

招标工程量清单

招 标 人： 1



(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

2025年12月24日

招标工程量清单

招 标 人： 1 _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 1 _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： 1 _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 1 _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 2025年12月24日

复核时间： 2025年12月26日

万年县政府投资项目服务中心工程审核报告

万财评[2025]672 号

建设单位：万年县卫生健康委员会

项目名称：县医防融合建设项目一妇幼保健院消防改造工程预算审核

核定控制价：4690047.86 元

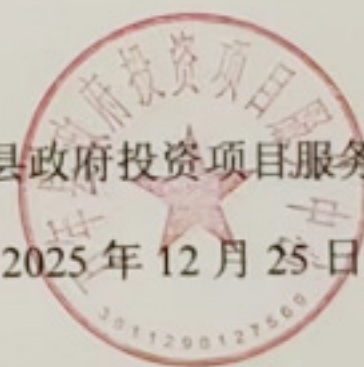
审核说明：

一、审核依据：万年县卫生健康委员会报送的请示、工程预算书、设计图纸和反馈意见表等，委托第三方中介机构上饶市华恺工程咨询有限公司进行审核。

二、本工程送审预算造价为 5199684.84 元，核定招标控制价为 4690047.86 元，核减金额计 509636.98 元。

万年县政府投资项目服务中心

2025 年 12 月 25 日



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010402001001	砌块墙	1.砌块品种:200厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.M5水泥砂浆砌筑;	m3	18.48			
2	010402001002	砌块墙	1.砌块品种:100厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.砂浆强度等级: M5水泥砂浆砌筑;	m3	2.97			
3	010503004001	圈梁（反坎）	1、混凝土强度等级：C20 2、混凝土拌和料要求：非泵送商品混凝土	m3	1.444			
4	011702008001	圈梁	圈梁 直形 复合模板 钢支撑	m2	21.66			
5	010503005001	过梁	1、混凝土强度等级：C20 2、混凝土拌和料要求：非泵送商品混凝土	m3	1.812			
6	011702009001	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m2	24.42			
7	010802003001	钢质甲级防火门	1.甲级钢制防火门	m2	9.43			
8	010802003002	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门	m2	32.2			
9	010802003003	钢质门	1.成品钢质门	m2	31.44			
10	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1.乙级防火窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	67.86			
11	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1.甲级防火窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	6.38			
12	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1.排烟窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	25.8			
13	01B007	手动开窗器	1.类型:手动开窗器 2.其他:满足设计及规范要求	个	5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	011104004001	防静电活动地板	楼面3: 用于消防控制室 燃烧性能等级A级 1、150~250高架防静电 电活动地板(陶瓷地板) 2、保护层界面剂1道 3、20厚1:3水泥砂浆保护层 4、1.5厚聚氨酯防水涂料 (2遍)防潮层 5、20厚1:3 水泥砂浆找平 层 6、混凝土垫层面层 7、原建筑面层铲除	m2	26.19			
15	011105002001	室外台阶	室外台阶 1、8~12厚防滑地砖面层 ,横向铺配套防滑条地砖 ,中距300,DTG砂浆勾缝 防滑条,横向中距 100~150,突出坡道表面4 2.20厚DS M15砂浆(1:3干 硬性水泥砂浆)粘结层,表 面撒素水泥面(洒适量清水) 3. 界面剂1道 4.80厚C20混凝土垫层 5.300厚粒径10~40碎石灌 DM M5砂浆(M5混合砂浆)宽出面层300 6.压实填土,压实系数 ≥93%%	m2	25.53			
16	011201001001	内墙2:用于无水功 能用房	内墙2:用于无水功能用房 燃烧性能等级A级 1、无机涂料 2、5厚DP M20砂浆 (1 : 2.5水泥砂浆)找平抹 光 3、9厚DP M15砂浆(1:3水 泥砂浆)打底扫毛 4、界面剂1道	m2	262.32			
17	011601001001	砖砌体拆除	1.砌体材质:砌块墙	m3	7.672			
18	011610002001	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积在 4m2以内 人工*1.3	樘	16			
19	011610002002	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积超过 4m2 人工*1.5	樘	12			
20	010103002001	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	14.754			
21	010103002002	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府 指定地点	m3	14.754			
22	011701003001	里脚手架	1.里脚手架	m2	262.32			
23	010402001003	砌块墙	1.砌块品种:200厚加气混 凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.M5水泥砂浆砌筑;	m3	26.604			
24	010402001004	砌块墙	1.砌块品种:100厚加气混 凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.砂浆强度等级: M5水泥 砂浆砌筑;	m3	4.697			
25	011601001002	砖砌体拆除	1.砌体材质:砌块墙	m3	2.786			
26	010503005002	过梁	1、混凝土强度等级: C20 2、混凝土拌和料要求 : 非泵送商品混凝土	m3	1.656			
27	011702009002	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m2	24.84			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
28	010802003004	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门	m2	52.44			
29	010802003005	钢质甲级防火门	1.甲级钢制防火门	m2	2.53			
30	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1.乙级防火窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	5.28			
31	010807001005	金属（塑钢、断桥）窗	1.甲级防火窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	4.84			
32	010803002001	防火卷帘(闸)门	1.防火卷帘(闸)门，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	297.54			
33	01B009	轻钢雨棚	新增轻钢雨棚 详二次深化设计	m2	16.2			
34	010807001006	金属（塑钢、断桥）窗	1.排烟窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	46.74			
35	01B008	手动开窗器	1.类型:手动开窗器 2.其他:满足设计及规范要求	个	10			
36	011201001002	内墙2:用于无水功能用房	内墙2:用于无水功能用房 燃烧性能等级A级 1、无机涂料 2、5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平抹光 3、9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫毛 4、界面剂1道	m2	376.54			
37	011610002003	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积超过4m2 人工*1.5	樘	10			
38	010103002003	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	5.404			
39	010103002004	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府指定地点	m3	5.404			
40	011701003002	里脚手架	1.里脚手架	m2	376.54			
41	010402001005	砌块墙	1.砌块品种:200厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.M5水泥砂浆砌筑；	m3	22.608			
42	010402001006	砌块墙	1.砌块品种:100厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.砂浆强度等级: M5水泥砂浆砌筑；	m3	4.697			
43	011601001003	砖砌体拆除	1.砌体材质:砌块墙	m3	4.166			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
44	010503005003	过梁	1、混凝土强度等级：C20 2、混凝土拌和料要求： ：非泵送商品混凝土	m3	1.656			
45	011702009003	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m2	24.84			
46	010802003006	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门	m2	52.44			
47	010802003007	钢质甲级防火门	1.甲级钢制防火门	m2	2.53			
48	010807001007	金属（塑钢、断桥）窗	1.乙级防火窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	5.28			
49	010807001008	金属（塑钢、断桥）窗	1.甲级防火窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	4.84			
