



وزارة النقل  
المدير العام للطرق والكباري والنقل البحري  
الإدارة المركزية لـ المدن ومساريف الطريق

دفتر شروط ومواصفات أمر استاد معاشر رقم ( ١٠٢١ ) لسنة ( ١٤٢١ )

**عملية :** أعمال تخطيط بالبروبات المروبية العالمية على الربل الإسمااعيلية / الدوين ( العادد ) المعروفة  
السادسة - بباول ١٥ كم ( بالأمر المعاشر )  
**إشراف المنطقة ( الثانية ) - القناة وسيناء**

ناريخ فتح المعاشر: الساعة الثانية عشر ظهرا يوم / ١٠٢١ /

ثمن دفتر الشروط :

مصاريف إرساله بالبريد :

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

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

رئيس الإدارة المركزية  
لبحث الطرق  
مهندس / مهندس  
حسام بدر الشين ،

رئيس الإدارة المركزية  
لهندسة وسلامة الطرق  
مهندس / مهندس  
بدن عبد النواب بدر ،

رئيس الإدارة المركزية  
منطقة القناة وسيناء  
مهندس / مهندس  
أحمد حسن الناقة ،

رئيس قطاع التنفيذ والمتابعة  
مهندس / مهندس  
سامي أحمد فرج ،

رئيس الإدارة المركزية  
للثلون المالية والإدارية  
شديد / مهندس  
أبو بكر أحمد عباس ،

على المشتري الوفوج والدفع ما كل مبلغ من دينيات هذا الدفتر

مصرية لمستلزمات الطرق  
مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٥ / ٧٤ / ٤٢٠

رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥ / ١٥٠ / ١٨٧

م.ض: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠

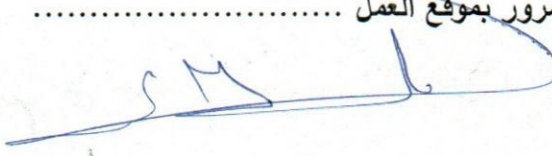
## فهرست

عملية : اعمال تخطيط بالبويات المروoria العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة  
ال السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر)  
إشراف المنطقة ( الثانية ) - القناة و سيناء

---

### الصفحة

فهرس	
موضوع العطاء .....	٣
قائمة بالحد الأدنى اللازم من الآلات والمعدات .....	٤
قائمة أثمان العملية .....	٦ - ٥
ملحوظات قائمة الأثمان : ..... بيان الأعمال الموضحة بقائمة الأثمان .....	٨ - ٧
الاشتراطات الخصوصية .....	٩
الشروط الخصوصية للعملية .....	١٤
القسم الأول : تقديم العطاء .....	١٦ - ١٥
الشروط المالية للعطاءات المقدمة للهيئة .....	١٨ - ١٧
القسم الثاني : الشروط العمومية لأعمال الطرق والكباري .....	٢٠ - ١٩
الشروط العمومية .....	٢١
نموذج حرف (أ) : .....	٢٢
تعهد / .....	٢٣
نموذج تأمين حركة المرور بموقع العمل .....	



**مصرية لمستلزمات الطرق**  
مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٤٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ص: ٥٠٠٢٤ / ٢٢٠ / ٠٠ / ٥٥٥

## موضوع العطاء

امر اسناد مباشر من الهيئة العامة للطرق والكبارى فى العملية التالية :-

عملية : اعمال تخطيط بالبويات المرورية العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة

ال السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر )

### إشراف المنطقة ( الثانية ) - القناة و سيناء

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

بند رقم (١) اعمال تخطيط الطريق بالبويات المرورية البيضاء علي الساخن(Extruder) سمك ٢,٥ مم - بالمتر المسطح .

بند رقم (٢) أعمال تخطيط بالدهانات المرورية البلاستيكية ( extruder ) ذات مكونين - بالمتر المسطح .

بند رقم (٣) أعمال توريد وتركيب عواكس أرضية (عين قط) من مادة الأكيليريك بخابور والمضاف عليها مادة (U.V.S) سطح العاكس مقاس  $10 \times 10$  سم - بالعدد .

ويتم التنفيذ طبقاً للآتى :-

- 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 ولاحته التنفيذية
- ٧ - الكود المصرى الصادر بالقرار الوزارى رقم ١٦٥ لسنة ١٩٩٨

### مطوية مستلزمات الطرق

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

ض: ٥٥٥ / ٥٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠

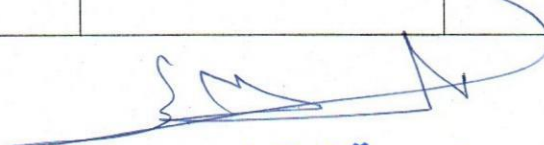
**الآلات والمعدات الالزمة**

**كحد أدنى لإنشاء البنود الواردة بهذا الدفتر**

**(دفتر شروط ومواصفات امر اسناد مباشر رقم (٢٠٢١) لسنة ١٩٩٠)**

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 والتصريح بإستخدامها .

البند	نوع الآلة	رقم البند بالدفتر القياسي	الحد الأدنى للعدد اللازم
اعمال تخطيط الطرق بالبويات المرورية العاكسة على الساخن (extruder )	خطاطة مجهزة بوحدة <b>extruder</b> سيارة نقل مواد الدهانات	١	١
اعمال تخطيط الطرق بالبويات المرورية العاكسة البلاستيكية ذات المكونين بنظام <b>EXTRUDER</b>	خطاطة ذات المركبين مجهزة بوحدة <b>EXTRUDER</b> سيارة نقل مواد الدهانات	٢	
أعمال توريد وتركيب عواكس أرضية	كمبرسور هواء لتركيب العواكس	٣	



**مصرية لمستلزمات الطرق**

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥  
رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥  
م.ض: ٢٢٠ / ٠٠ / ٠٠٠٧٤ / ٥ / ٥٥٥

## قائمة أثمان العملية

(دفتر شروط ومواصفات أمر استاد مباشر رقم ٢٠٢١ لسنة )

عملية : اعمال تخطيط بالبوليستير المروية العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة

ال السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر )

