

الأنشطة المستحدثة (لم تكن موجودة بالقرار السابق)

البيان	م
ضميمة البناء *	
30.000 18.500 12.500 9.500	مجمعات تجارية 12
120.000 75.000 48.000 39.000	الأنشطة الفندقية 13
71.000 53.000 42.000 39.000	المعاهد الصحية والرياضية 14
18.000 12.000 11.000 10.000	الأنشطة الطبية 15

بدلات تخصيص القسائم بالمناطق الصناعية الجديدة

البيان	م
الرسم المقترن م 2 سنوياً (د . ك)	
1.000	قسائم القطاع النفطي 16
3.000	القسائم الصناعية 17
25.000 20.000 18.000	القسائم غير الصناعية (تجارية) بالمناطق الصناعية الجديدة 18
8.000	شارع عام 19
39.000	شارع رئيسي 20
31.000	محلات حرفية (التابعة للهيئة) 21
94.000	مطعم / مقهى / كافيتريا / بقالة / عصائر / فطائر / معجنات 22
4000.000	أبراج الاتصالات 23

المحامي مسفر عايش

mesferlaw.com



- تخضع قسائم الخلط الجاهز و الاسفلت لبدل التخصيص الخاص بالقسائم الصناعية .
- تخضع قسائم تخزين الصلبوخ (ميناء عبد الله / السالمي / التويصيبي) لبدل التخصيص الخاص بالقسائم الصناعية .
- يقصد بقسائم القطاع النفطي : قسائم المصافي و الصناعات النفطية التابعة للمؤسسات و الشركات الحكومية .
- تعتبر القسيمة صغيرة البناء اذا كان إجمالي نسبة البناء (مع السرداد والميزانين) يساوي أو يقل عن 150% من مساحة الأرض ، وتعتبر متوسطة حال كان نسبة البناء بين 151% و 300% ، وتعتبر كبيرة حال كان نسبة البناء بين 301% و 500% ، وتعتبر ضخمة حال كان نسبة البناء أكثر من 500%.
- في حالة انتباق أكثر من بدل على القسيمة يطبق البدل الأعلى .

رسوم استغلال درايكيل الرمال

البيان	م
يحدد رسم المعدة وفقاً للكميات المستخرجة سنوياً :	
استخراج ما دون 100 ألف م 3 سنوياً	1
استخراج ما بين 100 ألف م 3 و 200 ألف م 3 سنوياً	
استخراج ما فوق 200 ألف م 3 سنوياً	

أجور الخدمات

بيان الخدمة	م
رسوم ثوذج طلب الإعفاء الجمركي	1
رسوم (تجديد/ إضافة مواد أولية جديدة لشهادة الإعفاء الجمركي)	2
رسوم اعتماد ثوذج (ب) (9) عن المواد المغذية سواء مواد أو آلات ومعدات	3
رسوم دراسة (طلب/ تجديد) حماية جمركية للمنتج المحلي	4
رسوم تحديد أسعار بيع منتج محلي	5
رسوم دراسة طلب تأهيل لصفة المنشأ الوطني (لتصدير) بالإضافة إلى رسوم تجديد نفس الطلبات	6
طلب اصدار ترخيص (منشأة / حرفة) صناعية	7
تحويل الترخيص من تجاري إلى حرفة صناعية	8
طلب (تجديد/تعديل/بدل فاقد/بدل تالف) ترخيص (منشأة / حرفة) صناعية	9
نقل ترخيص (منشأة / حرفة) صناعية	10