50	010803002002	防火卷帘(闸) 门	1.防火卷帘(闸) 门，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	217.74			
51	01B012	轻钢雨棚	新增轻钢雨棚 详二次深化设计	m2	16.2			
52	010807001009	金属（塑钢、断桥）窗	1.排烟窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	15.06			
53	01B013	手动开窗器	1.类型:手动开窗器 2.其他:满足设计及规范要求	个	4			
54	011201001003	内墙2:用于无水功能用房	内墙2:用于无水功能用房 燃烧性能等级A级 1、无机涂料 2、5厚DP M20砂浆(1：2.5水泥砂浆)找平抹光 3、9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫毛 4、界面剂1道	m2	336.58			
55	011610002004	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积超过4m2 人工*1.5	樘	4			
56	010103002005	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	5.15			
57	010103002006	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府指定地点	m3	5.14			
58	011701003003	里脚手架	1.里脚手架	m2	336.58			
59	010402001007	砌块墙	1.砌块品种:200厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.M5水泥砂浆砌筑；	m3	22.608			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
60	010402001008	砌块墙	1.砌块品种:100厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.砂浆强度等级: M5水泥砂浆砌筑;	m3	4.697			
61	011601001004	砖砌体拆除	1.砌体材质:砌块墙	m3	4.166			
62	010503005004	过梁	1、混凝土强度等级: C20 2、混凝土拌和料要求: 非泵送商品混凝土	m3	1.656			
63	011702009004	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m2	24.84			
64	010802003008	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门	m2	52.44			
65	010802003009	钢质甲级防火门	1.甲级钢制防火门	m2	5.98			
66	010807001010	金属(塑钢、断桥)窗	1.乙级防火窗,颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容; 3.需满足图纸及使用要求;	m2	5.28			
67	010807001011	金属(塑钢、断桥)窗	1.甲级防火窗,颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容; 3.需满足图纸及使用要求;	m2	4.84			
68	010803002003	防火卷帘(闸)门	1.防火卷帘(闸)门,颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容; 3.需满足图纸及使用要求;	m2	217.74			
69	01B021	轻钢雨棚	新增轻钢雨棚 详二次深化设计	m2	16.2			
70	010807001012	金属(塑钢、断桥)窗	1.排烟窗,颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容; 3.需满足图纸及使用要求;	m2	15.06			
71	01B022	手动开窗器	1.类型:手动开窗器 2.其他:满足设计及规范要求	个	4			
72	011201001004	内墙2:用于无水功能用房	内墙2:用于无水功能用房 燃烧性能等级A级 1、无机涂料 2、5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平抹光 3、9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫毛 4、界面剂1道	m2	336.58			
73	011610002005	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积超过4m2 人工*1.5	樘	4			
74	010103002007	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	5.15			
75	010103002008	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府指定地点	m3	5.14			
76	011701003004	里脚手架	1.里脚手架	m2	336.58			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
77	010402001009	砌块墙	1.砌块品种:200厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.M5水泥砂浆砌筑;	m3	35.518			
78	010402001010	砌块墙	1.砌块品种:100厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.砂浆强度等级: M5水泥砂浆砌筑;	m3	4.697			
79	011601001005	砖砌体拆除	1.砌体材质:砌块墙	m3	4.166			
80	010503004002	圈梁 (反坎)	1、混凝土强度等级: C20 2、混凝土拌和料要求: 非泵送商品混凝土	m3	0.912			
81	011702008002	圈梁	圈梁 直形 复合模板 钢支撑	m2	13.68			
82	010503005005	过梁	1、混凝土强度等级: C20 2、混凝土拌和料要求: 非泵送商品混凝土	m3	1.656			
83	011702009005	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m2	24.84			
84	010802003010	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门	m2	54.28			
85	010802003011	钢质甲级防火门	1.甲级钢制防火门	m2	2.53			
86	010807001013	金属 (塑钢、断桥) 窗	1.乙级防火窗, 颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容; 3.需满足图纸及使用要求;	m2	5.28			
87	010807001014	金属 (塑钢、断桥) 窗	1.甲级防火窗, 颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容; 3.需满足图纸及使用要求;	m2	47.52			
88	01B018	轻钢雨棚	新增轻钢雨棚 详二次深化设计	m2	16.2			
89	010807001015	金属 (塑钢、断桥) 窗	1.排烟窗, 颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容; 3.需满足图纸及使用要求;	m2	18.16			
90	01B019	手动开窗器	1.类型:手动开窗器 2.其他:满足设计及规范要求	个	5			
91	011201001005	内墙2:用于无水功能用房	内墙2:用于无水功能用房 燃烧性能等级A级 1、无机涂料 2、5厚DP M20砂浆 (1: 2.5水泥砂浆)找平抹光 3、9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫毛 4、界面剂1道	m2	355.48			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
92	011201003001	外墙1:(涂料外墙)	外墙1: 风机房(涂料外墙) (一级防水) 1. 面层涂料2道(树脂类乳液,薄型平涂) 2. 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) 3、刮涂耐水腻子,干燥后打磨 4、6厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 5、1.5厚聚合物水泥防水涂料 6、6厚聚合物防水砂浆找平 7、12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 8、界面剂一道 9、砌体 用于卫生间加风井处内墙面做法、电梯厅前室内墙面做法、其余现状墙面瓷砖施工破损修复位置	m2	110.2			
93	011610002006	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积超过4m2 人工*1.5	樘	9			
94	010103002009	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	5.15			
95	010103002010	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府指定地点	m3	5.14			
96	011701003005	里脚手架	1.里脚手架	m2	355.48			
97	011701002001	外脚手架	外脚手架 15m以内 双排	m2	110.2			
98	010402001011	砌块墙	1.砌块品种:200厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.M5水泥砂浆砌筑;	m3	63.618			
99	010402001012	砌块墙	1.砌块品种:100厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.砂浆强度等级: M5水泥砂浆砌筑;	m3	5.616			
100	011601001006	砖砌体拆除	1.砌体材质:砌块墙	m3	13.202			
101	010503004003	圈梁(反坎)	1、混凝土强度等级: C20 2、混凝土拌和料要求: 非泵送商品混凝土	m3	2.32			
102	011702008003	圈梁	圈梁 直形 复合模板 钢支撑	m2	23.204			
103	010503005006	过梁	1、混凝土强度等级: C20 2、混凝土拌和料要求: 非泵送商品混凝土	m3	2.884			
104	011702009006	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m2	28.844			
105	010802003012	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门	m2	126.73			
106	010802003013	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门(原有门拆除后重新安装)	m2	7.36			
