

أمر إسناد

=====

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة

شركة إعمار للمقاولات العامة " يوسف شعبان عبد العليم"

تحية طيبة وبعد ،،،

نشرف أن نرسل رفق هذا نسخة من العقد رقم (٢٠٢٣/٢٠٢٢/٧٤٦)

المؤرخ في ١٦/١١/٢٠٢٢ بمبلغ ٤٥٤.٦٧٥ جنيه (فقط وقدره خمسة مليون

واربعمائة اربعة وخمسون ألف ومائة سبعة وستون جنيها لا غير) والموقع بين الهيئة

والشركة بشأن قيام الشركة " اعمال رفع كفاءة طريق الفيوم / اشواى / يوسف

الصديق (القطاع الاول) مركز يوسف الصديق محافظة الفيوم بطول ١.٢٥ كم ضمن

المبادرة الرئاسية "حياة كريمة" (بالأمر المباشر) .

على أن يتم التنفيذ طبقاً لشروط ومواصفات الهيئة الخاصة بهذه العملية هذا

وستتولى (المنطقة السادسة - بنى سويف) الإشراف على التنفيذ وتجهيز وتسلیم

الهيئة العامة للطرق والكبارى
الموقع للشركة فوراً

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام ،،،،

التوفيق (تحرير)

عميد / ابوبكر احمد حسن عساف
رئيس الادارة المركزية
للشئون المالية والادارية

مقدمة مقاولة

.....

الموضوع : "أعمال رفع كفاءة طريق الفيوم / ابسوإي / يوسف الصديق (القطاع الأول)
مركز يوسف الصديق محافظة الفيوم بطول ١.٢٥ كم ضمن من المبادرة الرئاسية

"حياة كريمة" (بأثر المباشر)

رقم العقد: ٧٤٦ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٢

أنه في يوم الاربعاء الموافق : ١٦ / ١١ / ٢٠٢٢

حرر هذا العقد بين كل من :-

الهيئة العامة للطرق والكباري .

ويمثلها السيد اللواء مهندس / حسام الدين مصطفى

- بصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري

ومقرها ١٥١ طريق النصر - مدينة نصر - القاهرة.

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الأول)

وشركة إعمار للمقاولات العامة "يوسف شعبان عبد العليم" .

ويمثلها السيد / يوسف شعبان عبد العليم

بصفته / مدير الشركة

بطاقة رقم / ٢٨٨٠٩٢٢٣٠١٠١٦

بطاقة ضريبية / ٦٣-٥٤١-٧٠٧

مامورية ضرائب / ابسوإي .

سجل تجاري رقم / ٥٥٣٧ .

ومقرها / الخواجات - مركز يوسف الصديق - محافظة الفيوم

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الثاني)

يوسف شعبان عبد العليم

الإسمار للمقاولات العامة
مهندس يوسف شعبان عبد العليم

التمهيد
 بناءً على كتاب السيد الأستاذ / رئيس الإدارة المركزية لشئون مكتب الوزير والمتضمن موافقة السيد الفريق / وزير النقل بتاريخ ٢١/٧/٢٠٢٢ على إسناد مشروعات الطرق ضمنمبادرة الرئاسية حياة كريمة بالأمر المباشر ، ومنها الموافقة على إسناد "أعمال رفع كفاءة طريق الفيوم / اشواي / يوسف الصديق (القطاع الأول) مركز يوسف الصديق محافظة الفيوم بطول ١٠.٢٥ كم ضمن من المبادرة الرئاسية (بالأمر المباشر) إلى " شركة اعمار للمقاولات العامة " يوسف شعبان عبد العليم " بتكلفة ٦٠٠٠٠٠٥٥.٧٠٠٠٠ جنية (فقط وقدره خمسة ملايين وسبعمائة ألف جنيه لا غير)

