

قرار تعديل عدد من اللوائح الفنية السعودية



واستناداً إلى موافقة مجلس إدارة الهيئة بتفويض نائب رئيس مجلس الإدارة معالي محافظ الهيئة بإجراء أي تعديلات غير مؤثرة على بنية أي لائحة. وحيث ظهر للهيئة ضرورة إجراء بعض التعديلات على اللوائح الفنية لمواد البناء الأجزاء (الأول والثاني والثالث والرابع والخامس)، فقد صدر قرار معالي محافظ الهيئة نائب رئيس مجلس الإدارة رقم (٠٤٦) وتاريخ ٢٦/٠٤/١٤٤٣ هـ المتضمن:

بناءً على المادة التاسعة من تنظيم الهيئة الصادر بموجب قرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ وتاريخ ١٧/٦/١٤٣١ هـ، والتي تقضي بأن:

المجلس هو السلطة المختصة بإدارة شؤون الهيئة، وتصريف أمورها، ويتخذ جميع القرارات اللازمة لتحقيق أغراضها في حدود أحكام هذا التنظيم، وله بوجه خاص اعتماد المواصفات القياسية في صورتها النهائية وطرق تطبيقها.

أولاً: اعتماد تعديل اللائحة الفنية لمواد البناء - الجزء الأول: قطاعات المعادن وسبائكها للإنشاءات والمباني الوثيقة رقم (م-١-٦-١٥-١٦-١٧-١٨-١٩-٢٠) وفق ما يلي:

١. تعديل صياغي على كل من المادة (٩) «المخالفات والعقوبات»، والمادة (١١) «الأحكام الانتقالية»، وفقاً للملاحظات الواردة للهيئة من المركز الوطني للتنافسية «منصة استطلاع»:

. المادة (٩) المخالفات والعقوبات

التعديل	النص الحالي
٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد تنص عليها الأنظمة السارية، فإنه يُعاقب كل من يُخالف أحكام هذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري ساري المفعول، أو أي نظام آخر يحل محله، أو التشريعات الخاصة بحماية المستهلك.	٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد تنص عليها الأنظمة السارية، فإنه يُعاقب كل من يُخالف أحكام هذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري ساري المفعول، أو أي نظام آخر يحل محله، أو التشريعات الخاصة بحماية المستهلك.

. المادة (١١) الأحكام الانتقالية

التعديل	النص الحالي
١/١١ تطبيق أحكام هذه اللائحة خلال مدة لا تزيد على ١٨٠ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.	١/١١ يجب على المورد الالتزام بأحكام هذه اللائحة خلال ستة أشهر من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٢/١١ مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يُعطي مهلة للموردين لتصحيح أوضاعهم في السوق، وفقاً لمتطلبات هذه اللائحة الفنية خلال مدة لا تزيد على ٣٦٥ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.	٢/١١ يمنع تداول المنتجات المخالفة بعد سنة من تاريخ نشر هذه اللائحة.
٣/١١ تلغي هذه اللائحة -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة الفنية.	٣/١١ تلغي هذه اللائحة -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة.

٢. إضافة (٦) مواصفات قياسية إلى الملحق رقم (١-أ) منتجات قطاعات المعادن وسبائكها للإنشاءات والمباني والمواصفات القياسية ذات العلاقة، كما هو موضح أدناه:

رقم المواصفة القياسية	عنوان المواصفة القياسية باللغة الإنجليزية	عنوان المواصفة القياسية باللغة العربية	المنتج	الرقم
SASO ASTM A283M	Standard Specification for Low and Intermediate Tensile Strength Carbon Steel Plates.	المواصفة القياسية لألواح الصلب الكربوني ذات مقاومة قوى الشد المنخفضة والمتوسطة.	ألواح الصلب	٦
SASO ASTM A529M	Standard Specification for High-Strength Carbon-Manganese Steel of Structural Quality.	المواصفة القياسية لصلب المنغنيز الكربوني الصلب عالي المتانة للجودة الهيكلية.	الصلب الإنشائي	٨
SASO ASTM A572M	Standard Specification for High-Strength Low-Alloy Columbium-Vanadium Structural Steel.	المواصفة القياسية للصلب الإنشائي من الكولومبيوم والفاناديوم عالي المتانة منخفض السبائك.		
SASO ASTM A781M	Standard Specification for Castings, Steel and Alloy, Common Requirements, for General Industrial Use.	المواصفة القياسية للمتطلبات العامة للمسبوكات والصلب والسبائك، للاستخدام الصناعي العام.		
SASO ASTM F1910	Standard Specification for Long Barbed Tape Obstacles.	المواصفة القياسية لعوائق الشريط الشائك الطويل.	أسلاك الصلب	١٠
SASO ASTM A992M	Standard Specification for Structural Steel Shapes.	المواصفة القياسية لقطاعات الصلب الإنشائي.	الهياكل الحديدية	١١