107	010802003014	钢质甲级防火门	1.甲级钢制防火门	m2	2.53			
108	010802003015	乙级防火防护推拉门	1.乙级防火防护推拉门(消防联动)	m2	37.44			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
109	010807001016	金属（塑钢、断桥）窗	1.乙级防火窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	15.84			
110	010807001017	金属（塑钢、断桥）窗	1.排烟窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	19.24			
111	01B025	手动开窗器	1.类型:手动开窗器 2.其他:满足设计及规范要求	个	3			
112	011201001006	内墙2:用于无水功能用房	内墙2:用于无水功能用房 燃烧性能等级A级 1、无机涂料 2、5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平抹光 3、9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫毛 4、界面剂1道	m2	704.94			
113	011610002007	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积超过4m2 人工*1.5	樘	2			
114	010103002011	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	13.823			
115	010103002012	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府指定地点	m3	13.823			
116	011701003006	里脚手架	1.里脚手架	m2	704.94			
117	010402001013	砌块墙	1.砌块品种:200厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.M5水泥砂浆砌筑；	m3	25.138			
118	010402001014	砌块墙	1.砌块品种:100厚加气混凝土砌块 2.墙体类型:3.6m以内 3.砂浆强度等级: M5水泥砂浆砌筑；	m3	1.456			
119	011601001007	砖砌体拆除	1.砌体材质:砌块墙	m3	1.932			
120	010503004004	圈梁（反坎）	1、混凝土强度等级：C20 2、混凝土拌和料要求：非泵送商品混凝土	m3	0.432			
121	011702008004	圈梁	圈梁 直形 复合模板 钢支撑	m2	4.32			
122	010503005007	过梁	1、混凝土强度等级：C20 2、混凝土拌和料要求：非泵送商品混凝土	m3	0.624			
123	011702009007	过梁	过梁 复合模板 钢支撑	m2	6.08			
124	010505006001	栏板	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土拌和料要求：泵送商品混凝土	m3	12.36			
125	011702021001	栏板	栏板 复合模板钢支撑	m2	123.6			
126	010802003016	钢质乙级防火门	1.乙级钢制防火门	m2	22.77			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
127	010807001018	金属（塑钢、断桥）窗	1.排烟窗，颜色甲方选定 2.含制作、安装、运输、五金配件、门边塞缝等所有工作内容； 3.需满足图纸及使用要求；	m2	10.56			
128	01B028	手动开窗器	1.类型:手动开窗器 2.其他:满足设计及规范要求	个	2			
129	011201001007	内墙2:用于无水功能用房	内墙2:用于无水功能用房 燃烧性能等级A级 1、无机涂料 2、5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平抹光 3、9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫毛 4、界面剂1道	m2	517.32			
130	011201003002	外墙1:(涂料外墙)	外墙1: 风机房(涂料外墙)(一级防水) 1. 面层涂料2道(树脂类乳液,薄型平涂) 2. 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) 3、刮涂耐水腻子,干燥后打磨 4、6厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 5、1.5厚聚合物水泥防水涂料 6、6厚聚合物防水砂浆找平 7、12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 8、界面剂一道 9、砌体 用于卫生间加风井处内墙面做法、电梯厅前室内墙面做法、其余现状墙面瓷砖施工破损修复位置	m2	579.12			
131	010901001001	屋面1	屋面1: 风机房屋面-不上人屋面(一级防水,无保温) 1.面层:20厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆) 2.隔离层:聚酯无纺布隔离层一道(250g/m2) 3.防水层:两层各1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎体) 1.5厚聚合物水泥防水涂料(防水层四周返高至结构面以上600,且不小于完成面以上300。) 4.找平层:20厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆) 5.最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2%% 6.钢筋混凝土结构板,表面基层清理,洒水湿润	m2	103.2			
132	011610002008	金属门窗拆除	1.钢门窗 每樘面积超过4m2 人工*1.5	樘	2			
133	010103002013	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	1.72			
134	010103002014	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府指定地点	m3	1.72			
135	011701003007	里脚手架	1.里脚手架	m2	704.94			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
136	011701002002	外脚手架		m2	360.5			
137	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨及饰面种类:金属龙骨及金属面 2.控制扬尘, 废渣废料清理归堆	m2	548.3			
138	011302001001	吊顶天棚	铝扣板吊顶 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	274.15			
139	011302001002	吊顶天棚	铝扣板吊顶(主材利旧) 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	274.15			
140	011606003002	天棚面龙骨及饰面拆除	1.拆除铝扣板面层(按局部面积的50%考虑) 2.控制扬尘, 废渣废料清理归堆	m2	170.04			
141	011302001003	吊顶天棚	1、铝板与专用龙骨固定(按局部面积的50%计算)	m2	170.04			
142	010103002015	楼层垃圾运输	1.废弃料品种:楼层建筑垃圾运下楼 2.运距:综合考虑	m3	26.098			
143	010103002016	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:1km	m3	20.99			
144	011606003003	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨及饰面种类:金属龙骨及石膏板饰面 2.控制扬尘, 废渣废料清理归堆	m2	891.43			
145	011302001004	吊顶天棚	铝扣板吊顶 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	445.715			
146	011302001005	吊顶天棚	铝扣板吊顶(主材利旧) 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	445.715			
147	010103002017	楼层垃圾运输	1.废弃料品种:楼层建筑垃圾运下楼 2.运距:综合考虑	m3	28.372			
148	010103002018	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:1km	m3	28.372			
149	011606003004	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨及饰面种类:金属龙骨及石膏板饰面 2.控制扬尘, 废渣废料清理归堆	m2	572.43			
150	011302001006	吊顶天棚	铝扣板吊顶 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	286.215			
151	011302001007	吊顶天棚	铝扣板吊顶(主材利旧) 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	286.215			
152	010103002019	楼层垃圾运输	1.废弃料品种:楼层建筑垃圾运下楼 2.运距:综合考虑	m3	14.311			
153	010103002020	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:1km	m3	14.311			
154	011606003005	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨及饰面种类:金属龙骨及石膏板饰面 2.控制扬尘, 废渣废料清理归堆	m2	692.64			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
155	011302001008	吊顶天棚	铝扣板吊顶 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	346.32			
156	011302001009	吊顶天棚	铝扣板吊顶（主材利旧） 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	346.32			
157	011302001010	吊顶天棚	1、铝板与专用龙骨固定 （按局部面积的50%计算）	m2	77.68			
158	011606003006	天棚面龙骨及饰面拆除	1.拆除铝扣板面层（按局部面积的50%考虑） 2.控制扬尘，废渣废料清理归堆	m2	77.68			
159	010103002021	楼层垃圾运输	1.废弃料品种:楼层建筑垃圾运下楼 2.运距:综合考虑	m3	22.444			
160	010103002022	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:1km	m3	22.444			