حيث قام الطرف الأول بمفاوضة الطرف الثاني شركة اعمار للمقاولات العامة " يوسف شعبان عبد العليم " على الأسعار الخاصة بينواد الأعمال الخاصة بالعملية عاليه والتي انتهت إجراءاتها إلى تنفيذ تلك بmagnitude وقدره ٥٠٠٩٠٦٠ جنية (فقط وقدره خمسة مليون وخمسمائة وتسعة ألف ومائتين وستون جنيها لا غير) وتمت موافقة الشركة على خصم نسبة ١% من الإجمالي بعد المفاوضة بمبلغ ٥٠٠٩٣ جنية (فقط وقدره خمسة وخمسون ألف وثلاثة وتسعون جنيها لا غير) والتي انتهت إجراءاتها إلى تنفيذ تلك الاعمال بmagnitude وقدره ١٦٧٤٤.٤٥ جنية (فقط وقدره خمسة مليون واربعمائة اربعة وخمسون ألف ومائة سبعة وستون جنيها لا غير) شاملة الضريبة شاملة الضريبة .
 وبغير محضر المفاوضة جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد فيما لا يتعارض مع نصوصه وقد أقر الطرفان بأهليةهما وصفتيهما للتعاقد واتفقا على الآتي :-

البند الأول

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

البند الثاني

يلزم الطرف الثاني بتنفيذ عملية اعمال رفع كفاءة طريق الفيوم / اشواي / يوسف الصديق (القطاع الأول) مركز يوسف الصديق محافظة الفيوم بطول ١٠.٢٥ كم ضمن من المبادرة الرئاسية (بالأمر المباشر)

طبقاً للمواصفات والكميات والأسعار المبينة بالجدول المرفق والذي يعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية مقدارها ١٦٧٤٤.٥ جنية (فقط وقدره خمسة مليون واربعمائة اربعة وخمسون ألف ومائة سبعة وستون جنيها لا غير) شاملة كافة الضرائب والرسوم المقررة بما فيها ضريبة القيمة المضافة .

البند الثالث

يلزم الطرف الثاني " شركة اعمار للمقاولات العامة " يوسف شعبان عبد العليم " بتنفيذ الأعمال المسند إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (٦) شهور من استلام الطرف الثاني للموقع حالياً من الموانع وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال محل التعاقد المعاينة النامية النافية للجهالة شرعاً وقانوناً .

بروك

المحامي العام
مهندس يوسف شعبان عبد العليم
٤٦٣٥٤١٢٧٢ - ٢٠٢٢
٥٥٣٧٢

البند الرابع

قدم الطرف الثاني للطرف الأول خطاب ضمان نهائى رقم ٥٦١٥٠١٢٢٠٠٠٤٩٥٩ بمبلغ ٢٨٥٠٠٠ جنيه (فقط وقدر مالتين خمسة وثمانون ألف جنيه لغير) صادر من البنك الأهلي المصري فرع ابشوادى صادر بتاريخ ٢٠٢٢/٩/١٢ وساري حتى ٢٠٢٣/٩/١٠ وهو قيمة التأمين النهائي المستحق بواقع ٥ % من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تبقى منه إلا بعد التسليم النهائي وأعتماد محضر لجنة الاستلام من السلطة المختصة. ويتم احتياز ما يعادل ٥ % من إجمالي الأعمال المنفذة كضمان أعمال تظل لدى الطرف الأول طوال مدة ضمان الأعمال محل العقد ويرد إليه أو ما تبقى منه بعد الاستلام المؤقت أو نظير خطاب ضمان معتمد من أحد البنوك المحلية ينتهي سريانه بعد مضي ثلاثة أيام من تاريخ حصول الاستلام المؤقت طبقاً للمادة (٤٠) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ .

البند الخامس

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

البند السادس

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

البند السابع

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

البند الثامن

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

البند التاسع

يلتزم 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 باتباع كل من يهملي أو يرفض تنفيذ التعليمات أو يحاول الغش أو يخالف أحكام هذه الشروط وذلك خلال أربعين وعشرين ساعة من تاريخ استلامه أمراً كتابياً بذلك من مندوب الطرف الأول ، كما يلتزم الطرف الثاني باتخاذ كافة الاحتياطات اللازمة لمنع حدوث الإصابات أو حدوث الوفاة للعمال أو أي شخص آخر أو الإضرار بمتلكات الحكومة أو الأفراد ، وتغير مسؤوليته في هذه الحالات مباشرة دون تدخل الطرف الأول وفي حالة إخلاله بتلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها على نفقة الطرف الثاني .

