

دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٢

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر / بنى سويف / ببا الشرقي
(القطاع السادس) بطول ٢ كم
مركز ناصر / ببا - محافظة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة
(منطقة السادسة - بنى سويف)

تاریخ المفاوضة: ٢٠٢٢ / /

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

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

رئيس الادارة المركزية لبحوث الطرق

مدير عام تنفيذ الطرق

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة السادسة

مهندس / مهندس /

"حسام بدر الدين ابراهيم"

مهندس / مهندس /

"منار عبد الهادي"

مهندس /

"طارق يوسف الجزار"

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

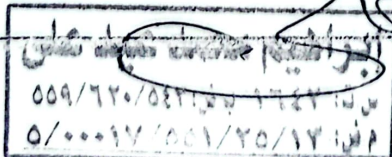
مهندس / مهندس /

"سامي احمد فرج"

رئيس الادارة المركزية
للشئون المالية و الأدارية

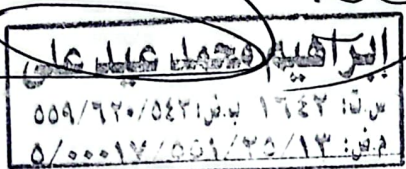
عبد /

"ابو بكر أحمد حسن عساف"



اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر / بني سويف / ببا السر في القطاع السادس ، بصوب : ٢٠١٥
مركز ناصر / ببا - محافظة بني سويف - مبادرة حياة كريمة
(المنطقة السادسة - بني سويف)
(قائمة الكببات)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر / بني سويف / ببا الشرقي
(القطاع السادس) بطول ٢ كم
مركز ناصر / ببا - محافظة بني سويف - مبادرة حياة كريمة
(المنطقة السادسة - بني سويف)



فہرست

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر / بني سويف / ببا الشرقي
(القطاع السادس) بطول ٢ كم
مركز ناصر / ببا - محافظة بني سويف - مبادرات حياة كريمة
(المنطقة السادسة - بني سويف)

<u>الصفحة</u>	<u>الموضوع</u>	<u>الرقم</u>
٢ فهرس	١
٤-٣	قائمة أثمان العملية	٢

ملاحظات هامة :-

- لا يقبل أي تحفظ أو شرط مخالف للشروط الواردة بهذا الدفتر سواء من الناحية المالية أو الفنية ويعتبر هذا التحفظ كأن لم يكن كما لا يجوز التفاوض على ذلك الشرط أو التحفظ المخالف . وعلى المقاول التوقيع والختم على كل صفحة من صفحات هذا الدفتر .



(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كلاء طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بمدخل ٢ كم مركز ناصر /ببا ... محافظة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)

أولاً : تجهيزات الموقع

١ - تجهيزات المقاول الموقعة

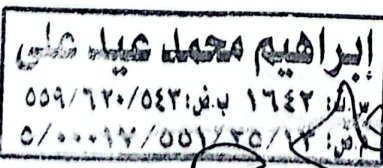
خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بتوفير كرفان متحرك يلحق بالمكان مكاتب لانفحة لجهاز الاشراف و يتلزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الاجراءات التي تكفل تنفيذ المشروع بمستوى هندسى وفى طبقاً للتعاقد وبما يكفل العمل ٢٤ ساعة بنظام الورديات وتوفير جميع المهام والمستلزمات التي تمكن جهاز الاشراف من السيطرة ومتابعة ومواصلة الأعمال بين الواقع المختلفة بالمشروع وكذا يتلزم المقاول باجراء الاختبارات الازمة مع ضمان توصيل العينات وإحضار النتائج في وجود طاقم الاشراف بأسلوب آمن بعملي المناقصة المشرف والمعلم المركبة بالهيئة بمدينة نصر ومعامل الجامعات والهيئات المختلفة وفى اي وقت يراه جهاز الاشراف والمهندس المشرف وذلك لتحقيق المستهدفات طبقاً للبرامج الزمنية لنها المشروع بكفاءة عالية في المدة المحددة للتنفيذ طبقاً للتعاقد وفي حالة تفاصيل الشركة عن توفير المستلزمات والمهام المشار إليها بعلية يتم خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (فقط وقدرة الف جنيه لا غير) يومياً .

٢ - معمل الموقع

الاختبارات المعملية المطلوبة :

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

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



(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر /ببا - محافظة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)

AGGREGATES

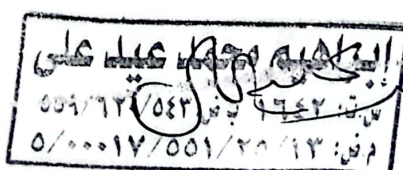
AASHTO/
ASTM

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

CONCRETE (IF CONCRETE WORKS EXIST)

AASHTC/
ASTM

Compressive Strength of Molded Concrete Cubes	ES1658
Making and Curing Concrete Compressive and Flexural Strength Test Specimens in the Field	T 23
Quantity of Water to be used in Concrete	T 26
Slump of Portland cement Concrete	T 119
Making and Curing Concrete Test Specimens in the Laboratory	T 126



سنه ٢٠٢٣

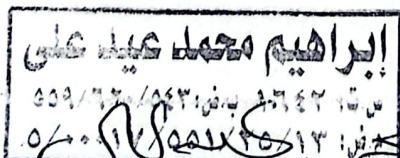
(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بط ٢٠ كم مركز ناصر/ ببا .. محاذلة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)

AASHTO/
ASTM

BITUMINOUS AND ASPHALT MATERIALS

- Sampling Bituminous Materials	T 40
- Extraction	T 164
- Specific Gravity of Compacted Bituminous Mixtures	T 166
- Kinematic Viscosity	T 201
- Stability of Bituminous Mixtures (Marshall Test)	T 167
- Sampling Bituminous Paving Mixtures	T 168
- Bituminous Mixing Plant Inspection	C 172
- Coating and Stripping of Bitumen Aggregate Mixtures	T 182



ابراهيم محمد عباس

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركذ ناصر/ ببا - محافظة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)

وسيتم إجراء كافة الاختبارات المعملية في معمل الموقع والمعامل المركزية بالبيئة وهم المرجع الوحيد لاختبارات الجودة للمشروع ، وفي حال تعذر ذلك فيمكن إجرانها بموافقة الهيئة بآية جهة حكيمية تحددها الهيئة أو آية جهة أخرى مستقلة متخصصة ومعتمدة تحددها الهيئة في حال عدم إمكان الفحص في المراكز الحكومية في مصر أو خارجها. هذا و يتم إعتماد معايرة الخلطات وأجهزة المعمل بالموقع من قبل المعامل المركزية بالبيئة .