161	011606003007	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨及饰面种类:金属龙骨及石膏板饰面 2.控制扬尘，废渣废料清理归堆	m2	525.81			
162	011302001011	吊顶天棚	铝扣板吊顶 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	262.905			
163	011302001012	吊顶天棚	铝扣板吊顶（主材利旧） 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	262.905			
164	011302001013	吊顶天棚	1、铝板与专用龙骨固定 （按局部面积的50%计算）	m2	32.955			
165	011606003008	天棚面龙骨及饰面拆除	1.拆除铝扣板面层（按局部面积的50%考虑） 2.控制扬尘，废渣废料清理归堆	m2	32.955			
166	010103002023	楼层垃圾运输	1.废弃料品种:楼层建筑垃圾运下楼 2.运距:综合考虑	m3	19.166			
167	010103002024	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:1km	m3	19.166			
168	011606003009	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨及饰面种类:金属龙骨及石膏板饰面 2.控制扬尘，废渣废料清理归堆	m2	158.53			
169	011302001014	吊顶天棚	铝扣板吊顶 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	79.265			
170	011302001015	吊顶天棚	铝扣板吊顶（主材利旧） 1.方形铝扣板 600×600×1mm	m2	79.265			
171	011302001016	吊顶天棚	1、铝板与专用龙骨固定 （按局部面积的50%计算）	m2	87.835			
172	011606003010	天棚面龙骨及饰面拆除	1.拆除铝扣板面层（按局部面积的50%考虑） 2.控制扬尘，废渣废料清理归堆	m2	87.835			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
173	010103002025	楼层垃圾运输	1.废弃料品种:楼层建筑垃圾运下楼 2.运距:综合考虑	m3	5.607			
174	010103002026	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:1km	m3	5.607			
175	010502001001	矩形柱	1、C35碎石混凝土	m3	8.584			
176	010503002001	矩形梁	1、C35碎石混凝土	m3	1.352			
177	010505001001	有梁板	1、C35碎石混凝土	m3	21.433			
178	010515001001	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤10	t	1.054			
179	010515001002	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤18	t	2.163			
180	010515001003	现浇构件钢筋	1、箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤10mm	t	2.006			
181	011702002001	矩形柱	1、矩形柱 复合模板 钢支撑	m2	113.648			
182	011702006001	矩形梁	1、矩形梁 复合模板 钢支撑	m2	6			
183	011702014001	有梁板	1、有梁板 复合模板 钢支撑	m2	201.59			
184	040901008001	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ14	根	48			
185	01B001	混凝土凿毛	1、混凝土凿毛	m2	4.1			
186	010501006001	二次灌浆	1、采用有粗骨料的IV高强灌浆料	m3	6.053			
187	010515001004	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤18	t	0.142			
188	010515001005	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤25	t	1.319			
189	010515001006	现浇构件钢筋	1、箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤10mm	t	0.36			
190	011702004001	柱加固模板	柱加固模板	m2	72.9			
191	040901008002	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ10	根	360			
192	040901008003	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ14	根	720			
193	040901008004	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ18	根	40			
194	040901008005	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ25	根	46			
195	010501006002	二次灌浆	1、采用有粗骨料的IV高强灌浆料	m3	25.146			
196	010515001007	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤18	t	1.452			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
197	010515001008	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤25	t	0.125			
198	010515001009	现浇构件钢筋	1、箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤10mm	t	1.997			
199	010516001001	化学螺栓	1、M20化学螺栓植筋	套	696			
200	010516002001	预埋铁件	1、预埋铁件	t	2.556			
201	010604001001	钢梁	1、钢梁制作、安装 2、金属构件运输：暂按 15km 3、抛丸除锈 Sa2 4、钢结构除锈干净后,用铁红醇酸底漆涂二度后再涂面漆为银灰色纯醇酸漆二度 5、厚涂型防火涂料 30mm厚,耐火极限大于 2.0小时	t	5.555			
202	011702004002	加固模板	加固模板	m2	276.508			
203	040901008006	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ10	根	4682			
204	040901008007	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ18	根	188			
205	040901008008	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ25	根	46			
206	01B003	混凝土凿毛	1、混凝土凿毛	m2	180.4			
207	011301001001	天棚抹灰	1、水冲干净,浇筑混凝土前涂刷混凝土界面结合剂一道,随涂随浇。不连接新构件者用M7.5水泥砂浆修复表面。	m2	120.75			
208	01B004	混凝土凿毛	1、混凝土凿毛	m2	120.75			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
209	01B005	楼板粘贴碳纤维布	1)表面处理:清除被加固构件表面的装饰层、抹灰层,凿除剥落、疏松、蜂窝等劣质混凝土,用聚合砂浆将表面修复平整。当碳纤维布需绕构件转角粘贴时,应把构件转角打磨成曲率半径不小于25mm的光滑圆角,如图7.4.1所示。粘贴碳纤维前将被加固混凝土表面清理干净并保持干燥。 2)涂刷底层树脂:配置好底层树脂,用滚筒刷将底层树脂均匀抹于混凝土表面。待树脂表面干燥时即可进行下道工序施工。 3)找平处理:配置好找平材料,用找平材料把混凝土表面凹陷部位填补平整,且不应有楞角。待找平材料表面树脂干燥后即可进行下一步施工。 4)粘贴碳纤维材料:按设计要求的尺寸裁剪好碳纤维布。配置浸渍树脂并均匀涂于所要粘贴的部位。用特制滚筒沿纤维方向多次滚压,挤出气泡,并使浸渍树脂充分浸透碳纤维布,滚压时不得损伤碳纤维布。应在最后一层碳纤维布的表面均匀涂抹浸渍树脂。 5)碳纤维片材表面应抹厚度不小于20mm的M10聚合物砂浆保护层。为便于构件表面保护层砂浆与片材粘结牢固,在最后一层碳纤维片材施工完毕后,趁表面树脂尚未硬化时,在碳纤维片材表面拍干砂。 6)碳纤维施工完毕后注意保护已粘贴的碳纤维片材,应尽可能避免在碳纤维布表面进行钻孔、敲击、切割等工作,当确实不可避免时,对一条碳纤维同一截面的损坏面积,应严格控制在百分之十以内。	m2	120.75			
210	010502001002	矩形柱	1、C35碎石混凝土	m3	0.24			
211	010506001001	直形楼梯	1、C35碎石混凝土	m2	412.44			
212	010515001010	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤18	t	10.216			
213	010515001011	现浇构件钢筋	1、箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤10mm	t	0.12			
214	011702002002	矩形柱	1、矩形柱 复合模板 钢支撑	m2	3.36			
215	011702024001	楼梯	1、楼梯 直形 复合模板钢支撑	m2	412.44			
216	040901008009	植筋	1、植筋钢筋直径(mm) ≤φ18	根	210			
217	010103002027	拆除垃圾下楼	1、拆除垃圾下楼	m3	86.539			
218	010103002028	建筑垃圾外运	1、建筑垃圾外运至政府指定地点	m3	86.539			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
219	01B006	静力切割	1、静力切割（按切隔截面积计） 2、工程量暂计，后期根据实际发生方案计算	m2	51.174			
		单价措施项目						
220	011701002003	外脚手架		m2	1342.546			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	53095.13		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估（元）		确认（元）		差额±（元）		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	LC5.0轻骨料混凝土	m3	6.739		186.25	1255.14					
2	轻钢雨棚	m2	64.8		800	51840					
合计						53095.14					