بيان الخدمة	م
التنازل عن ترخيص (منشأة / حرف) صناعية	11
إضافة آلات ومعدات إلى (المنشأة / الحرف) الصناعية	12
طلب ترخيص مؤقت (منشأة صناعية/حرف)	13
إصدار شهادة سجل صناعي	14
طلب (بدل فاقد /بدل تالف /تعديل) شهادة سجل صناعي	15
طلب (استيراد آلة /تعديل بيان استيراد /تجديد بيان استيراد)	16
طلب دراسة جدوى لمشروع (جديد، توسيع)	17
طلبات تغير نشاط المنشأة الصناعية	18
طلب إضافة منتج أو زيادة طاقة إنتاجية	19
طلب التحويل من حرفة إلى منشأة	20
رسم تسليم حدود القسمة	21
أ- في حال عدم التمييز في مقابل الانتفاع ببناء على مساحة القسمة	
ب- قسمة صغيرة المساحة	
ت- قسمة متوسطة المساحة	
ث- قسمة كبيرة المساحة	
رسوم تصوير المخططات	22
طلب تحديد أوصاف عقار	23
أ- في حال عدم التمييز في مقابل الانتفاع ببناء على مساحة القسمة	
ب- قسمة صغيرة المساحة	
ت- قسمة متوسطة المساحة	
ث- قسمة كبيرة المساحة	
الكشف لعمل تقرير المتابعة النهائي	24
أ- في حال عدم التمييز في مقابل الانتفاع ببناء على مساحة القسمة	
ب- قسمة صغيرة المساحة	
ت- قسمة متوسطة المساحة	
ث- قسمة كبيرة المساحة	
إصدار شهادة تخصيص	25
التنازل عن قسمة صناعية	26
التنازل عن قسمة خدمية في منطقة صناعية	27
التنازل عن قسمة حرفية أو خدمية أو تجارية في منطقة غير صناعية	28
طلب فرز أو دمج قسمة	29
تطوير منتج	30
حفظ ووقف ترخيص صناعي	31
تقدير احتياج عمالة	32
بدل فاقد عقد قسمة	33
الإفراج عن الآلات للشركة التجارية المسموح لها باستيراد آلات صناعية	34
إصدار أو تجديد ترخيص تجاري لاستيراد آلات وبيعها	35
طلب رهن منشآت القسمة بمنطقة خدمية وتجارية	36
تصديق شهادة ترخيص صناعي	37
تصوير مستندات من الأرشيف	38
ختم طبق الأصل لترخيص أو عقد قسمة صناعية	39
غرامة تأخير تجديد التراخيص الصناعية ملدة تساوي أو تزيد عن ثلاثة شهور	40
غرامة تأخير تجديد عقد القسمة	41
غرامة تجاوز خارج حدود القسمة	42
رسوم إصدار تصاريح دخول المناطق الخاضورة (منطقة الشعيبة الصناعية)	43
أ- تصريح سنوي	
ب- تصريح نصف سنوي	
ج - بدل فاقد أول مرة	
د - بدل فاقد ثانيمرة	
ه - تصريح شهري	

المحامي مسفر عايض

mesferlaw.com



الرسم المقترن د.ك	بيان الخدمة	م
1.5	و - تصريح يومي	
1.5	ز - تصريح دخول / خروج مواد وتصريح تصوير	
8	ح - تصريح دخول / خروج مواد وتصريح تصوير أكثر من يوم	
8	رسوم الإعلانات التجارية سنوي (يتم وضع الإعلان على مبان وقسائم المعلن)	44
32	رسوم الإعلانات الاستثمارية سنوي	45
	رخص المخططات الصناعية عادية الخطورة حسب المساحة المستغلة	46
	أ- المساحة أقل من 1000 م²	
79	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
32	3- إعادة الكشف	
	ب المساحة من 1000 م² إلى 5000 م²	
118	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على مشروع الأول + الثاني	
39	3- إعادة الكشف	
	ج المساحة أكثر من 5000 م²	
158	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
39	3- إعادة الكشف	
	رخص المخططات الصناعية عالية الخطورة حسب المساحة المستغلة	47
	أ- المساحة أقل من 1000 م²	
158	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
39	3- إعادة الكشف	
	ب المساحة من 1000 م² إلى 5000 م²	
236	1- دراسة مشروع جديد	
24	2- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
63	3- إعادة الكشف	
	ج المساحة أكثر من 5000 م²	
315	1- دراسة مشروع جديد	
32	2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
79	3- إعادة الكشف	
	رخص مخططات المخازن ذات الخطورة العادية حسب المساحة المستغلة	48
	أ- المساحة أقل من 1000 م²	
79	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
32	3- إعادة الكشف	
	ب المساحة من 1000 م² إلى 5000 م²	
118	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
39	3- إعادة الكشف	
	ج المساحة أكثر من 5000 م²	
158	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
39	3- إعادة الكشف	
	رخص مخططات المخازن ذات الخطورة المتوسطة حسب المساحة المستغلة	49
	أ- المساحة أقل من 1000 م²	
118	1- دراسة مشروع جديد	
16	2- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الأول + الثاني	
39	3- إعادة الكشف	
	ب المساحة من 1000 م² إلى 5000 م²	
158	1- دراسة مشروع جديد	



الرسم المقترن د.ك	بيان الخدمة	م
16	- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الأول + الثاني	
39	- إعادة الكشف	
236	ج المساحة أكثر من 5000 م ²	
24	- دراسة مشروع جديد	
63	- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الأول + الثاني	
	- إعادة الكشف	
	رخص مخططات المخازن ذات الخطورة العالية حسب المساحة المستغلة	
	أ- المساحة أقل من 1000 م ²	
183	- دراسة مشروع جديد	
16	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
42	- إعادة الكشف	
	ب المساحة من 1000 م ² إلى 5000 م ²	
274	- دراسة مشروع جديد	
26	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
71	- إعادة الكشف	
	ج المساحة أكثر من 5000 م ²	
365	- دراسة مشروع جديد	
37	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
91	- إعادة الكشف	
	رخص مخططات سكن العمال	
79	- دراسة مشروع جديد	
16	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
32	- إعادة الكشف	
	محطات تعبئة الوقود	
32	- دراسة مشروع جديد	
8	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
16	- إعادة الكشف	
	المصافي والمصانع البترولية	
788	- دراسة مشروع جديد	
47	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
79	- إعادة الكشف	
	محطات توليد الكهرباء الرئيسية	
788	- دراسة مشروع جديد	
47	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
79	- إعادة الكشف	
	محطات تحويل الكهرباء	
	kva substation (300-132-133)	
158	- دراسة مشروع جديد	
16	- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الأول + الثاني	
39	- إعادة الكشف	
	محطات تحويل صغيرة	
	Kva (11-6-6)	
32	- دراسة مشروع جديد	
8	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
16	- إعادة الكشف	
	رخصة (مصنع / حرفة)	
	أ- رخص مصنع أو مستودع في المناطق الصناعية	
47	- دراسة مشروع جديد	
16	- تعديل على المشروع/ تجديد الموافقة المعمارية/ إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار/ الكشف على المشروع الاول+ الثاني	
16	- إعادة الكشف	
	ب رخص الحرف وأغذيات الصغيرة	