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للثبات بالإختبارات المطابقة طبقاً للعقد على إلا تقل خبرته عن ١٥ عاماً في اختبارات المواد التراثية والأسفلت ومواد البناء ويكون لديه المؤهل المناسب، ويتم إعتماد مؤهلاته من المهندس بالإضافة إلى عدد ٣ ذويين مهرة وأية عاملة أخرى لازمة لأخذ العينات وتشغيل المعمل.

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

٣-أجهزة المساحة

المقاول مسؤول عن توفير وصيانة أحدث الأجهزة المساحية الازمة لإتمام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين مخططة رصد متكاملة (Total Station) بكامل الملحقات وجهاز قياس مناسب (ميزان رقمي) بكامل مشتملاتها، تكون مخصصة لاستخدام الإمامـشـارـى أو المـهـنـدـسـ المـشـرـفـ فىـ تـقـيـقـ الـأـعـمـالـ الـمـسـاحـيـةـ،ـ والمـقاـولـ مـسـؤـلـ عـنـ مـعـاـرـتـهاـ دـورـيـاـ وـإـسـتـبدـالـ أـيـاـ فـيـ حـالـ إـرـاهـاـ لـلـصـرـائـةـ،ـ طـبـقـاـ لـاحـدـثـ الـمـواـسـفـاتـ وـتوـافـقـ عـلـيـهاـ الـهـيـةـ وـتـزـوـلـ مـلـكـيـتـهاـ لـلـمـقاـولـ بـعـدـ نـهـوـ الـأـعـمـالـ وـالـاسـتـلامـ الـأـبـدـانـىـ لـلـمـشـرـوعـ.

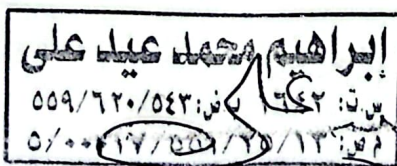
٤-لوحات المشروع

على المقاول فور توقيع العقد إعداد وثبيت عدد (١) لوحة كبيرة كحد أدنى بالمقاسات التي تحددها الهيئة ثبت عند بداية الموقع وعند نهايته بالإضافة المعاكس وبالموائع التي تحددها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندس والمتناول وتاريخ بدء العمل ومدة التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل تثبيتها، كما يتلزم بازالتها عند إنتهاء الاجة الإدارية وذاتة لذة انتهاء المقاول ، وتخصم غرامة بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً في حالة عدم تركيبها.

٥- البرنامج الزمني وبرنامج التوريدات والتدقفات النقديّة للأعمال

تقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالمادة رقم 12 بالشروط العامة (من خلال مكتب او مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة) ويجب أن يكون تسلسل المهام بالبرنامج الزمني «نطقياً» ومتضمناً تفاصيل كافية لتوضيح الطريقة المستقرة في التنفيذ مع توضيح مدة التنفيذ لكل مهمة وبيان كيفية تداخل الأنشطة وإرتباط بعضها ببعض وذلك وتعرض الأنشطة بحيث توضح المدد الخاصة والتغطية المطلوب التنفيذ، باستخدام برنامج (Microsoft Project) او (Primavera) او (Primavera) او (Microsoft Project) بتوزيع رسمياً وورقة التفصيلية لبرود العمل المختلفة وفترات المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديث هذا البرنامج برياً يومياً بمدة الدّة اتّوال واعتماده من المهندس ويتم تطبيق غرامة قدرها ١٠٠٠ جنية (الف جنيه) عن كل يوم تأخير عن المعدل المحدد في تقديم البرنامج الزمني .

وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول كذلك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسه المتخصص مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الزمني) بمتابعة المشروع وتحديثه وتقدير للتدقات النقديّة بكل الدفعات التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا المقد (Cash Flow) وذلك على فترات شهرية ونصف شهرية ، ويكون جدول الدفع بالصيغة التي يقرها الطرفان ودعا يتوافق مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال، كما يكون بالتفصيل الكافي ليتمكن المهندس من تقدير مدة تنفيذ قيمة المأموريات مع حجم الأعمال المنفذة ، ويجب أن يراعي عند تقديم البرنامج الزمني الأخذ في الاعتبار ١١٪ إلى الاجوية و



(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر / بنى سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطيل ٢ كم مركز ناصر/ ببا - محافظة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادسة - بنى سويف)
تدير فترات التوقف للبنود طبقاً لطبيعة موقع العمل علماً أنه لن يتم إحتساب مدد إضافية عن توقف الأعمال عن الظروف المناخية

و البرنامج الزمني المحدث و المعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المدد الإضافية و فروق الأسعار .
سيتم المقاول بالتعاقد على جميع خامات المشروع بنترة كافية قبل بدء تنفيذ البنود هذا و لن يتم إحتساب مدد إضافية او فروق أسعار عن المواد التي يتم تدبيرها نتائجة التعديلات للبرنامج الزمني للمشروع فيما عدا الببتومين ، والسوالر وحديد التسليح والآمنة.

ثانياً : منطابات الانشاء

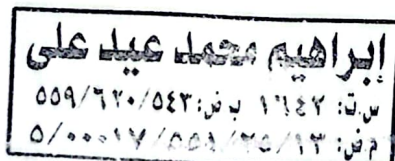
أ - تأمين سلامة المرور

يجب على المقاول ان يكون مدركاً ان الطريق المطلوب انشاؤه يتصل بطرق قائمة ذات حركة نقل ومرور ، ولذلك يجب عليه تقديم منهجية مفصلة توضح مقترحاته لتجنب الآثار السلبية على حركة وتدفق المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع الإنشاء وذلك من خلال إعداد خطط إدارة وتنظيم المرور التي يجب تطبيقها والإلتزام بها طوال فترة التنفيذ اذامين أقصى درجة أمان لمستخدمي الطريق ولفريق العمل طبقاً للمواصفات العالمية، ومستندات الاعباء، ودليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة، ومتطلبات الجهات المعنية وكافة المتطلبات الواردة بفقرة ١ التنظيمات المرورية "من متطلبات الإنشاء والمقاول، مسئول من تاريخ استلامه موقع العمل عن علاج أي عيوب يكون لها أثر سلبي على الحركة المرورية او تؤدي إلى حوادث تطير بطول الطريق في سطح الرصف او الاكتاف الجانبية او الحاجز الجانبي او اي من عناصر الطرفية ."