٣. تحديث الرموز الجمركية ملحق (١-ب) بما يتوافق مع منصة سابر الإلكترونية وموقع هيئة الزكاة والضريبة والجمارك، كما هو موضح أدناه:

الرقم	فئات المنتجات	البند الجمركي
١٨	منتجات مسطحة بالتجليخ من خلائط فولاذية أخر، بعرض ٦٠٠ مم أو أكثر.	7225
٢٦	مصنوعات أخر مصبوبة من حديد صب أو حديد أو صلب.	7325
٣٢	قضبان وعيدان، عدا المتحصل عليها من عملية التلبيد البسيطة، أشكال خاصة (بروفيلات) ألواح أو صفائح وأشرطة وأوراق.	8102

تعديل عدد من اللوائح الفنية السعودية .. تنمة

ثانياً: اعتماد تعديل اللائحة الفنية لمواد البناء - الجزء الثاني: مواد العزل ومواد تكسية المباني، الوثيقة رقم (م.إ-١٥٦-١٦-٤-٢) وفق ما يلي:

١. تعديل صياغي على كل من المادة (٩) «المخالفات والعقوبات»، والمادة (١١) «الأحكام الانتقالية»، وفقاً للملاحظات الواردة للهيئة من المركز الوطني للتنافسية «منصة استطلاع»:

المادة (٩) المخالفات والعقوبات

النص الحالي	التعديل
٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد تنص عليها الأنظمة السارية، فإنه يُعاقب كل من يُخالف أحكام هذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري ساري المفعول، أو أي نظام آخر يحل محله، أو التشريعات الخاصة بحماية المستهلك.	٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد في الأنظمة المعمول بها، فإنه يُعاقب كل من يخالف متطلبات المواصفات القياسية المعتمدة للمنتجات المشمولة بهذه اللائحة الفنية بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري.

المادة (١١) الأحكام الانتقالية

النص الحالي	التعديل
١/١١ يجب على المورد الالتزام بأحكام هذه اللائحة خلال ستة أشهر من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.	١/١١ تطبق أحكام هذه اللائحة خلال مدة لا تزيد على ١٨٠ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٢/١١ يمنع تداول المنتجات المخالفة بعد ستة من تاريخ نشر هذه اللائحة.	٢/١١ مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يُعطى مهلة للموردين لتصحيح أوضاعهم في السوق، وفقاً لمتطلبات هذه اللائحة الفنية خلال مدة لا تزيد على ٣٦٥ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٣/١١ تلغي هذه اللائحة -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة.	٣/١١ تلغي هذه اللائحة الفنية -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة الفنية.

٢. إضافة (١٠) مواصفات قياسية إلى الملحق رقم (أ-١) قائمة منتجات مواد العزل ومواد التكسية للمباني والمواصفات القياسية ذات العلاقة، كما هو موضح أدناه:

