



إدارة هندسة المواد

MATERIALS ENGINEERING DIRECTORATE

تقرير ملخص للشركات الموردة لخلطات الاسفلت "الأول من ديسمبر 2022"

Performance Rating of Produced Asphalt Mixes

1st December 2022

اسم المورد	رقم البطاقة	رقم الشهادة	الكود المرجعي للوزارة	نظام الجودة	رمز الحالة
SUPPLIERS NAME	CARD No.	CERTIFICATE No.	MINISTRY OF WORKS MIXES	QUALITY ASSURANCE	STATUS CODE
ناس أسفلت NASS ASPHALT (Hidd)	3396	21_2022	W20-TM5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		3_2022	B28 (Limestone)		1
		11_2022	BRM14 PG76_E		1
		4_2022	L10		1
مؤسسة اسفلت البحرين ش. م. ب. مقفلة BAHRAIN ASPHALT EST. B.S.C CLOSED (Ma'ameer)	3393	31_2021	W20-TM5	ISO 9001:2015	1
		32_2021	B28		2
		30_2021	B28 (Gabbro + Limestone)		2
		23_2022	BRM14 PG76_E		2
		2_2022	BRM14 PG76_H		2
		33_2021	L10		2
الشركة الشرقية لانتاج الاسفلت والخرسانة ذ.م.م EASTERN ASPHALT & MIXED CONCRETE CO. W.L.L (Ma'ameer)	3367	12_2022	W20-TM5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		18_2022	B28		1
		17_2022	B28 (Gabbro + Limestone)		2
		20_2022	BRM14 PG76_E Styrelf		2
		28_2022	BRM14 PG76_E KRATON D1192		2
		19_2022	L10		2
شركة المملكة للأسفلت ذ.م.م. KINGDOM ASPHALT CO.W.L.L (Hidd)	3358	32_2022	W20-TM5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		29_2021	B28		3
		1_2022	BRM14 PG76_E		3



شركة ريديكس للصناعات ذ.م.م REDX INDUSTRIES CO. W.L.L (Hafeera)	3453	8_2022	W20-TM5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		7_2022	B28		1
		13_2022	B28 (Gabbro + Limestone)		1
		25_2022	BRM14 PG76_E		1
		15_2022	L10		1
شركة السيد كاظم الدرازي و اولاده & SAYED KADHEM AL DURAZI SONS (RAS ZUWAYED)	3368	26_2022	W20-TM5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		27_2022	B28		1
		24_2021	B28 (Gabbro + Limestone)		3
		29_2022	BRM14 PG76_E		2
شركة يوكو للهندسة المحدوده ذ.م.م UCO ENGINEERING W.L.L (Hidd)	3366	5_2022	W20-TM5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	1
		9_2022	B28		1
		6_2022	B28 (Gabbro + Limestone)		1
		10_2022	BRM14 PG76_E (RWElast)		1
		14_2022	L10		1
شركة الخليج المتحدة للمقاولات والاسفلت ذ.م.م UNITED GULF CONTRACTING ASPHALT CO. W.L.L & (Ma'ameer)	3391	32_2022	W20-TM5	ISO 9001:2015	2
		35_2021	B28		2
		16_2022	B28 (Gabbro + Limestone)		1
		22_2022	BRM14 PG76_E (RWElast)		2
		24_2022	L10		2

تعريفات رمز الحالة

Status Code Definitions

المادة الاسفلتية متوافقة مع مواصفات وزارة الأشغال. Asphalt materials produced successfully meet requirements set in MOW specifications.	1
هناك انحراف في مواصفات المادة الاسفلتية عن مواصفات الوزارة. يجب تقديم عينة للاختبار لإدارة هندسة المواد عند التسليم للمشاريع. Asphalt materials produced may deviate from specifications. A sample should be submitted for testing at MED when deliveries are made to Projects.	2
المواد المنتجة لا تتوافق مع المواصفات او لم يتم اتخاذ أي إجراء من قبل المورد بناء على حالة عدم المطابقة الصادرة من إدارة هندسة المواد، أو تم انتهاء صلاحية شهادة الخلطة الاسفلتية. Asphalt materials produced not meeting the specification or no action taken based on the nonconformance(s) issued by MED, or certificate expired.	3



تعريفات الكود المرجعي للوزارة Ministry of Works Mixes Definitions

Wearing course	هي خلطات الأسفلت التي تستخدم كطبقة أسفلت سطحية وتكون متصلة بالحركة المرورية لنقل الحمل للطبقة التي تحتها. وتوضع على طبقة الاسفلت الاساسية التحتية.
	Is a Hot Mix Asphalt which act as a surface course and is in directly in contact to traffic load where it is safely distributed over the asphalt base course. Moreover, it provides an impervious layer so that the entry of water to the asphalt base course can be prevented. It is built directly on top of the asphalt base course.
Base course	هي خلطات الأسفلت التي تستخدم كطبقة أسفلت أساسية تحتية وتكون داعمة للطبقة السطحية. وتوضع على طبقة القاعدة الترابية.
	Is a Hot Mix Asphalt which act as a support to the asphalt wearing course. it is built directly on top of the unbound roadbase.

أمثلة على خلطات الاسفلت لوزارة الأشغال Examples of Ministry of Works Mixes

BRM14	هي أحد خلطات الأسفلت التي تستخدم كطبقة أسفلت سطحية، بدرجة ثبات 10 كيلو نيوتن على الأقل. والقار المستخدم في الخلطة تم تحسينه ببعض المحسنات.
	Is a Hot Mix Aphalt which is intended for use as wearing course and with a minimum Marshall stability of 10 kN. The binder used is a modified bitumen
L10	هي أحد خلطات الأسفلت التي تستخدم كطبقة أسفلت سطحية، بدرجة ثبات 8 كيلو نيوتن على الأقل. والقار المستخدم في الخلطة غير معدل أو محسن، وتستخدم لطريق المشاة
	Is a Hot Mix Aphalt which is intended for use as wearing course and with a minimum Marshall stability of 8 kN. The binder used is an unmodified bitumen and is intended for use in footway
W20-TM5	هي أحد خلطات الأسفلت التي تستخدم كطبقة أسفلت أساسية تحتية، أو كطبقة سطحية مؤقتة، بدرجة ثبات 10 كيلو نيوتن على الأقل. والقار المستخدم في الخلطة غير معدل أو محسن.
	Is a Hot Mix Aphalt which is intended for use as base course or a temporary wearing course and with a minimum Marshall stability of 10 kN. The binder used is an unmodified bitumen
B28	هي أحد خلطات الأسفلت التي تستخدم كطبقة أسفلت أساسية تحتية، بدرجة ثبات 8 كيلو نيوتن على الأقل. والقار المستخدم في الخلطة غير معدل أو محسن.
	Is a Hot Mix Aphalt which is intended for use as an optional base course and with a minimum Marshall stability of 8 kN. The binder used is an unmodified bitumen

الملاحظات Notes

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

This status summary is valid for one month 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 Road Materials Testing Laboratory of Materials Engineering

Directorate by telephone at 17812495 or by email MaryamMIA@works.gov.bh