

أمر إسناد

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة

"شركة يوسف نجيبه للمقاولات"

تحية طيبة وبعد ،،،

نشرف بان نرسل رفق هذا نسخة من العقد رقم
(٨٧٢/٢٠٢٣/٢٠٢٤) المـ ورخ فى ٢٠/١٢/٢٠٢٣ بمبلغ
١٩,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط وقدره تسعة عشر مليون جنيه لا غير)
والموقع بين الشركة والهيئة بشان قيام الشركة بعملية "إسناد أعمال
الحفر وترحيل نواتج الحفر بالإضافة لاعمال الردم لمنطقة الورش
المركزية بجوار محطة حданق أكتوبر من مشروع القطار الكهربائي
السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) منطقة
D02 القطاع الثاني (بالأمر المباشر) على أن يتم التنفيذ طبقاً لشروط
ومواصفات الهيئة الخاصة بهذه العملية هذا وستولى "المنطقة الأولى
- المركزية" الإشراف على التنفيذ وتجهيز وتسليم الموقع للشركة فوراً
وتفضلاً بقبول فائق الاحترام ،،،

التوقيع (جبر)
عميد / أبو بكر احمد حسن عساف
رئيس الادارة المركزية للشئون
المالية والإدارة والموارد البشرية



عقد مقاولة

الموضوع : تنفيذ أعمال الحفر وتجهيز سوادج الحفر بالإضافة ل أعمال السدود لمنطقة السورش المركزية بجوار محطة هدائق أكتوبر من مشروع القطار الكهربائي المترافق (العين الصنفية - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) منطقة D02 القطاع الثاني (بالأهرام المباشر)

رقم العقد: ٨٧٢ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ .

أنه في يوم الأربعاء الموافق ٢٠ / ١٢ / ٢٠٢٣

حرر هذا العقد بين كلا من :-

الهيئة العامة للطرق والجسور

ويمثلها السيد اللواء المهندس / حسام الدين مصطفى

- بصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والجسور.

ومقرها ١٥١ طريق النصر - بجوار معهد النقل - مدينة نصر

(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الأول)

و " شركة يوسف نجيدة للمقاولات " .

ويمثلها السيد المهندس / يوسف عبد الله يوسف نجيدة

وبنوب عنه في التوقيع السيد / مصطفى زغلول احمد احمد

بموجب توكيل رسمي عام رقم ٦٤٣ / س / ٢٠٢١

رقم قومي / ٢٩٣٠٤٢٨١٩٠٠١١٩

بطاقة ضريبية / ٤٢٠-٤٤٩-٣٨٨

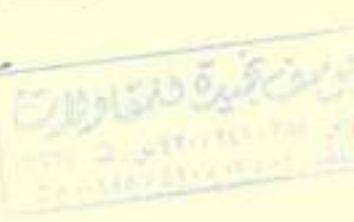
أمورية ضرائب / الإسماعيلية ثالث .

سجل تجاري رقم / ١٧٦٣٤ (١)

ومقرها / ٢٨ منشية الشهداء - ش السكة الحديد - الإسماعيلية

(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الثاني)

محظوظاً (عامل آخر



التمهيد

بناءً على موافقة السيد الفريق / وزير النقل على تنفيذ أعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر بالإضافة لاعمال الردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر من مشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) منطقة D02 القطاع الثاني (بأمر المباشر) إلى "شركة يوسف نجدة للمقاولات" بتكلفة تقديرية ١٩,٠٠,٠٠٠ جنية (فقط وقدره تسعة عشر مليون جنيهها لا غير) على أن تتم المحاسبة استرشاداً بالقائمة الموحدة للطرق . ولما كان المالك يرغب في إنجاز تنفيذ أعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر بالإضافة لاعمال الردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر من مشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) منطقة D02 القطاع الثاني (بأمر المباشر) على أن يتم الاتفاق على الأسعار للأعمال من خلال التفاوض مع الشركة بواسطة اللجان المشكلة لهذا الغرض ويشمل ذلك تقديم المواد والمعدات والعملاء وكذلك تنفيذ الأعمال بما فيها الأعمال المؤقتة والإضافية والتكميلية والتعديلات التي يطلب المالك من المقاول القيام بها وفقاً لشروط العقد ووثيقه ، وهي الأعمال التي أعلم الطرف الأول عن رغبته في تنفيذها عن طريق الإسناد بأمر المباشر ، ولما كان المقاول قد تقدم بعرضه للقيام بذلك الأعمال وتنفيذها واتمامها وصيانتها وذلك بعد إطلاعه على شروط العقد ومواصفاته ومخططاته ووسائل المستندات المرفقة به وعلى قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولاحته التنفيذية وتعديلاتها والتي يخضع لها هذا العقد ولما كان العرض المقدم من الشركة قد افترن بقبول صاحب العمل بالإسناد بأمر المباشر الصادر من السيد الفريق / وزير النقل وبعد أن أقر الطرفان بأهليةهما وصفتيهما للتعاقد فيما على مالي:-

المبدأ الأول

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

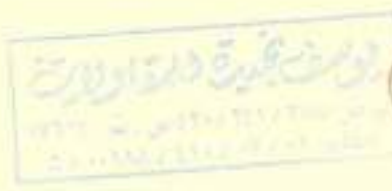
المبدأ الثاني

يلتزم الطرف الثاني تنفيذ أعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر بالإضافة لاعمال الردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر من مشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) منطقة D02 القطاع الثاني (بأمر المباشر) طبقاً للمواصفات والكميات والأسعار المبينة بالجدول المرفق والذي يعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية قدرها بمبلغ ١٩,٠٠,٠٠٠ جنية (فقط وقدره تسعة عشر مليون جنيهها لا غير) شاملة كافة الضرائب والرسوم المفروضة فيها ضريبة القيمة المضافة مقابل تنفيذه وفقاً لشروط ووثائق العقد وتعتبر هذه القيمة تقديرية وتنتمي المحاسبة النهائية طبقاً للكميات المنفذة على الطبيعة بالفاتحات التي تحدد بمعرفة اللجنة المشكلة من قبل الهيئة للتفاوض مع الشركة على الأسعار .

المبدأ الثالث

يلتزم الطرف الثاني "شركة يوسف نجدة للمقاولات" بتنفيذ الأعمال المسند إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (٨) شهور من استلام الطرف الثاني للموقع خالياً من المواتع وقد قامت الشركة بالمعاهدة لموقع الأعمال محل التعاقد المعنية التامة النافية للجهالة شرعاً وقانوناً.

سليمان عبد الله



المقدمة

قدم الطرف الثاني للطرف الأول خطاب ضمان نهائياً رقم igtg38284/017/23 يبلغ وقدره ٩٥٠٠٠ جنية (فقط وقدره تسعمائة وخمسون ألف جنيه لا غير) صادر من بنك أبو ظبي الأول مصر فرع دجلة بتاريخ ١٨ / ١٢ / ٢٠٢٣ وساري حتى ١٣ / ١٢ / ٢٠٤٤ وهو قيمة التأمين النهائي المستحق بواقع ٥% من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تبقى منه إلا بعد التسليم النهائي واعتماد حضر لجنة الاستلام من السلطة المختصة. ويتم احتجاز ما يعادل ٥% من إجمالي الأعمال المنفذة كضمان لأعمال تظل لدى الطرف الأول طوال مدة ضمان الأعمال محل العقد ويرد إليه أو ما تبقى منه بعد الاستلام المؤقت أو نظر 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 تبرعها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨.

المقدمة الثانية

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

المقدمة الثالثة

إذا تأخر الطرف الثاني عن تنفيذ الأعمال المستندة إليه طبقاً لما ورد بكراسة الشروط والمواصفات الفنية كلها أو جزء منها طبقاً للميعاد 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 تبرعها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨.

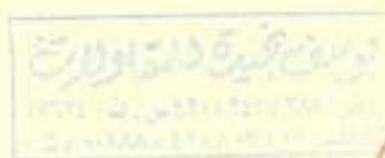
المقدمة الرابعة

يجوز للهيئة صرف دفعه مقدمة بما لا يتجاوز نسبة ١٠% من قيمة التعاقد بعد توقيعه أو حسب قيمة الاعتمادات المالية المتاحة وذلك مقابل خطاب ضمان مصرفي معقد بذات القيمة والعملة وغير مقيد بأي شروط وساري المفعول حتى تاريخ الاستحقاق الفعلي لتلك المبالغ وذلك إعمالاً لأحكام المادة رقم (٩٦) من اللائحة التنفيذية من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرعها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ مع مراعاة ما نصت عليه هذه المادة بأن تستخدم في تزويد المشروع بالمعدات والمواد والتجهيزات المطلوبة لمباشرة العمل بصورة فعلية لإنجاز المشروع ولا يصرف فرقة أسعار عن هذه الدفعه.

المقدمة الخامسة

إذا أخل الطرف الثاني بأى بند من بنود هذا العقد يكون للطرف الأول دون اللجوء إلى القضاء قancellation أو تغيفه 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 أية مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه ، وفي حالة عدم كفايتها يكون للطرف الأول أن يلجا إلى خصمها من مستحقات الطرف الثاني لدى أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق بدون 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.

سليمان عبد الرحمن



المقدمة

إذا ظهرت أي أعمال مستجدة خارج نطاق المقابلة لا تشملها جدول الكميات للبنود والمواصفات المتعاقد عليها ونقتضي الضرورة الفنية تنفيذها بمعرفة الطرف الثاني دون غيره فيتم التعاقد على تنفيذها بموافقة السلطة المختصة وبطريق الاتفاق المباشر على أن يتم المحاسبة عليها بالاتفاق الطرفين بعد تحليل أسعارها ومتانتها 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 .

المقدمة العاشر

يلزم الطرف الثاني باتباع جميع القوانين واللوائح الحكومية والمحليّة 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 بأبعد 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 الالزامية لمنع حدوث الإصابات أو حدوث الوفاة للعمال أو أي شخص آخر أو الإضرار بمعتقلات الحكومة أو الأفراد ، وتعتبر مسؤوليته في هذه الحالات مباشرة دون تدخل الطرف الأول وفي حالة إخلاله بتلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها على نفقة الطرف الثاني

المقدمة العاشر عشر

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

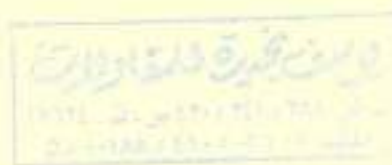
المقدمة العاشر عشر

يلزم الطرف الثاني بالمحافظة على سلامة ممتلكات ومنشآت الطرف الأول أثناء القيام بتنفيذ الأعمال محل هذا العقد وإذا تسبّب في إتلاف أي شئ يلزم بإعادة الحال إلى ما كان عليه وإلا سيقوم الطرف الأول بإصلاح التلفيات على حسابه خصماً من تأمينه أو مستحقاته لديه مع تحمله المصارييف الإدارية الالزامية

المقدمة العاشر عشر

يلزم الطرف الثاني باستخراج كافة التراخيص والتصاريح والموافقات القانونية الالزامية لتنفيذ الأعمال من كافة الجهات الحكومية والغير حكومية بما في ذلك القوات المسلحة ، مع الالتزام بالقواعد والإجراءات المنصوص عليها في ذلك الشأن ، وكذلك كافة القوانين والقرارات واللوائح المنظمة لممارسة نشاطه على أن تتحمل الهيئة تكاليف النقل الالزامية 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 .

سليمان محمد أحمر



المادة الرابعة عشر

الطرف الثاني يكون مسؤولاً مسؤولية كاملة عن أي ضرر يمكن أن يصيب أي من عامليه أو الغير بسبب تنفيذه للأعمال أو من جراء فعل أي من عامليه أو احدى آلتنهوتفع المسئولية القانونية كاملة على الطرف الثاني وحده .

المادة الخامسة 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

المادة السادسة عشر

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

المادة السابعة عشر

أقر الطرفان بأن العنوان المبين قرین كل منهما بصدر هذا العقد هو المحل المختار لهما ، وأن جميع المكاتبات والمراسلات التي توجه عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافة أثارها القانونية ، وفي حال تغير أحد الطرفين لعنوانه يتغير عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب مسجل بعلم الوصول ، وإلا اعتبرت مراسالته على العنوان المبين بهذه العقد صحيحة ومنتجة لكافة أثارها القانونية .

المادة الثامنة عشر

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

المادة التاسعة عشر

تسري على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي ترميها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولالحته 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 .

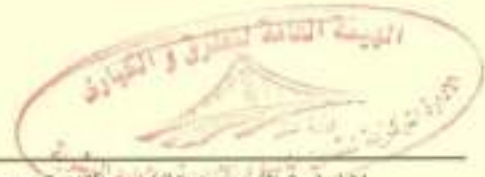
المادة العشرون

للطرف الأول الحق في تعديل كميات أو حجم العقد بازيادة أو النقص بما لا يجاوز (٢٥%) بالنسبة لكل بند بذات الشروط والأسعار دون أن يكون للطرف الثاني الحق في المطالبة بأي تعويض عن ذلك ، ويجب في جميع حالات تعديل العقد الحصول على موافقة السلطة المختصة ووجود 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

المادة الحادي والعشرون

تحصل الضريبة والرسوم والدمعيات المقررة قانوناً والمستحقة على الطرف الثاني عن هذا العقد قبل القيام بعملية الدفع الإلكتروني الصادرة له ، ما لم يقدم ما يفيد مسدادها ، ودون أن يكون له الحق في الرجوع بما سددته على الطرف الأول ويلتزم الطرف الثاني بسداد الضريبة على القيمة المضافة طبقاً لأحكام قانون الضريبة على القيمة المضافة الصادر بالقانون رقم (٦٧) لسنة ٢٠١٦ م .

سليمان عبد الله



المادة الثانية والعشرون

يلتزم الطرف الثاني بضمان الأعمال موضوع هذا العقد وحسن تنفيذها على الوجه الأكمل لعدة سنة واحدة لجميع الأعمال تباعاً من تاريخ الإسلام الإلكتروني للأعمال وحتى الإسلام 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 نفقته الطرف الثاني وتحت مسؤوليته .

المادة الثالثة والعشرون

تحتفظ محكمة القضاء الإداري ب مجلس الدولة بنظر كافة المنازعات التي قد تنشأ من جراء تفسير أو تنفيذ هذا العقد .

المادة الرابعة والعشرون

يقر كل من طرفي العقد بموافقتهم على أية تعديلات تجريها الجهة المختصة ب مجلس الدولة على ما جاء بينواد هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مرجعتها لهذا العقد .

المادة الخامسة والعشرون

يحتفظ الطرف الثاني بحقه في صرف فروق الزيادة التي تطرأ على أسعار المواد (الدولار) وفقاً للمعاملات المحددة في عطائه لتلك البند وفقاً لما جاء بال المادة رقم (٤٧) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ وطبقاً للتعرifات والمعدلة والقواعد الواردة بالمادة (٩٧) من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م .

المادة السادسة والعشرون

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

الطرف الثاني

شركة يوسف نجيبة للمقاولات

التوقيع ()

السيد / مصطفى زغلول احمد احمد

بموجب التوكيل

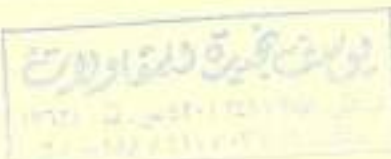
الطرف الأول

الهيئة العامة للطرق والجسور

التوقيع ()

لواء مهندس / حسام الدين مصطفى

رئيس الهيئة العامة للطرق والجسور



بيان بتحريمه للثبات

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
الادارة المركزية لبحوث الطرق

لهمة العادة
لطرق و الكباري
GENERAL AUTHORITY
FOR ROADS AND BRIDGES
(GARB)



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

عملية : أعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر بالإضافة لاعمال الردم لمنطقة الورش المركزية للقطار السريع
بجوار محطة حدائق اكتوبر
منطقة ٤٠٢ (القطاع الثاني)
(المنطقة الاولى - المركزية)

تاريخ المفاوضة: الساعة يوم / ٢٠٢٣ /

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

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

رئيس الادارة المركزية
لبحوث الطرق

مهندس / "حسام بدر الدين"

مدير عام
تنفيذ الطرق

مهندس / "منال عمر"

رئيس الادارة المركزية
للم منطقة الاولى المركزية

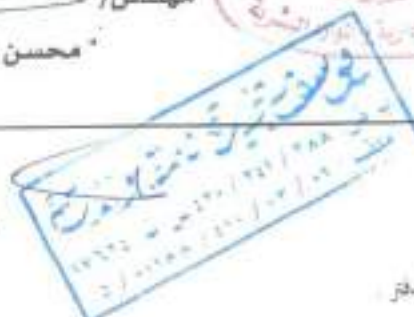
مهندس / "تامر محمد طبيخ"

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

مهندس / "محسن محمد زهران"

رئيس الادارة المركزية
للشئون المالية والادارية

لواء / "أبو يعرب الحبيب عباس"



ملحوظات هامة :-
- على المقاول التوقيع والاختمام على كل صلحة من صفحات هذا الدفتر

أعمال الحضر والردم لملفقة الورش المركبة بجوار محطة حدائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

الشروط الخاصة

أولاً: تجهيزات الموقع

١- تجهيزات المقام، الموقعة

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بإنشاء مكاتب لائقة لجهاز الاشراف و الاستشاري عبارة عن ثلاث و المكتبات والمعلمات والموفيه بمساحة لا تقل عن ٢٠ متر مسطح وتكون مجهزة بمجموعة البرمجيات والتوصيلات الكهربائية والمسموعة ومحكمات البوا والقمرش واللابوك النائب وكافة اجهزة الحال الالي بالعدد المناسب وتتوفر خدمة الانترنت ومصدر متغيرين ٢٢٠ فولت طول اليوم ومصدر للحياة الطيفية السالبة للشrob وخزان مرف صحي بالاشافة الى وجود سترهلان متحرك و يلزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الاجهزات التي تحكم تفاصيل المشروع بمستوى هندسي وهي ملخصاً للبيانات وبما يكفل العمل ٤٢ ساعة بظام الورديات وتتوفر جميع المهمات والالتزامات التي تحكم جهاز الاشراف من السيطرة ومتابعة ومواصلة الأعمال بغير الواقع المختلفة بالمشروع وفي حالة تناقض الشرحه عن توفير المستلزمات والمهام اللازمة المشار اليها بعالية يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنية (مائة لغيرة) وذلك بغير رجوعها

و يتلزم المقاول بإجراء الاختبارات الازمة مع شامل توصيل العينات واحضار التلقيح و وجود ملائم الاشراف بأسلوب امن بعميل المقاولة الشركة والمعلم المركبة بالبوتقة بعدها تحرير نسخة وعميل العينات والعينات المختلفة و في اي وقت يراه جهاز الاشراف والمهندسين المشرف

٢- معمل المدفع

ثاني العمارات

خلال ٤٠ (ثلاثون يوماً) من تاريخ توقيع العقد يقوم المقاول بإنشاء معمل اختبارات متخصص بالموقع او بمحطة الخدمة وفقاً للنموذج المقعد عن الهيئة بجمعية مراقبة (اثاث، معدات، اجهزة) وترويده بالبيان والمتغيرات طوال فترة المشروع لاستخدامه في اجراء التجارب الموقعة وفقاً للتفصيل التالي:

- * عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
- * مصدر متغيرياء ٢٢٠ فولت ١٣ امير، وتحقيق هواء وإضاءة مكافحة.
- * طاولات وبنشات لعمل من الطلب أو الخرسانة.
- * جهاز كمبيوتر احدى اصدار بعتقلاة مع طباعة امير A4 ومسحات.
- * مصدر متغيرياء ٢٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقابس مناسبة لفنون التجفيف.
- * أرجحيات خرسانية للعمل بسعة ١٥٠ سم ذات سطح ناعم وصلب.
- * مصدر للحياة الطيفية وسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
- * وسائل إطفاء الحريق من طبليات والتي يجب لا تقل عن ٥٠ حكم من سائل الاطفاء موزعة وعلقة على الجانبي.
- * مروحة ملود.
- * رمكائز لثبت الأجهزة عند اللزوم.
- * حمام مائي لمكافحة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمل ٦٠ سم من الخرسانة او الطوب المحر او اي مادة اخرى مناسبة.

الاحتياطات

يتم تجهيز معمل الموقع وترويده بالأجهزة الازمة بحيث تسمح بإجراء الاختبارات القياسية الثالثة واية اختبارات أخرى ورد بأكثرها بخلاف اسلات



أعمال الحفر والردم لعملية الورش المركزية بجوار محطة حداائق اكتوبر لتخزين الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

Soils	AASHTO/ ASTM
Mechanical Analysis of Soils	T 88
Determining the Liquid Limit and the Plastic Limit of Soils	T 89
Density of Soil In-place by the Sand-Cone Method	T 191
Sand Equivalent Test	T 176
Moisture Density Relations of Soils using a 10-pound Hammer and 18-inch Drop	T 180
California Bearing Ratio (CBR)	T 193

وتزول ملصقة المعدات والأجهزة جميعها للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين مكافحة الاختبارات الموقعة عليها من قبل المهندس واللازمة لأخذ العينات وأختبارها وتتفق العمل، ويكون العمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد العمل بالعينين والعمال المهرة ولا يتم بقصد أي ثمن سبق اعتماد العمل بالعمل دون موافقة المهندس المشرف.

وسيتم إجراء مكافحة الاختبارات الفعلية في معمل الموقع و المعمل المرجعية بالبيئة و بما المرجع الوحيد لاختبارات الجودة المشروع ، وفي حال تعذر ذلك فليتمكن إجرائها بمكافحة البيئة بأية جهة حكومية تحددها البيئة أو أية جهة أخرى مسلطة مختصة و ممتددة تحددها البيئة في حال عدم إمكان تنفيذ في المراحيض الحكومية بالحضر أو خارجها، هنا و يتم اعتماد معايرة الخلطات و أحصار المدخل بالواقع من قبل المعلم المرجعية بالبيئة .

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للقيام بالاختبارات المطلوبة طبقاً للعقد على الأقل خبرة من ١٥ عاماً في اختبارات المواد الترابية ومواد البناء، ويكون لديه المأهول للناس، ويتم اعتماد مواعيده من المهندس بالإضافة إلى عدد ٢ ذويين مهرة وأية عمالاً أخرى لازماً لأخذ العينات وتنقيل العمل.

مع عدم السماح بيد المعلم في أي مرحلة من مراحل المشروع إلا بعد قيام المقاول بتوفير وتحوير مكافحة أحصار المعلم اللازمة لإجراء الاختبارات المطلوبة ل تلك المرحلة وفقاً للبرنامج الزمني المعتمد.

٢- أحصار المساحة

المقاول مسؤول عن توفير وحماية أحدث الأجهزة المساحية اللازمة لاتمام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محفلة رسمية مت垮مة (Total Station) بتكامل المعدات وجهاز قياس عناصر (ميون رقمن) بتكامل مستلزماتها، تتضمن مخصوصة لاستخدام الاستشاري أو المهندس المشرف في تحقيق الأهداف المساحية، وللتغول مسؤول عن معايرتها بدورياً واستبدال أي منها في حال إرسالها للصيانة، على أحدث المعايير وذاتي على المقاول تزول ملصقتها للمقاول بعد توريد الأ أعمال والتسليم الانتهائي للمشروع



أعمال الحضر والردم لسلطة الورش المركبة بجوار محطة حدائق اكتوبر لقطار الكهربائي السريع
الشروط الدخامية

٤- لوهات المشروع

على المقاول فور توقيع العقد اعداد وثائق عدد ١٢ لوجة حكيمية متحدة اثنى بالذات التي تحددها الهيئة تحت عنوان
الموقع وعند نهاية الاتجاه المذاهض وبالواقع اثنى تجدهما الوثائق، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والممالك والمهندسين والمقاول
و تاريخ ود

العمل و مدة التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المختصة قبل تثبيتها، كما يلزم بإنزالها عند إنتهاء
الحاجة إليها وفقاً لتعليمات الهندس ، وتحسم مراجعة موافق ١٠٠٪ جديه شهرياً على ملوك لوجة لابن ترتكيبها

٥- البرنامج الزمني و برنامج التدفقات والتغيرات التنفيذية للأعمال

يلزم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالذات رقم ١٢ بالشروط العامة (من خلال مكتب أو مهندس متخصص أو
شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة ليوجب أن يكون شامل المهام بالبرنامج الزمني مدققاً ومتقدماً تفاصيل
كلية التوضيح الطريقة الترتبية في التالية مع توسيع مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان كثافة تداخل الأنشطة وإرتباط
بعضها بعض وذلك وتعرض الأنشطة بحيث توضح الدلالة الخاصة والتعميل المطلوب للتنفيذ، باستخدام
برنامجه (Microsoft Project) أو (Primavera) بتجهيز رسومات الورشة التفصيلية لبود العمل المختلفة وفترات
المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديد هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتباره من المهندين على أن يتم ارفاق البرنامج
الزمني المعتمد مع أول مستخلص جاري وكذلك تقديم التحديثات للبرنامج الزمني المعتمد مع كل مستخلص جاري .

وعلى المقاول أن يقدم للمشرف الأول مذكرة تقريراً فصلياً من خلال مهندسه الشخص مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج
الزمني) بمتابعة المشروع وتنديمه وتغديه للتغيرات التالية بكل الدقائق التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا العقد
(Cash Flow) وذلك على فترات شهرية ونصف شهرية ، ويملكون جدول الدفع بالمسيرة التي يتبعها المهندين فيما يتعلق
مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال، كما يمكن بالتفصيل المكافئ ليتمكن المهندين من تقدير مدى توافق قيمة
المدفوعات مع حجم الأعمال المنفذة ، ويجب أن يراعى عند تقييم البرنامج الزمني الاخذ في الاعتبار الأحوال الجوية و تغير
فترات التوقف التي تؤدي ملقاً طبيعية موقع العمل علماً أنه لن يتم اعتراض هذه إضافة عن توقيت الأعمال عن الظروف المناخية .
والبرنامج الزمني المحدث والمعتمد من المهندين هو المرجعية لحساب المدد الإضافية و هرقة الأسعار

مليقوم المقاول بالتعاقد على جميع خدمات المشروع بقدرة مكافحة قبل ود تنفيذ البيور هذا و إن يتم إحتساب مدة إضافة أو
فرق أسعار عن الماء التي يتم تغديتها نتيجة التغيرات للتعديلات للبرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البيوتين والسوالر وجدران
الشلنج والأسمنت

٦- ثالثاً: متطلبات الإنشاء

٧- ثالثاً: ملامة الور

يجب على المقاول أن يكون مدرباً في الطريق المطلوب الشلام يتحمل بطرق ثلاثة ذات حرمة نقل ومرور ، وذلك يجب
عليه تقديمها من خلال مكتب أو مهندس متخصص معتمد من الهيئة منهاجاً مفصلة توضح مقتراحاته لتجنب الآثار السلبية
على حرمة وتدفق المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع الإنشاء، وذلك من خلال إعداد خطط إدارة وتنظيم المرور التي يجب
تلبيتها والالتزام بها بموازاة فترة التنفيذ لتأمين أقصى درجة أمان لمستخدم الطريق ولفرق العمل ملءها للمواضف
العلمية، ومستندات العمل، وليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة، ومتطلبات الجهات المعاينة ومكافحة
المتطاولات الواردة بقترة " المتطلبات المرورية " من متطلبات الإنشاء، والمقاول مسؤول عن تأمين سلامة موقع العمل عن علاج
أى عوائق يمكنون لها ان تسلب على الحركة المرورية او تؤدي إلى حواجز تظهر بطول الطريق في سطح الرصف او الاختلاف
الجانبية او المواجه الجنائية او اي من عناصر الطريق .

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المختصة للمرور والجهات الأمنية والمهندسين الشرف والمقبول
على مكافحة المطالبات الطلبية على الخطة قبل بدء التنفيذ، ويتم الإعلان عن الخطة المقعدة على الطريق بعلامات مكافحة
لتخفيف سلامة مستخدمي الطريق وقتاً للخططة المقعدة . وبحيث يتضمن الإعلان ملامة الشفافية من حيث الموقع وموعد
البدء، والمدة وحدود المساحة مع تفاصيل توقيفي وذلك على نفقة المقاول دون آية تحفظ إضافية على المقاول .

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بموقوفات متخصصة في أعمال السالمة المرورية للخطيط وتصنيفه ومتطلبات أعمال
التعديلات المرورية وتحفيظ حرمة المرور في مداخلات العمل وبطولة الطريق بما يتوافق مع عالي وسائل التحكم المروري
المأمور عن الهيئة ومحفظة الأنظمة المرورية المعمول بها بما يتناسب السالمة العامة لستخدمي الطريق والماملين به أثنا



أعمال الحفر والردم لملحقة الورش المركبة بجوار محطة حداقة اختبار المقطع الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

التنفيذ، ويتحمل المقاول المسئولية المدنية واليمانية عن آية حادث أو اضرار تقع على مسؤولي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع للسبب الخاليه بمقتضيات السلامة المرورية أو تقصيره في المأولة على استعمال وسائل التحكم المروري وتأمين الحركة المرورية ليلاً ونهاراً به ملائكة مواقع العمل بالمشروع ومهندسين السلامة مسؤولة عن عمل ملائكة التسبيقات اللازمة مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقتها على خلط تحويل المرور المرفوف واستداره شارع لازمة بهذا التصويم ويتحمل المقاول آية تبعات عاربة أو قانونية تترتب على تقصيره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامة مقدارها خمسة الاف جنية عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات اللازمة لتنظيم حركة المرور بالوقت هذا بالاشارة إلى حق الهيئة في توفير مكافحة وسائل تأمين سلامة المرور بموجب العمل على حساب المقاول دون حق اعتراف منه ويلتزم المقاول بتوفير اطقم متكاملة من ملابس نظيفين الملائمة لخلافة جهاز الارصاد، ويتنفس ولا يتنفس على -

١- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) خوذة امان

٢- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) غطاء واسع خفيف مقوى بالبلاستيك وبواشر بروش عاليه ولون معين (برتقالي - اخضر - ازرق - رصاصي)

٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) سديري واقف

٤- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) جاكيت شتوي

٥- عدد ٩ (خمسة فقط لا غير) خطاء امان يعتقد ملبي

على ان تكون جميعها بخدمات متميزة

بـ - **المجلات**

يجب على المقاول وعلى رفقته الخامسة الاحتياط طوال هذه سير الأعمال بسجلات لجميع التفاصيل المتعلّق ما يتم تنفيذه، ويكفل ذلك تنابع التجارب العملية وتقدم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبها يجب ان يحتفظ المقاول بسجلات دالمة للموسم لتسجيل سير تنفيذ الأعمال، ويجب ان يحمل هذه السجلات متاحة دائماً وان يتم تسخين منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب ان شامل البيانات المسجلة لكل يوم عمل وفقاً لنفوج البيانات الذي يعتمده المهندس وتتضمن على سبيل المثال وليس الحصر ما يلى:

- * التاريخ
- * حالة الطقس
- * بدء ونهاية الأعمال المتعلّق بهذه
- * أسماء عمال المقاولين وعدد العمال التابعة له ونوع النشاط العرفي وموقعه
- * تاريخ تسليم الرسومات والمعلومات ... (لح وحالتها)
- * تاريخ طلب الشفاعة وتاريخ الشفاعة (الدوريد - التركيب - التسريع - (لح) لأى من البناء وحالتها)
- * المعدلات
- * حفاظ العمل

ج - أمن وحماية العاملين

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والبيئة لمجموع العاملين بالمشروع متضمنة العاملين التابعين للمقاول المقاول، ويجب توفير مهندس سلامة وقليل (أمن صناعي) مدرب تدريباً جيداً لتأدية مسئولي التأمين على ارتدائهم الأسلوب للعاملين والزي المناسب (خوذة - خطاء - سترة امان ... الخ) . وإذا ثبت ان مهندس الأمان غير مناسب لوقعه فيجب على المقاول إستبداله بمهندس آخر يعتمد المهندس.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على عمال الهيئة وأفراد هريق المهندس للشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث بسبب تفشي الأعمال ملتصقاً بالشروط الملائمة، وبهذا التأمين بمجرد استلام الموقع مباشرة وحتى الانتهاء من أعمال الاستلام الافتراضي للعملية ويتحققون التأمين بعدد (١١) افراد بالكتلتين المليونية -

مهندس ١٧٥٠٠٠ (خمسة وسبعين ألف جنيه)

مساعد مهندس او ملاحظه ٣٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) للفرد

سيارة معدة او سيارة ومن في حكمهم ١٥٠٠٠ (خمسة عشر ألف جنيه) للسيارة



أعمال العطير والردم لملفقة الورش المركزية بجوار محطة حادائق استكمال لقطعان الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

عامل عادي : ١٠٠٠ - ١٣٠٠ لـ عشرة آلاف جلبة اللتر

وعلى المقاول أن يقدم بوثيقة التأمين للهيئة فهو استلامه لوقع العملية والاحتياط للهيئة أن تلزم بالثانية على حسابه وتحت مسؤوليتها دون أن تكون مطردة بذلك.

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

ف- الوصول الموقعي

المقاول مسؤول عن ثبات سبل وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول ممثلي الهيئة والمهندس أو من ينتمي لهم وكذلك السلطات الرسمية المعنية إلى موقع الأعمال الجاري تنفيذها.

هـ- إنهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول عن إزالة آثار مخلفات نتيجة الأعمال وأن يتم تنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الانتهاء منه وآية موافق قائم باستغفارها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المخلفات المؤقتة والمواد الرائدة وتلقيب الموقع ولا يتم عمل لاستخلاص الختامي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة، بينما يتضمن المقاول تنظيف حرم الطريق وتنبيه وتهذيب المبول وتلقيب الموقع الذي يتعلله وتسويته حسب تعليمات المهندس وبموافقته.

و- استلام المشروع وأختبارات التشغيل

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم منتج مع برنامج زرعى للمخصوصات المطلوبة للاستلام ومقدمة اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الاستلام عندما يحين موعد الاستلام الافتراضي للأعمال المنهية يقوم المقاول وخلال مدة زمنية محددة بإصلاح أية عيوب، وهي حال تخلف المقاول عن تقديم هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة القيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعروفها وتحصيم التكاليف مع المصارييف الإدارية المقيدة على ذلك من المستطاع الختامي، على المقاول بذلك المحافظة على الأعمال المنجزة لتفريحها وتحسب وقوف أضرار بسبب الأحوال الجوية أو آية أعمال أخرى، وإن يقوم بترجمة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطريقة المسطحة أو آية تشغيلات عن وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أدى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى.

ز- المحكشف على الأعمال

على المقاول أن يقدم المهندس بكل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استهلاك المواد ومسارها وطريقة إعدادها حتى يتمكّن من المحكشف عليها واعتمادها، بينما سيقوم المهندس المشرف بعراضة والمحكشف على الأعمال خلال فترة التقييد وفقاً لخطة الجودة المقدمة من المقاول والمقدمة من المهندس، وسيقوم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لواصفات واستشرافات المشروع، ومن حق المهندس قوله أو رفضه أية مواد أو معدات أو طريقة لتقديرها إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تأمين مكانة التسويات اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وخلافه كلية للقيام بالمحكشف والفحوصات المعملية، على أن تكون طلبات بدء واستلام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للنماذج المرفقة ملحوظ رقم ٢.

جـ- ملوك الاستلام

لاستلام الأعمال لوقتها البوئية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطياً عن موعد الاستلام بعد تجهيز العمل، وسيقوم المهندس بالردم بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد بوثيق العقد بهذا الخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد ودوريد نماذج وثيليات الفحص وفقاً للنماذج الموحدة المقدمة من الهيئة، ولن يصح بالبدء بأى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس.

دـ- المعاشرات الفيدكسية

تحضير جميع أعمال التقييد والمراقبة المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لرجم حسيط الموجة لإشتراطات ومتطلبات الواسفات الفيدكسية المذكورة بالرقم ١ من مستند الواسفات الفيدكسية وعلى المقاول تأمين نسخة مصادقة منها بالتوقيع

دـ- قيام الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندسين

إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أية أعمال يرى أن من حقه المطالبة بتحكيمها باعتمادها أعمال إضافية أو مستحدثة فيتعين عليه الحصول أولاً على أمر تحكيم من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمثله، وما لم يتم حلية المطالبه بشكوى مواتق عليه وبشكل مشتركه في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فإن يعتد بهذه



اتصال المحقق والمقدم للعلاقة الووش المرتكبة بمحوار محدثة خدالق استهلاك المختار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

الشّيّاط، بما يحقّ للمهندس أن يقوم بالإملاء على سجلات التأول التي فيها أو قالت تبيّن هذا العمل الإضافي وإن يتم
الدفع عن آية أعمال إضافية لا يعوقه ذلك.

كـ- المخطّطات التفصيّة

عما ي تكون ضرورة سلامة التأول باغداد آية وسمات توضيح التداخل والخلافة بين مكتوبات المشروع والأماكن التي
توضع بها لضمان عدم تعزّز بعضها البعض أو تعزّزها مع الخدمات القائمة وتأشير أن كلّ من هذه المكتوبات يوضع
في مكانه الصحيح.

لـ- التصيّمات

على المقاول تقديم كافة الرسميات التفصيلية لجميع عناصر المشروع بكمال تفاصيلها (الوحدات + بروتوكول حساباته)
وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع وقبل البدء في العمل لاعتمادها من الممثلة المشرفة.

مـ- التوفيق

المقاول مسؤل عن توثيق الوظيف القائم للمشروع كلياً و لخدمات الأرضي ويكافى بذود الأعمال قبل المباشرة في
التنفيذ وتغيير عمالها وذلك من خلال التصوير التفويغرافي والليني وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشغل مهني سليم من
قبل متخصصين وقتاً لما ورد تصريح بالفتورة خاصاً بهذه الشروط الخامسة.

نـ- الراولة المستخدمة

يجب أن تفي جميع المواد المستخدمة بكلّة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وفي خطّة ضبط الجودة
المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مصنوعة بواسطة شركات معروفة، وتطابق جودتها مع المواصفات القياسية
التوافق عليها.

وأية مواد يقدمها المقاول كضليل قواد موسموها بموافقتها من معاشرتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء
والتشتّت ويكون قبولها بموافقتها للمهندس واعتماده، وتعمير كافة المواد الموزدة أو الأجهزة المستخدمة هي
الأعمال الدائمة ملكية خالصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول التفاصيل من حيث النوع والمستوى الذي يجب أن يكون
قادراً على توريد قطع الغيار والدعم الفني اللازم طوال فترة الاستخدام.
ولن يتم اعتماد آية مواد للإستخدام بالموقع دون تقديم هبات لها مع مكافحة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الاختبارات
المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تضرّها لأي نوع من أنواع الثافت أو تؤثر على خواصها
وتخزن كافة المواد الموزدة وفقاً لمواصفات المورّد، وهي المقاول التسبيّل مع الموردين في وقت مبكر لترجمة
 عمليات توريد المواد بحيث لا تسبب في أي تعطيل لعمليات الإنشاء، ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام
 المعتمد للمشروع.

آية مواد يتم استخدامها دون آذن مكتامي أو موافقة المهندس ستكون على مسؤولية المقاول وقد تتعرّض لعدم القبول وعدم
الإدراج في النفع وسيتم رفض آية مواد مغایطة ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أي تأخير أو معاناة.

نـ- حلية الأعمال من أحوال الطقس

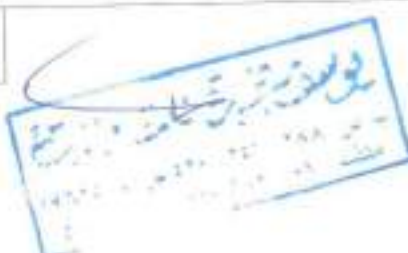
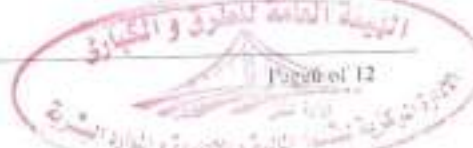
يجب على المقاول حماية الأعمال المقيدة والمواد المشوّنة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أي منها يقوم بإصلاحها أو
استبدالها على نفقته مثلياً لتعويضات للمهندس، وعلى المقاول عمل احتياطاته لمنع التأثير السليم للمواضيد الرملية على
السطح النهائي للأعمال، وفي حالة حدوث أي تأثير سليم يتم الإزاله أو المراجعة على نفقة المقاول الخامسة وفقاً لترجيحه
للهندس، ولا يتم استكمال الأعمال في محيط تأثيره مثلياً بالمواضيد الرملية دون الرجوع إلى المهندس للشرط.