### إشراف المنطقة ( الثانية ) - القناة و سيناء

الجمله		الفئة		بيان الاعمال	الكميه	رقم البند
جنيه	ق	جنيه	ق			
١٩٧٥...-	١٥٨			<p>اعمال تخطيط الطريق بالبوليستير المروية العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر )</p> <p>فقط اثنا عشر ألف و خمسمائة متر مسطح فقط لا غير )</p> <p>اعمال تخطيط الطريق بالبوليستير المروية العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر )</p> <p>فقط اثنا عشر ألف و خمسمائة متر مسطح فقط لا غير )</p>	٢٤٥٠٠ م	١
١٣٥٩٤...-	٢٩٤			<p>بالметр المربع تنفيذ اعمال تخطيط الطريق بالبوليستير المروية ذات المكونين سmek ٢٤ م بنظام Extruder باللون) الأصفر او الأبيض (للحوط المتقطعة المحاور مركب (A) بنسبة ٩٨% ويكون من دهان من البلاستيك البارد خالي من المذيبات العضوية.</p> <p>مركب (B) بنسبة ٦% عامل محفز ملائم للمركب (A) ويجب ان يحتوى المكون على المواصفات الآتية :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لا تقل نسبة ثاني اكسيد التيتانيوم عن ١٠% .</li> <li>• لا تقل نسبة المادة الرابطة ( الزيزن ) عن ٢٠% .</li> <li>• يضاف للمركب (بودرة زجاج ) بنسبة ٢٠% طبقاً للمواصفات الأوروبية.</li> <li>• مواد مالئة و مخضبات واضافات فى حدود ٥٥% .</li> <li>• كثافة المركب ما بين ١,٨٥ كجم/لتر الى ٢ كجم/لتر .</li> </ul> <p>المواصفات الفنية للمركب :</p> <p>درجة النصوع ( LF6 ) = <math>\beta = 0.85</math> طبقاً للمواصفات الأشتو ( EN 1871 )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الدهان لا يوجد له درجة رخاوة ويقاوم درجات الحرارة العالية.</li> <li>• درجة الانعكاس لا تقل عن ٢٠٠ مللى كانديلا عند وضع الدهان على الطريق .</li> <li>• المنتج يتحمل الضغط الهيدروليكي للسيارات والمعدات الثقيلة.</li> <li>• يتم التنفيذ عن طريق Extruder لتحقيق السمك المطلوب على ان يكون عرض الخط ١٥ سم ويكون ( ٤ م مدهون + ٨ م بدون دهان ).</li> </ul>	٤٦٠٠ م	٢

### مصرية لمستلزمات الطرق

مساهمة مصرية

دفتر الشروط والمواصفات  
رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥ / ١٥٠ / ١٨٧  
م. ص: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠ / ٠٠٠٧٤

			<p>(يضاف بودرة زجاج بنسبة ١٠% من الوزن البويات اللازمة لدهان متر مربع من المعدة أثناء عملية الدهان).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يتم التنفيذ طبقاً للشروط والمواصفات وأصول الصناعة وتعليمات المنطقة المشرفة.</li> </ul> <p>(فقط أربعة آلاف و ستمائة متر مسطح فقط لا غير)</p>		
٣٩٠٠ -	٣٠ -		<p>بالعدد توريد وتركيب عواكس أرضية (عين قط) من مادة الأكيليك بخابور والمضاف عليها مادة (U.V.S) سطح العاكس مقاس ١٠×١٠ سم والخابور بطول ٥ سم وقطره عند القاعدة ١٧ مم وقطره عند النهاية ١٥ مم وسطح العاكس مستوى يتحمل حمل رأسى (٦طن) دون كسر أو تغير فى الشكل طبقاً للإختبار القياسي وحمل أدنى (قص) للخابور لا يقل عن (٦٠٠ كجم) مزود بشريحة عاكسة بيضاء مسطحة بالكامل أو عدسات بلورية ٢١ عدسة على شكل مستطيل ١٥×٧٥ مم من إتجاه واحد فقط ذات شدة إنعكاس مطابقة لمواصفات (ASTM E809) ويتم استخدام مادة لاصقة لثبيت العاكس تتحمل قوة تعاسك بالأرض لا تقل عن ٢٣ كجم / سـ ٢ ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف ، و الفتنة شاملة كل ما يلزم لنهاو العمل .</p> <p>(فقط ثلاثة عشر ألف عاكس لا غير)</p>	١٣٠٠ بالعدد	

٣٧١٧٤٠٠ / ١١٢٣٠٠ / ٢٠١٢٣٠٠

### مصرية لمستلزمات الطرق

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٥ / ٧٤ / ٤٢٠

رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥ / ١٥٠ / ١٨٧

م.ض: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠ / ٥

## 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 ستنعمل في الإنشاء لبنيو 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 باستخدام ما لا يقل عن ٢٥٪ من العمال من أولئك الموسومين 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 الفتنة التحليلية قبل اصدار امر الاسناد
- (١١) كل عطاء لا يكون مصحوباً بالتأمين المؤقت الذي نص عنه في دفتر الشروط كاملاً يصير اهتماله ولا يلتفت إليه (١٢) الهيئة غير مسؤولة ولا تحمل أى أتاوات أو أى رسوم تفرضها أى جهات أخرى على الشركات المنفذة تحت أى مسمى نتيجة لاستخدامها الأترية ومواد الرصف من المحاجر بأنواعها المختلفة وكذلك لا تحمل الهيئة أى 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 كابلات كهربائية أو تليفونية أو إشارة أو مرفاق آخر تتبع جهات خارجية ويجب على الشركة التسبيق اللازم مع هذه الجهات .
- (١٤) المقاول (الشركة) مسؤول مسئولية كاملة عن العملية حتى الإسلام النهائي وعليه أن يتخذ كافة الاحتياطات اللازمة دون حدوث أى 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 التسلیم بمعرفته وعلى حسابه إلا في حالة القوة القاهرة حينما يكون الضرر ناجماً عن أسباب لا يمكن توقعها 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 الناتجة عن فعل القوة القاهرة يكون بمعرفة المقاول وعلى حساب الهيئة ويكون للمقاول الحق في زيادة العملية طبقاً لحجم الآثار الناتجة عن ذلك . مدة

## مصرية لمستلزمات الطرق مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م. ص: ٥٥٥ / ٤٢٠ / ٧٠٠٧٤ / ٥

- (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 متساوية وأى ملاحظات أخرى يرى أنها تفيد في اضافتها.
- (١٧) عدم السماح لمقاولي الباطن بالعمل في المشروع قبل اعتماده من الهيئة.

