



دفتر شروط ومواصفات بالأمر المباشر رقم () لسنة ٢٠٢٢

عملية : اعمال تأمين سلامة المرور على طريق (شلاتين / أبو رماد) بطول ٤٠ كم
اشراف المنطقة التاسعة : البحر الأحمر

تاریخ فتح المظاريف: الساعة الثانية عشر ظهر يوم ٢٠٢٢ /

ثمن دفتر الشروط :

صاريف ارساله بالبريد :

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

دفتر المواصفات القياسية للهيئة العامة
للطرق والكباري لسنة ١٩٩٠ يعتبر متمماً
لهذا الدفتر ، مع مراعاة التعديلات
الواردة به

رئيس الإداره المركزية

باحثو الطريق

مهندس /

حسام بدر الدين

رئيس الادارة المركزية

ل الهندسة وسلامة الطرق

مهندس / عبد عيد سراب بدر

رئيس الادارة المركزية

منطقة البحر الأحمر

مهندس /

عماد محمد حسين

رئيس قطاع التفتيذ والمناطق

مهندس /

سامي احمد فرج

رئيس الادارة المركزية

للشئون المالية والإدارية

أبو بكر محمد عصاف

ملحوظات هامة :-

على المقاول التوقيع والاحنم على كل صلحة من ملحوظات هامة
مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٥/٧٤/٤٢٠

رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥/١٥٠/١٨٧

م.ض: ٥٥٥/٥/٠٠٠٧٤/٤٢٠/٠٠

فهرست

عملية : اعمال تأمين سلامة المرور على طريق (شلاتين / أبو رماد) بطول ٤٠ كم اشراف المنطقة التاسعة : البحر الأحمر

الصفحة

	فهرس
٢
٣	موضوع العطاء
٤	قائمة بالحد الأدنى اللازم من الآلات والمعدات
٥	قائمة أثمان العملية
٧-٦	ملحوظات قائمة الأثمان :
٨	بيان الأعمال الموضحة بقائمة الأثمان
١٠-٩	الاشترادات الخصوصية
١١	الشروط الخصوصية
١٣-١٢	القسم الأول : تقديم العطاء
١٥-١٤	الشروط المالية للعطاءات المقدمة للهيئة
١٧-١٦	القسم الثاني : الشروط العمومية لأعمال الطرق والكباري
١٨	الشروط العمومية
١٩	نموذج حرف (أ) :
٢٠	تعهد /
٢١	نموذج تأمين حركة المرور بموقع العمل

~~مصرية لمستلزمات الطرق~~

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٤٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ض: ٤٢٠ / ٠٠٧٤ / ٠٠ / ٥

موضوع العطاء

طرح الهيئة العامة للطرق والكباري بالأمر المباشر العملية التالية :-

عملية : اعمال تأمين سلامة المرور على طريق (شلاتين / أبو رماد) بطول ٤٠ كم

اشراف المنطقة التاسعة : البحر الأحمر

العملية بوجه عام طبقاً لما هو مبين بقائمة الأثمان من بنود الأعمال الآتية :-

بند رقم (١) تخطيط الطريق بالبويات المروية البيضاء على الساخن (Extruder) سمك ٢,٥ مم - بالметр المسطح

بند رقم (٢) أعمال توريد وتركيب عواكس أرضية من مادة الأكريليك شريحتين بخabor و المضاف إليها مادة (UVS) سطح العاكس مقاس ١٠ سم × ١٠ سم - بالعدد

ويتم التنفيذ طبقاً للآتي :-

- ١ - تعليمات المنطقة المختصة
- ٢ - دفتر المواصفات القياسية لسنة ١٩٩٠
- ٣ - الشروط الخصوصية (هذا الدفتر)
- ٤ - توصيات الادارة العامة لهندسة وسلامة الطرق
- ٥ - توصيات المعامل المركزية للهيئة
- ٦ - القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية
- ٧ - الكود المصري الصادر بالقرار الوزاري رقم ١٦٥ لسنة ١٩٩٨

مصرية لمستلزمات الطرق

مساهمة مصرية

رقم المفتر الخزينة: ٤٤ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥ / ١٥٠

م.ض: ٠٠ / ٠٠ / ٤٢٠ / ٠٠٧٤

٥٥٥ / ٥ / ٠٠٧٤

الآلات والمعدات الازمة

كحد أدنى لإنشاء البنود الواردة بهذا الدفتر

(دفتر شروط ومواصفات بالأمر المباشر رقم (٢٠٢٢) لسنة ٢٠٢٢)

يراعى ما ورد بالبند رقم (٥١) من المواصفات القياسية لسنة ١٩٩٠ ولن يصح بالعمل في أي بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة ومعايرة المعدات الواردة والتصريح بإستخدامها.