نـ- على المحقق والجهاز

فور استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بعمل أي جهاز أو أملاكين عبارات هي ليست جزءاً من المشروع على نفقته
 بنفس نوع الطبيعة، مع إزالة آية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

نـ- الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتقييد جميع الأعمال المؤقتة اللازمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل
أجزاءات تنفيذها، والمقاول مسؤل عن آية تقيّات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة



أعمال الحفر والردم المتعلقة الورش المركبة بجوار محطة حدائق اختتام التهور والتي السريع الشروط الخاصة

مالم يكتفى الأراضى التي تنشأ عليها الأعمال المؤقت قبل الإنشاء، بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتي لا تغنى المقاول من مسؤولية عن هذه الأعمال أو عن آية اضرار ت Stem عن هذه الأعمال المؤقتة.

ثالثاً التطبيقات المزروعة

أ - التقدىم بالأنظمة المزروعة والسلامة

على المقاول التقدىم بحكمة المزروع فيما يتطلبه أعمال التقليل والسمولات والأوزان واحتضار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المزروع، ويعتبر سعر المقدىم مثمناً بالالتزام التام بهذه الأنظمة، وعندما يكون هناك حاجة بمحظوظ للمواصلات أو حماية العمل توسيع خطط التحكم لحركة المزروع بسبب الأعمال أو بمحظوظ ما تتطلب الأنظمة المزروعة أو يحوج توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المزروع على الطريق القناطرية يقوم المقاول على تفقة إن لم تكن ينفع العدل على غير ذلك بتوريد وتركيب شفافاً مستلزمات إدارة الحركة المزروعة بما في ذلك إنشاء تدورلات مزدوجة وتثبت حواجز خرسانية متصلة وضمان ثباتها وضمان أعمال الحماية والتحصين والدعامات والعلامات الإرشادية واللقيمات الاستشعارية والإفتعال والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المعنية وباعتباره من المهندس، مما ينبع المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

ب - مخطّطات تطبيق المزروع المؤقتة

مع التوصيف الكامل لراحت الإنشاء، يقوم المقاول بإعداد رسومات ورقة تفصيلية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وقت ترتيب وأولويات برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس لموافقة قبل تقديمها لشركة المزروع أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كلية هذه الإدارات والمهندسين والمراقب قبل الشروع في العمل.

ج - الحواجز المؤقتة والأقماح البلاستيكية

باتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحواجز الخرسانية المؤقتة والأقماح البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المزروع الأخرى حيثما يلزم عند غلق الطريق مثلاً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يتحققون العمل جارياً وذلك بهدف توجيه حركة المزروع في مناطق تقييد الأعمال، وكذلك يقوم المقاول بتقديم عيارات منها للإعتماد من المهندس يقوم المقاول كذلك بنقل وإعادة تركيب هذه الحواجز والأقماح حسب متطلبات تقييد الأعمال وتوافق مرحلة العمل وكذلك يتم تزويد الحواجز المؤقتة بمسابيع إثارة سفارة متواسطة (أو متراسة) وبعدها (وتوضع لتحديد جواب التحويلة الجديدة) مستخدم الطريق، ويجب لتركيب هذه المسابيع بحيث تبين الحواجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

د - أعمال السلامة المؤقتة

باتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة كل مايلزم لتأمين أعمال الحفر والمرافق الدائمة والخدمات والتحولات المزروعة لردم ناسخ وسلامة وأمان الجمهور ومستخدم الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وباعتباره منه ويتم فحصها وإزالتها عند انتهاء الحاجة إليها.

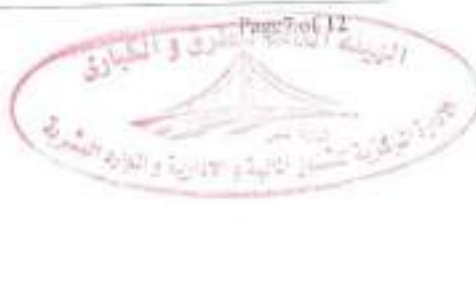
هـ - أجهزة الإثارة المؤقتة

في جميع الحالات سيكتفى على المقاول استخدام مولدات خاصة لتهيئة مصدر نذيرية بالكهرباء لإزالة التحويلات المؤقتة ومناطق العمل، وفي حال تحمله الأمر أو يطلب من المهندس يتم تزويد هذه التحويلات بأجهزة إثارة مؤقتة على المقاول تقييد ذلك مثلاً لخطوة تأمين سلامة المزروع المنشدة، ويتحمل المقاول مسؤولية تأمين مصادر الكهرباء اللازمة لتشغيل نظام الإنارة المؤقتة بما في ذلك المتابلات والمقاطع ومستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية

يقوم المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن بتقديمها للمهندس للاعتماد، مما يلزم المقاول بالحفاظ على نظام الإنارة المؤقتة وسلامتها وتنشيئه على مدار الفترة الزمنية اللازمة ومن تم إزالتها بعد إنتهاء العمل دونها

و - حافظ الوابات

باتزم المقاول تعيين شخصين مدربين في الأماكن التي يحددها المهندس لتثبيت حفظهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق وتوجيه حركة المزروع عند بداية ودخول مناطق تقييد الأعمال، ويتم تزويدتهم ببرات (رادارات) لضمانة عاصفة إزاء العمل للظهور لهم وضمان سلامتهم.



أعمال الحفر والردم للعلاقة الأولى المركبة بجوار محطة حادائق أكتوبر للقطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

رقم: تقارير الائتمان:

أ - التقرير الشفهي

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يتم المداول تشكيل وتسليم اربعة نسخ من التقرير البشري ، وبمحتوى على ومنذ دليل الطريق (الناسب المطلوب) - التسلسلات المرخصة - المحتويات الواسعة والافية) وتحتها ملخص التهارات خسر الطريق (دولت الازلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز وال أعمال المزدوجة وبرنامجه المشتركة ودوره الواد وفرق العمل والبرامج الزمني المفصل وطريقة التنفيذ لراحل المشروع المختلفة ، وضفتلك خطة قبض المددة و خطة السلامة والأمن الصناعي كلها يتلزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تتضم التأثير البيئي للمشروع إلى الهيئة أو الجهات المختصة قبل بدء في تنفيذ المشروع وبمكون اجراء الفدرالية وفقاً للعنابر والتسميات والمواصفات والاسس والأحكام النوعية التي يصدرها جهاز شئون الهيئة للمشروع وذلك كلها على طبقاً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩١ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩

يسلم مع التقرير البشري تقرير توضيحي و توثيق الموجودات بالموقع الدعم بالتصوير الفوتوغرافي والذى يجب اعداده قبل البدء في العمل كلما هو مطلوب باليد الخاص بتوثيق المشروع من متطلبات الائتمان ، وبشكل متعظم يقوم المقاول بتحديث مكانة هذه المعلومات وتقدمها للمهندس في اوقات محددة او حينما يطلب منه ذلك . ويحق للهيئة توقيع غرامة تقدرها ١٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير البشري .

ب - التقارير الشهادية والأسوية

يتلزم المقاول بأعداد وتقديم عدد ١١ نسخة ورقية و عدد ٢ نسخة رقمية (تقرير عن تنفيذ الاعمال يتم تقديمها للمهندس وممثل الهيئة ولوحدة متابعة المشروعات بالهيئة وكل أسبوعين ويتضمن الآتي :

- جميع الاعمال المقيدة والاشتعلة خلال الشهر المقصوم .
 - تقديم الاعمال المقيدة باللتاريف مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع تلميحات و خطة المداول لعملية هذا التأخير .
 - أي معلومات أو مشكلات خلال فترة إعداد التقرير .
 - تفاصيل زيارات المسؤولين الموضع .
 - بيان بالعدادات وفرق العمل .
 - تقريرنتائج اختبارات المولد و سبط الجودة .
 - العملة المستخدمة و لبة تصاريح بالوظائف الرئيسية .
 - خطة العمل لشهر الثاني .
 - تحديد البرنامج الزمني للاعمال .
 - تدوير بالصور الفوتوغرافية و شرائع المعدات الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .
- علي أن يتم ابراق التقارير الاسوية والشهادية المقيدة مع مكمل مستخلص جاري وفي حالة عدم تقديمها يتم توقيع غرامة ١٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الأسبوعي ومبلي ٢٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهري .

ج - التقرير النهائي للمشروع

في خلال ٢٠ يوماً من تاريخ شهادة اصدار اتمام الاعمال من قبل المهندس يتم المداول بتسليم (١) اربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع ذاته الصيانة (Maintenance and Operation Manuals) (M) يتضمن التقرير ملخصة مجلات أعمال الائتمان، ورسومات حسب التنفيذ As-Built Drawings التفصيلية، وبيانات آية أعمال موردة وملخصة بيانات المشروع، ويتم تقديم مكانة هذه البيانات و الرسومات بمقاييس منتظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لراحتها و الواقعية عليها من قبل للمهندس .

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التنفيذ A5 Built Drawings التفصيلية من المداول معتمدة وبحاجة المداول «الاستثنائي للأعتماد» من المهندس المشترط وكذلك جهات المراقب التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسليم (١) نسخ ورقية على انفرادى مدمجة على ان توضح هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشتمل التخطيط والقطعان العرض



أعمال الحفر والردم للملفقة الورقية المركبة بجوار محطة حدائق اختوبر لقطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

وتقضي الشروط أحكام التصريح والاتفاق والانتداب والمخابرات، على كل من تقدمه على أن يتم شطبها مع المستلم
الختامي ولن يتم العرض إلا في حالة تسليمها للمنفذ المشترق على المشروع

٤- إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو

يلزم للمقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم التقاطها من قبل فني متخصص أثناء وبعد التقييم لبيان
الأعمال التي يجري شطبها شهرياً وبعد انتهاء ٢ صورة بمقدار ملابس يقوله المهندي يتم شطب ٤ سحة منها) مثل
لسحة في اليوم التالي (إلى المهندي مع التقرير الشهري، وعليه أيضاً تقديم ٢ نسخ فيديو بكل ٤ اشهر عن تقدم مسير
العمل وكل صورة تو سعة فيديو يجب أن يسجل عليها التاريخ والوقت وتثبت على التيجاني، مع وضعها على كل دليل

- * اسم صاحب العمل
- * اسم المهندي
- * اسم المقاول
- * رقم السورة
- * وسم وتعريف المسورة
- * وقت و تاريخ آخر المسورة

ويجب السلطة الإليكترونية للصور الالكترونية (او الريحاتيك) لحين انتهاء، شامل المشروع مع تقديمها مع المستلم من الخاتمي
ولن يتم العرض إلا في حالة تقديمها للملفقة المشترقة على المشروع ، كما يجب الاتصال بمن هم ملوك ومستلمات
إلى أيام وسائل الإعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة

خامساً : توثيق المشروع

بحلaf الصور الفوتوغرافية وتصوير الفيديو المطلوب تقديمها مع تقرير الانجاز الشهري ويبدون أي تشكفة إضافية
فيكون مطلوباً من المقاول إعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً بمراعاة المعايير بالتصوير المركب (الفيديو + الصور
الفوتوغرافية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لصور التقرير الشهري

ويكون التوثيق بالفيديو بذلك من استلام الموقع وحتى الانتهاء من مراقبة الأعمال بحيث يتضمن الملف توثيق مناطق
المشروع كاملاً بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتملاته ومكانة الموجودات وخاصة تلك التي قد تتغير
أو تتغير حالها من حرج، تقييد الأعمال للرجوع إليها إذا لزم الأمر، ويتم تصوير نفس هذه المواقع بعد انتهاء الأعمال وبعد
تركيب الصور بصورة ملائمة مع إعداد عرض جرس (Animation) لإظهار أعمال التطوير، ويتم تقديم عدد ٣ نسخ
من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير المبدىء، وسلم ملف التوثيق مكملًا مع الإسلام الإلكتروني
للمشروع أو حيثما يقتضيه المهندي.

سادساً : إتمام المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول وعلى شفته بإذلة أي مطالبات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيم الموقع قبل تسليم أي عمل يتم إنتهائه منه
وابداً مواقع قام باستهدافها وذلك طبقاً للتعليمات المهندي واعتمدتها، ويقوم المقاول بإزالة الشتات الموقته والمواد الزائدة
وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك ملئاً للتعليمات المهندي واعتماد الهيئة ، كما
يتحمّل المقاول بتحمّل حرم الطريق وتنبيه وتهذيب المأمور وتنظيم الموقع الذي يشتبه وتسويته حسب تعليمات المهندي و
اعتماد الهيئة

سابعاً : شفاعة الأسماء

هذا العقد يبنى على أساس الاشتراطات المذكورة وفقاً لما يتم تقييده قطرياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفقاً لفاتن المقدمة
بالعرض المنادي بتنفيذ الأعمال المؤسفة بقائمة المطالبات المعتمدة من الهيئة، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شاملة مكافأة
التمكاليف البشرية وغير المباشرة وشاملة أي أعمال تذكر بأي من مستندات العقد أنها على شفته أو يلتزم بها المقاول والتي
يتحملها المقاول لإنجاز و فهو الأعدل وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها مكافأة المقاول
والتأمينات والمعفيات والرسوم بمختلف أنواعها التي ينظمها القانون . ومن ضمن هذه التكاليف، الفناصر الأساسية التالية:



أعمال الحفر والردم لشبكة الورش المركزية بجوار محطة حنافل أسيك وبر لقطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

أ - تكلفة الإعداد والتجهيز

تشتمل تكلفة الإعداد والتجهيز على كافة التكاليف اللازمة لجمع المعلومات الموقبة، واستكمال معاين المواد وأجراء الاختبارات الطلوبية عليها وتحتها أي اختبارات تم داخل مصر أو خارجها وللأعمال التي تم تنفيذها، والأعمال المساجحة الأساسية، وعملية إبعاد تأكيدية، وتكلفة الأعمال المؤقتة، وإنشاء، وتجهيز مكاتب للتناول وعمليات الهيئة والمهندس المشرف، وسكنات تكاليف أعمال الصيانة لمحطات الموقع لممثلي الهيئة وظائف الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتتأمين الاتصالات، وإعداد وتجهيز محل الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات ومسارات، وتوفير وتأمين المخازن والورش والتزويد بالمواد والتجهيز، ونقل المعدات، ووسائل الانتقال وعمليات التجهيز الأخرى، وكما تتضمن تكلفة استئجار آلة مواقف تعلو على تراسير وما يشتملها من رسوم، وتكلفة إعداد وتنفيذ لاقبات المشروع المحددة بالمواصفات وإعداد الرسومات والمسابقات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية (Workshop Drawings)، وتوفير الأدوات والمواد المستلزمات المطلوبة، وإعمال الأمان والإجراءات طوال فترة المشروع، وتتضمن التكلفة دلالة الشروط المؤولة مكالبات ومخازن وسكن العمليات التشغيل ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بموافقة المهندس واعتماد الثالث.

ب - تكلفة الإنشاء

التناول مستول عن حكمة تكاليف الإنشاء، وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمأوى والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفه إنشاء التحويليات المؤقتة وإزالتها بعد الانتهاء منها، وتكلفه حماية الخدمات القائمة وهذا تطلبيات الجهات ذات العلاقة، وتكلفه نقل المواد وإختبار العينات بمعلم الموقع أو المعلم المستلمة وبشكل مبكر لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من التناول ويتم اعتمادها من قطاع الريادة بالهيئة، هذا وسيكون التناول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحديد أسعار تكلفة الإنشاء لجميع المبند الوارددة بتوازن تكاليف تقييد جنباً يطالب المهندس أو الهيئة ذلك.

ج - تكلفة الأسلح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

التناول مستول عن حكمة تكاليف أعمال الأسلح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان العثمان وذلك اعتماداً من تاريخ الاستلام النهائي، ويعتبر سعر العقد شاملاً لتكلفة المواد والخدمة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار الطلوبية خلال فترة الضمان.

د - تكاليف أخرى

التناول مستول وعلى تدقنه القيام بالأعمال التالية:

- إختبارات المواد والأعمال المكتملة وهذا تطلبيات العقد.

- أعمال إزالة المخلفات وتسويه الموقع وتهذيب المجرى.

- معاينة الأعمال غير المكتوبة واستبدال المواد غير المطروفة من المهندس أو الهيئة (

- آية تكاليف زالدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية.

- أعمال ومهامات ومستلزمات الأمان (التكاليف الآسوار والحراسة والتأمين والتصاريح اللازمة لباشرة العمل)

- تكلفة استئجار المعدات البشكية.

- حماية المراقب والخدمات القائمة.

- إعداد الرسومات حسب المقصد (As built) لبيان العمل المختلف.

- بوسائل التأمين بكلفة أنواعها وهذا لا تنسى عليه التناول وشروط العقد

ناماً : مدة العقد

باتزوج التناول بتنفيذ وإنعام جميع الأعمال البيئة في العقد خلال مدة ٨ شهور . وشري هذه المدة اعتماداً من تاريخ تسليم الموقع كلياً أو جزئياً إلى التناول بوجوب محضور مكتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والتناول.

ناماً : التزامات المقاول عن الاعمال الاستكمالية

- في حالة زيادة مدة تقييد الأعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع العتب لستشاري الهيئة خلال المدة الاستكمالية عن



أعمال الحفر والردم ل المتعلقة الورش المركبة بمطار محيطة حدائق اكتوبر للطيار التكنولوجى السريع
الشروط الخاصة

ملحق رقم ١

نموذج رقم (١) الحد الأدنى من المعدات الازمة للمشروع

يراعى ما ورد بالبند رقم (٥١) من المعامقات القيسية لسنة ١٩٩٠ وتنص على أن يصرح بالعمل في أي بلد من ينفرد المشروع (لا ينسى معايير المعدات الواردة ملباً للبرنامج الزمني المعتمد والتصريف باستخدامها)

نوع البند	نوع المعدة	المعد
أعمال التحويلات وتأمين مستخدمي الطريق (احتى المشروع)	ماكينة إزالة خروج لأيبل عن المدوات	٢
	وش إفراز	١
	كلاروب	٣
	لوذر	٤
	معدات وأدوات خطة السلامة المرورية	٥
	رافم اتوبه لودر	٦
	موزعات مياه (تلك مياه سعة لا تقل عن ١٥ مليون)	٧
	جریدر	٨
	هراس تربة	٩
	بلدور على حذير	١٠
	عربة قلاب جديدة او بحالة ممتازة	١١

* على المقاول تقديم مكتب بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي -

- نوع ووظيفة المعدة ونموذجها وعدد مثل منها أثناء التنفيذ

- مكتبة المعدة وست الصنع وحالتها рабعة

- التاريخ المتوقع لتوارد المعدات باتواعها المختلفة بالواقع وقتاً لخطة عمل المقاول

- يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوقيتها بدقة قدر استلام الموقع بمعرفة المهندس على شهادة جدول

الحسابات والبرنامج الزمني) وما يعده المهندس ملزم للمقاول ويصدق المهندس رسمياً أي من هذه المعدات

او استبدالها او زيادة عددها عن الحد الأدنى او احتساب اي معدات اخرى إضافية قد يراها ضرورة

لاستكمال الأعمال و لا يتم خروج اي معدة من الموقع إلا بتصريح من المهندس

- لا يتم السباح بالعمل في المشروع إلا بعد توقيف الحد الأدنى للمعدات الازمة لتنفيذ بكل مرحلة ملبياً

للبرنامج الزمني وفي حالة عدم الالتزام بتوفير الحد الأدنى للمعدات حكماً جاء اعلاه يتم خصم مبلغ

١٠٠ جنيه

(الفتحية فتح لا غير) مكتوبة موسحة عن مثل يوم تأثيره في توفير المعدة الازمة وللتعمق في ذلك

الخصوصيات المنشورة من الشركة المقدمة بوجه العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال



أهمال الحفر والردم المتعلقة الوسائل المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر للقطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

تابع ملحوظ رقم ١
نحو (رقم ٢) فريق العمل

الشخص	عدد	سنوات الخبرة في مشاريع عملية في النوع والقيمة
١. مدير التنفيذ للطرق	١	١ سنة
٢. مدير المكتب التقني	١	٥ سنة
٣. مدير ضبط الجودة	١	٥ سنة
٤. مدير السلامة الوقائية	١	١٠ سنة
٥. مهندس لتنفيذ طرق	١	٥ سنوات
٦. مهندس صيانة (ميكانيكا و كهرباء)	١	٥ سنوات
٧. مهندس تطوير و زراعة زراعية	١	٥ سنوات
٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	٢	٥ سنوات
٩. حاسب حكميات	١	٥ سنوات
١٠. فني سلامة عمومية	٢	٥ سنوات
١١. مساح	٢	٧ سنوات

- يتم حصول مهندسو التشييد والمزادات والمساحين على الدورات التدريبية المناسبة لختصاتهم في مركز التدريب التابع للبيئة العامة للطرق والسكك الحديدية.

- يحدد المهندسون الحد الأدنى بموافقة المالك وفقاً لاحتياجات العمل والبرتاج الزمني

- يحق للبيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) يومياً في حال عدم توافد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندسون وبمبلغ ٥٠٠ جنيه (خمسة جنيه فقط لا غير) يومياً كقيمة متوسطة في حال عدم توافد أي من باقي فريق العمل ولا تعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

ملحق رقم (٢)

- يتلزم الطرف الثاني بتوريد الأدوات المكتبية الالزام للعمل طبقاً للأعداد الموضحة بالجدول أدناه وطبقاً لمقاييس المعاشرات توافق عليها البيئة العامة للطرق والسكك الحديدية على أن يتم فحصها واتخاذ الإجراءات الالزمة عن طريق الادارة العامة لمركز المعلومات بالبيئة على ان يتم تسليمها للمهندسون وذلك خلال مدة المشروع وتوقع غرامة قدرها ١٠٠٠ جنية (ستون ألف جنيه) في حالة عدم التوريد مدة المشروع

البيان	العدد
احبار ماكينة تصوير	١٥



الشروط العامة

الشروط العامة

المادة رقم ١ : التعاريف والتعريفات

ولا يقصد بالكلمات والعبارات الآتية الدالى للبيئة إلى جانب بكل منها عالم يخرج عن سراعة النص أو وتنسى سياق المخالام غير ذلك :

١- صاحب العمل أو المقاول أو القيمة (الطرف الأول) :

وتعنى رئاسة الوزارة العامة للطرق والجسور والنقل البري التي تعمت لتنفيذ الأعمال والتي تقوم باستخدام المشاور أو أي جهة يزول إليها حل الاشتراط على المشروع

٢- المقاول (الطرف الثاني) :

ويعنى الشخص أو الاشخاص الطبيعيين أو المعنويين الذين قيل صاحب العمل عطائهم ويشمل ذلك عمالهم وخلفهم ومن يحمل ملحوظ بمواصفاته الادارية

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 موظف مقيم أو أي مراقب أعمال مسؤول بعينه صاحب العمل أو المعنوس من وقت لأخر لإدارة الواجبات المنصوص عليها في المادة الثانية من هذه الشروط العامة في حدود المساحات التي يملتها خطياً صاحب العمل أو المهندس للمقابل

٥- الأعمال :

تعنى مثل الاعمال التي يجب تنفيذها بموعد العقد

٦- الأعمال المؤقتة :

ويقصد بها جميع الأعمال التي ليس لها مدة الدوام مهما كان نوعها والتي يمكن إزالتها أو استبدالها أو إغلاقها أشاء أو بعد تنفيذ الأعمال

٧- معدات الإنشاء :

تعنى الآليات والأدوات وكل ما يلزم استعماله لتنفيذ الأعمال الدائمة أو الأعمال المؤقتة ولتحتوى الموارد أو الأشياء التي تخفيض لتحملها جزءاً من الأعمال الدائمة

٨- المظلمات :

تعنى المعلمات المشار إليها في العقد أو أي تفاصيلات عليها يعمد التناول عنها خطياً من وقت لأخر

٩- الموقع :

يعنى الأرضين والأماكن التي سيجري تنفيذ الأعمال عليها أو فيها أو تحتها أو عبرها وأية إراضي أو أماكن أخرى يقدمها صاحب العمل لآخر العقد وكذلك أية أماكن أخرى يحددها العقد بتفصيل من الموقع

١٠- الورقة :

تعنى المواقف التحاطية بما في ذلك التفاصيل الخطية اللاحقة لأية مواقف شفوية ملخصة

ثانياً - الفردات والجمع :

دل المعلمات الواردة بصفة المفرد على ذات المدلول بصفة الجمع وبمعنى العددين معاً أيضاً إذا تطلب النص ذلك

ثالثاً - المعنويين والموارد :

إن العناوين والمواضيع الواردة في العقد لا تشير جزءاً منه ولا تؤخذ بعين الاعتبار عند المسوقة

المادة رقم ٢ : (المهندس ومصالحات المهندس)

إن مصالحات المهندس على ملاحظة الأعمال وموافقتها وفحص واختبار أية مادة تستعمل أو جريمة مستخدم لتنفيذ الأعمال وليس للمهندس سلطنة إعطاء المقاول من أي من واجباته أو التزاماته المترتبة عليه بموجب العقد حفظها

ليس له أن يأمر بإجراء أي عمل قد ينشأ عنه تأخير أو زيادة في التزامات صاحب العمل المالية وكذلك ليس له أن يقوم بأي تأخير في الأعمال إلا إذا نص على جواز ذلك سرعة في المدى



الشروط العامة

والمهندس من وقت لأخر أن يفوض ممثله خطيا بعمارة أي من الصالات واللجان الموقعة على أن يقدم للمقاول سطرا من هذا التفويض الخطري يعترف التفويض والموارد المختبرة المسارى عن فعله إلى المهندس إلى المقاول به يتعلق عدوه التفويض المطلوب له ملزمة لتحقق من المقاول وصاحب العمل فيما لو مكانت مبددة عن المهندس نفسه ويراعى دامما على

أ- يتلزم ممثل المهندس بالقيام بأجراءات استلام الأعمال المقيدة خلال 24 ساعة من تاريخ اخراج المقاول
بياناته بطلب الشخص كما يتلزم باعتماد تاريرو جودة الأعمال المقيدة خلال 72 ساعة من تقديم المقاول
طلبات الشخص (اعدا المرجعية بنتائج الاختبارات المختبرة) وفي حال تشير أو عدم استجابة ممثل
المهندس خلال 48 ساعة فعل المقاول ابلاغ رئيس قطاع التفتيذ والتفتيذ بالهيئة بالشأن وبعد 72
ساعة من تاريخ تقديم طلب الاستلام يجوز للمقاول استكمال الأعمال .

ب- أن تتمم ممثل المهندس بأرض أو قبول أي عمل أو مواد لا يغير على سلعة المهندس الذي يحق له فيما
بعد أن يرفض العمل أو المواد المذكورة وأن يأمر بremovalها أو إزالتها في حال مخالفتها للمواصفات أو أي
من مستندات المقر.

ت- عند وقوع خلاف بين المهندس المشرف والمقاول في تفسير أي من بنود الشروط المقيدة يتم الرجوع إلى قطاع
التفتيذ والتفتيذ

المادة رقم ٢ : (الشراكة للأخرين)

لا يجوز للمقاول أن يشارل للغير عن العقد أو عن أي جزء منه أو عن أي ربح أو عن أي مصلحة تشا عنه وتترتب
عليه أو عن المبالغ المشححة له وكلها أو بعضها بدون الحصول على موافقة خطية مسبقة من صاحب العمل ، ومع
ذلك يجوز أن يشارل عن تلك المبالغ لأحد الآباء، ويكتفى في هذه الحالة بتصديق البنك دون الإخلال بمسئوليته
للتعاقد عن تقدير العقد، كما لا يحل بقول نزوله عن المبلغ المستحق له بما يكون للجهة الإدارية قوله من حقوق
تحليلاً لنص المادة رقم (٢٢) لاحكام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ولائحة التقنية .

المادة رقم ٣ : (التعارف من الباطن)

لا يحق للمقاول أن يتعارف من الباطن لتقدير جميع الأعمال محل العقد ما لم ينص العقد على خلاف ذلك ،
ولا يحق للمقاول أيضًا أن يتعارف من الباطن لتقدير جزء من الأعمال بدون الحصول على موافقة خطية مسبقة
من المالك، على أن هذه الموافقة لا تغطي المقاول من المسؤولية والإلتزامات المرتبة عليه بموجب العقد بل يظل
المقاول مسؤولاً عن كل تصرف أو خطأ أو إهمال يصدر من جانب أي مقاول من الباطن أو من وكيالاته أو
موظفيه أو عملائه مهما لو مكان هذا التصرف أو الخطأ أو الإهمال سار من المقاول نفسه أو من وكيلاته أو
موظفيه أو عملائه ولا تغتير عتود العمل التي يرمي بها المقاول على أساس الأجر بالملمة تعارف من الباطن
يعتبر هذه المادة .

المادة رقم ٤ : (نطاق العقد)

يشمل العقد على ملابس

- تقدير الأعمال وإنجازها وصيانتها

- تقديم المساعدة ومواد العمل ومعدات الإنشاء والأعمال المرفقة ما لم يرد نص على خلاف ذلك .

- أي شيء آخر مسوا مكانه ملبيه دائمًا أو موقعته من ذات الحاجة إلى تقييمه منه وصا عليها سراحه في
العقد أو يمكن استخلاصها منه عدلاً .

- تقديم الهيئة للمقاول المعاملات المختبرة (Tender drawings) ضمن مستندات العقد وعلى المقاول اعتباراً من
تاريخ توقيع العقد أن يقوم على نفسه خلال مدة تمهيد واحد تحت اشراف المهندس وممثل الهيئة بإنهاء أعمال الرفع
المساحي للأرض الطبيعية وإعداد التصميم وجدول التحديات المعدل حسب التكاليف المقامة الواقع توجهاً على
الطبيعة وتوريدها للهيئة للمراجعة والاعتماد .

المادة رقم ٥ : (إذا العقد)

أ- اللغة العربية هي اللغة المعتمدة في تفسير العقد وتقديره ومع ذلك يجوز للمقاول استعمال إحدى اللغات
الأجنبية في ملابس العقد أو جزء منه إلى جانب اللغة العربية وإذا وجد تعارض بين الفعل العربي والأجنبي
يعمل بالفنون العربي بحسب ما يكتون الاعتماد فيما يتعلق بالدراسات والمعاملات على اللغة العربية



الشروط العامة

بـ- تتحقق المراسلات التالية بهذا العقد باللغة العربية وع ذلك يجوز للمناول استعمال آخر
اللسان الأنجليزية مع ترجمتها على ذلكه إن الامر المزدوج يزيد من النص العربي عن المسمى به على
الاختلاف.

المادة رقم ٧ : (حفظ المطارات)

أـ يحتفظ المهندس بنسخ من الرسومات والمواصفات الفنية على أن يقدم منها نسخة إلى المناول ويتحمل
الناول وعلى نفسه الطامنة مسؤولية إعداد أي نسخ إضافية تلزم لأداء عمله . وعليه مكتبه اختصار المهندس
أو ممثل المهندس بموجب إشعار خطى وقبل مدة شافية يجاجته إلى سمع إضافية من الرسومات أو المواصفات
اللزمة لتنفيذ الأعمال مع تحمله قيمة هذه النسخ.

بـ- يتبع على المناول بأن يحتفظ بـ موقع العمل بنسخة من الرسومات المساعدة إليه ونسخة من جميع
مستندات المقد . فيما يتعين عليه الاحتفاظ بـ نسخ من المواصفات التقنية والأمور الشار إليها في المواصفات
الفنية وتكون هذه النسخ معدة في جميع الأوقات المناسبة لتنفيذ والإستعمال من قبل المالك أو المهندس أو
ممثله أو أي شخص آخر مفوض بذلك خطياً من قبل المهندس أو المالك .

المادة رقم ٨ : (الأوامر التقويمية)

مع مراعاة ماورد في المادة رقم (٢) في المقد المساحة في أن يعود المناول من وقت آخر أداء تقييد العقد
بـ رسومات أخرى أو تعليمات إضافية ضرورية من أجل الوظيفة بالتزامن بشكل متناسب وسلام بعد اعتمادها من
الهيئة . وعلى المناول أن ينفذ تلك الرسومات والتعليمات وأن يتبع بها وفى حال مكانت الرسومات أو
التعليمات تتضمن زيارة عن التحقيقات الشرطة وفقاً للتصاميم ورسومات المقد المعتمدة من الهيئة أو تقتضي أو
تبيّن بـ الماد ونوعيتها يترتب عليها زيارة أو تنس في الأسعار أو مدة المقد خارج عن الحدود التي تطبّقها
طبقاً لأحكام الملايين رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ يجب عرضها على المهندس الذي يقوم بـ مراجعتها وعرضها مع
ال POSSIBILITIES على الهيئة لدراستها وأخذ موافقة المساحة المختصة عليها بنفس السعر المعلن لها في ذات الأسعار
والمهندس والمناول . ويتم الانتقال على أسعار أي بند يتم موافقة السلطة المختصة على استخدامها بين مكتب من الهيئة
والمهندسين والمناول .

المادة رقم ٩ : (معاينة الموقع)

أقر المناول أنه قد عانى الموقع المناسبة للجهة وتعرف عليه وعلى ظروفه التي قد تؤثر على التنفيذ
وتحمل على مسؤولية المعلومات الصحيحة للمشروع وعلى وجه الخصوص مايلي :
ـ طبيعة وشروط نقل المواد والأجهزة والمعدات للموقع وبما يتوافق ومتطلباتها وتشغيلها .
ـ طبيعة وظروف الطريق والمسارات المدخل للموقع وحوله والدخول والخروج من وإلى مواقع الأعمال المختلفة .
ـ المساحات المئوية للأعمال الموقعة في الموقع وأمامكن التثبيت اللازمة ومواعيد المكاتب والورش المناسبة
بـ أعمال الشرف .

المواضيع المختلة وال العلاقات السببية بين العناصر المختلفة

- طبيعة المناخ والاحوال الجوية لوقوع العمل

- حجم وكميات العمل وطبيعته وكل ما يلزم لإنعام العملية ملائمة للمقد على الطبيعة .

- طبيعة التربة ومسار الماء المطرولة .

- التحقق من الخدمات والمراقبة تمت الأرض بعد تسييده مع الجهات المدنية بذلك المراقب وتعريفه على أماكنها
وعليه جديتها قبل العفر وأصلاح أي تلفيات من جراء أعمال التقييد بالموقع وذلك بالتنسيق مع الجهة صاحبة
الخدمة .

وأن المناول قد يستعمل بكافة المعلومات حول الموقع ونادر من أن الأسماء التي دونها في قائمة التحقيقات
وهي إلا سمار تكتفي بـ تعميم جميع التراخيص المرتبطة عليه بموجب العقد وغيرها من الأمور والأشياء الضرورية
لإنجاز وصيانة الأعمال بشكل متناسب وسلام .

المادة رقم ١٠ : (مراجعة التصاميم)

أولاً : المشرف النامي مسؤول عن مراجعة التصميمات الهندسية والفنية للمشروع بـ شامل تفاصيلها وعلى تعيين
المقاول للنامي المختص بالذك وعليه إبلاغ صاحب العمل والذ من بداية اخطاء أو ملاحظات يكتسبها



الشروط العامة

في العدادات والرسومات لثك التنفيذ وهو مسؤول ابضا عن جميع التصاميم المبدئية والثانوية حكماً لوجهه، غير من تقدم بها إلى ذلك منه دراسات الأولية المنشورة ثالثاً على الطرف الثاني القيام بابحاث التربة التأشيفية وفقاً لما هو محدد بمستدات العقد في موقع النشاط للناظور من تصميم الأساسات، وعليه إعداد تقرير يتضمن وصف حكمان اطبيقات التربة ونتائج الاختبارات في الواقع والمعلم والتحقق من تصميم الأساسات، وعلى المقاول إعادة الشفاعة إلى أصله بعد الانتهاء من عمل الجسات والأبحاث التأشيفية مع الثاكيد على أهمية تنفيذ ابحاث التربة التأشيفية مبكراً للتعذر من تصميم الأساسات قبل التنفيذ حتى لا تكون سبباً في تأخير تنفيذ أعمال الابحاث.

رابعاً على الطرف الثاني لاستخدام متخصصين في دراسات أساسات التربة من ذوي الخبرة والاحتفاد للقيام بابحاث التربة التأشيفية، ويشمل ذلك عمل الجسات وأخذ العينات والتجارب الموقعة والتجارب المعملية والأعمال المكتبية والتحليلات وإعداد التقارير اللازمة للناظور من مكافحة تصميم الأساسات

المادة رقم 11 : (تنفيذ الأعمال)

أولاً على الطرف الثاني المقاول أن يقوم بتنفيذ وإتمام مكافحة الأعمال حكماً هي محددة باتفاق العمل بمستدر (نطاق العمل وجداول المحكميات) أو تكون واردة باى من وثائق العقد الأخرى مع العناطى عليها ومسانتها خلال فترة العمل

وعلى الطرف الثاني أن يتقيد بتعليمات المهندس وتوجيهاته الخطية في أي موضوع يتعلق بالأعمال أو يتصل بها سواء كان ذلك مذكوراً في العقد أم لا ويحوز للمقاول في حال رأى أن توجيهات المهندس خارج العقد بإلاعزم ويعنى قطاع التلية والمناطق كلية في الموضوع محل الخلاف، وعلى المقاول أن يتلقى التعليمات والتوجيهات من المهندس أو ممثله في نطاق الحدود المشار إليها في المادة رقم (٢) من هذه الشروط العامة.

ثالثاً يتلزم المقاول بما يلي:

- أن تكون المواد المستخدمة سواء المحلية أو المستوردة لتنفيذ العقد مطابقة للمواصفات المحددة بمستدات المشروع والمواصفات التفصيلية المقدمة من قبل الهيئة التصورية للتوجيه التقاسي وبالنسبة للمواد التي لم تصدر بشأنها مواصفات قياسية مصرية فوجب أن تكون مطابقة لأحد المواصفات العالمية التي يحددها المهندس الشرف على التنفيذ
- تجاه مكافحة التربيات الخاصة باتفاق المواقع الثالث، هترة العمل ومراعاة التسلق والمقاييس واللوائح الخاصة بمحاجة البيئة في جمهورية مصر العربية والتي تصدر من الجهات المعنية.

المادة رقم 12 : (البرنامج الزمني المفضل وأولويات التنفيذ)

يلتزم الطرف الثاني قوى توقيع العقد أن يقدم للطرف الأول برنامج زمني تفصيلي متضمناً مكافحة مرافق التنفيذ وحملة التجهيز والإخلاء وجداول العمالة والتقديرات والتوقعات التنفيذية للمشروع (يتضمن البرنامج الزمني شهر من بدء العمل للتجهيزات وإعداد جدول المحكميات الفعلى المعدل وأسوان قبل نهاية الإجازة) موضحاً به طريقة العمل وأولويات التنفيذ وبعد اعتماد الطرف الأول يكتون المقاول مسؤولية مكافحة عن الالتزام المحكم بالبرنامج الزمني التفصيلي وهو الأسمى في احتساب فترات التأخير واحتساب طرائق الأسعار حكماً أنه مسؤول عن تحديد ذلك البرنامج شهرياً واعتماده من المهندس والمالك بحيث يمكنه شاملاً وفصلاً لتنفيذ الأعمال خلال المدة المحددة بالعقد وذلك بدءاً من تاريخ استلام الموقع محلها أو جزئياً ويوضح فيه جملة المسار العرج لحاجة الأشغال ومدة تجهيز الموقع والأعمال المؤقتة اللازمة لتوريد المعدات والمأوى المستخدمة بما يتوافق مع خطة العمل وبرامجه التنفيذ للأعمال، ويجب وضع هذه البرامج بالطريقة والكلية التي يعتبرها المهندس منطقية وضرورية لتحقيق المحفوظة ودقة الأعمال، ويقدم المقاول برنامج تقييد الأعمال المعدل شهرياً في مسندتين أسمية الخرائط البيانية الخطية (Bar Chart) ومسيرة شبكة الأعمال، وعلى المقاول تقديم تلك المعلومات مسجلة على قرص معمد بالابلات إلى النسخ الورقة، على أن يتم تحديد البرنامج محل شهر خلال سير العمل وإدراج جميع التفاصيل اللازمة بالأنشطة الموقعة، وعلى المقاول أن يقدم إلى المهندس أو محصل المهندس آية معلومات تفصيلية خططية يطالها المهندس وتعنق بالترتيبات اللازمة لاتخاذ الأعمال الوقت الذي يرفع المقاول تقديمها أو استعمالها

الشروط العامة

أو إثباتها حسب الأحوال بالإضافة إلى توسيع كل الاتصالات الرئيسية وأعمال الائتمان والتجهيز لخلافة الأعمال الدائمة بـ ١٠٪.