الرقم	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	رقم المواصفة القياسية
٤	ألواح عازلة	المواصفة القياسية للعزل الحراري الخلوي الصلب المطبق بالرش.	SASO ASTM C 1029
٥		المواصفات القياسية لألواح الجدران والأسقف المصنوعة من البوليستر المقوى بالألياف الزجاجية.	SASO ASTM D5319
٦		المواصفة القياسية لعديد البروبلين (PP) للتكسية الخارجية.	SASO ASTM D7254
٩	البلاستيك عديد الكربونات	البلاستيك -صفائح عديد الكربونات- الأنواع والأبعاد والخصائص.	SASO-ISO-11963
١٠		صفائح عديد الكربونات (PC) متعددة الجدران والناقلة للضوء للاستخدام الداخلي والخارجي في الأسطح والجدران والأسقف -المتطلبات وطرق الاختبار.	SASO EN 16153
١٤	رغوة البولي يوريثان	الممارسة القياسية لعازل رغوة البولي يوريثان عالية الضغط بالرش للمباني المغلقة.	SASO ASTM C1848
٢٤	عزل الأسقف أوراق إسفلت (البيتومين)	المواصفة القياسية للباد العضوي المشبع بالإسفلت المستخدم في الأسقف المنحدرة الحادة.	SASO ASTM D4869M
٢٥		المواصفة القياسية للإسمنت اللاصق المستخدم مع رولات الإسفلت للأسقف غير الليفي والليفني.	SASO ASTM D 3019M
٣١	البلاستيك والمطاط مانع للتسرب	المواصفة القياسية لرقائق عديد الإيثيلين المكلور (CPE) لغشاء احتواء المياه المخفي.	SASO ASTM D4068
٦٤	زجاج المباني	منتجات العزل الحراري للمباني -منتجات الزجاج الخلوي (CG) المصنعة- المواصفات.	SASO-EN-13167



تعديل عدد من اللوائح الفنية السعودية .. تنمة

٣. تحديث الرموز الجمركية ملحق (١-ب) بما يتوافق مع منصة سابو الإلكترونية وموقع هيئة الزكاة والضريبة والجمارك، كما هو موضع أدناه:

الرقم	فئات المنتجات	البند الجمركي
١	معاجين لتثبيت الزجاج وإسمنت الراتنج وغيرها من معاجين السد؛ معاجين الحشو؛ محضرات طلاء السطوح غير متحملة للحرارة للواجهات أو للجدران الداخلية أو للأرضيات أو للأسقف أو ما شابهها.	3214
٢	«راتنجات أمينية وراتنجات فينولية وبولي يوريثينات، بأشكالها الأولية».	3909

ثالثاً: اعتماد تعديل اللائحة الفنية لمواد البناء - الجزء الثالث: الروابط الهيدروليكية والمنتجات ذات العلاقة، الوثيقة رقم (م.إ-١٦١-١٧-٠٧-٢٠٢٠) وفق ما يلي:

١. تعديل صياغي على كل من المادة (٩) «المخالفات والعقوبات»، والمادة (١١) «الأحكام الانتقالية»، وفقاً للملاحظات الواردة للهيئة من المركز الوطني للتنافسية «منصة استطلاع»:

. المادة (٩) المخالفات والعقوبات

النص الحالي	التعديل
٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد تنص عليها الأنظمة السارية، فإنه يُعاقب كل من يخالف أحكام هذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري ساري المفعول، أو أي نظام آخر يحل محله، أو التشريعات الخاصة بحماية المستهلك.	٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد في الأنظمة المعمول بها، فإنه يُعاقب كل من يخالف متطلبات المواصفات القياسية المعتمدة للمنتجات المشمولة بمجال هذه اللائحة الفنية بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري.

. المادة (١١) الأحكام الانتقالية

النص الحالي	التعديل
١/١١ يجب على المورد الالتزام بأحكام هذه اللائحة خلال ستة أشهر من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.	١/١١ تطبق أحكام هذه اللائحة خلال مدة لا تزيد على ١٨٠ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٢/١١ يمنع تداول المنتجات المخالفة بعد سنة من تاريخ نشر هذه اللائحة.	٢/١١ مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يُعطى مهلة للموردين لتصحيح أوضاعهم في السوق، وفقاً لمتطلبات هذه اللائحة الفنية خلال مدة لا تزيد على ٣٦٥ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٣/١١ تُمنح فترة انتقالية لموردي الإسمنت والخرسانة جاهزة الخلط مدتها سنتان من تاريخ نشر اللائحة في الجريدة الرسمية، وذلك لإتمام إجراءات الحصول على الترخيص باستعمال علامة الجودة السعودية على المنتج.	٣/١١ تُمنح فترة انتقالية لموردي الإسمنت والخرسانة جاهزة الخلط مدتها ٧٣٠ يوماً من تاريخ نشر اللائحة في الجريدة الرسمية، وذلك لإتمام إجراءات الحصول على الترخيص باستعمال علامة الجودة السعودية على المنتج.
٤/١١ تلغى هذه اللائحة -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة.	٤/١١ تلغى هذه اللائحة الفنية -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة الفنية.