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

### **مصرية لمستلزمات الطرق**

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٢ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ض: ٠٠ / ٤٢٠ / ٠٠ / ٥٥٥

٥٥٥ / ٥ / ٠٠٧٤

## بيان الأعمال الموضحة بقائمة الأثمان

دفتر الشروط الخصوصية رقم ( ٢٠٢١ ) لسنة

بند رقم (١) اعمال تخطيط الطريق بالبويات المرورية البيضاء على الساخن (Extruder) سmek ٢٠,٥ مم

### بالمتر المسطح

اعمال تخطيط الطريق بالبويات المرورية البيضاء على الساخن (Extruder) سmek ٢٠,٥ مم 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% والنسبه الخارجيه ١٠% والمادة الرابطة ٢٠% والمواد المالة النسبة المتبقية على أن تكون الخطوط الجانبية مستمرة و خط المحور متقطع (٤م مدهون + ٨م بدون دهان) طبقاً للشروط والمواصفات واصول الصناعة وتعليمات المنطقة المشرفة .

بند رقم (٢) اعمال تخطيط بالدهانات المرورية البلاستيكية cold plast ذات مكونين بنظام ( extruder )

### بالمتر المسطح.

بالمتر المربع تنفيذ اعمال تخطيط الطريق بالبويات المرورية البلاستيكية ذات المكونين سmek ٢٠,٤ مم بنظام Extruder باللون الاصفر او الابيض (لخطوط المقطعة) المحاور مركب (A) بنسبة ٩٨% ويكون من دهان من البلاستيك البارد خالي من المذيبات العضوية.

مركب (B) بنسبة ٢% عامل محفز ملام للمركب (A) ويجب ان يحتوى المكون على المواصفات الآتية :-

• لا نقل نسبة ثانى اكسيد التيتانيوم عن ١٠% .

• لا نقل نسبة المادة الرابطة (الرizen) عن ٢٠%

• يضاف للمركب (بودرة زجاج) بنسبة ٢٠% طبقاً للمواصفات الأوروبية .

• مواد مالة و مخضبات واضافات فى حدود ٥٠% .

• كثافة المركب ما بين ١,٨٥ كجم/لتر الى ٢ كجم/لتر .

المواصفات الفنية للمركب :

درجة النصوع (LF6) = 0.85 β طبقاً للمواصفات الأشتو ( EN 1871 )

• الدهان لا يوجد له درجة رخاوة ويقاوم درجات الحرارة العالية .

• درجة الانعكاس لا تقل عن ٢٠٠ مللي كانديلا عند وضع الدهان على الطريق .

• المنتج يتحمل الضغط الهيدروليكي للسيارات والمعدات الثقيلة .

• يتم التنفيذ عن طريق Extruder لتحقيق السmek المطلوب على ان يكون عرض الخط ٥ سم ويكون (٤م مدهون + ٨م بدون دهان).

(يضاف بودرة زجاج بنسبة ١٠% من الوزن البويات اللازمة لدهان متر مربع من المعدة اثناء عملية الدهان ) .

• يتم التنفيذ طبقاً للشروط والمواصفات واصول الصناعة وتعليمات المنطقة المشرفة .

بند رقم (٣) اعمال توريد وتركيب عواكس أرضية (عين قط) من مادة الأكريليك بخابور والمضاف عليها مادة

### (U.V.S) - بالعدد

بالعدد توريد وتركيب عواكس أرضية (عين قط) من مادة الأكريليك بخابور والمضاف عليها مادة (U.V.S) سطح العاكس مقاس ١٠×١٠ سم والخابور بطول ٥ سم وقطره عند القاعدة ١٧ مم وقطره عند النهاية ١٥ مم وسطح العاكس مستوى يتحمل حمل رأسى (٦طن) دون كسر أو تغير فى الشكل طبقاً للختبار القياسي وحمل أدنى (قص) للخابور لا يقل عن (٦٠٠ كجم) مزود بشريحة عاكسة بيضاء مسطحة بالكامل أو عدسات بلورية ٣١ عدسه على شكل مستطيل ١٥×٧٥ مم من إتجاه واحد فقط ذات شدة إنعكاس مطابقة لمواصفات (ASTM E809) ويتم إستخدام مادة لاصقة لتنبيت العاكس تتحمل قوة تماسك بالأرض لا تقل عن ٢٣ كجم / سم ٢ ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف ، و الفتنة شاملة كل ما يلزم لنهاو العمل .

**مصرية لمستلزمات الطرق**  
مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

الرقم: ٤٢٠ / ٠٠٧٤ / ٠٠٠

## الأشتراطات 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 "الثرموبلاستيك 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 عمان 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 ثلاثين دقيقة وحتى تمام الجفاف مع تأمين موقع العمل بمقاطورة مجهزة عليها سهم إضاءة أصفر متقطع والتثبيت على إرتداء طاقم التشغيل ملابس الأمان والتي تتمثل في قميص 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 بأستخدام جهاز ZRM 6013 Reflectometer Mcd.M-2.Lx ١٥٠ لا يقل عن ١٠٠ عند الإسلام البدائي و ١٠٠ في نهاية السنة الاولى و ٧٥ في نهاية السنة الثانية.
- ب - التالق لا يقل عن ٧٥ Mcd.M-2.Lx-1 بأستخدام جهاز ZRM 6013 Reflectometer
- ٩ - على المقاول إستخدام الخامات التي تحقق الكميات الآتية :-
- (١) نسبة المادة الرابطة  $2\pm 20\%$
  - (٢) نسبة بودرة الزجاج الداخلية 20ClassA % حد أدنى والخارجية 10ClassB % حدود السماحية ١٠ % من كل نسبة على حدة.
  - (٣) نسبة أكسيد التيتانيوم ٦% Type A(Anatase)& Type R(Rutile)

