

إدارة هندسة المواد

MATERIALS ENGINEERING DIRECTORATE

تصنيف أداء للمواد الأولية المنتجة في المصانع "نوفمبر - ديسمبر 2022"

Performance Rating of Produced Unboud Materials

November - December 2022

اسم المورد SUPPLIERS NAME	رقم البطاقة CARD No.	الكود المرجعي للوزارة MINISTRY OF WORKS MIXES	المصدر SOURCE	نظام الجودة QUALITY ASSURANCE	رمز الحالة STATUS CODE
ناس أسفلت NASS ASPHALT	3420	ROAD BASE	Local Material (Hafeera)	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		SUB BASE			1
الشركة الشرقية لإنتاج الاسفلت والخرسانة ذ.م.م EASTERN ASPHALT & MIXED CONCRETE CO. W.L.L	3412	ROAD BASE	Local Material (Hafeera)	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		SUB BASE			1
شركة يوكو للهندسة المحدودة ذ.م.م UCO ENGINEERING W.L.L	3431	ROAD BASE	Imported Crushed limestone (Ras Al Khaimah) (Hafeera)	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		SUB BASE			1
مؤسسة اسفلت البحرين ش. م. ب. مقفلة BAHRAIN ASPHALT EST. B.S.C CLOSED	3433	ROAD BASE	Local Material (Hafeera)	ISO 9001:2015	1
		SUB BASE			1
شركة السيد كاظم الدرازي و اولاده SAYED KADHEM AL DURAZI & SONS	3452	ROAD BASE	Local Material (Hafeera)	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		SUB BASE			1
شركة احمد منصور العالي AHMED MANSOOR AL A'ALI CO. BSC	3482	ROAD BASE	Local Material (Hafeera)		1
		SUB BASE			1

Recycled Material

ناس أسفلت NASS ASPHALT	3420	Road Base Processed from C&D Waste *	CONSTRUCTION & DEMOLITION WASTE	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		Sub base Processed from C&D Waste *			1



تعريفات رمز الحالة Status Code Definitions

المواد الأولية متوافقة مع مواصفات وزارة الأشغال	1
Unbound material produced successfully meet requirements set in MOW specifications.	
هناك اختلاف في مواصفات المواد الأولية عن مواصفات الوزارة. يجب تقديم عينة للاختبار في إدارة هندسة المواد عند التسليم للمشاريع.	2
Unbound materials produced may deviate from specifications. A sample should be submitted for testing at MED when deliveries are made to Projects.	
المواد المنتجة لا تتوافق مع المواصفات او لم يتم اتخاذ أي إجراء بناء على حالة عدم المطابقة الصادرة من إدارة هندسة المواد.	3
Unbound materials produced not meeting the specification or no action taken based on the nonconformance(s) issued by MED.	
قيد التحقيق, يرجى التواصل مع إدارة هندسة المواد للحصول على المزيد من المعلومات	UI
Under Investigation, please contact MED for further information	

تعريفات الكود المرجعي للوزارة Ministry of Works Mixes Definitions

Roadbase طبقة القاعدة الترابية	Is an unbound material consisting of mixed crushed rock or crushed gravel and act as a support for the asphalt base course and wearing course. It is built directly on top of the unbound subbase layer
	مادة أولية تتكون من خليط من الصخور المكسرة و الحصى المكسر و تعمل كدعم لطبقة الاساس الاسفلتية و طبقة السطح. انها مرصوفة مباشرة فوق طبقة الأساس الترابية
Subbase طبقة الأساس الترابية	Is an unbound material consisting of mixed crushed rock or crushed gravel and act as support for the unbound roadbase and asphalt layers. It is built directly on top of the natural Subgrade or the subgrade improvement layer
	مادة أولية تتكون من خليط من الصخور المكسرة و الحصى المكسر و تعمل كدعم لطبقة القاعدة الترابية والطبقات الاسفلتية. انها مرصوفة مباشرة فوق التربة الاساسية او طبقة الأساس المساعد
Construction and Demolition C&D البناء و الهدم	is an unbound material processed from recycled Construction and Demolition waste. The end product is used as an unbound subbase and roadbase in road construction.
	مادة أولية تتم معالجتها من نفايات البناء و الهدم المعاد تدويرها. يتم استخدام المنتج النهائي كطبقة القاعدة الترابية او كطبقة الأساس الترابية في رصف الطرق

الملاحظات Notes

هذا التقرير الملخص صالح لمدة شهرين ما لم يصدر تحديث أو مراجعة بخلاف ذلك في أي يوم خلال الشهرين بسبب فشل الموردين في الحفاظ على جودة المنتجات في القائمة.

This status summary is valid for two months unless otherwise revision is issued at any day during the month due to failure of the suppliers to maintain quality of the products in the list.

في حالة وجود أي استفسار ، يرجى الاتصال بمختبر مواد الطرق التابع لإدارة هندسة المواد عبر الهاتف على 17812495 أو عبر البريد الإلكتروني

MaryamMIA@works.gov.bh

Should there be any queries please contact the Roads Materials Testing Laboratory of Materials Engineering Directorate by telephone at 17812495 or by email MaryamMIA@works.gov.bh