

## مقترح خطة جديد ٢٠١٦/٢٠١٧

م	رقم اللجنة و اسمها	اسم المواصفة	المرجع	السبب
١	١/١/٢ البويات والورنيشات	البطانة البلاستيك للحوائط	جاري البحث عن مرجع	مقترح مصلحة الكيمياء
		الورنيش المائي المستحلب للحوائط	جاري البحث عن مرجع	مقترح مصلحة الكيمياء
٢	٢/١/٢ الاحبار	تكنولوجيا المعلومات – طريقة تحديد إنتاجية خرطوشة الحبر البودرة (التونر) للطابعات الإلكترونية (الليزر) الرقمية أحادية اللون والأجهزة متعددة المهام التي تحتوي على مكونات طباعية	ISO 19752/2004	منتج من الصين
		احبار الفليكسوجرافيك	انتاج محلي	طلب شركة
		تكنولوجيا الطباعة – احبار الطباعة – مقاومة احبار الطباعة للعوامل المختلفة	ISO 2836/2004	طلب اللجنة
		تكنولوجيا المعلومات – طريقة تحديد إنتاجية خرطوشة الحبر البودرة (التونر) للطابعات الإلكترونية (الليزر) الرقمية الملونة والأجهزة متعددة المهام التي تحتوي على مكونات طباعية	ISO 29102/2015	طلب لجنة
٣	٢/٢ الورق	ورق الزينة (الديكور)	نتائج عينات محلية ومستوردة	مقترح ممثل مصلحة

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٧ مواصفات جديدة

م	رقم اللجنة و اسمها	اسم المواصفة	المرجع	السبب
٤		حفاضات كبار السن	نتائج عينات محلية ومستوردة	الكيمياء مقترح ممثل الصادرات والواردات وطلب شركات
		ورق الفاكس الحرارى	نتائج عينات محلية ومستوردة	مقترح ممثل الصادرات والواردات
٥	٢/٢/٢ الادوات الكتابية	الاقلام الميكانيكية - قوة الانثناء	ISO : 9177-3/2011	استكمال الاختبارات
		الاقلام الميكانيكية - اشترطات السنون الملونة	Jis s6005/2007	استكمال الاشترطات
٦	٥/٢ المنظفات و الصابون	طرق فحص واختبار المنظفات الصناعية	ISO 696/1975	طلب مصلحة الكيمياء
		ملمعات الاخشاب	EEC 59/92 - EEC 404/73- EEC405/73- EEC 242/82	طلب مصلحة الكيمياء
		منظف الأجهزة الالكترونية	EEC 542/89 –EEC 548/67-EEC379/88	طلب مصلحة الكيمياء
٧	١/٧/٢ كيماويات معالجة المياه	الكيماويات المستخدمة فى معالجة مياه حمامات السباحة- الكلور	EN 15363/2014	استكمال سلسلة المواصفات

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٧ مواصفات جديدة

م	رقم اللجنة و اسمها	اسم المواصفة	المرجع	السبب
		الكيمائيات المستخدمة في معالجة مياه حمامات السباحة- صوديوم داى ايزوسيانوريت داى هيدريت	EN 15073/2013	استفسارات مستوردين
٨	٨/٢ الاسمدة	الاسمدة : تقدير النيتروجين النتراتى والنشادرى طبقا لطريقة ديفاردا	EN 15476/2009	استكمال طرق اختبار الأسمدة
		الاسمدة والمواد الجيرية ومحسنات التربة الجزء الأول : التعاريف	EN 12944-1	استكمال طرق اختبار الأسمدة
		الاسمدة والمواد الجيرية ومحسنات التربة الجزء الثاني : مصطلحات متعلقة بالاسمدة	EN 12944-2	استكمال طرق اختبار الأسمدة
		الاسمدة والمواد الجيرية ومحسنات التربة الجزء الثالث :مصطلحات متعلقة بالمواد الجيرية	EN 12944-3	استكمال طرق اختبار الأسمدة
		الهيوميك اسيد	انتاج محلي	مقترح مصلحة الكيمياء
		الأسمدة - تقدير معدل التدفق	EN 13299/2000	استكمال اختبارات منتج
		الأسمدة الصلبة – دراسة التجانس	EN:13960/2000	استكمال اختبارات منتج
٩	٩/٢ المبيدات الحشرية	تصنيف المواد والمخاليط وقواعد بطاقة البيانات والتعبئة ج ١ : التعاريف	Regulation (EC)No 1272/2008	مقترح الصحة و معهد بحوث الحشرات الطبية
		تصنيف المواد والمخاليط وقواعد بطاقة البيانات والتعبئة ج ٢ :	Regulation (EC)No 1272/2008	مقترح الصحة و معهد بحوث