ومن المقاول أن يقدم للمصرف الأول مكتملة، قريراً ملخصاً مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الوارد) يتضمن التدفقات النقدية (Cash Flow) على فترات شهرية بكل النظم التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا العقد، ويكون جدول المغصص مقتوبة من المهندس وبما يتوافق مع البرنامج الرعنى لتنفيذ الأعمال، كما يشون بالتحليل المكافئ ليتمكن المهندس من تضيير مدى توافق فيما المتقدمة مع حجم الأعمال المنفذة، وعليه في وقت لاحق بالتزامن التهوية أن يقدم قريراً مراجعاً للتدفق النقدية على فترات شهرية إذا طلب منه المهندس ذلك.

ولذا نسمى المقاول في تقديم وتحديث برنامج العمل أو يكشف التدفقات النقدية حسب المواجهة الجديدة ، فيتم تطبيق شروطه تنازلاً.

وفي حال عدم إمكانية تسيير المواد البيوموتيرية نتيجة عدم قدر الجهات السيادية على تسييره فإنه يجوز للمقاول تقديم برنامج رعنى معدل للمشروع على الترتيبات البيوموتيرية المتأخرة على أن تقوم الهيئة (دون ان تحصل الهيئة اي أعباء مالية) بدراسة البرنامج الرعنى المعدل والرد على المقاول خلال أسبوع من تاريخ تقديم البرنامج ويلزم المقاول بما تراه الهيئة في هذا التحصص.

المادة رقم ١٣ : (ممثل المقاول، بتلوك)

على المقاول تعيين ممثلاً (مدير المشروع) يحكون موافقتاً عليه من قبل المهندس للقيام بمتاعة والإشراف اللازم والمكامل على تنفيذ الأعمال أثناء العمل وبعدة بالقدر الذي يراه المهندس ضرورياً للوفاء بالالتزامات التعاقدية بتشكيل متزن وسلم، وعلى المقاول أو ممثله (المقبول خطأ من قبل المهندس) أن يحكون معييناً مسورة دائمة وتابعة لموقع العمل وأن يختص محل وقته بالإشراف ومتاعة تنفيذ العمل.

ويحق للمهندس استبعاد ممثل المقاول بسبب التقصير أو الإهمال أو عدم الوفاء بالالتزامات التعاقدية، وعلى المقاول بمجرد تسلمه إشعاراً خطياً بذلك أن يشوم بتفصيل مطلعه من موقع العمل بأسرع وقت ممكن ولا يستخدمه بعد ذلك في موقع العمل مرة أخرى وإن يعن بدلأ منه ممثلاً آخر يتوافق عليه المهندس خلال أسبوع من تاريخ اخطاره ، وعلى هذا الممثل أن يتلقى بالتباهي من المقاول التعليمات والتوجيهات التي يصدرها المهندس أو ممثله ، وبـ حال عدم وجود بديل يتم توقيع الخصم الشار إليه باللحق رقم ١ من الشروط الخاصة.

المادة رقم ١٤ : (مستخدمو المقاول)

أولاً : على المقاول - وبعد موافقة المهندس - تعيين الأشخاص المنوط بهم شغل الوظائف الرئيسية ، وعلى المقاول أن يستخدم في الموقع والاحتياط للنفاذ العذر الكافي من المهندسين والمساعدين الذين ذوي الخبرة والمعرفة في تحليل احتياجات حكل منهم لضمان بتنفيذ الأعمال المتأخرة لهم ويجوز في جميع الأحوال حصول المهندسين وأعنتين ذوي الخبرة أقل من عشر سنوات المأذون من قبل المقاول بالمشاركة على الدورات التدريبية المتخصصة في مركز تدريب الهيئة العامة للطرق والجسور والنقل البري ومكتبة العدد اللازم من المقال الورقة لتنفيذ الأعمال بتشكيل متزن وسلم.

ثانياً : المهندس الحق في جميع الأحوال أن يفرض ويطلب من المقاول أن يسحب قراراً عن موقع العمل أي شخص يستخدمه المقاول في تنفيذ الأعمال أو باي شأن يتعلق بها إذا كان المهندس يرى أنه من المستورد أو غير مكتن ، أو مهملاً في أداء واجباته ، وفي هذه الحالة فلا يجوز استخدام مثل هذا الشخص مرة ثانية بدون موافقة المهندس التحلية وعلى المقاول أن يستبدل بأسرع وقت ممكن أي شخص يجري سحبه على النحو المبين أعلاه بديل يتوافق عليه المهندس.

ويحوز للمقاول أن يقتطع لدى السلطة المختصة بالهيئة من قرار المهندس استبعاد أحد ممثليه أو مستخدميه وعلى ان يلتزم بقرار الهيئة في هذا الشأن والذي ستقوم الهيئة بإخطار المقاول به خلال أسبوع من تاريخ القبول

المادة رقم ١٥ : (تحديد مواقع الأعمال)

الطرف الثاني مسؤول عن تنفيذ الأعمال في مواقعها بصورة معمدة ومتينة ورباعتها بالاتفاق الأصلية والخطوط والمآمار والمقاييس الأساسية التي يعتمدتها إليه المهندس أو منه ، وإبلاغ المهندس عن آية فروقات يشون من



الشروط العامة

شأنها تنفيذ الأعمال بصورة غير محسنة، ويكون مستولاً عن تقديم سائر الأجهزة الساخنة والأدوات والمواد الالكترونية في هذا الشأن.

وعليه أن يصح في خلايا يقع في هذا التفاصيل أو الشكل والخطلوك والأباده والذائب على نفسه الخاصة حتى ولو مكان الخطا تالخا عن عدم سعة أي من المعلمات التي قدمها إليه المهندس أو ممثله وذلك لتحسين المقاول.

المادة رقم ١٥ : (حماية الطريقي)

على المقاول أن يقوم على نفسه الخاصة بتنفيذ كلية إجراءات الأمان والسلامة لوقع العمل نهاراً وليلاً وتقدم جميع لوازم الإنارة والحماية والواقية لجميع مستلزمات الطريق والمشاهد القائمة في موقع أعمال المشروع في الأوقات والأماكن التي يحددها المهندس أو ممثله أو آية سلطة عامة وذلك لحماية الأعمال أو لضمان سلامة الجمهور ومستخدمي الطريق أو غير ذلك من الأمور.

المادة رقم ١٦ : (احتقام المقاول بالأعمال المقيدة وحماية الخدمات الثالثة)

أولاً : المقاول مسؤول مسئولة حاملة عن المعاشرة على الأعمال المقيدة حتى الإسلام النهائي، وعليه أن يتخذ كلية الاحتياطات اللازمة دون حدوث أي أضرار قد تقع بفضل العوامل الطبيعية أو بأي سبب آخر للأعمال التي تم تقييدها، وعلى المقاول إمداده إنشاء أو إصلاح أي جزء أسسه يتضرر بأي من الأسباب السابق ذكرها قبل الشليم النهائي بمعرفته وعلى حسابه إلا في حالة القوة القاهرة ويقتصر بالقوة القاهرة الزلزال أو الفيضان أو السيل أو الاعصار أو الحرب أو انتشار يهدى به لغيره عنا إصلاح الآثار الناتجة عن فعل القوة القاهرة بمعرفة المقاول وعلى حساب الهيئة بعد تقديم تقرير من المقاول ولما يهدى من لامعاته من الهيئة . وبمحض المقاول تقديم طلب زيادة مدة العطلة طبقاً لحجم الآثار الناتجة عن ذلك ويتم دراسة طلبه والتوصي فيه من قبل الهيئة.

ثانياً : المقاول مسؤول عن المعاشرة على سلامة وحماية المرافق الموجودة بالطريق سواء شبكات مكهربائية أو للفونية أو إشارة أو مياه أو صرف أو أي خطوط مرافق أخرى تابعة للهيئة أو تتبع جهات خارجية ويجب على المقاول التسبيح اللازم مع الهيئة والجهات الممينة لحماية هذه الخدمات، ويكون المقاول مسؤولاً عن حفاظة التسلسلي والأصرار التي تتعقب بهذه الخدمات أو الأشخاص أو المعلمات من جراء أي تقييد للأعمال أو سباتها بدون تسبيح مسبق مع الجهات المختصة والمهندس

المادة رقم ١٧ : (التأمين على المشروع)

أولاً : بما لا يتعارض مع ما ورد بأي من مستندات العقد فعلى المقاول تأمين وتدوين الثالث منه، جميع ما يستجد من خسارة أو ضرر بخلاف المخاطر المعتمل حدوها بسبب القوة القاهرة المنصوص عليها بالنحو رقم (١٧) بهذه الشروط، ويشمل ذلك الأعمال التجارية والموافقة والتمهيدات والمولد والمعدات المستخدمة من قبل المقاول ومقاولى الباطل بما لا يقل عن القيمة الكلية لإعادة الوضع إلى أصله بما في ذلك تحالفات اليدم وإرائه الأثناين والأجر المهنئ والربح، ويجب أن يكون هذا التأمين ساريًّا (عشرًا) من تاريخ بدء العمل وحتى تاريخ إصدار شهادة اكتمال الأعمال ليؤمن تمهيدية أية خسارة أو ضرر يمكن المقاول مسؤولاً عنها أو ناجم عن سبب يحدث قبل إصدار شهادة الإسلام النهائي.

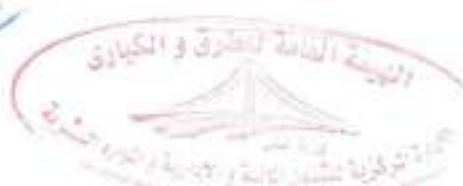
ثانياً : على المقاول إستصدار وثيقة تأمين ضد الحوادث لصالح الغير على المقاول إستصدار وثيقة تأمين ضد الحوادث لصالح الغير والتي قد تحدث لأي من مهنيسي المالك أو المقاول وتحكون ناتجة من جراء تقويض الأعمال موضوع المقد

ويجب أن يقوم المقاول بتقديم وثائق التأمين على المشروع والتأمين ضد الحوادث للطرف الأول خلال ثلاثة دون يوماً من تاريخ توقيع العقد على أن يهدى التأمين بعد توقيع العقد مبشرة و حتى الإسلام النهائي (العملية)، و يتم عمليات التأمين هذه لدى أحدى شركات التأمين المصرية والشروط التي يوافق عليها المالك والمهندسين . وفي حالة تقديمها بغير تقديم وثائق التأمين المذكورة فإنه يحق للهيئة أن لا تقوم بصرف أول مستحصل من جاري للمقاول (إلا بعد تقديمها لها تلك الوثائق وتوفيق غرامة تعامل فيما يليها بقيمة التأمين عن الفترة التي لم يتمثلها التأمين

على المقاول المسند إليه العلية تقديم تأمين بهذا الغرض)

توقيع العقد

١٤ / ٩ / ٢٠١٤



الشروط العامة

المادة رقم ١٩ : (الأثار والأدلة ذات القيمة وغيرها)

جسح الأثار والبيانات الحجر أو الحالات أو الأشياء ذات الشبه أو الأصبع المأكولة أو اللثام وغيرها من البقايا أو الأشياء ذات الأهمية الجنائية أو الأخرى التي تختلف في الموقع يجب وضعها تحت رعاية وتصرف المكان أو الجهة الرسمية المسئولة.

ويجب على المقاول أن يأخذ التأثير اللازمة لبعض متخصصين للمقاول أو أن اشتراط تخزين غيرهم من أن يتولوا إدارتها أو الأمانة ماي من هذه المكانتين، وعلى المقاول عدم إبقائه أياماً من هذه الاختلافات إنطلقاً

المهندس فوراً ويعتبرون تحت مسئوليته وحراسة المقاول حتى يتم استلامها من الجهة المعنية، ولذا على المقاول تأخيراً أو تمهيداً تحفظ نتيجة اختباره لتلك التغيرات، فعلى المقاول أن يقوم بإلعامه المهندس

بذلك مكتوبة وعلى المهندس أن يرفع الأمر إلى الملاك لاتخاذ اللازم نحو البت بحق المقاول في أي تمويه دعى أو

هادى مقللاً هذا التأخير وبدون إرهاق على الملاك.

المادة رقم ٢٠ : (استخدام العمال)

المقاول مسؤول عن اتخاذ مكافحة التربيضات الخاصة من أجل استخدام ومعاملة العمال في حمود ما ينص عليه قانون العمل والمعلم والقانون التأمينات الاجتماعية وغيرها من القوانين، فيما يتلزم المقاول بتوفير وسائل النقل

والرعاية الصحية والتغذية المناسب إذا تطلب الأمر ذلك وضمانة أمور السلامة المهنية اللازمة أشاء تعزيز الأعمال.

محمد على المقاول اتخاذ مكافحة الإحتياطات المناسبة للعملية دون وقوع أي تصرف خارج عن المقاول أو إثارة الشف أو سلوك غير منظم يتسبب فيه أو يقوم به عماله وذلك من أجل الحفاظ على سلامة وحماية الأشخاص

والملائكة الم gio لة للعمليات.

ويكون المقاول مسؤولاً عن الامتثال الشامل لقوانين العمل والتأمينات الاجتماعية والضرائب والاحتياطات والشروط اللازمة لحماية العمال ضد الإصابات وأمراض المهنة، وتحفظ الأسعار المدرجة في هذه المقدمة شاملة للكل الاحتياطات والشروط بهذه القوانين، وعلى المقاول أن يتقدم بأوامر الأوقات التي يحددها المهندس أو ممثله مكتوباً تفصيلاً يدين فيه اسماء جميع موظفيه وعماله واى معلومات يطلبها المهندس أو ممثله والمتعلقة بالعمال أو بمعدات التجهيز.

المادة رقم ٢١ : (المواد وأصول الصناعة)

يجب أن تكون مكافحة المواد وأصول الصناعة من الأنواع المطابقة للمواصفات المحددة بمستويات المقدمة والمطابقة لتعليمات المهندس ويجب أن تتحسن من وقت لأخر 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 يعن فحص الأعمال في موقعها أو الورش أو المصانع التي يتم تعميدها بها من قبل المهندس باى حال المقاول من مستوياته في التأميم من سلاميتها.

خطة ضمان الجودة على المقاول تطبق خطة ضمان الجودة التدعة منه والمتعددة من قبل للمهندس التأكد من

الالتزام بكافحة التفاصيل المحددة في التأهيل، هذا وإن بعض التزام المقاول بخطة ضمان الجودة من أي من واجباته أو مستلزماته، ويقوم المقاول بتلديم كافية الإجراءات والمستدبات التي توفر خطة ضمان الجودة إلى

المهندس قبل بدء أي مرحلة من مراحل التنفيذ، ويحق للمهندس التقتيس على أي جزء من الخطوة وطلب تقييد

أى إجراء تجمعي.

فحص المواد يجب الالتزام بهم استعمال مواد أو أدوات قبل تقديم عينات وإعتماد استعمالها بالموقع، وعلى

المقاول أن يرفع من الموقع أي مواد أو أدوات لا يتم اعتماد استعمالها من قبل المهندس، وبمحض في أي وقت

فحص المواد والأدوات التي يشتبها المقاول بقصد استعمالها في تطهير الأعمال الثانية بطلب من المهندس،

ويتحمل المقاول أية تكلفة أو رسوم تتعلق بهذه الفحوصات بما في ذلك تنقلها إلى أو من أماكن الاختبار على أن

يتم اجرائها في الأماكن التالية:

-عمل التفريغ.

العامل المركبة للهيئة العامة للطرق والسكك الحديدية والنقل البري بـ حالة عدم اتفاق بين اجهزة التحكم بمحظى الموقع أو سكراباجها بعمل الموقع وبعد المعلم المركبة بالهيئة في المرجع الوارد لإختبارات توسيعية الجودة.

التوصيات العامة

ـ أي جهة أخرى مستقلة مختصة ومحتملاً يحددها القانون وذلك في حال عدم انتقال النحو في المأمور الرمزي إلى الدرجة إذا أثبتت الحاجة إلى ذلك.

وتحتاج تتبع مثل هذه التحrossات العملية ثباتاً وملزماً لطبيعة العقد، وإذا قسم المداول في آخر المجموعات العملية المطلوبة ستكون الوجهة بإجراء هذه التحrossات وخصوصاً اللذات مشاركة جنباً إلى جنب ٥% حكمaries إدارية لصالح الهيئة

النحو رقم ٢٢ : (حق الرجالة المفقود)

للمالك أو المهندس أو لأي شخص مخول من قبليهما الحق في جميع الأوقات الدخول إلى الموقع ومراقبة الأعمال والقيام بجميع التفتيشات والأبحاث التي يجري فيها إعداد العمل أو يتم فيها الحصول على المواد والآلات اللازمة للأعمال. وعلى المقاول أن يقدم جميع التسهيلات والمساعدة اللازمة لمارسة هذا الحق.

المادة رقم ٢٢: (تفصيل العمل قبل تعيينه بأعمال أخرى، بالآية)

أولاً لا يجوز تعطيل أي عمل أو حجبه عن النشر بدون موافقة المدرس أو ممثله، وعلى المقاول أن يتبع القراءات الالزامـة للمهندس أو لمسئله الشخص وقياس أي عمل مستجرب لقطفته أو حجبه عن النشر، وعلى المقاول عندما يرتكبون مثل هذا العمل جائز للشخص أن يقسم إلى المهندس أو ممثله اشعارا خطيا بذلك للحد من تصرّفه وقياس الأعمال إلا إذا أعتبر المدرس أو ممثله هذا الأمر غير شروري ويتم إبلاغ المقاول بذلك.

المادة رقم ٢٤ : إزالة الأعماى

للمالك أو المهندس أثنا، مراحل تقييد العمل الحق بـ أن يامر خطيباً من وقت لآخر بما يلي:
إلاية آية مواد من الموضع يرى المهندس إنها ليست موافقة المتقد على أن يتم ذلك في المدة التي يحددها في الأمر
الشأن بالمهندس

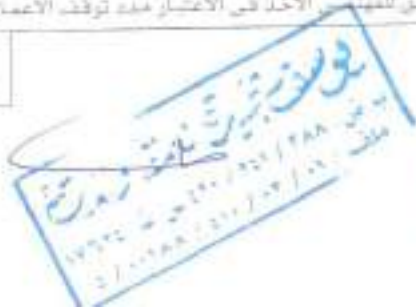
الاستعاضة عن تكاليف الدليل بغيره بخلاف

إذ لا أي عمل وإنما تقييد ب بصورة سلية إذا وأي الممتنع أن هذا العمل مخالفًا العقد سواء من حيث الوارد أو من حيث أصول المبادئ، وذلك بالرغم من أي اختبار سابق للعمل المستثور وبالرغم من سبق صرف أي جزء من تكاليفه.

وفي حال تنصير المقاول في تقييد أمر المهندس رغم ثبوت مخالفته المواد أو الأهمال بنتائج التجارب المعتمدة يحق المالك أن يستخدم الشعاعات المخربة وإن يدفع لهم الأجر اللازم لتقديره الأمر المشار إليه، على أن يتحمل المقاول جميع التكاليف التي ستترتب على ذلك أو تتعلق به، ويحق للمالك أن يرجع بذلك التكاليف مضافاً إليها ٥% على النتائج أو أن يخصمها من آية مبالغ مستحقة الدفع أو قد تصبح مستحقة الدفع له.

الملاءقة رقم ٩٦ (اتفاق المعا)

يجب على المقاول إذا لزم الأمر وبناء على أمر مطلبي من المطلب وبعد موافقة المالك أن يوقف سير الأعمال أو جزء منها لمدة محددة أو بطريقة يشعرها المالك ضرورة لسلامة العمل، وعلى المقاول أثبات ذلك بمحض بحديان العمل وضمان سيره بالقدر الذي يراه المطلب ضروريًا، ولا يتحمل المالك التسليفات الناجمة عن ذلك.



الشروط العامة

الأحوال الجوية المتعلقة في الاعمال الموزعة والسبورة المكتبة وكتاب وغيرها من المظروف التهرب وذلك عدا
ذلك على غيره غير الاعتماد من المدة المحددة
المادة رقم ٢٧ (إسلام الموقع وحراسته)

أولاً باستثناء ما قد ينص عليه العقد يحصى من تحديد أجزاء الواقع التي سلم للمقاول من وقت آخر والتزيب
الذي سلم بموجبه تقييد الأعمال يقوم المالك بتسليم الواقع للمقاول مكتباً أو جزئياً مع أمر الهندس الخطي
باليد، في الأعمال وفقاً لطريق العقد المشار إليه في المادة رقم ٥ من هذه الشروط ووفقاً للبرنامج الزمني المشار إليه

في المادة رقم ١٦ من هذه الشروط، وفي حالة إسلام الواقع جزئياً فعل المقاول برجمة أعماله وتغليف برامجه
الزماني بحيث يتم البعد بالاعمال في الأجزاء السليمة له أو يعتذر الإقتراحات المناسبة التي يقوم بتقديمها إلى
المهندس وتغليف منه بعووب إسلام خططي

وعلى المالك وجوب تقديم سير العمل أن يقوم بتسليم المقاول الأجزاء الأخرى لتنمية من الواقع حتى يتبعون
المقاول عن الاستمرار في تنفيذ الأعمال وإنجازها في الوقت المناسب سواء مكان ذلك وفقاً للبرنامج الزمني أو
وفقاً للإقتراحات المقيدة من قبل المقاول وبتمدها المهندس.

ثانياً باستثناء ما ينص على خلافه تتحقق حدود الموقع وفقاً لما هو مبين في مخططات العقد، وإذا احتاج
المقاول لأعماله المقيدة بالمشروع إلى أرض تتجاوز حدود الموقع فعليه أن يحصل عليها على تفاصيل الخاصة.
ثالثاً على المقاول أن يجهز على تنفيذه الخاصة سياجيات موقنة مناسبة للموقع أو جزء منه عندما يمكّن ذلك

ضرورة إسلامة العمال أو الجمهور أو مستخدم الطريق أو عندما يكون ذلك ضرورياً لحماية الأعمال،
وإيضاً يقتصر الجزء الواقع المسليمة للمقاول في ميزاته لحين انتهاء مكافحة الأعمال موضوع هذا العقد، ويتحققون
المقاول مسؤولاً عن الحفاظ على هذه الأجزاء خلال فترة التنفيذ وإصلاح مكافحة الأضرار الناجمة عن عدم
استخدام مكافحة الإختيارات وعوامل السلامة الالزامية لتأمين حرمة المور عليهم أثناء التنفيذ.

المادة رقم ٢٨ : (غيرات التأخير والأثار الناتجة عنه)

في حال تأخر المقاول عن إتمام العمل وتسليميه في المواعيد المحددة بشرط العقد يتم تطبيق غرامات التأخير
طبقاً للثانوي رقم ٤٠٦ لسنة ١٤٨٢ ، حكماً لا يتم صرفه بطرق اسعار عن اية اعمال تأخر المقاول في تنفيذها
طبقاً للبرنامج الزمني للمشروع ، هذا ويتحمل المقاول اتعابه ومسارييف جواز الإشراف، على تنفيذ المشروع خلال
فترة خسرو المقاول للدراما ، وتحسب هذه الاتصال على أساس ما يقتضي به عند المهندس مع الهيئة وتعديلاته،
ويكون من حق المالك خصم هذه المبالغ من مستحقات المقاول لدى الهيئة.

ولوبيته الحق في منع العمل من المقاول ووضع اليد على الموقع في الحالات الآتية :

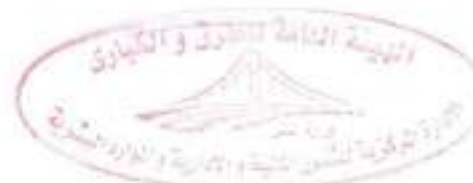
أ- إذا تأخر المقاول عن البدء في العمل أو أظهر بعضاً في سيره أو وفاته حكماً لدرجة يرى منها المالك أنه
للامتناع منه إتمام العمل في المدة المحددة لإنهائه.

ب- إذا انسحب المقاول من العمل أو تخلى عنه أو ترمهه أو تنازل عنه أو تعامله تجاهلاً من الناحية
بدون إذن خطي سليم من صاحب العمل

ج- إذا أطلق المقاول بأي شرمٍ من شروط العقد أو امتنع عن تنفيذ أي من التزاماته التعاقدية ولم يصلح ذلك
رغم التحذير، خمسة عشر يوماً على الخطارة مكتتبها بإجراء هذا الإصلاح

د- إذا أطلق المقاول أو طلب شهر إجازة أو إذا ثبت إعساره أو مصدر عدم بوضعيه تحت الحراسة أو إذا مكّن
المقاول شركة تعمت تصرفاتها

ويكون سبب العمل من المقاول يخطئ بكتابي دون حاجة لإثباته إجراءات قضائية أو خلافها
ويتحقق للمالك إذا توافرت أحد الحالات المنسوبة عليها عاليه أن يحصل على المواد والآلات الموجهة بالتوقيع
لاستعمالها في تنفيذ العمل دون أن يدفع أي مبلغ مقابل ذلك المقاول أو غيره ودون أن يكون مسؤولاً عن أي تلف أو
تفشي يلحق بها من جراء هذا الاستعمال حكماً بحق المقاول بسد الأعمال المكتبة بالأمر المباشر إلى شركة
آخر فيما يكتتب الأسعار والتكليف وأن يرجع على المقاول بجميع ماكتتبه من خسائر أو أضرار من جراء
سبب العمل وإذا لم يكشف الشخص النهائي للعملية تلك الحسابات والأضرار فيجب على المقاول أن يدفع لصاحب
العمل بناءً على طلبه مقدار التلف المكتوب بذمة المقاول وتحت مسؤولي العمل في حال استئناف المقاول عن دفع هذا



الشروط العامة

السوق رقم الخطاب رقم كتابة إن يبيع ذلك المولد والمعادن والآلات المحجوزة، مثلاً يحق له الحال شفاف الإجراءات
اللائحة التنفيذية، حتى في ذلك

المادة رقم ٢٩ (الاستسلام الابتدائي والنهائي والجهنماني الخاتمي)

الاستسلام الابتدائي

عند استلام الأعمال يقوم المالك والمهندسين أو من يترب عنهم بمعاينة الأعمال واستلامها استلاماً ابتدائياً
يحضور المقاول أو ملديوه المفوض ويحرر محضر عن عملية الاستسلام الابتدائي عن عدة نسخ حسب الحاجة
ويسلم المقاول نسخة منه ، هذا ويتم توفير محضارات المشروع حتى تاريخ استكمال جميع أجزاء استلام
الابتدائي

وإذا كان الاستلام قد تم بدون حضور المقاول رغم إعساره مكتبياً يتم إثبات القبض في المحضر، وإذا ثبت
من المعاينة أن الأعمال قد تمت علىوجه المطلوب اعتباراً لشمار المقاول للمالك يستلزم الاستسلام
موعداً لإتمام إنجاز العمل ورد فتورة الشفاعة، وإذا ظهر من المعاينة أن الأعمال لم تتم علىوجه الأحتمال
فيثبت ذلك في المحضر ويزوج الاستلام لحين إتمام الأعمال المطلوب تقييدها أو إصلاحها ويعذر المقاول بذلك
تقوم لهذا الاستسلام الابتدائي ببيان النتائج الفعلية للمعابر الماخوذة بمعروفةها وكذا الاختبارات التي تمت أشارة
التنفيذ وهذا للشكوى المصري ويتم الالتزام بما جاء في تقرير اللجنة المعتمدة من السيد المهندس / رئيس مجلس
الإدارة بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٢ بخصوص تقييم الأعمال الخرسانية لمستلزمات الطريق

الحساب، النهائي ؟ بعد استلام الأعمال استلاماً ابتدائياً وقيام المقاول بتقديم ما يفيد سداده ما يستحق من
تأشيرات يتم أسرة الحساب، النهائي، يقوم المالك بصرف النسبة الموجبة من قيمة جميع الأعمال التي تمت
فعلاً ويخصم من هذه القيمة ما يكون قد يدين من المبالغ التي سبق صرفها للمقاول على الحساب أو آية مبالغ
أخرى مستحقة عليه.

- يتم صرف المستخلصات الختامية بعد الانتهاء من إجراء الاختبارات الفعلية وتقييم النتائج طبقاً لما هو متبع
والانتهاء منها خلال مدة لا تزيد عن شهرين من تاريخ تقديم المنطقة

الاستسلام النهائي: قبل إنتهاء فترة الشفاعة بوقت مناسب، يقوم المقاول بإرسال إشعاراً خطياً إلى المالك أو من
يعمله وإلى المهندسين لتحديد موعد المعاينة تمهدلاً للاستسلام النهائي، وعند استمرار هذه المعاينة عن مطابقة
الأعمال للمشروع وللمواصفات يتم استلامها النهائي بمحضر، محضر يقوم المالك أو من يترب عنه والمهندسين أو من
يترب عليه بتحريمه من عدة نسخ حسب الحاجة ويجرى التوقيع عليه من قبل المطرعين أو من يترب عنهم
ويجعلون للمقاول نسخة منه.

وإذا ظهر من المعاينة وجود عقب أو خلل في بعض الأعمال ولو لم يتعذر محضر الاستسلام الابتدائي
يوجعل الاستسلام النهائي وتحت بذلك فترة الشفاعة لحين استكمال النقص أو إصلاح العيب أو الحال من قبل
المقاول خلال مدة معقولة تحددها اللجنة ، فإذا إنتهت المدة دون أن ينفد المقاول الاصلاحات المطلوبة للمالك
حق إجراء الإصلاحات اللازمة على حساب المقاول وتحت مسؤوليته وخصم قيمتها حسب التكلفة الفعلية مضافة
إليها ٢٥ % مسروقات إدارية لصالح الهيئة من الضمان المقدم من المقاول لحسن التنفيذ.

- عند استلام الأعمال استلاماً نهائياً بعد انتهاء فترة الشفاعة وتقديم المقاول المحضر الرسمي المثبت
لذلك يقوم المالك بالافراج عن خطاب الضمان المقدم من المقاول والخاص بالاتفاق النهائي.

المادة رقم ٣٠ : (فترة الضمان وأصلاح العيوب)

هذه فترة الضمان مدة واحدة لجميع الأعمال تبدأ من تاريخ الاستسلام الابتدائي للأعمال و حتى الاستسلام النهائي
وعلى المقاول أن يقوم بتقديم أيام أعمال إصلاح أو تعديل أو إعادة إنشاء أو تقويم ما يظهره من عيوب هبها
يطلب منه المالك أو المهندس خطباً أثناة، فترة الشفاعة أو عند الاستسلام النهائي،
وعلى المقاول عند إنتهاء، فترة الضمان أو باسرع وقت ممكن بعد إنتهاءها أن يقوم بتسلیم العمل المالك وأن
يكون هذا الاستسلام وهي بخلاف من الجودة والاتفاق يرجعها المالك ولا تقل عن الحالة التي كانت عليها عند
هذه فترة الضمان.

وفي حال احتراق المقاول عن القيام بأي من الأعمال المثبتة في هذه المادة والمطلوبة من قبل المالك أو المهندس
للمالك الحق في تقييد هذا العمل بمدته أو بواسطة تراخيص أخرى، ويستطيع من المقاول تحالف العمل



الشروط العامة

المذكورة، وله أن يحصلها من المالك مسبقة الدفع للعتاد أو التي قد تصبح مسبقة الدفع له فيما بعد من هذه العملية أو أية عمليات أخرى لدى الهيئة أو الجهات الحكومية الأخرى، علاوة على ٥% مصاريف إدارية.

المادة رقم ٢١: (التعديلات والإضافات واللتراخيص)

أولاً: يقوم المقاول بتنبيه أي تغيير في الأعمال فور استلامه شهادات بذلك التقييم من المهندس وأعتماده من الهيئة.

ثانياً: للمهندس بعد الحصول على موافقة الهيئة وفي حدود الصلاحيات المخولة له اجراء أي تغيير في شكل أو نوع أو حكمة الأعمال أو أي جزء منها مما قد يربو مناسبة، على الأيزودي هذا إلى تغيير في محل العقد أو تجاوز الحدود المنسوم عليها بالعقد وفي حال موافقة الهيئة على تجاوز التكاليف الفعلية لأى بند المذود المنسوم عليهما بالعقار فعلي المقاول تقييد ذلك دون زيادة في سعر البند المحدد بالعقد وهو بالأسفل تلك التكاليف إلا في حال تطلب التقييم استعدادات يتولد لها بخلاف تكاليف العقد فيتم الاتفاق على سعرها بين الهيئة والمهندس والمقاول بعد أن يقدم المقاول تحليل تفصيلي للشتارات والأسعار دعم بمستندات مؤيدة شاملة للمطالبات المنشورة للعمالة والمواد والمعدات وغيرها من مصاريف إدارية وارباح بالطريقة التي يطلبها المهندس وتغيير ثلثة وأسعار العقد هي الأساس في التقييم واللتراخيص تابعاً لنص المادة رقم (١٦) الأحكام القانون رقم ٢٠١٨ السنة ٢٠١٨.

ثالثاً: على المقاول أن لا يجري أي تغيير من التقييمات المشار إليها بدون أمر مكتوب مسند من المهندس وممتد من الهيئة.

المادة رقم ٢٢: (المعدات والأعمال الموقته والمواد)

أولاً: تغير المعدات والأعمال الموقته والمواد التي قام المقاول بتقديمها وجلبها للموقع مخصوصة بذلك لإنشاء وإنعام الأعمال بهذه العقد وحدها دون غيرها، ولا يحق للمقاول بدون موافقة مكتوبة من المهندس واعتماد من المالك أن ينقلها أو ينقل جزءاً منها من الموقع إلا إذا حمل النقل من مكان إلى آخر في الموقع ذاته، ولا يصحع المهندس الامتناع عن إعطاء الموافقة المكتوبة لتغير سبب معقول، ولن يسرح بالعمل في أي بند من بنود الشرح إلا بعد معاينة المعدات التي ستستخدم في هذا المأذنة والتحرجي باستخدامها.

ثانياً: على المقاول بعد إنجاز الأعمال أن ينقل من الموقع جميع ما يذكر من معدات الإنشاء والأعمال الموقته المتبقية ومحكم لوازد غير المستعملة والتي قام بجلبها وتلقيتها الموقع.

إن هذه المعدات والآلات يجب أن تكون جاهزة بموقع العمل ومعددة لتقييد الأعمال حسب برنامج العمل المقترن، وإذا ثبت أن أي جزء منها غير جاهز عند الحاجة إليه فيجب على المقاول أن يستبدل بهذه المعدة بعدها أو آلة أخرى مماثلة تقوم بذات العمل وتنفس الشروط، وإن تختلف المقاول عن ذلك يتحقق للمهندس لخزان الامورات التي يراها مناسبة بما في ذلك استئجار معدات لاستكمال العمل وخصم شامل قيمة هذه الإيجارات من مستحقات المقاول مضافاً إليها ٣% مصاريف إدارية.

مكتوبة المعدات والمواد يجب على المقاول تقديم الحد الأدنى من المعدات المطلوب توفيرها للعمل بالمشروع بالضمان الجديدة والمواصفات المنسوم عليها في مستندات العقد، ومطلوب من المقاول تحديد تاريخ وصولها للموقع ضمن البرنامج الزمني التفصيلي المطلوب تقادمه طبقاً للمادة رقم (١٦) من هذه الشروط بما يتوافق مع خطط عمله، وللمالك حق تطبيق العرامات التي يحددها في الشروط الخاصة في حال تختلف المقاول عن توفير هذه المعدات بالعدد والجودة الجديدة والمواصفات المنسوم عليها في مستندات العقد في المواجهة. الحدود دون اعتراض من المقاول، ولا تغفي تلك القرارات المقاول من مسؤولياته أو من القرارات الأخرى المذكورة في مستندات العقد عذر شاجر الأعمال، والمقاول مستثنى عن زيادة هذه المعدات وتأمين ما لم يرد ذكره منها وفقاً لاحتياجات ومتطلبات العمل أو تحفون لازماً لتفطيلها أو تأخيره في عدد لات الإنجاز.

وتكون معدات الإنشاء والمواد والأعمال الموقته ومعدات النقل ومتطلبات الإنشاء عن أي نوع المراجع استخدماها في تنفيذ الأعمال ملتصقة للتوعية والسرعة والقوى والمتاحة وبالتصريح والإنشاء، والتشغيل المحددين في التعاقد أو اللازمة لتنفيذ بند العمل وفقاً لأعمال المصانعة.



الكتاب المقدس

ويكون التأثير مستولاً عن المعاشرة وحملية مكانة الأصل والثواب وإن انتهت أخرى فلن تؤديها إلى المزاج واحد التيه العذر، بل يقوم التأثير بذلك هذه الأكير، إن خارج الزجاج دون العذر على مواعده المأمور

العدد ٣٣ - المجلد السادس

تقوم الهيئة بالتنسيق مع المهندس المقاول بتحديد قيمة آية بند بلزم استعدادها نتيجة آية مستجدات لم تتحقق منشورة عند إعداد مستدبات العطاء، بما يتوافق مع رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٦ . ويجرى تقدير مثل هذا الفيل الإضافي من قبل الهيئة واتهمنس ومن لم يتم تحديد الأسماء العاملة لتلك من خلال التفاوض مع المقاول وتحدد الهيئة المطلوبة لتقديره

ومن أجل تقييم المهندس للثبات والأسمار التالية عند ظلبه ذلك منه يقدم المقاول للمهندس تحليل تفصيلي للثبات والأسمار مدحوم بمستندات مزبعة شهادة التكاليف المباشرة لعمارة والمواد واعتمادات وغيرها وبالمرفق التي يطلبها المهندس مكما سيشمل التحليل التفصيلي آية تكاليف أخرى ككل مصاريف الإدارية والإيجار.

نحوه لغة (الكلمات)

ج) جزءاً من العقد المبرم على أساس المكفيات المدار على أساسها تقتصر المكفيات المكتورة باتفاق المكفيات على
الجهات المتعاقب، وسوف يتم محاسبة المقاول على أساس المكفيات المكتورة التي يتم تنفيذها ووفقاً للنات
السعر المحدد لثلث بلد من تكلفة الأعمال الموسعة بمستويات بالزيادة أو التناقص وعلى المقاول تقديم المكفيات
المطلوبة التي يحددها المهندس وتوافق عليها الهيئة فيما يلي ذلك المكفيات دون مقاومة أو زياده في سعر
المقد المحدد بالعقد تطبق النص المادة رقم (٦١) لأحكام الملايين رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨

يجريقياس الأعمايل واقع للمختلطات المعمدة وحسب خريطةقياس المسعدة بالمواصفات الفنية وهذا المتر
ذلك على الطبيعة ما لم يبره وهي مسرح على خلاف ذلك هي آلياً من مستدات المتد
والمهندس الحق هي آلي وقت من الأوقات أن يتحقق عن طريق الشيئان وإن يقرر بعثتمه قيمة العمل الذي تم
تجازه . ولأن المهندس قيام أي جزء من الأعمايل على المقاول إرسال شخصاً مفوضاً للإشراف، مع
المهندس أو ممثله في إجراء تلك التفاصيل وعليه أن يقدم إلى المهندس أو ممثله جميع المعلومات التي يطلبها منه
أى ملهم.