لـ

أحمد المقاولات العامة
مهندس / يوسف شعبان عبد العلام
صفحة : ٤١٢ - ٤١٥ / ٤٦٣

البند العاشر

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

البند الحادي عشر

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

البند الثاني عشر

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

البند الثالث عشر

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

البند الرابع عشر

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

البند الخامس عشر

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

البند السادس عشر

اقر الطرفان بأن العنوان المبين قرين كل منها بصدر هذا العقد هو المحل المختار لهما ، وأن جميع المكاتب 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 يعلم الوصول ، وإلا اعتبرت مراسلته على العنوان المبين بهذا العقد صحيحة ومنتجة لكافة أثارها القانونية .

البند السابع عشر

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

البند الثامن عشر

تسري على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م وكذا أحكام القانون المدني المصري الصادر بالقانون (١٣١) لسنة ١٩٤٨ فيما لم يرد به نص خاص .

البند التاسع عشر

للطرف الأول الحق في تعديل كميات أو حجم العقد بالزيادة أو النقص بما لا يجاوز (٢٥٪) بالنسبة لكل بند بادات الشروط والأسعار دون أن يكون للطرف الثاني الحق في المطالبة بأى تعويض عن ذلك ، ويجب في جميع حالات تعديل العقد الحصول على موافقة السلطة المختصة وجود الاعتماد 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 طلب الأمر ذلك بالقدر الذي يتاسب وحجم الزيادة أو النقص .

لوسو

التعاقد
مهندس يوسف محمد عيسى عيسى العادل
٤٦٣٥٤١ / ٢٠٢٢ :
٤٦٣٥٤١ / ٢٠٢٢ :
٤٦٣٥٤١ / ٢٠٢٢ :

البند العشرون

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

البند الحادي والعشرون

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

البند الثاني والعشرون

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

البند الثالث العشرون

يقر كل من طرف العقد بموافقتهم على أية تعديلات تجريها الجهة المختصة بمجلس الدولة على ما جاء بينوهما هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مرجعتها لهذا العقد .

البند الرابع والعشرون

يحفظ الطرف الثاني بحقه في صرف فروق الزيادة التي تطرأ على أسعار المواد (الستومين - السولار - الاسمنت - الحديد) وفقاً للمعاملات المحددة في عطائه لتلك البنود وفقاً لما جاء بالمادة 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

البند الخامس والعشرون

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

الطرف الثاني

شركة إعمار للمقاولات العامة
التوقيع (يوسف سعيد الدين)
السيد / يوسف سعيد عبد العليم
مدير الشركة

الهيئة العامة للطرق والكباري
التوقيع (حسام الدين مصطفى)
لواء مهندس / حسام الدين مصطفى
رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري

رقم المدون	المقدمة	بيان الأعمال	الفلة	الجملة
			فرش جنبه	فرش جنبه
٣٥٠٠	١	<p>بالمتر المكعب، أعمال توريد وانشئيل الرملية رملية مع الدمل على طمرات لزوم استعمال الأكتاف والمغول بشرط النقل نسبة تحمل كالبطورين لها عن (١٠٪ CBR) ورشها بالعبياء الاصولية للوصول الى أقصى كثافة جافة (٩٥٪ من الكثافة الجافة القصوى) والفلة شاملة أعمال التقطير وإزالة العرشاش والأشجار من جدورها الى خارج الموقع وذلك طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف والبند بجميع مشتملاته . (مسافة النقل ٥٠ كم) (فقط خمسماية متر مكعب لا غير)</p>	٢٧	٤٨٣
٣٦٥٠	٢	<p>بالمتر المكعب، أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالعبياء الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى أقصى كثافة جافة (٩٥٪ من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحمل ونقل الأثربية الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (فقط مالثان وخمسون متر مكعب لا غير)</p>	٧٧	٤٥٥
٣١٠٠	٣	<p>بالمتر المكعب، أعمال تكسير وإزالة المسطحات المنهارة بالرصيف الحالى في الأماكن التي يحددها المهندس المشرف ونقل ناتج التكسير خارج الموقع ومتوسط مسافة النقل حتى ١٠ كم وعمل ما يلزم لنهو العمل طبقاً لكراسة الشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف. (فقط ألف متر مكعب لا غير)</p>	٦٠	٤٨٠
٣٤٢١	٤	<p>بالمتر الطولى أعمال توريد وتركيب برابع مواشير سابقة التجهيز قطر داخلى ١ م وسمك ٦ سم من الخرسانة المسلحة بنسبة خلط (٣٥٠) كجم أسمنت مقاوم للكبريتات +٠,٨ م ٣ زلط +٠,٤ م ٣ رمل) باستخدام شبكة من حديد التسليح المبشرش على المقاومة رتبة ٣٦/٥٢ بمعدل ٥٠٠ مم للمتر الطولى في اتجاه محور المسورة وبمعدل ١٦٠ مم للمتر الطولى في الاتجاه العمودى مع تدعيم نهايات المسورة بخصوص من الحديد مع عزل الوصلات بالخيش المقطرن ويتم التنفيذ طبقاً لاصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (مواشير قطر ١٠٠ سم) (فقط واحد وعشرون متر طولى لا غير)</p>	١٣٦	٤٧٨٦