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(装饰结构改造工程)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	030404017001	配电箱	1.名称:APx1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:落地安装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:APEx1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:落地安装	台	1			
3	030404017003	配电箱	1.名称:APx2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:落地安装	台	1			
4	030404017004	配电箱	1.名称:APEx2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:落地安装	台	1			
5	030404017005	配电箱	1.名称:5ACpf1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
6	030404017006	配电箱	1.名称:5ACpf2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
7	030404017007	配电箱	1.名称:6ACsf1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
8	030404017008	配电箱	1.名称:7ACsf1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
9	030404017009	配电箱	1.名称:6ACpf1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
10	030404017010	配电箱	1.名称:6ACpf2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
11	030404017011	配电箱	1.名称:7ACpf1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
12	030404017012	配电箱	1.名称:7ACpf2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
13	030404017013	配电箱	1.名称:1ATaf 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
14	030404017014	配电箱	1.名称:1ATxk 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
15	030404017015	配电箱	1.名称:1ALE1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
16	030404017016	配电箱	1.名称:2ALE1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
17	030404017017	配电箱	1.名称:3ALE1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
18	030404017018	配电箱	1.名称:4ALE1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
19	030404017019	配电箱	1.名称:5ATpf 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
20	030404017020	配电箱	1.名称:6ALE1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
21	030404017021	配电箱	1.名称:6ATpf 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
22	030404017022	配电箱	1.名称:1ALE2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
23	030404017023	配电箱	1.名称:2ALE2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
24	030404017024	配电箱	1.名称:3ALE2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
25	030404017025	配电箱	1.名称:4ALE2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
26	030404017026	配电箱	1.名称:5ALE2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
27	030404017027	配电箱	1.名称:6ALE2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
28	030404017028	配电箱	1.名称:7ATpf 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
29	030404017029	配电箱	1.名称:1AD1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
30	030404017030	配电箱	1.名称:2AD1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
31	030404017031	配电箱	1.名称:3AD1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
32	030404017032	配电箱	1.名称:4AD1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
33	030404017033	配电箱	1.名称:5AD1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
34	030404017034	配电箱	1.名称:6AD1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
35	030404017035	配电箱	1.名称:1AD2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
36	030404017036	配电箱	1.名称:2AD2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
37	030404017037	配电箱	1.名称:3AD2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
38	030404017038	配电箱	1.名称:4AD2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
39	030404017039	配电箱	1.名称:5AD2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
40	030404017040	配电箱	1.名称:6AD2 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
41	030404017041	配电箱	1.名称:RFATxt 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	2			
42	030404017042	配电箱	1.名称:屋顶稳压泵配电箱 2.型号:WDAPE 3.规格:详见设计图纸 4.安装方式:挂墙明装	台	1			
43	030404017043	配电箱	1.名称:大空间消防炮现场控制箱 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:1.5米安装	台	1			
44	030412004001	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.型号:A型LED 3.规格:1X1W	套	14			
45	030412005001	荧光灯	1.名称:单管LED支架灯(带蓄电池) 2.型号:LED 3.规格:1X15W	套	4			
46	030412004002	装饰灯	1.名称:单面标志灯 (向前) 2.型号:A型LED 3.规格:1X1W	套	34			
47	030412004003	装饰灯	1.名称:单向疏散指示灯 2.型号:A型LED 3.规格:1X1W	套	199			
48	030412001001	普通灯具	1.名称:电井壁灯 2.型号:LED 3.规格:1X4W	套	6			
49	030412004004	装饰灯	1.名称:楼层标志灯 2.型号:A型LED 3.规格:1X1W	套	39			
50	030412004005	装饰灯	1.名称:疏散出口指示灯 2.型号:A型LED 3.规格:1X1W	套	101			
51	030412005002	荧光灯	1.名称:双管LED支架灯(带蓄电池) 2.型号:LED 3.规格:2X15W	套	4			
52	030412004006	装饰灯	1.名称:双向疏散指示灯 2.型号:A型LED 3.规格:1X1W	套	12			
53	030412001002	普通灯具	1.名称:吸顶灯 2.型号:LED 3.规格:1X10W	套	1			
54	030412001003	普通灯具	1.名称:600*600LED平板灯拆除	套	289			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
55	030412001004	普通灯具	1.名称:300*300LED平板灯拆除	套	3			
56	030412001005	普通灯具	1.名称:300*2400LED平板灯拆除	套	12			
57	030412001006	普通灯具	1.名称:600*600LED平板灯 2.暂按60%利旧原有灯安装	套	289			
58	030412001007	普通灯具	1.名称:300*300LED平板灯 2.暂按60%利旧原有灯安装	套	3			
59	030412001008	普通灯具	1.名称:300*2400LED平板灯 2.暂按60%利旧原有灯安装	套	12			
60	030412004007	装饰灯	1.名称:消防控制室标志灯 2.型号:A型LED 3.规格:1X1W	套	1			
61	030412004008	装饰灯	1.名称:应急照明灯 2.型号:A型LED 3.规格:1X3W	套	322			
62	030503006001	传感器	1.名称:余压传感器	台	11			
63	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:10A,250V	个	8			
64	030404034002	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A,250V	个	2			
65	030404035001	插座	1.名称:单相五孔插座(安全型) 2.规格:10A,250V	个	4			
66	030404035002	插座	1.名称:空调插座 2.规格:16A,250V	个	1			
67	030411006001	接线盒	接线盒(灯具)	个	444			
68	030411006002	接线盒	暗装开关(插座)盒	个	15			
69	030904013001	联动控制主机	1.电梯五方通话主机 2.配套线缆	台	1			
70	030411003001	桥架	1.名称:钢制桥架-150*100	m	55.02			
71	030411003002	桥架	1.名称:钢制桥架-200*100	m	802.92			
72	030411003003	桥架	1.名称:钢制桥架-250*100	m	42.7			
73	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作、安装	kg	720.52			
74	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZN-YJY-4x95 3.敷设方式、部位:室外埋地	m	400			
75	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆制作安装 2.规格:WDZN-YJY-4x95	个	8			
