

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 1 页 共 7 页

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
		拆除工程						
1	011606002001	墙柱面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原隔墙龙骨及饰面拆除	m2	81			
2	011610002001	金属窗拆除	1. 拆除 金属窗	m2	2.4			
3	011610002002	金属门拆除	1. 拆除 木门	m2	6.09			
4	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 拆除原栏杆扶手	m	30.32			
5	011605001001	平面拆除	1. 拆除原水泥砂浆地面面层	m2	294			
6	011605001002	平面拆除	1. 拆除原楼地面找平层及垫层共90mm厚	m2	294			
7	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原天棚龙骨及面层	m2	442.1			
8	011607001001	刚性层拆除	1. 拆除原有夹心彩钢板屋面及檩条	m2	629.47			
9	011606001001	楼地面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原有舞台0.6m高	m2	50.51			
10	011606001002	楼地面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原有看台2m高	m2	145.9			
11	011614002001	座椅拆除	1. 座椅拆除	个	192			
12	010103002001	余方弃置	1. 楼层运出垃圾 垂直运距15m以内	m3	182.4			
13	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	182.4			
		分部小计						
		金属结构工程						
14	010603001001	实腹钢柱	1. H型钢柱（Q345B）制作、安装、运输（运距自行考虑） 2. 钢构件喷砂（或抛丸）除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍，漆膜厚度≥60微米；醇酸面漆三遍，漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火极限2.5小时 6. 满足图纸规范要求	t	0.687			
15	010604001001	钢梁	1. H型钢梁（Q345B）制作、安装、运输（运距自行考虑）	t	2.133			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 2 页 共 7 页

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
			2. 钢构件喷砂(或抛丸) 除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火极限1.5小时 6. 满足图纸规范要求					
16	010606001001	钢支撑	1. 屋面水平支撑 SC-1 圆钢ΦC20 制作、安装、运输(自行考虑) 2. 钢构件喷砂(或抛丸) 除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火极限1.5小时 6. 满足图纸规范要求	t	0.24			
17	010606001002	钢支撑	1. 柱间支撑 ZC-1 圆钢ΦC20 制作、安装、运输(自行考虑) 2. 钢构件喷砂(或抛丸) 除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火极限2.5小时 6. 满足图纸规范要求	t	0.164			
18	010606001003	钢系杆	1. 刚性系杆 XG-1 圆管Φ114X3.0 制作、安装、运输(自行考虑) 2. 钢构件喷砂(或抛丸) 除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火	t	1.137			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 3 页 共 7 页

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
			极限2.5小时 6. 满足图纸规范要求					
19	010606002001	钢檩条	1. 夹层檩条:C200x70x20x 2.5 制作、安装、运输（自行考虑） 2. 钢构件喷砂(或抛丸)除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火 极限1.0小时 6. 满足图纸规范要求	t	3.05			
20	010606002002	钢檩条	1. 屋面檩条:C140x50x20x 2.5 制作、安装、运输（自行考虑） 2. 钢构件喷砂(或抛丸)除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火 极限1.0小时 6. 满足图纸规范要求	t	3.351			
21	010606001004	钢拉条	1. 屋面拉条、斜拉条 Φ12 2 制作、安装、运输（自行考虑） 2. 钢构件喷砂(或抛丸)除锈 等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料 耐火 极限1.0小时 6. 满足图纸规范要求	t	0.25			
22	010606001005	刚性拉条	1. 屋面及墙面 刚性拉条 Φ12圆钢+Φ32*2.0圆管 制作、安装、运输（自行考虑）	t	0.101			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 4 页 共 7 页