البند	نوع الآلة	رقم البند بالدفتر القياسي	الحد الأدنى للعدد اللازم
<u>نقل و توريد و تركيب علامات</u>	ونش سيارة نقل		١
<u>اعمال تخطيط الطرق بالبوبات</u> <u>المروية العاكسة على الساخن</u> <u>(extruder)</u>	خطاطة مجهزة بوحدة extruder سيارة نقل مواد الدهانات		
<u>اعمال تخطيط الطرق بالبوبات المروية</u> <u>العاكسة البلاستيكية ذات المكونين بنظام</u> <u>EXTRUDER</u>	خطاطة ذات المركبين مجهزة بوحدة EXTRUDER سيارة نقل مواد الدهانات		

مصريلة مستلزمات الطرق

رقم الملف الصناعي: ٥١٤٤٢٠
رقم البطاقة الصناعية: ٢٠٥/٨٥٠/١٨٧
م.ص: ٣٠٠/٠٠/٤٢٠٠٠٢٤
٥٥٥/٥/٠٠٠٢٤

قائمة أثمان العملية

(دفتر شروط ومواصفات بالامر المباشر رقم) ٢٠٢٢ (لسنة)

عملية : اعمال تأمين سلامة المرور على طريق (شلاتين / أبو رماد) بطول ٤٠ كم
اشراف المنطقة التاسعة : البحر الأحمر

الجمله		الفئة		بيان الاعمال	الكميه	رقم البند
جنيه	قرش	جنيه	قرش			
				<p>اعمال تخطيط الطريق بالبويات المرورية البيضاء على الساخن(Extruder) سمك ٢٠,٥ م وذلك لتخطيط الطريق على أن يكون عرض الخط المستمر ٥ سم أو ٢٠ سم وذلك وفقاً للمواصفات البريطانية BS 3262: 1989 أن يكون نسبة أكسيد التيتانيوم ٦% وبودرة الزجاج الداخلية ٢٠% والنسبية الخارجية ١٠% والمادة الرابطة ٢٠% والماء النسبة المتبقية على أن تكون الخطوط الجانبية مستمرة و خط المحور متقطع (٤ م مدهون + ٨ م بدون دهان) طبقاً للشروط والمواصفات وأصول الصناعة وتعليمات المنطقة المشرفة .</p> <p>(فقط أربعة عشر ألف و مائة و خمسون متر مسطح لغير)</p>	١٤١٥٠ م	٢
٣٤٧٦٥.	١٧٥ -			<p>بالعدد توريد وتركيب عوائض ارضية من مادة الاكليليك بخابور و المضاف اليها مادة سطح العاكس مقاس ١٠ سم × ١٠ سم × ٥ سم و الخابور بطول ٥ سم و قطره عند القاعدة ١٧ مم و قطره عند النهاية ١٥ مم و سطح العاكس مستوى يتحمل حمل رأسى (٦طن) دون كسر وتغيير في الشكل طبقاً للاختبار القياسي و حمل ادنى قص للخابور لا يقل عن (٦٠٠ كجم) وزن بشريحتين عدسات بلورية تحتوي على الاق عدسة او شريحة مستطيلة مقاس ١,٥ × ٧ مم ذات شدة انعكاس مطابق لمواصفات (E809 ASTM) و يتم استخدام مادة لاصقة لثبت العاكس تحمل قوة نماسك بالأرض لا تقل عن ٢٣ كجم/سم² و يتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة و المواصفات القياسية ل لجنة العامة للطرق و الكباري و توجيهات المهندس المشرف والفتنة شاملة كل ما يلزم لنها العمل .</p> <p>(فقط خمسة آلاف و مائتان و سبعة عوائض بالعدد لغير)</p>	٥٢٠٧	٢
٣٤٧٦٢	- ٢٩					