### ثانياً : أعمال دهانات بالبويه المروريه العاكسه البلاستيكية ذات مكونين (Extruder)

- ١ - يجب أن تقوم الشركة المنفذة بتأمين سلامة العاملين وتنظيم حركة المرور أثناء التشغيل.
- ٢ - أعمال تخطيط الطرق بالبويات العاكسة ذات مكونين شاملة عدد (١) خطوط لكل اتجاه-خط أبيض متقطع للمحاور
- ٣ - يجب أن يكون عرض خط المحاور ١٥ سم وبسمك ٢،٤ مم على اين يكون (٤م مدهون + ٨م بدون دهان).
- ٤ - فترة الضمان للخطوط المنفذة ( عمان ) من تاريخ الاستلام البدائي او تاريخ نهو الاعمال .
- ٥ - لجنة الاستلام يصدر بها قرار من السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق بعد نهو الاعمال .
- ٦ - يجب أن يحتوى المظروف الفنى على الاتى :-

أ - كشف بسابقة الاعمال

ب - كشف المعدات المملوكة للشركة وتحتوى على ملكية المقاول لغاية تخطيط البلاستيكية ذات

مصريلية لستلزمات الطرق  
مساهمة مصرية  
رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥  
رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥  
ع.ض: ٥٠٠ / ٤٢٠ / ٥٠٠٧٤ / ٥٥٥

## المكونين بنظام Extruder وماكينة إزالة خطوط

ج - مصدر البويات وبودرة الزجاج وللهيئة الحق فيأخذ عينات من المواد الخام المستخدمة لاختبارها

بالمعامل المعتمدة

٧ - على المقاول حماية الخطوط حتى لا تتعرض لحركة السيارات لمدة لا تقل عن ثلاثة دقيقتين و حتى تمام الجفاف

مع تأمين موقع العمل بمقطورة مجهزة عليها سهم إضاءة أصفر متقطع والتشديد على إرتداء طاقم التشغيل ملابس

الأمان والتي تتمثل في قيصن الأمان العاكس وخوذة وقفازات أمان وأحذية أمان وكمامه لحماية الجهاز التنفسى

٨ - للهيئة الحق فيأخذ عينات من البويات المرورية قبل وأثناء التشغيل للإختبار بالمعامل المعتمدة بمعدل عينة كل ٥٠ كم.

٩ - على المقاول استخدام البويات وبودرة الزجاج من النوع الجيد التي تحقق النتائج التالية :-

أ - الانعكاس باستخدام جهاز ZRM 6013 Reflectometer مقدار Mcd.M-2.Lx ٢٠٠

ب - التالق لا يقل عن ٧٥ مقدار Mcd.M-2.Lx-١ باستخدام جهاز ZRM 6013 Reflectometer

١٠ - على المقاول استخدام الخامات التي تتحقق النسب الآتية :-

يحتوى المكون على المواصفات الآتية :-

• لا تقل نسبة ثانى اكسيد التيتانيوم عن ١٠ % .

• لا تقل نسبة المادة الرابطة (الريزن) عن ٢٠ % .

• يضاف للمركب (بودرة زجاج) بنسبة ٢٠ % طبقاً للمواصفات الأوروبية.

• مواد مالئة و مضخبات واضافات في حدود ٥٠ % .

• كثافة المركب ما بين ١,٨٥ كجم/لتر إلى ٢ كجم/لتر .

المواصفات الفنية للمركب :

• درجة النصوع (LF6) = 0.85 β طبقاً للمواصفات الأوروبية (EN 1871)

• الدهان لا يوجد له درجة رخاوة ويقاوم درجات الحرارة العالية.

• درجة الانعكاس لا تقل عن ٢٠٠ مللي كandiلا عند وضع الدهان على الطريق.

• المنتج يتحمل الضغط الهيدروليكي للسيارات والمعدات الثقيلة.

• يتم التنفيذ عن طريق Extruder لتحقيق السمك المطلوب على أن يكون عرض الخط ٥ سم ويكون (٤ م مدهون + ٨ م بدون دهان).

(يضاف بودرة زجاج بنسبة ١٠ % من الوزن البويات اللازمة لدهان متر مربع من المعدة أثناء عملية الدهان).

• يتم معايير الخطاطة أثناء التشغيل بالموقع للتأكد من سمك الخطوط أثناء التشغيل.

### ثالثاً: المواصفات الفنية للعواكس الأرضية من الأكريليك

العواكس الأرضية مصنوعة من مادة الأكريليك بنظام الحقن وتفادي وجود أي فراغات هوانية أو عيوب للصناعة.

للعواكس وجهين عاكسين أو وجه واحد مطابق للمواصفات الفياسية المرفقة.

سطح العاكس السفلي مستوى ويتحمل الآتي دون كسر أو تغير في الشكل طبقاً للإختبار القياسي :-

حمل رأسى ٦ طن .

حمل أعلى قص لا يقل عن ٦٠٠ كجم .

٤- قوة تمسك العاكس باستخدام امداده اللاصقة الموردة (من نوع الإيبوكسي) يجب أن لا يقل عن :-

الحمل المتوسط لخمس عواكس (٢٨ كجم / سـ²)

الحمل الأدنى لخمس عواكس (٣٣ كجم / سـ²)

٥- يصب جسم العاكس والساقي كوحدة واحدة.

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

### مصرية لمستلزمات الطرق

١١

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ض: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠٠

- مقاسات العاكس كالآتي:-

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

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

مقاومة الخدوش:

معامل شدة الانعكاس (R1) للعواكس سوف يقاس بعد تعرض بالكامل الى ١٠٠ خدش ب واستعمال قطعة من الصلب قطر ١ بوصة رقم ٣ طبقاً للمواصفات الفيدرالية = 1825 A.A (FF-W) حمل وزن KG 2.2+ 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 ل (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 ان الثقل يسقط في وسط الشريحة.