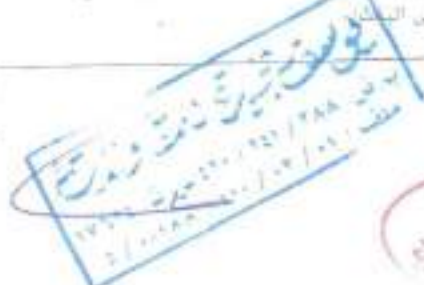
النحو رقم ٦٣: ميلادات الدهق الحازمة (المستحبات)

- وجوب للهيئة ان تعمّر المقاول دفعات متقدمة على الحساب لاتخاذ عشوة في المثلثة (١٠) من قبل المقاول بعد توقيعه مقابل حسام بمحكى بنفس المبلغ وتستوي بالحجم من مستحقات المقاول بنفس النسبة
 - تقوم الهيئة بصدور استحقاقات المقاول وقليل ما يتم إنحصاره من اعمال متبرولة فيها ومستوفاة بالخصوص الحراري وحسب المستطاعات التي يضمارق عليها المهندس ويتم السرور تطبيقاً لنص المادة رقم (٤٢) لاحتمام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ على ان يتم جرس مستحقات بنظام الدفع الآلي الإلكتروني وعلى الشركة او المقاول التي يرمي عليها العطاء تقديم رقم الحساب الخاص بها والتي سيتم التعامل على اساسه عند سرف المستحقات ويتم تقديم المستطلعين من ست شمع الى المهندس على النموذج المعتمد من الهيئة يوضح بالتفصيل المبالغ التي يرى المقاول نفسه مستحقاً لها ومحسوباً بالمستندات الموثقة والتي يجب ان تتضمن التقرير الخاص بتقدم الاعمال خلال هذه الشهر وفقاً للحسر المعتمد من المهندس ونتائج التجارب المعملية.

ويكون للمهندسين والباحثين سلطة تحكيم قيمة أي مبتكرات جارية قائم بإعدادها للتناول وتحكيم أو حكم قيمة أي من الأفكار التي قام المبتكر بتعديلها ولم يتقبلها المهندس وذلك مثله بعد موافقة لجنة التقييد والسلامة.

ويكون للهيئة سلطة الحجز أو التعلية أو القسم حب المالة من قيماً أو مستحمر جاري أيضاً إذا رأى ابن المأمور لا يقوم بأي من مسؤولياته الثانية التي تتضمن ولا تتضمن على:

- استكمال التمهيدات المؤقتة بما في ذلك مطالبات والتاتلات اليهود وعمليات الموقع وتتأمين المكتوار الثانية
- القسم في مقدار التزامات العمالء وفترة الـ



الشروط العامة

- تقديم رسومات الورشة والمباني وغيرها وفقاً لما هو مكتوب بوثيقة العداد.
- تقديم أو إعادة تجديد اليمامة تجديدياً شاملة جميع التزكيات وتجديد التدفقات النائية على الماء رقم ١٢ من هذه الشروط.
- تقديم التقارير التهوية أو ملحتها.
- الالتزام بأحكام السلامة والأمن وحماية البيئة والبيئة.
- تقديم أو تجديد وثائق التأمين.
- التقيد بالأنظمة السلامة والسلامة والآمنة.
- تصرف للشركة التي يرسو عارضاً العطا، قيمة رسوم المكتارات والمواريث المحددة بالائحة الشروطية الوطنية لانتاج وتنمية وإدارة الماء وطبقاً لما جاء بالائحة الموحدة لأسعار الماء.

المادة ٢٧ (الشهادات الداعمة للمواصفات الفنية الأساسية)

يتم تعديل العدد على ما في المادة رقم ١٧ (القانون رقم ١٨٦) لسنة ٢٠١٦ الخاص بتنظيم التعاقدات فيما أو خصاً بالنسبة للبنود التالية أو مكتوباتها خلال ثلاثة أشهر تقادمه من تاريخ فتح المطارات الفنية أو الأسئلة المباشر بحسب الأحوال ، مع مراعاة البرنامج الزمني للتقييد وتعديلاته الذي ينبع عليه المطردان وذلك للعقود التي تكون مدة تقادمها ستة أشهر فما يلي على أن يتم القبول في مطابقة بتحديد المعاملات التي تتمثل أوران عنصر التكلفة للبنود الخاصة للتقييد وهي : السوار وتبين الآلائحة التمهيدية للقانون رقم ١٨٦ لسنة ٢٠١٦ الخاص بتنظيم التعاقدات الضوابط والأجراءات المتعلقة بهذه الشأن ومعادلة تغير الأسعار وشروطها تطبقها

على المقاول تجديد علاقات مناصب التكلفة السابقة للتعديل وهي السوار فقط ضمن معاشر الفني من واقع نشرة الأرقام التمهيدية لأسعار المساحة من الجهاز التمهيدي التالية العامة والأشخاص أو غيره من الجهات الأخرى المحلية ، وعلى المقاول أيضاً تقديم نشرة الأسعار المذكورة غالباً في نهاية كل ثلاثة أشهر من هذه التقييد.

يحاسب المقاول على التقييد في الأسعار رغماً أو خصاً بالنسبة للبنود للتقييد أو مكتوباتها خلال ثلاثة

الأشهر تقادمها من تاريخ فتح المطارات الفنية أو الأسئلة المباشر بحسب الأحوال مع مراعاة البرنامج الزمني للتقييد وتعديلاته الذي ينبع عليها المطردان على أن يتم القبول بتحديد علاقات مناصب التكلفة لجعل من العلامات الخاصة للتقييد حوال مدة تقييد العملة وطبقاً للبرنامج الزمني المقدم من المقاول مع مطابق الفني.

في حالة عدم التزام المقاول بتقديم قائمة الأسعار المذكورة بالعقد السابق أو عدم التزامه يقدم

معاملات مناصب التكلفة ضمن المظروف الفني يتم استبعاد العطاء يحصل المقاول على حقوق الأسعار رغماً أو خصاً خلال ستين يوماً على الاكتفاء من تاريخ تقديم المطابقة يتم خلالها مراجعة وصرف تلك الفروق، و يجب احتساب أولوية التعاقد في ترتيب عطائه وذلك بعد تطبيق ذات الماء على باقي العطاءات الأخرى.

المادة ٢٨ (المسؤولية عن إصلاح العيوب)

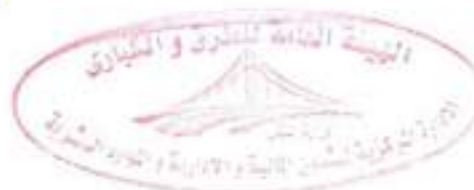
حيث تكون الأعمال ومستلزمات المقاول بالحالة التي يتطلبها العقد عند تاريخ إقتسام فترة الإخطار بالعيوب فتحب على المقاول القيام باستكمال أي عمل لا يزال ناقصاً في التواريخ المحددة بشهادة الإسلام، وإن بقدر مثل العمل للطلوب لإصلاح العيوب أو الحسر وفقاً لما قد يقتضيه من قبل المالك أو تبليغ عنه وإذا أخفق المقاول في إصلاح أي عيب أو خلل خلال فترة الضمان جاز للمالك أو من يليه تحديد تاريخ يتم فيه إصلاح العيب أو الخلل ويجب إعطاء المقاول إخطاراً مكتوباً بهذا التاريخ وإذا أخفق المقاول في إصلاح العيب أو الخلل عند هذا التاريخ، ويعتبر هذا الإصلاح واجب التقييد على تحقق المقاول جاز للمالك إصلاح العيب أو الخلل على حساب المقاول وإن يخصم تكاليفه من المبالغ المستحقة الدفع المقاول مضاف إليها ٢٥ % مصاريف إدارية المادة رقم ٣٦ : (الموازنة السنوية والسوالن)

في حال وجود تفصي في منتجات المواد المستهلكة والسوالن فإنه يجوز للطرف الثاني أن يطلب من المطردان الأول المعاونة في تلبية تلك الاحتياجات بالقدر اللازم لإنجاز أعمال العقد في موعدها المحدد وفي حال قبول المطردان الأول

وفيما يلي تفاصيل ذلك الاحتياجات للطرف الثاني يقدر احتياجات الطرف الأول في موعدها المحدد وفي حال قبول المطردان الأول

١- يتم المطردان الثاني بسحب المواد المستهلكة والسوالن بموجب مكتاب معتمد من المطردان الأول إلى الهيئة

المصرية العامة للبتروlier او شركتها التابعة أو الجهة التي يهددها العرف الأول وعلى المطردان الثاني



الشروط العامة

عدم تجاوز التكاليف التي يتحمّلها العامل فعليه يقوم الطرف الأول بمعاقبة مسحوقات الطرف الثاني
بالنحو التالي: أولاً: في حالة عدم تقدّمها قبلها على الطبيعة بغير مبرر، وثانياً في تجاوز من الطرف الثاني بمحنة
التكاليف والمدة عن حاجة العمل. على الطرف الثاني بتحمل وحدة إيجاد أسباب مبررة بتجاوزها الطرف الأول
أو قانونية ترتب على سببها لتكاليف زائدة عن حاجة العمل الموقّل إليه بموجب هذا العقد

٢: أن يسند الطرف الثاني إلى الطرف الأول أو يخصم الطرف الأول من مستحقات الطرف الثاني قيمة
مسحوقاته من المواد البترولية والسوائل متىما التي يقوم الطرف الأول بدفعها إلى الهيئة المصدرة
العامة للبترول وشركتها التابعة أو أي جهة يمددها الطرف الأول وتشمل قيمة تلك المبالغ قيمة
مسحوقات نقل أو أداء مادية وقت على الطرف الأول لها، تثير ذلك الاحتياجات ويتحمل الطرف
الثاني مسؤولية عدم سحب التكاليف التي طلبها الطرف الأول لصالحه من المواد البترولية والسوائل

٣: إضافة إلى ما ينص عليه هذا العقد والشروطاته من غرامات تأخير وجزاءات تقع على الطرف الطرف
الثاني فإنه يتحمل الطرف الثاني أي أعباء مادية أو قانونية تترتب على تأخير تقييد أعمال العقد بسبب
يكون ناتج عن تخلصه به سحب المواد البترولية والسوائل اللازمة لإنجاز أعمال العقد في موعدها
حسب المدة المقررة للعقد والبرنامج الزمني المعتمد من الطرف الأول ، و هي ممثل الاحوال فإن الطرف
الثاني مسؤول مسؤولية مكلفة عن تسيير شفاف اشتراكاته وتنفيذ كل الموعود المحدد والبرامج الزمنية
والتزام بعده المقدر.

المادة رقم ١٠ (الضرائب والرسوم)

يلزم المقاول بسداد جميع الضرائب والرسوم بما فيها ضريبة القيمة المضافة وذلك عليها لشواطين المساربة في
الدولة، ويجب عليه وتحت مسؤوليته أن يقوم بتسديدها في الحال المحددة ومقاييسها المستحدثة للمجهة صاحبة
الاحتياط.

المادة رقم ١١: (تسجيل بيانات المقاول)

على المقاول (الشركة المقيدة) تسجيل بياناتها على موقع بوابة المشتريات الحكومية و عنوانه
www.Etenders.Gov.eg

المادة رقم ١٢: (مدة سريان العطاء)

لم يتجاوز مدة سريان العطاء ٦٠ يوماً من تاريخ فض المطارات



المواصفات الفنية

المواصفات الفنية

أولاً : أحجام عامية

١. الأشكال والمواصفات

كما ورد بالشروط العامة تسمى تفاصيل الأعمال الوارد في هذا العقد وهذا لبيان المواصفات والإصدارات الأخري من الأشكال والمواصفات التالية والتي يشكلون المثابر مثلاً عن تأمين سلعة أصلية مكتبة من آخر إصدار منها للمهندس قبل بدء العمل مع انتشار أن المرجعية للمكتوب تكتون بالحدود المواصفات.

- المكتوب المصري لأعمال الطريق الخضرية والطبوغرافية ، والمكتوب المصري لمختاليفها التربة وتصنيع وتنفيذ الأساسات ، والمكتوب المصري لتصنيع وتنفيذ المنشآت الخرسانية (آخر إصدار)

- المواصفات التقنية الصادرة عن الهيئة العامة للطرق والجسور والنقل البحري (٩٤٢)

- المواصفات التقنية المصرية (الهيئة العامة للمواصفات والجودة)

- مواصفات الجمعية الأمريكية للطرق والنقل (AASHTO)

- آية أشكال أو مواصفات أخرى ورد بتكرارها بهذه المواصفات وفي أي من الأشكال والمواصفات المذكورة غالباً

٢. الأسعار

يعتبر سعر العقد شاملأ لجميع أعمال تجهيزات الموقع بما فيها الإقامة ومحفظات الاتصال وأجهزة الاتصال السلكية واللاسلكية والتغذيات والتعلقيات المائية ومكانة الأعمال الزرقاء والمائية وأعمال الدعاية والإعلان المشروع والأعمال المساحية والتصفيحات وجميع المواد والمعادن والمستويات والأدوات والمهام ومحفظة التسويقات اللازمة لحماية الخدمات القائمة واستئثار التسويق والمواصفات من الجهات الأمنية والجهات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات اللازمة لتنفيذ الأعمال المطلوبة على الوجه الأكمل ومتطلبات مساحتها والمواصفات عليها خلال مدة تنفيذ الأعمال وفترة الضمان وإلى أن يتم الاستلام النهائي للمشروع بالكامل كما يشمل سعر العقد كل ما يذكر يأتي من مستدات العقد أنه على نفقه المقاول .
مكما يتضمن سعر العقد مكلفة أنواع التامينات والتغذيات والضرائب بما في ذلك الضريبة المختفقة المترسبة مثل هذه التوقيعات من المشروعات .

٣. الإضافات والحدائق والتعديلات في العمل

يمكن من وقت إلى آخر أن يقدم المهندس المشرف معلومات أو رسومات إضافية لرسومات التعاقد وذلك لإيضاح تفاصيل معينة من العمل، ويجب مراعتها واعتمادها من الهيئة ولعتبر هذه المعلومات أو الرسومات الإضافية المتمدة من الهيئة لها قوة رسومات التعاقد ذاته، وتحتفظ الهيئة بحقها - فيما يتعلق بـ شروط التعاقد - في إجراء أي تعديلات خلال سير العمل من زيادة أو نقص في التكاليف وتقديرات في تفاصيل الاتساع بما في ذلك التغيرات في موعد الطريق أو الإنشادات أو تغييرات الاتجاه أحدهما أو سليهما على الوجه الذي يغير لازماً أو مرغوباً فيه، وهذه الزيادات أو التغيرات والتغييرات لا تتعلق العقد ولا تدخل من الضمان ويقتضي المقاول بقبول العمل بعد تغييره كما لو كان جزاً من العقد الأصلي دون الرجوع على الهيئة بأية تعويضات .

٤. إزالة العوائق والإنشادات والتحفظ منها

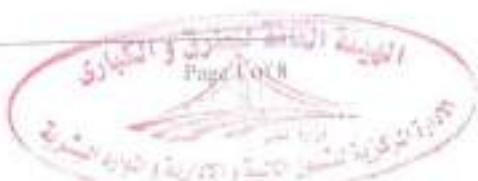
على المقاول بعد التنسيق مع الجهات المعنية وبعد موافقة المهندس والهيئة أن يزيل جميع الآليات أو المراقب أو المنشآت خاصة أو عامة يستوجب إزالتها عن حرم الطريق أو ترميابها أو إعادة بنائها مع نقل المخلفات إلى الأماكن التي تحددها الهيئة ويتم الإتفاق على أسعار البود المستحقة في حالة عدم وجودها بالتعاقد والثالثة الموجدة عن إزالة أو ترحيل تلك العوائق بين المهندس والمقاول والهيئة .

٥. التنظيف النهائي :-

عند إنجاز العمل وقبل أن يتم القبول والدفع النهائي (الاستلام النهائي) يقوم المقاول على نفقة الخاصة بتهذيب الموارد وتنظيف الطريق والمنشآت المعاونة التي تغيرت معها أو شغلها بسبب العمل من جميع الأنسنة والمواد الواردة والأعمال التشكيلية المؤقتة والمباني والمعدات ويجب ترك جميع أقسام العمل بتنوعه في حالة مرتبة لازمة وبالسورة التي يوازن عليها المهندس

٦. صلاحيات المهندس :-

نماذجها كما ورد غالباً رقم (٢) من الشروط العامة فإن المهندس يوكله ممثله المالي يقرر جميع المسائل التي قد تنشأ حول نوعية وقبول المواد المستخدمة والعمل المنجز ومعدلات سير العمل وجميع المسائل التي تنشأ حول الشروط والرسومات والمواصفات وجميع الوسائل المقترنة بتنفيذ العقد من جانب المقاول بسواء ودونه .



الموسيقى الفنية

- ٧- التفيد بالمواصفات والرسومات:
 الشارل مسوّر عن مراجعة التصميمات الهندسية (قطاع ملوري) مستط اقتضى بتحفظ تفاصيلها وعلى حسابه ولهوقة المراجعة والاهتمام عليه تغير المحتوى الللنلي التعميمية لذلك وبالغ المهندس بأية اختفاء أو ملاحظة يكتسبها في الرسومات أشار التفيف على المقاول القيام بياتيات الثربة التأكيدية وفقاً لما هو محدد بمتطلبات المدى في مواقع الحجاري والمروات السطحية واللشائط للثربة من تصميم الأساسات، وعليه إعداد تقرير يبيّنهن وصف شامل لطبقات الثربة ونتائج الاختبارات في الموقع والعمل والتحقق من تصميم الأساسات، وعلى المقاول إعلنة الشئ إلى أصله بعد الانتهاء من عمل الجلسات والأبحاث التأكيدية مع التأكيد على أهمية تفيف ابجات الثربة التأكيدية مبكراً للتحقق من تصميم أساسات الكباري قبل التنفيذ حتى لا تكون سبباً في تأثير تفيف أعمال المكياري.
 على المقاول استخدام متخصصين في دراسات أساسات الثربة من ذوي الخبرة والاختفاء لبيان بياتيات الثربة التأكيدية المطلوبة، ويشغل ذلك عمل العينات واحدة العينات والتجارب الموقعة والتجارب المعملى والأعمال المكتبية والتحقيقات وإعداد التقارير اللازمة للتثبت من صحة تصميم الأساسات
 في حالة ما إذا وجد المهندس أن المواد أو العمل المغير الذي استعملت فيه هذه المواد غير مطابقة للرسومات والمواصفات وأنها أدت إلى عمل غير مقبول فتشعّب يجب إزالة العمل وإبدالها أو تصححها من قبل المقاول وعلى نفقته

-13-

من أجل تيسير جهود المقاولين المتعدين مع جهود المفهمن وتسهيل حركة المروء وضمان انجاز جميع مراحل العمل في تاريخ مبكر يحول قبل بدء العمل في أي مرحلة التساؤل مع الهندس لترتيب برنامج عمل مقبول لإنجاز هذه المرحلة ضمن البرنامج العام المعتمد للتنفيذ.

七
七

على المقاول إنشاء، شامل ثابتة حول المشروع محددة المسوب، والموقع على أن يتم ربطها بالشبكات المساعدة (الأذنية ، الرأسية ، الحديثة للوحدة) لدى الهيئة المصرية العامة للمساحة وإنشاء، وثبات وبيانات ميزانية هوية ١ (التي يحددها الهندس وعميل الهيئة)، وإعلان تقديم مكروهى بهذه الشاشة للرجعية للهندس للإعتماد من الهيئة ، وعليه بالاشتراك مع الهندس في إعداد الميزانيات الإبتدائية والرفع الساحي لاجزاء المسار بالساقطات التي يتطرقها الهندس لضمان تغطية مناطق التعرجات ، والمقاول مسئول عن تحديد وتحفيظ محور الطريق ونهاية مراجحة جميع اللوحات التصفيحية واعتمادها من الهيئة او من مختلفة الهيئة والقيام بتشكيل القطاعات الفلوتوية والعرضية الابتدائية وتحديد زوايا الانحراف الوضيعة بالمستعد الأذنية .
تحدد المحتويات الأذنية ، إلا ذلك المسمى

ويتم وضع المسؤول التصفيقي وذو صبغ العمل على قطاعات عرضية وهذا القطاع النموذجي على مسافات مناسبة يترافقها المهننس . وسوف تتمثل هذه القطاعات الأساسية لعمليات الاعمال التربوية وطبقات الرسم ، ويتم إعتماد هذه القطاعات والهياكل التشريحية من المهندس وممثل الهيئة قبل البدء في التنفيذ ، ويتم الإحتفاظ بنسخة اصلية بالملون من هذه البيانات في سجلات موقعة ومحفوظة مع المهندس ، والمتاح على زر تبديل مهندسي المساحة والقديرين بذلك طوال مدة التنفيذ ومسند ذلك الأجهزة المساحية والبرامج (Software) ذات العلاقة ، والأدوات المساعدة والمكتبة الآلية

وعلى المقاول استلام الروبيارات من المستشاري المسمى بمحضور المهندس وعميل الهيئة وعلى المقاول استكمال وضع الروبيارات تحديد الخطوط والتلبيس ومتسليس المفاهيم الطولية المتتالية للمحور وننطاط الربط وفقاً للخطيط العام الموقع والأخذيات لعمليات إنشاء المكياري والمباريات والاشادات والملحقات التي يرعاها مهندروة، وعليه تزويد المهندس بالنسخة الأصلية من للاختلافات الموقع مع جميع المعلومات المتعلقة بالخطوط والتلبيس والتلبيس، وهذه الروبيارات والعلامات تشمل تسويف المواقع التي بها وبموجتها يضع المقاول ضوابط أخرى ضرورة وتفصيل الأعمال المطلوبة

لا يجوز القيام باى عمل قبل التسويق و موافقة المهنفيس على خطة المتناول لثبتت هذه الروبيبرات، ويتحقق المتناول مسؤولاً عن المساقطة على جميع الروبيبرات والعلامات وفى حالة العث بها فعلى المتناول أن يعيد إنشاؤها وثبتتها على نفسه

النحوت المنهجية في أعمال الاتصال والتقدیمات

* فرق الرأسية في خط الشاطئ لا يزيد عن ٣ م للحائط أو المدورة اعتماداً على الاختلاف في التردد.

العنوان: المطبوع من : اهتمام

卷之三



الاوائلات الفنية

- * قروقات قفل الشفافس للمفاتيل لا تزيد عن ٧٦٠ كـم حيث على معيط الرفوس المسافة بالكميل متر، وفرق الامداديات لا يزيد عن ٤٠٠٠ م.

١١. تحديد اختبار مصادر المواد

على المقاول تقديم عينات من المواد المزمع استخدامها للتحقق من مطابقتها للمواصفات الفنية، وبما جات تراخيصها على الموقع عليهما توقيع المختبرات المطلوبة بمعرفة المقاول تقديم العينات من تلك المواد المقيدة بالتوقيع للوقت لإجراء الاختبارات اللازمة عليها وتبيينها ولهمية الحق في المطالبة من عدمه دون اعتراض المقاول، ويتجعل المقاول تحالف مختلف إجراء الاختبارات أو التحايل المطلوبة على هذه العينات طبقاً للمواصفات، وتجري على جميع المواد الاختبارات التي يقرها المهندس، ويتم احد البيانات لإجراء الاختبارات بحضور المهندس وعليها الطريق التقليدية، وتؤخذ العينات عادة من المواد المزورة الموقع، وإذا رأى المهندس لأسباب عملية أو فنية أن تؤخذ العينات من مصدر آخر غير ذلك يمنع هذا من حل المهام، على رفضه إية مواد يتم ثلثها إلى الواقع ومتكون غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تقديم عينات من المواد التي سيتم استخدامها قبل البدء في تنفيذ الأعمال بوقت مكافئ ويكتفى بذلك بما يسمح بإجراء الاختبارات اللازمة عليها وتشمل ثلثات وأسعار بند الأعمال المختلفة تحالف إجراء هذه الاختبارات قبل البدء في أعمال الرصف يجب على المقاول إجراء الاختبارات الآتية مكحد أدنى على مواد الرصف المزمع استخدامها:

- ١. تحديد العلاقة بين نسبة الرطوبة والكتافة للطربة (تجربة بروسكوترا) وتحديد أفضل معنوي للمياه والمقليل لأقصى كثافة ومقدار مواد طبقة التاسيس والأساس.

-٢.

تحديد نسبة تحمل مكالبوري (CBR) لعينات التربة المدموحة في الموقع ومواد الأساس.

-٣.

التحليل التحليلي للركام المستخدم في طبقات الأساس والابلاغات الخرسانية.

-٤.

تحديد نسبة التأثير على المواد المدخلة (الوصول) المستخدمة في الأساس والطبقات الاسفلية والابلاغات الخرسانية وكيفية الاختبارات الأساسية الأخرى مكالبوري والوزن النوعي والإنسان .. الخ.

-٥.

تقييم الخلل الأمثلية للطبقات الرابطة والسطحية حسب ما يجري ذكره في هذه الواردات.

-٦.

عمل عيارات الجميع المعدات المستخدمة من خلاطات استثنائية وخرسانية وموازين ومعدات ساخنة .. الخ

يجب تقديم نتائج هذه الاختبارات مع عينات من المواد المستخدمة بمدة كافية لإعتمادها من المهندس قبل البدء، هي تقييم الأعمال لتحديد صلاحية المواد وأفراد تدبب الخلط والمدعك وإعطاء التعليمات الخاصة بالتشغيل والتي يتم تحديدها على ضوء نتائج الاختبارات على القطاع التجاري خارج أو داخل مناطق العمل بالطريق وبطريق لا يقل عن ١٠٠ م، وعلى المقاول التتحقق من السمات الكافية لطبقات الرصف الموجودة بالرمومات، على ما يجيء هذه الاختبارات يجب أن يتم في معلم الموقع أو في أحد المعامل المعتمدة التي يوافق عليها المهندس وعلى ثلثة المقاول (إذا لم يتعين قد تم تحفيز معلم الموقع بعد وكذلك تشير تحكماً إعداد وتجهيز القطاع التجاري محمل على بنود العقد، وللهندس الحق في إجراء آية اختبارات أخرى يراها لازمة أو آية اختبارات تأميمية وذلك على ثلثة المقاول).

١٢. الصيانة خلال الانتاج

على المقاول الحفاظ على الموقع وكفاية مشتملاته والذي أصبح في حوزته بمحضر معاشر استلام الموقع ومتذكر مسافة الأعمال المنجزة خلال فترة الانتاج، وحتى الإسلام النهائي للمشروع، ويجب إجراء هذه الصيانة بمعدات وابدي على مسافة يهدى المقاولة على العمل المنجز من طريق وإنشاءات في حالة مرضاة في جميع الأوقات جميع تحالفات أعمال الصيانة خلال الانتاج، وقبل قبول المشروع يجب أن تدخل في أسعار وحدات العمل، بشأن بنود الدفع المختلفة في جدول المكباتات ولن يدفع إلى المقاول أي مبلغ إضافي عن هذه الأعمال.

١٣. اوجه المشروع

خلال أسبوعين من تاريخ أمر الاستاد على المقاول إعداد وثبيت عدد (٢٢) لوحة كبيرة مساحة أدنى بالقياسات التي تحددها الهيئة تثبت عند بداية الموقع عند نهاية الاتجاه المعاكس وبالواقع التي تحددها الهيئة، وتشتمل اللوحة اسم المشروع والمالك وللهندس وللمقاول وتاريخ بدء العمل ومدة التنفيذ وتصكون مزودة بـ حال وات الهيئة ضرورة لذلك بلوحة إلكترونية للعد التنازلي للأيام المتبقية وكيفية البيانات الأخرى وقتاً لتقسيم الإعلان الذي ستقوم باعهاده وزارة النقل والمطابق الحصول عليه من الهيئة قبل التنصيب، وعلى المقاول الحصول على موافقة الهيئة والجهات ذاتها قبل تثبيتها، حكماً بالرغم بثبيتها عند إنتهاء الحاجة إليها وفقاً لتعليمات المهندس.

١٤. المقدرات

على المقاول تقديم حكماً بمقاييس المعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً به:

- * نوع ووظيفة المعدة ونموذجها وعدد مثل منها أثناء التنفيذ.

- * كفاءة المعدة وستة الصنع وبياناتها الرسمية.

- * التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بأوعها المختلفة بالموقع وهذا يخطة عمل المقاول.



الوائلات الفنية

وعلى الناول استبعاد أي مدة فوراً من مرافق العمل يرى جهاز الإشراف بأنها غير مناسبة لتحقيق جودة الأعمال.
١٥. **لعماليات السلامة والأعمال إنشاء التفتيش.**

في مناطق التفتيش، والمواقع التي يتم التعامل فيها مع طرق متاحة للمرور يجب على الناول الحذا حفافة الاحتياطات الأمنية الخاصة بسلامة العمل على الطريق وإن يلتزم بكافية التعليمات الصادرة من الجهات الأمنية المنظمة وعلى الناول الالتزام بتطبيق ما جاء في شروط الوقاية والسلامة أثناء التفتيش والمسؤول عنها في الشروط الخاصة ودليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة، ويجب أن تتواءل الملائمة الملوثة بالعتم المطلوب لدى الناول محمد أدنى وقتاً للنماذج التالية المعتمدة ويجب على الناول أن يضع في جميع الأحوال الحاجز واللافتات والإشارات التسلية والأضواء الكاشطة التي تحفظ عدم وقوع حوادث لسياراته الطريق أو أضرار للممتلكات على أن يقوم الناول بتلبيس الخطأ المتلوث للاعتماد من المهندس وجهاز المرور الخمسة دون أي مستوى على الهيئة . وعليه وضع سباج حول المخفر للسلامة وعلى أن تردد الناول باعلام حمراء، نهاراً وتشكل الألسنة والآلات كلية عارة عن أضواء كهربائية هريرة متفرقة في مسارات وذلك ليبيان إمكانية الحذر والأمانات الأخرى الخضراء التي فيه تتكون مواد وذلك إنشاء الليل من المفروض وحتى صباح اليوم التالي.

عندما يتم وضع إشارة "عمال ينتظرون" على حامل ثلاثي قابل للتطبيق بمواقع العمل مختلفة وثبتت سباج حملة مع لوحة تحذير مدفوت بالأحمر والأبيض لحماية غرف التفتيش المفتوحة . وكذلك، يتم استخدام أضواء صفراء، متقطعة (وميغافيد) ويحيط بين الحاجز المستخدمة لإرشاد السير في الطريق المثلث جوينياً وذلك على درجات يحيط توجه السير بسهولة وبمسافات تترجمية . ويجب أن تضاء هذه الحاجز إنشاء الليل بضوء آخر عادي مع أضواء وعيديمة على جانب خط السير وذلك للتبيه . ويجب أن يوضع الجندي بتشكيل يظهر الحاجز دون استعمال هذه السيارة . كما يجب أن تضاء الحاجز المرور المستخدمة في إشغال الطريق باللون الأحمر .

إذا كان هناكقطع طريق دائم عمودي على اتجاه السير يجب أن يتم على مراحلين (المنطبين) لتجنب إيقاف حركة المرور ، فإن تعدد ذلك فعلى الناول قبل المباشرة فيه وبالاتفاق مع المهندس وجهاز المرور الخمسة إنشاء طريق مؤقت صالح للسير واستمرار عليه منه قطع الطريق، وإن يتم القطع في أقل الأوقات ليتماماً بحركة المرور ، أما في المناطق التي تشهد فيها حركة المرور فيتم القطع خلال الليل .

وعلى الناول أن يضع في جميع الأحوال الآسيجة واللافتات والتسلية والأضواء المكافحة التي تحفظ عدم وقوع حوادث أو أضرار للممتلكات على أن يقوم الناول بتلبيس الخطأ المتلوث للاعتماد من جهاز الإشراف وجهات المرور الخمسة دون أي مستوى على الهيئة . وعلى الناول أن يعيد الحالة لأسفلها بسرعه وقت معكش بعد الانتهاء من الأعمال.

١٦. **المطالبة من المراقب والخدمات**

الناول مسؤول مستولية كافية عن معاشرة الأعمال الموجودة بطرق العمليات وحماية المراقب وخطوط الخدمات في الواقع التي تكون فيه عملياته طرية من هذه المراقب وعلى مقتنة، ويشمل تلك خدمات القوات المسلحة أو خطوط الهاتف أو الماء الكهربائية (الكابلات) أو المياه أو الموارد المائية التابعة لوزارة البر أو آية مراقب آخر قد يؤدي الإصادر بها إلى تكبد الكثير من النفق أو الخسائر أو الازعاج، ولا يجوز به العمل إلا بعد إجراء جميع الترتيبات الضرورية لانتشالها أو حمايتها أو ترحيلها وفقاً لقواعد الجهة معاشرة الخدمة وموافقة المهندس وعلى الناول التسبيق وبسهولة من الهيئة والتعاون مع أصحاب آية خطأ ملائم قائمة (ازهية أو هواتف آية أو بترول أو غاز...) للحصول على التصريح اللازم في عمليات إزالتها أو ترميمها أو إعادة ترتيبها من أجل سير هذه العمليات بسهولة مقبولة والتخلص من الأذواج في أعمال إعادة الترتيب إلى أدنى حد والحايلولة دون حدوث أي توقف في الخدمات التي تؤديها هذه المراقب وكذلك الترتيبات مع مديرية المساحة لاستكمال أعمال نزع الملحمة، ويقتصر دور الهيئة على إصدار تعليمات التوجيه لهذه الجهات، وتكتيف الترجيل أو الإزالات أو إنشاء المراقب أو المنشآت تتكون على لفته الهيئة سالم بحسن الناول متسبيباً في اتلاف أي من تلك المراقب أو المنشآت.

وفي حالة توقف خدمات المراقب نتيجة لكسر طاري أو نتيجة لانهيارها أو زوال روكائزها، فإن الناول أن يتدارك بإلاغ الجهة المختصة والتعاون معها في إعادة الخدمة، وفي حالة توقف خدمات أحد المراقب العامية الطارئة فيجب أن تقلل أعمال الإصلاح متواضلة وعلى تلك الناول حاول إعادة التجميد .

١٧. **جهة الممتلكات العامة والمواقع الطبيعية**

الناول مسؤول مستولية متكاملة عن المحافظة على الممتلكات وللواقع الطبيعية وإعادتها إلى حالاتها الأصلية وذلك لمجموع الممتلكات العامة والخاصة وعليه أن يحفظ بسجل عناية من الصبر "جميع علامات حدود الأراضي وعلامات حدود الأموال إلى أن يشاهدها المهندس أو يأخذ على يعقوبيه ولا يجوز لقاول رفعها من إمامتها حتى يأخذ تعليماته بذلك .



المواصفات الفنية

ويكون المقاول مسؤولاً مسئولة متعلقة عن مثل ضرر أو آثار يحصل للعمالات من أي خلأة حملت على إثنان، تقيد العمل من جراء أي فعل أو تقصير أو أفعال أو سوء تصرف في م VIC او طريقة تنفيذ العمل أو في أي وقت سبب أي عيب في العمل أو المواد، ولا ينبع من هذه المسئولة إلا بعد إنجاز المشروع وقوفه عند حدوث أي ضرر أو آثار بالعمالات العامة أو الخاصة بسبب أو من جراء، أي فعل أو تقصير أو أفعال أو طريقة تنفيذ العمل أو سوء تصرف في م VIC او طريقة لم يتم تطبيقها قبل المقاول، فعلى المقاول أن يقوم وعلى نفسه الخاصة بإعادة هذه المطالبات إلى جهة معاونة أو معاونة تلك التي حملت عليها قبل الحق ذلك الضرر أو الأذى بها، وعاتك ما يقوم بصالحها أو إعادة بيانها من جديد، أو أن يعرض صاحبها عن هذا الضرر أو الأذى بسورة مقتولة.

١٨. التجهيزات المدققة

فيما يخص التجهيزات الموقعة الخاصة بالمقاول وتجهيزات المكاتب الخاصة بممثل المالك والمهندس وجهازه الشرف ومعلم الموقع وتجهيزاته والمركبات فيتم الرجوع إليها إلى البند الخامس نهاية الشروط الخاصة من مستندات الورقة.

١٩. تقييمات المقاول للإعتماد من الهيئة

تشتمل التقييمات ملخص المعلومات الخاصة بالمعدات والملا والأوراق المرسلة التقىمية وآية أعمال تصريحية إن وجدت بما في ذلك الحسابات التقىمية وكذلك إعداد الرسومات حسب المقصد وأدلة التشغيل لأية أجهزة موردة والعينات وتتابع الاختبارات والتقارير الشهرية والدورية والمسور وإثبات التقىبي الخاصة بتوسيع المشروع لراحل العمل المختلفة وشهادات المدعى وأية معلومات أخرى تمثل جزءاً من الأعمال أو تحملون لازمة لاستكمال الأعمال وعلى المقاول تقديم أساليب التنفيذ لكل بند واعتماده من المنطقة المشرفة قبل البدء في العمل لكل بند على حدى ويشمل المعدات والأفراد وخطة الموردة وتأمين السلامة تتقدم ملخصة التقييمات بالعدد المطلوب معملاً ومتوفمة من المقاول على أن تحملون مسؤولية التماسك التسلیم المواجب علىها من قبل المهندس وعلى المقاول خلال ٢٠ (عشرين يوماً) من بدء العمل إعداد قائمة بهذه التقييمات ومواعيدها والتي يجب أن تتفق مع البرنامج العام للتنفيذ.

٢٠. رسومات الورقة التقىمية

على المقاول توفير مكتب في استشاري مع أفريق في متخصصين لإعداد رسومات الورقة التقىمية الازمة لبيان الأبعاد والتفاصيل التقىمية لعناصر العمل المختلفة بالطريق والأعمال المعنائية والإنشاءات وتقاسيل قوالب الإنشاء، وتقديمها للمهندس للمراجحة والإعتماد وقتاً للواعيده التي يتم تحديدها على برنامج العمل لفصل أخذنا على الإعتبار دخارات المراجحة ويقوم المقاول بتقديم عدد ٢ نسخ من هذه الرسومات للمهندس للمراجحة والإعتماد، والذي يدوره يقوم بالمراجعة خلال ١٠ يوماً من تاريخ إسلام هذه الرسومات، وفي حالة إعادة الرسومات مؤشرها عليها بالرقم أو التصحيف على المقاول خلال ٥ أيام عمل التصحيف اللازم وإعادة تسليمها للإعتماد، وعلى المقاول إظهار تاريخ التسلیم الأسلي و تاريخ إعادة التصحيف من قبل المهندس وذلك بخطاب، إعادة التسلیم، وفي حال تم إعادة هذه الرسومات مؤشرها عليها (بالتبول) أو (التبول مع استفادة الملاحظات) فيمكن للمقاول العمل بموجبها مع استفادة هذه الملاحظات أشأ التقىدة وعلى أن يقوم بتصحيح الرسومات ومن ثم تقديم ٢ نسخ من الرسومات النهائية المصححة لهذا ولا تتفق مراجعة المهندس المقاول من مسئولة عن أية خطأ أو خلاف أو اختلاف برد رسومات الورقة التقىمية عن ما هو موجود بمستندات العقد، بينما يتحمل المقاول مسئولة التأخير الناتج عن تحرير إعادة الرسومات للتصحيح.

٢١. المعدات والمواد المشوهة بالتوقع

جميع المعدات والملا المواد المشوهة والأدوات والهياكل المجزأة والأكتاف المفقودة وارتفاع الخلالات وغيرها الموجودة بموقع العمل أو المستخدمة في المشروع وتم أخذ موافاته عليها يجب إستعمالها مثلها في الأعمال الخاصة بالمشروع، ولا يجوز نقل أي جزء منها إلى الخارج بعيداً عن موقع العمل بدون تصريح مكتوب من المهندس.

٢٢. ملخصة التصميمات المسئولة

يعود إلى الهيئة حل الانتقام والملكية المحسنة لكل التصميمات واللوحات التي يتم إعدادها لصالح المشروع ويحظر على المقاول أو استشاري استخدام أي جزء عن التصميمات أو اللوحات الخاصة بالمشروع لشروع آخر لا يوافقه مكتبة من الهيئة.



المواضيع المذكورة

باب ٢- المواضيع الفنية للأعمال

الباب الأول للأعمال الأولية

تحتمل الأعمال الأولية الأعمال المطلوبة لتجهيز الموقع (Mobilization) ونقل المعدات وأعداد المكتب الموقعة للمقاول والمهندس وإنشاء وتجهيز الورش والمخازن وتركيب الخلاصات وترويجه للوقع بكافة التجهيزات وأحلاط، موافع التنفيذ من آية عوائق وترحيل للخدمات التقنية والمتاحة بأعمال التقييد وإزالة الموجودات وعمل كافة التسويات اللازمة بهذا الخصوص مع أصحاب الخدمات والجهات المعنية والتنسيق مع الجهات الأمنية والمرور لاستصدار التصاريح المطلوبة بإسلام الموقع والبدء في التنفيذ، وكذلك تحتمل الأعمال الأولية تنظيف وتجهيز التجهيزات الوقته وتقييد المسات التأكيدية و وكل ما يلزم لهذه العمل دون عوائق، وفيما يلى توضيف المعدل ومتعلقات الإنشاء وماربةقياس والدفع لتنوع الأعمال.