بيان الخدمة	الرسم المقترن	م
1- دراسة مشروع جديد	8	
2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الاول + الثاني	5	
3- إعادة الكشف	5.5	
رخص المواد الخطيرة		58
أ- رخص خزان محروقات (المخطط والخزان)		
1- دراسة مشروع جديد	39	
2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الاول + الثاني	16	
3- إعادة الكشف	16	
ب- رخص ناقلات المواد الخطيرة		
1- دراسة مشروع جديد	24	
2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الاول + الثاني	8	
3- إعادة الكشف	8	
ج- رخص مخازن المواد الخطيرة		
1- دراسة مشروع جديد	79	
2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الاول + الثاني	32	
3- إعادة الكشف	32	
د- رخص مكاتب مؤقتة للمشاريع الكبيرة		
1- دراسة مشروع جديد	79	
2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الاول + الثاني	32	
3- إعادة الكشف	32	
ه- رخص مكاتب مؤقتة للمشاريع الصغيرة		
1- دراسة مشروع جديد	39	
2- تعديل على المشروع / تجديد الموافقة المعمارية / إعادة دراسة معماري مكانيك وانذار / الكشف على المشروع الاول + الثاني	16	
3- إعادة الكشف	16	
و- معاملة تقوية التيار الكهربائي للمحلات الحرفة		
1- دراسة مشروع جديد	32	
ح- معاملة إيصال التيار الكهربائي بعد الحريق		
1- دراسة مشروع جديد	39	
ط- معاملة تقوية تيار للمباني والمصانع والمخازن		
1- دراسة مشروع جديد	39	
ي- بدل فاقد أو تالف		
1- دراسة مشروع جديد	16	
ز- رخص تحديد عقار ورهن وحق انتفاع للصناعات المختلفة		
1- دراسة مشروع جديد	79	
2- إعادة الكشف	32	
و- رخص تحديد عقار ورهن وحق انتفاع لمبنى مخازن		
1- دراسة مشروع جديد	39	
2- إعادة الكشف	16	
علامة الجودة الكويتية		59
أ- رسم الطلب	118	
ب- رسم الشهادة	236	
ج- معايرة الأجهزة والموازين	32	
د- التفتيش	24	
ه- رسم تجديد الشهادة	79	
شهادة المطابقة		60
أ- رسم الحصول على الشهادة	79	
ب- التفتيش	24	
بع المواصفات القياسية الكويتية		61
دليل المواصفات القياسية الكويتية باللغة العربية	5.5	
دليل المواصفات القياسية الكويتية باللغة الإنجليزية	5.5	
دليل المواصفات القياسية الكويتية المصنف وفقاً للجان الفنية	5.5	