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المعنية للمرور والجهات الأمنية والمديريات المشرفة والحصول على كافة الموافقات المطلوبة على الخطة قبل بدء التنفيذ، ويتم الإعلان عن الخطة المعتمدة على الطريق بمدارات كافية تضمن سلامة مستخدمي الطريق وفقاً للخطة المعتمدة وبحيث يتضمن الإعلان كافة المدن من حيث الموقع وموعد البدء والمدة وحدود السرعة مع كروكي توضيحي وذلك على نفق المقاول دون إمكانية إنسانة على الارض

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بمسؤول متخصص في أعمال السلامة المرورية لخطيط وتصميم ومتابعة أعمال التدويلات المرورية وتوجية حركة المرور في مناطق العمل وبطولة الطريق بما يتفاقم مع دليل وسائل النجدة المروري المسار عن الهيئة وكافة الأنظمة المرورية المعتمد بها بما يكفل السلامة الثالثة واستخدام الطريق والعامبيين به أثناء التنفيذ، ويتحمل المقاول المسؤولية المادية والجنائية عن أية حوادث أو اضرار تقع على مستخدمي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع تقع بسبب اخلاله بمطالبات السلامة المرورية أو تصديره في المداومة على ... ، وصيانة وسائل التحكم المروري وتتأمين الحركة المرورية أولاً ونهراً في كافة مواقع العمل بالمشروع ومهامه ... ، إلخ مسؤول عن عمل كافة التقنيات الازمة مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقتها على خطط ... ، المرور المدلت واصدار أية تصاريح لarama بهذا الخصوص ويتحمل المقاول أية تبعات مادية أو قانونية تترتب على تصديره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامة مقدارها خمسة الاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات الازمة لتنظيم حركة المرور بالموقع هذا بالإضافة إلى حق الهيئة في توفير كافة وسائل تأمين ... ، المرور بفتح العمل على حساب المقاول دون حق اعراض منه ويلتزم المقاول بتوفير طقم كاملة من ملابس ... ، الامانة لتأمين جهاز الاشراف ويتضمن ولا يقتصر على ... :-

Shuttle!



(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفالة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر /ببا - محافظة بنى سويف - مبلغة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)

- ١- عدد ٥ (خمسة فقط لغير) خوذة امان .
- ٢- عدد ٥ (خمسة فقط لغير) غطاء راس خفيف مقوى بالبلاستيك وبها شريط عاكس وبلون مميز (برتقالي - اصفر - ازرق - رصاصي).
- ٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لغير) صديرى واى .
- ٤- عدد ٥ (خمسة فقط لغير) جاكيت شتوى .
- ٥- عدد ٥ (خمسة فقط لغير) حذاء امان بمقدمة صلب .
على ان تكون جميعا بخامات متميزة..

ب - السجلات

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

- التاريخ.
- حالة الطقس.
- بدء وانتهاء الأعمال لكل مهمة.
- أسماء مقاولي الباطن وعدد العمالة التابعة له ونوع النشاط الحرفي وموقعه.
- تاريخ تسليم الرسومات والعينات ... إلخ وحالتها.
- تاريخ طلب التسلیم وتاريخ التسلیم (التوريد - التركيب - التصنيع - ... إلخ) لأي من البنود وحالتها.
- المعدات
- طاقم العمل

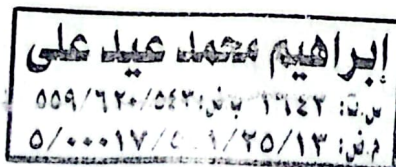
ج - أمن وصحة العاملين

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

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

وبنها التامين بمجرد استلام الموقع مباشرة وحتى الانتهاء من اعمال الاستلام الابتدائي للعملية ويكون التامين بالذات المبينة

مهندسين : ٧٥٠٠ (خمسة وسبعون ألف جنيه) وذلك لعدد ٢ مهندسين ويشمل مهندسي المرور المركزي ومهندس جهاز الاتسراط مساعد مهندس او ملاحظ فنى : ٣٠٠٠ (ثلاثة ألف جنيه) للفرد.



ابراهيم محمد علي

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر /ببا - محافظة بني سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بني سويف)
سائق معدة او سيارة ومن فى حكمهم ١٥٠٠٠ : (خمسة عشر ألف جنيه) للفرد.
عامل عادى : ١٠٠٠ : (عشرة الاف جنيه) للفرد.

وعلى المقاول ان يقدم بوليصة التأمين الهيئة فور استلامه لموقع العملية والا كان للهيئة ان تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤوليته دون ان تكون ملزمة بذلك..

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

د - الوصول للموقع

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

هـ - إنهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول عن إزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه وآية موقع قام بادخارها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستدائم الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماد الهيئة، كما ينكلف المقاول بتنظيف حرم الطريق وتشييـت وتهذيب الميدان وتنظيف الموقع الذي يشغلـه وتسويـته حسب تعليمات المهندس وبموافـقـتها.

و - استلام المشروع وإختبارات التشغيل

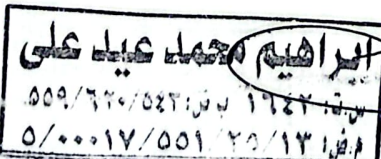
عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول، بناءً على مقترن مع برنامج زمنى لفحوصات المطلوبة للتسليم وكانت اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الاستلام. عندما يحين موعد الاستلام الإبداعى للأعمال المنتهية يقوم المقاول وخلال مدة زمنية محددة بإصلاح آية عيوب، وفي حال تخلف المقاول عن تنفيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة القيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعرفتها وتخصيص التكاليف مع المصاريـف الإدارية المترتبة على ذلك، من المستدائم الخاتمي، على المقاول، كذلك المحافظة على الأعمال المنتهـى تنفيـذا وتجنب وقوع أذـرار بسبب الأحوال الجوية أو آية أعمال أخرى، وأن يقوم ببرمجة أعمالـة بحيث يتم تنفيـذ الطـبـنة السـطـحـية أو آية نـشـطـيـاتـ في وقت منـاسبـ بحيث لا تـتـعرـضـ لأـىـ آذـىـ أوـ تـشـويـهـ بـسـبـبـ الأـعـمـالـ الآخـرـىـ.