١١ إعداد وتجهيز الموقع

* وصف العمل

تشمل الأعمال إعداد وتجهيز الموقع الذي يشمل إنشاء المكتب الموقعة لممثل المقاول والمهندسين والمخازن والورش ومحلات الخلط (المطرزة والأسمدة) ونقل المعدات وإنشاء وتجهيز معمل الموقع وتأمين الاستراحة والمركبات بالفضل الوارد بالشروط الخاصة، وكذلك تسوية وتزييف المكان، والتزويد بالهيئة والمهندس والإشراف والإتصالات السلكية واللاسلكية والخدمات الصغيرة والإضافات الأولية، وتأمين معدات إطفاء الحريق بإستخدام مقطبات لا تقل سعتها عن ٥.٤ مكعب تعلق على حوالات المكتب والمخازن بامانة بازرار بالمدة وبالتوزيع الذي يعتمد المهندس

وكما تحتمل أعمال التجهيز إعداد وتنبيه لافتات المشروع (عدد ٢) بالمواضيع الموجهة بتعلق هذا المجلد وتأمين الحراسة لسكنة التجهيزات الموقعة والمعدات خلال فترات العمل وليلًا وتأمين وعيادة لزقة جرحة الدخول من وإلى مواقع العمل المختلفة وكذلك المخوالات الناتجة للطرق والتي تتأثر بذلك بأعمال التقييد، وتأمين المركبات لإنتقالات معملي المقاول وإفراد جهاز الإشراف، وتأمين موقع لاستئجار السيارات تكون مطللة ولمدة شفاف من السيارات حكمها هو محمد بالشروط الخاصة، والمقاول مسؤولة عن الحصول على الأرض اللازمة لظل هذه التجهيزات ويجب على المقاول خلال الفترة المحددة بالعقد إعداد وتقديم مخطط عام (Layout) يتضمن كلية التجهيزات الموقعة والموقع المقترن لاعضاء من المهندس والهيئة قبل التنفيذ

وعلم بدء التنفيذ يجب نقل جميع التجهيزات الموقعة خلال المدة المحددة بمستويات العقد، وبعد الانتهاء من الأعمال يجب إزالة محلات الخلط وأية مباني أو أسوار أو منشآت مرفقة غير ضرورية لاستئجار بقائها بموقع العمل وتنقل براءة المهندس ورود الشحن للأصله وأحلاط، طرف المقاول من مساحب الأرض القائم عليها التجهيزات، وتزول ملكية كلية التجهيزات الموقعة للمقاول بعد انتهاء الأعمال وتسليم المشروع إذا لم يذكر خلاف ذلك بالشروط الخاصة، وعلى أن تكون كلية التجهيزات التي تزول ملكيتها للهيئة بحاله مفتترة وباعتماد المهندس والهيئة أو من ينوب عنها

* القياس والدفع

لا يتم المحاسبة عن هذا البند باعتباره محلاً على رأسه بيد المشروع

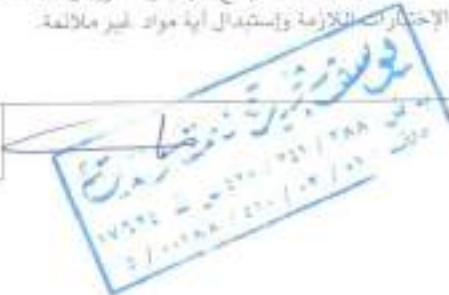
١٢ تنظيف وتجهيز مسار الطريق (البند غير مستخدم)

* وصف العمل

يشتمل هذا العمل تنظيف وإزالة الحشائش والأشجار والجذور ورفع والتخلص من جميع النباتات الأشجار والرموزات والخلفيات داخل حدود الطريق أو الطرق بمنطقة التقاءات ومواقع جلب المواد بإنشاء الأشياء المقرر الإبقاء عليها أو رفعها وفقاً لأحجامها البالغة من هذه المواقف، ويجب على المقاول وقاية جميع النباتات والأشياء المقرر الإبقاء عليها وحمايتها من التضرر أو التشويه أثناء عمليات التعقيم والتطهير

* متعلقات الإنشاء

على المقاول أن يضع حدود الإنشاء ويحدد للمهندس الشروط جميع الأشجار وغيرها من الأشياء المراد الإبقاء عليها ويجب إزالة جميع جذور الأشجار ويعمق حتى ٣٠ سم تحت سطح التسوية وكذلك مكافحة الموارق البارزة غير المقرر الإبقاء عليها أو تلك التي لم تصلها قوائم التسميمات يجب أن تزال أو تقطع ويتم ردم الحفر الناتجة من اقتلاع نباتات الجذور والجمر التي ترتفع منها العوائق بمواد ردم ملائمة أو الرمل التطهير وذلك نسبة تصل لـ٩٥٪ من نفس كثافة جافة، مع تقليل المخلفات إلى القابل العمومية دون ادنى مسؤولية على الهيئة بعد ذلك يتم إعداد وتجهيز السطح لاستئصال طبقات الردم الثالثية أو ملبيات الأرض وفقاً للمعايير التسميمية، وذلك من خلال حرق الطبلة الملوثة (تجهيز القرمة) (سماكة لا تقل عن ١٠ سم مع الرش والتسوية والدك حتى نسبة ٩٥٪ من نفس كثافة جافة وإنعداً في الاعتراضات الإلزامية واستبدال أي مواد غير ملائمة.



المواصفات الفنية

- * القوام والدفع
- * يتم المحاسبة عند

الباب الثاني الأعمال الفنية

٢١ أعمال الحفر

* وصف العمل

هذا العمل ينطوي من الحفر والتسوية بالطريق ويشمل حفر وإزالة المواد الغير ملائمة التي قد تكون أسفل الجسر مثل رمل الكثبان - المواد ذات التصنيف ٦٦ أو ٧٦ بتصنيف الاشتغال - المواد غير المستقرة التي لا يمكن دفعها حتى الكثافة المحددة عند العدد الأمثل لمحتوى الرطوبة - المواد الرملية للحد الذي لا يمكن دفعها والتي لا تتسم لها الأحوال الجوية بالجفاف (مثل المساحة) ويتضمن حفر المجرى المائي ومواصفات الانتشار والتسلعات والمدخل والاستدارة المدخل والمحاذيب تحت التلال طبقاً للمطلب التصميمي والمدخل والأدلة بالرسومات وتقييمات المهندس.

عندما لا تتحقق كميات المواد الملائمة الناتجة من الحفر بال الطريق لأعمال الردم فإن الأمر يستدعي الحصول على مواد اضافية بالحفر في المثارب التي يواكب عليها المهندس ولا تستلزم أي معاودة ماتحة من المثارب، فإذا أشاء الجسر في أي قطاع إلى أن يتبع بالحساب أن جميع مواد الحفر الناتج من القطاع يعلو ٥٠ سم قد استخدمت في ردم الجسر ، وبعده استبدال المثارب إذا وجد المهندس أن الحالة تبي بأخذ أترة من توسيع ملائل الحفر .

* التدوين:

- حفر بلا تربة عادي : وهي جميع أنواع التربة عدا المتماسكة والمسطحة والسمرا يشمل تشغيل وتسويه ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق.

- حفر بلا تربة متماسكة وهي التي يرى المهندس أنه لا يمكن حفرها بالطور وبعدها حفرها باستبدال البلازو والسمرا يشمل تشغيل وتسويه ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق.

- حفر بلا تربة صخرية أو هو حفر الكتل الحجرية بالطريق ذات حجم لا يزيد عن متراً مكعب ويرى المهندس أنه يمكن حفرها باستبدال جاك العمار والسمرا يشمل الحفر حتى عمق لا يقل عن ٢٥ سم أسفل طبقة التأسيس مع توريد وتشغيل ودمك طبقة ردم للموسم التصميمي وفي حال تطلب الوصول للموسم التصميمي مزيد من طبقات الردم فعلى المقاول تنفيذ ذلك دون زيادة في سعر الجسر .

- حفر الصخور وهو حفر طبقات الصخور من التربة الملتف أو من التربتين الكثلي المتسلسل جداً والذي يمكنه سلوك الصخر المسلوب ويرى المهندس أنه لا يمكن زحفها إلا باعمال السفل والسمرا يشمل توريد وتشغيل ودمك طبقة ردم للموسم التصميمي وفي حال تطلب الوصول للموسم التصميمي مزيد من طبقات الردم فعلى المقاول تنفيذ ذلك دون زيادة في سعر الجسر .

* التقياس والدفع

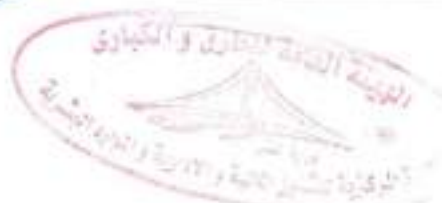
يتم قياس وحساب هذا الجهد بالطرق المثبت من واقع التسلعات الفرجية التصميمية والسمرا يشمل تهذيب المدخل وتشغيل وتسويه ودمك السطح التصميمي لقطاع الطريق والأكتاف والإختارات وإزالة المخلفات ونتائج التسوية إلى القالب المعمومية وتشغيل المواد الملائمة المسالحة للردم على جانبى التطلع الزعنى للمشروع .

* التقياس والدفع

مصدر مواد الردم يمكنه من تأمين الحفر الصالح المشون بالطريق أو من المثارب المجاورة بعد اختبارها والتتأكد من جودتها ومواصفات المهندس على استخدامها في الردم .

ويشمل هذا العمل تنفيذ أعمال الردم وتشغيل حصر الطريق والأكتاف باستخدام مواد ملائمة يوازن عليها المهندس قبل الاستخدام ويجب أن تكون هذه المواد بطريقة خاصة من جدور الأشجار والأعشاب أو أي مواد ضارة وينبع في اختبارها ودمعها المواصفات التالية للهيئة ويلزم أن تكون مواد الردم ذات تصنيف ٦٦ أو ٧٦ (٤ أو ١١ أو ١٣ أو ١٩) حسب تصنيف الاشتغال .

تم أعمال الردم على شكلات متناثرة



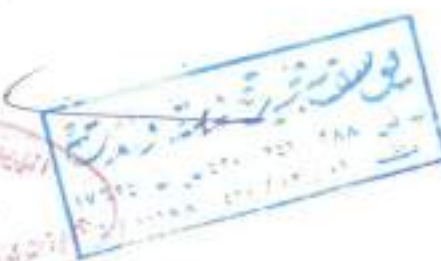
الاصناف المائية

- * بالنسبة للترacer الأول من تثبيت الجسر التراين مع العطيان تحت علبة الأساس يتم الردم على طبقات سمنت لايزيد عن ٤ سم مع الدمل لاقصى مكتافحة حادة لا تزيد عن ١٢ من نفس مكتافحة حادة بحيث لا يزيد نفس حجم في الأحجار المدرجة عن ٣ بوصة
 - * بالنسبة للردم بعد المتر الأول من تثبيت الجسر التراين مع العطيان تحت علبة الأساس يتم الردم على طبقات سمنت لايزيد عن ٤ سم مع الدمل لاقصى مكتافحة حادة لا تزيد عن ١٢ من نفس مكتافحة حادة بحيث لا يزيد نفس حجم في الأحجار المدرجة عن ٣ بوصة
 - * ويجوز للهيئة الموافقة على المرش سمنت اكبر من ذلك بعد تقييم المقاول بطلب ذلك وإجراء القطاع التجاري بالعدادات الفعلية التي مستخدم بها هذا المشروع على أن تتحقق مكافحة المحسانات المطلوبة وتقليل متعلقات الجودة ويتم إجراء مكافحة الاختبارات عليه لتأخد من نتائجها قبل المعاشرة في التقييد موقعها.
 - * بعد الوصول بالردم إلى المستوى التسعيين لنقل علبة الأساس (bottom of base) يتم تسوية السطح التراين حسب التفصييف والأبعاد الموضحة بالرسومات باستخدام عدادات التسويية الملازمة، ويجب الابتعاد البالغ النهائي مدة قرابة عن ثلاثة أيام بدون تقطيعه بعشية الأساس التالية.
 - * اعمال خطيط الجودة لأعمال الردم متزوج عينات من طبقات الردم لإختبارها للتأكد من نسبة الرطوبة ودرجة الدمل وسمك العلبة وذلك قبل مرور ٢٤ ساعة من إنتهاء عملية الدمل، ويجب الابتعاد نسبة الرطوبة بأكثر من ٦% عن نسبة لمياه الأمثلية المثالية لاقصى مكتافحة حادة، والتقاويم المسووح به في منسوب علبة الردم التهائية لا يتعدى ± ٢ سم مكتافحة بالتسوب التسعيين الحدود بالرسومات التفصييفية ولايزيد عن ١-١ من مساحة الطيقة . ولا تقل نسبة تحمل كثافة مورفيها عن ٨٠٪ ، يمكنني ألا يتعذر الفرق بين منسوب أي نقطتين على سطح الجسر التراين عن ± ١.٥ سم . وفي حالة عدم مطابقة النتائج الموسّفات المطلوبة تزوج عينات أخرى مكتافحة التجديد للنقطة المغادرة لبداية الواسعات والتي يجب على المقاول إعادة صرفها ودفعها.
 - * اختبارات الجودة تتحققون القيام بعافية الاختبارات المشار إليها في هذا البند من مسؤولية المقاول، ولا يتم حسابها حسبه منفصل حيث تتضمن اسعار الوحدات مختلفة مثل هذه الاختبارات والتي يجب اجزاؤها حكماً تقييد معايير أو نوعية الموارد المستخدمة، وتتشتمل اختبارات الجودة على الآتي:
 - * التحليل النخاعي للمواد الغليظة والرقيقة بالذريعة
 - * حدور Atterberg للجزء الماء من منقذ رقم ٤٠ .
 - * نسبة الماء من منقذ رقم ٢٠ .
 - * اختبار برركتور المعدن
 - * قياس الكثافة بالواقع بعد الدمل
 - * اختبار نسبة تحمل كثافيتوريا CBR
 - * أي اختبارات أخرى للتحكم في جودة العمل وكلما يحددها الهندس المشرف
 - * وعلى أن يمرر قياس الكثافة بالواقع بعد الدمل و التدرج على ١٥-٠ متر مربع
 - * القيام والدفع

و يتم قياس وحساب هذا البند بالقدر المكتسب من واقع القطاعات العرضية التصميمية والسرع يشمل تحمل ونقل المواد إلى موقع الردم وأعمال الفرد والدمل وتهذيب الميل والتسوية والإختبارات وإزالة نواتج التسوية إلى المطالب المعموية .



الادارة المركزية للمعاهدات الاولى



Plan for design levels & Coordinates for zone (D02)

D02

E=627412.392
N=796930.982

E=627988.089
N=797004.074

E=628040.193
N=796758.862

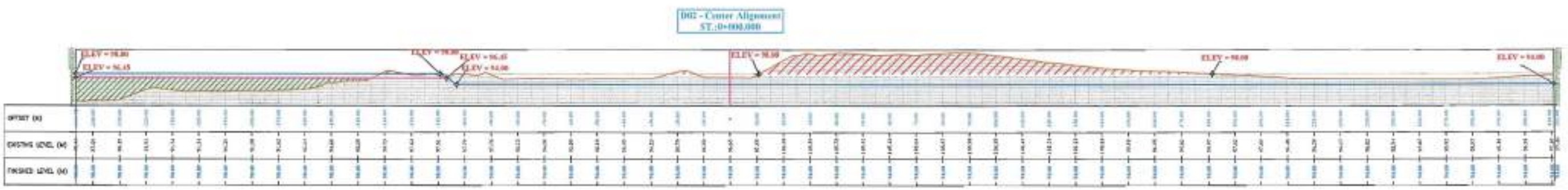
E=627487.298
N=796688.353

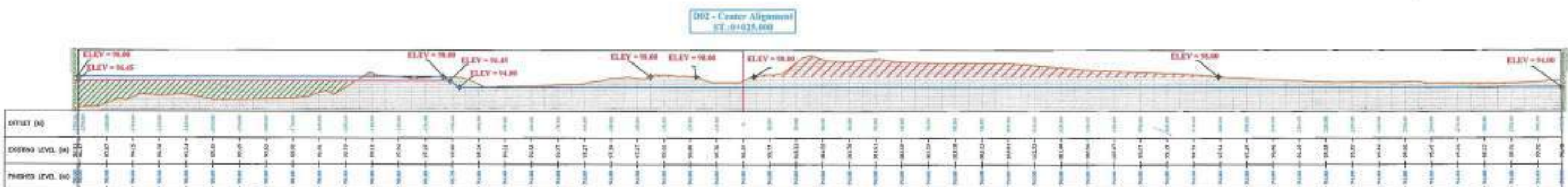
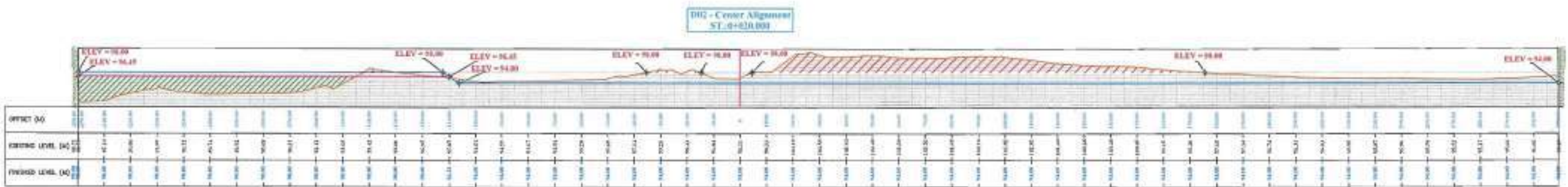
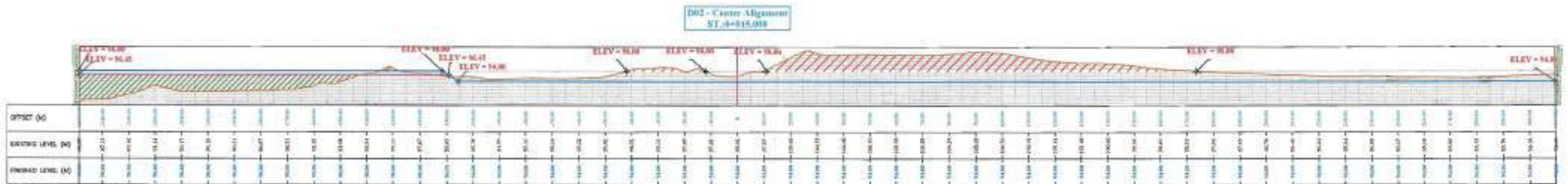
SYSTRA Survey

Entrants

Contractor Construction
Negida Contracting

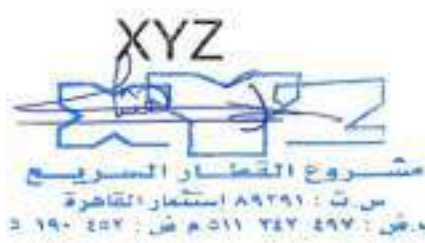






SYSTRA Survey

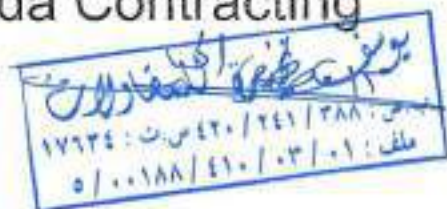
[Signature]

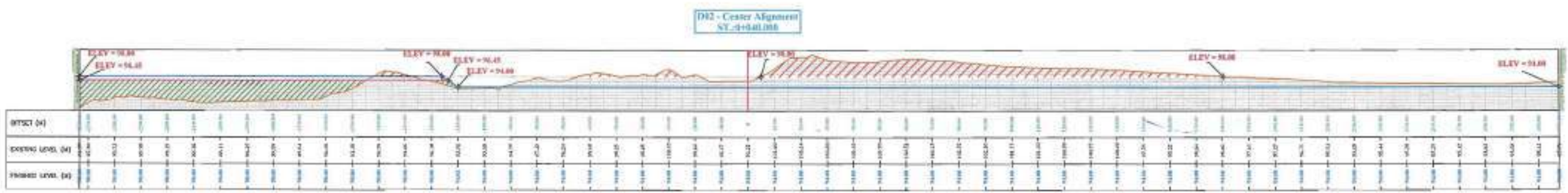
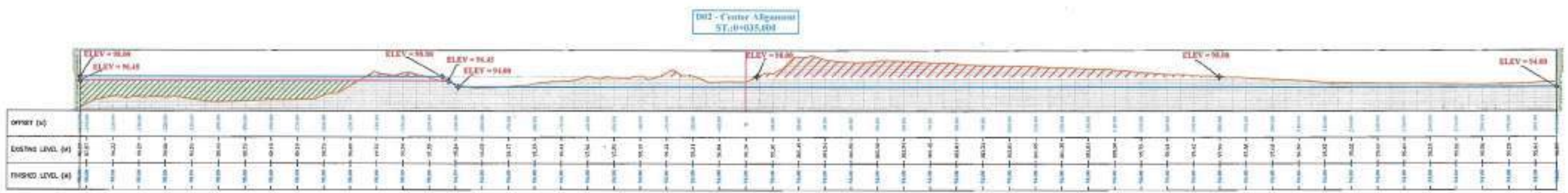
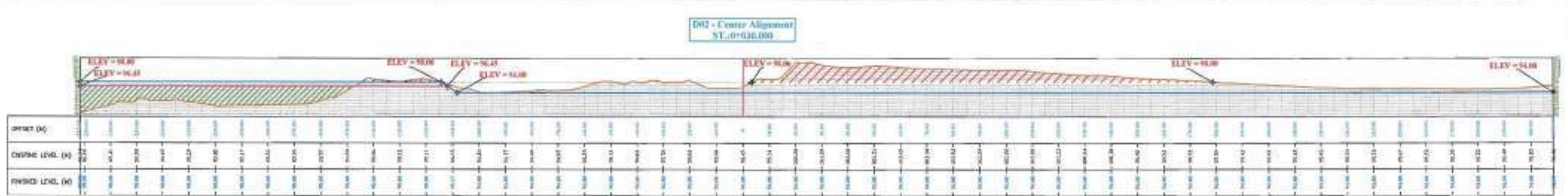


Entrants



Contractor Construction
Negida Contracting

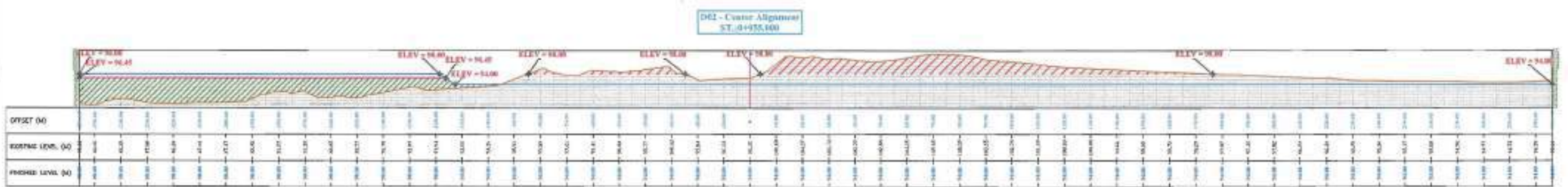
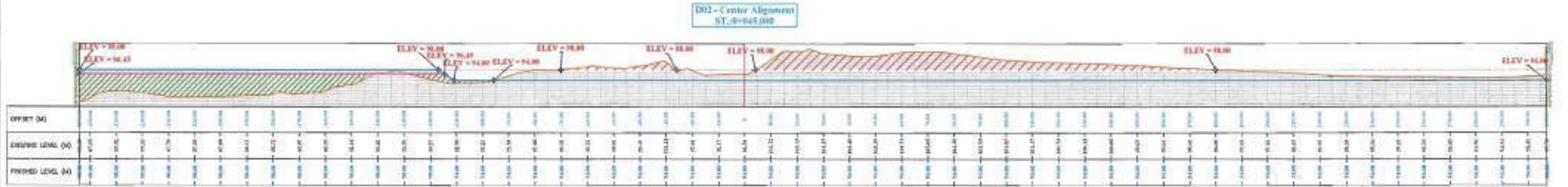




SYSTRA Survey



Contractor Construction Negida Contracting

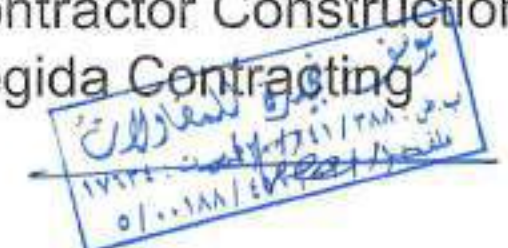


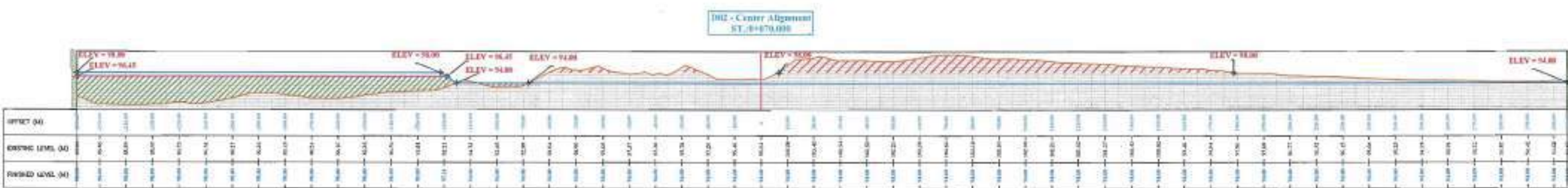
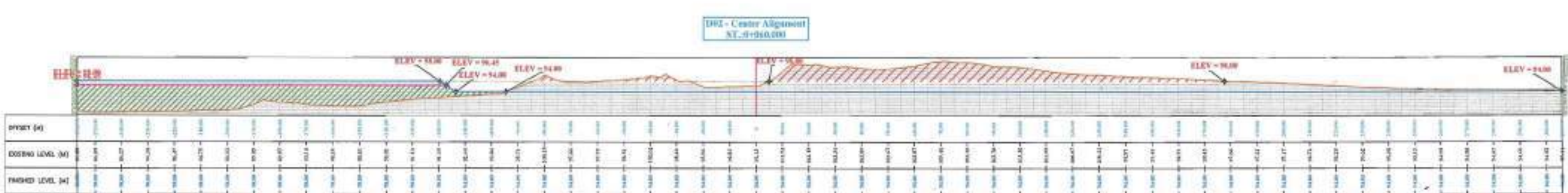
SYSTRA Survey





**Contractor Construction
Negida Contracting**



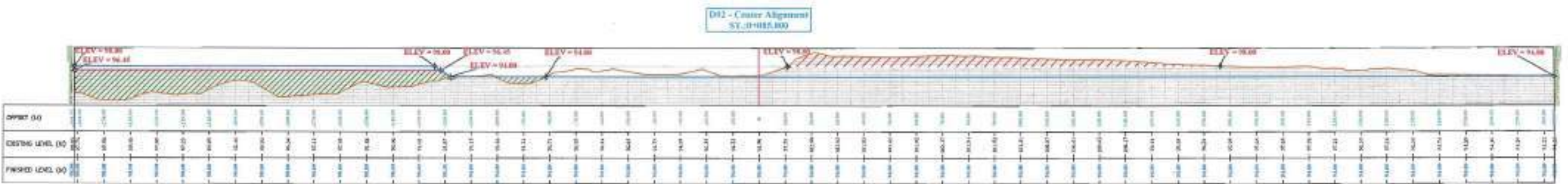
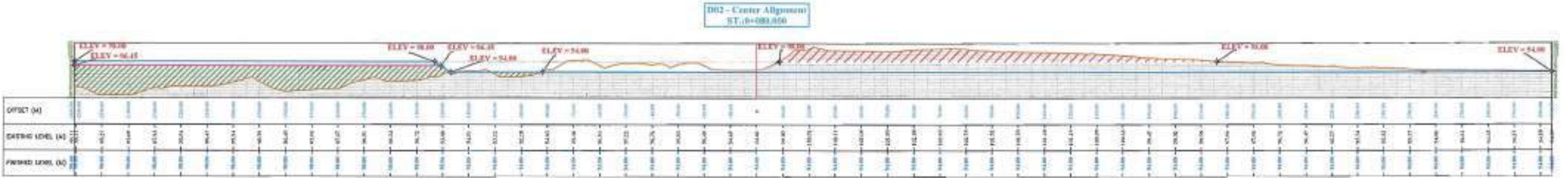
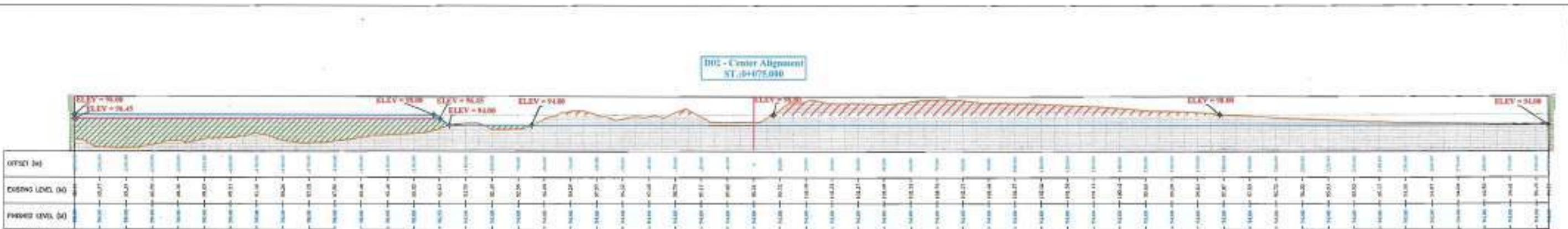


SYSTRA Survey





~~Contractor Construction
Negida Contracting~~



SYSTRA Survey

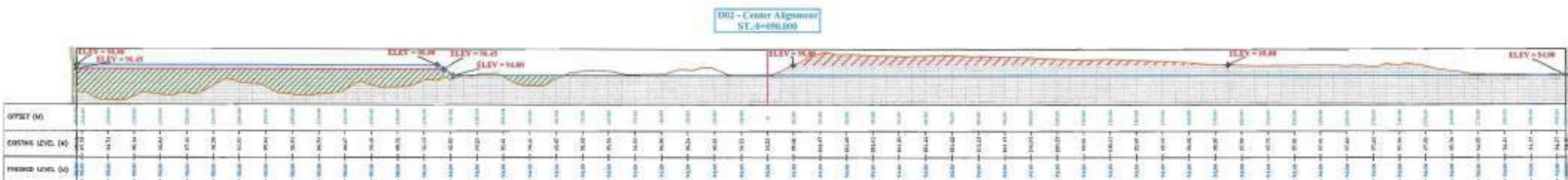
毛



- Entrants



~~Contractor Construction
Negida Contracting~~



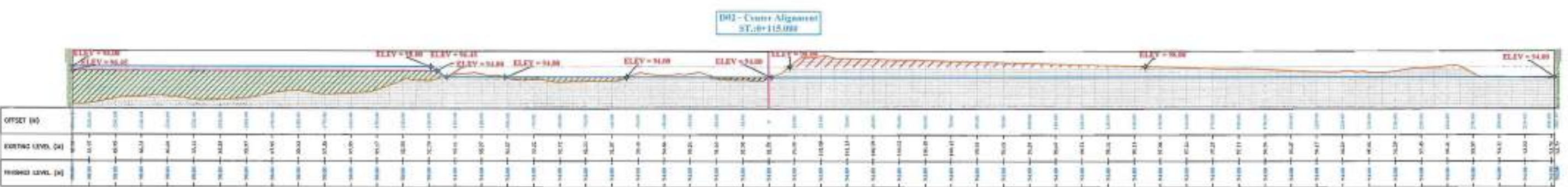
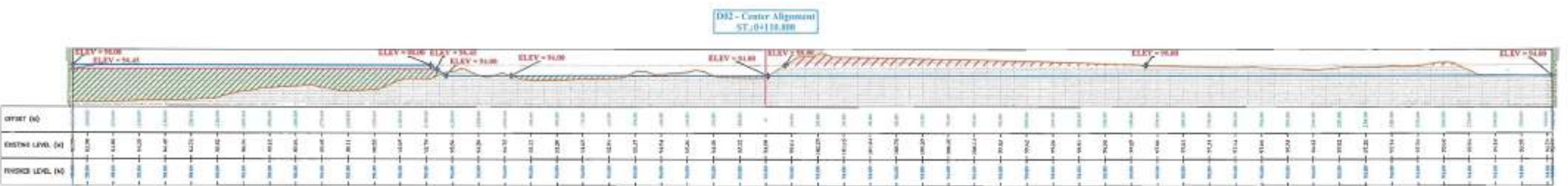
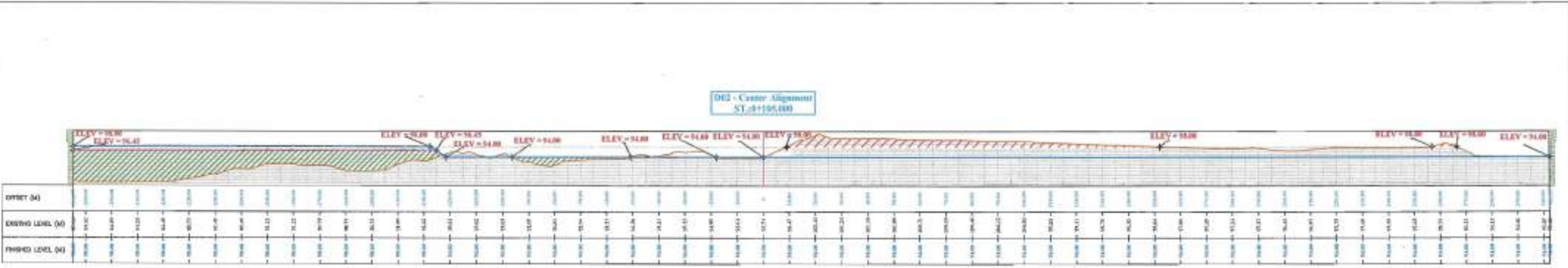
SYSTRA Survey



Entrants



~~Contractor Construction
Negida Contracting~~



SYSTRA Survey

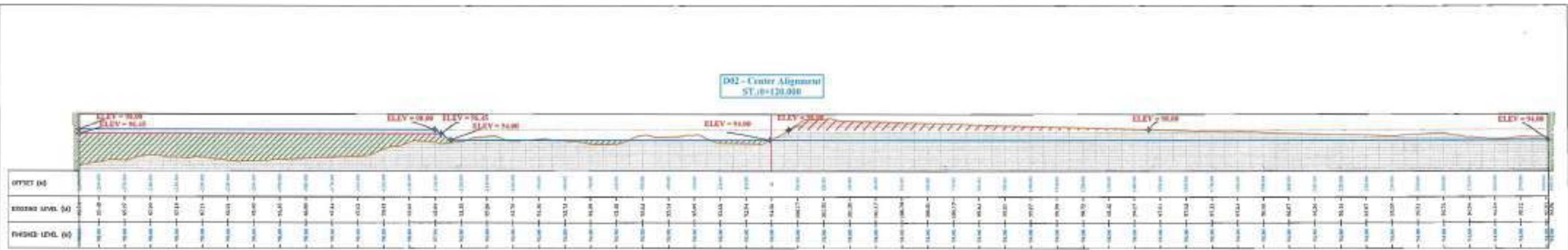


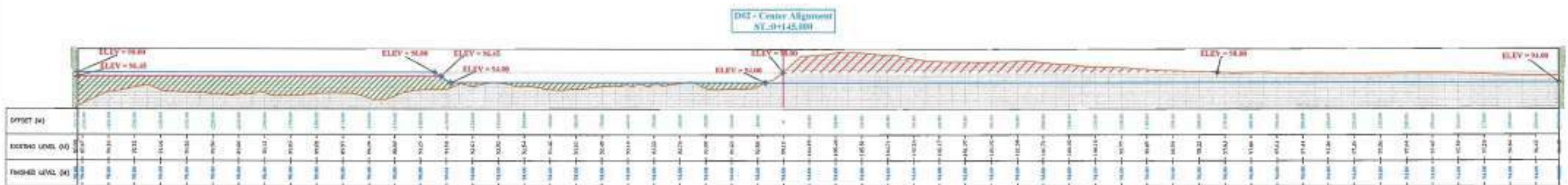
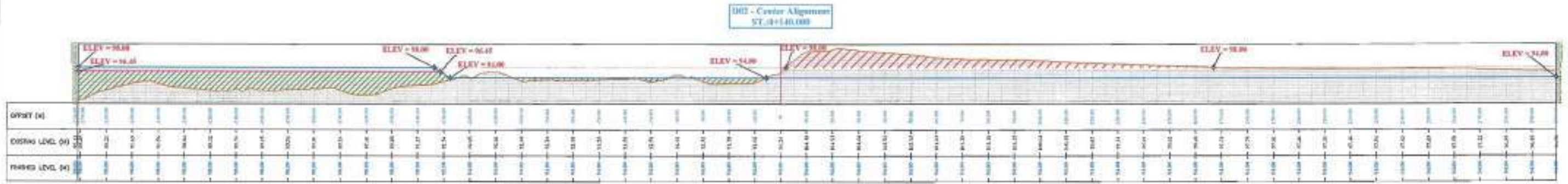
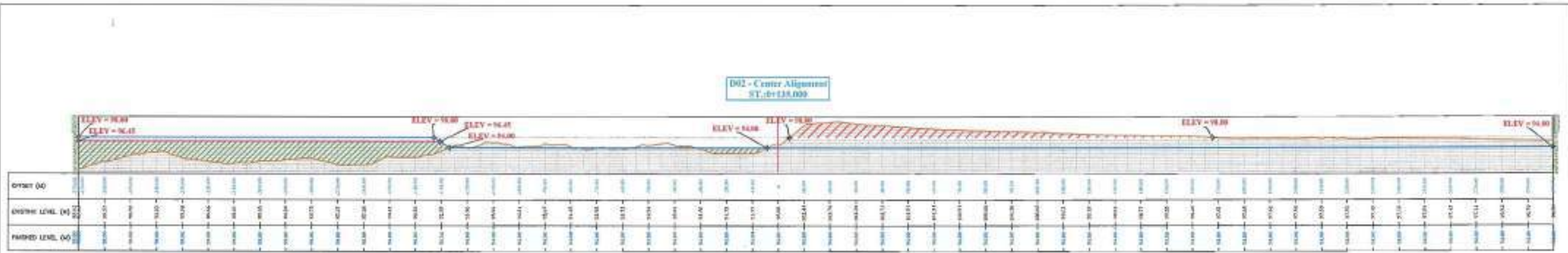
Entrants