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
			考虑) 2. 钢构件喷砂(或抛丸)除锈等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料耐火极限1.0小时 6. 满足图纸规范要求					
23	010606002003	钢窗柱、窗梁	1. 钢窗柱、窗梁 2C140x50x20x2.5 制作、安装、运输(自行考虑) 2. 钢构件喷砂(或抛丸)除锈等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料耐火极限1.0小时 6. 满足图纸规范要求	t	1.189			
24	010606001006	钢隅撑	1. 钢隅撑 L50*5.0 制作、安装、运输(自行考虑) 2. 钢构件喷砂(或抛丸)除锈等级Sa2.5级 3. 红丹防锈漆2遍 4. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 5. 钢结构防火涂料耐火极限1.5小时 6. 满足图纸规范要求	t	0.3			
25	011405001001	金属面油漆	原钢柱 1. 红丹防锈漆2遍 2. 防腐醇酸底漆两遍,漆膜厚度≥60微米;醇酸面漆三遍,漆膜厚度≥100微米 3. 钢结构防火涂料耐火极限2.5小时 4. 满足图纸规范要求	m2	206.18			
26	011405001002	金属面油漆	原钢梁	m2	196.86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 5 页 共 7 页

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. 红丹防锈漆2遍 2. 防腐醇酸底漆两遍, 漆膜厚度≥60微米; 醇酸面漆三遍, 漆膜厚度≥100微米 3. 钢结构防火涂料 耐火极限1.5小时 4. 满足图纸规范要求					
27	010516001001	螺栓	1. 预埋Φ24化学螺栓	t	0.009			
28	010516001002	螺栓	1. 高强螺栓	套	108			
29	010516001003	螺栓	1. M20花篮螺栓	套	24			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
30	011102003001	块料楼地面	楼地面做法：楼面1 二层局部楼面 1、10厚防滑地面砖，规格甲方自定 2、15厚1:4干硬性水泥砂浆 3、素水泥砂浆结合层一遍 4、75厚豆石C15混凝土填充层 5、1.5厚合成高分子防潮层一道 6、10厚1:3水泥砂浆找平层 7、素水泥砂浆结合层一遍	m ²	294			
31	011106001001	石材楼梯面层	楼梯面层做法：楼面2 1、20厚防滑大理石板, 用1:1水泥浆灌缝防滑大理石板 2、30厚1:4干硬性水泥砂浆 3、素水泥浆结合层一遍	m ²	29.02			
32	011105004001	塑料板踢脚线	踢脚1：所有新增内隔墙 1、配套卡扣自攻钉固定于龙骨 2、100高PVC成品踢脚线	m ²	15.85			
		分部小计						
		墙、柱面装饰工程						
33	01140600100	抹灰面油	内墙1：外墙内侧及钢柱	m ²	159.85			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 6 页 共 7 页

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		漆	新增单面隔墙板 1、刷内墙乳胶漆两遍 2、5厚柔性耐水腻子分两遍批刮，磨平 3、12厚纸面石膏板X2 4、配套加强型龙骨 5、填充100厚岩棉板					
34	011406001002	抹灰面油漆	内墙2：所有新增内隔墙 1、刷内墙乳胶漆两遍 2、5厚柔性耐水腻子分两遍批刮，磨平 3、12厚纸面石膏板X2 4、配套加强型龙骨 5、填充100厚岩棉板 6、12厚纸面石膏板X2 7、5厚柔性耐水腻子分两遍批刮，磨平 8、刷内墙乳胶漆两遍	m2	299.04			
35	011406001003	抹灰面油漆	内墙3：3轴原有隔墙南侧 1、刷内墙乳胶漆两遍 2、5厚柔性耐水腻子分两遍批刮，磨平 3、附加12厚纸面石膏板	m2	59.09			
		分部小计						
		天棚工程						
36	011302001001	吊顶天棚	顶棚1：二层局部房间 1、100厚岩棉板填实 2、Φ3@50X50钢筋网片，用钢丝将岩棉板与龙骨拧紧 3、加强型主龙骨中距900，T型龙骨中距603 4、12厚600X600矿棉装饰板	m2	442.1			
		分部小计						
		屋面工程						
37	010902001001	屋面卷材防水	屋面1：所有屋面 1、3厚SBS改性沥青卷材防水层 2、3厚SBS改性沥青卷材隔汽层	m2	629.47			
38	010901002001	型材屋面	屋面1：所有屋面岩棉夹心彩钢板 1、0.6厚压型钢板外侧面	m2	629.47			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 1 页 共 2 页