ز - انتشـفـ علىـ الأـعـمـالـ

على المقاول أن يقدم للمهندس كل ما يلزمـهـ منـ بـيـانـاتـ وـمـعـلـومـاتـ عنـ مـوـقـعـ استـجـلـابـ المـوـادـ وـمـصـادـرـهاـ وـطـرـيقـةـ إـعـدـادـهاـ حتىـ يـتـمـكـنـ منـ الكـشـفـ عـلـيـهاـ وـاعـتـمـادـهاـ،ـ كماـ سـيـقـومـ المـهـنـدـسـ المـشـرـفـ بـمـراـقبـةـ وـالـكـشـفـ عـلـىـ الـأـعـمـالـ خـالـلـ فـتـرـةـ التـنـفـيـذـ وـهـنـاكـ لـخـطـةـ الـجـوـدـةـ الـمـقـدـمـةـ مـنـ الـمـقـاـولـ وـمـعـمـدـهـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ وـسـيـقـومـ بـلـجـرـاءـ الـإـخـتـبـارـاتـ عـلـىـ الـمـوـادـ اـسـتـخـدـمـةـ طـبـقـاـ لـمـوـاصـفـاتـ وـإـشـتـرـاطـاتـ الـمـشـرـوعـ،ـ وـمـنـ حـقـ المـهـنـدـسـ قـبـولـ أوـ رـفـضـ آـيـةـ موـادـ أوـ مـعـدـاتـ أوـ طـرـيقـةـ تنـفـيـذـ إنـاـرـأـيـ آـنـهـ غـيرـ مـتـوـلـةـ أوـ غـيرـ مـطـابـقـةـ الـمـوـاصـفـاتـ،ـ وـعـلـىـ الـمـقـاـولـ تـأـمـينـ كـافـةـ التـسـهـيلـاتـ الـلـازـمـةـ لـلـمـهـنـدـسـ مـنـ أـدـوـاتـ وـمـعـدـاتـ وـطـوـاقـ فـنـيـةـ لـلـقـامـ بـالـكـشـفـ وـالـفـحـوصـاتـ الـعـمـلـيـةـ،ـ عـلـىـ انـ تـكـونـ طـلـبـاتـ بـدـءـ وـاسـتـلامـ الـأـعـمـالـ وـاعـتـمـادـ الـمـوـادـ وـفـتـاـ الـنـماـذـجـ الـمـرـفـقـةـ مـاـجـ رقمـ ٣ـ.

حـ - دـابـ الاستـلامـ

لـاستـلامـ الـأـعـمـالـ الـمـوـقـيـةـ الـيـوـمـيـةـ سيـقـومـ المـقـاـولـ بـإـلـاـغـ المـهـنـدـسـ خـطـيـاـ عنـ مـوـقـعـ الـإـسـتـلامـ بـعـدـ تـجهـيزـ الـجـلـ،ـ وـسـيـقـومـ الـمـهـنـدـسـ بـالـردـ بـنـتـيـجـةـ الـفـحـصـ وـفقـاـ لـنـظـامـ الـمـهـنـدـسـ بـوـثـائـقـ الـعـقـدـ بـهـذـاـ الـخـصـوصـ،ـ وـيـتـحـمـلـ المـقـاـولـ مـسـؤـلـيـةـ إـعـادـ وـتـورـيدـ نـمـاذـجـ وـطـابـاتـ الـفـحـصـ وـنـفـاـ لـلـنـمـاذـجـ الـمـوـجـدـةـ الـمـعـمـدـةـ مـنـ الـهـيـةـ،ـ وـلـنـ يـسـمـحـ بـالـبـدـءـ بـأـيـ نوعـ مـنـ الـأـعـمـالـ دـوـرـ مـراـفـقـةـ خـارـجـيـةـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ.



(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢كم مركز ناصر /ببا - محاذلة بني سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بني سويف)
ط - الموصفات القياسية

تخصيص جميع اعمال التنفيذ والمواد المستخدمة والتجارب والاختبارات المعملية لزوم ضبط الجودة لاشتراطات ومتطلبات الموصفات القياسية المذكورة بالبندين رقم ١ من مستند الموصفات الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة كاملة منها بالموقع.

ي - قياس الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندس

إذا طلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أيه أعمال يرى أن من حقه المطالبة بتكليفتها باعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة فربما على عليه الحصول أولاً على أمر كتابي من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمثله، وما لم يتم عملية القياس بشكل موافق عاليه وبصفة مشتركة في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فإن يعتد بهذه القرارات، كما يحق المهندس أن يقوم بالبلاغ على مجلات المقاول المبين فيها أو ذات تنفيذ هذا العمل الإضافي وإن يتم الدفع عن أيه أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

ك - المخططفات التفصيقية

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

ل - التصريحات

- على المقاول تقديم تصميمات كافة لجميع عناصر المشروع بكل تفاصيلها (لوحات + نوطة حسابية) تتضمن ولا تقتصر على (التصميم الانشائي للرصف - التصميم الهندسي - تصميم البلاطات الخ) - الأدوات وزيارات العلاجية الآذيرارات - - الخوازيق الامانة من الدبش او الخرسانة - غرف التقفيش بمختلف انواعها - تصميم الاعمال الصناعية) وفي حالة معالجة الآذيرارات على الشركة واستشاريتها تقديم تقرير الهيئة للاعتماد على ان يتضمن تقرير الاستشاري ثلاثة بدائل لمعالجة الآذيرارات دراسة فنية واقتصادية وذلك كلها عاليه حسابه وقبل البدء في العمل للاعتماد من المنفذة المشرفة.

- على المقاول تقديم التصميم الهندسي للطريق وتقييم تقرير فني عن الاسلوب الفني لاستعمال المناشير واستعمال المخذنات الطولية والعرضية والتقطيعات.

- على المقاول عمل دراسة تصريف أمطار المشروع وتقييم التصميمات الخاصة بالأعمال الصناعية معتمدة من (معدد بحوث المياه) - وزارة الرى .

- وفي حالة قيام الهيئة باهاد الدراسة اليدرواجوية المشار اليها اعلاه يلزم المقاول بسداد تكاليفه وكذا الاتجاه والاربعون المتررة من كافة الجهات المائية باعتمادها.

م - الاشتراك

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً و استخدامات الأرضي وكافة بنود الأعمال قبل المباشرة في التنفيذ وتغيير معالمها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل مبني على معايير قبل متخصصين وفقاً لما ورد تفصيلاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

م - الدواد المسئولة

يجب أن تزكي جميع المواد المستخدمة بكل مطابقات الجودة والموصفات المحددة بوثائق العقد وفي خطوة منضبط الجودة المعتمده و يجب أن تكون جميع المواد متحدة أو مصنوعه بواسطة شركات معروفة، و تتطابق جودتها مع الموصفات القياسية المرافق عاليها.