مقاومة ضد اختراق الماء:

العاكس سوف يوضح في درجة حرارة لمدة ١٠ دقيقة (٢,٥ ± ٦٢,٧٢) درجة مئوية ثم بعد ذلك تغمر مباشرة في حمام مائي عند درجة حرارة (٢,٥ ± ٢١) لمدة ١٠ دقيقة ثم بعد ذلك تخرج من الماء وتتجفف بواسطة قطعة قماش ناعمة ثم تفحص لمعرفة اختراق الماء خلف الشريحة وقياس الانعكاس طبقاً (ASTM ٨٠٩) العاكس سوف تعطي إبتدائياً أقل الانعكاس في جدول (١,٢).

اختبار مقاومة الضغط:

جسم العاكس لا يظهر به أي شروخ أو كسر بعد التعرض لاختبار ضغط (د ك) مغطى ب ٨ مم، ١٥ مم تخانة من المطاط الناعم ولحمل تدريجياً ٢٠ كيلو نيوتن / دقيقة، ٣٠ كيلو نيوتن / دقيقة ليصل الى ١٦٠ كيلو نيوتن / دقيقة.

  
**مصرية لمستلزمات الطرق**  
مساهمة مصرية ١٢

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ض: ٢٢٠ / ٤٢٠ / ٥٠٠٧٤ / ٥٥٥

## تابع أعمال توريد وتركيب العواكس الأرضية

- ١ - تجرى الاختبارات للعينات المأخوذة من التشوينات على نفقة الشركة الموردة
- ٢ - يجب على المقاول ان يتضمن في عطائه بلد المنشأ بالنسبة للشرايح وأن يذكر ذلك في المظروف الفني
- ٣ - للهيئة الحق في إجراء الاختبارات على جسم العاكس أو الشرايح بأحد المعامل المتخصصة بمصر أو خارجها على نفقة الشركة الموردة
- ٤ - مدة الضمان لجسم العاكس والشريحة سنه من تاريخ الإسلام الإبتدائي والضمان يسري على جودة التصاق العاكس بالأرض ، والمقاول مسئول عن العواكس الأرضية حتى الإسلام النهائي من حيث الفقد أو التلف أو السرقة
- ٥ - لا يتم تركيب العواكس الأرضية امام الكتل السكنية أو بجوار الbridgeworks

  
**مصرية لستلزمات الطرق**  
مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥  
رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥  
م. ص: ٠٠ / ٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٥٥٥

## الشروط الخصوصية

دفتر شروط ومواصفات أمر استاد مباشر رقم ( ٢٠٢١ ) لسنة ٢٠٢١

خاصة بالأعمال المذكورة في دفتر المواصفات القياسية للهيئة العامة للطرق والكباري لسنة ١٩٩٠ ، مع مراعاة التعديلات التي تنص عليها المواصفات الإنشائية 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 عمومية : ، ، ، ( ١١ ) ، ، ، ( ٤٤ )

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 ولاته التنفيذية
- ٧ - الكود المصري الصادر بالقرار الوزاري رقم ١٦٥ لسنة ١٩٩٨

  
**مصرية لمستلزمات الطرق**  
 مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

الرصاص: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠

## القسم الأول

دفتر شروط ومواصفات أمر اسناد مباشر رقم ( ٢٠٢١ ) لسنة

عملية : اعمال تخطيط بالبويات المرورية العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر )

### إشراف المنطقة ( الثانية ) - القناة و سيناء

بند رقم ( ١ ) : تقديم العطاء :

مادة رقم ( ١,٠١ ) موضوع العطاء :

تقيل الهيئة العامة للطرق والكباري بالقيود والشروط المدونة فيما بعد عطاءات

عملية : اعمال تخطيط بالبويات المرورية العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر )

### إشراف المنطقة ( الثانية ) - القناة و سيناء

مادة رقم ( ١,٠٢ ) العطاء يضاف الآتي

عملية : اعمال تخطيط بالبويات المرورية العاكسة على طريق الإسماعيلية / السويس ( المعاهدة ) المرحلة السادسة - بطول ١٥ كم ( بالأمر المباشر )

### إشراف المنطقة ( الثانية ) - القناة و سيناء

مادة رقم ( ١,٠٣ ) موعد وكيفية تقييم العطاءات :

تم اسناد العملية بالأمر المباشر

بند رقم ( ٣ ) : تنفيذ العقد :

مادة رقم ( ٣,٠٢ ) تعيين المندوب الفنى للمقاول ( الشركة ) :

تقوم الشركة بتعيين ( عدد ١ ) مهندس بكالوريوس هندسة خبرة خمس سنوات في الاعمال المطلوبة وإذا قصرت في استخدامه أو تعيينه أو استبداله بأخر 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 ( ٣,١١ ) تنفيذ العقد وغرامة التأخير :

يتبع ما ورد في هذه المادة علما بأن مدة تنفيذ العملية هي ( ثلاثة أشهر ) من تاريخ استلام

الموقع أو جزء منه .

المتعاقد

مصرية لاستلزمات الطرق  
مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠/٧٤/٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧/١٥٠/٢٠٥

م.ص: ٥٠٠٧٤/٤٢٠/٥٥٥

بند رقم (٤) : يتبع ما جاء بالبند ويضاف الآتى :

مادة رقم (٤٠١) التأمين على العاملين بالهيئة :

يلتزم المقاول بالتأمين ضد حوادث العمل لدى احدى شركات التأمين المعتمدة لصالح العاملين من قبل الهيئة بجهاز الارشاف على العملية أو العاملين بالهيئة أثناء تأدية أعمال تخص العملية ( يعتبر ضمن تأدية الأعمال الانتقال من السكن الى مكان العمل ذهاباً وعوده ) .  
ويبدأ التأمين بعد توقيع العقد مباشرة وحتى الموافقة على الإسلام الابتدائي للعملية ويكون التأمين بالفئات المبينة بعد : -

مهندس ٢ : ٥٠٠٠ ( خمسون ألف جنيه )

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

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

عامل عادى ٢ : ١٠٠٠ ( عشرة آلاف جنيه )

وعلى المقاول أن يقدم بوليصة التأمين للهيئة قبل إسلامه لموقع العملية وإلا كان للهيئة أن تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤوليته دون أن تكون ملزمة بذلك .