رسوس
الجمعية
الفنية
للساز
٢٠٢٢

رقم البند	الكمية	بيان الأعمال	الفئة	الجملة
			قرش	جنيه قرش
٥	٣٣٥٠	<p>بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمعطابقة للمواصفات والتدرج الوارد بالإشتراطات العامة والخاصة بالمشروع لنقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٤٠% ولا يزيد نسبة الفاقد بجهاز لوس أنجلوس عن ٤٠% ولا يزيد الإمتصاص عن ١٠% وفردها على طبقتين باستخدام آلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدmk عن ٢سم ورشها بالمياه الأصلية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥%) من الكثافة المعملية والفئة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقليه ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المشرف . (مسافة النقل ١٦٠ كم) (فقط ثلاثة الاف وخمسماة متر مكعب لا غير)</p>	٤٢٥	١٧٠٠
٦	٢١١٠٠	<p>بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة تشيرب من البيتومين السائل متوسط التطوير MC30 بمعدل ١,٢ كجم/٢م ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المشرف . (فقط احدى عشر ألف متر مسطح لا غير)</p>	١٨٠	٢,٥٥٠
٧	٢١١٠٠	<p>بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بسمك ٦سم بعد الدmk باستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٧٠/٦٠ واردة شركة النصر بالسويس أو ما يماثلها وعلى ان يحقق المنحنى التصميمي للمخلوط التدرجات الغليظة للطبقة الرابطة وعلى الارتفاع نسبة الطبيعي عن ١٠% والفئة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقليه على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المشرف . (فقط احدى عشر ألف متر مسطح لا غير)</p>	١٤٥	١٧٠٠
٨	٢٧٠٠	<p>بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة لاصقة من البيتومين السائل سريع التطوير RC3000 بمعدل ٤,٠ كجم/٢م ترش فوق الطبقة الأسفلتية بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً بالماكنات الميكانيكية من الآتية والمخلفات ويراعي الا يتعدى الرش مساحة الطبقة الاسفلتية التي يجري فرشها خلال وردية التشغيل الواحدة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المشرف . (فقط سبعة الاف متر مسطح لا غير)</p>	٩٥	٦٨٠

