

نموذج تدقيق تصنيف صيانة و تعبئة طفايات الحريق اليدوية				
النتيجة			التفصيل	ت
٣	٢	١		
			- توفير جهاز خاص بالتعبئة (جهاز بودرة)	١
			- أن يكون جهاز تعبئة البودرة مطابق المواصفات مؤسسة المواصفات و المقاييس.	٢
			- بودرة بوزن ٥٠٠ كغم.	٣
			- توفير جهاز خاص بالتعبئة (CO2)	٤
			- أن يكون جهاز تعبئة الـ (CO2) مطابق المواصفات مؤسسة المواصفات و المقاييس.	٥
			- أن يكون مزوداً بمحرك قادر على ضغط الغاز داخل اسطوانة الطفاية بضغط لا يقل عن ٤٥-٥٠ بار	٦
			- أن يكون للجهاز ميزان دقيق (بدقة ١٠ غم)	٧
			- أن يكون الجهاز مزود بالية معينة لوقف تعبئة الغاز أوماتيكيا بحالة الوصول الى الوزن المطلوب و المحدد على ميزان الجهاز.	٨
			- أن يكون مزود بساعتي ضغط توضحان مقدار الضغط داخل الاسطوانة و السلندر.	٩
			- (٥) اسطوانات غاز (CO2) (٢٥ كغم) لكل واحد.	١٠
			- أن يكون مزود بصمام أمان بقي المستعمل من خطر انفجار الجهاز و السلندر .	١١
			- توفير كمبريسور هواء ٥٠ لتر.	١٢
			- توفير قطع الغيار الجيدة و الأصلية اللازمة لعلية الصيانة	١٣
			- توفير معدات يدوية جيدة و اللازمة لعملية الصيانة .	١٤
			- غاز نيتروجين لاستخدامه في ضغط الطفاية.	١٥
			- تحديد أسماء الكادر الفني .	١٦
			- وسيلة نقل مسجلة باسم الشركة أو مديرها .	١٧
			- إبلاغ الدفاع المدني عن كل فني جديد	١٨
			- توفير ملصقات التعبئة و الصيانة موضح فيها (عنوان المؤسسة , تاريخ الصيانة , تاريخ الفحص القادم , اسم الفني الذي قام بالصيانة و توقيعه , رقم هاتف المؤسسة).	١٩
			- رخصة مهن سارية المفعول .	
			- شهادة تسجيل اسم تجاري صادرة من وزارة الصناعة و التجارة.	
			- شهادة انتساب الى الغرفة التجارية .	
			- رخصة استيراد سارية المفعول في حال طلب استيراد مواد الإطفاء الخاص بالتعبئة .	
			- عقد الإيجار .	

توقيع ضابط الكشف: