين ذوى الخبرة أقل من عشر سنوات العاملين من قبل المقاول بالمشروع على الدورات التدريبية المتخصصة في مركز تدريب الهيئة العامة للطرق والكبارى والنقل البرى وكذلك العدد اللازم من العمال المهرة لتنفيذ الأعمال بشكل متقن وسلام.

ثانياً : للمهندس الحق في جميع الأحوال أن يعرض ويطلب من المقاول أن يسحب فوراً من موقع العمل أي شخص يستخدمه المقاول في تنفيذ الأعمال أو بأي شأن يتعلق بها إذا كان المهندس يرى أنه سيء السلوك أو غير كفء أو مهملاً في أداء واجباته، وفي هذه الحالة فلا يجوز استخدام مثل هذا الشخص مرة ثانية بدون موافقة المهندس الخطية وعلى المقاول أن يستبدل بأسرع وقت ممكن أي شخص يجري سحبه على النحو المبين أعلاه بديل يوافق عليه المهندس.

ويجوز للمقاول أن يتظلم لدى السلطة المختصة بالهيئة من قرار المهندس استبعاد أحد مماليقه أو مستخدميه وعلى ان يتلزم بقرار الهيئة في هذا الشأن والذي ستقوم الهيئة بإخطار المقاول به خلال أسبوع من تاريخ التظلم .

المادة رقم ١٥ : (تحديد موقع الأعمال)

الطرف الثاني مسؤول عن تنفيذ الأعمال في مواقعها بصورة صحيحة وسلامة وربطها بالنقاط الأصلية والخطوط والأبعاد والمناسبات الأساسية التي يقدمها إليه المهندس أو ممثله وإبلاغ المهندس عن أية فروقات يكون من شأنها تنفيذ الأعمال بصورة غير صحيحة، ويكون مسؤولاً عن تقديم سائر الأجهزة المساحية والأدوات واليد العاملة اللازمة في هذا الشأن،

وعليه أن يصحح أي خطأ يقع في هذا التنفيذ أو النقاط والخطوط والأبعاد والمناسبات على نفقته الخاصة حتى ولو كان الخطأ ناتجاً عن عدم صحة أي من المعلومات التي قدمها إليه المهندس أو ممثله وذلك لتقصير المقاول في مراجعتها وتأكد من صحتها.

المادة رقم ١٦ : (حماية الطريق)

على المقاول أن يقوم على نفقته الخاصة بتنفيذ كافة إجراءات الأمن والسلامة لموقع العمل نهاراً وليلًا وتقدم جميع لوازم الإنارة والحماية والمراقبة لجميع مشتملات الطرق والمنشآت القائمة في موقع أعمال المشروع في الأوقات والأماكن التي يحددها المهندس أو ممثله أو أية سلطة عامة وذلك لحماية الأعمال أو لضمان سلامة الجمهور ومستخدمي الطريق أو غير ذلك من الأمور.

المادة رقم ١٧ : (اعتماد المقاول بالأعمال المنفذة وحماية الخدمات القائمة)

أولاً : المقاول مسؤول مسئولية كاملة عن الحفاظ على الأعمال المنفذة حتى الإستلام النهائي، وعليه أن يتخذ كافة الإحتياطات اللازمة دون حدوث أي أضرار قد تقع بفعل العوامل الطبيعية أو بأى سبب



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

آخر للأعمال التي تم تنفيذها، وعلى المقاول إعادة إنشاء أو إصلاح أي جزء أصابه الضرر بأى من الأسباب السابق ذكرها قبل التسلیم النهائي بمعرفته وعلى حسابه إلا في حالة القوة القاهرة ويقصد بالقوة القاهرة الزلازل أو الفيضان أو السيول أو الإعصار أو الحرب أو انفجار يحدث بسبب لغم أو آية مواد حربية فإن إصلاح الآثار الناتجة عن فعل القوة القاهرة يكون بمعرفة المقاول وعلى حساب الهيئة بعد تقديم تقرير من المقاول والمهندس لاعتماده من الهيئة ، ويجوز للمقاول تقديم طلب زيادة مدة العملية طبقاً لحجم الآثار الناتجة عن ذلك ويتم دراسة طلبه والبت فيه من قبل الهيئة.

ثانياً :المقاول مسئول عن المحافظة على سلامة وحماية المرافق الموجودة بالطريق سواء كابلات كهربائية أو تليفونية أو إشارة أو مياه أو صرف أو أي خطوط مرافق أخرى تابعة للهيئة أو تتبع جهات خارجية ويجب على المقاول التنسيق اللازم مع الهيئة والجهات المعنية لحماية هذه الخدمات. ويكون المقاول مسؤولاً عن كافة الخسائر والأضرار التي تلحق بهذه الخدمات أو الأشخاص أو الممتلكات من جراء أي تنفيذ للأعمال أو صيانتها بدون تنسيق مسبق مع الجهات المختصة والمهندس.

المادة رقم ١٨ : (التأمين على المشروع)

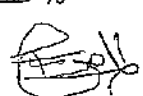
أولاً :بما لا يتعارض مع ما ورد بأى من مستدات العقد فعلى المقاول تأمين وتعويض المالك ضد جميع ما يستجد من خسارة أو ضرر بخلاف المخاطر المحتتمل حدوثها بسبب القوة القاهرة المنصوص عليها بالمادة رقم (١٧) بهذه الشروط، ويشمل ذلك الأعمال المنجزة والمؤقتة والتجهيزات والمواد والمعدات المستخدمة من قبل المقاول ومقاولى الباطن بما لا يقل عن القيمة الكاملة لإعادة الوضع إلى أصله بما في ذلك تكاليف الهدم وإزالة الأنقاض والأجور المهنية والربح، ويجب أن يكون هذا التأمين سارياً اعتباراً من تاريخ بدء العمل وحتى تاريخ إصدار شهادة إكمال الأعمال ليؤمن تغطية آية خسارة أو ضرر يكون المقاول مسؤولاً عنها أو ناجم عن سبب يحدث قبل إصدار شهادة الإسلام النهائي.

ثانياً :على المقاول إصدار وثيقة تأمين ضد الحوادث لصالح الغير على المقاول إصدار وثيقة تأمين ضد الحوادث لصالح الغير والتي قد تحدث لأى من مهندسي المالك أو المقاول وتكون ناتجة من جراء تنفيذ الأعمال موضوع العقد للشخص الواحد في الحادث الواحد.

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

- على المقاول المسند إليه العملية تقديم تأمين ابتدائي قدره () جنيه يقدر ٥

% عند توقيع العقد .



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

المادة رقم ١٩ : (الأثار والأشياء ذات القيمة وغيرها)

جميع الأثار والبقايا المتحجرة أو العملات أو الأشياء ذات القيمة أو الأهمية الأثرية أو المنشآت وغيرها من البقايا أو الأشياء ذات الأهمية الجيولوجية أو الأثرية التي تكتشف في الموقع يجب وضعها تحت رعاية وتصرف المالك أو الجهة الرسمية المسئولة.

ويجب على المقاول أن يتخذ التدابير اللازمة لمنع مستخدمي المقاول أو أي أشخاص آخرين غيرهم من أن يقوموا بإزالة أو الإضرار بأى من هذه المكتشفات، وعلى المقاول عند إكتشافه أى من هذه الإكتشافات بإخطار المهندس فوراً وبتون تحتحت مسئولية وحراسة المقاول حتى يتم استلامها من الجهة المعنية.

وإذا عانى المقاول تأخيراً أو تكبد تكالفة نتيجة امتثاله لنذك لتعليمات، فعلى المقاول أن يقوم بإخطار المهندس بذلك كتابة و على المهندس أن يرفع الأمر إلى المالك لاتخاذ اللازم نحو البت بحق المقاول في أي تعويض زمني أو مادي مقابل هذا التأخير وبدون إلزام على المالك.

المادة رقم ٢٠ : (استخدام العمال)

المقاول مسئول عن اتخاذ كافة الترتيبات الخاصة من أجل استخدام ومعاملة العمال في حدود ما ينص عليه قانون العمل والعمال وقانون التأميمات الاجتماعية وغيرها من القوانين، كما يتلزم المقاول بتوفير وسائل النقل والرعاية الصحية والمبيت المناسب إذا تطلب الأمر ذلك وكافة أمور السلامة المهنية اللازمة أثناء تنفيذ الأعمال.

كذلك على المقاول اتخاذ كافة الإحتياطات المناسبة للحيلولة دون وقوع أي تصرف خارج عن القانون أو إثارة الشغب أو سلوك غير منظم يتسبب فيه أو يقوم به عماله وذلك من أجل الحفاظ على سلامة وحماية الأشخاص والمنتakats المجاورة للعملية

ويكون المقاول مسؤولاً عن الإمتنال الكامل لقوانين العمل والتأميمات الاجتماعية والضرائب والإحتياطات والشروط اللازمة لحماية العمال ضد الإصابات وأمراض المهنة، وتكون الأسعار المدرجة في هذا العقد شاملة لنفي بكل الإحتياطات والشروط لهذه القوانين، وعلى المقاول أن يقدم في الأوقات التي يحددها المهندس أو ممثله كشفاً تفصيلياً يبين فيه أسماء جميع موظفيه وعماله وأى معلومات يطلبها المهندس أو ممثله والمتعلقة بالعمال أو بمعدات التنفيذ.

المادة رقم ٢١ : المواد وأصول الصناعة

يجب أن تكون كافة المواد وأصول الصناعة من الأنواع المطابقة للمواصفات المحددة بمستندات العقد والمطابقة لتعليمات المهندس ويجب أن تخضع من وقت لآخر لأية اختبارات قد يرى المهندس إجراءها في مكان صنع تلك المواد أو في الموقع أو في جميع تلك الأماكن أو في أي مكان آخر. ولا يعفى فحص الأعمال في موقعها أو الورش أو المصانع التي يتم تنفيذها بها من قبل المهندس بأى حال المقاول من مسئولية في التأكد من صلاحيتها.



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

خطـة ضمان الجودـة : على المقاول تطبيق خطـة ضمان الجودـة المقدمة منه والمـعتمـدة من قبل المهـندـس للتأكد من الإلتـزـام بكـافة التـفـاصـيل المـحدـدة فـي التـعـاـقـدـ، هـذـا وـلـن يـعـفـى إلـتـزـامـ المـقاـولـ بـخـطـة ضـمانـ الجـودـةـ منـ أـىـ مـنـ وـاجـهـاتـهـ أوـ مـسـؤـلـياتـهـ، وـيـقـومـ المـقاـولـ بـتـقـديـمـ كـافـةـ الإـجـراـءـاتـ وـالـمـسـتـدـاتـ التـيـ توـضـحـ خـطـةـ ضـمانـ الجـودـةـ إـلـىـ المـهـندـسـ قـبـلـ بدـءـ أـىـ مـرـاحـلـ التـقـيـدـ، وـيـحـقـ لـلـمـهـندـسـ التـقـيـشـ عـلـىـ أـىـ جـزـءـ مـنـ الـخـطـةـ وـطـلـبـ تـقـيـدـ أـىـ إـجـراـءـ تـصـحـيـحـيـ.

فحـصـ المـوـادـ: يـجـبـ الإـلتـزـامـ بـعـدـ إـسـتـعـمالـ مـوـادـ أـوـ أدـوـاتـ قـبـلـ تـقـديـمـ عـيـنـاتـ وـإـعـتـمـادـ اـسـتـعـمالـهـ بـالـمـوـقـعـ، وـعـلـىـ المـقاـولـ أـنـ يـرـفـعـ مـنـ الـمـوـقـعـ أـىـ مـوـادـ أـوـ أدـوـاتـ لـاـ يـتـمـ إـعـتـمـادـ اـسـتـعـمالـهـ مـنـ قـبـلـ المـهـندـسـ، وـيـمـكـنـ فـيـ أـىـ وـقـتـ فـحـصـ المـوـادـ وـالـأـدـوـاتـ التـيـ يـشـتـريـهـاـ المـقاـولـ بـقـصـدـ اـسـتـعـمالـهـ فـيـ تـقـيـدـ الـأـعـمـالـ الثـابـتـةـ بـطـلـبـ مـنـ المـهـندـسـ، وـيـلـجـمـلـ الـمـقاـولـ أـىـ نـفـقاتـ أـوـ رـسـومـ تـنـلـعـ فـيـ هـذـهـ الـقـوـصـاـءـ، وـمـاـ فـيـ ذـلـكـ نـقـلـهـ إـلـىـ أـوـ مـنـ أـمـاـكـنـ الـإـخـتـارـ عـلـىـ أـنـ يـقـمـ إـجـراـءـاـنـاـهـ فـيـ الـأـمـاـكـنـ التـالـيةـ:

-مـعـلـ المـوـقـعـ.

-المـعـاملـ المـرـكـزـيـةـ لـلـهـيـةـ الـعـامـةـ لـلـطـرـقـ وـالـكـبـارـيـ وـالـنـقـلـ الـبـرـيـ فـيـ حـالـةـ دـمـ إـمـكـانـ إـجـراـءـ فـحـصـ بـمـخـتـيرـ المـوـقـعـ أـوـ كـمـرـاجـعـةـ لـمـعـلـ المـوـقـعـ وـتـعـدـ المـعـاملـ المـرـكـزـيـةـ بـالـهـيـةـ هـىـ الـمـرـجـعـ الـوـحـيدـ لـاـخـتـارـاتـ توـكـيدـ الجـودـةـ.

-أـلـيـةـ جـهـةـ أـخـرىـ مـسـتـقلـةـ مـتـخـصـصـةـ وـمـعـتمـدـةـ يـحـدـدـهاـ المـهـندـسـ وـذـلـكـ فـيـ حـالـةـ دـمـ إـمـكـانـ فـحـصـ المـعـاملـ المـرـكـزـيـةـ لـلـهـيـةـ إـذـاـ إـقـضـتـ الـحـاجـةـ إـلـىـ ذـلـكـ.

وـتـعـتـبرـ نـتـائـجـ مـثـلـ هـذـهـ فـحـوصـاتـ المـعـملـيـةـ نـهـائـيـةـ وـمـلـزـمـةـ لـطـرـفـيـ العـقـدـ، وـإـذـاـ قـصـرـ المـقاـولـ فـيـ إـجـراـءـ فـحـوصـاتـ المـعـملـيـةـ المـطلـوبـةـ سـتـقـومـ الـهـيـةـ بـإـجـراـءـ هـذـهـ فـحـوصـاتـ وـخـصـمـ النـفـقاتـ كـامـلـةـ مـضـافـاـ إـلـيـهاـ ٢٥ـ %ـ كـمـصـارـيفـ إـدـارـيـةـ لـصـالـحـ الـهـيـةـ.