Contractor Construction
Negida Contracting







SYSTRA Survey



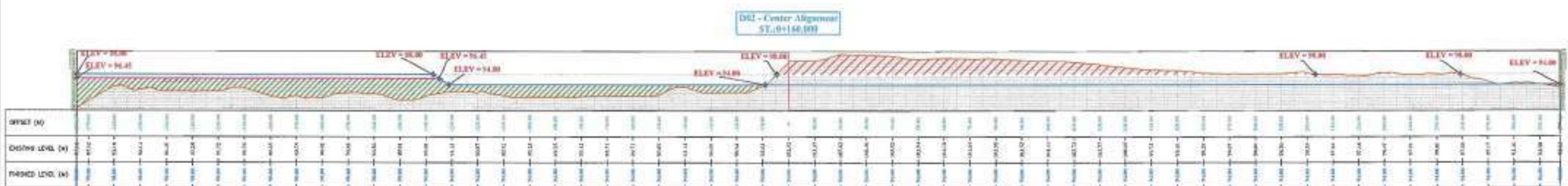
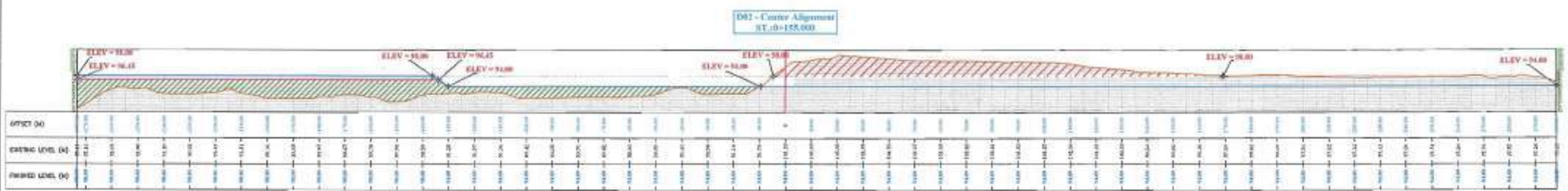
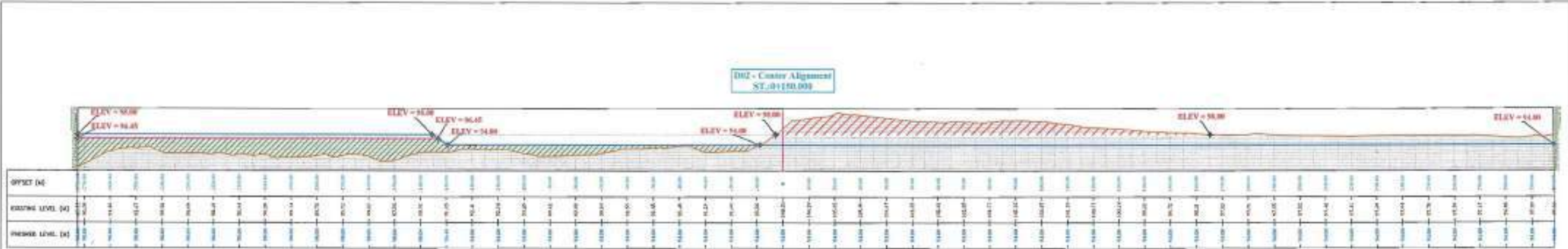


Entrants



~~Contractor Construction
Negida Contracting~~





SYSTRA Survey

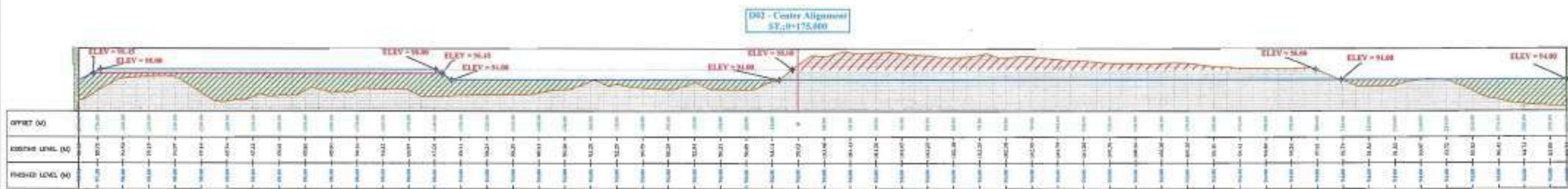
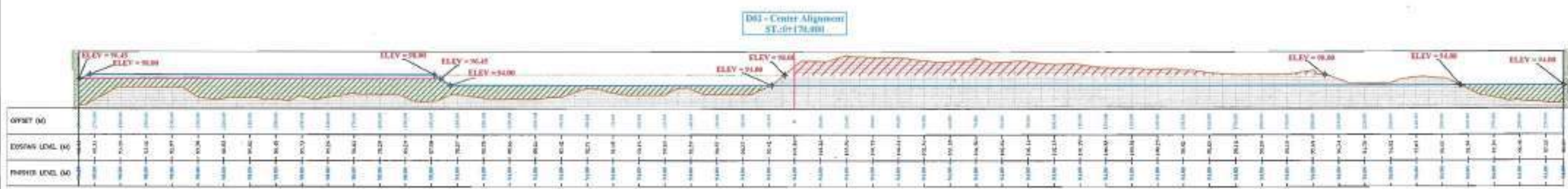
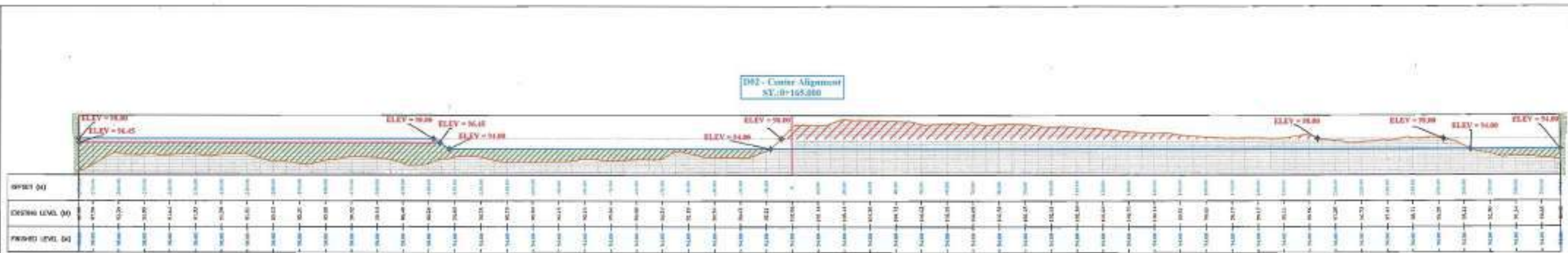


Entrants



Contractor Construction
Negida Contracting





SYSTRA Survey

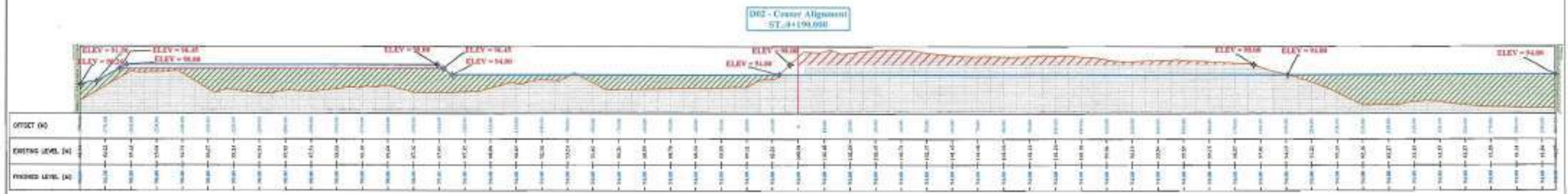
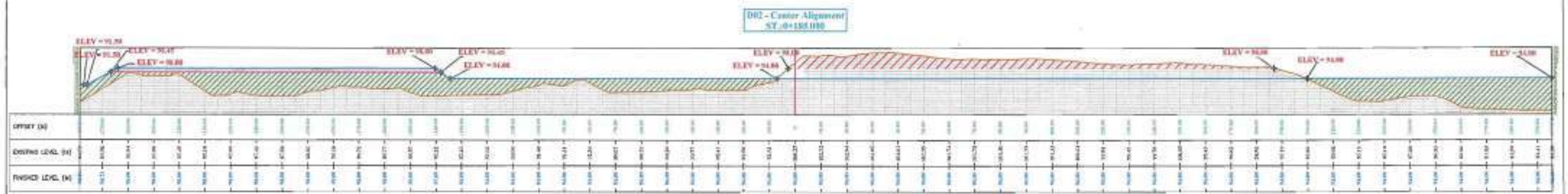
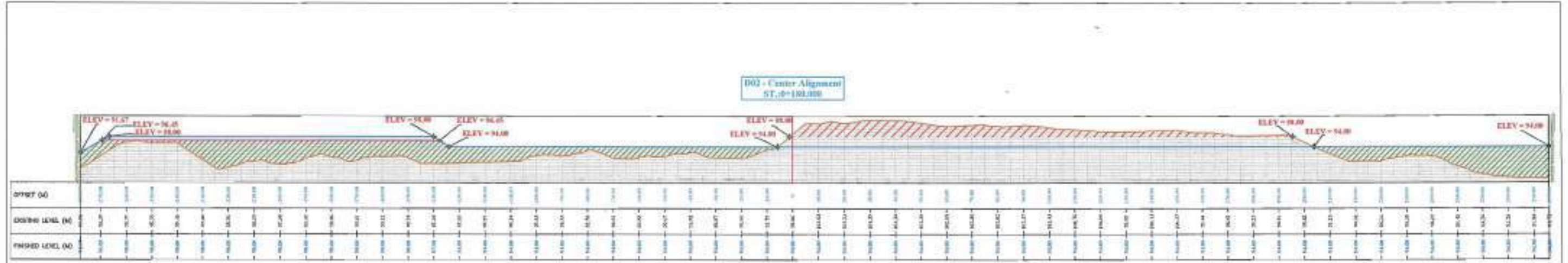
✓



Entrans
CONSULTING
+963 16231532

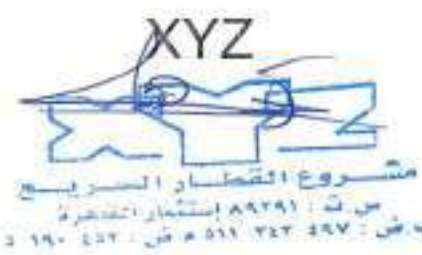
~~Contractor Construction
Negida Contracting~~



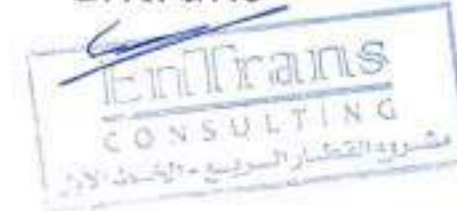


SYSTRA Survey

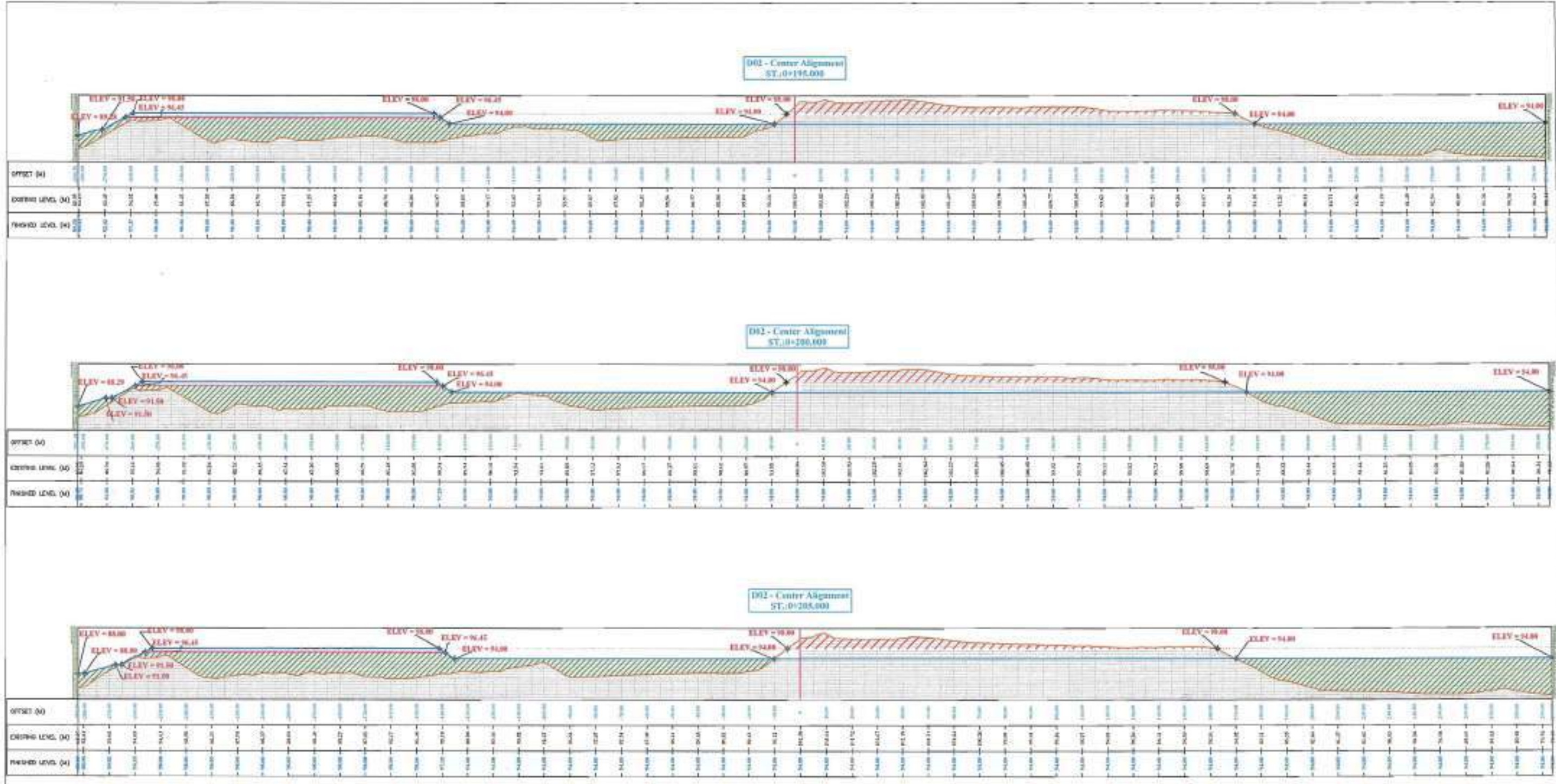
John

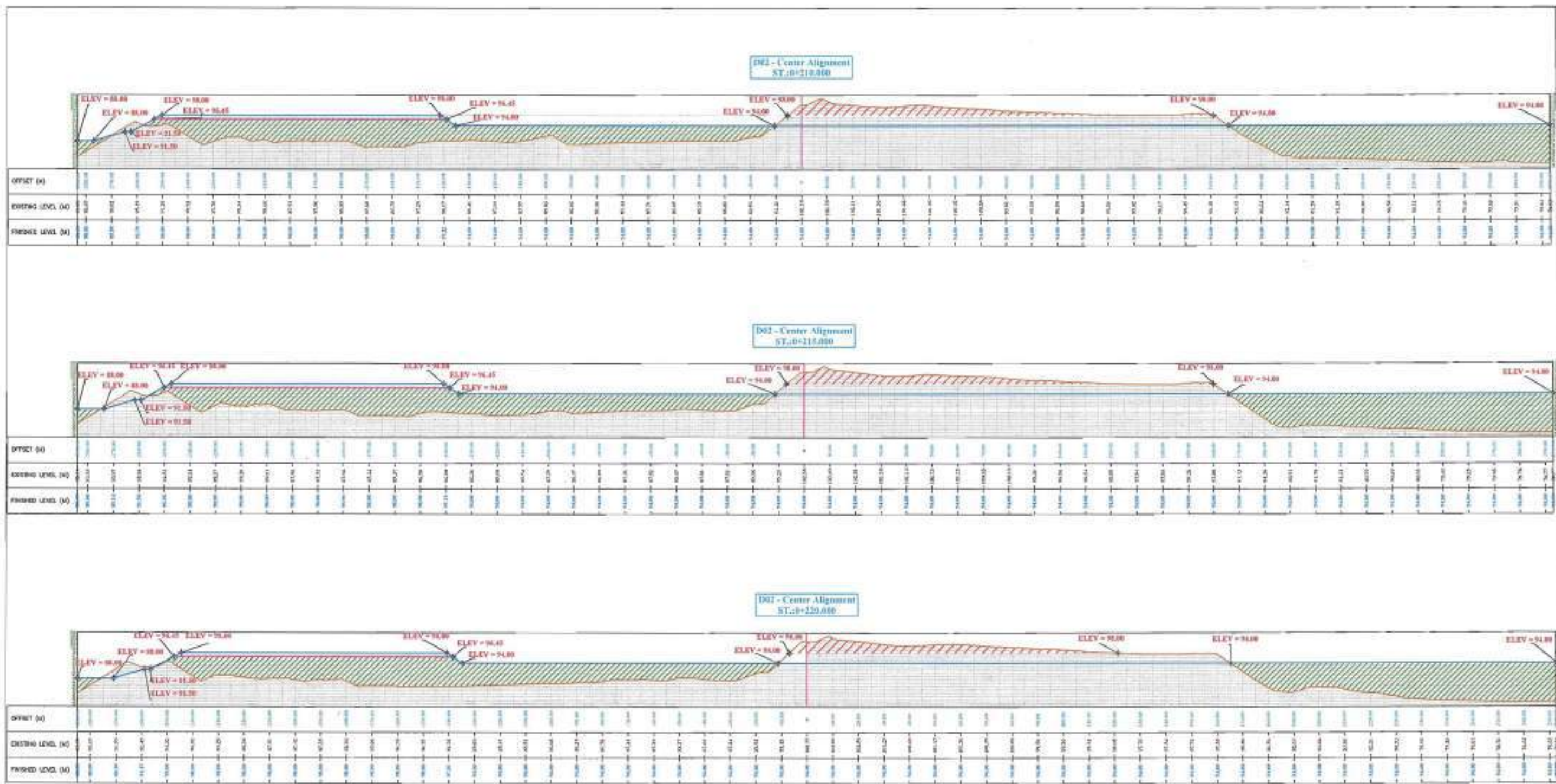


Entrants



~~Contractor Construction
Negida Contracting~~





SYSTRA Survey

4

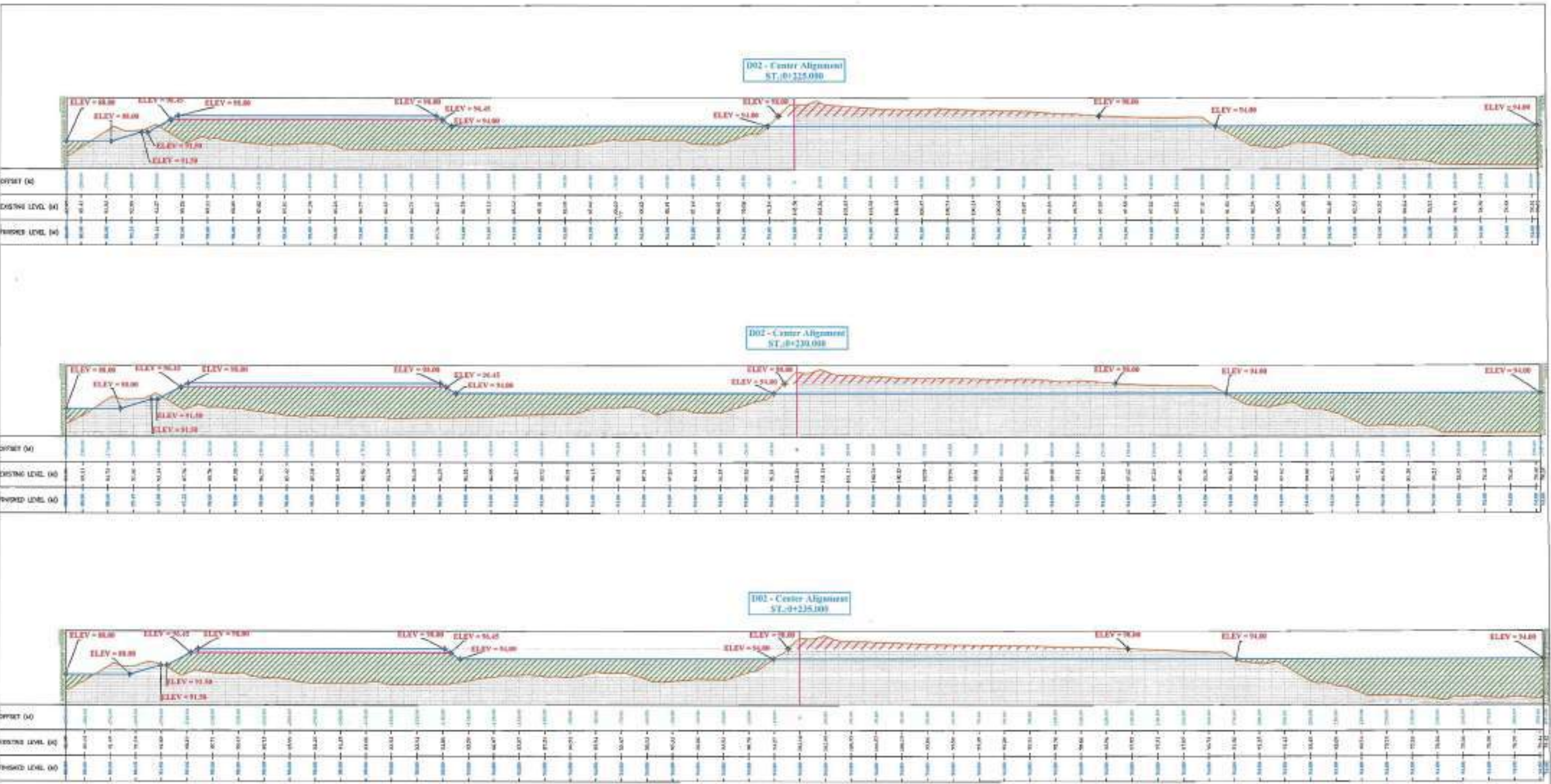


Entrants

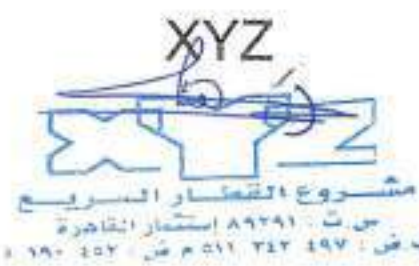


Contractor Construction
Negida Contracting

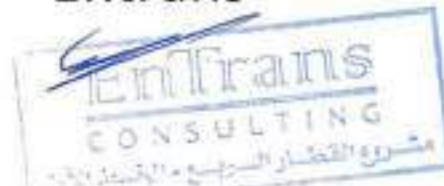




SYSTRA Survey

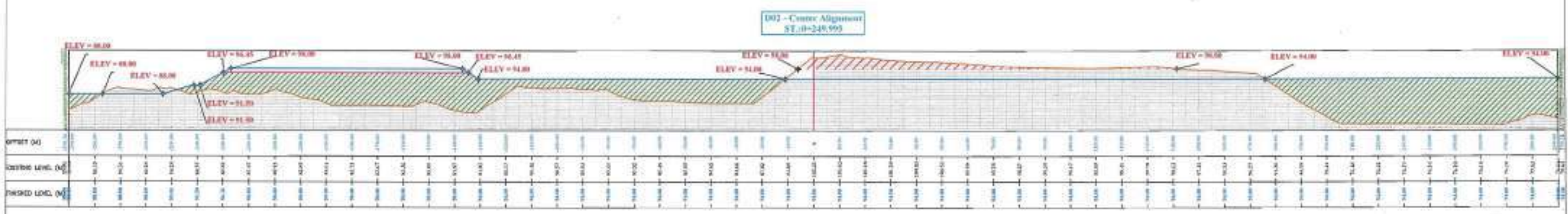
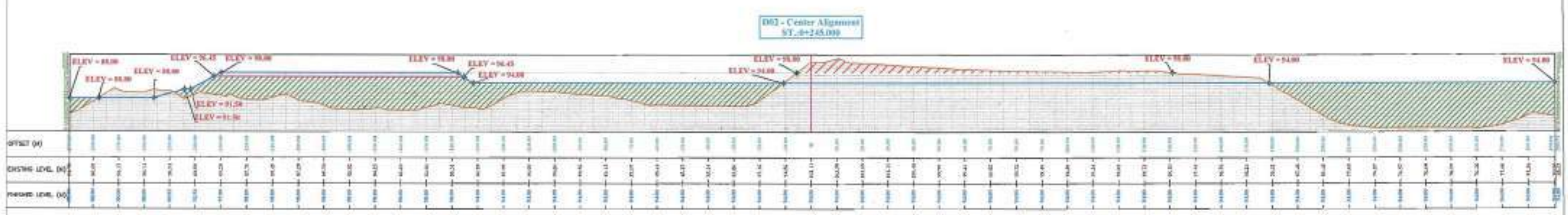
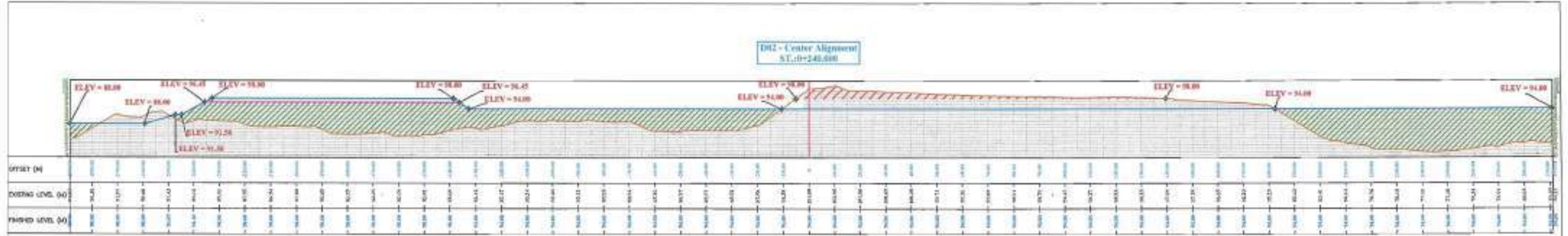


Entrans



Contractor Construction
Negida Contracting





SYSTRA Survey

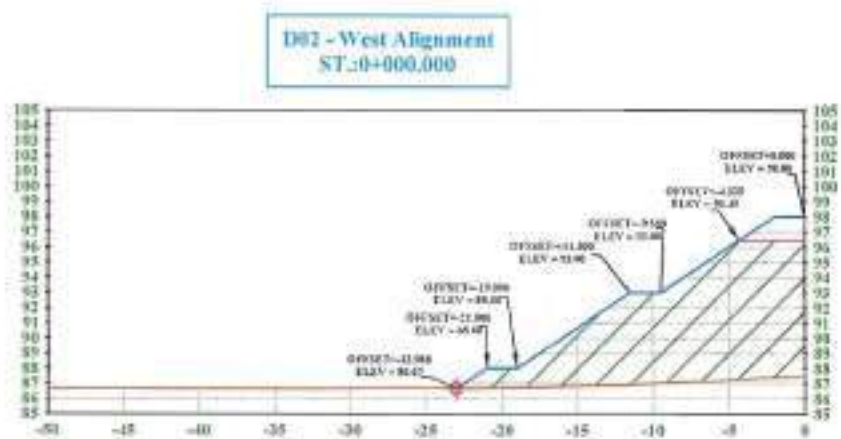
[Signature]



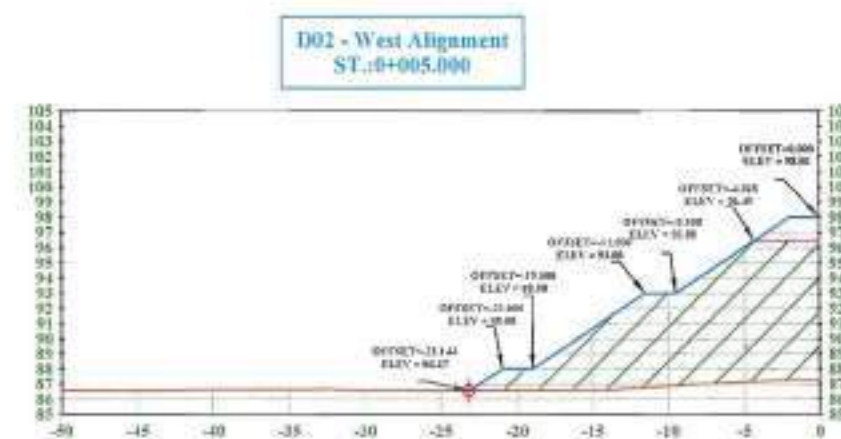
Entrants



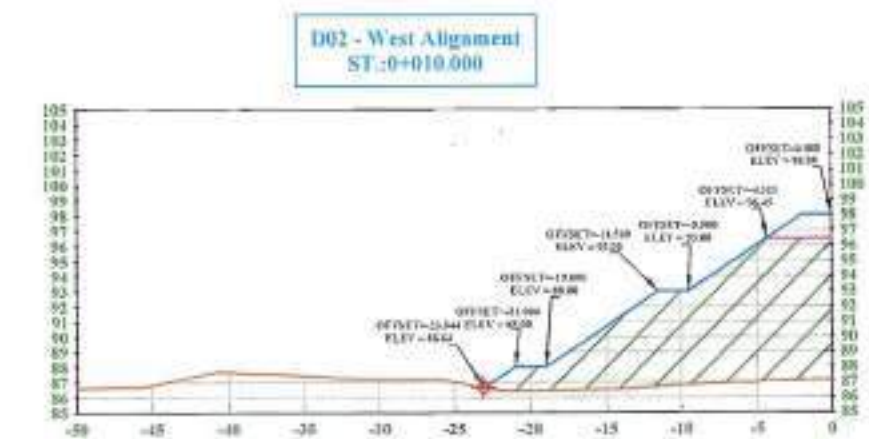
**Contractor Construction
Negida Contracting**