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٧ مواصفات جديدة

م	رقم اللجنة و اسمها	اسم المواصفة	المرجع	السبب
		تصنيف الخطر		الحشرات الطبية
		تصنيف المواد والمخاليط وقواعد بطاقة البيانات والتعبئة ج ٣: ارتباط الخطر بقواعد بطاقة البيانات	Regulation (EC)No 1272/2008	مقترح الصحة و معهد بحوث الحشرات الطبية
١٠	١٠/٢ غازات وتلوث بيئية	غازات التبريد ( الفريون) – طرق الفحص والاختبار .(ستصدر في أجزاء)	AHRI 700/2014	الصادرات والواردات
		الأنشطة المتعلقة بالمياه الصالحة للشرب و خدمات مياه الصرف – إرشادات لتقييم و تحسين الخدمة للمستخدمين.	ISO 24510/2007	مقترح اللجنة و استفسارات تليفونيا
١١	١٢/٢ الحرايات	المواد الحرارية- تعيين مقاومة البرى عند درجات الحرارة المرتفعة	ISO 16349:2015	استكمال سلسلة المواصفات
		٢-٧٣ المنتجات الحرارية غير المشكلة ج ٢ : سحب العينات للاختبار	ISO 1927-2:2012	استكمال سلسلة المواصفات
		٣-٧٣ المنتجات الحرارية غير المشكلة ج ٣ : توصيف المنتجات عند الاستلام	ISO 1927-3:2012	استكمال سلسلة المواصفات
		٤-٤٨٣٤ تصنيف المنتجات الحرارية المشكلة	ISO 10081-4:2014	استكمال سلسلة المواصفات

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٧ مواصفات جديدة

م	رقم اللجنة و اسمها	اسم المواصفة	المرجع	السبب
		الكثيفة - ج٤: المنتجات الخاصة		
١٢	١٣/٢ الزجاج	اشتراطات الواح الزجاج المقسى حراريا للاستخدام في الأجهزة المنزلية	BS 3193/2008	طلب المعامل
١٣	١٤/٢ الاحشاب	المشغولات الخشبية	ISO 12215-3:2002	لطلبها بالأسواق واستيرادها من الصين
		الأبواب المصفحة	BS 7036-1/1996	لطلبها بالأسواق واستيرادها من الصين
١٤	١٥/٢ البترولية	الطريقة القياسية لتقدير الكبريت في المنتجات البترولية بالطول الموجي للأشعة السينية لمتشنتة	ASTM D2622/2016	استكمال سلسلة المواصفات
	١٦/٢ الخزفيات	الاشتراطات العامة لاوانى الطهى من السيراميك	CEN/TS 12983-2	لطلبها بالأسواق
		الاشتراطات العامة لاوانى الطهى المغطاة بطبقة من السيراميك	جاري البحث عن مراجع دولية وعالمية	لطلبها بالأسواق
١٥	٢٠/٢ حماية المستهلك	رموز معلومات الجمهور	ISO 7001: 1993	لحماية المستهلك
		الاشتراطات الواجب توافرها فى دار المسنين	بحوث و دراسات ميدانية	لحماية المستهلك

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٧ مواصفات جديدة

م	رقم اللجنة و اسمها	اسم المواصفة	المرجع	السبب
		الاشتراطات الواجب توافرها في روضة للأطفال	بحوث و دراسات ميدانية	لحماية المستهلك
١٦	٢٢/٢	المنتجات العازلة للحرارة فى المباني – النظم المركبة للعزل الحرارى الخارجى على أساس البولى سترين الممدد(ETICS)-الاشتراطات	EN 13499:2003	منتجات متوفرة بالسوق
		منتجات العزل الحرارى فى تطبيقات المباني – تعيين مقاومة الاختراق للنظم المركبة للعزل الحرارى الخارجى (ETICS)	EN 13498/2002	استكمال طرق الاختبار
		المنتجات العازلة للتطبيقات المباني- تعيين مقاومة الصدم للنظم المركبة للعزل الحرارى الخارجى (ETICS)	EN 13497/2002	استكمال طرق الاختبار
١٧	٢٣/٢	أمان لعب الأطفال – ج ١ : متطلبات الأمان المرتبطة بالخصائص الطبيعية والميكانيكية	EN 71-1/2014	لاتاحتها باللغة العربية
		مستلزمات العناية واستخدام الطفل- شياتلات الاطفال – متطلبات الامان وطرق الاختبار ج ١: شياتلات الاطار الخلفى	EN 13209-1/2004	منتجات مستوردة وتحتاج لمتطلبات أمان
		مستلزمات العناية واستخدام الطفل- شياتلات الاطفال – متطلبات الامان وطرق الاختبار ج ٢: شياتلات ناعمة	EN 13209-2/2015	منتجات مستوردة وتحتاج لمتطلبات أمان
١٨	٢٥/٢	مجوهرات- تغطية سبائك الذهب المجوهرات	ISO 10713:1992	مقترح اللجنة

تابع مقترح خطة ٢٠١٦/٢٠١٧ مواصفات جديدة

السبب	المرجع	اسم المواصفة	رقم اللجنة و اسمها	م
حماية مستهلك	ISO 18323:2015	مجوهرات- ثقة المستهلك فى صناعة الماس		
حماية مستهلك	ASTM F 2999/2013	حماية المستهلك مواصفات السلامة لمجوهرات الكبار		
استكمال اختبارات	EN 581-4/2006	الأثاث الخارجي -كراسى الجلوس و طاولات للتخييم-ج٤: المتطلبات و طرق الاختبار لقوة التحمل تحت تأثير الظروف المناخية	٢٦/٢ الاثاث	١٩
استكمال اختبارات	جاري البحث عن مراجع دولية وعالمية	طرق اختبار الأحجار الطبيعية - تحديد حساسية البقع العرضية	٢٩/٢ وحدات البناء	٢٠
طلب اللجنة	ISO 6974-1/2012	الغاز الطبيعي -تقدير التركيب للغاز بواسطة التحليل الكروماتوجرافى ج ١ : الارشادات العامة	٣٢/٢ الغاز الطبيعى	٢١