مصرية لاستئناف الطرق

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٤٢٠ / ٥٧٤

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ض: ٤٢٠ / ٠٠٢٤ / ٥٥٥

٢٠٢٢/٢٧٩٨٠٢/١٥/١٥/٢٠٢٢
 اسماز بلوم و سماز ستار سبورتس الكندي لعام ٢٠٢٢ و مكرر من

ملحوظات قائمة الأثمان

- (١) رقم كل بند من بنود الموجز في قائمة الأثمان يوضح بنفس الرقم في بيان الأعمال الموضحة للبنود الواردة بها .
- (٢) العملية غير قابلة للتجزئة .
- (٣) كل عطاء او ملحق يرد بعد الساعة الثانية عشرة ظهراً وهو الميعاد المحدد لفتح المظاريف لا يلتفت إليه .
- (٤) تلتزم الشركة بتقديم برنامج زمني قبل البدء في التنفيذ .
- (٥) كل ما يدون خارج قائمة الأثمان لا يلتفت إليه .
- (٦) المواد التي تستعمل في الإنشاء لبنود المشروع المختلفة يجب أن تكون مطابقة للمواصفات الموضحة بدفتر الشروط والمواصفات القياسية طبعة ١٩٩٠ وهذا الدفتر .
- (٧) على المقاول (الشركة) أن يوقع على التعهد الملحق بهذا الدفتر بالعملية بإستخدام ما لا يقل عن ٢٥% من العمال من أولئك الموسميين والمدرجة أسماؤهم في مكاتب العمل التابعة لوزارة العمل وذلك طبقاً للقرار الجمهوري رقم ٢١٨ لسنة ١٩٦٠
- (٨) للهيئة الحق في زيادة أو نقص ٢٥% من إجمالي قيمة العملية بنفس أسعار وشروط قائمة الأثمان وليس للشركة الحق في الإعتراض أو طلب زيادة في الأسعار نتيجة الزيادة أو النقص .
- (٩) الأسعار التي يقدم بها المقاول تعتبر على أساس الشروط الموضحة بالدفتر وأى تعديل للشروط والمواصفات لا يلتفت إليه .
- (١٠) على المقاول ان يقدم الفئة التحليلية قبل اصدار امر الاستناد
- (١١) كل عطاء لا يكون مصحوباً بالتأمين المؤقت الذي نص عنه في دفتر الشروط كاملاً يصير اهماله ولا يلتفت إليه
- (١٢) الهيئة غير مسؤولة ولا تحمل أي أتاوات أو أي رسوم تفرضها أي جهات أخرى على الشركات المنفذة وتحت أي مسمى نتيجة لاستخدامها الأترية ومواد الرصف من المحاجر بأنواعها المختلفة وكذلك لا تحمل الهيئة أي زيادة تطرأ في أجور العمالة وليس للشركة الحق في المطالبة بأى فروق في أجور العمالة حتى ولو صدرت به قرارات سيادية .
- (١٣) الشركة مسؤولة عن المحافظة على سلامة المرافق بالطريق سواء كانت كابلات كهربائية أو تليفونية أو إشارة أو أي مراقب آخر تتبع جهات خارجية ويجب على الشركة التنسيق اللازم مع هذه الجهات .
- (١٤) المقاول (الشركة) مسؤول مسئولية كاملة عن العملية حتى الإسلام النهائي، وعليه أن يتخذ كافة الاحتياطات اللازمة دون حدوث أي أضرار قد يقع للأعمال التي تمت بفعل العوامل الطبيعية أو بأى سبب آخر وعلى المقاول إعادة إنشاء أو إصلاح أى جزء أصابه الضرر بأى من الأسباب السابق ذكرها قبل التسليم النهائي بمعرفته وعلى حسابه إلا في حالة القوة القاهرة حينما يكون الضرر ناجماً عن أسباب لا يمكن توقعها وخارجية عن إرادة المقاول (الشركة) وكان حدوثها دون خطأ أو إهمال من المقاول (الشركة) ويقصد بالقوة القاهرة الزلزال - الفيضان - المطر الغزير - والسيول أو الإعصار أو أية ظواهر طبيعية أخرى فإن إصلاح الآثار الناتجة عن فعل القوة القاهرة يكون بمعرفة المقاول وعلى حساب الهيئة ويكون للمقاول الحق في زيادة مدة العملية طبقاً لحجم الآثار الناتجة عن ذلك

مصرية لالتزامات الطريق

سلامة مصحوبة رقم الملف الضريبي: ٥١٢٤١٤٢٠

رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥ / ١٥٠ / ١٨٧

م.ص: ٥٥٥ / ٥ / ٤٢٠ / ٠٠٧٤

- (١٥) على الشركة أن ترفق كشفا بالمعدات التي يمتلكها وسنة صنعها وأماكن تواجدها
- (١٦) على المقاول تقديم سابق خبرته في تنفيذ الطرق السريعة سواء بالهيئة أو جهات مسوية وأى ملاحظات أخرى يرى أنها تفيد في اضافتها .

(١٧) عدم السماح لمقاولى الباطن بالعمل فى المشروع قبل اعتماده من الهيئة .

(١٨) للهيئة الحق في اجراء الاختبارات المعملية بالمعامل المركبة أو أى جهة أخرى معتمدة خصما على حساب الشركة .

المصرية لمستلزمات الطرق

مساحة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٥ / ٧٤ / ٤٢٠

رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥ / ١٣٠ / ١٨٧

م.ض: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠

بيان الأعمال الموضحة بقائمة الأنماط

دفتر الشروط الخصوصية رقم (٢٠٢٢)

بند رقم (١) : تخطيط الطريق بالبويات المرورية البيضاء على الساخن (Extruder) سميكة ٢,٥ مم - بالметр المسطح

اعمال تخطيط الطريق بالبويات المرورية البيضاء على الساخن (Extruder) سميكة ٢,٥ مم وذلك لتخطيط الطرق (خطوط الطابان) المستمرة على أن يكون عرض الخط المستمر ٢٠ سم او ١٥ سم وذلك وفقاً للمواصفات البريطانية BS ٣٢٦٢:١٩٨٩ أن يكون نسبة أكسيد التيتانيوم ٦% وبودرة الزجاج الداخلية ٢٠% والنسبية الخارجية ١٠% والمادة الرابطة ٢٠% والمواد المالة النسبة المتبقية على أن تكون الخطوط الجانبية مستمرة طبقاً للشروط والمواصفات وأصول الصناعة وتعليمات المنطقة المشرفة.