٢. إضافة (٧) مواصفات قياسية إلى الملحق رقم (١-أ) قائمة منتجات الإسمنت والخرسانة والمواصفات القياسية ذات العلاقة، كما هو موضع أدناه:

الرقم	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	عنوان المواصفة بالغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية
١	الإسمنت ومنتجاته	مواصفة الإسمنت الهيدروليكي المتمد.	Standard Specification for Expansive Hydraulic Cement	SASO-ASTM-C845 / C845M
		مواصفة الأداء القياسي للإسمنت الهيدروليكي.	Standard Performance Specification for Hydraulic Cement	SASO-ASTM-C1157 / C1157M
		المواصفة الفنية للأسمنت للندن.	Standard Specification for Plastic (Stucco) Cement	SASO-ASTM-C1328 / C1328M
		المواصفة القياسية للإسمنت الهيدروليكي سريع التصلد.	Standard Specification for Rapid Hardening Hydraulic Cement	SASO-ASTM-C1600/C1600M
٤	مونة البناء	البوليمر المقوى بالألياف لتقوية الهيكل الخرساني - متطلبات شرائح البوليمر المقوى بالألياف.	Fiber-reinforced polymer (FRP) reinforcement for concrete structures - Specifications of FRP sheets	SASO ISO 18319
		المواصفة الفنية لملاط وحدات البناء.	Standard Specification for Mortar for Unit Masonry	SASO-ASTM-C270





تعديل عدد من اللوائح الفنية السعودية .. تتمه

الرقم	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	عنوان المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية
٥	الخرسانة ومنتجاتها	المواصفات القياسية للقضبان المصنوعة من البوليمر المستديرة الصلبة المقواة بالألياف الزجاجية لتسليح الخرسانة الصلبة المقواة بالألياف الزجاجية لتسليح الخرسانة.	Standard Specification for Solid Round Glass Fiber Reinforced Polymer Bars for Concrete Reinforcement	SASO ASTM D7957

٣. تحديث الرموز الجمركية ملحق (ب-١) بما يتوافق مع منصة ساب إلكترونية وموقع هيئة الزكاة والضريبة والجمارك، كما هو موضح أدناه:

الرقم	فئات المنتجات	البند الجمركي
٤	أحجار ومواد كلسية مستعملة في صنع الكلس والأسمنت.	2521

رابعاً: اعتماد تعديل على اللائحة الفنية لمواد البناء - الجزء الرابع: الطوب والبلاط والسيراميك والأدوات الصحية والمنتجات ذات العلاقة الوثيقة رقم (م. ١-١٦١-١٧-٧-٣) وفق ما يلي:

١. تعديل صياغي على كل من المادة (٩) «المخالفات والعقوبات»، والمادة (١١) «الأحكام الانتقالية»، وفقاً للملاحظات الواردة للهيئة من المركز الوطني للتنافسية «منصة استطلاع»:

المادة (٩) المخالفات والعقوبات

النص الحالي	التعديل
٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد تنص عليها الأنظمة السارية، فإنه يُعاقب كل من يخالف أحكام هذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري ساري المفعول، أو أي نظام آخر يجل محله، أو التشريعات الخاصة بحماية المستهلك.	٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد في الأنظمة المعمول بها، فإنه يُعاقب كل من يخالف متطلبات المواصفات القياسية المعتمدة للمنتجات المشمولة بمجال هذه اللائحة الفنية بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري.

المادة (١١) الأحكام الانتقالية

النص الحالي	التعديل
١/١١ يجب على المورد الالتزام بأحكام هذه اللائحة خلال ستة أشهر من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.	١/١١ تطبق أحكام هذه اللائحة خلال مدة لا تزيد على ١٨٠ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٢/١١ يمنع تداول المنتجات المخالفة بعد ستة أشهر من تاريخ نشر هذه اللائحة.	٢/١١ مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يُعطى مهلة للموردين لتصحيح أوضاعهم في السوق، وفقاً لمتطلبات هذه اللائحة الفنية خلال مدة لا تزيد على ٣٦٥ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٣/١١ تلغي هذه اللائحة -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة.	٣/١١ تلغي هذه اللائحة الفنية -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة الفنية.