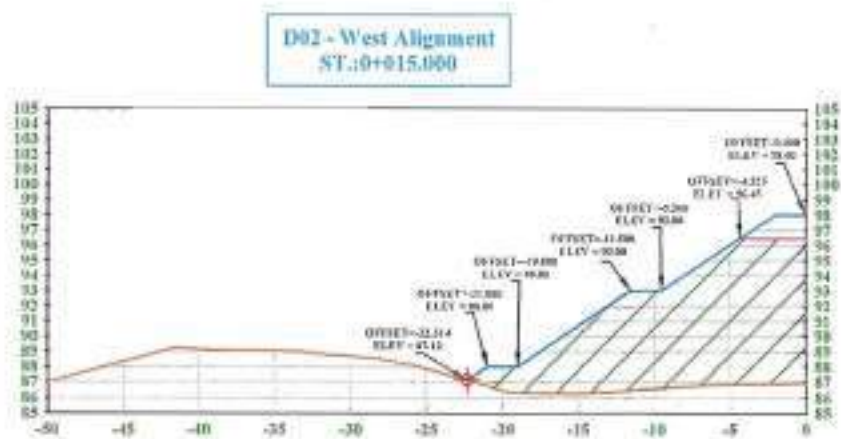
D02 - West Alignment
ST:0+000.000



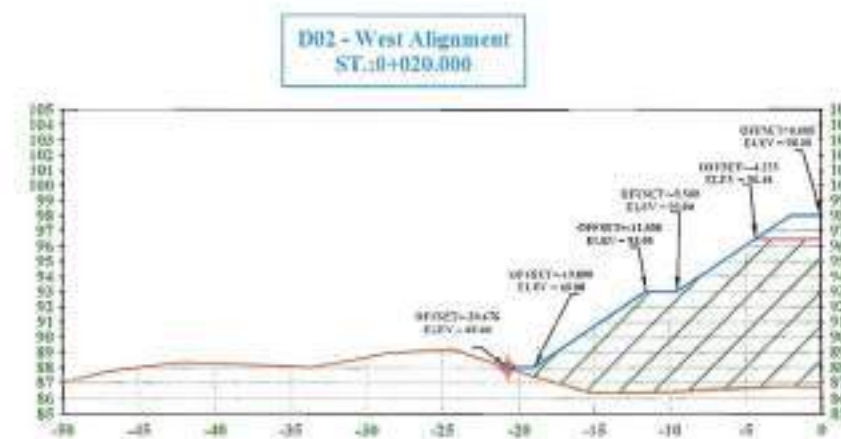
D02 - West Alignment
ST-#005.000



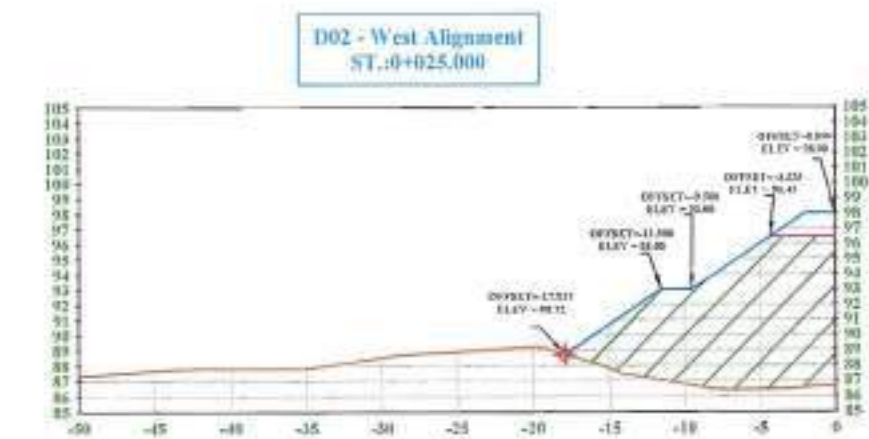
D02 - West Alignment
ST : 0+010.000



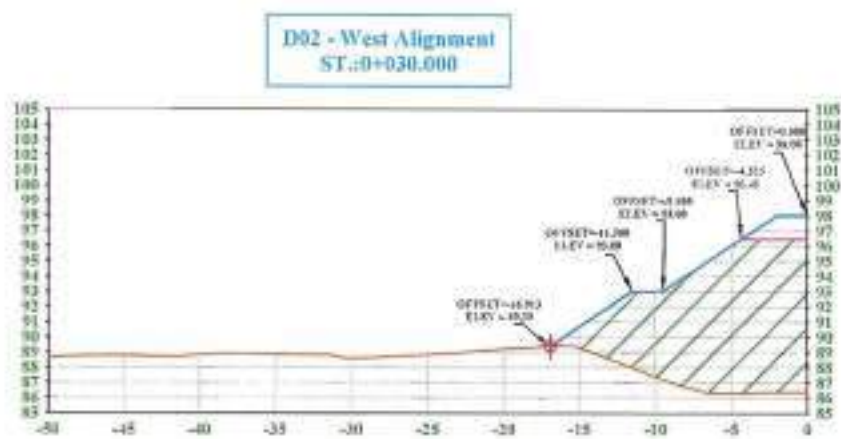
D92 - West Alignment
ST.:0+015.000



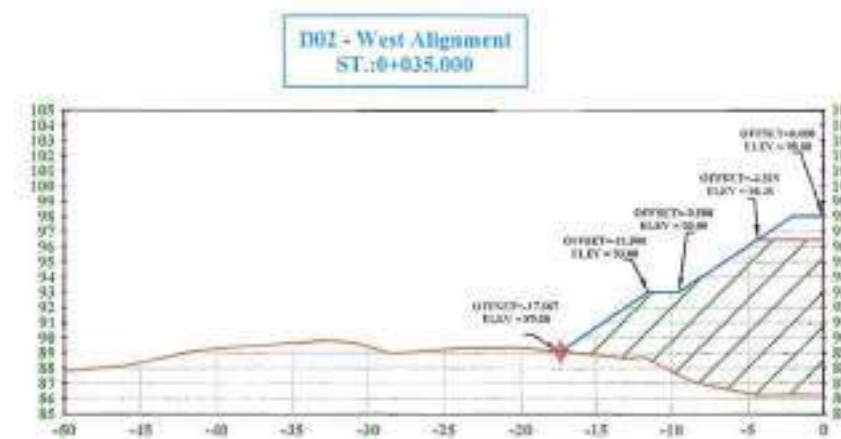
D02 - West Alignment
ST.:0+020.000



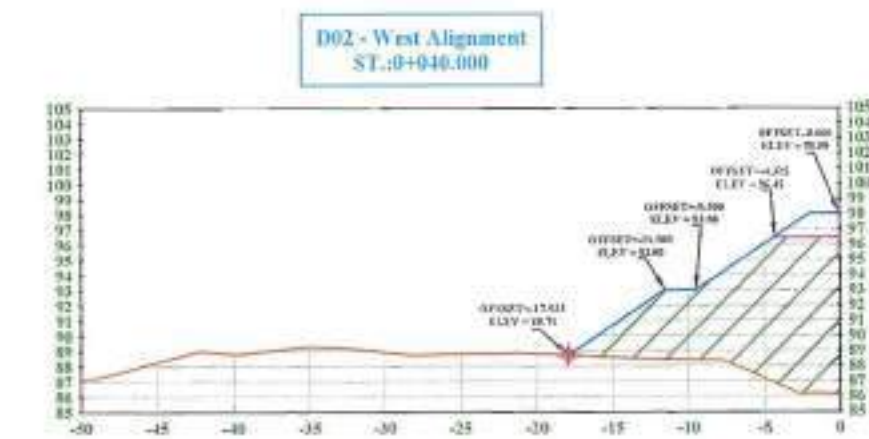
D02 - West Alignment
ST:0+025.000



D92 - West Alignment
ST:0+030.000



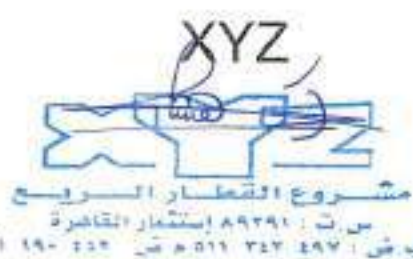
D02 - West Alignment
ST. #0+035.000



D02 - West Alignment
ST:0+046.000

SYSTRA Survey

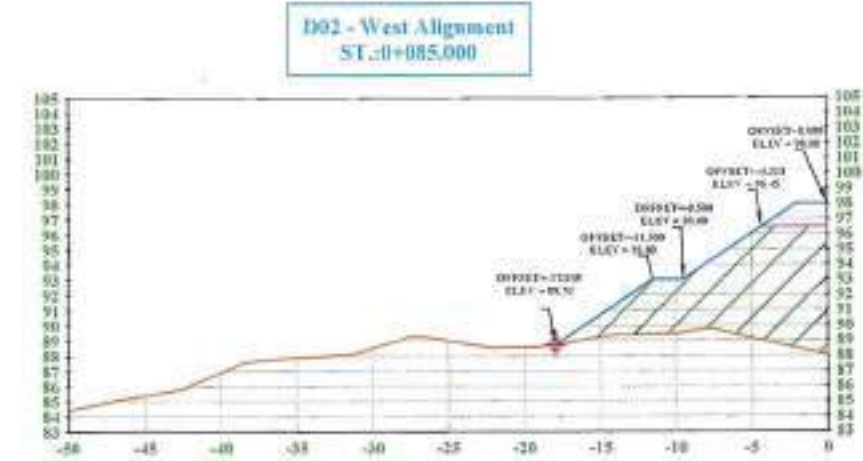
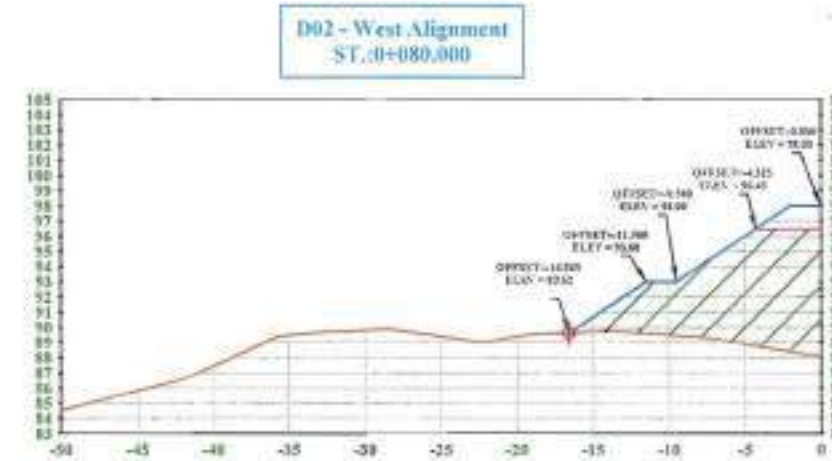
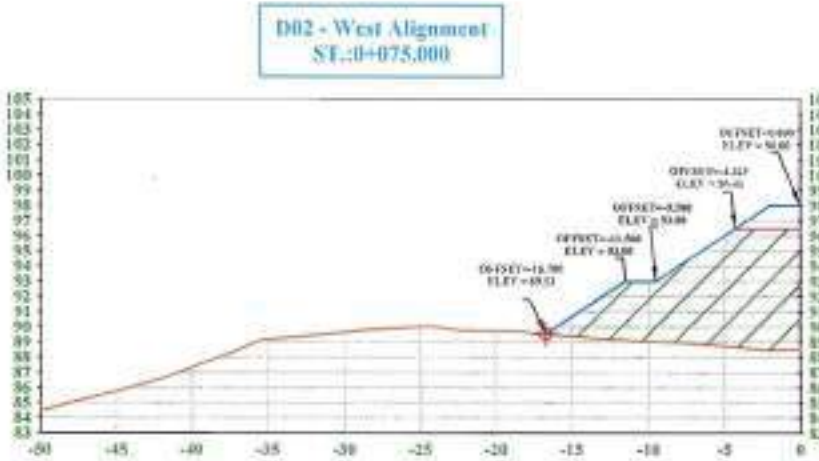
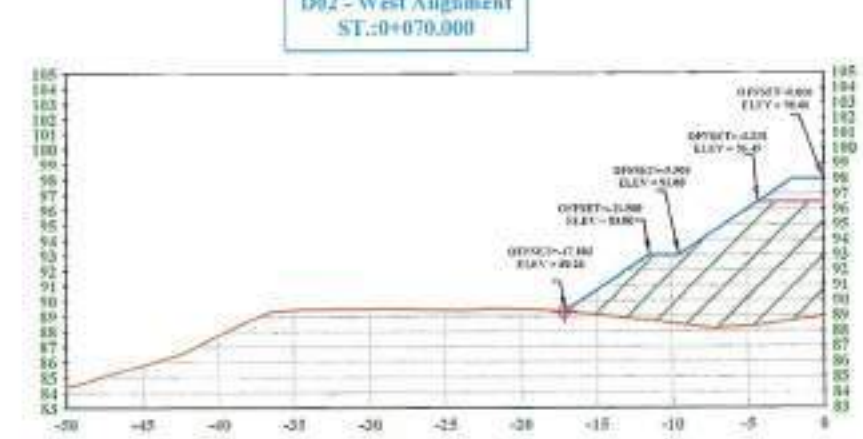
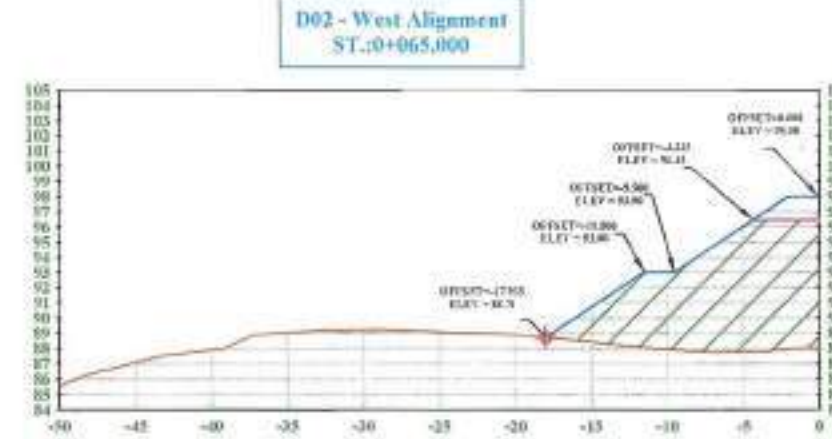
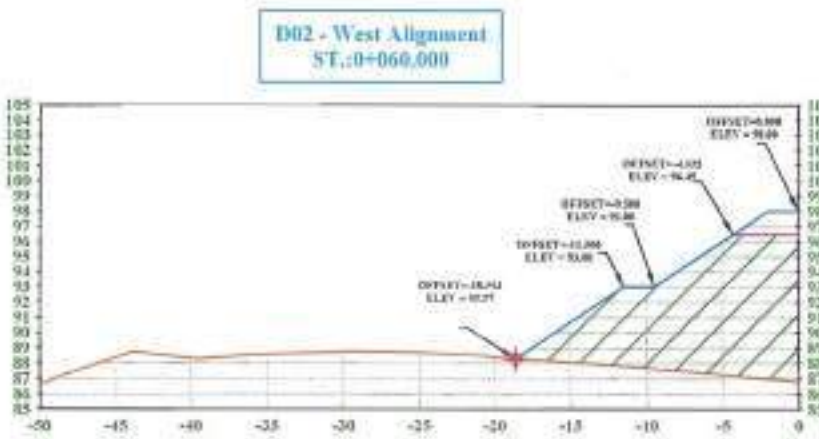
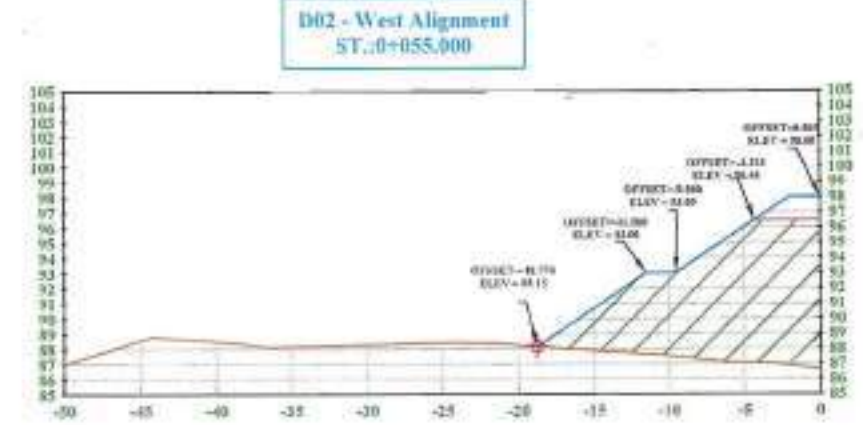
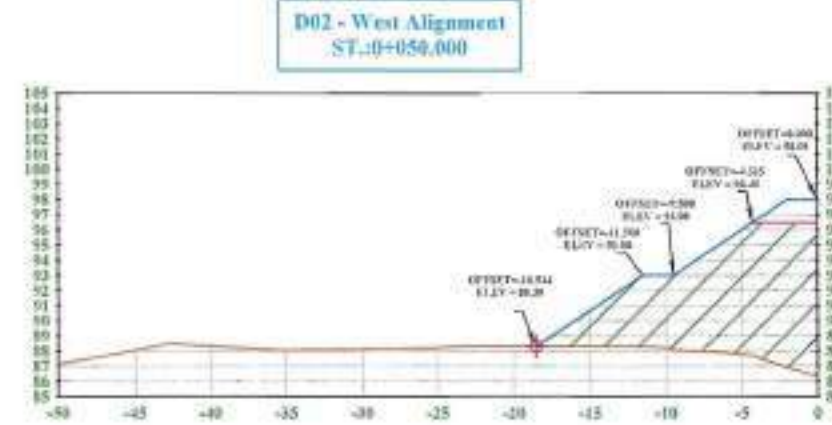
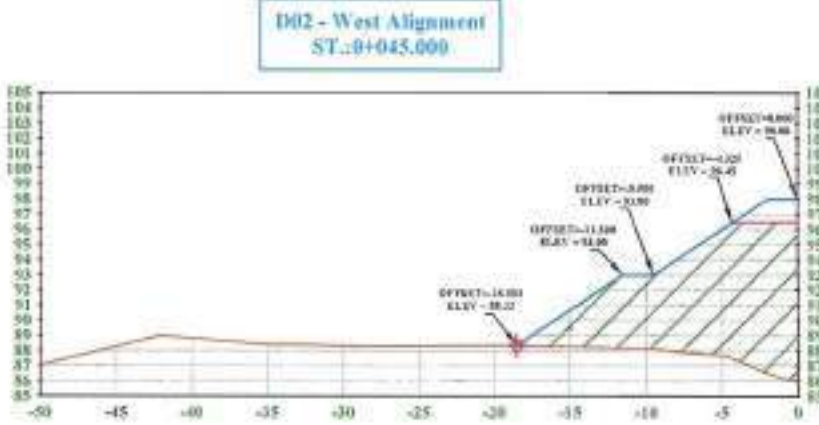
8



Entrans
EnTraans
CONSULTING
 Entrans للدراسات والتخطيط

~~Contractor Construction
Negida Contracting~~





SYSTRA Survey



Entrants

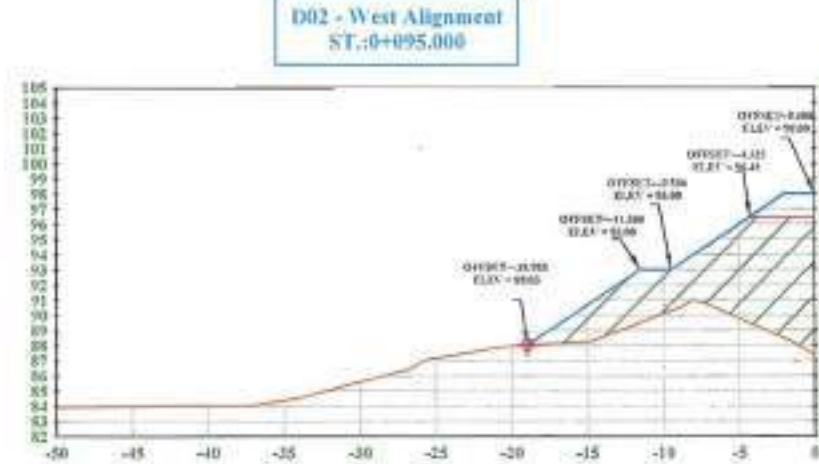


Contractor Construction
Negida Contracting

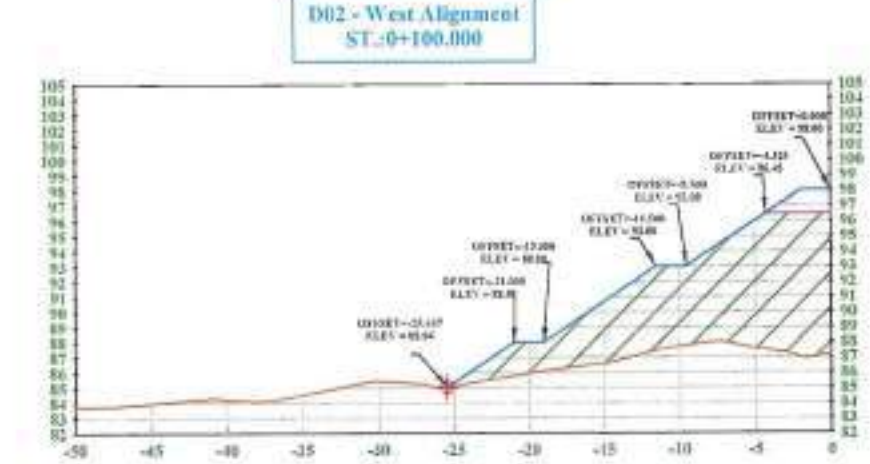




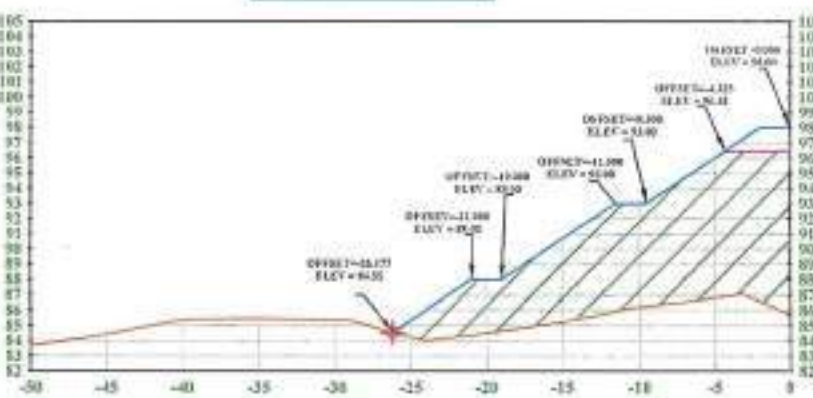
D02 - West Alignment
ST;0+105,000



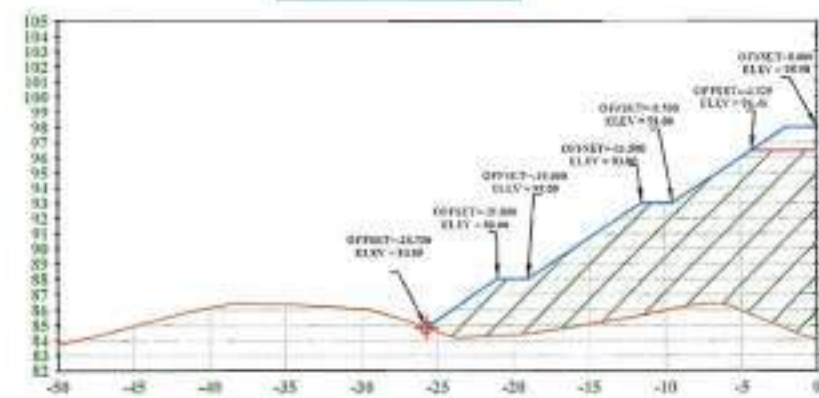
D02 - West Alignment
ST.-0+110.000



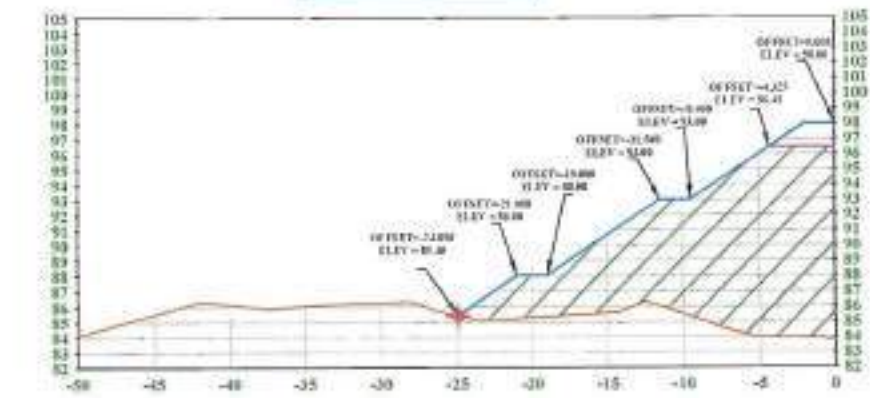
D02 - West Alignment
ST:0+115,000



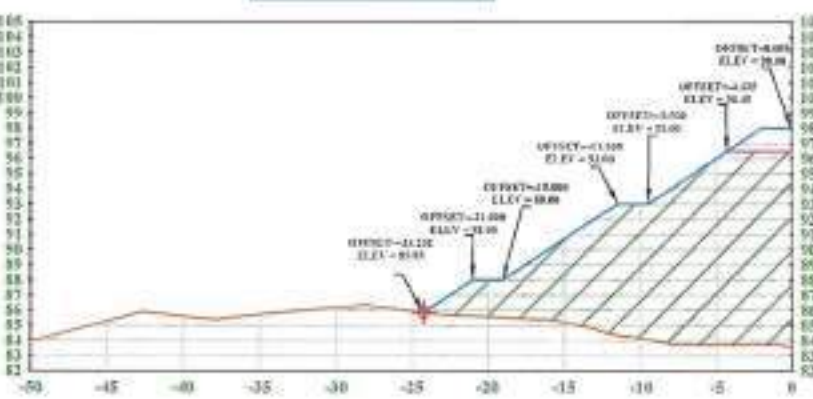
D82 - West Alignment
ST.:0+120,000



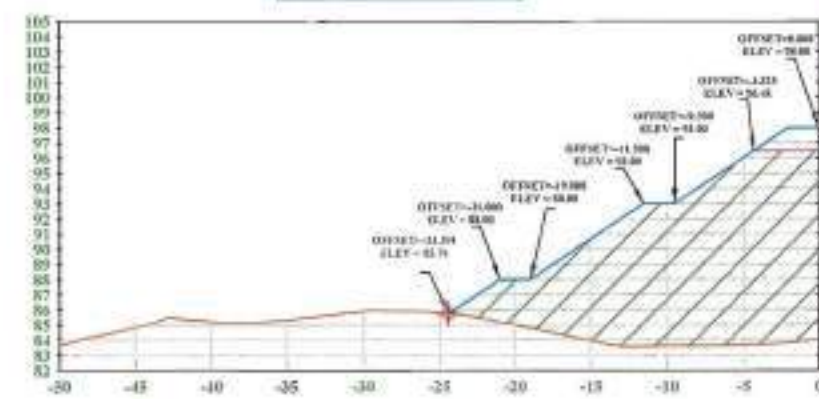
D02 - West Alignment
ST.:0+125.000



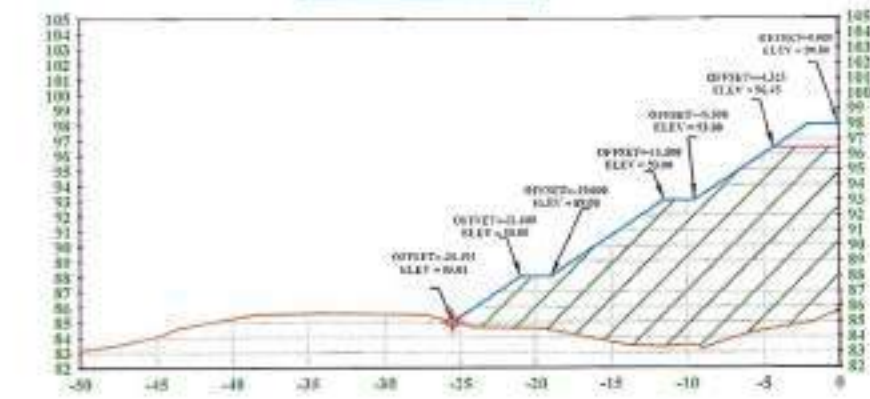
D02 - West Alignment
ST.10+130.000



D82 - West Alignment
ST.:0+120,000



D02 - West Alignment
ST.:0+125.000



D02 - West Alignment
ST.10+130.000

SYSTRA Survey





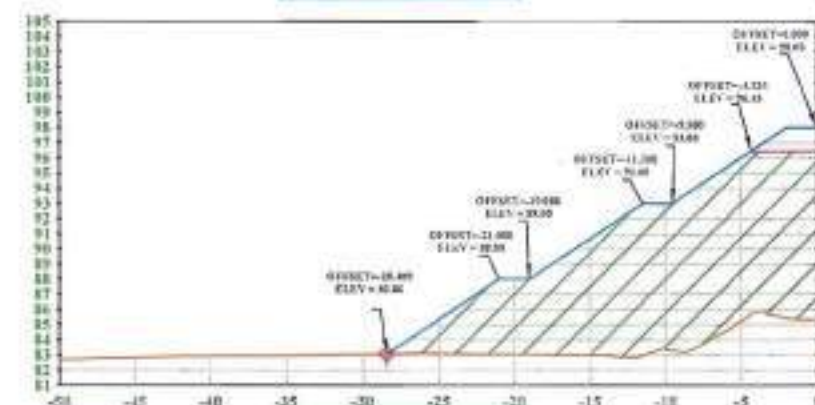
Entrans
CONSULTING

~~Contractor Construction
Negida Contracting~~

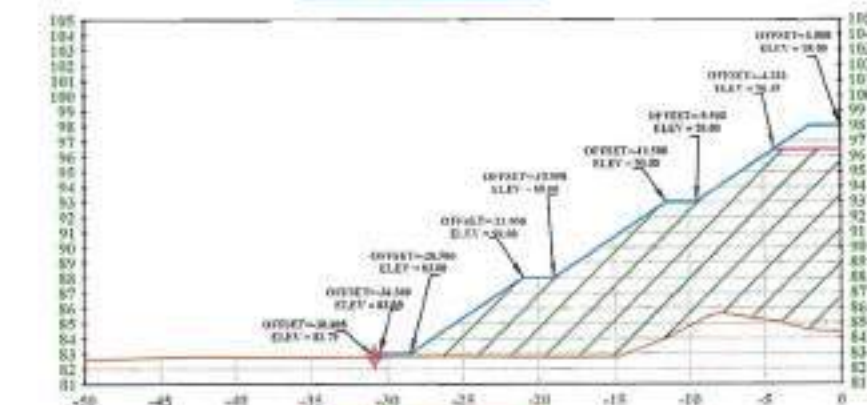




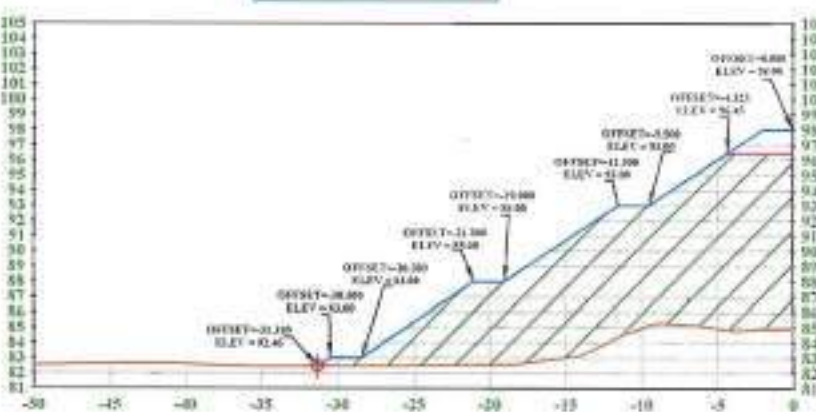
D02 - West Alignment
ST.:0+150.000



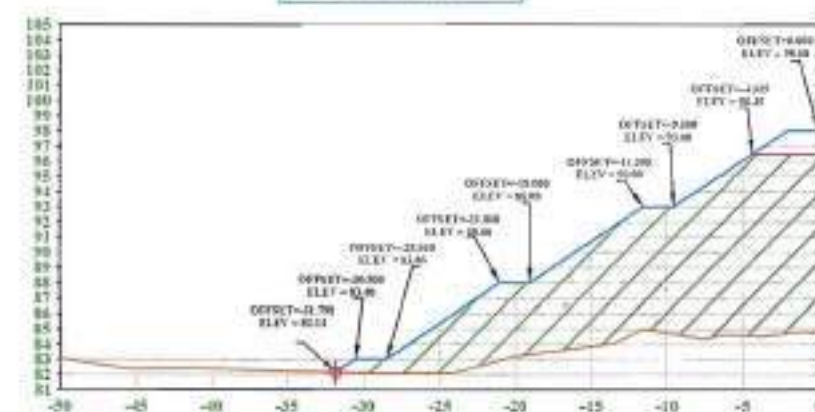
D02 - West Alignment
ST. #4+155.000



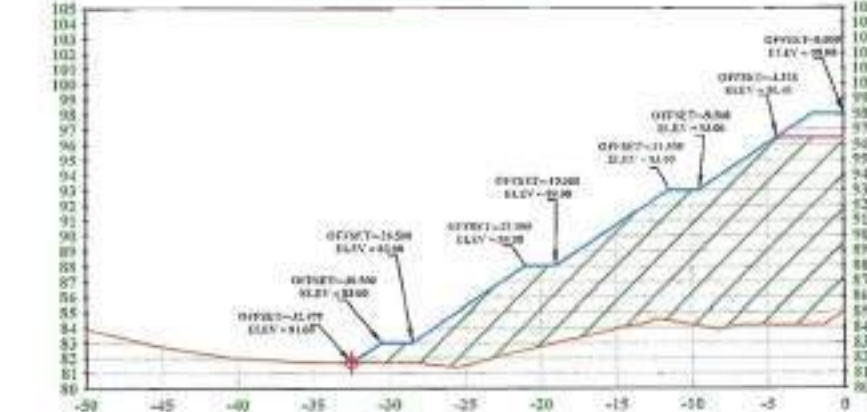
D02 - West Alignment
ST:0+160,000



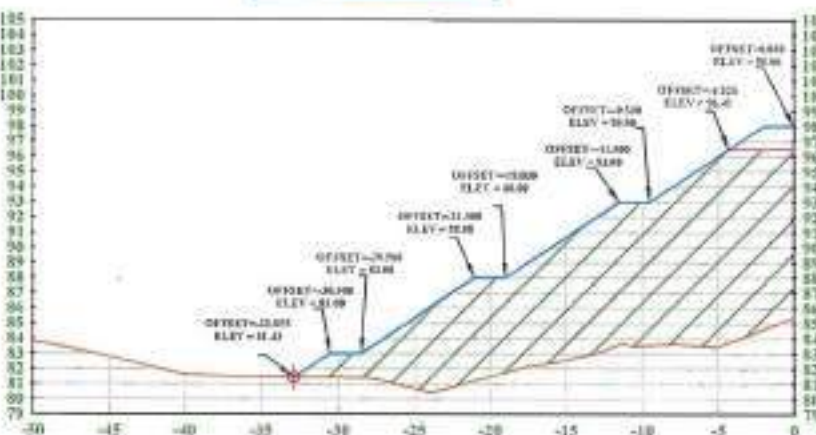
D02 - West Alignment
ST.:0+165.000



D02 - West Alignment
ST:6+170,000

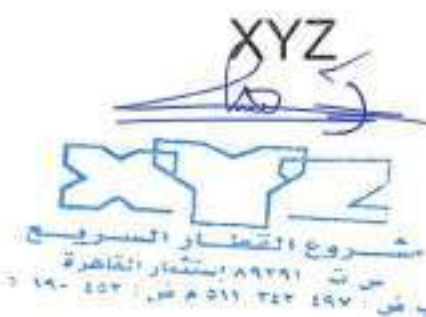


D02 - West Alignment
ST:±175,000



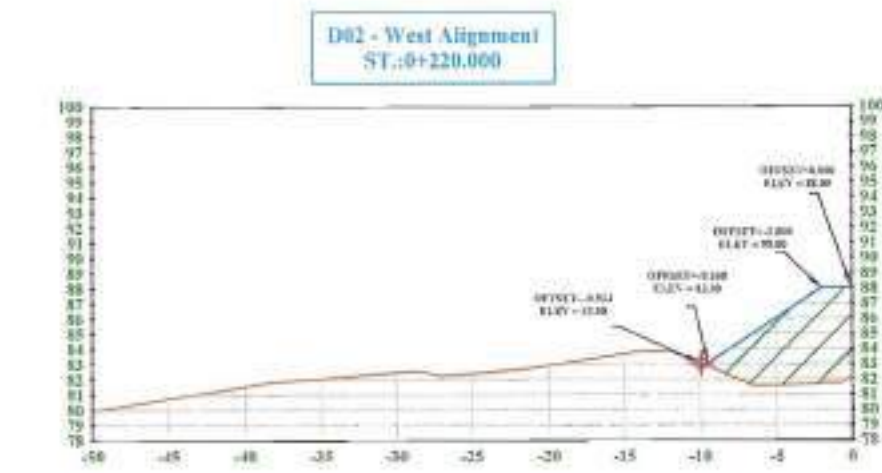
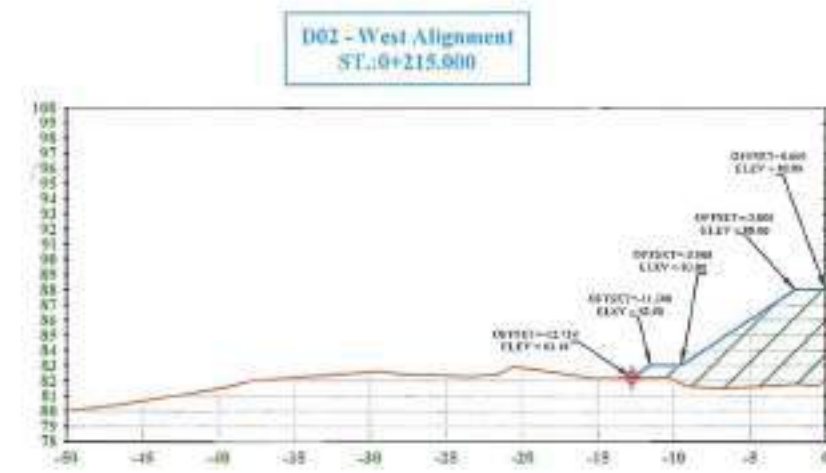
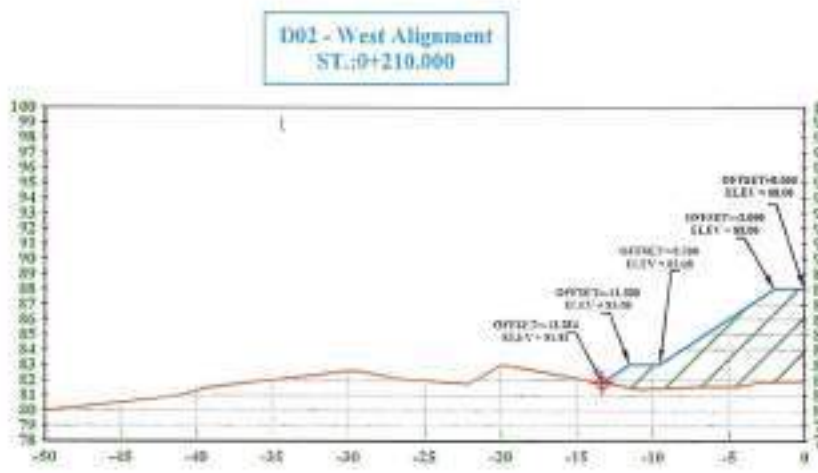
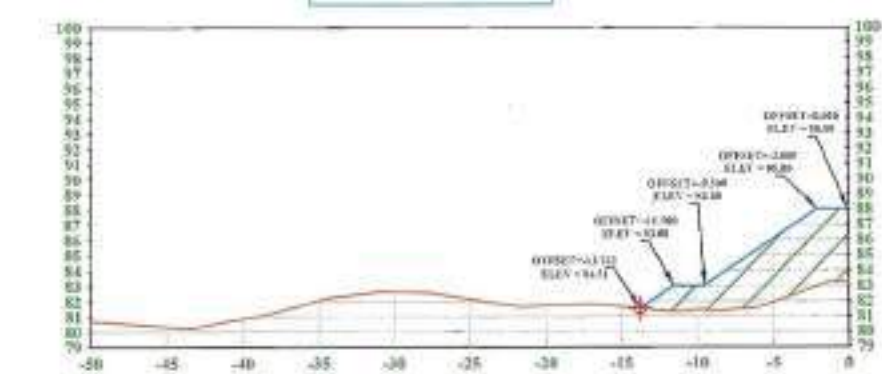
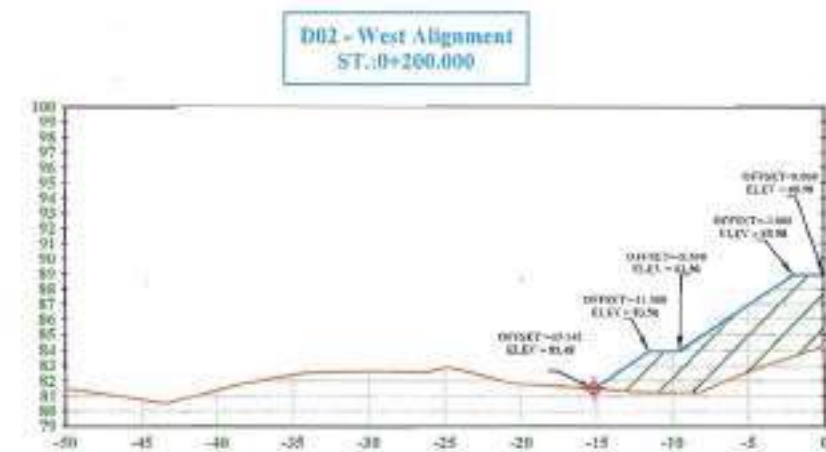
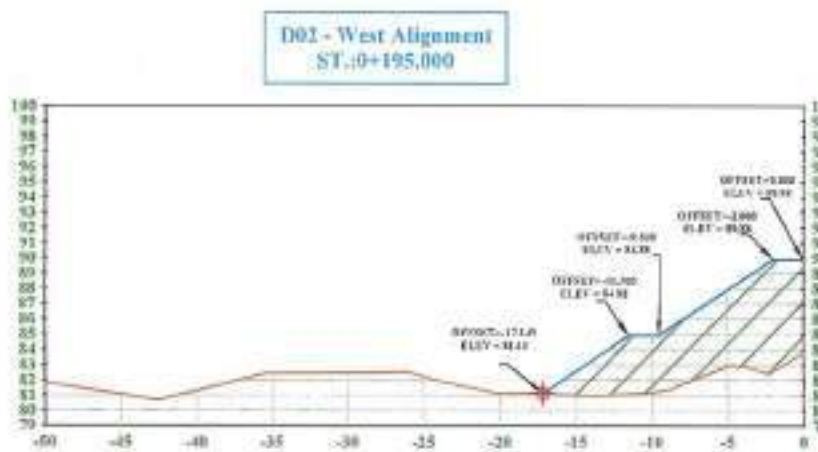
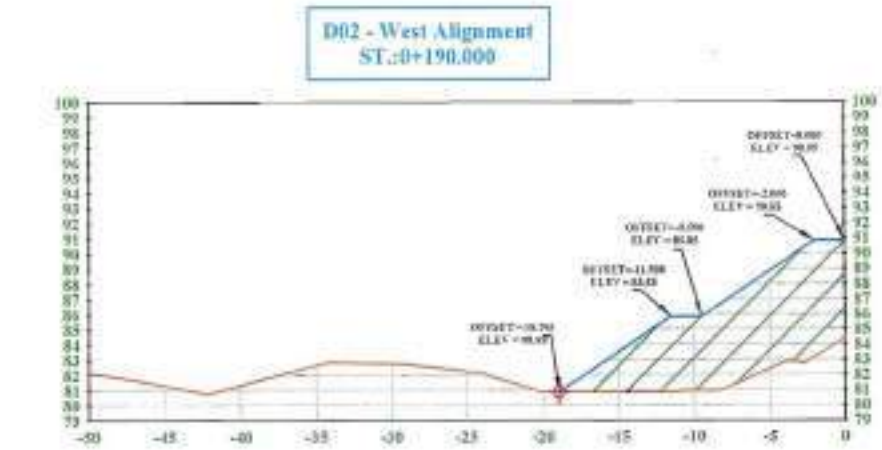
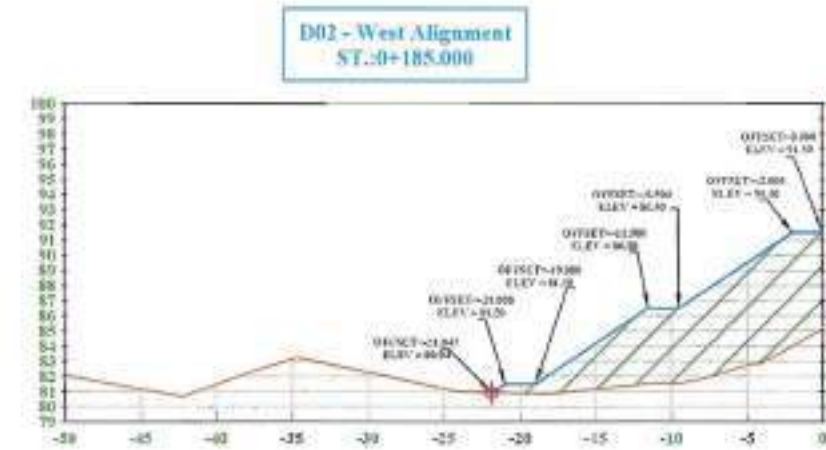
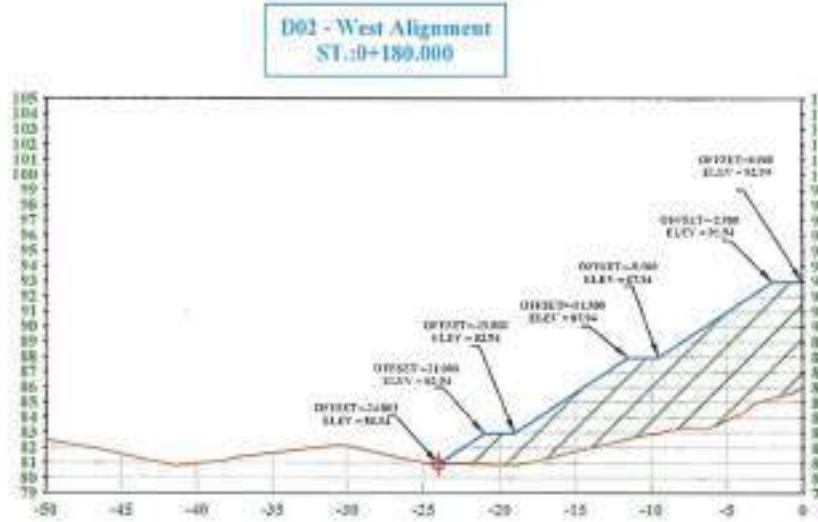
SYSTRA Survey





Entrans

Contractor Construction
Negida Contracting



SYSTRA Survey

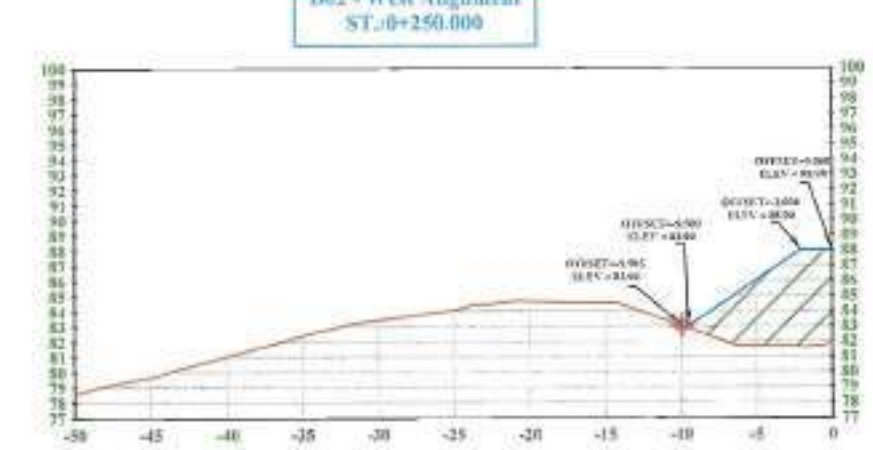
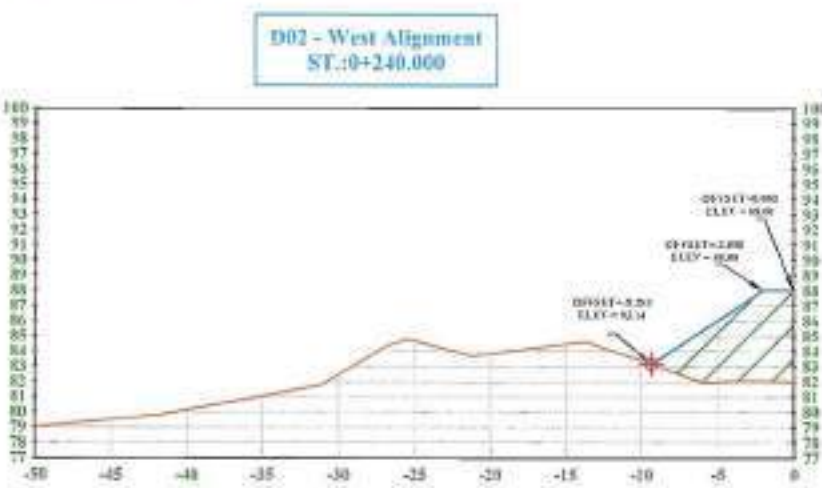
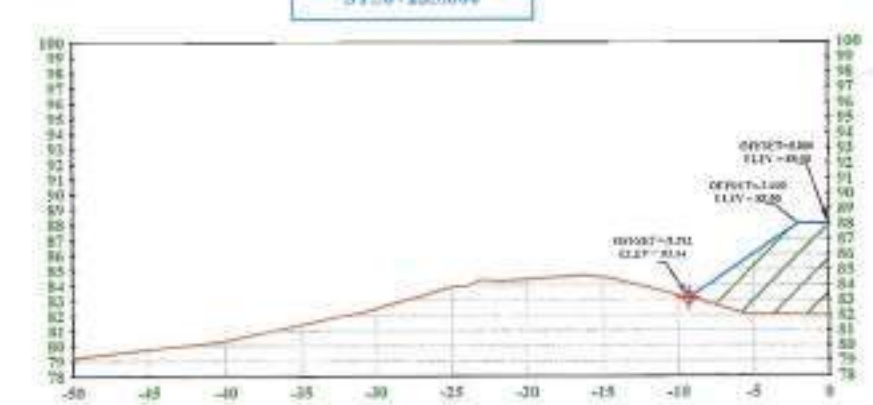
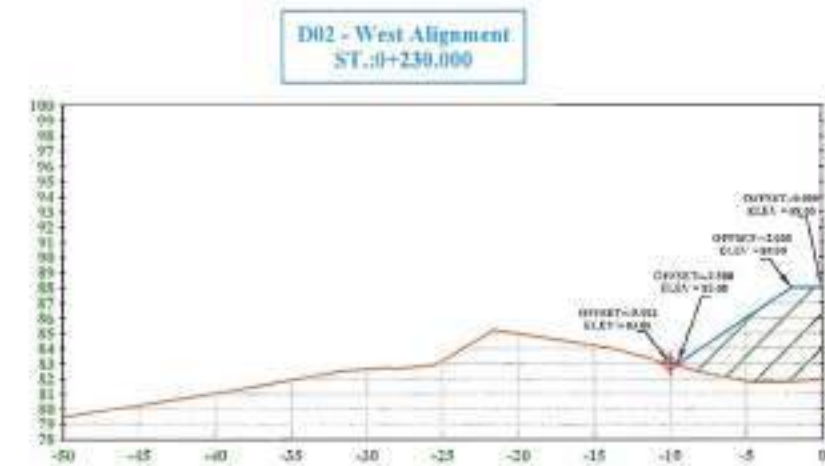