بند رقم (٢) : أعمال توريد وتركيب عواكس ارضية من مادة الاكريليك بخابور و المضاف اليها مادة (UVS)

سطح العاكس مقاس ١٠ سم × ١٠ سم - بالعدد

بالعدد توريد وتركيب عواكس ارضية من مادة الاكريليك بخابور و المضاف اليها مادة (UVS) سطح العاكس مقاس ١٠ سم × ١٠ سم و الخابور بطول ٥ سم و قطره عند القاعدة ١٧ مم و قطره عند النهاية ١٥ مم و سطح العاكس مستوى يتحمل حمل رأسى (٦طن) دون كسر وتغيير في الشكل طبقاً للاختبار القياسي و حمل ادنى قص لخابور لا يقل عن (٦٠٠ كجم) مزود بشريحتين عدسات بلورية تحتوي على الأقل ٣١ عدسة أو شريحة مستطيلة مقاس ١,٥ * ٧ سم ذات شدة انعكاس مطابق لمواصفات (E809 ASTM) ويتم استخدام مادة لاصقة لتنشيط العاكس تتحمّل قوة تماسك بالأرض لا تقل عن ٢٣ كجم/سم² ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة و المواصفات القياسية للهيئة العامة للطرق و الكباري وتوجيهات المهندس المشرف والفنـة شاملة كل ما يلزم لنـهـو العمل .

مصرية لمستلزمات الطرق
مساهمة مصرية
 رقم الملف الضريبي: ٤٤٢٤ / ٥٧٤
 رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٠٠٠ / ٢٢٠١٠٠٧٤
 م.ض: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٠٧٤

الاشتراطات الخصوصية

أولاً : أعمال التخطيط بالبويات المرورية على الساخن (Extruder)

- ١ - يجب أن تقوم الشركة المنفذة بتأمين سلامة العاملين وتنظيم حركة المرور أثناء التشغيل.
 - ٢ - أعمال تخطيط الطرق بالبويات العاكسة "الترموبلاستيك على الساخن" شاملة عدد (٣) خطوط - اثنين خط أبيض مستمر على الجانبين + الخطوط البيضاء المتقطعة بطول ٤ متر مدهون مع ترك مسافة ٨ متر بدون دهان بين الخطوط البيضاء المتقطعة ومستمر في المنحنيات الأفقية والرأسيّة في الطرق المفردة وطبقاً للرسومات المرفقة.
 - ٣ - يجب أن يكون عرض خط الأجناب ١٥ سم أو ٢٠ سم وخط المحور ١٥ سم وبسمك لا يقل عن ٢,٥ مللي
 - ٤ - فترة الضمان للخطوط المنفذة عامان من تاريخ الاستلام البدائي .
 - ٥ - لجنة الاستلام يصدر بها قرار من السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق بعد نهو الاعمال
 - ٦ - على المقاول حماية الخطوط حتى لا تتعرض لحركة السيارات لمدة لا تقل عن ثلاثة دقيقتين وحتى تمام الجفاف مع تأمين موقع العمل بمقطورة مجهزة عليها سهم إضاءة أصفر متقطع والتشديد على إرتداء طاقم التشغيل ملابس الأمان والتي تمثل في قبض الأمان العاكس وخوذة وقفازات أمان وأحذية أمان وكمامه لحماية الجهاز التنفسى
 - ٧ - للهيئة الحق فيأخذ عينات من البويات المرورية قبل وأثناء التشغيل للإختبار بالمعامل المعتمدة بمعدل عينة كل ٥٠ كم.
 - ٨ - على المقاول استخدام البويات وبودرة الزجاج من النوع الجيد التي تحقق النتائج التالية :-
- أ - الانعكاس باستخدام جهاز ZRM 6013 Reflectometer لا يقل عن ١٥٠ Mcd.M-2.Lx
- عند الاستلام البدائي و ١٠٠ في نهاية السنة الأولى و ٧٥ في نهاية السنة الثانية.
- ب - التالق لا يقل عن ٧٥ Mcd.M-2.Lx-1 ZRM 6013 Reflectometer باستخدام جهاز
- ٩ - على المقاول استخدام الخامات التي تتحقق الكميات الآتية :-
- (١) نسبة المادة الرابطة $\pm 20\%$
 - (٢) نسبة بودرة الزجاج الداخلية 20ClassA % حد أدنى والخارجية 10ClassB % وحدود السماحية ١٠ % من كل نسبة على حدة.
 - (٣) نسبة أكسيد التيتانيوم ٦ Type A(Anatase)& Type R(Rutile)%

ثانياً : المواصفات الفنية للعواكس الأرضية :

- ١ - العواكس الأرضية مصنوعة من مادة الأكريليك بنظام الحقن وتفادى وجود أي فراغات هوائية أو عيوب للصناعة.
 - ٢ - للعاكس وجهين عاكسين أو وجه واحد مطابق للمواصفات القياسية المرفقة.
 - ٣ - سطح العاكس السفلي مستوى ويتحمل الآتي دون كسر أو تغير في الشكل طبقاً للاختبار القياسي :-
- حمل رأسي ٦ طن.
 - حمل أعلى قص لا يقل عن ١٥٠ كجم.
 - قوة تمسك العاكس بإستخدام امادة اللاصقة الموردة (من نوع الايبوكسي) يجب أن لا يقل عن :-
- الحمل المتوسط لخمس عواكس (٢٨ كجم / م²)
 - الحمل الأدنى لخمس عواكس (٢٣ كجم / م²)
- ٤ - يصب جسم العاكس والساقي كوحدة واحدة.