وأية مواد يقدمها المقاول كبديل لمواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويكون قبولها من هونا بموافقة الميزانين واعتماد الهيئة، وتعتبر كافة المواد الموردة أو الأجهزة المعتمدة في الأعمال الدائنة مأكولة خاصة للهيئة و يجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنع الذي، يجب أن يكون قادر على توريد قطع الغيار والدعم الذي اللازم طوال فترة الاستخدام.

ولن يتم اعتماد أية مواد للاستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات المطابقة عاليها، ويجب على المقاول ذلك وتخزين المواد بصورة لا تعرضها لأى نوع من أنواع التلف، إنما يفتر عاليه خواصها وتخزن كلية المواد الموردة وفقاً لمواصفات المورد، وعلى المقاول التنسيق مع الموردين في وقت دخوله لمجمة

براهيم محمد عيسى على
بيان: ١٦٤٢ بـ: ٥٤٢/٦٢٠/٥٥٩
بيان: ١٣/٥٥١/٢٥/١٧

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر / ببا - مد "ذلة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف) عمليات توريد المواد بحيث لا تسبب في أي تعطير لعمليات الإنشاء ضمن برنامج الوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد المشروع.

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

يجب على المقاول حملية الأعمال المنفذة والمواد المشوونة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أي منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقة طرفيه: المقاول، وعاء المقاول عمل إحتياطيه لمنع التأثير السلبي للعواصف، فإذا أتت عاصفة الرياح الشديدة للأعمال، وفي حالة حدوث أي تأثير سلبي تتم الإزالة أو المعالجة على نفقة المقاول الخاصة وفقاً لشروطه المبينة، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثرت سلباً بالعواصف الرملية دون المرجوع إلى المهندس المشرف.

ش - ملء الحفر والجسات

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

خ - الأعمال الواقعة

يقوم المقاول، بتنفيذ جميع الأعمال المؤقتة الالزام لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن آية تأثيرات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة مالكى الأرضى التى تنشأ عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والذى لا تعفى المقاول، من مسئولية عن هذه الأعمال أو عن آية اضرار تنتج عن هذه الأعمال المؤقتة.

ثالثاً: الأنظيمات المرورية

١- التفيد بأنظمة المرور والسلامة

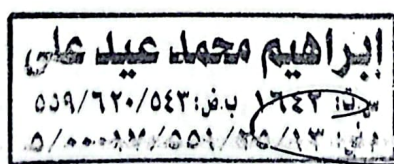
على المقام، التقييد بكافة أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحملات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق الديري ورسوم المرور، ويعتبر سعر العقد مشمولاً بالإلتزام التام بهذه الأنظمة. وعندما يكون هناك حاجة بموجب أحد اصحاب المصلحة أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأفعال أو بمبرر مرتبط بالازدحام، دررية أو بموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطرق المتقاطعة، رسم المقاول على نفقة إن لم تتص بنود العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وثبتت حواجز خرسانية متنقلة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية، وأعقبات الإسفلتاج والإقماع والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المعنية وبإعتماد من المهندس، كما يتأوي المقاول إلى هذه الترتيبات عند انتهاء الحاجة إليها.

بـ - نبذات عن نظام المرور المؤقتة

مع التوصيف، الكامل، لمراحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورشة تصميمية (Drawings) رقم (٢٠٦)، وأعمال التهويلات المؤقتة المطاوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً للترتيب وأولويات برنامج العمل، ويتم تنفيذها بموجات لم ينجز المقاولة قبل تقديمها لشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية إنجاز كل مراحل هذه الإدارات والمهتمين وأنه لا يقبل الشروع في العمل.

جـ - الْوَاجِزُ الْمُؤْتَمِرُ وَالْقَمَاعُ الْبَلَامِدِيَّةُ

يلزم المقاول بدوره، توجيه حركة المرور في مناطق تنفيذ الأعمال، كذلك يقوم المقاول بتقييم عينات منها للإعتماد، وذلك في نهاية كل يوم، وتركيب وصيانة أحواجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حفظها وإذ غلق الطريق كلياً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يكون ذلك جارياً



(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر / بنى سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر / ببا .. دالة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادسة - بنى سويف)
يلزم المقاول كذلك بنقل واعادة تركيب هذه الحواجز والاقام حسب متطلبات تنفيذ الاعمال وتتوالي مرحلة، كذلك يتم تزويد الحواجز المؤقتة بمصابيح بتراfare صفراء متواصلة ثابتة (أو متقطعة) وميضية (وتوضع تحديد جوانب التحويلة لتحذير مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المصايبج بحيث تبين الحواجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

د - اعمال السلامة المؤقتة

يلزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة كل ما يلزم اتمام اعمال الحفر والمرافق الفنية والخدمات والتحولات المرورية لزوم تأمين وسلامة وأمان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وباعتباره رقم ٤١٠ و يتم فحصها وإزالتها عند انتهاء الحاجة إليها.

هـ - أعمدة الإنارة المؤقتة

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

يلزم المقاول بإعداد الرسومات التفصيرية (Shop Drawings) المقترن وتقديمها للمهندس للإعتماد، كما يلزم المقاول بالحفاظ على نظام الإنارة المؤقتة وصيانته وتشغيله طيلة الفترة الزمنية الازمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووفقاً لتعليمات المهندس ومواعيده.

و - حامل الراتب

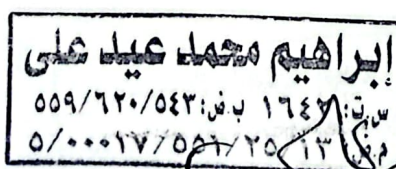
يلزم المقاول بتعيين أشخاص مدربين في الأماكن التي يحددها المهندس تكون مهمتهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق ووجيه حركة المرور عن بداية وحول مناطق تنفيذ الاعمال، ويتم تزويدتهم بزيارات (ردايات) فسفورية عاكسة أثناء العمل اظياورهم وضممان سلامتهم.