76	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZNB1-YJY-5*16 3.敷设方式、部位:室外埋地	m	400			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
77	030408006002	电力电缆头	1.名称:电力电缆制作安装 2.规格:WDZNB1-YJY-5*16	个	8			
78	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NG-ABTLY-3*6 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	187.41			
79	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NG-ABTLY-5*6 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	1017.67			
80	030408001005	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZN-YJY-B1-4*25+1*16 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	77.26			
81	030408006003	电力电缆头	1.名称:电力电缆制作安装 2.规格:WDZN-YJY-B1-4*25+1*16	个	4			
82	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZN-YJY-B1-4*50+1*25 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	523.43			
83	030408006004	电力电缆头	1.名称:电力电缆制作安装 2.规格:WDZN-YJY-B1-4*50+1*25	个	12			
84	030408001007	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZN-YJY-B1-5*16 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	366.58			
85	030408006005	电力电缆头	1.名称:电力电缆制作安装 2.规格:WDZN-YJY-B1-5*16	个	12			
86	030408001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZN-YJY-B1-5*4 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	1118.14			
87	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:WDZ-KVV-2*1.5 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	78.34			
88	030408002002	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:WDZNB1-KVV-4*1.5 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	60.25			
89	030408001009	电力电缆	1.名称:防水电缆 2.规格:耐火型防水电缆-4*4 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	30.98			
90	030411004001	配线	1.名称:电线 2.规格:WDUZN-BYJ-B1-16 3.配线部位:管内及桥架	m	55.88			
91	030411004002	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZ-BYJ-B2-4 3.配线部位:管内及桥架	m	90.49			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
92	030411004003	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-BYJ-B1-10 3.配线部位:管内及桥架	m	37.92			
93	030411004004	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-BYJ-B1-2.5 3.配线部位:管内及桥架	m	1249.43			
94	030411004005	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-BYJ-B1-6 3.配线部位:管内及桥架	m	114.77			
95	030411004006	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-RYJS-B1-2X2.5 3.配线部位:管内及桥架	m	5074.04			
96	030411004007	配线	1.名称:电线 2.规格:ZN-B1-RVS-2X1.5 3.配线部位:管内及桥架	m	105.91			
97	030411001001	配管	1.名称:配管 2.规格:SC100 3.部位:室外埋地	m	400			
98	030411001002	配管	1.名称:配管 2.规格:SC50 3.部位:室外埋地	m	400			
99	030411001003	配管	1.名称:配管 2.规格:JDG-20 3.暂按70%利旧计算	m	29.98			
100	030411001004	配管	1.名称:配管 2.规格:PC-20 3.暂按70%利旧计算	m	7.61			
101	030411001005	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-100 3.暂按70%利旧计算	m	26.36			
102	030411001006	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-20 3.暂按70%利旧计算	m	1436.71			
103	030411001007	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-25 3.暂按70%利旧计算	m	190.41			
104	030411001008	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-32 3.暂按70%利旧计算	m	2.12			
105	030411001009	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-40 3.暂按70%利旧计算	m	3.47			
106	030411001010	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-50 3.暂按70%利旧计算	m	14.15			
107	030411002001	线槽	1.名称:塑料线槽 2.应急照明系统立管采用塑料线槽明敷	m	922.5			
108	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:等电位端子箱LEB 2.规格:LEB-160*75*45	台	2			
109	041001001001	拆除路面	1.名称:室外路面破除预埋管道 2.厚度:暂按15cm	m2	228			
110	040203007001	水泥混凝土	1.路面修复(含养护)	m2	228			
111	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:2m以内	m3	182.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
112	040103001001	回填方	1.填方材料品种:天然砂	m3	34.2			
113	040103001002	回填方	1.填方材料品种:土方	m3	148.2			
114	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种:土方 2.运距:暂定1km	m3	34.2			
115	040103002002	余方弃置	1.废弃料品种:建筑废渣 2.运距:暂定1km	m3	34.2			
116	030414002001	送配电装置系统	输配电装置系统调试 ≤1kV交流供电	系统	1			
117	030505004001	电视墙	1.名称:监控电视墙	套	1			
118	030507008001	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像头	台	4			
119	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁控制器	台	1			
120	030507006002	出入口控制设备	1.名称:磁力锁	台	6			
121	030507006003	出入口控制设备	1.名称:出门按钮	台	5			
122	030507006004	出入口控制设备	1.名称:读卡器	台	5			
123	040205001001	人 (手)孔井	1.弱电井	座	1			
124	030411004008	配线	1.名称:配线 2.型号:RVV2*1.0	m	301.3			
125	030411004009	配线	1.名称:配线 2.型号:RVVP4*1.0	m	485.24			
126	030502005001	双绞线缆	1.名称:双绞线缆UTPCAT6	m	211.44			
127	030411001011	配管	1.名称:配管 2.规格:JDG-20	m	275.15			
128	030411001012	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-80	m	21.62			
129	030901002001	消防栓钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN150 3.连接形式:沟槽连接	m	452.46			
130	030901002002	消防栓钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN100 3.连接形式:沟槽连接	m	144.93			
131	030901002003	消防栓钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN65 3.连接形式:沟槽连接	m	49.59			
132	030901002004	消防栓钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN40 3.连接形式:螺纹连接	m	17.88			
133	031002001001	管道支架	1、名称: 管道支架制作 安装 2、一般钢结构除轻锈 3、刷防锈漆两遍、调和 漆两遍	kg	388.664			
134	031201001001	管道刷油	1.油漆品种:管道刷油 2.涂刷遍数、漆膜厚度:樟 丹两道、防锈漆两道	m2	300.08			
135	031003001001	螺纹阀门	1.名称:蝶阀-DN100 2.连接形式:沟槽连接	个	9			
136	031003001002	螺纹阀门	1.名称:蝶阀-DN150 2.连接形式:沟槽连接	个	27			
137	031003001003	螺纹阀门	1.名称:旋流防止器 2.规格、压力等级:DN100	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
138	031003001004	螺纹阀门	1.名称:旋流防止器 2.规格、压力等级:DN40	个	1			
139	031003001005	螺纹阀门	1.名称:闸阀-DN40 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
140	030601004001	流量仪表	1.名称:玻璃液位计	台	1			
141	030601004002	流量仪表	1.名称:液位传感器	台	1			
142	030601004003	流量仪表	1.名称:流量开关 2.启泵流量值2.5L/s	台	1			
143	031003001006	螺纹阀门	1.名称:截止阀-DN40 2.连接形式:螺纹连接	个	4			
144	031003001007	螺纹阀门	1.名称:截止阀-DN25 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
145	031003001008	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀-DN25 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
