

## (البنود والكميات)

عملية / استكمال رصف طريق شارع دابر الناحية بميت ضافر - دموه من نهاية الرصف السابق  
 رصف طريق مدخل عزبة لمبة - المحمودية من نهاية الرصف السابق طبقة واحدة  
 الخطة الاستثمارية ٢٠٢٥/٢٠٢٦ - جلسة / / ٢٠٢٥

م	البنود	الكمية		السعر		الإجمالي	
		ق	ج	ق	ج	ق	ج
١	بالمتر المسطح : أعمال قطع فرمة وتسوية واستبدال مناسب مع الأرصفة بعرض طبقة الأساس مع تكسير وإزالة المسطحات الأسفلتية المنهارة ونقل ناتج القطع والتكسير بعيداً عن موقع العمل إلى الأماكن المعتمدة وذلك في المناطق التي لا تحتاج إلى تغطية وتشغيل طبقة الأساس للطريق بعد القطع مع تقديم الاختبارات اللازمة من الجهات المعتمدة لكل طريق والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوا البند طبقاً للشروط والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات جهاز الإشراف	١٦٤٢	متر مربع				
٢	بالمتر المسطح : أعمال توريد وإنشاء طبقة أساس سن 6 من الأحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات طبقاً للشروط والمواصفات سمك 25 سم بعد الدمك علي طبقتين مع رش كمية المياه المناسبة للوصول إلي أقصى كثافة ممكنة مع تقديم الاختبارات اللازمة من الجهات المعتمدة لكل طريق والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوا البند طبقاً للشروط والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات جهاز الإشراف	١٦٤٢	متر مربع				
٣	بالمتر المسطح : أعمال توريد وإنشاء طبقة الدهان الأولي برايم بالأسفلت السائل متوسط التطاير M.C.O بمعدل ١.٢ كجم/م مربع فوق طبقة الأساس للطريق والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوا البند طبقاً للشروط والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات جهاز الإشراف	١٦٤٢	متر مربع				
٤	بالمتر المسطح : أعمال وتوريد وإنشاء طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية علي الساخن بسمك 6 سم بعد الدمج باستخدام سن الأحجار الصلبة ناتج تكسير الكسارات جيد الالتصاق بالأسفلت الصلب 70/60 إنتاج إحدى الشركات المعتمدة لدي هيئة الطرق مع تقديم الإختبارات اللازمة من الجهات المعتمدة لكل طريق والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوا البند طبقاً للشروط والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات جهاز الإشراف	١٦٤٢	متر مربع				
٥	بالعدد : أعمال رفع أو خفض غرف مطابق الصرف الصحي حتي منسوب سطح الأسفلت وذلك بتغطية أو خفض حوائط المطابق وبنفس السمك الموجود وبالجدران والخرسانة مكوناته (0.8 م مكعب زلط + 0.4 م مكعب رمل + 350 كجم أسمنت مقاوم للكبريتات ) والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوا البند طبقاً للشروط والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات جهاز الإشراف	٨	بالعدد				
٦	بالعدد : أعمال توريد وإنشاء بالوعات صرف الأمطار من الخرسانة العادية (0.8 م مكعب زلط + 0.4 م مكعب رمل + 400 كجم أسمنت ) بمقاس 35 × 55 سم وسمك الحوائط الأرضيات 20 سم والعمق حسب الطبيعة والبند يشمل الغطاء G.R.P علي أن تكون هناك مسافة تسمح بتدريج الرمال لضمان عدم خروج الرمال مع المياه ومواسير P.V.C قطر 6 بوصة سمك 4 مم للتوصيل بين بالوعات المطر وغرف الصرف الصحي وأعمال الحفر والردم بالرمال وفتح الشنايش في غرف الصرف الصحي والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوا البند طبقاً للشروط والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات جهاز الإشراف	٨	بالعدد				
<b>الإجمالي</b>							

يعتمد

رئيس اللجنة

ة

اللجنة

يعتمد

رئيس اللجنة

ة

اللجنة

رئيس مركز ومدينة دكرنس  
محاسب، هاني السيد سليمان

