

# كراسته

## الشروط والمواصفات لعملية

### إستكمال إنشاء ورصف طرق داخل مدينة العريش - مرحله ثانيه

\* جلسة فتح المظاريف : يوم الثلاثاء الموافق ٩ / ٨ / ٢٠١٦ م الساعة الثانية عشر ظهراً

\* إسم مقدم العطاء :

\* التأمين الإبتدائي : ( ٧٠٠٠٠٠ ) جنيه فقط سبعون ألف جنيه

٢٥٠ جنيه ثمن الكراسه

٢٥ جنيه مصاريف إداريه

الإجمالي ٢٧٥ جنيه

مدير عام الإدارة الهندسيه

(

قسم المشروعات

)

(

)

الشنون الماليه

(

)

يعتمد ،،،

رئيس مركز ومدينة العريش

(

)

## المقاييس التقديرية لعملية / إستكمال إنشاء ورصف طرق داخل مدينة العريش ٢٠١٦-٢٠١٧ - مرحله ثانيه

البند	بيان الأعمال	الوحده	الكميه	الفئه	
				ق	جنيه
		الإجمالي	ق	جنيه	
١	بالمتر المكعب أعمال أتريه حفر أو ردم أو نقل أتريه لتشكيل جسر الطريق طبقاً للمنسوب التصميمي مع الدمك والرش بالمياه وطبقاً للشروط والمواصفات والقطاع العرضي النموذجي والبند كامل	م٣	٦٥٠٠		
٢	بالمتر المسطح أعمال ترميم ومسح وإزالة المخلفات للمقالب العموميه وتجهيز طبقة الأساس القديمه وإعدادها قبل وضع الطبقة السطحيه مع ترميم طبقة الأساس للوصول إلى سمك ٢٥ سم بحيث لا يقل طبقة الأساس المضافه عن ١٥ سم (نتائج كسارات سن ٦) بعد الدمك مما جميعه	م٢	١٤٠٠٠		
٣	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة أساس من المواد الحصويه ناتج تكسير كسارات متدرجه ( سن ٦ ) بسمك متوسط ٢٥ سم بعد الدمك على طبقتين مع رش المياه مع عمل الفرمة اللازمه وعمل الإختبارات اللازمه في القطاعات التي يحددها المهندس المشرف وطبقاً للمناسيب التصميميه والقطاع العرضي وطبقاً للشروط والمواصفات	م٢	٧٠٠٠		
٤	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة أساس من المواد الحصويه الطبيعيه المتدرجه ( تربه زلطيه ) بسمك متوسط ٢٥ سم بعد الدمك على طبقتين مع رش المياه مع عمل الفرمة اللازمه وعمل الإختبارات اللازمه في القطاعات التي يحددها المهندس المشرف وطبقاً للمناسيب التصميميه والقطاع العرضي وطبقاً للشروط والمواصفات	م٢	١٠٥٠٠		
٥	بالمتر المسطح توريد ورش طبقة تشريب من الأسفلت السائل متوسط التطاير M.C.O فوق طبقة الأساس بمعدل ١.٥ كجم/م٢ المسطح مما جميعه	م٢	٣١٥٠٠		
٦	بالمتر المسطح توريد ورش طبقة لصق من الأسفلت سريع التطاير R.C.5 بمعدل ٠.٥ كجم/م٢ فوق طبقة الأسفلت وذلك بعد نظافتها من الأتريه والمخلفات وذلك حتى تكون صالحه لوضع طبقة اللصق وطبقاً للشروط والمواصفات مما جميعه	م٢	١٨٥٠٠		
٧	بالمتر المسطح توريد وإنشاء طبقه سطحيه من الخرسانه الأسفلتيه على الساخن بسمك ٥ سم بعد الدمك تدرج (٤ ج) باستخدام سن الأحجار الصلبه وطبقاً للشروط والمواصفات والقطاع العرضي	م٢	٥٠٠٠٠		
٨	بالمتر المكعب توريد وفرش خلطه أسفلتيه لزوم الترميم تدرج ( ٣ د ) مع عمل النظافه للسطح المطلوب ترميمه وإزالة المخلفات المنهاره من الحفر مع تسوية جوانب الحفر ورشها بطبقه من M.C.O أو R.C.5 وتجهيزها لوضع الأسفلت عليها مما جميعه	م٣	٥٠		
٩	بالمتر الطولى توريد وتركيب بر دوره خرسانيه عاديه شامل الكحله و يتم تركيبها على طبقة الأساس بالمونه الأسمنتيه مع الدهان ببويه الزيت ثلاثة أوجه حسب المواصفات الفنيه وأصول الصناعه بر دوره عجالي مقاس (٣٠/٢٥)×٣٠×٥٠ سم	م. ط	٩٠٠		
١٠	بالمتر الطولى توريد وتركيب بر دوره خرسانيه عاديه شامل الكحله ويتم تركيبها على طبقة الأساس بالمونه الأسمنتيه مع الدهان ببويه الزيت ثلاثة أوجه حسب المواصفات الفنيه وأصول الصناعه بر دوره متوسطه مقاس (١٥/١٢)×٣٠×٥٠ سم	م. ط	١٥٠		
١١	بالعدد رفع وخفض مطابق الصرف الصحى وغرف تفتيش محابس المياه وإنشاء غرف صرف امطار وخلافه للوصول إلى منسوب الأسفلت للشارع مما جميعه مع نهو العمل كاملا حسب المواصفات وأصول الصناعه	العدد	١٠٠		
	الجماليه				

يعتمد ،،،

رئيس مجلس المدينه

( )

م / محمد فهمى البيك

مدير عام الإدارة الهندسيه

رئيس قسم المشروعات

مهندس