مصرية لمستلزمات الطرق

رقم الملف التحريرى (٢٢ / ٢٢ / ٧٢ / ٥)

رقم الطابعة الضريبية ١٨٧ / ١٨٠ / ٢٠٠

م.ق: ٢٣٠ / ٢٣٠ / ٠٠ / ٠٠

٥٥٥ / ٥ / ٥٠٠٢٤

٦- يحقن العاكس كوحدة واحدة (جسم العاكس والخابور).

٧- مقاسات العاكس كالتالي:-

الطول (مم)	العرض (مم)	تخانة العاكس (مم)	ملاحظات
٥±١٠٠	٥±٢٠	أكريليك	
٥±١٥٠	٥±٢٠	الألمنيوم	

٨- ساق العاكس (الخابور) طوله ٦ سم ولا يقل قطر قاعدته عن ٣,٥ سم.

تابع المواصفات الفنية والاختبارات المطلوبة للعواكس الأرضية

مقاومة الخدوش:

معامل شدة الانعكاس (R1) للعواكس سوف يقاس بعد تعرض بالكامل الى ١٠٠ خدش بإستعمال قطعة من الصلب

قطر ١ بوصة رقم ٣ طبقاً للمواصفات الفيدرالية = FF-W = 1825 A.A (حمل وزن

٢,٢ KG) يطبق على سطح الصلب أثناء الاختبار. معامل شدة الانعكاس في العدسات في جدول (٢,١).

مقاومة البري:

معامل شدة الانعكاس للعواكس سوف يقاس بعد تعرض سطح الشريحة لسقوط ١٠٥ جم / سم ٢ من كربيد السيليكا

(ASTM D968) والعدسات لابد أن تطابق أقل قيم لمعامل الانعكاس المحدد في جدول (٢,١)

ملحوظة: العدسات سوف تتطلب شريحة اختبار كي تؤكّد إن كل المساحة من العدسات معرضة لسقوط كربيد السيليكا.

مقاومة الحرارة:

العواكس سوف تعطي أقل معامل لمتطلبات السطوع كما هي محددة في جدول (٢,١) بعد التعرض لفترة (١٢)

ساعة عند درجة حرارة (٢,٥ ± ٦٢,٧٢) مئوية.

مقاومة التصادم:

جسم العاكس لا يظهر به أي شروخ أو كسر بعد التعرض لاختبار طبقاً (ASTM D244) باستخدام ١٠٠٠ جم

يسقط من ارتفاع ١ متر، العاكس يوضح في وعاء الصلب مصمم لكي يثبت شريحة العاكس أفقياً ويوضع بحيث

أن الثقل يسقط في وسط الشريحة.

مقاومة ضد احتراق الماء:

العاكس سوف يوضح في درجة حرارة لمدة ١٠ دقائق (٢,٥ ± ٦٢,٧٢) درجة مئوية ثم بعد ذلك تغمر مباشرة في

حمام مائي عند درجة حرارة (٢,٥ ± ٢١) لمدة ١٠ دقائق ثم بعد ذلك تخرج من الماء وتتجفف بواسطة قطعة قماش

ناعمة ثم تفحص لمعرفة احتراق الماء خلف الشريحة وقياس الانعكاس طبقاً (ASTM ٨٠٩) العاكس سوف

تعطي إثنائياً أقل الانعكاس في جدول (١,٢).

اختبار مقاومة الضغط:

جسم العاكس لا يظهر به أي شروخ أو كسر بعد التعرض لاختبار ضغط (دك) مغطى ب ٨ مم، ١٥ مم تخانة من

المطاط الناعم ولحمل تدريجياً ٢٠ كيلو نيوتن / دقيقة، ٣٠ كيلو نيوتن / دقيقة ليصل إلى ١٦٠ كيلو نيوتن / دقيقة.

مصرية لاستلزمات الطرق

١٠

رقم الملف المصري: ٤٢٠/٤٢٠/٥

رقم المعاقة المصرية:

٦٨٧/١٨٧/٢٠١/٠٠١/٥٠/٢٠٥

م.ض: ٥٠٠/٥٠٠/٥٠٠/٥٠٠

٥٥٥/٥٥٥/٥٥٥/٥٥٥

الشروط الخصوصية

دفتر شروط ومواصفات بالأمر المباشر رقم (٢٠٢٢) لسنة (١٩٩٠)

خاصة بالأعمال المذكورة في دفتر المواصفات القياسية للهيئة العامة للطرق والكباري لسنة ١٩٩٠ ، مع مراعاة التعديلات التي تنص عليها المواصفات الانشائية وبيان الأعمال سواء بالحذف أو الإضافة أو التغيير وتلغى تلقائياً المواد التي لا تدخل في العمل المطلوب ولا تتصل به .