رسوم المختبرات

بيان الخدمة		الرسم المقترن د.ك
رسوم التحاليل المخبرية		
الأس الهيدروجيني	61	10
الكافور الكربوني	62	18
الكريونات غير العضوية	63	18
تكافؤ الكريونات العضوية	64	18
الوصيل الكهربائي	65	10
الفوسفات	66	18
الأمونيا	67	18
النيترات	68	18
البيتول	69	55
الزيت	70	28
فينول	71	37
مركب هيدروكربون	72	37
الأكسجين المذاب في الماء	73	18
القاعدية	74	23
المعادن الثقيلة	75	
اختبارات زيوت التزييت لحركة الاحتراق الداخلي		
الفحص الظاهري (1 / 1 / 7)	76	3
تقدير محتوى الفوسفور (6 / 1 / 7)	77	28
تقدير محتوى الزنك (7 / 1 / 7)	78	28
تقدير الكالسيوم (8 / 1 / 7)	79	28
تقدير المغنيزيوم (9 / 1 / 7)	80	55
تقدير الرماد المكتيرت (10 / 1 / 7)	81	28
تقدير محتوى النيتروجين (11 / 1 / 7)	82	28
تقدير الرقم القاعدي الكلى (12 / 1 / 7)	83	37
تقدير خصائص الرغوة للزيت (13 / 1 / 7)	84	
النسج		
اختبار لإيجاد قوة الشد والتتمدد في الطول	85	37
اختبار لإيجاد نسبة الانكمash	86	37
اختبار لإيجاد النتوء	87	37
اختبار لإيجاد الامتصاص السطحي للماء	88	18
اختبار لإيجاد تغير اللون بالاحتكاك	89	18
اختبار لإيجاد تغير اللون بالغسيل	90	10
اختبار لإيجاد الوزن النوعي	91	10
اختبار لإيجاد السماكة	92	18
اختبار لإيجاد قوة التمزق	93	10
اختبار لإيجاد قوة الشد لخيوط الدرز	94	10
اختبار لإيجاد نسبة الدرز	95	18
اختبار لإيجاد فعالية الماء	96	10
اختبار لإيجاد تغير الأبعاد بالغسيل	97	37
اختبار لإيجاد التآكل للأقمشة	98	37
اختبار لإيجاد آئ. سى. آى لإزالة العوائق	99	10
اختبار لإيجاد المرونة (الانثناء) للأقمشة	100	18
اختبار لإيجاد تغير اللون بضوء الدهار	101	10
اختبار لإيجاد نسبة الرطوبة	102	18
اختبار لإيجاد عدد خيوط السدى واللحمة	103	18
اختبار لإيجاد قوة الانفجار للأقمشة	104	18
اختبار لإيجاد نسبة الغزل	105	10
اختبار لإيجاد نوع الخطوط	106	18
اختبار لإيجاد شدة الاشتعال للقماش	107	10
اختبار لإيجاد صلادة للمخيط	108	10
اختبار لإيجاد الصلابة للقماش	109	10
اختبار لإيجاد الانكمash للقماش بالغسيل	110	18
أى اختبار فيزيائى اخر خلاف ما ورد في هذا الجدول للأقمشة	111	
السجاد		
اختبار لإيجاد قوة التحمل الديناميكى	112	18
اختبار لإيجاد الوزن النوعي	113	10

المحامي مسفر عايش

mesferlaw.com



بيان الخدمة	الرسم المقتضى د.ك
اختبار لإيجاد تغير اللون لاحتكاك	114
اختبار لإيجاد تغير اللون بضوء النهار	115
اختبار لإيجاد السماكة	116
اختبار لفحص سلوك الحرق	117
اختبار لإيجاد قوة سحب الحصول	118
اختبار لإيجاد سلوك الكشط والخل للسجاد	119
اختبار لإيجاد قوة التحميل الستاتيكى للسجاد	120
أى اختبار فيزيائى اخر خلاف ما ورد في هذا الجدول للسجاد	121
الأحلية	
اختبار لإيجاد تأثير الحرارة	122
اختبار لإيجاد تأثير الرطوبة	123
اختبار لإيجاد السماكة للأحلية	124
اختبار لإيجاد قوة شد الخيط	125
اختبار لإيجاد قوة التمزق للخداء	126
اختبار لإيجاد تأثير الضوء على الخداء	127
اختبار لإيجاد قوة الانفجار للخداء	128
اختبار لإيجاد قوة الشد للخداء	129
أى اختبار فيزيائى اخر خلاف ما ورد في هذا الجدول للخداء	130
الأصباغ	
تقدير نسبة المواد المتطايرة أو غير المتطايرة	131
تقدير أحد مكونات الطلاء	132
إيجاد مقاومة الصبغ للعوامل الجوية المجلدة	133
مقاومة الصبغ للماء المقطر أو ماء البحر (بالغم)	134
مقاومة الصبغ لفسيل والخل	135
إيجاد نقطة الوميض	136
مقاومة الصبغ للخدش	137
تعيين نقطة التلين	138
مقاومة الصبغ للقلوريات	139
إيجاد الزوجة	140
إيجاد نوعية الطحن	141
تعيين وقت الجفاف السطحي	142
تعيين وقت الجفاف الكلى	143
تعيين الوزن النوعي أو الكثافة	144
إجراء الفحص الفيزيائى الكامل لأحد أنواع الأصباغ	145
إجراء الفحص الفيزيائى الكامل لأحد أنواع اللدائن الحرارية المستخدمة لعلامات الطرق	146
إيجاد مقاومة الصبغ للحرارة والرطوبة	147
مقاومة الصبغ للمواد النفطية	148
مقاومة الصبغ للأحماض	149
تعيين نسبة الألكيد والإخضان	150
تعيين نسبة الرايبط	151
تعيين العجامة (نسبة التباين)	152
مقاومة الصبغ للتصاص	153
تعيين درجة اللمعة	154
تعيين معامل النصوع	155
تعيين مقاومة الإنزيمات	156
إيجاد مقاومة الصبغ للحرارة	157
مقاومة الصبغ لرذاذ الماء المالح	158
مقاومة البري الحببي	159
مقاومة المواد العازلة للأملاح	160
مقاومة الصبغ للتجويف	161
مقاومة الصبغ للتبيير	162
تعيين نسبة الامتصاص	163
اختبار نضج اللون	164
اختبار مقاومة الالخارف	165
إيجاد قوة الالتصاق للصبغ	166
تعيين نسبة الماء	167
اختبار مقاومة الصبغ للانزلاق	168
اختبار مقاومة الانسيابة	169
اختبار سهولة السنفرة للمعجون	170