٢. إضافة (١٦) مواصفة قياسية إلى الملحق رقم (أ-١) منتجات الطوب والبلاط والسيراميك والأدوات الصحية والمواصفات القياسية ذات العلاقة، كما هو موضح أدناه:

الرقم	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية
	الأدوات الصحية	أغطية ومصبغات فتحات غرف التفتيش وتصريف السيول وإطاراتها.	Covers and gratings of manhole and gully and their frames	GSO 1755
		الأدوات الصحية: المواصفات العامة لمنظمات معدل التدفق.	Sanitary tapware: General Specifications for flow rate regulations	SASO-EN-246
٤		المتطلبات القياسية لفتحات التفتيش والآبار الرطبة المصنوعة من الفايبر جلاس (الراتنج الحراري المدعم بالألياف الزجاجية).	Standard Specification for Fiberglass (Glass-Fiber-Reinforced Thermosetting-Resin) Manholes and Wetwells	SASO ASTM D3753
		مواصفات البلاستيك المقوى بالألياف (FRP) فتحة التفتيش وأغطية المنافذ مع الإطار المدعمة بالألياف البلاستيكية (FRP).	Fiber-Reinforced Plastic (FRP) Specifications - Fiber-Reinforced Plastic (FRP) Manhole and Access Covers with Frame	SASO GSO 2423
		مواصفة الكرسي والغطاء البلاستيكي للمرحاض.	Plastic Toilet Seat and cover	SASO 2854
		صناديق عدادات المياه المصنوعة من البلاستيك الحراري.	SPECIFICATION FOR THERMOPLASTIC WATER METER CABINET	SASO 2283

تعديل عدد من اللوائح الفنية السعودية .. تنمة



المواصفات السعودية

رقم المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	عنوان المواصفة القياسية	المنتج	الرقم
SASO-GSO-1421	Hollow Blocks From Burnt clay for walls	الطوب الكبير (البلوك) المفرغ المصنوع من الطين المحروق للحوائط.	الطوب أو البلاط	٥
SASO ASTM F1066	Standard Specification for Vinyl Composition Floor Tile	المواصفة القياسية لبلاط الأرضيات المصنوع من الفينيل.		
SASO ISO 19322	Resilient floor coverings:- Specification for floor coverings based on thermoplastic polymers	أغطية الأرضيات المرنة: مواصفات أغطية الأرضيات المبنية على بوليمرات متلدنة بالحرارة.		
SASO ASTM F2873	Standard Practice for the Installation of Self-Leveling Underlayment and the Preparation of Surface to Receive Resilient Flooring	الممارسة القياسية لتكريب الطبقة التحتية ذاتية التسوية وإعداد السطح لاستقبال الأرضيات المرنة.		
SASO ASTM F3261	Standard Specification for Resilient Flooring in Modular Format with Rigid Polymeric Core	المتطلبات القياسية للأرضيات المرنة في شكل وحدات مع لب من البوليمر الصلب.		
SASO ASTM F3009	Standard Specification for Polyolefin Composition Floor Tile	المتطلبات القياسية لبلاط الأرضيات المصنوعة من البولي أوليفين.		
SASO ASTM F2982	Standard Specification for Polyester Composition Floor Tile	المتطلبات القياسية لبلاط الأرضيات المصنوعة من البوليستر.		
SASO ASTM F3012	Standard Specification for Loose-Fill Rubber for Use as a Playground Safety Surface under and around Playground Equipment	المواصفات القياسية لاستخدام فتات المطاط كأرضيات آمنة في الملاعب وتحت وحول معدات الأطفال.		
SASO-ASTM-C722	Standard Specification for Chemical-Resistant Monolithic Floor Surfacing	المواصفة القياسية للسطوح الأرضية المتجانسة المقاومة للمواد الكيميائية.	الحجر والرخام الصناعي	٦
SASO-GSO-2340	Solid surfacing sheets	ألواح الأسطح الصلبة.		

٣. حذف المواصفات الموضحة أدناه من اللائحة، بناءً على سحبها من مصدرها:

رقم المواصفة القياسية	اسم المواصفة باللغة الإنجليزية	عنوان المواصفة القياسية	المنتج	الرقم
SASO-GSO-EN-32	Wash basins. Connecting dimensions	المغاسل المعلقة على الحائط - أبعاد التوصيل.	الأدوات الصحية	٤
SASO-GSO-EN-111	Wash basins. Connecting dimensions	المغاسل المعلقة على الحائط لغسل الأيدي - أبعاد التوصيل.		