Entrants



~~Contractor Construction
Negida Contracting~~



SYSTRA Survey

4-1



Entrants

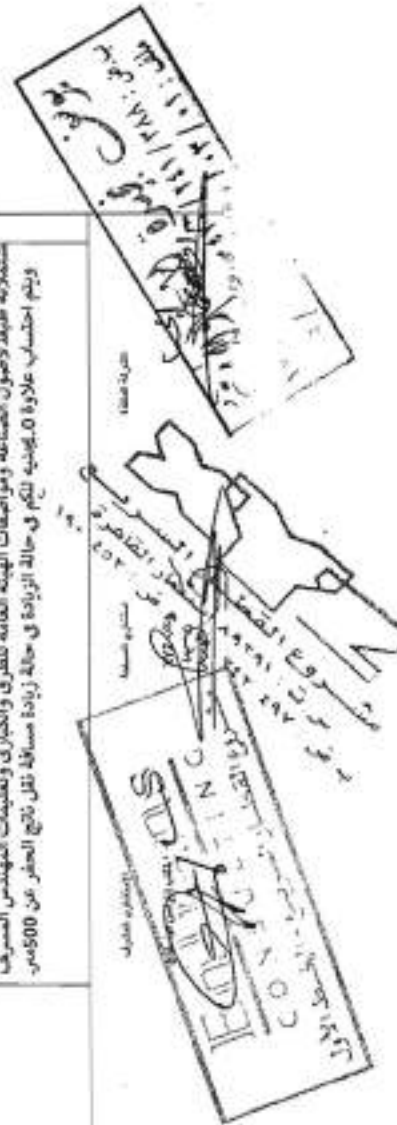


~~Contractor Construction
Negida Contracting~~

Zone	البيانات	البيانات	البيانات
Zone D02	البيانات	البيانات	البيانات
3m	3m	3m	3m
450000	450000	70000	136500

卷之三

11



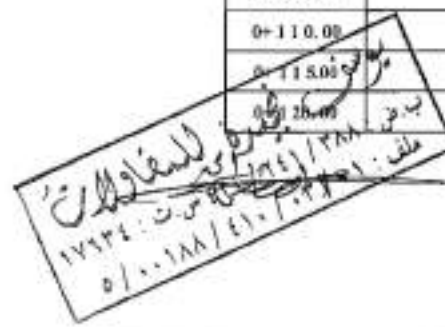
Total Fill Volume Table (DO2 CL Alignment Neglect)

بیاناتی ملک : ۱۰ / ۳۰ / ۱۰۴ / ۲۷۷۵ / ۹
بیاناتی بحق : ۶۸۳ / ۶۴۷ / ۲۰ من : ۲۳۲

Total Cut Velocity Table (DG2 Magnets)

بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله رب العالمين
صلوة الله على سيدنا وآله وآل بيته
آمين

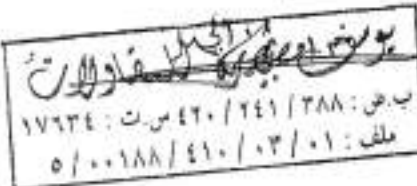
مکتبہ تعلیمیں - مکتبہ اسلامیہ
Trains CONSULTING



Total Fill Volume Table (DO2 West Alignment Negida)						
Station	Fill Area	Cut Area	Fill Volume	Cut Volume	Cumulative Fill Vol	Cumulative Cut Vol
0+000.00	132.17	0	0.00	0.00	0.00	0.00
0+005.00	125.42	0	618.96	0.00	618.96	0.00
0+010.00	128.11	0	633.82	0.00	1252.78	0.00
0+015.00	130.72	0	647.67	0.00	1899.85	0.00
0+020.00	126.81	0	643.82	0.00	2543.68	0.00
0+025.00	118.02	0	612.67	0.00	3155.75	0.00
0+030.00	109.27	0	568.21	0.00	3723.97	0.00
0+035.00	105.49	0	544.39	0.00	4268.36	0.00
0+040.00	103.35	0	529.60	0.00	4797.97	0.00
0+045.00	104.70	0	520.13	0.00	5318.10	0.00
0+050.00	102.21	0	517.29	0.00	5835.39	0.00
0+055.00	110.76	0	532.44	0.00	6367.82	0.00
0+060.00	107.82	0	546.44	0.00	6914.27	0.00
0+065.00	99.01	0	517.07	0.00	7431.34	0.00
0+070.00	88.06	0	467.69	0.00	7899.03	0.00
0+075.00	82.61	0	426.69	0.00	8325.72	0.00
0+080.00	78.63	0	403.23	0.00	8728.94	0.00
0+085.00	79.66	0	395.85	0.00	9124.80	0.00
0+090.00	75.55	0	388.04	0.00	9512.84	0.00
0+100.00	124.58	0.00	507.56	0.00	10405.38	0.00
0+105.00	156.03	0.00	901.54	0.00	11106.92	0.00
0+110.00	166.76	0.00	806.99	0.00	11913.91	0.00
0+115.00	168.90	0.00	839.15	0.00	12753.05	0.00
0+120.00	178.62	0.00	868.78	0.00	13621.83	0.00

0+ 135.00	201.15	0.00	978.77	0.00	16473.51	0.00
0+ 140.00	205.57	0.00	181.73	0.00	17491.57	0.00
0+ 145.00	203.35	0.00	1023.32	0.00	18514.64	0.00
0+ 150.00	206.11	0.00	1023.66	0.00	19538.31	0.00
0+ 155.00	205.11	0.00	1030.56	0.00	20568.87	0.00
0+ 160.00	217.73	0.00	1059.61	0.00	21628.48	0.00
0+ 165.00	240.35	0.00	1145.20	0.00	22773.67	0.00
0+ 170.00	232.61	0.00	1155.40	0.00	23931.07	0.00
0+ 175.00	157.46	0.00	950.18	0.00	24881.25	0.00
0+ 180.00	109.86	0.00	668.29	0.00	25549.55	0.00
0+ 185.00	95.18	0.00	512.59	0.00	26062.14	0.00
0+ 190.00	90.44	0.00	464.05	0.00	26526.19	0.00
0+ 200.00	51.30	0.00	303.09	0.00	27230.23	0.00
0+ 205.00	41.99	0.00	233.21	0.00	27463.44	0.00
0+ 210.00	46.12	0.00	220.27	0.00	27683.71	0.00
0+ 215.00	44.06	0.00	225.46	0.00	27909.17	0.00
0+ 220.00	39.98	0.00	210.11	0.00	28119.18	0.00
0+ 225.00	38.88	0.00	197.17	0.00	28316.45	0.00
0+ 230.00	37.80	0.00	191.70	0.00	28508.15	0.00
0+ 235.00	35.56	0.00	183.39	0.00	28691.54	0.00
0+ 240.00	36.23	0.00	179.48	0.00	28870.99	0.00
0+ 245.00	37.85	0.00	185.19	0.00	29056.18	0.00
0+ 250.00	39.41	0.00	193.15	0.00	29249.33	0.00
0+ 253.93	40.08	0.00	186.16	0.00	29405.49	0.00

٢٠١٣/١٢/٤ ت.س.ن: ٢٢٢٦
ب.ع: ٢٢١/٢٢١/٢٢١
٥٠٠٠٨٨/٤١٠/٠٢/٠١
ملف:



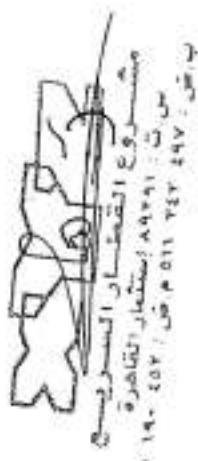
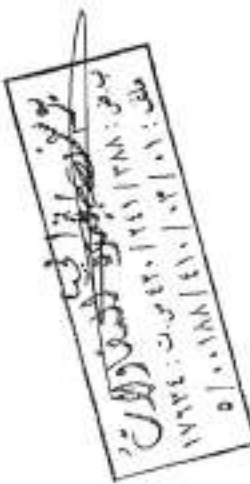
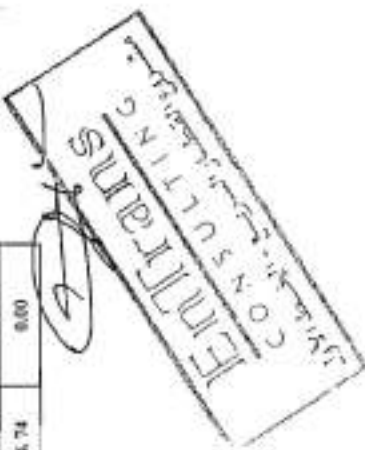
مقدمة

سازمان اسناد و کتابخانه ملی
جمهوری اسلامی ایران

جنيه

DO2

0+ 125.00	190.00	0.00	921.77	6.00	14543.61	0.00
0+ 130.00	190.36	0.00	951.13	6.00	15694.74	0.00



٢٠١٣



عن عملية : إسناد أعمال الحفر و ترحيل نوافذ الحفر وأعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق أكتوبر
منطقة (D 02) القطاع الاول (بالأمر المباشر)

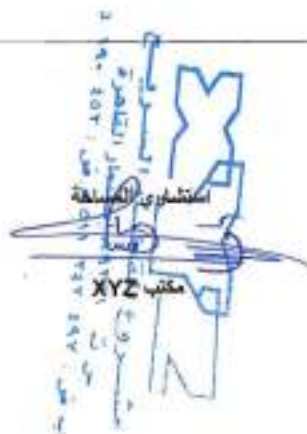
توزيع الكميات المنصرفة على العقود في المنطقة (D 02) تنفيذ شركه يوسف نجيدة للمقاولات حتى تاريخ 31 / 12 / 2023

رقم البند	البند	الوحدة	الكمية الإجمالية المصرفة - عدد (2024 / 2023 / 872) Jarri رقم (1) القطاع الثاني	الكمية الإجمالية المصرفة - عدد (2024 / 2023 / 584) ثانية رقم (3) القطاع الأول	الكمية الإجمالية المصرفة - عدد (--- / --- / ---) Jarri رقم (1) القطاع ---	الكمية الإجمالية المصرفة على العقد	الكمية الإجمالية المصرفة في الحصر
1	حفر جميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية	3م					
2	حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتحركة باستخدام البلاورز	3م	120,000			120,000	129,400
3	حفرة تربة شديدة التسلك (طفلة متجردة)	3م					
4	حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة الصخرية	3م					
	كمية علبة عمق من 8 متر إلى 30 متر أقل من سوب الأرض الطبيعية لinden الحفر	3م	0	0	0	0	0
1	أعمال استئصال و تسوية و تشغيل الأرض الطبيعية	2م					
2	تحميل و توريد و نقل أنقاض - أعمال الردم	3م	130,000	292,200	0	422,200	443,665
	علبة السولار	3م					

الهيئة العامة للطرق و التبارى

الاستشاري العام

سيمنز الاستشارات الهندسية





EnTrans
CONSULTING

Electric Express Train - HSR From El Ain El Sakhna City To El-Alamein
استكمال اعمال الجسر الترابي بقطاعات مشروع انشاء القطار الكهربائي السريع (السخنة - العاصمه الاداريه - العلمين الجديدة - مطروح) - (قطاع غرب النيل)

عن عملية : إسناد أعمال الحفر و ترحيل نواتج الحفر وأعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق أكتوبر
منطقة (D 02) القطاع الاول (بالأمر المباشر)



الكميات المنفذة حتى تاريخ 31 / 12 / 2023	شركة يوسف نجيدة للمقاولات
--	---------------------------

الملحوظات	اجمالي الكمية بعد 4 / 5 / 2023	اجمالي الكمية قبل 4 / 5 / 2023	الكمية الكلية م 3	الوحدة	Zone D02
				3م	حفر جميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية 1
			129,400	3م	حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة العتماسكة باستخدام البندوزر 2
				3م	حفرة تربة شديدة التماسك (طفلة متجردة) 3
				3م	حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة الصخرية 4
			129,400	3م	اجمالي كميات الحفر

الملحوظات	اجمالي الكمية بعد 4 / 5 / 2023	اجمالي الكمية قبل 4 / 5 / 2023	الكمية الكلية	الوحدة	Zone D02
جارى الحصر النهائى				2م	أعمال إستعمال وتسوية و تشغيل الأرض الطبيعية 1
جارى فصل الكميات زيادة أسعار السولار			443,665	3م	تحميل و توريد و نقل أنترية - أعمال الردم 2

0	3م	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أسفل منسوب الأرض الطبيعية لبند الحفر
---	----	---



الهيئة العامة للطرق والجسور
جارى الاعمار
ج



المنطقة الاولى المركزية

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم مقاييسه معدله رقم 1 لمشروع اعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق اكتوبر ضمن مشروع القطار الكهربائي السريع من العين السخنة - العلمين - مرسى مطروح القطاع الثاني عقد 872 - 2023 - 2024 منطقة D02 تنفيذ شركة يوسف نجدة للمقاولات.

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام ،،،،

رئيس الادارة المركزية

نصر محمد نصر طبيخ



١٢٣

الهيئة العامة لطرق و الكباري و النقل البري
المنطقة الاولى المركزية
قسم تنفيذ و المتابعة
وزير النقل
د. ناصر طبيخ
نائب مدير الادارة
د. سامي مطران
ال التاريخ ٢٠٢٤
١١ / ٢٠٢٤
التوقيع

مشروع المدار الجغرافي السريع

100

COMING
SOON

10

العدد

۲۰۷

18

DRAFT
Version 1.0

四

三

اصلی طور پر جیسا مرتباً بگذر ہے (میر احمد ریم)

十一

مثلك المحب اعمل بـ يستخدم العادات التقليدية لاخراج الفرج في الريه المختبرة
وامضية النطفة بالرجال والمرأة وتحظى الاصغرى للمرسل الى نسبة المذهب العظيم رائعة
الجهد بالواسطى للرسول الى القوى فقط . بذلك (55%) من النساء (55%) يحصل على ازيد

لغير فعّال، اعمل حل باستخدام شمامات المستشفية في القريحة (شيبة المستشفى) (بطفلة متجمدة) إذا اقتربت الصدرية بالاستخدام (الملاوي) واستعمله ببابك العضوية والذرئي ببابك الأنفوبول (المصل).

لهم اجعل مسكنك طلاقاً يحصل على سعادتك وواسع لوجهك العذبة فطرلك دلائله وتحفظ لشدوه
لهم افتح لي باب نجاتك وامض على سعادتك واسع لوجهك العذبة فطرلك دلائله وتحفظ لشدوه
لهم افتح لي باب نجاتك وامض على سعادتك واسع لوجهك العذبة فطرلك دلائله وتحفظ لشدوه

لهم اجعلني من اصحاب النور والهدى والرشاد

٦- لاركتة الفولون الجلدية باستهلاك الماء العادي
٧- تغذية العصبية للمعسل من نسبة ٣٠ طرطية المطرية (الماء العادي) ملحوظة
٨- تغذية العصبية للمعسل من نسبة ٣٠ طرطية المطرية (الماء العادي) ملحوظة
٩- تغذية العصبية للمعسل من نسبة ٣٠ طرطية المطرية (الماء العادي) ملحوظة

٦٠١- مفتر من مفتر افخاری يتم تحويله ١- جهة المخواص للضرر، ذات مصلحة تزكيه مساعدة لذلِّي العمل من
المهدا لامتحان الفعل والمخالفة وخطوات المفاسد للضرر، ذات مصلحة تزكيه مساعدة لذلِّي العمل من

١- مستويات الفعل حتى ٤٠٠ كم في المدى، مثلاً ١٠٠ كم، حيث يتم تضليل الملاح والملاح يقع في المدى.

٢- مصدر ينبع من فعل تضليلات وخداعات وخداعات وخداعات حتى مسافة ٤٠٠ كم، لكن لا يصلح للخداع.

الإجمالي ١٩,٠٠٠,٠٠٠

رسیون اکنونیتی ایمپلیکیشنز

10

1000

بروس بيرغ للمنادلار
بروس: ٣٨٧١ / ٢٤١٠٩٤ م.س.ت: ١٧٣٤
محل: ٤١٦١ / ٤١٥٣

مشروع النظار الكهربائي السريع									
شركة نجدة المقاولات منطقة الورش المركزية لنقل الماء السريع بجوار محطة حادق انطاكير (منطقة D02) محللة (اعمال حفر و تريل لنتائج الحفر بالإضافة إلى اعمال ردم)									
رقم البند	بيان الأصمان				نوع العمل	الإجمالي			
					نوع العمل				
1					بالغير المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات المتخصصية لجبيع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وسوية المسطح باكالت التسوية والارش بالمواد والأصولية لوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والماء الجود بالهراستات لوصول إلى الصن كثافة جافة (٩٥% من المائة الجافة) . ويتم تحمل على اليد تحملي ونقل الآتية طرفة لمسافة . . . متر من مجرد الطريق ويتم تنفيذ علىها تنقيب التصصمية والقطارات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبلد بجيع مشكلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتطبيقات المهندس المشرف . ويتم احتساب علاقة ١٠٠ جنية للمتر في حالة زيدة مسافة نقل نتاج الحفر عن . . . متر				
1-1	23	23	١	٧٢	بالغير المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات المتخصصية لجبيع أنواع التربة عدا التربة الصخرية باسخدام البالونز) واسمية المسطح باكالت التسوية والارش بالمواد والأصولية لوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والماء الجود بالهراستات لوصول إلى الصن كثافة جافة (٩٥% من المائة الجافة) . ويتم تحمل على اليد تحملي ونقل الآتية طرفة لمسافة . . . متر من مجرد الطريق ويتم تنفيذ علىها تنقيب التصصمية والقطارات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبلد بجيع مشكلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتطبيقات المهندس المشرف . ويتم احتساب علاقة ١٠٠ جنية للمتر في حالة زيدة مسافة نقل نتاج الحفر عن . . . متر				
2	3,549,026	26	136,501	٧٣	بالغير المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات المتخصصية لجبيع أنواع التربة عدا التربة الصخرية (باسخدام البالونز) واسمية المسطح باكالت التسوية والارش بالمواد والأصولية لوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والماء الجود بالهراستات لوصول إلى الصن كثافة جافة (٩٥% من المائة الجافة) . ويتم تحمل على اليد تحملي ونقل الآتية طرفة لمسافة . . . متر من مجرد الطريق ويتم تنفيذ علىها تنقيب التصصمية والقطارات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبلد بجيع مشكلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتطبيقات المهندس المشرف . ويتم احتساب علاقة ١٠٠ جنية للمتر في حالة زيدة مسافة نقل نتاج الحفر عن . . . متر				
3	64	30	2,133	٧٤	بالغير المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات المتخصصية في الكرة شديدة المتشددة (طلقة متجردة) عدا التربة الصخرية (باسخدام البالونز) واسمية المسطح باكالت التسوية والارش بالمواد والأصولية لوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والماء الجود بالهراستات لوصول إلى الصن كثافة جافة (٩٥% من المائة الجافة) . ويتم تحمل على اليد تحملي ونقل الآتية طرفة لمسافة . . . متر من مجرد الطريق ويتم التنقيب علىها تنقيب التصصمية والقطارات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبلد بجيع مشكلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتطبيقات المهندس المشرف . - يتم تحديد نوع التربة طبقاً بمعبرة المنطقة المشرفة ومتاحة معدلات التفريغ باستخدام البالونز . - علاقة ١ جنية لآدم مسافة نقل نتاج الحفر .				
	٠			٧٥	بالغير المكعب أعمال حفر بالمعدات المتخصصية في تربة سحرية				
	٦٠	٦٠	١		ذات أوجه (٢٠٠ - ١٠٠) كجم / سم² .				
	٧٠	٧٠	١		ذات أوجه (٣٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم² .				
	٨٢	٨٢	١		ذات أوجه (٤٠٠ - ٣٠٠) كجم / سم² .				
4	٠				ومحمل على اليد الآتى ١- تحمل ونقل نتاج الحفر لمسافة لا تقل عن . . . متر . ٢- إزالة قبور الجلبة باستخدام المعدات المتخصصة ٣- تزويق الكرة مطابقة للمواصفات وتنفيذها باستخدام آلات التسوية بمسافة لا زيرة عن . . . متر الاستبدل المفترض للتنقلي الماء والأكتاف (نسبة تحمل تاليفوريا حتى ١٠%) ورشهما بالمواد الأصولية لوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والماء الجود بالهراستات لوصول إلى الصن كثافة جافة (٩٥% من المائة الجافة) . ويتم التخلص فيها للتنقلي التصصمية والقطارات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبلد بجيع مشكلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتطبيقات المهندس المشرف . وفي حالة زيدة مسافة نقل نتاج الحفر عن . . . متر من مجرد الطريق يتم حساب ١ جنية للتنقلي حتى زيرة				
	Embankment (الصار الدار)								
٣	1,125,000	15	75,000	٧٥	بالغير المسطح أعمال تنليل وتسويه الأرضين الطبيعية يمسك متربدة . . . سم ورشهما بالمواد الأصولية لوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة وتنتمي الجود بالهراستات لوصول إلى الصن كثافة جافة (٩٥% من المائة الجافة) . و هنا اليد يتحمل إعداد جميع الإختبارات اللازمة لذلك من سلاحمة الأرض الطبيعية please load test و تسليمها و ذلك طبقاً لتعليمات المهندس المشرف				
5	14,325,875	65	220,395	٧٦	أعمال تحمل وتنزيل ونقل آتية مطابقة للمواصفات وتنفيذها باستخدام آلات التسوية بمسافة لا زيرة عن . . . متر حتى مسحوب (٢٠٠) سطل ملسوبي الغراء و يمسك لازير عن . . . متر أعلى من مسحوب (٢٠٠) متر) من مسحوب القرمه الاستبدل المفترض للتنقلي الماء والأكتاف (نسبة تحمل تاليفوريا حتى ٢٠%) ورشهما بالمواد الأصولية لوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والماء الجود والهراستات لوصول إلى الصن كثافة جافة (٩٥% من المائة الجافة) . ويتم التخلص فيها للتنقلي التصصمية والقطارات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبلد بجيع مشكلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور وتطبيقات المهندس المشرف . ١- في حالة طلب جهز الأرض زيدة نسبة الماء عن ١٠% وبحسب زيدة اجهزه على زيدة شمسة النسمة تقل ١% . . . مسافة النقل حتى . . . كم و يتم احتساب علاقة ١ جنية لكل كم بالزيادة او النقصان . ٢- الصدر يتحمل عمل تقويمات و تخطيط و اختبارات و نقل لموقع العمل حتى مسافة . . . كم ، و اليد لا يشمل القيمة المضمنة				
	19,000,000				الإجمالي				

يعتمد

رئيس الادارة المركزية للمقاولات الاولى
مهندس / ناصر محمد نصر صالح

موزع فيرة للمقاولات
ب.م.ن: ١٧٦٢٤ / ٢٤١ / ٣٨٨
ملف: ٥ / ٤١٠ / ٤١٠ / ٠١

يـدـ أـعـمـالـ حـفـرـ وـ تـرـحـيلـ نـوـاتـجـ الـحـفـرـ وـأـعـمـالـ رـدـمـ لـتـنـفـيـذـ الـورـشـ المـرـكـزـيةـ بـجـوـارـ مـحـجـةـ حـدـائقـ أـكـتوـبـرـ ضـمـنـ اـعـمـالـ مـسـرـعـ القـطـارـ السـرـيعـ الخطـ الاولـ (ـالـعنـ.ـالـسـخـنـةـ)ـ العـاصـمـةـ الـادـارـيـةــ الـعـلـمـيــ مـطـرـوـحـ لـنـطـقـةـ الـورـشـ المـرـكـزـيةـ بـجـوـارـ مـحـجـةـ حـدـائقـ أـكـتوـبـرـ العـقـدـ رـقـمـ :ـ (ـ2023-872ـ)ـ يـارـخـ :ـ (ـ2023-12-21ـ)

شركة : يوسف نجدة للمقاولات

نطقة الورش المركزية بجوار محطة حدانق أكتوبر

فريق العمل الموجود بالموقع

م	الشخص	العدد	سنوات الخبرة في مشاريع مماثلة في النوع والقيمة
1	مدير التنفيذ للطرق	1	سن، 10
2	مدير المكتب الفي	1	سن، 5
3	مدير ضبط الجودة	1	سن، 5
4	مدير السلامة الوقائية	1	سن، 10
5	مهندس تنفيذ طرق	1	سن، 5
6	مهندس صيانة (فيكانيكا وكهرباء)	1	سن، 5
7	مهندس تخطيط وبرمجة زمنية	1	سن، 5
8	مراقب تنفيذ / في مواد	2	سن، 5
9	حاسب كميات	1	سن، 5
10	في سلامة مرورية	2	سن، 5
11	مساح	5	



الهيئة العامة للطرق و التباری

14

تنفيذ أعمال حفر و ترحيل نواتج الحفر وأعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر ضمن أعمال مشروع القطار السريع الخط الأول (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) منطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر
 العقد رقم : (٢٠٢٤-٢٠٢٣-٥٨٤) تاريخ : ٢٠٢٣-١٠-٢٤

منطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر

شركة : يوسف نجدة للمقاولات

بيان بالمعدات الموجودة بالموقع

العدد	نوع المعدة	م
6	رافع اتربة لوادر	1
4	موزعات مياه (ثانك مياه)	2
4	جريلدر	3
3	هرام اتربة	4
1	هرام مضلع	5
1	بلدوزر	6
8	عربة قلاب نقل اتربة	7

الهيئة العامة للطرق والجسور

١

اماناتى المشرف

معتمد للائيض و منطق



الشركة الممثلة

شركة / يوسف نجدة للمقاولات

برقم فاتورة للسلاسل
 ١٧٦٣٤ / ٤٢٠ / ٢٦١ / ٣٨٨ س.ت :
 ملف: ٥ / ٤٩٠ / ٤٩٨ / ٥٠١

محضر استلام موقع

مشروع تنفيذ أعمال حفر و ترحيل نوافذ الحفر وأعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حافق أكتوبر ضمن
اعمال مشروع القطار السريع الخط الاول (العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح) منطقة (D02)
القطاع الاول (بالأمر المباشر)

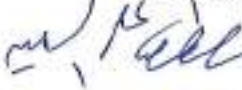
تنفيذ شركة يوسف نجدة للمقاولات

انه في يوم الثلاثاء الموافق 21 / 12 / 2023 وبناء على عقد العمل رقم (2024/872)

اجتمعت اللجنة المشكلة من السادة الآتي اسماؤهم يلي وهم :-

عن الهيئة العامة للطرق والكباري (طرف اول)

مهندس تنفيذ العملية بالمنطقة الاولى
سيمنزا للاستشارات الهندسية
مكتب انترانشن كونسلتنج استشاري الهيئة

- 1. السيد المهندس / اسلام محمد
- 2. السيد المهندس / 
- 3. السيد المهندس / ناصر شرف الدين

عن الشركة المنفذة (طرف ثالث)

مهندس الشركة المنفذة

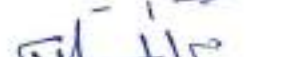
وقد قامت اللجنة بالانتقال على الطبيعة للموقع عاليه بالمعاينه الظاهرية على الطبيعة قام الطرف الاول بتسليم الطرف
الثاني الموقع حالياً من العوائق الظاهرة ولا مانع من استلام الموقع والبدء في الاعمال ويعتبر تاريخ 21 / 12 / 2023
هو تاريخ استلام الموقع .

وأقل المحضر على ذلك .

اللجنة من الهيئة (طرف اول)

 -3

 -2

 -1

الشركة المنفذة (طرف ثالث)

 -1

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى


مهندس / نصر محمد نصر طبیخ

بواسن فحیرة للمقاولات
رقم: ٢٨٨ / ٢٤١ / ٤٤٠ س.ت: ١٧٦٢٤
ملف: ٥ / ٤١٠ / ٠٣ / ٠٠١٨٨

1384351

جدول وثيقة تأمين الحوادث الشخصية

فرع الإصدار: المركز الرئيسي

رقم الوثيقة: 1966/2024 إصدار

اسم المشترك: شركة يوسف تجارة للمقاولات

العنوان: ١١ شارع الشهداء في القاهرة الجديدة - الإسماعيلية

المستند: الهيئة العامة للطرق والجسور

التجارية التجارية: تأمين على حد ٤ أفراد غير متحدين الأسماء مقصرين (ألا وهي) حد ٥ملايين + حد ٦ملايين متحدة + حد

٧ملايين لدى المشترك ، باليمن مبلغ ثالثون وفترة ١٣٠,٠٠٠ جم (إلاة وثلاثون ألف جنيه مصرى فقط لا غير) بواقع ٧٥,٠٠٠ جم (خمسة وسبعين ألف جنيه مصرى لا غير) الملايين ، ٣٠,٠٠٠ جم (ثلاثون ألف جنيه مصرى لا غير) الملايين ، ١٥,٠٠٠ جم (خمسة عشر ألف جنيه مصرى لا غير) الملايين العدد ١٠,٠٠٠ جم (عشرة الآلاف جنيه مصرى لا غير) الملايين ، وذلك من خطر (البر) + العجز الكلى والجزئي المستثنى (تشخيص حادث وتلك الشدة وبسبب قيامهم بصالحهم داخل موقع العمل تقدم تأمين أصل متزوج بحد رفع ٨٧٢/٢٠٢٣/٢٠٢٤) تقييد أصل المخدر وترجم ترجم المخدر بالإضافة لاستثناء الأصل الردم لشقة الورش المركبة بمدار محطة حادق التحرير من مشروع المطار الكهربائي المزدوج (العين الصالحة - العاصمة الإدارية - العين الصالحة - مطروح) منطقة (D02) القطاع الثاني، والموزع عليه بموجب وثيقة معن المطار المقترن رقم ٢٠٢٤/٢٣٣١، والمصدرة من شركة وثاق للتأمين التكافلي - مصر.

حساب الأقساط

مدة الأقساط

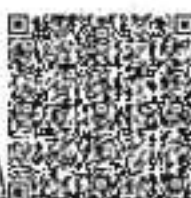
٢٠	٤٣٠.٠٠	الاشترك الصافي:	٠٣/٠١/٢٠٢٤
٢١	٤.٣٠	نصف النسبة المضافة:	٠٢/٠١/٢٠٢٥
٢٢	١١.٦٥	الضرورة الوجهة:	
٢٣	٥٠.٢٣	صاريف الإصدار:	
٢٤	٢.٥٨	رسم الاشتراك و الركبة / ستة في الآلف :	
٢٥	٠.٨٦	اشترك صادر حملة البوتاسيوم (أثنان لي الآلف :	
٢٦	٠.٤٣	مقابل خمسة مراجعة و العقد الواحد في الآلف :	
٢٧	٥٠٠.٠٠	اجمالي الاشتراك	
		تقد خمسة جنيه مصرى	

محدود لتنمية

الحدود للفرد	النقطة
طلبًا لحدود التخطيطية الواردة بالخططية التأمينية لكل فرد	الروافدة نتيجة حادث
طلبًا لحدود التخطيطية الواردة بالخططية التأمينية لكل فرد	العجز الكلى المستثنى نتيجة حادث
طلبًا للنسبة الواردة بالشروط العامة الوليصة	عجز الجزئي المستثنى نتيجة حادث
غير مقطعي	عجز الكلى الدائم نتيجة حادث
غير مقطعي	ارتفاع الحالات الطبية نتيجة حادث

الحد الأقصى الذي تلزم به الشركة عن الحادث الواحد (بما يبلغ عدد الأشخاص) :-
١٣٠,٠٠٠ جم

الحد الأقصى الذي تلزم به الشركة خلال مدة الأقساط :-
١٣٠,٠٠٠ جم



19685

www.facebook.com/wethaq

تمرين في : ٠٣/٠١/٢٠٢٤

تاريخ الطباعة : ٠٣/٠١/٢٠٢٤

إصدار: محمد عزيز الدين احمد اسماعيل

كود المتصفح: ١ إدارة

الإجازة: ٢٤ شارع مستقى - الدقى - الجيزه

فرع سليمان عيسى - شارع وادى النيل - الدقى - الجيزه

فرع الإسكندرية:- ٨٨ شارع عز الدين القاسمي (طريق مصرية) - الإسكندرية

فرع سموحة:- ١٥٤ شارع عز الدين القاسمي (طريق مصرية) - الإسكندرية

فرع الإسكندرية:- عماره عصافير رقم ٣٣ في البishay أعلى البولن الصالحة - الإسكندرية

فرع الإسكندرية:- شارع ٢٣٧ شارع المليون وسبعين مدخل - قسم الشرق - برج انسان أعلى مصرفي أبو طه - بور سعيد

فرع الإسكندرية:- شارع عباس العقاد ٣٣ - قسم الشرق - برج انسان أعلى مصرفي أبو طه - بور سعيد

فرع الإسكندرية:- شارع عباس العقاد ٣٣ - قسم الشرق - برج انسان أعلى مصرفي أبو طه - بور سعيد

فرع الإسكندرية:- شارع عباس العقاد ٣٣ - قسم الشرق - برج انسان أعلى مصرفي أبو طه - بور سعيد

1384352

اصدار

تأميم جدول وثيقة تأمين المواريث الشخصية رقم 1966/2024

الشروط والتعديلات

الشروط الخالية

- يشترط الا يبل عمر المؤمن عليهم من 18 عام ولا يزيد عن 65 عام.
- يتبع على المشترك الإفلاع على كافة شروط الوثيقة واستثناءاتها بعينية كذلك من لها ذي بال عليها التالية قبل مصادقها ويكتفى بناده لرفيقة بعذابة قولا منه بعذابة شروط الرفيقة.
- يشترط أن يكون عدد الأفراد الفعلي داخل موقع العمل لا يتحدى عدد الأفراد المؤمن عليهم بالوثيقة وإلا ينقطع حق المشترك في التعويض.
- تقتصر التقاضية التائية للمادة المؤمن عليهم داخل موقع العمل فقط وأنه تأثير العنصر إيجابي والعرض تقاضيه بجدول الوثيقة.
- يتبع أن يأخذ المشترك كلية الاحتياطات والاشترطات لحسن سلامة أموال المؤمن عليهم.
- في حالة الوفاة نتيجة حادث مفاجئ تخلع كافة التعويضات لصالح الورثة الشرعية.
- يشترط وجود علاقة عمل تربط بين المادة المؤمن عليهم والمشترك.
- لا ينعد بالوثيقة بدون وجود رمز الامتناع البريدي "QR-CODE".

الاستثناءات

- استثناء الأخطار السياسية.
- استثناء فيروس كورونا (مرفق)
- استثناء الأمراض المعديه (مرفق)

تحرير في : 03/01/2024
تاريخ الطباعة : 03/01/2024أحمد ضياء الدين احمد اسماعيل
إدراة ١
كود الملحاح:

4 من 2

19685



1368002

وثيقة تأمين جميع أخطار المقاولين

بموجب هذه الوثيقة تم الاتفاق بين شركة وثاق للتأمين التكافلي (المدورة عنها فيما بعد بالشركة) والمشتراك الوارد اسمه بمدون الوثيقة على أن تتمهد الشركة وفقاً لشروط هذه الوثيقة ومقابل تمام مدد الاشتراك المبين بمدوّن ويسأل الوثيقة بتعريفه للمشتراك عن المستتر والأضرار التي تحدث بسبب تحقق أي من الأخطار المغطاة الواردة في الوثيقة وذلك خلال المدة المبينة بهذه الوثيقة لم يلحق لها وذلك في حدود الشروط والاشتراطات والامثليات الواردة بهذه الوثيقة.

جدول الوثيقة

رقم الوثيقة :	2331/2024	المنـدر :
اسم المشتراك / أو المشترين :	شركة يوسف نجدة للمقاولات	العنـوان :
اسم المسئول :	١١ منشية الشهداء ش.المسكـة الجديدة - الـامـمـعـارـية	الـعنـوان :
موقع العمل :	الـهـيـلـهـ الـعـلـمـهـ لـلـطـرـقـ وـالـكـبـارـيـ	اسم المقاولة :
مدة التـأـمـلـين :	تأملـهـ عـلـىـ عـدـرـ قـرـمـ (ـ872ـ/ـ2024ـ/ـ2023ـ)ـ تـقـيـدـ أـصـلـ الحـرـ وـلـحـلـ نـوـافـحـ الحـرـ بـالـأـصـلـ لـأـصـلـ	الـرـدـ لـمـنـاطـقـ الـوـرـشـ الـمـركـزـيةـ بـجـوـرـ مـحـلـةـ حـدـائقـ الـكـهـرـبـاـيـيـ الـسـرـيعـ (ـالـجـنـ الـسـفـنـهـ -ـ الـعـاصـمـ الـادـارـيـهـ -ـ الطـبـينـ -ـ مـلـوـحـ)ـ مـلـقـةـ (ـD02ـ)ـ الـقطـاعـ الـثـانـيـ
بداـءـةـ التـأـمـلـين :	2024/01/03	بداـءـةـ الـأـصـلـ فـيـ :
وـقـتـهـيـ فـيـ :	2025/01/02	وـقـتـهـيـ فـيـ :
نـهـيـهـ مـنـ :		بـ.ـ بـالـسـمـةـ لـأـصـلـ الـصـيـادةـ
وـقـتـهـيـ فـيـ :		وـقـتـهـيـ فـيـ :
مـلـعـقـةـ الـشـامـلـينـ :	19,000,000.00	مـلـعـقـةـ الـشـامـلـينـ :
الـأـضـرـارـ الـمـاـدـيـهـ :		الـأـضـرـارـ الـمـاـدـيـهـ :
الـقـسـمـ الـأـنـثـيـ :	المـبـتـلـةـ الـمـدـتـدـةـ قـبـلـ الـغـرـ	الـقـسـمـ الـأـنـثـيـ :

03/01/2024

تحرير في

لهـدـ عـدـرـ حـسـنـ عـدـالـعـزـيزـ

اسم المستخدم

شارـة

1

كـوـدـ الـمـنـتجـ



1368003

تابع جدول وثيقة تأمين جميع اخطار المقاولين رقم : 2331/2024

القسم الأول: الأشرطة الصادمة

النحو المزمن عليها	مبلغ التأمين	التحصل عن كل حادث
1- أجراء المذكرة الأصل الدالة والمرفقة متخصصة جميع المواد المادية فيما بعد	-	-
1- قيمة العقد	-	-
2- الأشياء والمواض التي يوردها صاحب لاصحاب المفروع - مغطى ضمن مبلغ التأمين	-	-
2- أدوات ومهام التشغيل - غير مغطى	-	-
3- الآلات ومعدات التشغيل - غير مغطى	-	-
4- إرثة الأشخاص - غير مغطى	-	-
اجمالى مبلغ التأمين للقسم الأول	19,000,000.00	

الكلمات	جذور التعبير(1)	الأمثلة الطبيعية
-	-	1- الارتفاع / البراكين / الألعاب 2- العواصف / الزوابع / التهشيم / غير المدح / إلزاق و تهديد التربية - غير مقطعي
7+	7+	7+

الله - العز - العظيم - رب العالمين

القسم الثاني: المسؤولية المدنية في المغامرة			
التحمّلات	حدود التمويـض(2)	البنود المؤمن عليها	
-	-	-	١- الإصيـبات الجسـمية -
-	100,000.00	-	٢- الشخص الواحد -
-	200,000.00	-	٣- مهما كان عـد الأشخاص -
يتحمل المتردـك الـ 20% من كل حادث بعد اذني 40,000 جم	200,000.00	-	٤- الأضرار المادية للممتلكات -

Digitized by srujanika@gmail.com



03/01/2024 | Page 5