

锦外项目消防系统恢复施工工程量清单

1	甲方名称	成都富临物业管理有限责任公司					
2	报价单位		联系人				
3	项目名称	富临. 锦外中心	联系电话				
4	工程名称	富临锦外中心1栋、3栋、负一层、负二层、负四层消防系统恢复维修工程					
5	项目名称	单 位	数 量	全费用 综合单 价	合 计	备 注	
一、拆除工程							
1	火灾损坏线路拆除	项	1		0		
2	火灾损坏设备拆除	项	1		0		
3	小计				0		
二、报警及联动类							
1	回路板	张	1		0	北京利达华信	
2	烟感探测器	套	98		0	北京利达华信JTY-GM-LD3000EN	
3	温感探测器	套	3		0	北京利达华信JTY-GM-LD3300EN	
4	隔离模块	套	9		0	北京利达华信JTY-GM-LD3600ED	
5	输入输出模块	套	32		0	北京利达华信JTY-GM-LD6800ED	
6	广播模块	套	9		0	北京利达华信	
7	楼层显示器	套	7		0	北京利达华信JTY-GM-LD128EN(D)	
8	端子箱	个	4		0		
9	报警分线	米	1000		0	WDZN-RVS-2*1.5	
10	报警总线	米	1950		0	WDZN-KVVP-2*2.5	
11	24V联动电源线	米	1950		0	WDZN-KVV-2*2.5	
12	风机多线联动线缆	米	1100		0	WDZN-KVV-7*1.5	
13	消防泵多线联动线缆	米	320		0	WDZN-KVV-19*1.5	
14	广播线	米	1950		0	WDZN-KVV-3*2.5	
15	电话线	米	250		0	WDZN-KVVP-2*2.5	
16	电话分线	米	70		0	WDZN-RVS-2*1.5	
17	层显线路	米	150		0	WDZN-RVS-2*1.5+WDZN-BV-2*2.5	
18	电话分机	只	4		0	北京利达华信HY5716B	
19	SC20线管	米	180		0		
20	20金属软管	米	110		0		
21	100*100桥架	米	100		0	普通桥架	
22	消防水池液位仪/传感器	台	3		0	ZWP-C803-01-23-HL-P	成都圣鑫机电设备有限公司
23	小计				0		

三、应急疏散类							
1	应急柜(更换)	台	4		0	创宏CH-D-4KVA-1	1栋1-1ALe2、1-3ALe2、1-B1ALe4更换, 2-1ALe2维修
2	疏散指示灯	只	38		0	智能36V	
3	应急灯	只	16		0	ST-ZFZD-E3W-16680	
4	区域集中控制柜	台	4		0	西默电气XM-D-0.15KVA-4	
5	应急灯具线路	米	800		0	WDZN-BYJ3*2.5	
6	疏散指示灯线路	米	800		0	WDZN-BYJ2*2.5	
7	SC20线管	米	260		0		
8	小计				0		
四、电源火灾监控系统							
1	电源监控模块	只	12		0	LN8M-3-2V2A	
2	线路更换	米	650		0	WDZN-KVV-4*2.5	
3	SC25线管	米	200				
4	电源监控主机(乐鸟)	台	1		0	乐鸟2N6HP	
5	小计				0		
五、防火门监控系统							
1	防火门线路更换	米	900		0	WNZN-KVV-4*2.5	
2	SC20线管	米	100		0		
3	小计				0		
六、防火卷帘门							
1	防火卷帘控制箱	台	1		0	负四层	
2	按钮盒	只	2		0	负四层	
3	控制模块	套	1		0	负四层(JTY-GM-L06800E0	
4	防火卷帘门电机	台	1		0		
5	小计				0		
七、施工开孔及恢复							
1	施工开孔及恢复	项	1			预计开孔规格300*300石膏板、砖墙及混凝土墙板自行考虑	
八、其它费用							
1	线路排查	项	1		0	老旧线路排查	
2	设备安装及调试	项	1		0	所有设备调试报验	该项为施工单位设备调试
3	厂家编程调试	项	1		0		该项为厂家编程调试
4	小计				0		
5	总计				0		
7	税费				0	增值税专票	
8	维修总价				0		

<p>备注：1、本工程为总价包干工程，其中全费用综合单价包含但不限于人工费、材料费、机械费、综合费（包括企业管理费、利润）、人材机调整费、调试、验收、措施费、规费等一切费用。竣工结算时，火灾范围内工程量不做调整。</p> <p>2、此清单由甲方根据原施工图纸结合现场实地勘查所统计数量和项目，各投标单位踏勘后可自行增减工程项目及数量并单独列项报价。火灾范围外的项目及设备不包含在此清单范围内。</p>	
--	--