المحامي مسفر عايشmesferlaw.com

بيان الخدمة	الرسم المقترن د.ك
اختبار تجانس طبقة المجموعة مع بطاقات الطلاء النهائية	171
مقاومة المواد العازلة للمواد النفطية	172
أي فحص يتم خارج المركز يقدر وفقاً للعوامل التالية: عدد ساعات العمل \times عدد الأفراد \times أجرة/ ساعة العمل	173
أي اختبارات أصباغ أخرى لم ترد في القائمة	174
المواد الخرسانية والمواد المضافة لها	
فحص مقاومة الانضغاط على مكعب خرساني	175
فحص مقاومة الانضغاط: للطابوق الخرساني	176
فحص امتصاص الماء: للطابوق - إسمنتي - خرساني	177
الطابوق: خرساني - خفيف - جيري - الرصف المداخل البلاط: إسمنتي - موازيك - سيراميك - بورسلان	
فحص مقاومة الانضغاط على كل أنواع الطابوق الخرساني	178
فحص مقاومة الانضغاط على الطابوق الجيري	179
فحص فيزيائي كامل للطابوق الخرساني (أبعاد - كثافة - امتصاص - قوة انضغاط)	180
فحص فيزيائي كامل لعينة من الطابوق الجيري (أبعاد - كثافة - امتصاص - قوة انضغاط)	181
فحص خاصية واحدة للطابوق الخفيف	182
فحص فيزيائي كامل للطابوق الخفيف (أبعاد - كثافة - قوة انضغاط)	183
فحص مقاومة الانضغاط على طابوق الرصف المدخل (أبعاد - امتصاص - قوة الانضغاط)	184
فحص فيزيائي كامل لطابوق الرصف المدخل (أبعاد - امتصاص - قوة الانضغاط)	185
الجبس	
فحص فيزيائي كامل للخواص الفيزيائية للجبس	186
فحص فيزيائي لإيجاد خاصية واحدة من الجبس	187
الرخام الناعم والخشن	
فحص التدرج الحبيبي للرخام الخشن	188
فحص التدرج الحبيبي للرخام الناعم	189
فحص نسبة امتصاص الماء للرخام الناعم والخشن	190
فحص الوزن النوعي للرخام الناعم والخشن	191
فحص الوزن الحجمي والفراغات للرخام الناعم والخشن	192
فحص معامل الاستطالة ورقم الحدة	193
فحص تعين كتل الطين والمواد المشتقة	194
فحص لوس الجلوس للرخام الخشن	195
فحص المكافئ الرملي	196
إيجاد نسبة النوع المارة من مدخل 200 للرخام الناعم والخشن	197
فحص تعين قيمة التصادم للرخام الخشن	198
فحص تعين قيمة السحق للرخام الخشن	199
فحص تعين قيمة الحمل المطلوب لإنتاج 10% مواد ناعمة	200
فحص ثباتات للرخام	201
فحص تعين معامل الترقق (التفلطح) للرخام الخشن	202
فحص محتوى الصدف للرخام الخشن	203
المواد العازلة للحرارة والرطوبة	
فحص كامل لعينات المواد العازلة للحرارة والرطوبة (السماكه - الكثافة - الامتصاص - قوة الضغط - قوة الفن - ثبات الأبعاد)	204
تقدير معامل التوصيل الحراري للمواد العازلة للحرارة	205
فحص خاصية واحدة للمواد العازلة للحرارة والرطوبة	206
تقدير مقاومة المواد العازلة للعوامل الجوية والحرارة والرطوبة	207
تقدير نسبة عزل الماء للمواد العازلة	208
فحص الشد والاستطالة للمواد العازلة للرطوبة	209
تقدير نفاذية بخار الماء للمواد العازلة للرطوبة	210
المواد البلاستيكية	
فحص أنابيب بلاستيكية/ الأبعاد	211
فحص أنابيب بلاستيكية / الصدم	212
فحص أنابيب بلاستيكية / نقطة الغليان	213
فحص خاصية واحدة للأنبوب البلاستيكية	214
فحص خاصية واحدة لأكياس البولي إيثيلين	215
فحص خاصية واحدة للمواد البلاستيكية	216
الحديد والمعادن	
فحص الصالدة لعينة من الحديد أو المعادن	217
فحص عينة من أنابيب حديد الزهر - الأبعاد	218
فحص عينة من أنابيب حديد الزهر - الضغط - الشد الأبعاد	219
فحص عينة من أنابيب الحديد المجلفن - النحاس - الأبعاد	220
فحص عينة من أنابيب الحديد المجلفن - النحاس - الأبعاد - الفن	221
فحص عينة من أنابيب الحديد المجلفن - النحاس، (قوة الشد الأبعاد الفن)	222