قسم أول : تقديم العطاء : البند رقم (١) إلى البند رقم (٢)

قسم ثان : شروط عوممية : ،، ،، (٤٤) ،، ،، (١١) ،، ،، (٢)

ويتم التنفيذ طبقاً للآتي :-

- ١ - تعليمات المنطقة المختصة
 - ٢ - الشروط والمواصفات القياسية لسنة ١٩٩٠
 - ٣ - الشروط الخصوصية (هذا الدفتر)
 - ٤ - توصيات المعامل المركزية للهيئة
 - ٥ - توصيات الإدارة المركزية لهندسة وسلامة الطرق
 - ٦ - القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية
 - ٧ - الكود المصري الصادر بالقرار الوزاري رقم ١٦٥ لسنة ١٩٩٨
- مصرفية لالتزامات الطرق**
- رقم الملف الصنفي: ٥١٤٦
رقم البطاقة الضريبية: ٤٠٥ / ١٥٠ / ١٨٧
م.ض: ٢٣٠ / ١٠٠ / ٠٠٠٧٤ / ٥٥٥ / ٥

القسم الأول

دفتر شروط ومواصفات بالأمر المباشر رقم (٢٠٢٢) لسنة ٢٠٢٢

عملية : اعمال تأمين سلامة المرور على طريق (شلاتين / أبو رماد) بطول ٤٠ كم
اشراف المنطقة التاسعة : البحر الأحمر

بند رقم (١) : تقديم العطاء :

مادة رقم (١٠١) موضع العطاء :

تقبل الهيئة العامة للطرق والكباري بالقيود والشروط المدونة فيما بعد عطاءات

عملية : اعمال تأمين سلامة المرور على طريق (شلاتين / أبو رماد) بطول ٤٠ كم
اشراف المنطقة التاسعة : البحر الأحمر
مادة رقم (١٠٢) العطاء يضاف الآتي
عملية : اعمال تأمين سلامة المرور على طريق (شلاتين / أبو رماد) بطول ٤٠ كم
اشراف المنطقة التاسعة : البحر الأحمر

مادة رقم (١٠٣) موعد وكيفية تقييم العطاءات :

تم اسناد العملية بالأمر المباشر

بند رقم (٣) : تنفيذ العقد :

مادة رقم (٣٠٢) تعيين المندوب الفنى للمقاول (الشركة) :

تقوم الشركة بتعيين (عدد ١) مهندس بكالوريوس هندسة خبرة خمس سنوات، في الاتصال المطلوبة وإذا قصرت في اسناده او تعينه او استبداله باخر خلال سبعة أيام من تاريخ اخطارها بخطاب موصى عليه يلتزم بدفع غرامة قدرها (مائتان جنيه) عن كل يوم دون وجود المهندس بموقع العملية مشرفا على عمله الخ .

مادة رقم (٣١١) تنفيذ العقد وغرامة التأخير :

يتبع ما ورد في هذه المادة علما بأن مدة تنفيذ العملية هي (ثلاثة شهور) من تاريخ استلام المتعاقد للموقع أو جزء منه .

مصرية للمستلزمات الطرقية
رقم الملف الصربي: ٢٣٧٩٥
رقم البطاقة الصربيّة: ١٨٧١٥٠/٢٠٥
م.ض: ٠٠/٠٠/٤٢٠١٠٠
٥٥٥/٥/٠٠٠٧٤

بند رقم (٤) : يتبع ما جاء بالبند وبضاف الآتي :

مادة رقم (٤٠١) التأمين على العاملين بالهيئة :

يلتزم المقاول بالتأمين ضد حوادث العمل لدى احدى شركات التأمين المعتمدة لصالح العاملين من قبل

الهيئة بجهاز الاشراف على العملية أو العاملين بالهيئة أثناء تأدية أعمال تخص العملية (يعتبر

ضمن تأدية الأعمال الانتقال من السكن إلى مكان العمل ذهاباً وعوده) .

ويبدأ التأمين بعد توقيع العقد مباشرة وحتى الموافقة على الإستلام الابتدائي للعملية ويكون التأمين

بالفئات المبينة بعد : -

مهندس ٢ : ٥٠٠٠ (خمسون ألف جنيه)

مساعد مهندس أو ملاحظ فني ٢ : ٣٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه)

سائق معدة أو سيارة ومن في حكمهم ٢ : ١٥٠٠ (خمسة عشر ألف جنيه)

عامل عادي ٢ : ١٠٠٠ (عشرة آلاف جنيه)

وعلى المقاول أن يقدم بوليصة التأمين للهيئة قبل إسلامه لموقع العملية وإلا كان للهيئة أن تقوم

بالتأمين على حسابه تحت مسؤوليته دون أن تكون ملزمة بذلك .

الهيئة لمستلزمات الطرق
 معاشرة مصرية
 رقم الملف الضريبي ٤٤٤٦٥ / ٧٤
 رقم البطاقة الضريبية ١٨٧ / ١٥٠ / ٥٥٥
 م.ص: ٠٠ / ٠٠ / ٤٢٠ / ٠٠٧٤ / ٥٥٥

الشروط المالية للعطاءات المقدمة للهيئة

اولاً: التأمين الابتدائي

بند (١) على المقاول المسند اليه العملية تقديم تأمين ابتدائي قدره جنيه يقدر ٥ % عند

توقيع العقد

بند (٢) سيتم صرف المستحقات بنظام الدفع الإلكتروني بدلا من اللجوء للصرف بالشيكات الورقية و على الشركه او المقاول ان يتضمن العطاء المقدم منه رقم الحساب الخاص به و الذى سيتم التعامل على اساسه عند صرف المستحقات .

