

General Department of Standards

Sector of Construction and Building Materials- Plan 4- Standards Specialist

S. No.	Draft Title in English	Draft Title in Arabic	Draft Type	Draft Status
1	Standard Specification for Low and Intermediate Tensile Strength Carbon Steel Plates	المواصفة القياسية لألواح الصلب الكربوني ذات مقاومة قوى الشد المنخفضة والمتوسطة	Adoption	Update
2	Standard Specification for Steel Sheet, Aluminum-Coated, by the Hot-Dip Process	المواصفة القياسية لألواح الصلب المطلية بالألمنيوم بطريقة الغمر على الساخن	Adoption	Update
3	Standard Specification for Steel Sheet, Twin-Roll Cast, Zinc-Coated (Galvanized) by the Hot-Dip Process	المواصفة القياسية لألواح الصلب مزدوجة الدرفلة المطلية بالزنك (الجلفنة) بطريقة الغمر على الساخن	Adoption	Update



4	Standard Specification for High-Yield-Strength, Quenched and Tempered Alloy Steel Plate, Suitable for Welding	المواصفة القياسية لألواح الصلب عالية مقاومة الإجهاد والمعالجة حراريا والقابلة للحام	Adoption	Update
5	Structural Steels – Part 2: Technical Delivery Conditions for Structural Steels for General Purposes	الصلب الإنشائي – الجزء 2: متطلبات التوريد الفنية للصلب الإنشائي للأغراض العامة	Adoption	Update
6	Standard Specification for High-Strength Low-Alloy Structural Steel	المواصفة القياسية للصلب الإنشائي عالي المتانة ومنخفض السبائكية	Adoption	Update
7	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	Adoption	Update
8	Standard Specification for Epoxy-Coated Steel Wire and Welded Wire Reinforcement	المواصفة القياسية لسلك الصلب وسلك التسليح الملحوم والمغطاة بالإيبوكسي	Adoption	Update



9	Standard Specification for Gray Iron Castings for Valves, Flanges, and Pipe Fittings	المواصفة القياسية لحديد الزهر الرمادي للصمامات والشفاه ووصلات الأنابيب	Adoption	Update
10	Standard Specification for Copper-Brazed Steel Tubing	المواصفة القياسية لأنابيب الصلب النحاسي	Adoption	Update
11	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	Adoption	Update
12	Standard Specification for Aluminum and Aluminum-Alloy Drawn Seamless Tubes	المواصفة القياسية للأنابيب غير الملحومة المسحوبة من الألومنيوم وسبائك الألومنيوم	Adoption	Update
13	Standard Specification for High-Strength Carbon-Manganese Steel of Structural Quality	المواصفة القياسية لصلب المنغنيز الكربوني الصلب عالي المتانة للجودة الهيكلية	Adoption	Update
14	Standard Specification for High-Strength Low-Alloy Columbium-Vanadium Structural Steel	المواصفة القياسية للصلب الإنشائي من الكولومبيوم والفاناديوم عالي المتانة منخفض السبائكية	Adoption	Update



15	Standard Test Methods and Practices for Chemical Analysis of Steel Products	طرق الاختبار والممارسات القياسية للتحليل الكيميائي لمنتجات الصلب	Adoption	Update
16	Standard Specification for Castings, Steel and Alloy, Common Requirements, for General Industrial Use	المواصفة القياسية للمتطلبات العامة للمسبوكات والصلب والسبائك, للاستخدام الصناعي العام	Adoption	Update
17	Standard Specification for Structural Steel Shapes	المواصفة القياسية لقطاعات الصلب الانشائي	Adoption	Update
18	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	Adoption	New
19	Standard Specification for Long Barbed Tape Obstacles	المواصفة القياسية لعوائق الشريط الشائك الطويل	Adoption	New