رقم البند	الكمية	بيان الأعمال	الفئة		الجملة
			قرش	جنيه	
٩	٢٧٠٠٠	بالметр المسطح أعمال توريد وفرش ودمك طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلانية بسمك ٥ سم بعد الدمل باستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتمونين الصلب ٧٠/٦٠ واردة شركة النصر بالسويس أو ما يماثلها على ان يقع المنحني التصميمي للمخلوط داخل حدود التدرجات الكثيفة للطبقات السطحية وعلى الارتفاع نسبة الطبيعي عن ١٠% وتحقيق معامل استواء للسطح نهائ (IRI) لا يزيد عن ٢ والفتنة تشمل إجراء التجارب المعملية والتحليلية على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (فقط سبعة الاف متر مسطح لغير)	١٣٧	٥٩٣	٤٦٣
١٠	٢١٥	بالمتر المكعب اعمال ترميم بالمخلوط الاسفلتي على الساخن تدرج (٢٣) في اماكن الكشكش لاستعدال المناسب وفي الاماكن التي يحددها المهندس المشرف باستخدام سن الاحجار الصلبة ناتج تكسير الكسارات جيدة الالتصاق بالاسفلت واستخدام الاسفلت الصلب ٧٠/٦٠ المطابق للشروط والمواصفات واستخدام ماكينة الفرش الميكانيكية (الفنش) لفرش طبقة الترميم على ان يتم التنفيذ على طبقات ولا تزيد سمك الطبقة الواحدة عن ٦ سم وطبقاً لتعليمات المهندس المشرف والمحاسبة هندسيا بعد الدمل والفتنة شاملة وضع طبقة لصق من الاسفلت سريع التطوير RC3000 او بالمستحببات الاسفلتية المطابقة للشروط والمواصفات بمعدل لا يقل عن ٥,٥ كجم /م٢ اسفل طبقات الترميم والفتنة شاملة كل مايلزم لنهو العمل . (فقط خمسة عشر متر مكعب لغير)	١٩٣	٥٥٦	٤٦٣
١١	٣٨٠	بالمتر المكعب اعمال توريد وبناء تكاسي من الدبش سمك ٤٠ سم من الأحجار الصلبة والسليمة الحالية من البقع والعروق الطيرية لا يقل أضلاعه عن ٤٠ سم بحيث لا يقل الوزن النوعي عن ٢,٦ وألا يزيد الإمتصاص عن ٦ % وألا يزيد التأكل عن ٤٥ % ويتم إستعدال الوجه الخارجي أجناب الدبش وجعلها قائمة الزوايا وتكون المونة المستخدمة من الأسمنت والرمل بنسبة خلط ٣٠٠ كجم /م٣ من الرمل الحرsh النظيف مع الكلة المعروفة بالكلة الخيطية الغاطسة ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (مسافة النقل ١٥٠ كم) (فقط ثمانون متر مكعب لغير)	٤٦٣	٥٩٤٨	٤٦٣

العمارات
المنزلية
٤٦٣

رقم البند	الكمية	بيان الأعمال	النحوة	الجملة
			قرش جنيه	قرش جنيه
١٢	٣٤٠٠	بالمتر المكعب أعمال توريد وصب خرسانة عادي لحماية مواسير الرياح طبقاً للرسومات التنفيذية ذات محتوى أسمنت ٢٥٠ كجم/م٣ أسمنت بورتلاندي مع الدمل الميكانيكي على الأقل إجهاد الكسر للعينات عن ٢٠٠ كجم/سم٢ مع إجراء الاختبارات الازمة ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (فقط مائتان متر مكعب لا غير)	١٢	٦٢٤٠٠
١٣	٣٣٥٠	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة حوافظ ساند مع استخدام أسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى أسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م٣ مع الدمل الميكانيكي واجهاد ٣٠٠ كجم/سم٢ مع إجراء الاختبارات الازمة ومحمل العزل بالبيتومين المؤكسد ثلاثة اوجه ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف (السعر لا يشمل حديد التسليح). (فقط ثلاثة وخمسون متر مكعب لا غير)	١٣	٩٥٥٥٦
١٤	١,٥ طن	بالطن توريد وتركيب حديد تسليح لزوم الحاجط طبقاً للرسومات التفصيلية وكل مايلزم لنهو العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف. (فقط واحد و١٠ طن لا غير)	١,٥ طن	٤٤٠٠
١٥	٤٠ ط	بالمتر الطول أعمال توريد وإنشاء حاجز من الخرسانة (نيوجيرسي) وجه واحد بارتفاع ٨٠ سم طبقاً للرسومات على أن يكون وجه الخرسانة FAIRFACE بمحتوى أسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م٣ و ياجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم/سم٢ يتم التنفيذ على فرشة من الخرسانة العادي سمك ١٠ سم وعرض ٦٠ سم أسفل الحاجز ياجهاد لا يقل عن ٢٠٠ كجم/سم٢ والسعر يشمل توريد وثبت الأشایر (١٦٠٦) م.ط ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (فقط اربعون متر طولي لا غير)	٤٠ ط	١٨٧٤٠
١٦	٣٠ م.ط	بالمتر الطول أعمال توريد وتركيب بردورة أسمنتية (وسط) بأبعاد ١٥/١١,٥ × ٣٠ × ٥,٥ سم مصنوعة بطريقة الإهتزاز الميكانيكي تتكون من ٣ م سن دلوميت لا يزيد أكبر بعد للحببات عن ١,٥ سم ٤+٠,٤ م ٣ رمل + ٢٥٠ كجم أسمنت ويتم تركيب البردورة على فرشة من الخرسانة العادي سمك ١٠ سم وعرض ٢٠ سم طبقاً للخطوط والمناسب التصميمية وبحيث لا تزيد اللحامات عن ٢ سم والتي تملأ بمونة من الأسمنت والرمل بنسبة ١:٢ البردورة والسعر يشمل التسوية أسفل البردورات ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . (فقط ثلاثون متر طولي لا غير)	٣٠ م.ط	٤٩٩٠

