**King Faisal University** 

SAFETY MANAGEMENT



جامعة الملك فيصل

ادارة السلامة

## خطة الصيانة لنظام انذار الحريق

## Maintenance plan for the fire alarm system

الصيانة الربع سنوية/ Quarterly Maintenance No رقم ( )

نموذج رقم (3)

تاريخ الزيارة Date of examination		نوع اللوحة PANLE TYPE	-	رقم المبن ILDIG NO	اسم المبنى BUILDING NAME
s م	t - ti - 1.1			DATA OF CHECK LIST تاريخ الفحص	COMMENTS الملاحظات
1	Follow the steps of monthly maintenance اتبع خطوات الصيانة الشهرية				
2	Check all connections and end time and ensure the stability of all hardware warning system فحص جميع التوصيلات و نهايتها وتأكد من ثبات جميع الأجهزة الخاصة بنظام الإنذار				
3	Checking the battery voltage by a digital scale and in the case of a voltage less than 24 volts should be adjusted to change the battery charger or فحص جهد البطارية بواسطة مقياس رقمي وفي حالة وجود جهد أقل من 24 فولت فيجب تعديل الشحن أو تغيير البطارية				
4	In small buildings that do not increase the areas where the fire for 12 districts must test all devices and assistive devices for the alarm system في المبانى الصغيرة التي لا تزيد مناطق الحريق فيها عن 12 منطقة فيجب فحص جميع الأجهزة الخاصة والأجهزة المساعدة لنظام الإنذار				
5	In large buildings that increase the areas where the fire for 12 regions of the building is divided into four sections are checked all hardware and assistance alarm system for each quarter of the building. Where in the end of the year are examined in full warning في المبانى الكبيرة التي تزيد مناطق الحريق فيها عن 12 منطقة يقسم المبنى إلى أربعة أقسام ويتم فحص جميع الأجهزة الخاصة والمساعدة بنظام الإنذار لكل ربع من المبنى. حيث في نهاية العام يتم فحص			ادارة ال	
6		Maintenance specified by KFU Department ابعة تعليمات الصيانة من الإدارة الف			

## Safety Engineer Signature

**Supervisor Signature** 

توقيع مهندس الامن والسلامة