### **مصرية لمستلزمات الطرق**

**مساهمة مصرية**

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ض: ٥٠٥ / ٥٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠ / ٥٥٥

## الشروط المالية للعطاءات المقدمة للهيئة

### أولاً: التأمين الابتدائي

- جنيه يقدر ٥ % عند على المقاول المسند اليه العملية تقديم تأمين ابتدائي قدره بند (١)
- توقيع العقد
- سيتم صرف المستحقات بنظام الدفع الإلكتروني بدلاً من اللجوء للصرف بالشيكات الورقية و على بند (٢) الشركه او المقاول ان يتضمن العطاء المقدم منه رقم الحساب الخاص به و الذى سيتم التعامل على اساسه عند صرف المستحقات .

### ثانياً : التأمين النهائي

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

- المقاول مسؤول عن المحافظة على سلامة المرافق التي تتدخل في منطقة العمل سواء كابلات بند (٤) 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 .

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

- الفئات التي يحددها المقاول بجدول الفئات تشمل وتعطى جميع المصروفات والالتزامات اي كان بند (٦) نوعها التي يتکبد بها 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 والتعریفة الجمرکية ورسوم الانتاج وغيرها من الرسوم الأخرى .

- لا يجوز للمقاول المطالبة باى زيادة في الاسعار التي تنتج عن تقلبات العملة في السوق او عن بند (٧) 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 .

  
**مصرية لمستلزمات الطرق**

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٢٠٤٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

م.ص: ٥٥٥ / ٥ / ٢٢٠ / ٠٠٧٤

- بند (٨) يحق للهيئة تعديل كميات او حجم عقودها بالزيادة او النقص في حدود (٢٥٪) بالنسبة، لكل بند بذات الشروط والاسعار دون ان يكون للمتعاقد معها الحق في المطالبة باى تعويض عن ذلك .
- ويجوز في حالة الضرورة الطارئة وبموافقة المتعاقد تجاوز النسبة المذكورة على المقاول التوقيع والختم على كل صفحه من صفحات هذا الدفتر .
- بند (٩)
- بند (١٠) هذه الاعمال خاضعة لاحكام القانون رقم ٩٨/٨٩ باصدار قانون تنظيم المناقصات والمزايدات ولا تحته التنفيذية .

### ثالثا : تنظيم التقدم بالشكاوى

- بند (١١) في حالة إخلال جهة الطرح بأحكام قانون تنظيم المناقصات والمزايدات الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ أو لاحتته 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 المظاريف الفنية بيومي عمل علي الأقل .	شكاوى متعلقة بإجراءات الطرح وكراسة الشروط .
قبل الموعد المحدد لفتح المظاريف المالية بيومي عمل علي الأقل .	شكاوى متعلقة بالبت الفني .
قبل الموعد المحدد للتعاقد بيومي عمل علي الأقل .	شكاوى متعلقة بالبت المالي .
يتم تقديمها بعد يومي عمل علي الأكثر من صدور القرار الذي يتضرر منه الشاكى .	شكاوى متعلقة بدخول إجراءات التعاقد حين التنفيذ .

### مصرية لمستلزمات الطرق

مساهمة مصرية

رقم الملصق الضريبي: ٤٢٠/٧٤/٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧/١٥٠/٢٠٥

م.ق: ٥٠٠٧٤/٤٢٠/٠٠٠٢٠

## القسم الثاني

### الشروط العمومية لاعمال الطرق والكباري

تتبع البنود الخاصة بالشروط العمومية لاعمال الطرق والكباري طبقاً لدفتر المعاصفات القياسية للهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري لسنة ١٩٩٠ (البند رقم ١١) الى رقم (٤٤) مع اضافة الآتي للبنود المذكورة .  
بند رقم (١٣) : مسؤولية المتعاقد في المحافظة على المنشآت الصناعية - يضاف الآتي :-

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

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

لايجوز تعديل أي بند من بنود الدفتر بالزيادة أو التتعديل لنوعية المواد الا 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 الا بعد معاينة المعدات التي تستخدم في هذا البند والتصريح باستخدامها .  
بند رقم (٤٠) تنظيم حركة المرور أثناء العمل ويضاف الآتي :-

١- يراعى في أثناء تنفيذ العمل أنه سيصيغ 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 (٢٠٠٠ جنيه) ألاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياطات الازمة لتنظيم وتأمين حركة المرور أثناء العمل وأيضاً لتنقيصه في تركيب علامات الإرشاد والتذكرة والإشارة ليلاً على الطريق وطبقاً للنموذج المرفق علماً بأن هذا الشرط الجزئي لا ينفي مسئوليته حيث أنه مسئول مسئولية كاملة عما يحدث لجمهور المنشآت والراكيين والسيارات من حوادث لتنقيصه في تنفيذ تلك الاحتياطات الواجبة .

٣- على المقاول تعيين أحد الفنيين مسئولاً عن تأمين سلامة المرور أثناء العمل ويتم تسميته من قبل المقاول ويكون لديه خبرة بعملية تنظيم حركة المرور أثناء العمل وسوف توقع غرامة قدرها ٢٠٠ جنيه (مائتان جنيه) عن كل يوم لا يتواجد فيه مسئول تأمين سلامة المرور بالموقع .

٤- يلتزم المقاول بتوفير وسائل النقل الازمة والمناسبة لنقل العينات الماخوذة من موقع التنفيذ لاختبارها بالمعامل المركزية بالهيئة بمدينة نصر او لاحدي المعامل المتخصصة و ذلك تحت اشراف المنطقه او الاداره المركزية لهندسه وسلامه الطرق في اي وقت يراه، وفي حالة عدم استجابة المقاول في نقل اي عينات وفقاً للتعليمات يتم خصم مبلغ ٥٠٠ جنيه (خمسة مائة جنيه) عن كل يوم هذا بالإضافة الي حق الهيئة في نقل العينات خصماً من مستحقات المقاول



مصرية لمستلزمات الطرق

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٥ / ٧٤١٩٤٢٠

رقم البطاقة الضريبية: ٢٠٥ / ١٥٠ / ١٨٧

٥٥٥ / ٥ / ٠٠٠٧٤ / ٤٢٠

م.ص: ٠٠٠ / ٠٠٠

#### 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 طبقاً للاسلوب الفنى المعتمد من الهيئة بحضور المقاول أو مندوبه و فى حالة عدم حضوره بعد اخطاره تقوم لجنة الهيئة بذلك وحدها و يكون المحضر فى هذه الحالة حجة على المقاول و يحرر محضراً من ثلاثة صور عن عملية الإستلام الابتدائى و تسلم صورة منه للمقاول أو مندوبه و اذا لم يكن حاضراً فيثبت غيابه ، و فيما يتعلق بإمامضاء المحضر و ما قد يكون لدى المقاول من اعترافات بشأنه فإنه يجري طبقاً لنصوص المادة رقم ٦٠ الخاصة بسحب العمل من المتعاقد .