٤. تحديث الرموز الجمركية ملحق (أ-ب) بما يتوافق مع منصة سابر الإلكترونية وموقع هيئة الزكاة والضريبة والجمارك، كما هو موضح أدناه:

الرقم	فئات المنتجات	البند الجمركي
١	مغاطس وأحواض اغتسال، ومغاسل وأحواض شطف (بيديه)، ومراحيض ومقاعد وأغطيتها وخزانات تدفق المياه (سيفونات) وأصناف مماثلة لاستعمالات صحية من لدائن.	3922
٢	حجارة رصف، وأحجار تبليط ورصف طرق، من حجر طبيعي.	6801
٣	أحجار نصب وبناء مشغولة وأصناف مصنوعة منها، مكعبات الفسيفساء وما يماثلها من حجر طبيعي.	6802
٤	حجر إردواز طبيعي مشغول.	6803
٥	مصنوعات من أسمنت أو من الخرسانة أو من حجر اصطناعي.	6810
٦	طوب وكتل وبلاط وأصناف خزفية مماثلة للبناء.	6902
٧	طوب بناء وكتل تبليط مربعات من الأصناف المماثلة، من خزف.	6904
٨	قرميد سقوف وعناصر مداخن آخر وزخارف معمارية، وأصناف إنشائية آخر من خزف.	6905

تعديل عدد من اللوائح الفنية السعودية .. تنمة



الرقم	فئات المنتجات	البند الجمركي
٩	بلاط من خزف للتبليط أو التغطية للجدران أو المواقد، وخزف للتشطيب.	6907
١٠	أحواض غسيل ومغاسل وقواعد مغاسل وأحواض استحمام وأحواض استبراء «بيديه» ومقاعد مراحيض وخزانات تفريغ المياه (سيفون) ومباول وأصناف صحية مماثلة ثابتة من خزف.	6910
١١	أدوات صحية وأجزاءها، من حديد صب أو حديد أو صلب.	7324
١٢	أدوات صحية وأجزاءها من نحاس.	7418
١٣	مصنوعات أخر من نيكيل .	7508
١٤	أدوات صحية وأجزاءها من ألومنيوم.	7615

خامساً: اعتماد تعديل على اللائحة الفنية لمواد البناء - الجزء الخامس: الأنابيب المستخدمة في شبكات تمديدات المياه والكهرباء والغاز، الوثيقة رقم (م.إ-١٧١-١٩-٦-٠٣) وفق ما يلي:

١. تعديل صياغي على كل من المادة (٩) «المخالفات والعقوبات»، والمادة (١١) «الأحكام الانتقالية»، وفقاً للملاحظات الواردة للهيئة من المركز الوطني للتنافسية «منصة استطلاع»:

. المادة (٩) المخالفات والعقوبات

النص الحالي	التعديل
٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد تنص عليها الأنظمة السارية، فإنه يُعاقب كل من يُخالف أحكام هذه اللائحة بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري ساري المفعول، أو أي نظام آخر يحل محله، أو التشريعات الخاصة بحماية المستهلك.	٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد في الأنظمة المعمول بها، فإنه يُعاقب كل من يخالف متطلبات المواصفات القياسية المعتمدة للمنتجات المشمولة بمجال هذه اللائحة الفنية بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري.

. المادة (١١) الأحكام الانتقالية

النص الحالي	التعديل
١/١١ يجب على المورد تصحيح أوضاعه وفقاً لأحكام هذه اللائحة، خلال مدة لا تزيد على (سنة أشهر) من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.	١/١١ تطبيق أحكام هذه اللائحة خلال مدة لا تزيد على ١٨٠ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٢/١١ يُمنع تداول المنتجات المخالفة بعد سنة واحدة من تاريخ نشر هذه اللائحة في الجريدة الرسمية.	٢/١١ مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يُعطى مهلة للموردين لتصحيح أوضاعهم في السوق، وفقاً لمتطلبات هذه اللائحة الفنية خلال مدة لا تزيد على ٣٦٥ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
٣/١١ تلغي هذه اللائحة -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال مطابقة منتجات الأنابيب لمتطلبات السلامة قبل وضعها وبعد عرضها في الأسواق.	٣/١١ تلغي هذه اللائحة الفنية -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة الفنية.