المـادـةـ رقمـ ٢٢ـ : (حقـ الدـخـولـ لـلـمـوـقـعـ)

لـلـمـالـكـ أـوـ المـهـندـسـ أـوـ لـأـيـ شـخـصـ مـخـولـ مـنـ قـبـلـهـماـ الـحـقـ فـيـ جـمـيعـ الـأـوقـاتـ الدـخـولـ إـلـىـ المـوـقـعـ وـمـرـاقـيـةـ الـأـعـمـالـ وـإـلـىـ جـمـيعـ الـورـشـ وـالـأـمـاـكـنـ التـيـ يـجـرـىـ فـيـهاـ إـعـدـادـ الـعـمـلـ أـوـ يـتـمـ فـيـهاـ الـحـصـولـ عـلـىـ الـمـوـادـ وـالـأـلـاتـ الـلـازـمـةـ لـلـأـعـمـالـ، وـعـلـىـ المـقاـولـ أـنـ يـقـمـ جـمـيعـ التـسـهـيلـاتـ وـالـمـاسـعـدـةـ الـلـازـمـةـ لـمـمارـسـةـ هـذـهـ الـحـقـ.

المـادـةـ رقمـ ٢٣ـ : (فحـصـ الـعـلـمـ قـبـلـ تـغـطـيـتـهـ بـأـعـمـالـ أـخـرىـ تـالـيةـ)

أـوـلاـ: لاـ يـجـوزـ تـغـطـيـةـ أـىـ عـلـمـ أـوـ حـجـبـ عـنـ النـظـرـ بـدـونـ موـافـقـةـ المـهـندـسـ أـوـ مـمـثـلـهـ، وـعـلـىـ المـقاـولـ أـنـ يـتـبـحـ فـرـصـةـ الـلـازـمـةـ لـلـمـهـندـسـ أـوـ لـمـمـثـلـهـ لـفـحـصـ وـقـيـاسـ أـىـ عـلـمـ سـتـجـرـىـ تـغـطـيـتـةـ أـوـ حـجـبـ عـنـ النـظـرـ، وـعـلـىـ المـقاـولـ عـنـدـمـاـ يـكـونـ مـثـلـ هـذـهـ عـلـمـ جـاهـزـ لـفـحـصـ أـنـ يـقـمـ إـلـىـ المـهـندـسـ أـوـ مـمـثـلـهـ



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة القب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

إشعارا خطيا بذلك للحضور لفحص وقياس الأعمال إلا إذا أعتبر المهندس أو ممتهه هذا الأمر غير ضروري ويتم إبلاغ المقاول بذلك.

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

المادة رقم ٢٤ : إزالة الأعمال والمواد المخالفة للعقد

للمالك أو المهندس أثناء مراحل تنفيذ العمل الحـة، فيـ أن يـأـمر خـطـلـيـاً مـنـ وـقـتـ لـآـخـرـ بـمـاـ يـلـيـ:ـ
ـإـزـالـةـ أـلـيـةـ موـادـ مـنـ المـوـقـعـ يـرـىـ المـهـنـدـسـ إـنـهـ لـيـسـ موـافـقـةـ لـلـعـقـدـ عـلـىـ أـنـ يـتـمـ ذـلـكـ فـيـ الـمـدـةـ النـىـ يـحدـدهـاـ فـيـ الـأـمـرـ المـشـارـ إـلـيـهـ.

-الاستعاضة عن تلك المواد بمـوـادـ صـالـحةـ وـمـنـاسـبـةـ.

-إـزـالـةـ أـلـيـةـ عـلـمـ وـإـعادـةـ تـنـفـيـذـ بـصـورـةـ سـلـيمـةـ إـذـ رـأـيـ المـهـنـدـسـ أـنـ هـذـاـ عـلـمـ مـخـالـفـ لـلـعـقـدـ سـوـاءـ مـنـ حـيـثـ الـمـوـادـ أـوـ مـنـ حـيـثـ أـصـوـلـ الصـنـاعـةـ،ـ وـذـلـكـ بـالـرـغـمـ مـنـ أـيـ إـخـتـارـ سـابـقـ لـلـعـلـمـ المـذـكـورـ وـبـالـرـغـمـ مـنـ سـبـقـ صـرـفـ أـيـ جـزـءـ مـنـ تـكـالـيفـ.

وـفـىـ حـالـ تـقـصـيرـ المـقاـولـ فـىـ تـنـفـيـذـ أـمـرـ المـهـنـدـسـ رـغـمـ ثـبـوتـ مـخـالـفـةـ الـمـوـادـ أـوـ الـأـعـمـالـ بـنـتـائـجـ التـجـارـبـ الـمـعـمـلـيـةـ يـحـقـ لـلـمـالـكـ أـنـ يـسـتـخـدـمـ أـشـخـاصـاـ أـخـرـينـ وـأـنـ يـدـفـعـ لـهـمـ الـأـجـورـ الـلـازـمـةـ لـتـنـفـيـذـ الـأـمـرـ المـشـارـ إـلـيـهـ،ـ عـلـىـ أـنـ يـتـحـمـلـ المـقاـولـ جـمـيعـ النـفـقـاتـ الـتـىـ سـتـرـتـبـ عـلـىـ ذـلـكـ أـوـ تـنـتـلـعـ بـهـ،ـ وـيـحـقـ الـمـالـكـ أـنـ يـرـجـعـ بـثـلـكـ النـفـقـاتـ مـضـافـاـ إـلـيـهـاـ ٢٥ـ %ـ عـلـىـ الـمـقاـولـ أـوـ أـنـ يـخـصـمـهـاـ مـنـ أـلـيـةـ مـبـالـغـ مـسـتـحـقـةـ الدـفـعـ أـوـ قـدـ تـصـبـحـ مـسـتـحـقـةـ الدـفـعـ لـهـ.

المادة رقم ٢٥ : (إيقاف العمل)

يـجـبـ عـلـىـ الـمـقاـولـ إـذـ لـزـمـ الـأـمـرـ وـبـنـاءـ عـلـىـ أـمـرـ خـطـيـ منـ الـمـهـنـدـسـ وـبـعـدـ موـافـقـةـ الـمـالـكـ أـنـ يـوـقـفـ سـيـرـ الـأـعـمـالـ أـوـ أـيـ جـزـءـ مـنـهـاـ لـمـدـةـ مـحـدـدـةـ أـوـ بـطـرـيـقـ يـعـتـبـرـهاـ الـمـالـكـ ضـرـورـيـةـ لـسـلـامـةـ الـعـلـمـ،ـ وـعـلـىـ الـمـقاـولـ أـنـتـاءـ فـتـرـةـ الإـيقـافـ أـنـ يـقـومـ بـحـمـاـيـةـ الـعـلـمـ وـضـمـانـ سـيـرـهـ بـالـقـدـرـ الـذـيـ يـرـاهـ الـمـهـنـدـسـ ضـرـورـيـاـ،ـ وـلـاـ يـتـحـمـلـ الـمـالـكـ الـتـكـالـيفـ النـاجـمـةـ عـنـ الإـيقـافـ.

وـلـاـ يـتـمـ إـضـافـةـ مـدـةـ إـذـ كـانـ إـيقـافـ بـسـبـبـ يـرـجـعـ لـلـمـقاـولـ أـمـاـ فـيـ حـالـةـ إـيقـافـ الـأـعـمـالـ لـأـسـبـابـ تـرـجـعـ إـلـىـ الـمـهـنـدـسـ أـوـ الـمـالـكـ فـيـتـمـ درـاسـةـ طـلـبـ الـمـقاـولـ إـضـافـةـ مـدـةـ مـمـاثـلـةـ لـمـدـةـ إـيقـافـ تـضـافـ إـلـىـ مـدـةـ تـنـفـيـذـ الـأـعـمـالـ الـأـصـلـيـةـ إـذـ كـانـتـ هـذـهـ الـأـعـمـالـ عـلـىـ الـمـسـارـ الـحـرـجـ لـلـبـرـنـامـجـ الـرـمـيـ لـتـنـفـيـذـ الـمـشـرـوـعـ وـيـعـتـبـرـ قـرـارـ الـهـيـئةـ نـهـائـيـاـ فـيـ هـذـاـ الـخـصـوصـ.

المادة رقم ٢٦ : (بدء وانتهاء الأعمال)



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

يجب على المقاول أن يبدأ بالأعمال فور تسليمه الموقع كلياً أو جزئياً وعليه أن يقوم بها بالسرعة الواجبة وبدون تأخير وإنهاء من تنفيذها وفقاً للمدد المحددة ببرنامج العمل المعتمد من الهيئة. وعند تغير أي تمديد لوقت الإنتهاء من الأعمال يحق للمهندس الأخذ في الحساب تأثير الأعمال التي تم حذفها أو استحداثها بناءً على أي أمر قام بإصداره وتم اعتماده من الهيئة ، كما يحق للمهندس الأخذ في الاعتبار مدد توقف الأعمال، نتيجة سوء الأحوال الجوية المتمثلة في الأمطار الغزيرة و الشبورة الكثيفة و السيل و غيرها من الظروف القهرية و ذلك كلما بناء على تقرير فني للأعتماد من السلطة المختصة

المادة رقم ٢٧ : (استلام الموقع وحياته)

أولاً باستثناء ما قد ينص عليه العقد بخاصة من تأثيرات أجزاء الموقع التي ستسلم للمقاول من وقت لآخر والترتيب الذي ستسلم بموجبه هذه الأجزاء ومع التقييد بأى مطلب وارد بالعقد بالنسبة للترتيب الذي سيجرى بموجبه تنفيذ الأعمال يقوم المالك بتسليم الموقع للمقاول كلياً أو جزئياً مع أمر المهندس الخطى بالبدء في الأعمال وفقاً لنطاق العقد المشار إليه في المادة رقم ٥ من هذه الشروط ووفقاً للبرنامج الزمني المشار إليه في المادة رقم ١٢ من هذه الشروط، وفي حالة إسلام الموقع جزئياً فعلى المقاول برمجة أعماله وتعديل برنامجه الزمني بحيث يتم البدء بالأعمال في الأجزاء المسلمة له أو بمقتضى الإقتراحات المناسبة التي يقوم بتقديمها إلى المهندس وتقبل منه بموجب إشعار خطى.

وعلى المالك وحسب تقدم سير العمل أن يقوم بتسليم المقاول الأجزاء الأخرى المتبقية من الموقع حتى يتمكن المقاول من الإستمرار في تنفيذ الأعمال وإنجازها في الوقت المناسب سواء كان ذلك وفقاً للبرنامج الزمني أو وفقاً للاقتراحات المقدمة من قبل المقاول ويعتمدتها المهندس.

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

ثالثاً : على المقاول أن يجهز على نفقته الخاصة سياجات مؤقتة مناسبة للموقع أو جزء منه عندما يكون ذلك ضروريًا لسلامة العمال أو الجمهور أو مستخدمي الطريق أو عندما يكون ذلك ضروريًا لحماية الأعمال.

رابعاً : تعتبر أجزاء الموقع المسلمة للمقاول في حياته لحين إتمام كافة الأعمال موضوع هذا العقد، ويكون المقاول مسؤولاً عن الحفاظ على هذه الأجزاء خلال فترة التنفيذ وإصلاح كافة الأضرار الناجمة عن عدم إتخاذها كافة الاحتياطات وعوامل السلامة الازمة لتأمين حركة المرور عليها أثناء التنفيذ.

المادة رقم ٢٨ : (غرامات التأخير والأضرار الناتجة عنه)



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

في حال تأخر المقاول عن إتمام العمل وتسلمه في المواعيد المحددة بشروط العقد يتم تطبيق غرامات التأخير وفقاً للمنصوص عليه في القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ وتعديلاته ولائحة التنفيذية ، كما لا يتم صرف فروق اسعار عن آية اعمال تأخر المقاول في تنفيذه طبقاً للبرنامج الزمني للمشروع ، هذا ويتحمل المقاول أتعاب ومصاريف جهاز الإشراف على تنفيذ المشروع خلال فترة خضوع المقاول للغرامة ، وتحسب هذه الأتعاب على أساس ما يقضي به عقد المهندس مع الهيئة وتعديلاته، ويكون من حق المالك خصم هذه المبالغ من مستحقات المقاول لدى الهيئة.

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

أ - إذا تأخر المقاول عن البدء في العمل أو أظهر بطاً في سيره أو وقه كلياً لدرجة يرى معها المالك أنه لا يمكن معه إتمام العمل في المدة المحددة لإنهاه.

ب - إذا انسحب المقاول من العمل أو تخلى عنه أو أركه أو نازل عنه أو تعاقد لتنفيذ من الباطن بدون إذن خططي سابق من صاحب العمل.

ج - إذا أخل المقاول بأي شرط من شروط العقد أو امتنع عن تنفيذ أي من التزاماته التعاقدية ولم يصلاح ذلك رغم انقضاء خمسة عشر يوماً على اخطاره كتابة بإجراءات هذا الإصلاح .

د - إذا أفلس المقاول أو طلب شهر إفلاسه أو إذا ثبت إعساره او صدر أمر بوضعه تحت الحراسة او إذا كان المقاول شركة تمت تصفيتها.

ويكون سحب العمل من المقاول بإخطار كتابي دون حاجة لاتخاذ آية إجراءات قضائية أو خلافها. ويحق للمالك إذا توافرت أحد الحالات المنصوص عليها عاليه أن يحجز على المواد والألات الموجودة بالموقع لاستعمالها في تنفيذ العمل دون أن يدفع أي مبلغ مقابل ذلك للمقاول أو غيره ودون أن يكون مسؤولاً عن أي ثلف أو نقص يلحق بهما من جراء هذا الإستعمال كما يحق للمالك أن يمسن الأعمال المتبقية بالأمر المباشر إلى شركة أخرى مهما كانت الأسعار والتكليف وأن يرجع على المقاول بجميع ماتكبده من خسائر أو أضرار من جراء سحب العمل وإذا لم يكف الضمان النهائي لتفطيره تلك الخسائر والأضرار فيجب على المقاول أن يدفع لصاحب العمل بناء على طلبه مقدار الفرق المترتب بذمة المقاول ويحق لصاحب العمل في حال امتناع المقاول عن دفع هذا الفرق رغم اخطاره كتابة أن يبيع تلك المواد والمعدات والألات المحجوزة كما يحق له اتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لاستيفاء حقه قبل المقاول.