ثانياً : التأمين النهائي

بند (٣) يجب على المقاول أن يودع في فترة لا تتجاوز عشرة أيام تأميناً يعادل ٥% من قيمة العملية أو أن يكمل التأمين الابتدائي إلى ما يساوى قيمة التأمين النهائي المشار إليه ويتم الاحتفاظ بالتأمين النهائي بأكمله إلى أن يتم تنفيذ العقد بصفة نهائية طبقاً للشروط الواردة بدفاتر الشروط العمومية والخصوصية للعملية والنصوص الواردة بالقوانين والقرارات المنظمة لذلك .

بند (٤) المقاول مسئول عن المحافظة على سلامة المرافق التي تتدخل في منطقة العمل سواء كابلات كهرباء أو كابلات تليفونات او كابلات اشارة او مواسير ... الخ ويجب على مقدم العطاء إجراء التسويق اللازم مع الجهات المعنية في هذا الشأن بمساعدة الهيئة .

بند (٥) الاسعار المقدمة من مقدم العطاء بقائمة الأثمان لا بد وان تشمل كافة الرسوم والضرائب بمختلف انواعها .

بند (٦) الفئات التي يحددها المقاول بجدول الفئات تشمل وتغطي جميع المصروفات والالتزامات اي كان نوعها التي يتکبدها بالنسبة الى كل بند من البنود وكذلك تشمل القيام باتمام جميع الاعمال وتسليمها لجهة الادارة والمحافظة عليها اثناء مدة الضمان طبقاً لشروط العقد ويعمل الحساب الختامي بالتطبيق لهذه الفئات بصرف النظر عن تقلبات السوق والعملة والتعريفة الجمركية ورسوم الانتاج وغيرها من الرسوم الأخرى .

بند (٧) لا يجوز للمقاول المطالبة باى زيادة في الاسعار التي تترج عن تقلبات العملة في السوق او عن زيادة الاجور او التأمينات او اثمان الخامات او غير ذلك وعليه ان يتخذ من الاحتياطات ما يكفل استمراره في تنفيذ العقد بالاسعار التي يتم التعاقد على اساسها ايا كان مبلغ ما يطرأ على الاسعار من تقلبات .

مصريليم مستلزمات المطرقة

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٤٧٤

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ض: ٠٠ / ٠٠ / ٢٣٠ / ٢٠٠٢٤

٥٥٥ / ٥ / ٠٠٠٢٤

بند (٨)

يحق للهيئة تعديل كميات او حجم عقودها بالزيادة او النقص فى حدود (٢٥%) بالنسبة لكل بند ذات الشروط والاسعار دون ان يكون للمتعاقد معها الحق في المطالبة باى تعويض عن ذلك . ويجوز في حالة الضرورة الطارئة وبموافقة المتعاقد تجاوز النسبة المذكورة

بند (٩)

على المقاول التوقيع والختم على كل صفحه من صفحات هذا الدفتر .

بند (١٠)

هذه الاعمال خاضعة لاحكام القانون رقم ٢٠١٨٢ باصدار قانون تنظيم المناقصات والمزايدات ولائحته التنفيذية .

ثالثا : تنظيم التقدم بالشكوى

بند (١٢) في حالة إخلال جهة الطرح بأحكام قانون تنظيم المناقصات والمزايدات الصادر بالقانون رقم ٢٠١٨ (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ أو لائحته التنفيذية يحق لصاحب الشأن التقدم بشكواه إلى مكتب متابعة التعاقدات الحكومية للنظر والبت في الشكوى وتسوية الخلافات ويكون تقديم الشكوى إلى المكتب المذكور وفقاً للمواعيد الآتية :-

المدة المسموح بها	الحالة
قبل الموعد المحدد لفتح المطاريف الفنية بيومي عمل على الأقل .	شكاوي متعلقة بإجراءات الطرح وكراسة الشروط .
قبل الموعد المحدد لفتح المطاريف المالية بيومي عمل على الأقل .	شكاوي متعلقة بالبت الفني .
قبل الموعد المحدد للتعاقد بيومي عمل على الأقل .	شكاوي متعلقة بالبت المالي .
يتم تقديمها بعد يومي عمل على الأكثر من صدور القرار الذي يتضرر منه الشاكى .	شكاوي متعلقة بدخول إجراءات التعاقد حيز التنفيذ .

مصرفية مستلزمات الطرق

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠/٤٢٠
رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧/١٥٠/٢٠٥
م. ف. ٠٠/٠٠/٤٢٠/٠٠٠٧٢/٥٥٥

القسم الثاني

الشروط العمومية لاعمال الطرق والكباري

تتبع البنود الخاصة بالشروط العمومية لاعمال الطرق والكباري طبقاً لدفتر المواصفات القياسية للهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري لسنة ١٩٩٠ (البند رقم ١١) الى رقم (٤) مع اضافة الآتي للبنود المذكورة .
بند رقم (١٣) : مسؤولية المتعاقدين على المنشآت الصناعية - يضاف الآتي :-

يقر المقاول بأن تسلیمه للموقع حالياً من أية معوقات لا يحول دون تحمله كامل المسؤولية المدنية أو الجنائية من أية اضرار أو إتلافات تصيب الأعمال الصناعية الخاصة بالمرافق العامة الواقعة تحت الطريق أو المجاورة لانشاء المراد عمله نتيجة عدم التنسيق المسبق من الجهات المشرفة على هذه المرافق ولا تكون الهيئة مسؤولة إلا عن سداد التعويضات اللازمة لنقل هذه المرافق الواقعة تحت الطريق اذا كان وضعها قد تم طبقاً لاحكام قانون الطرق العامة وبناء على تصريح مسبق من الهيئة ومتکان نقلها لتنفيذ العملية .

