

**المواصفات القياسية****إعلانات صادرة عن مجلس إدارة****مؤسسة المواصفات والمقاييس**

١. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠٢٤/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/١١/٤، على سحب المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية التالية اعتباراً من تاريخ دخول المواصفات القياسية أو القواعد الفنية البديلة حيز النفاذ بعد نشرها بالجريدة الرسمية.

الرقم	رقم وعنوان المواصفة القياسية الأردنية الموصى بسحبها	رقم وعنوان المواصفة القياسية الأردنية البديلة
١	م ق ١-١٠٠٣٦/١-٢٠٠٧ أوروبية ٢٠٠٣/١-٩٩٨ أوروبية مواصفات الملاط للبناء، الجزء ١: ملاط القسارة.	م ق أ أوروبية ٢٠٢٤/١-٩٩٨، مواصفات الملاط للبناء، الجزء ١: ملاط القسارة
٢	م ق ٢-١٠٠٣٦/٢-٢٠٠٧ أوروبية ٢٠٠٣-٩٩٨ أوروبية مواصفات الملاط للبناء، الجزء ٢: ملاط البناء.	م ق أ أوروبية ٢٠٢٤/٢-٩٩٨، مواصفات الملاط للبناء، الجزء ٢: ملاط البناء
٣	م ق أ ١١٣٤٤/١٩٩٦، الواقيات - واقيات العيون الشخصية - طرق الفحص البصرية	م ق أ إيزو ١٨٥٢٦/١-٢٠٢٤، واقيات العين والوجه - طرق الفحص الجزء ١: الخصائص البصرية الهندسية
		م ق أ إيزو ١٨٥٢٦/٢-٢٠٢٤، واقيات العين والوجه - طرق الفحص الجزء ٢: الخصائص البصرية الفيزيائية
٤	م ق ١١٥٢١/١٩٩٧، الواقيات - واقيات العيون الشخصية - طرق الفحص اللاصيرية	م ق أ إيزو ١٨٥٢٦/٣-٢٠٢٤، واقيات العين والوجه - طرق الفحص الجزء ٣: الخصائص الفيزيائية والميكانيكية
٥	م ق ٥٧٠١/١٩٨٨، الشحومات - تصنيف قوامية شحومات التزليق	م ق أ ٩٥٢٢/٢٠٢٤، زيوت التزييت - الزيوت الصناعية والمنتجات ذات الصلابة (الفئة L) - العائنة X (الشحوم) - المواصفات

وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (١٠) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته، ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

\*\*\*

٢. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠٢٤/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/١١/٤ على اعتماد القاعدة الفنية الأردنية التالية، واعتبارها سارية المفعول بعد ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

الرقم	رقم القاعدة الفنية الأردنية	عنوان القاعدة الفنية الأردنية
١	م ق أ ١٨٦٤/٢٠٢٤	معدات الغاز البترولي المسال وملحقاتها - الأسطوانات الفولاذية المملوئة القابلة للنقل وإعادة التعبئة للغاز البترولي المسال - التصميم والتصنيع لتكون بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ٢٠٠٩ وتحل محلها

وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (١٠) فقرة "ب" من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام (٢٠٠٠) وتعديلاته ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.



٣. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠٢٤/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/١١/٤، على اعتماد المواصفات القياسية الأردنية التالية، واعتبارها سارية المفعول بعد ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