المادة رقم ٢٩ : (الإسلام البدائي والنهائي والحساب الختامي)

الإسلام البدائي :

عند إسلام الأعمال يقوم المالك والمهندس أو من ينوب عنهم بمعاينة الأعمال وإسلامها إسلاماً ابتدائياً بحضور المقاول أو مندوبيه المفوض ويحرر محضر عن عملية الإسلام البدائي من عدة نسخ حسب الحاجة ويتسلم المقاول نسخة منه ، هذا ويتم توفير محملات المشروع حتى تاريخ استكمال جميع إجراءات الإسلام البدائي.



كم ٦٦,٢٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المقطة الثانية عشر - الوادى الجدى

وإذا كان الإسلام قد تم بدون حضور المقاول رغم إخباره كتابياً يتم إثبات الغياب في المحضر، وإذا تبين من المعاينة أن الأعمال قد تمت على الوجه المطلوب اعتبر تاريخ إشعار المقاول للمالك بإستعداده للإسلام موعداً لإتمام إنجاز العمل وبده فترة الضمان، وإذا ظهر من المعاينة أن الأعمال تم تنفيذها على الوجه الأكمل فيثبت ذلك في المحضر ويؤجل الإسلام لحين إتمام الأعمال المطلوب تنفيذها أو إصلاحها ويطرد المقاول بذلك.

تقوم لجنة الإسلام الابتدائي بتقدير النتائج المعمارية للميزات المأخوذة بمعرفتها و كلها الاختبارات التي تمت إثناء التنفيذ وفقاً للكود المصرى و يتم الالتزام بما جاء في تقرير اللجنة المعتمدة من السيد المهندس / رئيس مجلس الإدارة بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦ بخصوص تقدير الأعمال الخرسانية لمستلزمات الطرق .

الحساب الختامي : بعد إسلام الأعمال استلاماً ابتدائياً وقيام المقاول بتقديم ما يفيد سداده ما يستحق من تأميمات يتم تسوية المساب الختامي ، يقوم المالك بصرف السese المؤهلة من قيمة جميع الأعمال التي تمت فعلاً وبخصم من هذه القيمة ما يكون قد بقى من المبالغ التي سبق صرفها للمقاول على الحساب أو أية مبالغ أخرى مستحقة عليه .

- يتم صرف المستخلص الختامي بعد إنتهاء من إجراء الاختبارات المعملية وتقدير النتائج طبقاً لما هو متبع و الأنتهاء منها خلال مدة لا تزيد عن شهرين من تاريخ الإسلام الابتدائي .
الإسلام النهائي : قبل إنتهاء فترة الضمان بوقت مناسب، يقوم المقاول بإرسال إشعاراً خطياً إلى المالك أو من يمثله وإلى المهندس لتحديد موعداً للمعاينة تمهيداً للإسلام النهائي، ومتى أسفرت هذه المعاينة عن مطابقة الأعمال للشروط والمواصفات يتم إسلامها نهائياً بموجب محضر يقوم المالك أو من ينوب عنه والمهندس أو من ينوب عنه بتحريره من عدة نسخ حسب الحاجة ويجري التوقيع عليه من قبل الطرفين أو من ينوب عنهم ويعطي للمقاول نسخة منه .

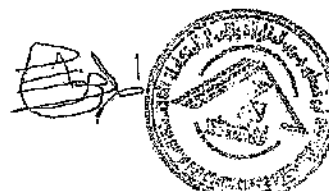
وإذا ظهر من المعاينة وجود نقص أو عيب أو خلل في بعض الأعمال ولو لم يتضمنه محضر الإسلام الابتدائي يؤجل الإسلام النهائي وتتمد بذلك فترة الضمان لحين إستكمال النقص أو إصلاح العيب أو الخلل من قبل المقاول خلال مدة معقولة تحددها اللجنة ، فإذا إنتهت المدة دون أن ينفذ المقاول الإصلاحات المطلوبة للمالك حق إجراء الإصلاحات الالزامية على نفقة المقاول وتحت مسؤوليته وبخصم قيمتها حسب التكلفة الفعلية مضاعفاً إليها ٢٥ % مصروفات إدارية لصالح الهيئة من الضمان المقدم من المقاول لحسن التذفيف .

- عند إسلام الأعمال استلاماً نهائياً بعد إنتهاء فترة الضمان وتقديم المقاول المحضر الرسمي المثبت لذلك يقوم المالك بالإفراج عن خطاب الضمان المقدم من المقاول والخاص بالتأمين النهائي

المادة رقم ٣٠ : (فتره الضمان وإصلاح العدوب)

مدة فتره الضمان سنة واحدة لاعمال الطرق وسنة لاعمال الصناعية تبدا من تاريخ الإسلام الابتدائي للاعمال وحتى الإسلام النهائي .

وعلى المقاول أن يقوم بتتفيد أية أعمال إصلاح أو تعديل أو إعادة إنشاء أو تقويم ما يظهر من عيوب حسبما يطلب منه المالك أو المهندس خطياً إثناء فتره الضمان أو عند الإسلام النهائي .



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

وعلى المقاول عند إنتهاء فترة الضمان أو بأسرع وقت ممكن بعد انتهاءه أن يقوم بتسليم العمل للمالك وأن يكون هذا الإسلام وهي بحالة من الجودة والإتقان يرضى بها المالك ولانتقال عن الحالة التي كانت عليها عند بدء فترة الضمان.

وفي حال إخفاق المقاول عن القيام بأي من الأعمال المبينة في هذه المادة والمطلوبة من قبل المالك أو المهندس فالمالك الحق في تنفيذ هذا العمل بمعرفته أو بواسطة مقاولين آخرين، ويستطيع من المقاول تكاليف العمل المذكور، وله أن يخصصها من المبالغ مستحقة الدفع للمقاول أو التي قد تصبح مستحقة الدفع له فيما بعد من هذه العملية أو أية عمليات أخرى لدى الهيئة أو الجهات الحكومية الأخرى، علاوة على ٢٥ % مصاريف إدارية.

المادة رقم ٣١ : (التعديلات والإضافات والإلغاءات)

أولاً : يقوم المقاول بتنفيذ أي تغيير في الأعمال فور استلامه تعليمات بذلك التغيير من المهندس واعتباره من الهيئة.

ثانياً للمهندس بعد الحصول على موافقة الهيئة وفي حدود الصلاحيات المخولة له إجراء أي تغيير في شكل أو نوع أو كمية الأعمال أو أي جزء منها مما قد يراه مناسباً، على لا يؤدي هذا إلى تغيير في محل العقد أو تجاوز الحدود المنصوص عليها بالعقد وفي حال موافقة الهيئة على تجاوز الكميات الفعلية لأي بند الحدود المنصوص عليها بالعقد فعلى المقاول تنفيذ ذلك دون زيادة في سعر البند المحدد بالعقد مهما بلغت تلك الكميات إلا في حال تطلب التغيير استحداث بنود لا يوجد مثيل لها بقائمة كميات العقد ف يتم الاتفاق على سعرها بين الهيئة والمهندس والمقاول بعد أن يقدم المقاول تحليلاً تفصيلي للفئات والأسعار مدعم بمستندات مؤيدة شاملة لتكاليف المباشرة للعملة والمواد والمعدات وغيرهم من مصاريف إدارية وارياح بالطريقة التي يطابها المهندس وتعتبر فئات وأسعار العقد هي الأساس في التقييم والتباوض ووفقاً لنص المادة رقم ٤٦ من القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨.

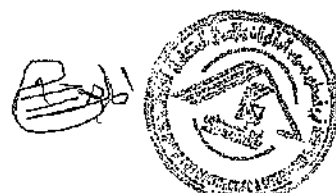
ثالثاً : على المقاول أن لا يجري أي تغيير من التغييرات المشار إليها بدون أمر كتابي صادر من المهندس ومعدم من الهيئة.

المادة رقم ٣٢ : (المعدات والأعمال المؤقتة والمواد)

أولاً : تعتبر المعدات والأعمال المؤقتة والمواد التي قام المقاول بتقديمها وجلبها للموقع مخصصة كلها لإنشاء وإتمام الأعمال بهذا العقد وحدها دون غيرها، ولا يحق للمقاول بدون موافقة كتابية من المهندس ومعتمد من المالك أن ينقلها أو ينقل جزءاً منها من الموقع إلا إذا كان النقل من مكان إلى آخر في الموقع ذاته، ولا يسمح للمهندس الإمتاع عن إعطاء الموافقة الكتابية لغير سبب معقول، ولن يصرح بالعمل في أي بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة المعدات التي ستستخدم في هذا المادـة والتصرـح بإستخدـامها.

ثانياً : على المقاول بعد إنجاز الأعمال أن ينقل من الموقع جميع ما ذكر من معدات الإنشاء والأعمال المؤقتة المذكورة وكل المواد غير المستعملة والتي قام بجلبها وتوظيف الموقع.

إن هذه المعدات والألات يجب أن تكون جاهزة بموقع العمل ومعدة لتنفيذ الأعمال حسب برنامج العمل المعتمد، وإذا تبين أن أي جزء منها غير جاهز عند الحاجة إليه فيجب على المقاول أن يستبدل بهذا الجزء بمعدة أو آلآ أخرى معتمدة تقوم بذلك العمل وبنفس الشروط، وإذا تختلف المقاول عن ذلك يحق للمهندس اتخاذ الإجراءات التي يراها مناسبة بما في ذلك إستئجار معدات لاستكمال العمل وخصم كامل قيمة هذه الإجراءات من مستحقات المقاول مضافاً إليها ٢٥ % مصاريف إدارية.



كم ٦٦٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

كفاية المعدات والممواد : يجب على المقاول تقديم الحد الأدنى من المعدات المطلوب توفيرها للعمل بالمشروع بالحالة الجيدة والمواصفات المنصوص عليها في مستندات المقد، ومطلوب من المقاول تحديد تواريخ وصولها للموقع ضمن البرازامن الزمني التفصيلي المطلوب تقييمه طبقاً للمادة رقم (١٢) من هذه الشروط بما يتوافق مع خطة عمله، وللمالك حق تطبيق الغرامات التي يحددها في الشروط الخاصة في حال تخلف المقاول عن توفير هذه المعدات بالعدد والحالة الجيدة والمواصفات المنصوص عليها في مستندات العقد في المواعيد المحددة دون اعتراض من المقاول، ولا تغفي تلك الغرامات المقاول من مسؤولياته أو من الغرامات الأخرى المذكورة في مستندات العقد عند تأخير الأعمال ، والمقاول مسئول عن زيادة هذه المعدات وتأمين ما لم يرد ذكره منها وفقاً لاحتياجات ومتطلبات العمل أو تكون لازمة لتغطية أي تأخير في معدلات الإنجاز.

وتكون معدات الإنشاء والم المواد والأعمال المؤقتة ومعدات النقل وكافة الأشياء من أي نوع المزمع استخدامها في تنفيذ الأعمال طبقاً للتوعية والقدرة والكمية وبالتصميم والإنشاء والتشغيل المحددين في التعاقد أو الالزمه لتنفيذ بذود العمل وفقاً لأصول الصناعة. ويكون المقاول مسؤولاً عن المحافظة وحماية كافة الأعمال والم المواد وأى أشياء أخرى قام بتوريدتها إلى الموقع ولحين إنتهاء العقد، ولن يقوم المقاول بنقل هذه الأشياء إلى خارج الموقع بدون الحصول على موافقة المهندس المعين.

(المادة رقم ٣٣: (تقييم الأسعار))

تقوم الهيئة بالتنسيق مع المهندس والمقاول بتحديد قيمة أية بذود يلزم استحداثها نتيجة تكن منظورة عند إعداد مستندات العطاء بما يتواافق مع قانون المناقصات والمزايدات رقم ٨٩ لسنة ١٩٩٨ وتعديلاته ولائحته التنفيذية وتعديلاتها، ويجرى تقييم مثل هذا العمل الإضافي من قبل الهيئة والمهندسين ومن ثم يتم تحديد الأسعار العادلة لذلك من خلال الدفاوض مع المقاول وتحديد المدة المطلوبة لتنفيذها.

ومن أجل تقييم المهندس للفئات والأسعار المناسبة عند طلب ذلك منه سيقدم المقاول للمهندس تحليل تفصيلي للثبات والأسعار مدعم بمستندات مؤيدة شاملة التكاليف المباشرة للعملة والم المواد والمعدات وغيرهم وبالطريقة التي يطلبها المهندس كما سيشمل التحليل التفصيلي أية تكاليف أخرى كالصاريف الإدارية والأرباح.

(المادة رقم ٣٤: (الكميات))

حيث أن هذا العقد مبنياً على أساس الكميات المعاد قياسها فتعتبر الكميات المذكورة بقائمة الكميات هي كميات تقديرية، وسوف تتم محاسبة المقاول على أساس الكميات الفعلية التي يتم تنفيذها ووفقاً لثبات السعر المحدد لكل بند من بنود الأعمال الموصفة بمستندات بالزيادة أو النقصان وعلى المقاول تنفيذ الكميات الفعلية المطلوبة التي يحددها المهندس وتتوافق عليها الهيئة مهما بلغت تلك الكميات دون مقاوضة أو زيادة في سعر البند المحدد بالعقد ووفقاً لنص المادة رقم ٩٢ من القانون رقم ١٩٢ لسنة ٢٠١٨.



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

المادة رقم ٣٥: (طريقة القياس)

يجرى قياس الأعمال هندسياً على أساس القياسات الصافية فقط من واقع المخطوطات المعتمدة وحسب طريقة القياس المحددة بالمواصفات الفنية وفقاً للمنفذ فعلياً على الطبيعة ما لم يرد نص صريح على خلاف ذلك في أيها من مستندات العقد.

وللمهندس الحق في أي وقت من الأوقات أن يتحقق عن طريق القياس وإن يقرر بمقتضاه قيمة العمل الذي تم إنجازه ، وإذا أراد المهندس قيام أي جزء من الأعمال فعلى المقاول إرسال شخصاً مفوضاً للإشتراك مع المهندس أو ممثلاً في إجراء تلك القياسات وعليه أن يقدم إلى المهندس أو ممثله جميع المعلومات التي يتطلبها منه أي منها.

المادة رقم ٣٦: شهادات الدفع الجارية (المستخلصات)

تقوم الهيئة بصرف إستحقاقات المقاول وفق ما يتم إنجازه من أعمال مقبولة فنياً ومستوفاة بالحصر الجاري وحسب المستخلصات التي يصادق عليها المهندس ويتم الصرف طبقاً لاتفاق رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية ولحقاته على أن يتم صرف المستحقات بنظام الدفع الإلكتروني و على الشركة أو المقاول التي يرسى عليها العطاء تقدم رقم الحساب الخاص بها و الذي سيتم التعامل على أساسه عند صرف المستحقات و يتم تقديم المستخلص من ست نسخ إلى المهندس على التموزج المعتمد من الهيئة يوضح بالتفصيل المبالغ التي يرى المقاول نفسه مستحقة لها ومصحوبًا بالمستندات المؤيدة والتي يجب أن تتضمن التقرير الخاص بتقدم الأعمال خلال هذا الشهر ودفتر الحصر المعتمد من المهندس ونتائج التجارب المعملية.