حملة: رفع كفاءة طريق الفيوم / إشواى / يوسف الصديق (القطاع الاول) بطول ١,٢٥ كم مركز يوسف الصديق محافظة الفيوم -مبادرة حياة كريمة (المنطقة السادسة - بنى سويف)
(قائمة الكميات)

رقم البند	الكمية	بيان الأعمال	النلة	الجملة
			قرش جنيه قرش	جنيه جنيه قرش
١٧	٣١٠	بالمتر المكعب اعمال تكسير خرسانة عادية او مسلحة او تكاسي من الدبش او اوصفة مع نقل ناتج تكسير خارج الموقع للمقاولات العمومية طبقا لتعليمات المهندس المشرف والفتنة شاملة مما جميه . (فقط عشرة متر مكعب لا غير)	٢٠	٨٨

٥١٥٩١٤٦

فاقة الشركة للإيجار (الأعمال لتسليح)
 خمسة عشرة مليون ورابعمائه اربعمائه وخمسون ألف ومائه سبعين وستون جنيه
 ٥١٤٥٤١٦٧

يوسف

الشركة لتسليح
 ٢٠١٣/١٢/٢٣
 لـ: ٢٠١٣/١٢/٢٣
 من: ٢٠١٣/١٢/٢٣

(الشروط الخاصة)

الشروط الخاصة

أولاً : تجهيزات الموقع

١ - تجهيزات المقاول الموقعية

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بتوفير كرمان متحرك و يلحق بالمكان مكاتب لالقة لجهاز الإشراف و يتلزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الإجراءات التي تكفل تنفيذ المشروع بمستوى هندسي وفني طبقاً للتعاقد، وبما يكفل العمل ٢٤ ساعة بنظام الورديات وتوفير جميع المهام والمستلزمات التي تمكن جهاز الإشراف من السيطرة ومتابعة ومواصلة الأعمال بين الواقع المختلفة بالمشروع وذلك لتحقيق المستهدفات طبقاً للبرامج الزمنية لنهاية المشروع بكفاءة عالية في المدة المحددة للتنفيذ طبقاً للتعاقد وفي حالة تفاسع الشركة عن توفير المستلزمات والمهمات الالزمة المشار إليها بعالية يتم خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (فقط وقدرة الف جنيه لغير) يومياً.

ويلتزم المقاول بإجراء الاختبارات الالزمة مع ضمان توصيل العينات واحضار النتائج في وجود طاقم الإشراف بأسلوب آمن بمعمل المنطقة المشرفة ومعامل المركبة بالهيئة بمدينة نصر ومعامل الجامعات والهيئات المختلفة وفي اي وقت يراه جهاز الإشراف والمهندس المشرف.

٢ - معمل الموقع

الاختبارات المعملية :

يتم إجراء 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

برعاية
الى
الى
الى
الى
الى
الى
الى
الى