الرسم المقترح د.ك	بيان الخدمة	
55	فحص عينة من أنابيب الحديد المخلفن - النحاس (الضغط - قوة الشد الأبعاد التي)	223
10	فحص عينة من الشبك المعدني مانع للذباب للنوافذ والأبواب	224
18	فحص الأطر للنوافذ والأبواب - حديد - الألمنيوم	225
18	فحص أي خاصية أخرى للألومنيوم المواد الاستهنية	226
37	فحص الأوتوكليف للإسمنت الجير	227
55	فحص فيزيائي كامل للخواص الفيزيائية للجير	228
18	فحص فيزيائي لإيجاد خاصية واحدة من الجير فواصل التمدد	229
74	فحص كامل لعينات مادة فواصل التمدد فيزيائياً	230
18	فحص خاصية واحدة مادة فواصل التمدد فيزيائياً المواد الالاصقة	231
55	فحص قوة اللصق	232
18	فحص مدى تأثير المواد الالاصقة بالعوامل الجوية/الماء - المطوبة	233
18	مدى مقاومة المواد الالاصقة للماء العادي مياه الشرب	234
18	فحص الرطوبة والحرارة على الصبغ	235
	الورق	
55	فحص فيزيائي كامل للمناديل الورقية (الشد - الاستطالة - الجرامية - الأبعاد)	236
18	فحص خاصية واحدة للمناديل الورقية	237
18	فحص فيزيائي لإيجاد خاصية واحدة للورق خزانات فايبرجلاس	238
18	فحص تأثير الرطوبة والحرارة على خزانات الفايبرجلاس	239
	الزجاج	
18	فحص عينة من الزجاج فيزيائياً (الأبعاد - السماكة)	240
	الإسفنج	
18	فحص فيزيائي للإسفنج الصناعي (الأبعاد - الكثافة)	241
18	فحص الإنضغاط على الإسفنج	242
	الرخام	
18	فحص فيزيائي للرخام (الأبعاد - السماكة)	243
18	فحص الإنضغاط للرخام	244
	الفلين	
18	فحص فيزيائي لإيجاد خاصية واحدة للفلين	245
47	فحص كامل بدون تحضير	246
	الخشب	
28	فحص عينة من الخشب بدون تحضير	247
18	فحص خاصية واحدة للخشب	248
18	أي فحص يجري خارج المركز يقدر وفقاً للعوامل التالية عدد ساعات العمل × عدد الأفراد × اجرة / ساعة العمل	249
18	أي اختبارات فيزيائية أخرى لم ترد في القائمة	250
	الكييماء	
18	إيجاد خاصية واحدة للأنياب البلاستيكية	251
10	إيجاد عنصر واحد من المياه كيميائياً	252
47	تحليل كيميائي كامل للأقمصة - الأصوات - الأنسجة	253
18	فحص واحد للأقمصة بأنواعها	254
18	تحليل كيميائي واحد لمواد لاصقة	255
92	تحليل كيميائي كامل للإسمنت	256
18	إيجاد عنصر واحد من الإسمنت كيميائياً	257
74	تحليل كيميائي كامل للجير	258
18	إيجاد عنصر واحد للجير كيميائياً	259
65	تحليل كيميائي للجليس	260
18	إيجاد عنصر واحد للجليس	261
10	تقدير الكربونات / ركام ناعم - ركام خشن	262
47	تحليل الخرسانة كيميائياً لإيجاد نسب الخلط التقريرية	263
47	تحليل الطابوق كيميائياً - لإيجاد نسبة الخلطة التقريرية	264
28	تحليل كيميائي لعنصر واحد من البلاط الإسمنتي أو الموزاييك	265
37	فحص كيميائي ل بلاط السيراميك أو البورسلان أو الطيفي حسب المواصفات	266
13	إيجاد عنصر واحد من سبائك الأنتيمون	267
13	إيجاد عنصر واحد من النحاس	268
13	إيجاد عنصر واحد من الحديد	269