ويكون للمهندس والملاك سلطة تخفيض قيمة أي مستخلصات جارية قام بإصدارها المقاول وتغبيض أو خصم قيمة أي من الأعمال التي قام المقاول بتنفيذها ولم يقبلها المهندس و ذلك كله بعد موافقة قطاع التزفيف والمداطق واعتماد السلطة المختصة.

ويكون للهيئة سلطة الحجز أو التعليمة أو الخصم حسب الحالة من قيمة أي مستخلص جاري أيضاً إذا رأى أن المقاول لا يقوم بأى من مسؤولياته التالية التي تتضمن ولا تقتصر على:

- استكمال التجهيزات الموقعة بما في ذلك مكاتب وانقلالات المهندس ومعمل الموقع وتأمين الكوارير الفنية.

-التقصير في سداد التزامات العمال أو مقاولي البناء.

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

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

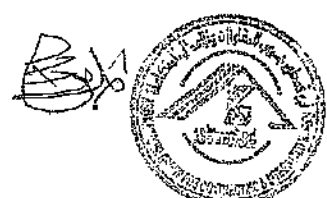
-تقديم التقارير الشهرية أو ملحقاتها.

-الالتزام بإجراءات السلامة والأمان وحماية البيئة والدعاية.

-تقديم أو تجديد وثائق التأمين.

-اللتزام بأنظمة السلامة والمرور أثناء التزفيف.

-تصريف للشركة التي يرسو عليها العطاء قيمة رسوم الكارتات و الموارين المحددة بالائحة الشركة الوطنية لإنشاء وتنمية وادارة الطرق و طبقاً لما جاء بالقائمة الموحدة لأسعار الطرق .



كم ٦٦,٣٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

المادة ٣٧ : (شهادات الدفع لتعويضات فروق الأسعار)

يتم تعديل العقد طبقاً للمادة رقم (٤٧) من القانون رقم ٢٠١٨ الخاص بتنظيم التعاقدات فيما يخص بالتنمية البنيوية أو مكوناتها كل ثلاثة أشهر تعاقديه من تاريخ فتح المطارات الفنية أو الأسناد المباشر بحسب الأحوال ، مع مراعاة البرنامج الزمني للتنفيذ وتعديلاته الذي يتفق عليه الطرفان وذلك للعقود التي تكون مدة تنفيذها ستة أشهر فأكثر على أن يقوم المقاول في عطاءة بتحديد المعاملات التي تتمثل أوزان عناصر التكلفة للبنود الخاصة للتعديل وهي : الاسمنت - السولار وتبين اللائحة التنفيذية للقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ الخاص بتنظيم التعاقدات والضوابط والإجراءات المتبعه في هذا الشأن ومعادلة تغير الأسعار واشتراطات تطبيقها ، وعلى المقاول تحديد معاملات عناصر التكلفة القابلة للتعديل وهي الاسمنت والسولار فقط ضمن عرضة الفني من واقع نشرة الارقام القياسية لاسعار الصادرة من الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء او غيره من الجهات الأخرى المحايدة ، وعلى المقاول ايضا تقديم نشرة الاسعار المذكورة عاليه في نهاية كل ثلاثة أشهر من بدء التنفيذ .

- يحاسب المقاول على التعديل في الأسعار رفما أو خصضا بالذمة للبنود المتغيرة أو مكوناتها كل ثلاثة أشهر تعاقديه من تاريخ فتح المطارات الفنية أو الأسناد المباشر بحسب الأحوال مع مراعاة البرنامج الزمني للتنفيذ وتعديلاته الذي يتفق عليها الطرفان على أن يقوم المقاول بتحديد معاملات عناصر التكلفة لكل من العناصر الخاصة للتعديل طوال مدة تنفيذ العملية وطبقاً للبرنامج الزمني المقدم من المقاول مع عطاؤه الفني .

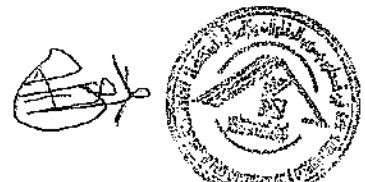
- في حالة عدم التزام المقاول بتقديم قائمة الأسعار المذكورة بالبند السابق أو عدم التزامه بتقديم معاملات عناصر التكلفة ضمن المظروف الفني يتم استبعاد العطاء .

يحاسب المقاول علي فروق الأسعار رفما أو خصضا خلال ستين يوما علي الاكثر من تاريخ تقديم المطالبة يتم خلالها مراجعة ومصرف تلك الفروق، ويجب احتساب اولوية المتعاقد في ترتيب عطاءه وذلك بعد تطبيق ذات المعادلة علي باقي العطاءات الأخرى.

المادة ٣٨ : (المسؤولية عن إصلاح العيوب)

حتى تكون الأعمال ومستدات المقاول بالحالة التي يتطلبتها العقد عند تاريخ إنتهاء فترة الإخطار بالعيوب فيجب على المقاول القيام بإكمال أي عمل لا يزال ناقضاً في التواريخ المحددة بشهادة الإسلام، وإن ينفذ كل العمل المطلوب لإصلاح العيوب أو الضرر وفقاً لما قد يخطر به من قبل المالك أو نيابة عنه وإذا أخفق المقاول في إصلاح أي عيب أو خلل خلال فترة الضمان جاز للمالك أو من ينبهه تحديد تاريخ يتم فيه إصلاح العيب أو الخلل ويجب إعطاء المقاول إخطاراً معقولاً بهذا التاريخ.

وإذا أخفق المقاول في إصلاح العيب أو الخلل عند هذا التاريخ، وكان هذا الإصلاح واجب التنفيذ على نفقة المقاول، جاز للمالك إصلاح العيب أو الخلل على حساب المقاول وأن يخصم تكاليفه من المبالغ المستحقة الدفع للمقاول مضاد إليها ٢٥ % مصاريف إدارية



كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

المادة رقم ٣٩ : (المواد البهـتـومـيـذـية وـالـسـولـارـ)

في حال وجود نصـفـ في مـذـجـاتـ المـوـادـ الـبـهـتـومـيـذـيـةـ وـالـسـولـارـ فإـنـهـ يـجـوزـ للـطـرـفـ الثـانـيـ أنـ يـطـلـبـ منـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ الـمـعـاـونـةـ فيـ تـدـبـيرـ تـلـكـ الـاـحـتـيـاجـاتـ بـالـقـدـرـ الـلـازـمـ لـإـنـجـازـ أـعـمـالـ الـعـدـقـ فيـ موـعـدـهاـ المـحـدـدـ وـفـيـ حـالـ قـبـولـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ وـفـيـامـهـ بـتـدـبـيرـ تـلـكـ الـاـحـتـيـاجـاتـ لـلـطـرـفـ الثـانـيـ بـقـدرـ اـمـكـاـنـيـاتـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ فـيـانـ الـطـرـفـ الثـانـيـ يـلـتـزمـ بـمـاـ يـلـيـ :

١. يقوم الطرف الثاني بسحب المواد البهـتـومـيـذـيـةـ وـالـسـولـارـ بمـوجـبـ كتابـ معـتمـدـ منـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ إـلـىـ الـهـيـئـةـ الـمـصـرـيـةـ الـعـامـةـ لـلـبـهـتـرـولـ أوـشـرـكـاتـهاـ التـابـعـةـ أوـ الـجـهـةـ الـتـيـ يـحدـدـهاـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ وـعـلـىـ الـطـرـفـ الثـانـيـ عـدـمـ تـجـاـوزـ الـكـمـيـاتـ الـتـيـ يـحـتـاجـهاـ الـعـمـلـ فـطـيـاـ وـيـقـومـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ بـمـطـابـقـةـ مـسـحـوـبـاتـ الـطـرـفـ الثـانـيـ بـالـكـمـيـاتـ الـتـيـ يـتـمـ تـنـفـيـذـهاـ فـطـيـاـ عـلـىـ الـطـبـيـعـةـ وـفـيـ حـالـ وـجـودـ أيـ تـجـاـوزـ مـنـ الـطـرـفـ الثـانـيـ بـسـدـبـهـ لـكـمـيـاتـ زـائـدـةـ عـنـ حـاجـةـ الـعـمـلـ فـيـ الـطـرـفـ الثـانـيـ يـتـحـمـلـ وـجـدهـ أـيـهـ أـعـبـاءـ مـادـيـةـ يـحـدـدـهاـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ أوـ قـانـوـنـيـةـ ذـتـرـبـ عـلـىـ سـدـبـهـ لـكـمـيـاتـ زـائـدـةـ عـنـ حـاجـةـ الـعـمـلـ الـمـوـكـلـ إـلـيـهـ بـمـوجـبـ هـذـاـ الـعـدـقـ .
٢. أنـ يـسـدـدـ الـطـرـفـ الثـانـيـ إـلـىـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ أوـ يـخـصـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ مـنـ مـسـتـحـقـاتـ الـطـرـفـ الثـانـيـ قـيـمـةـ مـسـحـوـبـاتـهـ مـنـ الـمـوـادـ الـبـهـتـومـيـذـيـةـ وـالـسـولـارـ مـقـدـماـ الـتـيـ يـقـومـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ بـدـفـعـهاـ إـلـىـ الـهـيـئـةـ الـمـصـرـيـةـ الـعـامـةـ لـلـبـهـتـرـولـ وـشـرـكـاتـهاـ التـابـعـةـ أوـ أـيـ جـهـةـ يـحدـدـهاـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ وـتـشـمـلـ قـيـمـةـ تـلـكـ الـمـبـالـغـ أـيـةـ مـصـرـوـفـاتـ نـقـلـ اوـ أـعـبـاءـ مـادـيـةـ وـقـعـتـ عـلـىـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ لـقاءـ تـدـبـيرـ تـلـكـ الـاـحـتـيـاجـاتـ وـيـتـحـمـلـ الـطـرـفـ الثـانـيـ مـسـؤـلـيـةـ عـدـمـ سـبـ الـكـمـيـاتـ الـتـيـ طـلـبـهـاـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ لـصـالـحـهـ مـنـ الـمـوـادـ الـبـهـتـومـيـذـيـةـ وـالـسـولـارـ .
٣. إـضـافـةـ إـلـىـ ماـ يـضـطـلـعـهـ هـذـاـ الـعـدـقـ وـاشـتـرـاطـاتـهـ مـنـ غـرـامـاتـ تـاخـيرـ وـجزـاءـاتـ تـقعـ عـلـىـ الـطـرـفـ الـطـرـفـ الثـانـيـ فـيـلـهـ يـتـحـمـلـ الـطـرـفـ الثـانـيـ أـيـهـ أـعـبـاءـ مـادـيـةـ أوـ قـانـوـنـيـةـ ذـتـرـبـ عـلـىـ تـاخـرـ تـنـفـيـذـ أـعـمـالـ الـعـدـقـ بـسـبـبـ يـكـونـ نـاتـجـ عـنـ تـقـاعـسـهـ فـيـ سـبـ الـمـوـادـ الـبـهـتـومـيـذـيـةـ وـالـسـولـارـ الـلـازـمـةـ لـإـنـجـازـ أـعـمـالـ الـعـدـقـ فـيـ مـوـعـدـهـ حـسـبـ الـمـدـدـةـ الـمـقـرـرـةـ لـلـعـدـقـ وـالـبـرـامـجـ الـزـمـنـيـ

المعـتمـدـ مـنـ الـطـرـفـ الـأـوـلـ ، وـفـيـ كـلـ الـاحـواـلـ فـيـ الـطـرـفـ الثـانـيـ مـسـؤـلـ مـسـؤـلـيـةـ كـاملـةـ عـنـ تـدـبـيرـ كـافـةـ إـحـتـيـاجـاتـهـ وـالتـنـفـيـذـ فـيـ الـمـوـعـدـ الـمـحـدـدـ وـالـبـرـامـجـ الـزـمـنـيـةـ وـالـلـازـمـ بـمـدةـ

الـعـدـقـ

المادة رقم ٤٠ : (الضرائب والرسوم)

يلـتـزمـ الـمـقاـولـ بـسـدـادـ جـمـيـعـ الـضـرـائبـ وـالـرـسـومـ بـمـاـ فـيـهـ ضـرـيبـةـ الـقـيـمـةـ الـمـضـافـةـ وـذـلـكـ طـبـقاـ لـلـقـوانـينـ السـارـيـةـ فـيـ الدـولـةـ، وـيـجـبـ عـلـيـهـ وـتـحـتـ مـسـؤـلـيـةـ أـنـ يـقـومـ بـتـسـدـيـدـهـاـ فـيـ آـجـالـهاـ الـمـحـدـدـةـ وـمـقـادـيرـهاـ الـمـسـتـحـقـةـ لـلـجـهـةـ صـاحـبـةـ الـإـخـتـصـاصـ .

المادة رقم ٤١ : (تسجيل بيانات المقاول)

عـلـىـ الـمـقاـولـ (الـشـرـكـةـ الـمـنـفـذـةـ)ـ تـسـجـيلـ بـيـانـاتـهـ عـلـىـ مـوـقـعـ بوـاـبـةـ الـمـشـتـريـاتـ الـحـكـومـيـةـ وـعـنـوـانـةـ www.Etenders.Gov.eg



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

على المقاول (الشركة المنفذة) تسجيل بياناتها على موقع بوابة المشتريات الحكومية و عنوانة

www.Etenders.Gov.eg



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمقطة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المقطة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواصفات للاسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البجود طبقاً للقطاع الائتـاني لكل مشروع وما يستجد من بيـود.

