

مادة (102)

يشترط في الكادر الفني لجهة الفحص ما يلي :

- 1- توفير عدد (2) فاحص حاصل على مؤهل لا يقل عن بكالوريوس هندسة الميكانيكا أو الكهرباء أو الإطفاء أو ما يعادلهم وخبرة في مجال التخصص لا تقل عن ثلاث سنوات.
- 2- توفير عدد (2) فاحص حاصل على مؤهل لا يقل عن دبلوم تخصصي وخبرة في مجال التخصص لا تقل عن خمس سنوات.
- 3- اجتياز الاختبارات الفنية المطلوبة من قبل قوة الإطفاء.
- 4- تقديم شهادة فاحص من جهة متخصصة تعتمدها قوة الإطفاء.

مادة (103)

تشكل لجنة بقرار من الرئيس لاعتماد مقاولي الإطفاء ومعدات الإطفاء والخدمات الهندسية، وتختص اللجنة بما يلي :

- 1- النظر في طلبات وتقارير الدراسات الفنية لاعتماد مقاولي الإطفاء ومعدات الإطفاء والخدمات الهندسية وجهات الفحص.
- 2- دراسة المقترحات الفنية والمعدات المستحدثة التي تعرض عليها.
- 3- إصدار التوصيات الخاصة لاعتماد مقاولي الإطفاء ومعدات الإطفاء والخدمات الهندسية وجهات الفحص.
- 4- دراسة البلاغات والشكاوي المتعلقة بمقاولي الإطفاء ومعدات الإطفاء والخدمات الهندسية وجهات الفحص واتخاذ الإجراءات اللازمة.
- 5- دراسة ما يحال إليها من رئيس قوة الإطفاء.

مادة (104)

يُصنف مقاولي معدات الإطفاء والخدمات الهندسية وفقاً للجدول التالي :

جدول (1)

مقاولي مكافحة الحريق

الفترة	الأعمال المرص بتفيذها	الحد الأدنى للمهندسين	اختبارات الكفاءة والحيرة الفنية لتصنيف المهندسين	الحد الأدنى للفنيين	الأعمال المطلوبة لرفع التصنيف إلى الفئة التالية
الرابعة	1- المساحة احمية بالمرشحات لا تزيد على 2م1000 2- خزانات مطاطية 3- فوهات داخلية	2	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنة.	3	عدة مشاريع مجموع مساحة حمايتها بالمرشحات لا تقل عن 2م5000
الثالثة	1- المساحة احمية بالمرشحات لا تزيد على 2م4000 2- خزانات مطاطية 3- فوهات داخلية 4- فوهات خارجية	3	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	4	عدة مشاريع مجموع مساحة حمايتها بالمرشحات لا تقل عن 2م20000
الثانية	1- المساحة احمية بالمرشحات لا تزيد على 2م10000 2- خزانات مطاطية 3- فوهات داخلية 4- فوهات خارجية	4	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	5	عدة مشاريع مجموع مساحة حمايتها بالمرشحات لا تقل عن 2م50000
الأولى	جميع الأعمال	5	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	6	

جدول (2)

مقاولي إنذار الحريق وإنارة الطوارئ والمخارج

الفترة	الأعمال المرص بتفيذها	الحد الأدنى للمهندسين	اختبارات الكفاءة والحيرة الفنية لتصنيف المهندسين	الحد الأدنى للفنيين	الأعمال المطلوبة لرفع التصنيف إلى الفئة التالية
الرابعة	1- نظام إنذار يدوي 2- نظام إنذار تلقائي على ألا تزيد مناطق الحريق على (10) مناطق أو عدد (1) دائرة تناظرية في المشروع الواحد 3- إنارة الطوارئ والمخارج	2	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنة.	3	عدة مشاريع مجموع مناطق الحريق لا تقل عن 50منطقة حريق أو عدد (5) دائرة تناظرية
الثالثة	1- نظام إنذار يدوي 2- نظام إنذار تلقائي على ألا تزيد مناطق الحريق على (16) منطقة أو عدد (3) دائرة تناظرية (Loop) في المشروع الواحد 3- أنظمة إنارة الطوارئ والمخارج	3	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	4	عدة مشاريع مجموع مناطق الحريق لا تقل عن 80منطقة حريق أو عدد (15) دائرة تناظرية (Loop)
الثانية	1- نظام إنذار يدوي 2- نظام إنذار تلقائي على ألا تزيد على (6) دائرة تناظرية (Loop) في المشروع الواحد 3- أنظمة إنارة الطوارئ والمخارج	4	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	5	عدة مشاريع مجموع مناطق الحريق لا تقل عن عدد (30) دائرة تناظرية (Loop)
الأولى	جميع الأعمال	5	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	6	