راتبها : تفاصيل اتفاق :

أ - التاجر العادي :

خلال اشهر عددها من تاريخ توقيع العقد ، يلزم المقاول بالتأكد من جودة تنفيذ جميع الاعمال المنفذة مسبقاً وامساوايته الكمالية .. جميع الاعمال بعد الانتهاء من اتمام تنفيذها ويقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي، ويشتمل على وصف دقيق للطريق (المناورة، الطولية - القطاعات العرضية - المنحنيات الراسية والافقية) بما في ذلك ورن عيوب وكمال تفاصيلها، متضمنة دليلاً للعيوب وعمق الشرخ ووصفه وكذا أماكن انهيارات جسر الطريق (دور الانلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والاعمال المؤقتة وبرنامج اشتريات وتوريد الموارد، وفق العمل والبرنامجه الزمني المذكور، وطريقة التنفيذ امراً حل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة وخطه الأمانة و الامن الصناعي.

كما يلتزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقاديم دراسة تقويم التأثير البيئي للمشروع الى الهيئة او الجهات المانحة للتأثيرات قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وفقاً للعناصر والتسميات والمواصفات والامانات والامال والرعاية التي يصدرها جهاز شاور، الرينة للشرع وذلك كله طبقاً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٧٤ والدليل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ .



مختار محمد عيل علي

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كناعة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر /ببا - محلة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادسة - بنى سويف)
كما يلتزم المقاول خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بعمل دراسة تصريف أمطار المشروع والتنسيق مع وزارة الري وتقديمها للهيئة ضمن خطة الاعمال الصناعية المطابقة وتقديم التصميمات الخاصة بها معتمدة من معهد بحوث المياه - وزارة الري.

يتم مع التقرير المبدئي تقرير توصيف و توثيق الموجودات بالموقع المدعم بالتصوير المرئي (فيديو)، والتصوير الأوتوفرافي والذي يجب اعداده قبل البدء في العمل كما هو مطابق بالبند الخاص بـ توثيق المشروع من مطالبات الانشاء، وان كل مذكرة تأهيل و قرار الامداد بتحديث كافة هذه المطالبات وتقديمها للمهندس في اوقات محددة او حينما يطلبها .
ويحق للهيئة توقيع عرامة قدرها ٥٠٠ جزء عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئي.

ب- التقارير الشهرية والاسبوعية :

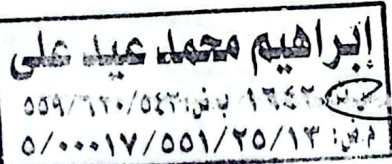
يقوم المقاول باعداد وتقديم عدد (٤) نسخة ورقية و عدد ٢ نسخة رقمية) تقرير عن تقدم الاعمال يتم تقديمه للمهندس وممثل الهيئة ولوحدة متابعة المشروعات بالهيئة كل أسبوعين و يتضمن الاتي :

- جميع الاعمال المنفذة و الانشطة خلال الشهر المنصرم.
- تقدم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجة هذا التأخير .
- أي معوقات او مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .
- تفاصيل زيارات المسؤولين للموقع
- تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .
- العمالة المستخدمة و اي توصيات بالوظائف الرئيسية .
- خطة العمل، الشهر التالي
- تجديد البراءات الزمني للاعمال .
- تقرير بالصور الفوتوغرافية و شرائط الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .
- يوم توقيع عرامة ٣٠٠٠ جنيه في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعي ويبلغ ٥٠٠٠ جنيه في حالة عدم تقديم التقرير الشهري.

ج- التقرير النهائي للمشروع:

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

وسوف يتم، تقديم الرسمومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية من المقاول معتمدة وبختام المقاول والامتناع عن المطالبة من المهندس المشرف وكافة جهات المرافق التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تقديم (٥) نسخ ورقية ورقمية على اقران مدمجة على ان توضح هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل، التذاكي والقلاع الـ زمبي ونمايل الطريق اى الى الانهار، والمرافق والاشعارات والكبارى طبقاً لما تم تنفيذه



ابراهيم محمد علي

(الشروط الخاصة)

اعمال اسمنت رفع ٢٤٠٠ طریق ناصر / بنی سويف - ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر / ببا - ٢٠١٩ بنی سويف - مباردة حياة كريمة - منظمة السادسة - بنی سويف)
د - اعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو

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

- اسم صاحب العمل
- اسم المهندس
- اسم المقاول
- رقم الصورة
- وصف وتعريف الصورة
- وقت وتاريخأخذ الصورة

وأيّى النسخة الإلكترونية للصور الdigital (أو الأيجاتيف مع المصوّر لحين انتهاء إكمال المشروع ثم تمام بعد ذلك إلى الرينة، كما يجب لا يتم عرض أيّى من هذه الصور والمستندات إلى أيّى من وسائل الإعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة.

خامساً : توثيق المشروع

خلاف الصور الفوتوغرافية وتصوير الفيديو المطلوب تقديمها مع تقارير الإنجاز الشهيرية وبدون أي تكالفة إضافية فـ يكون مطابقاً من المقاول اعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً بمراحله المختلفة بالتصوير المرئي (فيديو) (والصور الفوتوغرافية موضوعها عبارها البيانات المطابقة لصور التقرير الشهري).

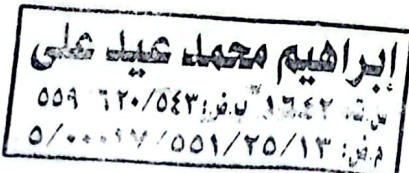
ويكون التوثيق بالفيديو ابتدأ من استلام الموقع حتى الانتهاء من كافة الأعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملة بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتملاته وذاتة الموجودات وخاصة تلك التي قد تتغير أو يتغير حالها من جراء تنفيذ الأعمال الرجوع إليها إذا لزم الأمر، ويتم تصوير نفس هذه المواقع بعد انتهاء الأعمال و يتم تركيب الصور بصورة ملائمة مع اعداد عرض حركي (Animation) لإظهار أعمال التطوير، ويتم تسليم عدد ٣ نسخ من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير المبدئي، ويتم ملف التوثيق كاملاً مع الإسلام الابتدائي للمشروع أو حينما يطلبها المهندس.

سادساً : إزاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول وعما ينفقه بازالة أية مخالفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل، يتم الإنتهاء منه وأية مواقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بازالة المنشآت المؤقتة ، أدوات الزاندة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الختامي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس و إعتماد الرينة ، كما يتتكلف المقاول بتغليف حرم الطريق وتنبيه وتهذيب المبرول وتنظيف الموقع الذي يشغله، وتسويته حسب تعليمات المهندس واعتماد الرينة.