146	031002003001	套管	1.名称、类型:刚性防水套管DN150	个	2			
147	030109001001	离心式泵	1.名称:消火栓稳压设备 2.型号:WXZ (L) -1-35- I 3.规格:N=1.5kw 4.含配套SQL800*0.6气压罐等附件	台	1			
148	030109001002	离心式泵	1.名称:室内消火栓合用泵 2.型号:XBD6.5/30-125L-KQ 3.规格:Q=30L/S、 H=65M、N=37KW 4.泵拆装检查	台	2			
149	030901010001	室内消火栓	1.屋顶试验消火栓	套	1			
150	030901010002	室内消火栓	1.室内消火栓 (单栓)	套	27			
151	030901013001	灭火器	1.手提式灭火器	具	184			
152	030905002001	水灭火控制装置调试	消火栓灭火系统调试	点	27			
153	030901001001	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN150 3.连接形式:沟槽连接 4.暂按70%利旧计算	m	280.15			
154	030901001002	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN100 3.连接形式:螺纹连接 4.暂按70%利旧计算	m	163.09			
155	030901001003	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN80 3.连接形式:螺纹连接 4.暂按70%利旧计算	m	95.59			
156	030901001004	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN65 3.连接形式:螺纹连接 4.暂按70%利旧计算	m	55.07			
157	030901001005	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.暂按70%利旧计算	m	223.97			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
158	030901001006	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.暂按70%利旧计算	m	256.75			
159	030901001007	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.暂按70%利旧计算	m	481.81			
160	030901001008	水喷淋钢管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.暂按70%利旧计算	m	1010.91			
161	031002001002	管道支架	1、名称:管道支架制作 安装 2、一般钢结构除轻锈 3、刷防锈漆两遍、调和 漆两遍	kg	870.402			
162	031201001002	管道刷油	1.油漆品种:管道刷油 2.涂刷遍数、漆膜厚度:樟 丹两道、防锈漆两道	m2	487.17			
163	031003001009	螺纹阀门	1.名称:Y型过滤器 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
164	031003001010	螺纹阀门	1.名称:电磁阀DN50 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
165	031003001011	螺纹阀门	1.名称:电磁阀DN80 2.连接形式:螺纹连接	个	2			
166	031003001012	螺纹阀门	1.名称:蝶阀DN50 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
167	031003001013	螺纹阀门	1.名称:截止阀-DN25 2.连接形式:螺纹连接	个	2			
168	031003001014	螺纹阀门	1.名称:截止阀-DN40 2.连接形式:螺纹连接	个	4			
169	030601004004	流量仪表	1.名称:流量开关 2.启泵流量值2.0L/s	台	1			
170	030901008001	末端试水装置	1.名称:末端试水装置 DN25	组	2			
171	031003001015	螺纹阀门	1.名称:湿式报警阀- DN150 2.连接形式:沟槽连接	个	4			
172	031003001016	螺纹阀门	1.名称:试水阀-DN25 2.连接形式:螺纹连接 3.暂按70%利旧计算	个	2			
173	031003001017	螺纹阀门	1.名称:信号闸阀-DN150 2.连接形式:沟槽连接 3.暂按70%利旧计算	个	6			
174	031003001018	螺纹阀门	1.名称:信号闸阀-DN80 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
175	031003001019	螺纹阀门	1.名称:旋流防止器 2.规格、压力等级:DN100	个	1			
176	031003001020	螺纹阀门	1.名称:旋流防止器 2.规格、压力等级:DN40	个	1			
177	031003001021	螺纹阀门	1.名称:闸阀-DN150 2.连接形式:沟槽连接	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
178	031003001022	螺纹阀门	1.名称:闸阀-DN50 2.连接形式:螺纹连接 3.暂按70%利旧计算	个	4			
179	031003001023	螺纹阀门	1.名称:闸阀-DN40 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
180	031003001024	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀-DN25 2.连接形式:螺纹连接	个	2			
181	030901007001	减压孔板	1.名称:减压孔板-DN150 2.暂按70%利旧计算	个	3			
182	031003013001	水表	1.名称:水表 2.型号、规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
183	031003001025	螺纹阀门	1.名称:水流指示器-DN150 2.连接形式:沟槽连接 3.暂按70%利旧计算	个	3			
184	031003001026	螺纹阀门	1.名称:水流指示器-DN80 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
185	030601002001	压力仪表	1.名称:压力表	台	2			
186	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1.自动喷水喷头 2.暂按70%利旧计算	个	788			
187	031002003002	套管	1.名称、类型:刚性防水套管DN100	个	7			
188	031002003003	套管	1.名称、类型:刚性防水套管DN150	个	7			
189	030901014001	消防水炮	1.喷射型水炮 2.ZDMS0.6/10S	台	2			
190	030904004001	消防警铃	1.名称:水力警铃	个	4			
191	030109001003	离心式泵	1.名称:喷淋水泵给水泵 2.型号:XBD6.5/50-150L-KQ 3.规格:Q=50L/s,H=65m,N=55KW 4.泵拆装检查	台	2			
192	031006015001	水箱	1.名称:8*4*2装配式不锈钢消防水箱 2.型号、规格:有限容积36m ³ 3.利用原有水箱拆装组合	台	1			
193	031004014001	给、排水附(配)件	1.地漏-DN50	个	1			
194	030905002002	水灭火控制装置调试	自动喷水灭火系统调试	点	4			
195	030411003004	桥架	1.名称:金属线槽-200*100	m	777.39			
196	030411003005	桥架	1.名称:金属线槽-150*100	m	209.34			
197	030411003006	桥架	1.名称:金属线槽-100*100	m	106.62			
198	030413001002	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作、安装	kg	874.688			
199	030411004010	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-RYJS-2*1.5 3.配线部位:管内及桥架	m	10057.33			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
200	030411004011	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZNB1-RVS-2*1.5 3.配线部位:管内及桥架	m	1174.35			
201	030408002003	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:WDZNB1-KYIY4*1.5 3.敷设方式、部位:管内及桥架	m	736.64			
202	030411004012	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZNB1-RYY2*2.5 3.配线部位:管内及桥架	m	9372.43			
203	030411004013	配线	1.名称:电线 2.规格:ZN-BVR2.5 3.配线部位:管内及桥架	m	1015.54			
204	030411004014	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZNB1-RYJSP-2*1.5 3.配线部位:管内及桥架	m	6250.6			
205	030411001013	配管	1.名称:配管 2.材质:JDG-20 3.暂按70%利旧计算	m	4140.24			
206	030411001014	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-80 3.暂按70%利旧计算	m	12.86			
207	030411001015	配管	1.名称:配管 2.规格:SC-40 3.暂按70%利旧计算	m	1.92			
208	030904012001	火灾报警系统控制主机	1.名称:电气火灾监控主机	台	1			
209	030904012002	火灾报警系统控制主机	1.名称:火灾报警联动主机	台	1			
210	030904011001	远程控制箱(柜)	1.名称:疏散指示系统控制装置	台	1			
211	030904012003	火灾报警系统控制主机	1.名称:消防电源监控器	台	1			
212	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1.名称:消防控制室图形显示装置	台	1			
213	03B005	消防水池和水箱的水位显示	1.消防水池和水箱的水位显示	台	1			
214	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1.名称:消防应急广播控制装置	台	1			
215	03B007	消防应急照明系统控制装置	1.消防应急照明系统控制装置	台	1			
216	030904012004	火灾报警系统控制主机	1.名称:消防专用电话主机	台	1			
217	030404012001	蓄电池屏(柜)	1.名称:应急照明电池柜	台	1			
218	030501017001	软件	1.名称:远程监控系统	套	1			
219	030404016001	控制箱	1.名称:防火卷帘控制箱	台	32			
220	030904008001	模块(模块箱)	1.名称:模块箱	台	8			
221	030904008002	模块(模块箱)	1.名称:消防端子箱	台	13			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
222	030904008003	模块(模块箱)	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:TM3910 3.暂按70%利旧计算	个	12			
223	030904008004	模块(模块箱)	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:TM3912 3.暂按70%利旧计算	个	8			
224	030904008005	模块(模块箱)	1.名称:单输入单输出模块 2.规格:TX3208A 3.暂按70%利旧计算	个	62			
225	030904001001	点型探测器	1.名称:点型感温探测器 2.规格:TX3110A	个	1			