#### و يضاف الآتى :

- على الشركة (المقاول) أن يقوم بتقديم جميع التسهيلات الالزمة لإنها جميع إجراءات التقييم لللجنة 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 الإستلام الابتدائي أو تاريخ نهو الأعمال .
- فترة الضمان للتخطيط بالبويات المرورية العاكسة البلاستيكية ذات المكونين extruder ( عمان ) من تاريخ الاستلام الابتدائي أو تاريخ نهو الأعمال .
- مدة الضمان لجسم العاكس والشريحة ( عام ) من تاريخ الإستلام الابتدائي والضمان يسري على جودة التصاق العاكس بالأرض

مصرية لـ المقاولات المطريق

مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥  
رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥  
م.ض: ٣٠٠ / ٢٢٠ / ٠٠٠٧٤ / ٥ / ٥٥٥

## الشروط العمومية

بند رقم (١٤ أ) معدل :

الاستلام الابتدائي : -

يتم الاستلام الابتدائي بمعرفة اللجنة المشكلة بقرار السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق لهذا الغرض وموافقتها النهائية المعتمدة على تمام تنفيذ الأعمال المطلوبة طبقاً للشروط والمواصفات هي الأساس في تحديد بداية فترة الضمان المنصوص عليها في العقد

على أن تقوم اللجنة بأعمال الفحص والمعاينة وتقديم التقرير الابتدائي اللازم متضمنه رأيها في تقييم العملية والموافقة على الاستلام الابتدائي أو إرجاء التقييم والاستلام الابتدائي لحين تمام تعديل أو اصلاح ملاحظات قد تراها اللجنة في المشروع في مدة اقصاها شهرين من تاريخ اخطارها للمنطقة المختصة بتمام نهوض العمل المتعاقد عليه أما فيما يختص بصرف المستخلص الخاتمي للمشروع فإنه يتم بعد الانتهاء من إجراء الاختبارات المعملية وتقييم النتائج طبقاً لما هو متبع والانتهاء منها خلال مدة لا تزيد عن شهرين من تاريخ الاستلام الابتدائي .

بند (١٤ ب) معدل :

تقييم العملية

أولاً : عموميات : -

- يتم تقييم العملية بعد نهوض جميع بندوں الاعمال المدرجة بقائمة الكميات حسب البند رقم (١٤ أ)
- عند اخطار المنطقة والإدارة المركزية بنهوض جميع الاعمال يصدر قرار اداري بتشكيل لجنة مركزية للتقييم مكونة من :
  - ١ - مندوب الادارة المركزية للطرق
  - ٢ - مندوب ادارة ضبط الجودة
  - ٣ - مندوب المعامل المركزية
  - ٤ - مندوب المنطقة التي أشرف على التنفيذ
  - ٥ - مندوب الشركة القائمة بالتنفيذ .

ثانياً : اجراءات التقييم : -

- ١ - تقوم اللجنة المركزية المشكلة بالمرور على المشروع لتقديم تقرير عن سير الأعمال بعد الاطلاع على جميع مستندات العملية كما هو مبين بـ دفتر المواصفات الخاصة لكل عملية ( محضر معاينه ) .

ثالثاً : التقرير النهائي : -

- ١ - تقوم اللجنة بتقديم تقريراً تفصيلياً بنتائج عملها إلى الادارة المركزية لتنفيذ وصيانة الطرق في خلال مدة اقصاها شهرين متضمناً رأيها في تقييم العملية .
- ٢ - إرجاء التقييم لحين إجراء اصلاحات معيبة بمعرفة الشركة القائمة بالتنفيذ .

**مصرية لاستلزمات الطرق**

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٩٢ / ٢٠٥

عنوان: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥٠٠

## نموذج حرف (أ)

### تقديم العطاء

أنا / نحن الموقع على هذا :

المقيم بجهة :

المتخذ : ..... لا مختاراً أو عند .....

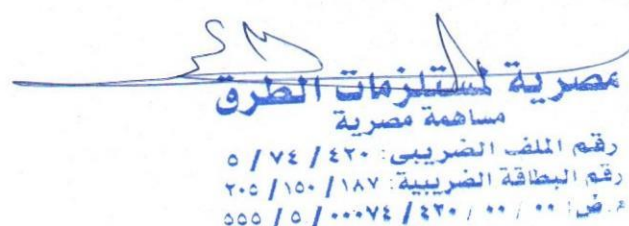
من رعایا : ..... أقر / نقر بأنه قد أطلعت على دفتر الشروط الخصوصية

المرفق لهذا الأورنيك وعلى ما يحتويه دفتر المواصفات القياسية للهيئة وبخصوص العملية المذكورة وأخطرت علما بالعمل المطلوب اجراؤه .

وأتعهد / نتعهد اجراء ذلك العمل طبقاً للشروط والمواصفات ودفتر المواصفات القياسية والرسومات وأسعار المبنية بالقائمة المدونة بهذا العطاء .