المواصفات الفنية

أولاً : أحكام عامة

١. الأكواواد والمواصفات

كما ورد بالشروط العامة فسوف تتفـذ الأعمـال الواردة بهـذا العـقد وفقـاً لـهـذه المـواصفـات والإـصدـارات الـأخـيرـة منـ الأـكـواـد والمـواـصـفـاتـ الـثـالـيـةـ وـالـتـىـ سـيـكـونـ المـقاـولـ مـسـؤـلـاـ عـنـ تـأـمـينـ نـسـخـةـ أـصـلـيـةـ كـامـلـةـ مـنـ أـخـرـ إـصـدـارـ مـنـهـاـ لـلـمـهـنـدـسـ قـبـلـ بـدـءـ الـعـلـمـ مـعـ اـعـتـبـارـ أـنـ الـمـرـجـعـةـ لـلـكـوـدـ تـكـوـنـ فـيـ حـدـودـ الـمـواـصـفـاتـ:

- الكود المصري لأعمال الطرق الحضرية والخلوية ، والكود المصري لميكانيكا التربة وتصميم وتنفيذ الأساسات ، والأكواواد المعمـريـةـ أـنـهـ يـعـدـ وـاـتـقـانـ الـمـاـشـاءـ الـخـرـاسـانـيـةـ (ـأـخـرـ إـمـاـرـ).
- المـواـصـفـاتـ الـقـيـاسـيـةـ الصـادـرـةـ عـنـ الـهـيـةـ الـعـامـةـ لـلـطـرـقـ وـالـكـبـارـيـ وـالـنـقـلـ الـبـرـيـ (ـ٩ـ مـحـدـدـ).
- المـواـصـفـاتـ الـقـيـاسـيـةـ الـمـصـرـيـةـ (ـالـهـيـةـ الـعـامـةـ لـلـمـواـصـفـاتـ وـالـجـوـدـةـ).
- مواصفات الجمعية الأمريكية للطرق والنقل (AASHTO).
- أية أكـواـدـ أوـ مـواـصـفـاتـ أـخـرىـ وـرـدـ ذـكـرـهـ فـيـ هـذـهـ الـمـواـصـفـاتـ وـفـيـ أـيـ مـنـ الـأـكـواـدـ وـالـمـواـصـفـاتـ الـمـذـكـورـةـ عـالـيـهـ.

٢. الأسعار:-

يعتبر سعر العـقدـ شـامـلاـ لـجـمـيعـ أـعـمـالـ تـجهـيزـاتـ المـوـقـعـ بـمـاـ فـيـهـ الإـقـامـةـ وـمـكـاتـبـ وـأـجـهـزـةـ الـإـتصـالـ السـلـكـيـةـ وـالـإـلـاسـكـيـةـ وـالـتـحـوـيـلـاتـ وـالـتـنـظـيمـاتـ الـمـرـوـرـيـةـ وـكـافـةـ الـأـعـمـالـ الـمـؤـقـتـةـ وـالـدـائـمـةـ وـأـعـمـالـ الدـاعـيـةـ وـالـإـلـاعـانـ لـلـمـشـرـوـعـ وـالـأـعـمـالـ الـمـسـاحـيـةـ وـالـتـصـمـيمـاتـ وـجـمـيعـ الـمـوـادـ وـالـعـمـالـةـ وـالـمـصـنـعـيـاتـ وـالـأـدـوـاتـ وـالـمـهـمـاتـ وـكـافـةـ التـسـيـقـاتـ الـلـازـمـةـ لـحـمـاـيـةـ الـخـدـمـاتـ الـقـائـمـةـ وـإـسـتـصـدارـ التـصـارـيـخـ وـالـمـوـافـقـاتـ مـنـ الـجـهـاتـ الـأـمـنـيـةـ وـالـجـهـاتـ ذـاتـ الـعـلـاقـةـ وـإـجـراءـ الـإـخـبـارـاتـ الـلـازـمـةـ لـتـقـيـدـ الـأـعـمـالـ الـمـطلـوبـةـ عـلـىـ الـوـجـهـ الـأـكـمـلـ وـكـذـلـكـ صـيـانتـهـاـ وـالـحـفـاظـ عـلـيـهـاـ خـلـالـ مـدـةـ تـقـيـدـ الـأـعـمـالـ وـفـتـرـةـ الـضـمـانـ إـلـىـ أـنـ يـتـمـ إـسـتـلـامـ الـنـهـائـيـ لـلـمـشـرـوـعـ بـالـكـامـلـ كـمـاـ يـشـمـلـ سـعـرـ الـعـقدـ كـلـ مـاـ ذـكـرـ بـأـيـ مـنـ مـسـتـدـاتـ الـعـقدـ أـنـهـ عـلـىـ نـقـةـ الـمـقاـولـ .

كـمـاـ يـتـضـمـنـ سـعـرـ الـعـقدـ كـافـةـ أـنـوـاعـ الـتـأـمـينـاتـ وـالـتـمـغـاتـ وـالـضـرـائبـ بـمـاـ فـيـ ذـلـكـ الـضـرـيبـيـةـ الـمـضـافـةـ الـمـفـروـضـةـ لـمـثـلـ هـذـهـ الـلـوـعـيـةـ مـنـ الـمـشـرـوـعـاتـ .

٣. الإضافات والهدف والتعديلات في العمل:

يمـكـنـ مـنـ وـقـتـ إـلـىـ آخـرـ أـنـ يـقـدـمـ الـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ مـعـلـومـاتـ أـوـ رـسـومـاتـ إـضـافـيـةـ لـرـسـومـاتـ الـتـعـاـدـ وـذـلـكـ لـإـيـضـاحـ تـفـاصـيلـ مـعـيـنةـ مـنـ الـعـلـمـ، وـيـجـبـ مـرـاجـعـتـهاـ وـاـعـتـمـادـهاـ مـنـ الـهـيـةـ وـتـعـتـبـرـ هـذـهـ الـمـعـلـومـاتـ أـوـ الرـسـومـاتـ إـضـافـيـةـ الـمـعـتمـدةـ مـنـ الـهـيـةـ لـهـاـ قـوـةـ رـسـومـاتـ الـتـعـاـدـ ذـاتـهـ، وـتـحـفـظـ الـهـيـةـ بـحـقـهاـ - وـبـمـاـ يـنـقـصـ مـعـ شـرـوـطـ الـتـعـاـدـ - فـيـ إـجـراءـ أـيـ تـعـديـلـاتـ خـلـالـ سـيرـ الـعـلـمـ مـنـ زـيـادـةـ أـوـ نـقـصـ فـيـ الـكـمـيـاتـ وـتـغـيـرـاتـ فـيـ تـفـاصـيلـ الـإـنشـاءـ بـمـاـ فـيـ ذـلـكـ التـغـيـرـاتـ فـيـ مـيـوـلـ الـطـرـيقـ أـوـ الـإـنـشـاءـاتـ أـوـ تـغـيـرـ اـتجـاهـ أـحـدـهـاـ أـوـ كـلـيـهـاـ عـلـىـ الـوـجـهـ الـذـيـ يـعـتـبـرـ لـازـمـاـ أـوـ مـرـغـوبـاـ فـيـهـ، وـهـذـهـ الـزـيـادـاتـ أـوـ التـخـفيـضـاتـ وـالـتـغـيـرـاتـ لـاـ تـبـطـلـ الـعـقدـ وـلـاـ تـعـفـيـ مـنـ الـضـمـانـ وـيـلـتـزـمـ الـمـقاـولـ بـقـبولـ الـعـلـمـ بـعـدـ تـغـيـرـهـ كـمـاـ لوـ كـانـ جـزـءـ مـنـ الـعـقدـ الـأـصـلـيـ دـوـنـ الـرجـوعـ عـلـىـ الـهـيـةـ بـلـيـةـ تـعـويـضـاتـ (ـالـعـلـاـوـاتـ - فـرـوقـ الـأـسـعـارـ)ـ .



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواصفات للاسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البنود طبقاً للقطاع الانشائي لكل مشروع وما يستجد من بعد.

٤. إزالة العوائق والإنشاءات والتخلص منها:-

على المقاول بعد التتنسيق مع الجهات المعنية وبعد موافقة المهندس والهيئة أن يزيل جميع الأبنية أو المرافق أو المنشاءات خاصة أو عامة يستوجب إزالتها عن حرم الطريق أو ترحيلها أو إعادة بنائها مع نقل المخلفات إلى الأماكن التي تحددها الهيئة ويتم الإنفاق على أسعار البنود المستحدثة في حالة عدم وجودها بالتعاقد والقائمة الموحدة عن إزالة أو ترحيل تلك العوائق بين المهندس والمقاول والهيئة.

٥. التنظيف النهائي:-

عند إنجاز العمل وقبل أن يتم القبول والدفع النهائي (الاستلام الابتدائي) يقوم المقاول على نفقة الخاصة بتهذيب الميدول وتنظيف الطريق والمتطلبات المجاورة التي تغيرت معالجتها أو شغળها أو بسبب العمل من جميع الأفاضل والهؤلاء الزائدة والأعمال الشكلية المؤقتة والمباني والمعدات ويجب ترك جميع أقسام العمل بأنواعه في حالة مرتبة لانفقة وبالصورة التي يوافق عليها المهندس.

٦. صلاحيات المهندس:-

تأكيداً لما ورد بالمادة رقم (٢) من الشروط العامة فإن المهندس بوصفه ممثل المالك يقرر جميع المسائل التي قد تنشأ حول نوعية وقبول المواد المستخدمة والعمل المنجز ومعدلات سير العمل وجميع المسائل التي تنشأ حول تفسير الرسومات والمواصفات وجميع الوسائل المتعلقة بتنفيذ العقد من جانب المقاول بصورة مقبولة.

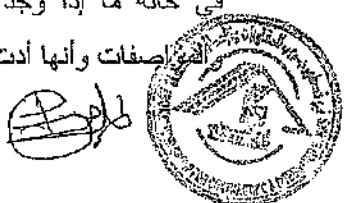
٧. التقييد بالمواصفات والرسومات:-

المقاول مسؤول عن تقديم التصميمات الهندسية (قطاع طولي - مسقط أفقي) بكامل تفاصيلها على حسابه و للهيئة المراجعة والاعتماد وعليه تعين الكوادر الفنية المتخصصة لذلك وإبلاغ المهندس بأية أخطاء أو ملاحظات يكتشفها في الرسومات أثناء التنفيذ.

على المقاول القيام بابحاث التربة التأكيدية وفقاً لما هو محدد بمستندات العقد في موقع الكباري والمرات السفلية والمنشآت للتأكد من تصميم الأساسات، وعليه إعداد تقرير يتضمن وصف كامل لطبقات التربة ونتائج الاختبارات في الموقع والعمل والتحقق من تصميم الأساسات، وعلى المقاول إعادة الشيء إلى أصله بعد الإنتهاء من عمل الجسات والأبحاث التأكيدية مع التأكيد على أهمية تنفيذ أبحاث التربة التأكيدية مبكراً للتحقق من تصميم أساسات الكباري قبل التنفيذ حتى لا تكون سبباً في تأخير تنفيذ أعمال الكباري.

على المقاول استخدام متخصصين في دراسات أبحاث التربة من ذوي الخبرة والكفاءة للقيام بابحاث التربة التأكيدية المطلوبة ، ويشمل ذلك عمل الجسات وأخذ العينات والتجارب الموقعة والتجارب المعملية والأعمال المكتبة والتحليلات وإعداد التقارير اللازمة للتأكد من كفاية تصميم الأساسات.

في حالة ما إذا وجد المهندس أن المواد أو العمل المنجز الذي استعملت فيه هذه المواد غير مطابقة للرسومات والمواصفات وأنها أدت إلى عمل غير مقبول فعندها يجب إزالة العمل وإيدالها أو تصحيحها من قبل المقاول وعلى نفقة.



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواقف للاسترشاد فقط حيث يتم تغير السماكات ومواصفات بعض البوار طبقاً للقطاع الانشائي لكل مشروع وما يستجد من بود.

٨. تعاون المقاول:

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

٩. روبيرات الإنشاء والخطوط والمناسيب

على المقاول إنشاء نقاط ثابتة حول المشروع محددة المنسوب والموقع على أن يتم ربطها بالشبكات المساحية (الأفقية ، الرأسية) الحديثة الموحدة المتاحة لدى الهيئة المصرية العامة المساحة و إنشاء وثبات روبيرات ميزانية مؤقتة (التي يحددها المهندس وممثل الهيئة) ، وعليه تقديم كروكي بهذه النقاط المرجعية للمهندس ، للإعتماد من الهيئة ، وعليه بالإشتراك مع المهندس في إعداد الميزانيات الإبتدائية والرفع المساحي لأجزاء المسار بالمواصفات التي يقررها المهندس لضمان تخطية مناطق التعرجات . والمقاول مسؤول عن تحديد وتحطيط محور الطريق وعليه مراجعة جميع اللوحات التصميمية واعتمادها من الهيئة او من تكلفه الهيئة . و القيام بتشكيل القطاعات الطولية والعرضية الإبتدائية وتحديد زوايا الانحراف الموضحة بالمسقط الأفقي وتحديد المنحنيات الأفقي والإراديك التصميمية .

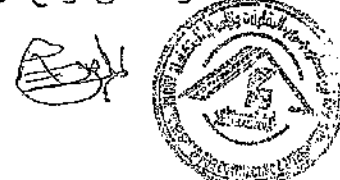
ويتم وضع المنسوب التصميمي وتوصيف العمل على قطاعات عرضية وفقاً للقطاع النموذجي على مسافات مناسبة يقررها المهندس ، وسوف تمثل هذه القطاعات الأساس لحساب كميات الأعمال التربوية وطبقات الرصف ، ويتم إعتماد هذه القطاعات والميزانية الشبكية من المهندس وممثل الهيئة قبل البدء في التنفيذ ، ويتم الإحتفاظ بنسخة أصلية بالموقع من هذه البيانات في سجلات موقعة ومحفوظة مع المهندس ، والمقاول ملزم بتذليل مهندسي المساحة والفنين اللازمين لذلك طوال مدة التنفيذ وكذلك الأجهزة المساحية والبرامج (Software) ذات العلاقة والأدوات الهندسية والكتابية اللازمة .

وعلى المقاول استلام الروبيرات من الاستشاري المصمم بحضور المهندس وممثل الهيئة وعلى المقاول استكمال وضع الروبيرات وتحديد الخطوط والميول ومناسب المقادير الطولية المتداخلة للمحور ونقط الربط وفقاً للتحطيط العام للموقع والإجراءات المعطاه لإنشاء الكبارى والجبارات والإنشاءات والملحقات التي يراها ضرورية ، وعليه تزوييد المهندس بالنسخة الأصلية من ملاحظات الموقع مع جميع المعلومات المتعلقة بالخطوط والميول والمناسيب ، وهذه الروبيرات والعلامات تشكل ضوابط الموقع التي بها وبموجبهها يضع المقاول ضوابط أخرى ضرورية ويقوم بالأعمال المطلوبة ولا يجوز القيام بأى عمل قبل التنسيق وموافقة المهندس على خطة المقاول لثبات هذه الروبيرات ، ويكون المقاول مسؤولاً عن المحافظة على جميع الروبيرات والعلامات وفي حالة العبث بها فعلى المقاول أن يعيد إنشاءها وثباتها على نفقته الخاصة .