226	030904001002	点型探测器	1.名称:点型感烟探测 2.规格:TX3100A 3.暂按70%利旧计算	个	454			
227	030904001003	点型探测器	1.名称:线型光束感烟火灾探测器	个	8			
228	030904009001	区域报警控制箱	1.名称:区域报警器	台	1			
229	030904003001	按钮	1.名称:呼叫按钮	个	28			
230	03B001	火灾显示盘	1.名称:火灾显示屏 2.暂按70%利旧计算	个	5			
231	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:TX3304 3.暂按70%利旧计算	个	18			
232	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:TX3140 3.暂按70%利旧计算	个	18			
233	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:输入模块 2.规格:TX3200A 3.暂按70%利旧计算	个	9			
234	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播(壁挂式) 2.功率:3W 3.暂按70%利旧计算	个	14			
235	030904007002	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播(吸顶式) 2.功率:3W 3.暂按70%利旧计算	个	32			
236	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防专用电话 2.规格:HY5716B 3.暂按70%利旧计算	个	3			
237	030904003003	按钮	1.名称:消火栓按钮 2.规格:TX3152 3.暂按70%利旧计算	个	37			
238	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:总线隔离器 2.暂按70%利旧计算	个	33			
239	030411006003	接线盒	接线盒	个	744			
240	030905001001	自动报警系统调试	自动报警系统调试(点以内)1000	系统	1			
241	030905001002	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 广播喇叭及音箱、电话插孔	系统	46			
242	030905001003	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 通信分机	系统	4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
243	030108003001	轴流通风机	1.名称:低轴流式高温排烟风机 2.型号:HTF-N0.9A-11KW	台	4			
244	030108003002	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF (B) -I-11.0-22KW	台	2			
245	030108003003	轴流通风机	1.名称:轴流式高温排烟风机 2.型号:HTF-N0.12A-18.5KW	台	2			
246	031002002001	设备支架	1.材质:设备支架 2.形式:吊装	kg	120			
247	030703001001	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:1000*250	个	44			
248	030703001002	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:1000*800	个	1			
249	030703001003	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:1100*450	个	1			
250	030703001004	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:1100*800	个	1			
251	030703001005	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:1200*400	个	15			
252	030703001006	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:400*1300	个	2			
253	030703001007	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:800*320	个	2			
254	030703001008	碳钢阀门	1.名称:280℃防火调节阀 2.规格:800*800	个	2			
255	030703001009	碳钢阀门	1.名称:280℃排烟阀 2.规格:1000*250	个	42			
256	030703001010	碳钢阀门	1.名称:280℃排烟阀 2.规格:1100*800	个	1			
257	030703001011	碳钢阀门	1.名称:280℃排烟阀 2.规格:800*320	个	1			
258	030703001012	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.规格:500*550	个	10			
259	030703001013	碳钢阀门	1.名称:70℃防火调节阀 2.规格:800*1250	个	2			
260	030703001014	碳钢阀门	1.名称:280℃排烟防火阀 2.规格:1400*650	个	2			
261	030703001015	碳钢阀门	1.名称:压差旁通阀 2.规格:500*630	个	2			
262	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:带防虫网防雨百叶 1450*1250	个	2			
263	030703012001	碳钢风帽	1.名称:带防虫网防雨风帽	个	2			
264	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 1600*250	个	7			
265	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 700*700	个	86			
266	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶送风口 900*1100 (+250)	个	11			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
267	030703012002	碳钢风帽	1.名称:防雨弯头带防虫网	个	4			
268	030904003004	按钮	1.名称:电动挡烟垂壁现场手动按钮装置	个	5			
269	030904003005	按钮	1.名称:排烟阀手动按钮	个	43			
270	030702001001	碳钢通风管道	1.名称:镀锌薄钢板风管 2.形状:矩形 3.规格:长边≤450 4.板材厚度:0.6	m2	20.62			
271	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:镀锌薄钢板风管 2.形状:矩形 3.规格:长边≤1000 4.板材厚度:0.75	m2	1336.68			
272	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:镀锌薄钢板风管 2.形状:矩形 3.规格:长边≤1250 4.板材厚度:0.75	m2	126.23			
273	030702001004	碳钢通风管道	1.名称:镀锌薄钢板风管 2.形状:矩形 3.规格:长边≤1250 4.板材厚度:1	m2	281.55			
274	030702001005	碳钢通风管道	1.名称:镀锌薄钢板风管 2.形状:矩形 3.规格:长边≤2000 4.板材厚度:1	m2	408.2			
275	030702001006	碳钢通风管道	1.名称:镀锌薄钢板风管 2.形状:矩形 3.规格:长边≤2000 4.板材厚度:1.2	m2	40.12			
276	030702001007	碳钢通风管道	1.名称:镀锌薄钢板风管 2.形状:圆形 3.规格:直径≤1250 4.板材厚度:1	m2	16.11			
277	030703019001	柔性接口	1.名称:帆布软接头	m2	12.39			
278	03B002	防火玻璃	防火玻璃	m2	125.01			
279	03B003	电动挡烟垂壁	电动挡烟垂壁	m2	38.92			
280	031208003001	通风管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温板	m3	76.83			
281	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
282	030411003007	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZS-DN150x2-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	40			
283	030411003008	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZS-DN150x3-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	2			
284	030411003009	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZS-DN150-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	102			
285	030411003010	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZS-DN100-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	86			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
286	030411003011	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZS-DN150/DN65-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	11			
287	030411003012	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZS-DN65-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	74			
288	030411003013	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZS-DN80-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	38			
289	030411003014	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:TU-ZPQJ-200-T 3.满足设计图纸及使用要求	个	167			
290	030411003015	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZF-1000-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	97			
291	030411003016	抗震支架	1.名称:抗震支架 2.规格:KZF-1200-TL 3.满足设计图纸及使用要求	个	5			
		单价措施项目						
292	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元		
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	检测维修拆除费用	1.原有给排水、消防、电气系统检测维修拆除费用				
合计						

计日工表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造(安装工程)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：万年县医防融合建设项目-万年县妇幼保健院综合楼（门诊、办公楼）消防改造

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
----	------------------	----	----	-------	------	------	----