الرقم	رقم المواصفة القياسية الأردنية	عنوان المواصفة القياسية الأردنية
١.	م ق أ إيزو ٢٠٢٤/٢٤٠١٨	المصوغات — خصائص السباتك ذات وزن واحد كيلو غرام
٢.	م ق أ ٢٠٢٤/٩٤٨	الركام خفيف الوزن المستخدم في قطع البناء الخرسانية لتكون بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ٢٠١٦ وتحل محلها
٣.	م ق أ ٢٠٢٤/٩٤٩	الركام خفيف الوزن المستخدم في الخرسانة الإنشائية لتكون بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ٢٠١٦ وتحل محلها
٤.	م ق أ ٢٠٢٤/٢٣٥٥	المنتجات الإنشائية الصديقة للبيئة — الركام الصديق للبيئة
٥.	م ق أ ٢٠٢٤/٢٤٠٠	سياحة المغامرة — أنشطة التنزه والمسير — المتطلبات والتوصيات
٦.	م ق أ B-١٩٧٨-١٠٥/٢٠٢٤-١٠٥ إيزو B-١٠٥-٢٠١٤/١	المنسوجات — اختبارات ثبات اللون، الجزء 1-B: ثبات اللون للضوء — ضوء النهار لتكون بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ٢٠١١ وتحل محلها.
٧.	م ق أ B-١٩٧٨-١٠٥/٢٠٢٤-١٠٥ إيزو B-١٠٥-٢٠١٤/٢	المنسوجات — اختبارات ثبات اللون، الجزء 2-B: ثبات اللون للضوء الاصطناعي — اختبار تلاشي ضوء قوس الزيتون
٨.	م ق أ ٢٠٢٤/٥٢١٣٣	مخاليط الخرسانة والمونة والحقن، الجزء ٥: مخاليط الخرسانة المرشوشة — التعاريف والمتطلبات والاشتراطات والمطابقة وبطاقة البيان
٩.	م ق أ أوروبية ٢٠٢٤/١٠٩٩٨	مواصفات الملاط للبناء، الجزء ١: ملاط القسارة لتكون بديلة للمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٠٧/١-١٠٠٣٦ أوروبية ٢٠٠٣/١-٩٩٨ وتحل محلها
١٠.	م ق أ أوروبية ٢٠٢٤/٢٠٩٩٨	مواصفات الملاط للبناء، الجزء ٢: ملاط البناء لتكون بديلة للمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٠٧/٢-١٠٠٣٦ أوروبية ٢٠٠٣/٢-٩٩٨ وتحل محلها
١١.	م ق أ إيزو ٢٠٢٤/١-١٨٥٢٦	واقبات العين والوجه — طرق الفحص، الجزء ١: الخصائص البصرية الهندسية لتكون بديلة للمواصفة القياسية الأردنية ١١٣٤ الصادرة عام ١٩٩٦ وتحل محلها
١٢.	م ق أ إيزو ٢٠٢٤/٢-١٨٥٢٦	واقبات العين والوجه — طرق الفحص، الجزء ٢: الخصائص البصرية الفيزيائية لتكون بديلة للمواصفة القياسية الأردنية ١١٣٤ الصادرة عام ١٩٩٦ وتحل محلها
١٣.	م ق أ إيزو ٢٠٢٤/٣-١٨٥٢٦	واقبات العين والوجه — طرق الفحص، الجزء ٣: الخصائص الفيزيائية والميكانيكية لتكون بديلة للمواصفة القياسية الأردنية ١١٥٢ الصادرة عام ١٩٩٧ وتحل محلها
١٤.	م ق أ إيزو ٢٠٢٤/٤-١٨٥٢٦	واقبات العين والوجه — طرق الفحص، الجزء ٤: مجسمات الرأس
١٥.	م ق أ ٢٠٢٤/٩٥٢	زيوت التزييت — الزيوت الصناعية والمنتجات ذات الصلة (الفئة L) — العائلة X (الشحوم) — المواصفات لتكون بديلة للمواصفتين القياسيتين الأردنيين ١٩٨٨/٥٧٠ و ١٩٩٧/٩٥٢ وتحل محلها.

وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (١٠) فقرة "ب" من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام (٢٠٠٠) وتعديلاته ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

**إعلان**

- استناداً للمادة (٢٢) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته ، والمادة (١٧) من "تعليمات علامة الجودة الأردنية رقم (٣) لسنة ٢٠١٦"، قررت مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية توسيع مجال شهادة علامة الجودة الأردنية لشركة "عالم البلاستيك للصناعات الإنشائية" لمنتجاتهم من:
  - أنابيب البولي ايثيلين عالي الكثافة (HDPE) للعلامة التجارية (أكوا بايب).
  - أنابيب متعدد كلوريد الفينيل غير اللدن (PVC-U) .صدرت الشهادات بتاريخ ٢٠٢٤/١١/٢٠ وتكون سارية المفعول لغاية ٢٠٢٧/١٠/٠٩.

**مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس**

**المهندسة عبير بركات الزهير**



إعلان

- قررت لجنة الاعتماد في وحدة الاعتماد في نظام الاعتماد والتقييس- مؤسسة المواصفات والمقاييس بتاريخ ٢٤/١١/٢٠٢٤، تجديد الاعتماد لمختبر الطاقة الشمسية في الجمعية العلمية الملكية في مجال الطاقة الشمسية - فحوصات اللواقط الشمسية الحرارية وتوسيع الاعتماد في مجال فحوصات اللواقط الشمسية الحرارية - الضغط الداخلي للأنابيب وتخلل مياه الامطار، والتعرض للأشعة الشمسية حسب المواصفة القياسية الأردنية رقم ٢٠٢٢/٢٠٨٦ أيزو ٢٠١٧/٩٨٠٦، وفحص معامل التبادل الحراري للخرزان الاسطواني حسب المواصفة الدولية الأيزو ٩٤٥٩-٢: ١٩٩٥، حسب الملحق رقم (١) لشهادة الاعتماد رقم (JAS Test-115)، وذلك اعتباراً من تاريخ ٢٠/٢/٢٠٢٥ ولغاية تاريخ ١٩/٠٢/٢٠٣٠، وقد تم تجديد وتوسيع الاعتماد لهذا المختبر بعد التأكد من استيفائه لمتطلبات "تعليمات إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لعام ٢٠٢٢" وللصلاحيات المخولة للمؤسسة بموجب المادة (٢١) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) للعام ٢٠٠٠ وتعديلاته، ووفقاً لمتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/ ايببسي ١٧٠٢٥:٢٠١٧.

القائم بأعمال مدير نظام الاعتماد والتقييس

المهندسة لانا محمد مرashedة