١٠. التفاوت المسموح به في أعمال الإنشاءات والتراخيص

ما لم يتم النص على توصيف مخاير لذلك فإن نسب التفاوت المسموح بها ستكون كالتالي :

- فرق الرأسية في خط الشاغل لا يزيد عن ٣ مم للحائط أو العمود بإرتفاع ٣ متر ولا يحتسب الفرق تراكمياً في الحوائط التي ترتفع عن ٣ أمتار .



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواصفات لااسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البنود طبقاً للقطاع الاشائى لكل مشروع وما يستجد من بنود.

- فروقات الزوايا لا تزيد عن ± 10 ثانية.
- الفروقات في الخطوط المستقيمة لا تزيد عن ١ مم لكل ٣ متر .
- فروقات قفل التراfers للمناسب لا تزيد عن $K \pm 12$ حيث K هي محيط التراfers المسافة بالكيلو متر، وفرق الإحداثيات لا يزيد عن ١:٢٠٠٠.

١١. تحديد واختبار مصادر المواد

على المقاول تقديم عينات من المواد المرمع استخدامها للتحقق من مطابقتها للمواصفات الفنية ، وفي حالة توافر مواد محلية بالموقع طبيعية ناتج هزازات وتفري والمواصفات الفنية والخصائص، الهندسية المطلوبة يمكن للمقاول تقديم العينات من تلك المواد المتاحة بالموقع للهيئة لإجراء الاختبارات الازمة عليها وتقييمها وللهيئة الحق في الموافقة من عدمه دون اعتراض المقاول ، ويتحمل المقاول تكاليف إجراء الإختبارات أو التحاليل المطلوبة على هذه العينات طبقاً للمواصفات، وتجرى على جميع المواد الإختبارات التي يقررها المهندس، ويتمأخذ العينات لإجراء الإختبارات بحضور المهندس وطبقاً للطرق القياسية، وتؤخذ العينات عادة من المواد الموردة للموقع، وإذا رأى المهندس لأسباب عملية أو فنية أن توخذ العينات من مصادر التوريد فلا يمنع هذا من حق المهندس في رفض أية مواد يتم نقلها إلى الموقع وتكون غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تقديم عينات من المواد التي سيتم استخدامها قبل البدء في تنفيذ الأعمال بوقت كاف وبكمية مناسبة بما يسمح بإجراء الإختبارات الازمة عليها وتشمل فناء وأسعار بنود الأعمال المختلفة تكاليف إجراء هذه الإختبارات قبل البدء في أعمال الرصف يجب على المقاول إجراء الإختبارات الآتية كحد أدنى على مواد الرصف المزمع استخدامها:

- تحديد العلاقة بين نسبة الرطوبة والكتافة للتربة (تجربة بروكتور) وتحديد أفضل محتوى للمياه والمقابل لأقصى كثافة وكذلك لمواد طبقة التأسيس والأساس.
 - تحديد نسبة تحمل كاليفورنيا (CBR) لعينات التربة المدمومة في الموقع ومواد الأساس.
 - التحليل المنخي للركام المستخدم في طبقات الأساس والبلاطات الخرسانية.
 - تحديد نسبة التناكل للمواد الصلبة (لوس أنجلوس) المستخدمة في الأساس والطبقات الأسفلتية والبلاطات الخرسانية وكافة الإختبارات الأساسية الأخرى كالدرج وزن النوعي والإمتصاص .. الخ.
 - تصميم الخلطة الأسفلتية لطبقات الرابطة والسطحية حسب ما سيجرى ذكره في هذه المواصفات.
 - عمل معايرة لجميع المعدات المستخدمة من خلاتات اسفلتية وخرسانية وموازين ومعدات مساحية .. الخ
- يجب تقديم نتائج هذه الإختبارات مع عينات من المواد المستخدمة بمدة كافية لإعتمادها من المهندس قبل البدء في تنفيذ الأعمال لتحديد صلاحية المواد وإقرار نسب الخلط والدملك وإعطاء التعليمات الخاصة التشغيل والتي يتم تحديدها على ضوء نتائج الإختبارات على القطاع التجربى خارج أو داخل مناطق العمل بالطريق ويطول لا يقل عن ١٠٠ م، وعلى المقاول التتحقق من السماكات الإفتراضية لطبقات الرصف الموجودة بالرسومات، علمًا بأن جميع هذه الإختبارات يجب أن تتم في معمل الموقع أو في أحد المعامل المعتمدة التي يوافق عليها المهندس وعلى نفقة المقاول إذا لم يكن قد تم تجهيز



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمحطة النقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المراصفات للاسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البثود طبقاً للقطاع الانشائي لكل مشروع وما يستجد من بثود.

محل الموقع بعد وكذلك تعتبر تكلفة إعداد وتجهيز القطاع التجربى محملاً على بنود العقد، وللمهندس الحق فى إجراء أية اختبارات أخرى يراها لازمة أو أية اختبارات تأكيدية وذلك على نفقه المقاول.

١٢. الصيانة خلال الإنشاء:-

على المقاول الحفاظ على الموقع وكافة مشتملاته والذى أصبح فى حوزته بموجب محضر استلام الموقع وكذلك صيانة كافة الأعمال المنجزة خلال فترة الإنشاء وخته، الإسلام النهائي، للمشروع، وبجبر إجراء هذه الصيانة بمعدات وأنبىء عاملة كافية به، والمحافظة على العمل المنجز من طريق وإنشاءات فى حالة مرضية فى جميع الأوقات جميع تكاليف أعمال الصيانة خلال الإنشاء وقبل قبول المشروع يجب أن تدخل في أسعار وحدات العطاء بشأن بنود الدفع المختلفة في جدول الكميات ولن يدفع إلى المقاول أي مبلغ إضافي عن هذه الأعمال.

١٣. لوحات المشروع

خلال إسبوعين من تاريخ أمر الإسناد على المقاول إعداد وثبتت عدد (٢) لوحة كبيرة كحد أدنى بالمقاسات التي تحددها الهيئة تثبت عند بداية الموقع عند نهايته بالإتجاه المعاكس وبالموقع التي تحددها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندس والمقاول وتاريخ بدء العمل ومدة التنفيذ وتكون مزودة في حال رأت الهيئة ضرورة لذلك بلوحة الالكترونية للعد التنازلي للأيام المتبقية وكافة البيانات الأخرى وفقاً لتصميم الإعلان الذي ستقوم بإعداده وزارة النقل والمطلوب الحصول عليه من الهيئة قبل التصنيع، وعلى المقاول الحصول على موافقة الهيئة والجهات المعنية قبل تثبيتها، كما يتلزم بازالتها عند إنتهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس.

١٤. المعدات

على المقاول تقديم كشف بالمعدات والألات المملوكة للشركة مبيناً به:

- نوع ووظيفة المعدة ونمونجها وعدد كل منها أثناء التنفيذ.
- كفاءة المعدة وسنة الصنع وحالتها الراهنة.

▪ التاريخ المترافق لتواجد المعدات بأتواعها المختلفة بموقع وفقاً لخطة عمل المقاول.

وعلى المقاول استبعاد أي معدة فوراً من موقع العمل يرى جهاز الإشراف بالهيئة أنها غير مناسبة لتحقيق جودة الأعمال.

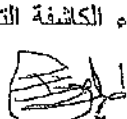
١٥. أعمال السلامة والأمان أثناء التنفيذ:-

في مناطق التقاطعات والمواقع التي يتم التعامل فيها مع طريق مفتوحة للمرور يجب على المقاول اتخاذ كافة الإحتياطات الأمنية الخاصة بسلامة العمل على الطريق وأن يتلزم بكلفة التعليمات الصادرة من الجهات الأمنية المختصة.

وعلى المقاول الالتزام بتطبيق ما جاء بشروط الوقاية والسلامة أثناء التنفيذ والمنصوص عليها في الشروط الخاصة ودليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة، ويجب أن تتوافق العلامات المرورية بالعدد المطلوب لدى المقاول كحد أدنى

وفقاً للنماذج القياسية المعتمدة ويجب على المقاول أن يضع في جميع الأحوال الحواجز واللافتات والإشارات الضوئية

والأضواء الكاشفة التي تكفل عدم وقوع حوادث لمستخدمي الطريق أو أضرار للممتلكات على أن يقوم المقاول بتقديم



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواصفات لااسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البنود طبقاً للقطاع الائتـاني لكل مشروع وما يستجد من بـعد.

المخطط المقترن للاعتمـاد من المهندس وجـهة المرور المختـصة دون أي مـسـؤولـية علىـ الهـيـنة ، وـحلـيـهـ وـضعـ سـيـاجـ حـولـ الحـفـرـ لـلـسـلـامـةـ وـعـلـىـ أـنـ تـزـوـدـ القـوـانـمـ بـأـعـلـامـ حـمـراءـ نـهـارـاـ وـتـكـونـ الأـسـيـجـةـ وـالـإـنـارـةـ الـلـيـلـيـةـ عـبـارـةـ عنـ أـضـوـاءـ كـهـرـبـائـيـةـ فـرـديـةـ صـفـرـاءـ فـيـ صـفـوفـ وـذـلـكـ لـبـيـانـ أـمـاـكـنـ الـحـفـرـ وـأـمـاـكـنـ الـأـخـرـىـ الـخـطـرـةـ الـتـيـ فـيـهـ تـشـوـينـ موـادـ وـذـلـكـ أـنـاءـ اللـيلـ مـنـ الغـرـوبـ وـحتـىـ صـبـاحـ الـيـوـمـ التـالـيـ.

كـمـاـ يـتـمـ وـضـعـ إـشـارـةـ "ـعـالـىـ يـشـغـلـونـ"ـ عـلـىـ حـاـمـلـ ثـلـاثـيـ قـابـلـ لـلـتـطـيـقـ بـمـوـاـقـعـ الـعـمـلـ مـخـتـلـفـةـ وـتـثـبـيـتـ سـيـاجـ حـمـاـيـةـ مـعـ لـوـحـاتـ تـحـذـيرـ مـدـهـوـنـةـ بـالـأـحـمـرـ وـالـأـبـيـضـ لـحـمـاـيـةـ غـرـفـ التـفـيـشـ المـفـتوـحةـ.ـ كـذـلـكـ يـتـمـ اـسـتـخـدـمـ أـضـوـاءـ صـفـرـاءـ مـنـقـطـعـةـ (ـوـمـيـضـيـةـ)ـ بـحـيثـ تـبـيـنـ الـحـوـاجـزـ الـمـسـتـخـدـمـةـ لـإـرـشـادـ السـيـرـ فـيـ الـطـرـقـ الـمـغـلـقـةـ جـزـئـيـاـ وـذـلـكـ عـلـىـ درـجـاتـ بـحـيثـ تـوجـهـ السـيـرـ بـسـهـوـلـةـ وـبـمـسـافـاتـ تـدـريـجـيـةـ،ـ وـيـجـبـ أـنـ تـضـاءـ هـذـهـ الـحـوـاجـزـ أـنـاءـ اللـيلـ بـضـوءـ أـخـرـ عـادـيـ مـعـ أـضـوـاءـ وـمـيـضـيـةـ عـلـىـ جـانـبـ خطـ السـيـرـ وـذـلـكـ لـلـتـبـيـهـ،ـ وـيـجـبـ أـنـ يـوـضـعـ الـضـوـءـ بـشـكـلـ يـظـهـرـ الـحـوـاجـزـ دـوـنـ اـسـتـعـمـالـ ضـوءـ السـيـارـةـ كـمـاـ يـجـبـ أـنـ تـضـاءـ حـوـاجـزـ الـمـرـوـرـ الـمـسـتـخـدـمـةـ فـيـ إـغـلـاقـ الـطـرـقـ بـالـلـوـنـ الـأـحـمـرـ.

إـذـاـ كـانـ هـنـاكـ قـطـعـ طـرـيقـ قـائـمـ عـمـودـيـ عـلـىـ اـنـجـاهـ السـيـرـ فـيـجـبـ أـنـ يـتـمـ عـلـىـ مـرـحلـتـيـنـ (ـنـصـفـيـنـ)ـ لـتـجـنـبـ إـيقـافـ حـرـكـةـ الـمـرـوـرـ،ـ فـانـ تـعـذرـ ذـلـكـ فـعـلـيـ المـقاـولـ قـبـلـ الـمـباـشـرـةـ فـيـهـ وـبـإـلـاقـقـ معـ الـمـهـنـدـسـ وـجـهـةـ الـمـرـوـرـ الـمـخـتـصـةـ إـنشـاءـ طـرـيقـ مؤـقـتـ صالحـ للـسـيـرـ باـسـتـمرـارـ طـيـلةـ مـدـةـ قـطـعـ الـطـرـيقـ،ـ وـأـنـ يـتـمـ القـطـعـ فـيـ أـقـلـ الـأـوـقـاتـ إـزـدـحـاماـ بـحـرـكـةـ الـمـرـوـرـ،ـ أـمـاـ فـيـ الـمـنـاطـقـ الـتـيـ تـشـتـدـ فيهاـ حـرـكـةـ الـمـرـوـرـ فـيـتـمـ القـطـعـ خـلـالـ اللـيلـ.

وـعـلـىـ المـقاـولـ أـنـ يـضـعـ فـيـ جـمـيعـ الـأـحـوـالـ الـأـسـيـجـةـ وـالـلـاـقـنـاتـ وـالـإـشـارـاتـ الـضـوـئـيـةـ وـالـأـضـوـاءـ الـكـاـشـفـةـ الـتـيـ تـكـفـلـ دـمـ وـقـوـعـ حـوـادـثـ أوـ أـضـرـارـ الـمـمـتـكـلـاتـ عـلـىـ أـنـ يـقـومـ المـقاـولـ بـتـقـيـيمـ الـمـخـطـطـ الـمـقـتـرـنـ لـلـاعـتـمـادـ مـنـ جـهاـزـ الـاـشـرـافـ وـجـهـاتـ الـمـرـوـرـ الـمـخـتـصـةـ دـوـنـ أـيـ مـسـؤـلـيـةـ عـلـىـ الهـيـنةـ،ـ وـعـلـىـ المـقاـولـ أـنـ يـعـيـدـ الـحـالـةـ لـأـصـلـهـاـ بـأـسـرـعـ وـقـتـ مـمـكـنـ بـعـدـ الـإـنـتـهـاءـ مـنـ الـأـعـمـالـ.

