

الإدارة العامة للمواصفات

قطاع التشييد ومواد البناء – خطة 4- فني إدارة

م	اسم المشروع باللغة العربية	اسم المشروع باللغة الإنجليزية	نوع المشروع	حالة المشروع
1	المواصفة القياسية لألواح الصلب الكربوني ذات مقاومة قوى الشد المنخفضة والمتوسطة	Standard Specification for Low and Intermediate Tensile Strength Carbon Steel Plates	تبني	تحديث
2	المواصفة القياسية لألواح الصلب المطلية بالألمنيوم بطريقة الغمر على الساخن	Standard Specification for Steel Sheet, Aluminum-Coated, by the Hot-Dip Process	تبني	تحديث
3	المواصفة القياسية لألواح الصلب مزدوجة الدرفلة المطلية بالزنك (الجلفنة) بطريقة الغمر على الساخن	Standard Specification for Steel Sheet, Twin-Roll Cast, Zinc-Coated (Galvanized) by the Hot-Dip Process	تبني	تحديث
4	المواصفة القياسية لألواح الصلب عالية مقاومة الإجهاد والمعالجة	Standard Specification for High-Yield-Strength, Quenched and Tempered Alloy Steel Plate, Suitable for Welding	تبني	تحديث



الإدارة العامة للمواصفات

قطاع التشييد ومواد البناء – خطة 4- فني إدارة

			حراريا والقابلة للحام	
تحديث	تبني	Structural Steels – Part 2: Technical Delivery Conditions for Structural Steels for General Purposes	الطلب الإنشائي – الجزء 2: متطلبات التوريد الفنية للطلب الإنشائي للأغراض العامة	5
تحديث	تبني	Standard Specification for High-Strength Low-Alloy Structural Steel	المواصفة القياسية للصلب الإنشائي عالي المتانة ومنخفض السبائكية	6
تحديث	تبني	Wrought Aluminium and Aluminium Alloys – Cold-Drawn Rods/Bars, Tubes and Wires – Part 4: Drawn Rectangular Bars and Wires – Tolerances on Form and Dimensions	الألومنيوم المطاوع وسبائك الألمنيوم – القضبان / الأسياخ والأنابيب والأسلاك المسحوبة على البارد - الجزء 4: القضبان والأسلاك المستطيلة المسحوبة - التفاوتات في الشكل والأبعاد	7
تحديث	تبني	Standard Specification for Epoxy-Coated Steel Wire and Welded Wire Reinforcement	المواصفة القياسية لسلك الصلب وسلك التسليح الملحوم والمغطاة بالإيبوكسي	8



الإدارة العامة للمواصفات

قطاع التشييد ومواد البناء – خطة 4- فني إدارة

تحديث	تبني	Standard Specification for Gray Iron Castings for Valves, Flanges, and Pipe Fittings	المواصفة القياسية لحديد الزهر الرمادي للصمامات والشفاه ووصلات الأنابيب	9
تحديث	تبني	Standard Specification for Copper-Brazed Steel Tubing	المواصفة القياسية لأنابيب الصلب النحاسي	10
تحديث	تبني	Standard Specification for Seamless Carbon Steel Pipe for High-Temperature Service	المواصفة القياسية لأنبوب الصلب الكربوني غير الملحوم والمستخدم في خدمات ذات درجات حرارة عالية	11
تحديث	تبني	Standard Specification for Aluminum and Aluminum-Alloy Drawn Seamless Tubes	المواصفة القياسية لأنابيب غير الملحومة المسحوبة من الألومنيوم وسبائك الألومنيوم	12
تحديث	تبني	Standard Specification for High-Strength Carbon-Manganese Steel of Structural Quality	المواصفة القياسية لصلب المنغنيز الكربوني الصلب عالي المتانة للجودة الهيكلية	13



الإدارة العامة للمواصفات

قطاع التشييد ومواد البناء – خطة 4- فني إدارة

تحديث	تبني	Standard Specification for High-Strength Low-Alloy Columbium-Vanadium Structural Steel	المواصفة القياسية للصلب الإنشائي من الكولومبيوم والفاناديوم عالي المتانة منخفض السبائكية	14
تحديث	تبني	Standard Test Methods and Practices for Chemical Analysis of Steel Products	طرق الاختبار والممارسات القياسية للتحليل الكيميائي لمنتجات الصلب	15
تحديث	تبني	Standard Specification for Castings, Steel and Alloy, Common Requirements, for General Industrial Use	المواصفة القياسية للمتطلبات العامة للمسبوكات والصلب والسبائك، للاستخدام الصناعي العام	16
تحديث	تبني	Standard Specification for Structural Steel Shapes	المواصفة القياسية لقطاعات الصلب الإنشائي	17
جديد	تبني	Standard Specification for Cold-Formed Welded and Seamless High-Strength, Low-Alloy Structural Tubing with Improved Atmospheric Corrosion Resistance	المواصفة القياسية للأنابيب الهيكلية ذات القوة العالية والملحومة والمشكلة على البارد والتي تتميز بمقاومة محسنة للتآكل في الغلاف الجوي	18

الإدارة العامة للمواصفات

قطاع التشييد ومواد البناء – خطة 4- فني إدارة

جديد	تيني	Standard Specification for Long Barbed Tape Obstacles	المواصفة القياسية لعوائق الشريط الشائك الطويل	19
------	------	--	---	----