المحامي مسفر عايش

mesferlaw.com



الرسم المقترن د.ك	بيان الخدمة	
18	تقدير نسبة الجلفنة	270
110	تقدير المواد السامة في خزانات المياه والأنباب	271
13	قياس الرقم الميغروجيفي	272
6	فحص إمتصاص المياه - منديل الوجه الورقية	273
18	تعيين أحد مكونات الأصباغ	274
18	إيجاد عنصر واحد كيميائياً في لعب الأطفال	275
10	إيجاد نقطة الوميض	276
14	إيجاد نقطة الانسكاب	277
18	إيجاد الزوجة الكينماتيكية	278
4	إيجاد معامل الزوجة	279
18	إيجاد عنصر واحد في التبيوت كيميائياً	280
10	تعيين نسبة ماء في الأسفلت المستحلب - البيتومين	281
7	تقدير الكلورايد / ركام ناعم - ركام خشن	282
37	تقدير القلويات / ركام ناعم - ركام خشن	283
18	إيجاد عنصر واحد من الزجاج	284
74	تحليل كيميائي كامل لمواد تضاف للخرسانة والملونة	285
18	تحليل كيميائي واحد مادة فواصل التمدد	286
18	تحليل كيميائي واحد مادة عازلة للرطوبة	287
18	أى اختبارات كيميائية أخرى لم ترد في القائمة	288
18	أى فحص يتم خارج المركز يقدر وفقاً لل التالي: عدد ساعات العمل × عدد الأفراد × أجر/ساعة عمل	289
	الكهرباء	
92	فحص المصابيح	290
18	فحص حرارة المotor أثناء التشغيل	291
1.4	فحص فقد الوزن للكابلات	292
10	فحص العزل الكهربائي	293
18	إختبار المطر	294
10	إختبار متانة البلاك	295
92	إختبار شامل لسلامة الأجهزة المنزلية	296
18	إختبار الطريشة	297
1.4	فحص البيانات الإيصالحية والإرشادات	298
1.4	فحص الحماية من الوصول إلى الأجزاء المكهربة	299
6	إختبار بدء تشغيل الأجهزة التي تعمل بمحرك	300
6	إختبار قدرة الدخول والتيار	301
10	إختبار إرتفاع درجة الحرارة	302
10	إختبار تيار التسرب والمتانة الكهربائية عند درجة حرارة التشغيل	303
18	إختبار مقاومة الرطوبة	304
10	إختبار الوقاية من زيادة الحمل	305
10	إختبار التشغيل الغير عادي	306
10	إختبار (الاستقرار والأخطار الميكانيكية - المتانة الميكانيكية - التمددات (الداخلية - المكونات	307
10	إختبار توصيلية المتبع والكردونات المرنة الخارجية	308
1.4	إختبار وسيلة التأمين	309
6	إختبار مقاومة الحرارة والحرق مقاومة تكون المسارات الموصولة جزئياً	310
6	إختبار مقاومة الصدأ	311
18	إختبار بلاكات	312
28	الإختبارات الكهربائية للكابلات	313
10	شهادة موافقة التوريد	314
6	إختبار التركيب	315
18	أية اختبارات كهربائية لم ترد بالجدول	316
18	أى فحص أو معاینة يتم خارج المركز يقدر وفقاً للعوامل العالية عدد ساعات العمل × عدد الأفراد × أجرة/ساعة العمل	317
	أخرى	
8	شهادة ملء بهمه لا مر	318

المحامي مسفر عايش

mesferlaw.com



الخدمات المستحدثة

م	بيان	د.ك	ملاحظات
319	الحصول على شهادة الارساليات المستوردة	30	
320	الارساليات المحلية	30	
321	التقييم الفنى: مؤقت	30	
322	3 أشهر	60	
323	6 أشهر	90	
324	ستين	120	
325	بطاقة كفاءة تحمل رقم تسلسلي صادرة من النظام الآلي للهيئة بكل بطاقة	0.250	
326	بدل فاقد ايصال تحصيل	20	المحامي مسفر عايض mesferlaw.com
327	رسوم لاعتماد الشركات أو المصانع في الهيئة للتعامل مع العميل	30	
	طلبات التظلم التي تنظر من قبل الهيئة		- يتم تقييم السعر وفقاً للقرار الوزاري الصادر رقم (5) لعام 2021 بشأن تحديد رسوم طلبات ص
328	قيمة الشراء لا تزيد عن 5000 دك	75	وفقاً للتعميم رقم (5) لعام 2020 بشأن نظم الشراء للجهات العامة.
329	قيمة الشراء من 5001 د.ك إلى 30,000 دك	450	- يتم تقييم طلب التظلم لقيمة الشراء لأكثر من 75,000 د.ك وفقاً للقرار الوزاري رقم 114 لسنة 2017 بتحديد رسوم طلبات التظلم للجهاز المركزي للمناقصات العامة، حيث يتم الأخذ بالاعتبار معدل التغير في رسوم طلبات التظلم الخاصة بإجراءات المناقصات العامة من المناقصات التي تراوح قيمتها بين مليون دينار إلى عشرة ملايين دينار مقارنة بالمناقصات التي تبلغ قيمتها 50 ألف إلى مليون دينار.
330	قيمة الشراء من 30,001 د.ك إلى 75,000 دك	1125	
331	قيمة الشراء من 75,001 إلى 500,000 د.ك	3500	
332	قيمة الشراء من 500,001 د.ك إلى مليون د.ك	5000	
333	قيمة الشراء ما زاد عن مليون د.ك إلى 10 مليون د.ك	7500	
334	قيمة الشراء ما زاد عن 10 مليون د.ك إلى 100 مليون د.ك	10000	
335	قيمة الشراء ما زاد عن 100 مليون د.ك	15000	
	خدمات الاعتماد		
336	طلب شهادة	50	
337	مراجعة الوثائق (مقيم / يوم عمل)	300	
338	الزيارة التقافية (مقيم / يوم عمل)	200	
339	رسوم التقييم بأنواعه: الزيارة التقافية وزيارة اعادة التقييم وزيارة توسيعة نطاق التقييم وزيارة اعادة مشاهدة التقييم واجراء التقييم عن بعد وزيارة تقييم المتابعة ان وجدت (مقيم/يوم عمل)	500	
340	شعار الاعتماد (لكل دورة اعتماد)	400	
341	نطاق الاعتماد (لكل نطاق اعتماد)	400	
342	شهادة الاعتماد مع تقرير نطاق الاعتماد (لكل دورة اعتماد)	100	
343	إعادة الاعتماد بعد تعليقه	200	
	نطاق اعتماد المختبرات		
344	اختبارات المواد الكيميائية	400	
345	اختبارات مواد البناء ومنتجاتها	400	
346	اختبارات الأنسجة والجلود	400	
347	اختبارات المياه	400	
348	اختبارات الأجهزة الكهربائية	400	
349	معايرة الأوزان والموازين	400	
350	اعتماد مختبر (لكل منتج)	400	
	نطاق اعتماد جهات التفتيش		