سابعاً: شمولية الأسعار

هذا العقد ينفي بأى شكل الكهرباء والماء من الكهرباء والماء لما يتم تنفيذه فعلياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفقاً لفات المقدمة بالعرض، إما إلى لزود الأعمال الموصفة بقائمة الكميات المعتمد من الرينة، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شافعه في كل حالاته، غير المباشرة وشاملة أي أعمال ذكر بأى من مستندات العقد أنها على نفقته أو يلتزم بها المقاول والتي يتحملها



ابراهيم محمد خليل للـ

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطيل ٢ كم مركز ناصر /ببا - محافظة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)
المقاول لإنجاز ونحو الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها كافة الضرائب والتأمينات والمغفات والرسوم بمختلف أنواعها التي نظمها القانون ، ومن ضمن هذه التكاليف عناصر الأساسية التالية:

أ - تكاليف الإعداد والتجهيز

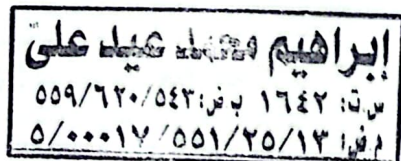
تتضمن تكاليف الإعداد والتجهيز كلية التكاليف الالزمة لجمع المعلومات الموقعة، واستكشاف مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطابقة عليها وكذلك أي اختبارات تتم داخل مصر أو خارجها وللإذاعة للأعمال المقرر تنفيذها، والأعمال المعاشرة السابقة، وعمل أية أبحاث تأكيدية ، وتكاليف الأعمال المؤقتة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندس المشرف، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة لمكاتب الموقع لممثل الهيئة بظاهر الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتؤمن الإتصالات، وإعداد وتجهيز معمل الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاتات وكسارات، وتوفير وتأمين المخازن والورش، وتزويد المياه والكهرباء، ونقل المعدات، ووسائل الانتقال وكافة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكاليف استئجار أية مواتافات نظرية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وتنبيه لافتات المشروع المحددة بالمواصفات و إعداد الرسومات و الدليلات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية (Workshop Drawing)، و توفير الأكواخ وأدوات المطابقة، وأعمال الأمن والحراسة طوال فترة المشروع .وتتضمن التكاليف قاف، وإزالة المنشآت الموردة كالمكاتب ومخازن وسكن العامل ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بمراقبة المهندس واعتماد المالك .

ب - تكاليف الإنشاء

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكاليف تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والامداد ونقل وتأهيل إنشاء التحويلات المؤقتة وإزالتها بعد الإنتهاء منها، وتكليف حماية الخدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة، وتكاليف نقل المواد وإختبار العينات بمعمل الموقع أو المعامل المستقلة وكل ما يلزم تحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالهيئة، هذا و يكون المقاول ملزمًا عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحاليل أسعار لتكلفة الإنشاء لجميع البزود الواردة بقوائم كميات تنفيذ حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك .

ج - تكاليف الاصلاح وعلاج العيوب، خلال فترة الضمان

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الضمان وذلك اعتباراً من تاريخ الاستلام الابتدائي، ويعتبر سعر العقد شاملًا تأهيل المواد والعمالة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار ، ل Liability خلال فترة الضمان .



(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفالة طريق ناصر / بنى سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بط.٢ كم مركز ناصر/ ببا - محافظة بنى سويف - مباردة حياء كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)

د - تكاليف أخرى

المقاول مسؤول وعلى ذمته القيام بالأعمال التالية:

- إختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لمتطلبات العقد.
- أعمال إزالة المخلفات وتسويه الموقع وتهذيب الميدان.
- معالجة الأعمال غير المقبولة واستبدال المواد غير المطابقة (المرفوضة من، المهندس أو الهيئة)
- أية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية .
- أعمال ومهام ومستلزمات الأمن (تكاليف الأسوار والحراسة والتأمين وانصاريف اللازمة لمباشرة العمل)
- تكاليف استصدار الضمانات البنكية.
- حماية المرافق والخدمات القائمة.
- إعداد الرسومات حسب المتفق (building) ابتدء العمل المختلفة.
- بوالص التأمين بكافة أنواعها وفقاً لاما نص عليه القانون وشروط العقد.

ثامناً : مدة العقد

يلتزم المقاول بتنفيذ وإتمام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة (٤) أشهر ، وتمرى هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسليم الموقع كلياً أو جزئياً إلى المقاول بموجب محضر كتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول

تاسعاً :- التزامات المقاول عن الأعمال الاستشارية

- في حالة زيادة مدة تنفيذ الإعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع اتعاب مستشاري الهيئة خلال المدة الإضافية عن التعاقد في حالة التأخير بسبب المقاول.

إبراهيم محمد حماد على
س.ت: ١٦٤٢ بـ ف: ٥٤٣/٦٢٠/٥٥٩
جـ فـ: ٢٥/١٣/٥٥١/٥٠٠١٧

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر /بني سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢ كم مركز ناصر/ ببا - محافظة بنى سويف - مبلاطة حياة كريمة - (منطقة السادسة - بنى سويف)

ملحق رقم ١

نموذج رقم (١): الحد الأدنى من المعدات اللازمة للمشروع

يراعى ما ورد بالبند رقم (٥١) من المواصفات القياسية لسنة ١٩٩٠ ولن يصرح بالعمل فى أى بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة ومعايرة المعدات الواردة طبقاً للبرنامج الزمني المعتمد والتصرير باستخدامها

العدد	نوع المعده	نوع البند
١	محطة خلط أسفلت مركزيه أوتوماتيكية سعة لا تقل عن ١٢٠ طن / ساعه جديده أو بحاله ممتازه علي ان يقدم المقاول شهاده معايره من احد الجهات المعتمدة قبل البدء في تنفيذ النباتات الاسفلتيه وفقاً للبرنامج الزمني المعتمد وتحدد المعايره كل ستة اشهر	
٢	رافع أثربا (لودر)	
١	ميزان بسكول	
١	معمل أسفلت ومواد	
بطاقة لا تقل عن ١٠٠ طن	خزانات تخزين بيتمين ٧٠ / ٦٠	مجمع الخلطات
٣ طن	خزان N.C	
٣ طن	R.C	
١	محطة خلط خرسانه مركزيه أوتوماتيكية سعة لا تقل عن طن / ساعه جديده أو بحاله ممتازه لا يزيد عمرها عن ٣ سنوات (في حالة وجود أعمال خرسانية بالمشروع)	
١	مغسله مواد (في حالة وجود أعمال خرسانية بالمشروع)	
٢	مبرد مياه خلط (في حالة وجود أعمال خرسانية بالمشروع)	
١	معمل خرسانه (في حالة وجود أعمال خرسانية بالمشروع)	
بطاقة لا تقل عن ٣٠٠ طن	خزانات تخزين أسمنت (في حالة وجود أعمال خرسانية بالمشروع)	
٣	ماكينه إنارة خروج لا يقل عن ٥٠ ك وات	أعمال التحويلات وتأمين مستخدمي الطريق (حسب المشروع)
١	ونش إنقاد	
٢	كلارك	
١	لودر	