١٦. المسؤولية عن المرافق والخدمات

المـقاـولـ مـسـنـوـلـ مـعـنـوـلـيـةـ كـامـلـةـ عـنـ كـافـيـةـ الـأـعـمـالـ الـمـوـجـودـةـ بـنـطـاقـ الـعـمـلـيـةـ وـحـمـاـيـةـ الـمـرـاـفـقـ وـخـطـوـطـ الـخـدـمـاتـ فـيـ الـمـوـاـقـعـ الـتـيـ تـكـوـنـ فـيـهـ عـلـيـهـ قـرـيبـةـ مـنـ هـذـهـ الـمـرـاـفـقـ وـعـلـىـ نـقـتـهـ،ـ وـيـشـمـلـ ذـلـكـ خـدـمـاتـ الـقـوـاتـ الـمـسـلـحـةـ اوـ خـطـوـطـ الـهـاـفـهـ اوـ الـطاـقةـ الـكـهـرـبـائـيـةـ (ـالـكـابـلـاتـ)ـ اوـ الـمـيـاهـ اوـ الـمـوـارـدـ الـمـائـيـةـ التـابـعـةـ لـوزـارـةـ الـرـىـ اوـ اـيـةـ مـرـاـفـقـ اـخـرـىـ قدـ يـؤـدـيـ إـلـىـ الإـضـرـارـ بـهـاـ إـلـىـ تـكـبـدـ الـكـثـيرـ مـنـ النـفـقـ اوـ الـخـسـارـ اوـ الـإـزـاحـ،ـ وـلـاـ يـجـوزـ بـدـءـ الـعـمـلـ إـلـاـ بـعـدـ إـجـرـاءـ جـمـيعـ الـتـرـيـبيـاتـ الـلـازـمـةـ لـإـنـشـائـهـاـ اوـ حـمـاـيـةـهـاـ اوـ تـرـحـيلـهـاـ وـفـقـاـ لـمـوـاصـفـاتـ الـجـهـةـ صـاحـبـةـ الـخـدـمـةـ وـمـوـافـقـةـ الـمـهـنـدـسـ.

وـعـلـىـ المـقاـولـ التـنـسـيقـ وـبـتـسـهـيـلـاتـ مـنـ الهـيـنةـ وـالـتـعاـلوـنـ مـعـ أـصـحـابـ أـيـةـ خـطـوـطـ مـرـاـفـقـ قـائـمةـ (ـأـرـضـيـةـ اوـ هـوـائـيـةـ اوـ مـيـاهـ اوـ بـتـرـولـ اوـ غـازـ....ـالـخـ)ـ لـلـحـصـولـ عـلـىـ النـصـارـيـعـ الـلـازـمـةـ فـيـ عـمـلـيـاتـ إـزـالتـهـاـ اوـ تـرـحـيلـهـاـ اوـ إـعادـةـ تـرـتـيبـهـاـ مـنـ أـجـلـ سـيـرـ هـذـهـ الـعـمـلـيـاتـ بـصـورـةـ مـقـبـولـةـ وـتـقـلـيلـ مـنـ الـإـزـدـواـجـ فـيـ أـعـمـالـ إـعادـةـ التـرـتـيبـ إـلـىـ أـدنـىـ حدـ وـالـحـبـلـوـلـةـ دـوـنـ حدـوثـ أـيـ تـوقـفـ فـيـ الـخـدـمـاتـ الـتـيـ تـؤـدـيـهـاـ هـذـهـ الـمـرـاـفـقـ وـذـلـكـ التـسـيـقـاتـ مـعـ مـديـرـيـةـ الـمـسـاحـةـ إـلـسـكـمـالـ أـعـمـالـ نـزـعـ الـمـلـكـيـةـ،ـ وـيـقـتـصـرـ دـورـ الهـيـنةـ



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المراصفات للاسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومراصفات بعض البنود طبقاً للقطاع الانشائى لكل مشروع وما يستجد من بنود.

على إصدار خطابات التوجيه لهذه الجهات، وتكاليف الترحيل أو الإزالة أو إعادة إنشاء المرافق أو المنشآت تكون على نفقة الهيئة ما لم يكن المقاول متسبباً في إتلاف أي من تلك المرافق أو المنشآت.

وفي حالة توقف خدمات المرافق نتيجة لكسر طارئ أو نتيجة لإنكشافها أو زوال ركائزها، فعلى المقاول أن يبادر بإبلاغ الجهة المختصة والتعاون معها في إعادة الخدمة، وفي حالة توقف خدمات أحد المرافق العامة الضرورية فيجب أن تتطلب أعمال الإصلاح متواصلة وعلى نفقة المقاول حتى إعادة الخدمة.

١٧. حماية الممتلكات القائمة والموقع الطبيعية

المقاول مسؤول مسئولية كاملة عن المحافظة على الممتلكات والموقع الطبيعية وإعادتها إلى حالتها الأصلية وذلك لجميع الممتلكات العامة والخاصة وعليه أن يحفظ بكل عنابة - من العبث أو الضرر - جميع علامات حدود الأراضي وعلامات حدود الأملك إلى أن يشاهدها المهندس أو يأخذ علماً بموقعها، ولا يجوز لمقاول رفعها من أماكنها حتى يأخذ تعليمات بذلك.

ويكون المقاول مسؤولاً مسئولية كاملة عن كل ضرر أو أذى يحصل للممتلكات من أي صفة كانت في أثناء تنفيذ العمل من جراء أي فعل أو تقصير أو إهمال أو سوء تصرف في كيفية أو طريقة تنفيذ العمل أو في أي وقت بسبب أي عيب في العمل أو المواد، ولا يعفي من هذه المسئولية إلا بعد إنجاز المشروع وقوله.

عند حدوث أي ضرر أو أذى بالممتلكات العامة أو الخاصة بسبب أو من جراء أي فعل أو تقصير أو إهمال أو سوء تصرف في تنفيذ العمل أو نتيجة لعدم تنفيذه من قبل المقاول، فعلى المقاول أن يقوم وعلى نفقة الخاصة بإعادة هذه الممتلكات إلى حالة مماثلة أو معادلة لتلك التي كانت عليها قبل إلحاق ذلك الضرار أو الأذى بها، وذلك بأن يقوم بإصلاحها أو إعادة بنائها من جديد، أو أن يعوض صاحبها عن هذا الضرار أو الأذى بصورة مقبولة.

١٨. التجهيزات الموقعة

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

١٩. تقييمات المقاول للإعتماد من الهيئة

تضمن التقييمات كافة المعلومات الخاصة بالمعدات والمواد ورسومات الورشة التفصيلية وأية أعمال تصميمية (إن وجد) بما في ذلك الحسابات التصميمية وكذلك إعداد الرسومات حسب المنفذ وأدلة التشغيل لأية أجهزة موردة والعينات ونتائج الاختبارات والتقارير الشهرية والدورية والصور وأفلام الفيديو الخاصة بتوثيق المشروع لمرحل العمل المختلفة وشهادات الضمان وأية معلومات أخرى تمثل جزءاً من الأعمال أو تكون لازمة لاستكمال الأعمال.

وعلى المقاول تقديم أسلوب التنفيذ لكل بند واعتماده من المنطقة المشرفة قبل البدء في العمل لكل بند على حدى ويشمل المعدات والأفراد وخطة الجودة وتأمين السلامة.



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لخطقة التقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المراصفات للاسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البود طبقاً للقطع الانشائي لكل مشروع وما يستجد من بود.

تقديم كافة التقديرات بالعدد المطلوب معتمدة ومحققة من المقاول على أن تكون مصاحبة لنماذج التسلیم الموافق عليها من قبل المهندس وعلى المقاول خلال ٢٠ (عشرين يوماً) من بدء العمل إعداد قائمة بهذه التقديرات ومواعيدها والتي يجب أن تتفق مع البرنامج العام للتنفيذ.

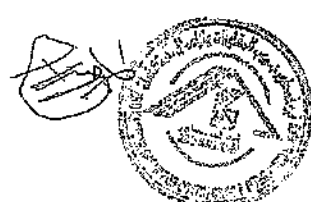
٢٠. رسومات الورشة التفصيلية

على المقاول توفير مكتب فنى استشاري مع فريق فنى متخصص لإعداد رسومات الورشة التفصيلية اللازمة لبيان الأبعاد والتفاصيل التنفيذية لعناصر العمل المختلفة بالطريق والأعمال الصناعية والإنشاءات وتفاصيل قوالب الإنشاء وتقديمها للمهندس للمراجعة والإعتماد وفقاً للمواعيد التي يتم تحديدها في برنامج العمل، المفصل، أخذًا في الاعتبار فترات المراجعة، ويقوم المقاول بتقديم عدد ٣ نسخ من هذه الرسومات للمهندس للمراجعة والإعتماد، والذي بدوره يقوم بالمراجعة خلال ١٠ يوماً من تاريخ إستلام هذه الرسومات، وفي حالة إعادة الرسومات مؤشرًا عليها بالرفض أو التصحيح فعلى المقاول خلال ٥ أيام عمل التصحيح اللازم وإعادة تسليمها للإعتماد، وعلى المقاول إظهار تاريخ التسلیم الأصلى وتاريخ إعادة التصحيح من قبل المهندس وذلك بخطاب إعادة التسلیم.

وفي حال تم إعادة هذه الرسومات مؤشرًا عليها (بالقبول) أو (القبول مع استيفاء الملاحظات) فيمكن للمقاول العمل بموجبها مع استيفاء هذه الملاحظات أثناء التنفيذ وعلى أن يقوم بتصحيح الرسومات ومن ثم تقديم ٣ نسخ من الرسومات النهائية المصححة، هذا ولا تغفل مراجعة المهندس المقاول من مسؤوليته عن أية أخطاء أو حذف أو اختلاف يرد برسومات الورشة التفصيلية عن ما هو موجود بمستندات العقد، كما يتحمل المقاول مسؤولية التأخير الناتج عن تكرار إعادة الرسومات للتصحيح.

٢١. المعدات والمواد المشوونة بالموقع

جميع المعدات والمواد المشوونة والأدوات والمهمات المخزنة والأكشاك المؤقتة وإنتاج الخلاتات وغيرها الموجودة بموقع العمل أو المستخدمة في المشروع وتم أخذ موافقة عليها يجب إستعمالها كلها في الأعمال الخاصة بالمشروع، ولا يجوز نقل أي جزء منها إلى الخارج بعيداً عن موقع العمل بدون تصريح كتابي من المهندس.



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواصفات للاسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البلاوود طبقاً للقطاع الاشالي لكل مشروع وما يستجد من بروتوكول.

ثانياً: المواصفات الفنية لأعمال الطرق

الباب الأول للأعمال الأولية

تضمن الأعمال الأولية الأعمال المطلوبة لتجهيز الموقع (Mobilization) ونقل المعدات وإعداد المكاتب الموقعة للمقاول والمهندس وإنشاء وتجهيز الورش والمخازن وتركيب الخلاطات وتزويد الموقع بكافة التجهيزات وأخلاء موقع التنفيذ من آية عوائق وترحيل للخدمات القائمة والمتأثرة بأعمال التنفيذ وإزالة الموجودات وعمل كافة التنسيقات اللازمة بهذا الخصوص مع أصحاب الخدمات والجهات المعنية والتنسيق مع الجهات الأمنية والمرور لاستصدار التصاريح المتعلقة باسلام الموقع والبدء في التنفيذ، كذلك تتضمن الأعمال الأولية تنظيف وتطهير التحويلات المؤقتة وتنفيذ الجسات التأكيدية وكل ما يلزم لبدء العمل دون عوائق، وفيما يلى توضيف العمل ومنظارها، الإنشاء، وإماربة الفراهام والدفع أباوا الأعمال.

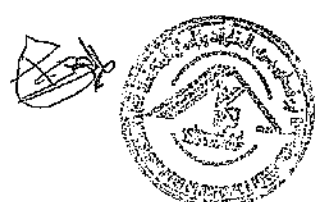
١.١ إعداد وتجهيز الموقع

* وصف العمل

تشمل الأعمال إعداد وتجهيز الموقع الذي يشمل إنشاء المكاتب الموقعة لممثل المالك والمهندس والمقاول وإنشاء المخازن والورش ومحطات الخلط (الخرسانية والأسفالية) ونقل المعدات وإنشاء وتجهيز محمل الموقع وتأمين الإستراحة والمركبات بالتفصيل الوارد بالشروط الخاصة، وكذلك تسوية وتنسيق المكان، والتزويد بالمياه والكهرباء والإنارة والاتصالات السلكية واللاسلكية والخدمات الصحية والإسعافات الأولية، وتأمين معدات إطفاء الحرائق باستخدام طفريات لا تقل سعتها عن ٥,٤ كجم تعلق على حوانط المكاتب والمخازن بأماكن بارزة بالعدد وبالتوزيع الذي يعتمد المهندس كما تتضمن أعمال التجهيز إعداد وثبتت لاقنات المشروع (عدد ٢) بالمواصفات الموضحة بملحق هذا المجلد وتأمين الحراسة لكافة التجهيزات الموقعة والمعدات خلال فترات العمل وليلاً وتأمين وصيانة طرق مؤقتة لزوم حركة الدخول من وإلى موقع العمل المختلفة وكذلك الكيانات المتاخمة للطريق والتي تتأثر مداخلها بأعمال التنفيذ، وتأمين المركبات لانتقالات ممثل المالك وأفراد جهاز الإشراف، وتأمين موقع لانتظار السيارات تكون مظللة ولعدد كاف من السيارات كما هو محدد بالشروط الخاصة، والمقاول مسؤول عن الحصول على الأراضي اللازمة لمثل هذه التجهيزات.

ويجب على المقاول خلال الفترة المحددة بالعقد إعداد وتقديم مخطط عام (Layout) يتضمن كافة التجهيزات الموقعة والموقع المقترن لإعتماده من المهندس والهيئة قبل التنفيذ.

وقبل بدء التنفيذ يجب نقل جميع التجهيزات للموقع خلال المدد المحددة بمستندات العقد، وبعد الإنتهاء من الأعمال يجب إزالة محطات الخلط وأية مباني أو أسوار أو منشآت مؤقتة غير ضرورية لاستمرار بقائها بموقع العمل وفقاً لمل براءة المهندس ورد الشئ لأصله وإخلاء طرف المقاول من صاحب الأرض المقام عليها التجهيزات، وتؤول ملكية كافة التجهيزات الموقعة للمقاول بعد انتهاء الأعمال وتسليم المشروع إذا لم يذكر خلاف ذلك بالشروط الخاصة ، وعلى أن تكون كافة التجهيزات التي تؤول ملكيتها للهيئة بحالة ممتازة وبإعتماد المهندس والهيئة أو من ينوب عنها.



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لخطقة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المراصفات للاسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومراصفات بعض البود طبقاً للقطاع الانشائي لكل مشروع وما يستجد من بود.