جدول (3)

مقاولي التهوية وتصريف الدخان

الفترة	الأعمال المرص بتفيذها	الحد الأدنى للمهندسين	اختبارات الكفاءة والحيرة الفنية لتصنيف المهندسين	الحد الأدنى للفنيين	الأعمال المطلوبة لرفع التصنيف إلى الفئة التالية
الثانية	1- قوة ميكانيكية لا تزيد على مساحة 5000م ² 2- ضغط السلام والمساعد والموزعات لا يزيد على أرضي و 15 طابق	2	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين	3	تنفيذ عدة مشاريع مجموع مساحتها لا تقل عن 20000م ²
الأولى	جميع الأعمال	3	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	4	

جدول (4)

مقاولي شبكات الغاز

الفترة	الأعمال المرص بتفيذها	الحد الأدنى للمهندسين	اختبارات الكفاءة والحيرة الفنية لتصنيف المهندسين	الحد الأدنى للفنيين	الأعمال المطلوبة لرفع التصنيف إلى الفئة التالية
الثانية	تقديرات شبكة أسطوانات الغاز البرولي المسال.	2	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة في أعمال الغاز لا تقل عن سنتين.	3	تنفيذ عدد لا يقل عن (20) مشروع بمسا لا يقل عن (4) أسطوانات لكل شبكة تغذية
الأولى	1- تقديرات شبكة أسطوانات الغاز البرولي المسال. 2- تقديرات شبكة خزانات الغاز البرولي المسال.	3	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- حيرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	4	

جدول (5)

مقاوي المصاعد والسلام المتحركة

الفئة	سرعات المصاعد المصرح بتنفيذها	الحد الأدنى للمهندسين	اختبارات الكفاءة والخبرة الفنية لتصنيف المهندسين	الحد الأدنى للفنيين	عدد المصاعد المطلوب تركيبها لرفع التصنيف إلى الفئة التالية
الرابعة	لا تزيد على 1.00 متر / ثانية	2	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- خبرة لا تقل عن سنة في أعمال تنفيذ المصاعد.	4	30 مصعداً
الثالثة	لا تزيد على 1.75 متر / ثانية	3	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- خبرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	5	25 مصعداً
الثانية	لا تزيد على 2.50 متر / ثانية	4	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- خبرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	6	20 مصعداً
الأولى	جميع السرعات	5	1- اجتياز اختبار الكفاءة. 2- خبرة لا تقل عن سنتين في أعمال الفئة السابقة.	7	-

جدول (6)

مقاوي مواد حماية الهياكل / مقاوي مواد سد الفراغات / مقاوي أبواب مقاومة للحريق

م	نوع الأعمال	الخبرة الفنية	الحد الأدنى للفنيين	ملاحظات
1	أعمال مواد حماية الهياكل	شهادة تدريب للجهاز الفني	2	- يكون المنتج معتمد من قوة الإطفاء . - تقديم اتفاقية مع الوكيل .
2	أعمال مواد سد الفراغات	شهادة تدريب للجهاز الفني	2	
3	أعمال تركيب أبواب مقاومة للحريق	شهادة تدريب للجهاز الفني	2	

الفصل الحادي عشر

الضبطية القضائية

مادة (105)

يختص مفتش الضبط القضائي بما يلي:

- 1- الرقابة والتفتيش للتأكد من الالتزام باشتراطات السلامة والوقاية من الحريق.
- 2- ضبط وإثبات المخالفات لأحكام القانون ولائحته التنفيذية والقرارات الصادرة تنفيذاً له.
- 3- جمع الاستدلالات وأخذ العينات للتأكد من صلاحيتها وكفاءتها.
- 4- طلب الحصول على المعلومات والاطلاع على السجلات والتراخيص والهويات وأخذ نسخ منها عند الحاجة.
- 5- تنفيذ القرارات الصادرة بالغلاق الإداري وإزالة المخالفة.
- 6- التحري عن البلاغات والشكاوى بشأن مخالفات اشتراطات السلامة والوقاية من الحريق.

مادة (106)

على المختصين - كل فيما يخصه - تنفيذ هذا القرار، ويعمل به من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية.

نائب رئيس مجلس الوزراء
ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء
أنس خالد ناصر الصالح

صدر في: 18 ربيع الآخر 1442 هـ

الموافق: 3 ديسمبر 2020 م