ابراهيم محمد عيد على

(الشروط الخاصة)

اعمل استكمال رفع كفأة طريق نصر / بنى سويف / ببا الشرقي (القطاع السادس) بطول ٢كم مركز نصر / ببا - محلاطة بنى سويف - مبلاطة حبابة كريمة - (منظمة المساعدة - بنى سويف)

العدد	نوع المعده	نوع البند
١	رافع اثرب لودر	
١	موزعات مياه (تك مياه سعة لا تقل عن ١٥ طن)	
١	جريدر	اعمل الاتربة
١	هراس تربه	
١	بلدوزر على جنزير	
٤	عربة قلاب جديد أو بحالة ممتازه	
١	لودر	
٤	عربة قلاب	
١	تك مياه	
١	جريدر مزود بمحاسن ليزر جديد أو بحالة ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	اعمل الاساس
٢	هراس أساس كاوتش وزنه في حدود ٢٤ طن جديد أو بحالة ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	
٢	جرار زراعي مزود بمكنسة	
٢	ضاغط دراء	
٢	عربه رشر، أسفالت سائل (أتنياير)	

ابراهيم محمد عيد على

ابراهيم محمد عيد على
عنوان: ١٦٤٢ بنا ٥٤٢/٦٢٠/٥٥٩
منزل: ٢٥/١٣ ٥٥١/٥٥١
موبايل: ٥٠٠٠١٧

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كلاء طريق ناصر / بنى سويف/ ببا الشرقي (القطاع السادس) بدبل ٢ كم مركز ناصر/ ببا - محافظة بنى سويف - مبادرة حياة كريمة - (منطقة السادس - بنى سويف)

نوع البند	نوع المعدة	العدد
طبقات الرصف الاسفلتي (رابطة + مطحية)	ماكينة فرش المخلوط الاسفلتي (فشر مزود بالسن سور عرض الرصف لا يقل عن ٧,٥ م) جديد او بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات.	١
	هراس حديد خفيف وزنه لا يقل عن ٧ طن مجهز بجهاز قطع اسفلت جديد او بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	١
	هراس حديد ثقيل وزنه لا يقل عن ١٢ طن جديد او بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	١
	هراس كاوش تثيل وزنه في حدود ٢٤ طن جديد او بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات مزود بقطاعة اسفلت هيدروليكيه.	١
	منشار قطع اسفلت	١
	عربه مكتشه ميكانيكية لتنظيف السطح قبل الرصف	١

• على المقاول تقديم كشف بالمعدات والالات المملوكة للشركة مبيناً الآتي :-

- نوع ووظيفة المعدة ونوعها وعدد كل منها أثناء التنفيذ
- كفاءة المعدة وسعة الصنع وحالتها الراهنة .
- التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بأنواعها المختلفة بالموقع وفقاً لخطة عمل المقاول .
- يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوفيقها بدقة فور استلام الموقع بمعرفة المهندس على ضوء جدول الكميات وال برنامـج الزمني) وما يحدده المهندس ملزم للمقاول ويحق للمهندس رفض أيـا من هذه المعدـات أو استبدالـها أو زيـادة عـدـها عنـ الحـدـ الأـدـنـيـ أو إـحـضـارـ أيـهـ مـعـدـاتـ أـخـرـيـ إـضـافـيـةـ قدـ يـرـاهـاـ ضـرـورـيـةـ لـاستـكـمالـ الأـعـمـالـ وـلاـ يـخـرـوجـ أـيـ مـعـدـةـ مـنـ المـوـقـعـ إـلـاـ بـتـصـرـيـحـ مـنـ الـمـهـنـدـسـ
- لا يتم السماح بالعمل في المشروع إلا بعد توفير الحد الأدنى للمعدات اللازم لتنفيذ كل مرحلة طبقاً للبرنامج الزمني وفي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات كما جاء اعلاه يتم خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) كقيمة متوسطة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة. ولا تغـيـرـ تـأـكـيدـ الخـصـومـاتـ المـقاـولـ منـ التـزـامـهـ المـقرـرـ بـبـوـجـبـ العـقـدـ فيـ حـالـ تـأـخـيرـ عنـ تنـفيـذـ الأـعـمـالـ .

ابراهيم محمد عيد على
مو: ١٦٤٢ ب.ف: ٥٤٣/٦٢٠/٥٥٩
د.ن: ٥/٥٥١/٢٥/١٤

(الشروط الخاصة)

اعمال استكمال رفع كفاءة طريق ناصر / بنى سويف/ ببا الشرقي (الأدلاع السادس) بطـل ٢ كم مرکزلنصر/ ببا - محـلة بنـي سـيف - مـلـة حـيـة كـرـمة - (منـطـة السادسـة - بنـي سـيف)

تابع ملحق رقم ١

نموذج رقم (٢) فريق العمل

النوع	القيمة	النهاية
١. مدير التنفيذ للطرق	١	١٠ سنة
٢. مراقب تنفيذ / فني مواد	٢	٥ سنوات
٣. حاسب كميات	١	٥ سنوات
٤. فني سلامة مرورية	٢	٥ سنوات
٥. مساح	٢	٧ سنوات

- يتم حصول المهندسو التنفيذ والمواد والمساحين على الدورات لتدريبية المناسبة لتخصصهم في مركز التدريب، التابع للهيئة العامة للطرق والكباري .
 - يحدد المهندس، الحد الأدنى بموافقة المالك وفقاً لمتطلبات العما، والبرنامج الزمني
 - يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) يومياً في حال عدم تواجد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبلاً ٥٠٠ جنيه (خمسة جنيه فقط لا غير) يومياً كقيمة متوسطة في حال عدم تواجد أي من باقي فريق العمل ولا تعفي تلك الخصومات المقاول، من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

ملحق رقم (۲)

يلتزم الطرف الثاني بتحريض المالي

- (١٥٠٠) خمسة عشر ألف جنيه شهرياً عن كل عامل

ابراهيم محمد عبد على
ش. ت: ١٢٣٤ بف: ٥٤٣/٦٢٠
مفر: ١٣/٥٠٠١٧/٢٥/١٣