• القياس والدفع

لا يتم المحاسبة عن هذا البند باعتباره محلاً على باقي بند المشروع.

١. تنظيف وتطهير مسار الطريق

• وصف العمل

يشتمل هذا العمل تنظيف وإزالة الحشائش والأشجار والجذور ورفع والتخلص من جميع النباتات الأشجار والمزروعات والمخلفات داخل حدود الطرق، والطرق بمناطق التقاطعات وموقع جلب المواد بإستثناء الأشياء المقرر الإبقاء عليها أو رفعها وفقاً لأدلة البنود الأخرى من هذه المعامـلات، ويجب على المقاول وقاية جميع النباتات والأشياء المقرر الإبقاء عليها وحمايتها من الضرر أو التشوية أثناء عمليات التنظيف والتطهير.

• متطلبات الإنشاء

على المقاول أن يضع حدود الإنشاء ويحدد المهندس المشرف جميع الأشجار وغيرها من الأشياء المراد الإبقاء عليها ويجب إزالة جميع جذور الأشجار وبعمق لا يقل عن ٥٠ سم تحت سطح التسوية وكذلك كافة العوائق البارزة غير المقرر الإبقاء عليها أو تلك التي لم تشملها قوائم الكميات يجب أن تزال أو تقطع ويتم ردم الحفر الناتجة من افتلاع بقايا الجذوع والحفر التي ترتفع منها العوائق بمقدار ملائمة أو الرمل النظيف ودكها لنسبة دمك لا تقل عن ٩٥% من أقصى كثافة جافة، مع نقل المخلفات إلى المقالب العمومية دون أدنى مسؤولية على الهيئة.

بعد ذلك يتم إعداد وتجهيز السطح لاستقبال طبقات الردم التالية أو طبقات الأساس وفقاً للنسبـات التصميمية، وذلك من خلال حـرث الطبقة العلوـية (تجهيز الفرمة) تجهيز الفرمة (بسماكـة لـانـقل عن ٢٠ سم مع الرـش والتـسوـية والـدـمـك حتى نسبة ٩٥% من أقصـى كـثـافـة جـافـة وـآخـذـا فـي الـاعـتـارـ إـجـراءـ الإـختـيـارـات الـلاـزـمـةـ وإـسـتـيـدـالـ آـيـةـ موـادـ غـيرـ مـلـائـمـةـ.

• القياس والدفع

لا يتم المحاسبة عن هذا البند باعتباره محلاً على باقي بند المشروع.

١.٣ إنشاء تحويلات مؤقتة

• وصف العمل

وفق ما تتطلبـ حاجةـ العملـ لـتحـويـلـ أوـ تعـديـلـ حـرـكـةـ السـيـرـ المـرـورـيـةـ فـيـ بـداـيـةـ القـطـاعـ أوـ نـهـاـيـةـهـ أوـ عـنـ الـإـلـقاءـ معـ الـطـرـقـ الفـرعـيـةـ يتمـ إـنشـاءـ تحـويـلـاتـ مـؤـقـتـةـ وـذـكـ وـفقـ قـطـاعـ الرـصـفـ الخـاصـ بـالـتـحـويـلـاتـ المـبـيـنـ بـرـسـومـاتـ المـشـرـوعـ وـتـوجـيهـاتـ المـهـنـدـسـ.



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق المخارجة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المراصفات للإرشاد فقط حيث سيتم تغيير السماكات ومراصفات بعض البود طبقاً للقطاع الائتمالي لكل مشروع وما يستجد من بود.

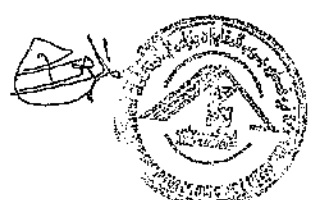
• متطلبات البناء

يتم تنفيذ هذه التحويلات طبقاً لما ورد تفصيلاً بالشروط الخاصة (التنظيمات المرورية) و دليل وسائل التحكم المروري الصادر عام ٢٠٠٦ عن الهيئة، ويجب صيانة هذه التحويلات و عمل التجهيزات الضرورية بمناطق العمل لتأمين المرور عليها بإقامة اللافقات والحواجز الخرسانية المتنقلة والمتصلة بعضها ببعض لمنع انتهاك ثباتها وتزويدها بجميع عناصر السلامة من علامات الإرشاد والخطر والإضاءة ليلاً وكافة التجهيزات التي من شأنها ضمان سلامة مستخدمي الطريق و أطقم العمل.

وعلى المقاول تجهيز مخطط تفاصيلي للتحويلة لكل منطقة عمل يتضمن كافة عوامل السلامة المقترن إسندامها لتحويل المرور. يتم تقديم المقاول للمهندس للمراجعة قبل تقديمها للاعتماد من قبل الجهات الأمنية والمرورية المختصة

• القياس والدفع

لا يتم المحاسبة عن هذا البند باعتباره محملاً على باقي بند المشروع



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمنطقة النقب بطريق الخارج / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواصفات لااسترشاد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البنود طبقاً للقطاع الانشائي لكل مشروع وما يستجد من بنود.

الباب الثاني للأعمال القرابية

١.٢ أعمال الحفر

• وصف العمل

هذا العمل يتكون من الحفر والتسوية بالطريق ويشمل حفر وإزالة المواد الغير ملائمة التي قد تكون أسفل الجسر مثل (رمل الكثبان - المواد ذات التصنيف ٦١ أو ٧١ بتصنيف الأشتو - المواد غير المستقرة التي لايمكن دكها حتى الكثافة المحددة عند الحد الأمثل لمحتوى الرطوبة - المواد الرطبة للحد الذي لايمكن معه دكها والتي لاتسمح لها الأحوال الجوية بالجفاف مثل السبحة) وينضم حفر المجاري المائية وموافق الانتظار والنقاطعات والمداخل واستدارة الميول والمصاطب تحت التلال طبقاً للمناسيب التصميمية والميول والأبعاد بالرسومات وتعليمات المهندس.

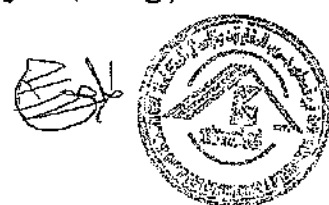
عندما لا تكفي كميات المواد الملائمة الناتجة من الحفر بالطريق لأعمال الردم فإن الأمر يستدعي الحصول على مواد إضافية بالحفر في المثارب التي يوافق عليها المهندس ولاستخدم أية مواد ناتجة من المثارب في إنشاء الجسر في أي قطاع إلى أن يتبين بالحساب أن جميع مواد الحفر الناتج من القطاع بطول ٥٠٠ متر قد استخدمت في ردم الجسر ، وبإمكان استبدال المثارب إذا وجد المهندس أن الحالة تقتضي باخذ أترية من توسيع مناطق الحفر .

• البنود:

- حفر في تربة عادية : وهي جميع أنواع التربة عدا المتماسكة والصخر والسرع يشمل تشغيل وتسوية ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق.
 - حفر في تربة متماسكة وهي التي يرى المهندس أنه لايمكن حفرها باللودر ويمكن حفرها باستخدام البلوزر والسرع يشمل تشغيل وتسوية ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق .
 - حفر في تربة صخرية : وهو حفر الكتل الحجرية بالطريق ذات حجم لا يقل عن متر مكعب ويرى المهندس انه يمكن حفرها باستخدام جاك الحفار والسرع يشمل الحفر حتى عمق لا يقل عن ٢٥ سم أسفل طبقة التأسين مع توريد وتشغيل ودمك طبقة ردم للوصول للمنسوب التصميمي وفي حال تتطلب الوصول للمنسوب التصميمي مزيد من طبقات الردم فعلى المقاول تنفيذ ذلك دون زيادة في سعر البند .
 - حفر الصخور وهو حفر طبقات الصخر من التربيب الطبقي أو من التربيب الكتلي المتماسك جداً والذي يكتسب سلوك الصخر الصلب ويرى المهندس أنه لايمكن رفعها إلا بأعمال النسف والسرع يشمل توريد وتشغيل ودمك طبقة ردم للوصول للمنسوب التصميمي وفي حال تتطلب الوصول للمنسوب التصميمي مزيد من طبقات الردم فعلى المقاول تنفيذ ذلك دون زيادة في سعر البند .
- ويستخدم المقاول مايراه المهندس مناسباً من معدات ميكانيكية نوعاً وعددًا بالبنود المذكورة أعلاه للالتزام بالبرنامج الزمني للمشروع .

• القياس والدفع

- يتم قياس وحساب هذا البند بالметр المكعب من واقع القطاعات العرضية التفصيلية والسرع يشمل تهذيب الميول وتشغيل وتسوية ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق والأكتاف والاختبارات وإزالة المخلفات ونواتج التسوية إلى المقالب العمومية وتشوين المواد الملائمة الصالحة للردم على جانبي القطاع .



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لطقطة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٤٦ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المنطقة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه المواصفات لااسترشاد فقط حيث سيتم تغير المسميات ومواصفات بعض المبند طبقاً للقطاع الائتاشي لكل مشروع وما يستجد من تغير.

٢-٢ أعمال الردم

• وصف العمل

مصدر مواد الردم يكون من ناتج الحفر الصالح المشون بالطريق أو من المثارب المجاورة بعد اختبارها والتأكد من جودتها وموافقة المهندس على استخدامها في الردم.

ويشمل هذا العمل تنفيذ أعمال الردم وتشكيل جسر الطريق والأكتاف باستخدام مواد ملائمة يوافق عليها المهندس قبل الإستخدام ويجب أن تكون هذه المواد نظيفة خالية من جذور الأشجار والأعشاب أو أي مواد ضارة ويتبع في اختبارها ودعمها المواصفات القياسية للهيئة ويفضل أن تكون مواد الردم ذات تصنيف (١-١-١) أو (١-١-٢) أو (١-٢-٤) حسب تصنيف الأشتو.

تم أعمال الردم على طبقات كالاتى:

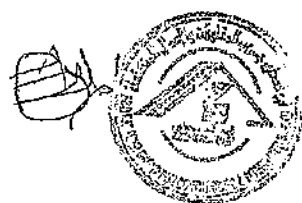
• بالنسبة للمتر الأول من تشغيل الجسر الترابي مع الطبان تحت طبقة الأساس يتم الردم على طبقات بسمك لايزيد عن ٢٥ سم مع الدمل لاقصى كثافة جافة لاتقل عن ٩٥٪ من أقصى كثافة جافة بحيث لا يزيد أقصى حجم في الاحجار المتدروجة عن ٣ بوصة .

• بالنسبة للردم بعد المتر الأول من تشغيل الجسر الترابي مع الطبان تحت طبقة الأساس يتم الردم على طبقات بسمك لايزيد عن ٣٥ سم مع الدمل لاقصى كثافة جافة لاتقل عن ٩٥٪ من أقصى كثافة جافة بحيث لا يزيد أقصى حجم في الاحجار المتدروجة عن ٤ بوصة .

ويجوز للهيئة الموافقة على الفرش بسمك أكبر من ذلك بعد قيام المقاول بطلب ذلك وإجراء القطاع التجريبي بالمعدات الفعلية التي مستخدم في هذا المشروع على أن تتحقق كافة الخصائص المطلوبة وتلبية متطلبات الجودة ويتم إجراء كافة الإختبارات عليه للتأكد من نتائجها قبل المباشرة في التنفيذ موقعيًا .

بعد الوصول بالردم إلى المنسوب التصميمي أسلق طبقة الأساس (bottom of base) يتم تسوية السطح النهائي حسب المناسب والأبعاد الموضحة بالرسومات باستخدام معدات التصويم الملائمة، ويجب لا يترك السطح النهائي مدة تزيد عن ثلاثة أيام بدون تنطيطه بطبيعة الأساس التالية .

أعمال ضبط الجودة لأعمال الردم: تؤخذ عينات من طبقات الردم لإختبارها للتأكد من نسبة الرطوبة ودرجة الدمل وسمك الطبقة وذلك قبل مرور ٤٤ ساعة من إنتهاء عملية الدمل ، ويجب لا تزيد نسبة الرطوبة بأكثر من ٣٪ عن نسبة المياه الأصولية المقابلة لاقصى كثافة جافة، و التفاوت المسموح به في منسوب طبقة الردم النهائية لا يتعدى ± ٣ سم مقارنة بالمنسوب التصميمي المحدد بالرسومات التنفيذية ولا يزيد عن ١٠٪ من مساحة الطبقة ، ولا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ١٠٪ ، كما يجب لا يتعدى الفرق بين منسوب اي نقطتين على سطح الجسر الترابي عن ± ١.٥ سم ، وفي حالة عدم مطابقة النتائج للمواصفات المطلوبة تؤخذ عينات أخرى متقاربة لتحديد المنطقة المخالفة لهذه المواصفات والتي يجب على المقاول إعادة حرثها ودمكها.



أعمال الحفر والردم لأنشاء مسار بديل لمقطعة النقب بطريق الخارجـة / اسيوط في المسافة من كم ٦٤ حتى

كم ٦٦,٢٠٠ بطول ٢,٢ كم (القطاع الثاني)

المقطعة الثانية عشر - الوادي الجديد

ملحوظة: هذه الموصفات للامتراد فقط حيث سيتم تغير السماكات ومواصفات بعض البند طبقاً للمقطع الانشائي لكل مشروع وما يستجد من بند.

إختبارات الجودة: يكون القيام بكافة الإختبارات المشار إليها في هذا البند من مستوى المقاول، ولا يتم حسابها كبند مفصل حيث ننصمن أسعار الوحدات نكافة مثل هذه الإختبارات والتي يجب اجراؤها كلما تغيرت مصادر أو نوعية المواد المستخدمة، وتشتمل إختبارات الجودة على الآتي:

- التحاليل المنخلية للمواد الغليظة والرفيعة بالترية
 - حدود Atterberg للجزء الماء من منخل رقم ٤٠.
 - نسبة الماء من منخل رقم ٢٠٠.
 - إختبار بركتور المعدل
 - قياس الكثافة بالموقع بعد الدنك
 - إختبار نسبة تحمل كاليفورنيا CBR
 - أى إختبارات أخرى للتحكم في جودة العمل وكما يحددها المهندس المشرف
 - وعلى أن يجرى قياس الكثافة بالموقع بعد الدنك و التدرج كل ١٥٠٠ متر مربع.
- **القياس والدفع**

يتم قياس وحساب هذا البند بالمتر المكعب من واقع القطاعات العرضية التفصيلية والسعر يشمل تحويل ونقل المواد إلى موقع الردم وأعمال الفرد والدنك وتهذيب الميل والتسوية والإختبارات وازالة نواتج التسوية إلى المقالب العمومية .

