

采购需求表清单

七氟丙烷灭火装置								
序号	产品名称	型号规格	厂家	放置位置	参数	数量	单位	
1	柜式七氟丙烷气体灭火装置	GQQ100/2.5	福建柳美	601	100KG	2	套	
2	柜式七氟丙烷气体灭火装置	GQQ70/2.5	福建柳美	602、603	70KG	2	套	
3	悬挂式七氟丙烷气体灭火装置	XQQW20/1.6	福建柳美	403(3套)、405(3套)、502、504、601	20KG	9	套	
4	悬挂式七氟丙烷气体灭火装置	XQQW30/1.6	福建柳美	402、404(2套)、502、504、507、601(2套)、604(3套)	30KG	11	套	
5	七氟丙烷药剂	HFC-227ea	福建柳美		灭火药剂	850	KG	
自动报警及联动系统设备								
序号	产品名称	型号规格	参数		放置位置	厂家	数量	单位
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-TX3100C	智能型，电子编码，内置集成芯片，有自动补偿能力、故障自诊断功能和防水汽误报功能，指示灯360度可见，与TX3986型底座配套使用。		4-7层各个房间	泰和安	44	只
2	点型感温火灾探测器	JTW-ZDM-TX3110B编码型(A2R)	智能型，电子编码，内置高集成芯片，与TX3986型底座配套使用，指示灯360度可见，类别：A2R。		4-7层各个房间		44	只
3	探测器底座	TX3986	与JTYGMTX3100C、JTWZDMTX3110B、JTF-GOM-TX3120A编码型火灾探测器配套使用。		4-7层各个房间		88	只
4	手持电子编码器	TX6930	液晶显示，用于我司所有火灾自动报警系统、TN3系消防电话系统、TS6系应急照明和疏散指示系统、TM3系防火门监控系统、TE3系电气火灾监控系统、TP3系消防设备电源监控系统、TR3系可燃气体系统等各系统编码型前端设备的编码。		调试烟火/温火灾探测器等设备		1	只

序号	产品名称	型号规格	参数	放置位置	厂家	数量	单位
5	输入模块	TX3201	电子编码，插拔式安装，可接收设备无源常开或常闭触点信号，并具有线路检测功能，与 TX3201DZ 配套使用。	601、602、603	泰和安	4	只
6	输入模块底座	TX3201-DZ	与 TX3201 输入模块配套使用。	601、602、603		4	只
7	火灾声光警报器	TX3308	四线制，电子编码，高亮 LED 光源，可实现声光分离，插拔式安装，需和 TX3308DZ 底座配套使用。	601、602、603		6	只
8	火灾声光警报器底座	TX3308-DZ	与 TX3308 编码型型声光警报器配套使用。	601、602、603		6	只
9	紧急启停按钮	TX3157A	电子编码，无极性两总线连接方式，带手/自动转换功能，与 TX3042C、TX3045 气体灭火控制装置配套构成气体灭火控制系统，超强防水功能。与 TX3307-DZ 配套使用。	601、602、603		3	只
10	气体释放警报器（减薄款）	TX3317	电子编码，无极性两总线连接方式，需直流 24V 电源供电；与气体灭火控制器配套构成气体灭火控制系统。与 TX3045、TX3042C 配接使用。	601、602、603		3	只
11	气体灭火控制器	TX3042C 四区	壁挂式，汉字液晶显示，4 区设计，每区可连接总线式设备 128 个；含 12V/12AH 蓄电池 2 节。每区联动电源输出容量 24V/1A，喷洒驱动有源输出 24V/1.8A；无需气体终端模块。	6 楼走廊		1	台
12	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QBL-TX3000A/242	壁挂式，汉字液晶显示，报警联动总数为 242 点，含软件，含打印机，含一块 12 点总线联动操作盘，含 6 点多线控制盘，含备电。联动电源输出容量为 24V/1.5A。	1 楼值班室		1	台
13	自动灭火贴	QRR0.01 GW/S(一代)	78×51×29mm，热启动，热启温度：≥170℃，热气溶胶发生剂量：10±1g；使用有效期：10 年；适用温度：-50℃~110℃。	实验室常开设备旁		10	个

报名采购单位提交文件须包括：

1. 统一社会信用代码证或营业执照副本；
2. 项目实施方案。（根据业主实际需求出具货物清单、数量及点位设备功能表、实现灭火功能的控制的程序）；
3. 报价单（报价应包括完成本项目工作所需的所有费用）；
4. 报价供应商须到现场核实实验室 4-7 层的货物数量并出具 CAD 详细的点位图；
5. 上述提供的文件、资料、证书的复印件必须加盖报价单位公章。报价人须保证所提交资料真实、完整、有效、一致，否则自行承担由此导致的任何损失。