وأقر / نقر أن وسائل النقل اللازمة لإنجاز العمل المطلوب على الوجه الأكمل وفي المواعيد المحددة لإنجاز متوفرة لدى / لدينا ، وأن أتحمل / نتحمل كافة مصاريف النقل وأتعهد / نقبل في نظير القيام بهذا بالعمل المبلغ الذي يساويه الكميات المنجزة فعلاً محسوبة بواقع الفنادق المبينة بقائمة الأثمان المرفقة بهذه العطاء وفي حالة رسو المناقصة : على أن أتعهد / نتعهد بدفع التأمين المنصوص في المادة ( ٢٠٣ ) من دفتر المواصفات القياسية ويبقى هذا العطاء نافذ المفعول وغير قابل للالغاء من وقت ارساله بمعرفتي وبغض النظر عن تاريخ استلامه بمعرفة الهيئة لغاية مدة شهرين ابتداء من اليوم التالي لتاريخ فتح المظاريف وطبقاً للوارد بالمواد ( ١٠٥ ) ، ( ١٠٣ ) من دفتر المواصفات القياسية .

وأتعهد / نتعهد بأن أقبل / نقبل مد سريان مفعول العطاء للمدة اللازمة متى حالت ظروف قاهرة دون امكان البت في العطاء خلال المدة المقررة لصلاحيتها ، وذلك اذا أخطرتنا الهيئة بذلك في الوقت المناسب .



تعهد

أتعهد أن أستخدم / نستخدم مالا يقل عن ( ٢٥ % ) خمسة وعشرون في المائة من العمال الموسميين والمدرجة  
أسماؤهم في مكاتب العمل التابعة لوزارة الشئون الاجتماعية والعمل .

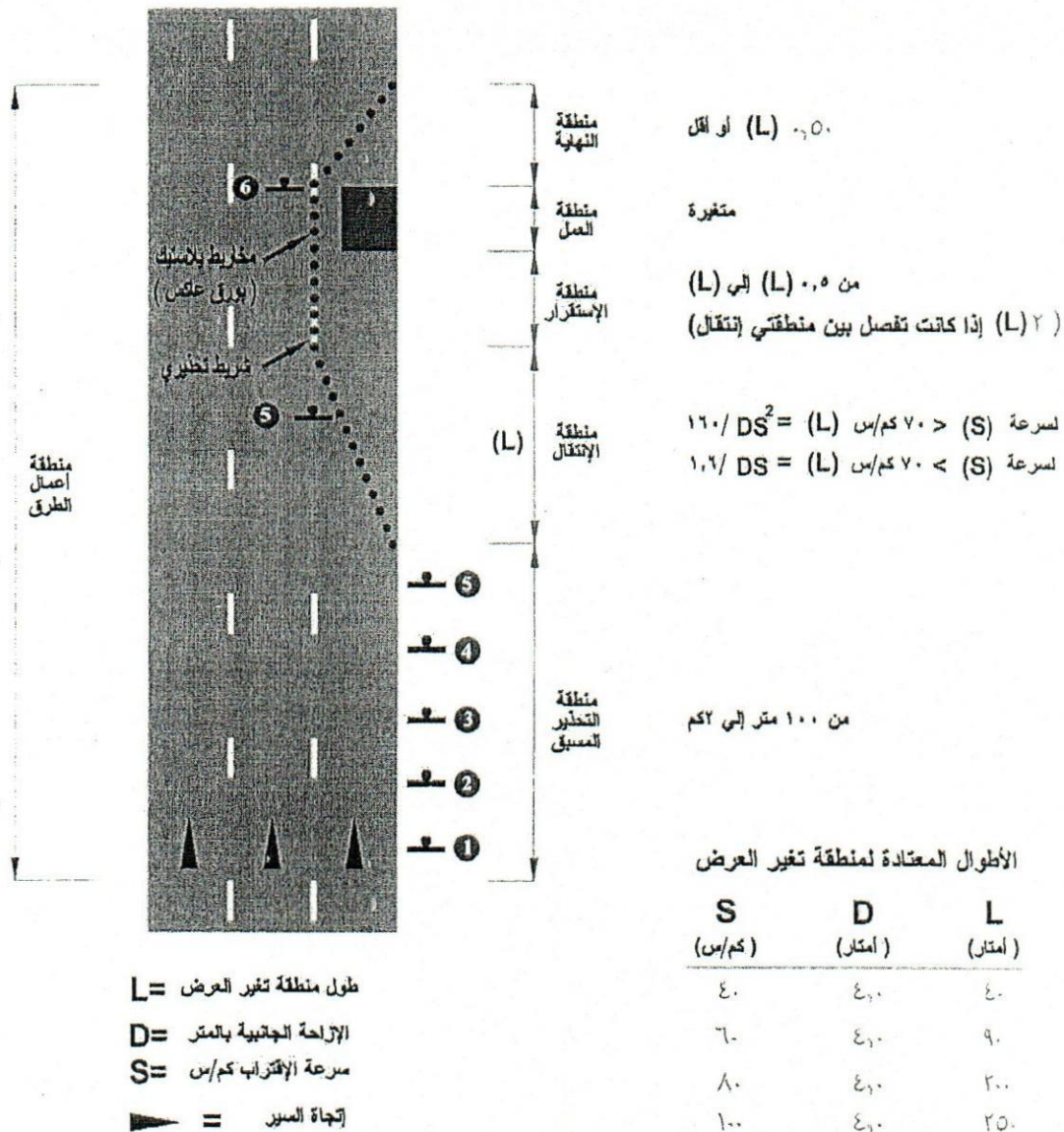
ويكون هؤلاء العمال على نفقتى وتخصم من مستحقاتى لدى الهيئة .



### **مصرية لمستلزمات الطرق مساهمة مصرية**

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥  
رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥  
م.ض: ٥٥٥ / ٥ / ٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠

## منظومة التحكم المروري بمواقع أعمال الطرق



موقع العلامة	شكل العلامة	رقم العلامة
بعد 50 م من العلامة لسلطة		4
بعد 50 م من العلامة لسلطة		5
نهاية منطقة العمل		6

موقع العلامة	شكل العلامة	رقم العلامة
في بداية منطقة العمل		1
بعد 50 م من العلامة لسلطة		2
بعد 50 م من العلامة لسلطة		3

**مصرية لاستلزمات الطرق**  
مساهمة مصرية

رقم الملف الضريبي: ٤٢٠ / ٧٤ / ٥

رقم البطاقة الضريبية: ١٨٧ / ١٥٠ / ٢٠٥

ض: ٢ / ٥٠٠٧٤ / ٤٢٠ / ٠٠ / ٥