٢. إضافة عدد (٣٢) مواصفة قياسية إلى الملحق رقم (١-أ) قائمة بمنتجات الأنابيب وملحقاتها والمواصفات القياسية ذات العلاقة، كما هو موضح أدناه:

الرقم	المنتج	عنوان المواصفة القياسية	رقم المواصفة القياسية
٣	المتطلبات القياسية لأنابيب البوليمر الخرسانية.	SASO ASTM D6783	
٢٨	المواصفة القياسية لوصلات أنابيب الضغط البلاستيكية باستخدام موانع التسريب المرنة.	SASO ASTM D3139	
٢٩	المواصفة القياسية للوصلات البلاستيكية المصهورة حرارياً من عديد الإيثيلين لأنابيب والمواسير البلاستيكية من عديد الإيثيلين (PE).	SASO ASTM D3261	
٣٠	المواصفة القياسية لوصلات عديد الإيثيلين من النوع المنصهر كهربائياً لأنابيب والمواسير المصنوعة من عديد الإيثيلين الخاضع للتحكم بالقطر الخارجي وعديد الإيثيلين المتشابك (PEX).	SASO ASTM F1055	
٣١	أنابيب المياه والصرف الصحي	SASO ASTM F1282	
٣٢	البلاستيكية	SASO ASTM F1412	
٣٣		SASO ASTM F1488	
٣٤		SASO ASTM F1499	
٣٥		SASO ASTM F1673	
٣٦		SASO ASTM F1807	

تعديل عدد من اللوائح الفنية السعودية .. تتمه



المواصفات السعودية

رقم المواصفة القياسية	عنوان المواصفة القياسية	المنتج	الرقم
SASO ASTM F1970	المواصفة القياسية للوصلات أو الملحقات أو الصمامات الهندسية الخاصة للاستخدام في أنظمة عديد (كلوريد الفينيل) (PVC) أو عديد (كلوريد الفينيل) المكثور (CPVC).	أنابيب المياه والصرف الصحي البلاستيكية	٣٧
SASO ASTM F2159	المواصفة القياسية لوصلات الإدخال البلاستيكية باستخدام حلقة تجعيد نحاسية، أو مشابك بديلة من الفولاذ المقاوم للصدأ لمواسير عديد الإيثيلين المتشابكة (PEX) SDR9 و مواسير عديد الإيثيلين SDR9 لدرجات الحرارة المرتفعة (PE-RT)		٣٨
SASO ASTM F2306M	المواصفة القياسية للأنابيب الحلقية الموجهة من ١٢ إلى ٦٠ بوصة (٣٠٠ إلى ١٥٠٠ مم) ذات الجدار الجانبي (PE) والوصلات لتطبيقات المجاري ذات التدفق الجاذب وتطبيقات الصرف تحت السطح.		٣٩
SASO ASTM F2389	المواصفة القياسية لأنظمة أنابيب عديد البروبيلين (PP) المصنفة بالضغط.		٤٠
SASO ASTM F2434	المواصفة القياسية لوصلات الإدخال المعدنية باستخدام حلقة تجعيد نحاسية لمواسير عديد الإيثيلين المتشابكة (PEX) SDR9 و مواسير SDR9 من عديد الإيثيلين / الألومنيوم / عديد الإيثيلين المتصالب (PEX-AL-PEX).		٤١
SASO ASTM F2623	المواصفة القياسية لأنظمة عديد الإيثيلين لدرجات الحرارة المرتفعة (PE-RT) لتطبيقات المياه غير الصالحة للشرب.		٤٢
SASO ASTM F2735	المواصفة القياسية لوصلات الإدخال البلاستيكية لمواسير عديد الإيثيلين المتشابكة (PEX) SDR9 و مواسير عديد الإيثيلين لدرجات الحرارة المرتفعة (PE-RT).		٤٣
SASO ASTM F2769	المواصفة القياسية لأنظمة أنابيب عديد الإيثيلين البلاستيكية لتوزيع المياه الساخنة والباردة عند درجات حرارة مرتفعة (PE-RT).		٤٤
SASO ASTM F2806	المواصفة القياسية للأنابيب البلاستيكية الأكريلونيتريل - البيوتادين - الستايرين (ABS) متري (SD-PR).		٤٥
SASO ASTM F2855	المواصفة القياسية لمواسير الضغط المركبة من (كلوريد الفينيل المكثور) / الألومنيوم / (كلوريد الفينيل المكثور) (CPVC-AL-CPVC).		٤٦
SASO GSO EN 1074-1	صمامات أنظمة تغذية المياه - المطابقة لمتطلبات الاستخدام وتحقق الاختبارات المناسبة - الجزء ١: المتطلبات العامة.	أنابيب المياه والصرف الصحي المعدنية	٦٣
SASO GSO EN 1074-2	صمامات أنظمة تغذية المياه - المطابقة لمتطلبات الاستخدام وتحقق الاختبارات المناسبة - الجزء ٢: صمامات العزل.		٦٤
SASO EN 1074-3	صمامات توزيع المياه - مطابقة لمتطلبات الاستخدام والتحقق من الاختبارات المناسبة - الجزء ٣: صمامات عدم الرجوع.		٦٥
SASO GSO EN 1074-4	صمامات أنظمة تغذية المياه - المطابقة لمتطلبات الاستخدام وتحقق الاختبارات المناسبة - الجزء ٤: صمامات الهواء.		٦٦
SASO GSO EN 1074-5	صمامات أنظمة تغذية المياه - المطابقة لمتطلبات الاستخدام وتحقق الاختبارات المناسبة - الجزء ٥: صمامات التحكم.		٦٧
SASO EN 1074-6	صمامات توزيع المياه - مطابقة لمتطلبات الاستخدام والتحقق من الاختبارات المناسبة - الجزء ٦: فوهات الحريق.		٦٨
SASO EN 1567	الصمامات المستخدمة في المباني - صمامات تقليل ضغط المياه وصمامات تقليل ضغط المياه المجمعمة - المتطلبات والاختبارات.		٦٩
SASO EN 1491	الصمامات المستخدمة في المباني - صمامات التمدد - الاختبارات والمتطلبات.		٧٠
SASO EN 13828	صمامات المباني - الصمامات الكروية المصنوعة من سبائك النحاس والفولاذ المقاوم للصدأ المستخدمة لإمداد مياه الشرب في المباني - الاختبارات والمتطلبات.		٧٤
SASO 2952	الصمامات العائمة - الجزء ١: الصمامات المصنوعة من سبائك النحاس (من النوع المكبس).		٧٥
SASO 2953	الصمامات العائمة - الجزء ٢: الصمامات المصنوعة من سبائك النحاس (ذات النوع الغشائي).	٧٦	
SASO 2954	الصمامات العائمة - الجزء ٣: الصمامات المصنوعة من البلاستيك (ذات النوع الغشائي) المستخدمة في تطبيقات المياه الباردة.	٧٧	