بند (٢٨) : مراقبة المواد - يضاف الآتي :-

لايجوز تعديل أي بند من بنود الدفتر بالزيادة أو التعديل لنوعية المواد إلا بأمر كتابي من المنطقة المختصة وبعد اعتماد من السيد المهندس رئيس قطاع التنفيذ والمناطق .

بند (٣١) : التفتيش على الورش والمعدات والاجهزة - يضاف الآتي :-

لا يصرح بالعمل في أي بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة المعدات التي تستخدم في هذا البند والتصريح باستخدامها .

بند رقم (٤٠) تنظيم حركة المرور أثناء العمل ويفضلي الآتي :-

١- يراعى في أثناء تنفيذ العمل أنه يصيير فتح الطريق للمرور في المدة المحددة للتنفيذ على أن تقبل حارة واحدة وهي التي سيجري فيها أعمال الإنشاء فقط ويتم مراعاة ما جاء ببقية البند .
٢- سوف توقع غرامة مقدارها ألف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياطات اللازمة لتنظيم حركة المرور أثناء العمل وأيضاً لتقصيره في تركيب علامات الإرشاد والتحذير والإشارات ليلاً على الطريق وطبقاً للنموذج المرفق علماً بأن هذا الشرط الجزائي لا ينفي مسؤوليته حيث أنه مسؤولية كاملة عما يحدث لجمهور المشاة والراكبين والسيارات من حوادث لتقصيره في تنفيذ تلك الاحتياطات الواجبة .

٣- على المقاول تعين أحد الفنيين مسؤولاً عن تأمين سلامة المرور أثناء العمل ويتم تسميته من قبل المقاول ويكون لديه خبرة بعملية تنظيم حركة المرور أثناء العمل وسوف توقع غرامة قدرها ٥ جنية (خمسون جنيهاً) عن كل يوم لا يتواجد فيه مسؤول تأمين سلامة المرور بالموقع .

٤- يلتزم المقاول بتوفير عدد واحد سيارة لزوم نقل العينات الماخوذة من موقع التنفيذ لاختبارها بالمعامل المركزية بالهيئة بمدينة نصر او لاحدي المعامل المتخصصة و ذلك تحت اشراف المنطقه او الإداره المركزيه لهندسه وسلامه الطرق في اي وقت يراه ، وفي حالة عدم استجابة المقاول في نقل اي عينات وفقاً للتعليمات يتم خصم مبلغ ٥٠٠ جنيه (خمسمائة جنيه) عن كل يوم هذا بالإضافة الي حق الهيئة في بقاء العينات خصماً من مستحقات المقاول .

مصادقة مسؤولية المقاول

١٦ رقم المشتريات ٢٠٢٤ / ٥
١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٢٥
م.ض: ٤٢٠ / ٠٠ / ٥٠٠٧٤ / ٥٥٥

بند (٤١) : الإستلام الابتدائي :

- يجب على المقاول ان يخطر الهيئة عن اليوم الذى يتم فيه العمل ، و ذلك قبل حلول هذا اليوم باسبوع على الأقل و عند اتمام الأعمال يتم تشكيل اللجنة بأمر من السيد رئيس قطاع التنفيذ و المناطق باستلامها استلام ابتدائى طبقا للأسلوب الفنى المعتمد من الهيئة بحضور المقاول أو مندوبه و فى حالة عدم حضوره بعد اخباره تقوم لجنة الهيئة بذلك وحدها و يكون المحضر فى هذه الحالة حجة على المقاول و يحرر محضرأ من ثلاثة صور عن عملية الإستلام الابتدائى و تسلم صوره منه للمقاول أو مندوبه و اذا لم يكن حاضرا فيثبت غيابه ، و فيما يتعلق بإمامضاء المحضر و ما قد يكون لدى المقاول من اعترافات بشأنه فإنه يجرى طبقا لنصوص المادة رقم ٦٠٦ الخاصة بسحب العمل من المتعاقد .

و يضاف الآتى :

على الشركة (المقاول) أن يقوم بتقديم جميع التسهيلات الالزمة لإنتهاء جميع إجراءات التقييم للجنة التقييم حيث لا تتأخر اللجنة عن شهرين من تاريخ صدور قرار التقييم .

بند (٤٢) : مدة الضمان :

- فترة الضمان للتخطيط بالبويات المرورية على الساخن بنظام ال extruder (عمان) من تاريخ الاستلام الابتدائى أو تاريخ نهو الأعمال .
- مدة الضمان لجسم العاكس والشريحة (عام) من تاريخ الإستلام الابتدائى والضمان يسري على جودة التصاق العاكس بالأرض