ملاحظات	د.ك	بيان	م
	400	الرافعات وأجهزتها ومعداتها	351
	400	أجهزة الضغط	352
	400	المواد غير المختلفة	353
	400	مياه الشرب	354
	400	اعتماد جهات تفتيش (لكل منتج)	355
		نطاق الاعتماد لجهات منح شهادات نظم الإدارة	
	400	نظام إدارة الجودة ISO 9001	356
	400	نظام إدارة السلامة البيئية ISO 14001	357
	400	نظام إدارة سلامة الأغذية ISO 22000	358
	400	نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية ISO 45001	359
المحامي مسفر عايض mesferlaw.com	400	اعتماد نظام إدارة (لكل شهادة)	360
	400	اعتماد جهات منح شهادات المنتجات (لكل منتج)	361
		رسوم خدمات التسجيل	
	40	رسوم إصدار كتاب الموافقة	362
	300	رسوم إصدار إذن مزاولة نشاط تقوم بقيام المطابقة	363
	300	رسوم تجديد إصدار إذن رسمي مزاولة نشاط تقوم بقيام المطابقة	364
		رسوم التظلمات والشكوى والدراسات ذات العلاقة بالاعتماد	
	100 لكل شهادة/تقرير	رسوم دراسة شهادات الاعتماد وشهادات الإجازة والشكاوى الصادرة من جهات الاعتماد وجهات الإجازة ذات العلاقة للتحقق من صحتها.	365
	100 لكل تقرير/شكوى/ تظلم	رسوم دراسة التقارير والشكوى والتظلمات الواردة من الجهات الخارجية (خارج الهيئة العامة للصناعة) للتحقق منها.	366
	200	عند إصدار قرار التظلم وثبات أن جهة تقوم بقيام المطابقة ليست لها حق في أي جزء من التظلم فيترتب عليه تسديد مصاريف إضافية نظير الدراسة.	367
		فرض رسوم نظير الخدمات المقدمة للمصانع من مشروع منظومة الرصد البيئي	
60 سنوا		رسوم بيانات بيئية لكل مصنع	368
10		رسوم اشتراك أجهزة استشعار (IOT)	369
1 دينار كويتي وملة واحدة بالإضافة إلى 40 فلس لكل رسالة ترسل		الرسائل النصية المرسلة للعملاء نظير الخدمات المختلفة التي تقدمها الهيئة	370
		فرض رسوم للهويات	
250 فلس		توفير المطارات لعملاء الهيئة لإيداع الدراسات والمستندات الرسمية	371
5		إصدار هويات لعملاء الهيئة أول مرة	372
5		إصدار هويات لعملاء الهيئة بدل فاقد	373
		الدليل الصناعي	
20		رسوم على بيانات الدليل الصناعي الإلكتروني لكافة المصانع المسجلة بالهيئة	374
		فرض رسوم نظير الخدمات المقدمة من مدينة الشدادية الصناعية الذكية	
30		خدمات الهيئة	375
20		أجهزة المدينة الصناعية الذكية وتوصيلها والدعم	376
200 شهريا		منصات الإعلانات	377
		حق الاطلاع على المعلومات	
5 دنانير لكل وثيقة لا يتعدي عدد أوراقها 10 أوراق وتضاف 500 فلس لكل ورقة إضافية.		رسم الحصول على الوثائق بعد الاطلاع	378