٣. حذف المواصفات الموضحة أدناه من اللائحة، بناء على سحبها من مصدرها:

رقم المواصفة القياسية	عنوان المواصفة القياسية	المنتج	الرقم
SASO-ISO-5256	الأنابيب الفولاذية والوصلات لخطوط الأنابيب المغمورة أو المدفونة -- الطلاء الخارجي والداخلي باستخدام المواد المشتقة من القار أو من قطران الفحم.	أنابيب المياه والصرف الصحي المعدنية.	٣١

٤. تحديث الرموز الجمركية ملحق (أ-ب) بما يتوافق مع منصة سابر الإلكترونية وموقع هيئة الزكاة والضريبة والجمارك، كما هو موضح أدناه:

الرقم	فئات المنتجات	البند الجمركي
٣	أدوات بناء من لدائن، غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر.	3925
٤	أنابيب ومواسير وخرطوم من مطاط مبركن عدا المطاط المقسى، مع أو بدون لوازمها (مثلاً: الوصلات والأكواع والفنجات).	4009
٥	«مواسير وأنابيب وأشكال خاصة (بروفيلات) مجوفة، من حديد صب».	7303
٨	«منشآت (عدا المباني المسبقة الصنع الداخلة في البند ٩٤٠٦) وأجزاء منشآت (مثل: جسور ومقاطع جسور وبوابات سدود وأبراج وصواري شبكية وسقوف وهياكل سقوف وأبواب ونوافذ وأطرها وعتبات أبواب ومصاريح ومساند (درازين) ودعامات وأعمدة) من حديد أو صلب: ألواح وقضبان».	7308

واش الموافق،،،

وللمزيد من التفاصيل وللاطلاع على اللوائح الفنية المعتمدة يمكن الرجوع إلى موقع الهيئة الإلكتروني www.saso.gov.sa