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
		消火栓系统						
		消火栓系统						
1	030901001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN100 3. 连接形式:沟槽	m	28.99			
2	030901001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:沟槽	m	10.8			
3	030901001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	m	0.5			
4	031003003001	焊接法兰阀门	1. 蝶阀 2. DN100 3. 法兰连接	个	1			
5	031003003002	焊接法兰阀门	1. 蝶阀 2. DN65 3. 法兰连接	个	2			
6	031003001001	螺纹阀门	1. 自动排气阀 2. DN25	个	1			
7	031003003003	焊接法兰阀门	1. 球阀 2. 规格: DN65	个	2			
8	031003011001	法兰	1. 材质:法兰 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:焊接	副	1			
9	031003011002	法兰	1. 材质:法兰 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:焊接	副	2			
10	030901010002	室内消火栓	1. 室内消火栓 2. 规格:消火栓选用带灭火器箱组合式消防柜,箱内配备DN65、长25m衬胶龙带1条, DN19水枪1支,并配有DN19长30米软管卷盘。消防箱内设电动紧急按钮(不直接启动消防水泵),外加保护装置。	套	2			
11	031002001001	管道支架	1. 管道支架制作安装 2. 除锈刷漆2遍	kg	20.4			
12	030901013001	灭火器	1. 灭火器 2. 规格: MF/ABC2	具	4			
13	030905002001	水灭火控制装置 调试	1. 消火栓系统调试	点	2			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 1 页 共 3 页

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
		整个项目						
1	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:无缝钢管 DN65、1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接	m	73.09			
2	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:无缝钢管 DN50、1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接	m	14.19			
3	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:无缝钢管 DN40、1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接	m	8.22			
4	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:无缝钢管 DN32、1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接	m	36.5			
5	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 材质、规格:PP-R管, DE40, 选用S2.5级, 工作压力1.6MPa 4. 连接形式:热熔连接	m	4			
6	031005006001	地板辐射采暖	楼地面 1、0.2厚真空镀铝聚酯薄膜 2、10厚聚苯乙烯泡沫塑料板 3、保温隔热层敷设 边界保温带	m ²	294			
7	031005006002	地板辐射采暖	1. PE-RT管 2. 规格: De20x2.3 S4级	m	1341			
8	031005007001	热媒集配装置	1. 分集水器材质为铜质, 为DN32 2. 规格: 4路	台	1			
9	031005007002	热媒集配装置	1. 分集水器材质为铜质, 为DN32 2. 规格: 6路	台	1			
10	031005007003	热媒集配装置	1. 分集水器材质为铜质, 为DN32 2. 规格: 8路	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程
页

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 2 页 共 3

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	
11	031003001001	过滤器	1. 过滤器 2. 规格：DN65	个	1				
12	031003001002	过滤器	1. 过滤器 2. 规格：DN32	个	3				
13	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 蝶阀 2. 规格：DN65	个	2				
14	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 闸阀 2. 规格：DN65	个	9				
15	031003002003	螺纹法兰阀门	1. 闸阀 2. 规格：DN32	个	1				
16	031003002004	螺纹法兰阀门	1. 逆止阀 2. 规格：DN65	个	2				
17	031003002005	螺纹法兰阀门	1. 逆止阀 2. 规格：DN32	个	2				
18	031003001003	螺纹阀门	1. 球阀 2. 规格：DN32	个	15				
19	031003001004	螺纹阀门	1. 自动排气阀 2. DN25	个	3				
20	031003001005	螺纹阀门	1. 泄水阀 2. 规格：DN25	个	3				
21	031003001006	螺纹阀门	1. 泄水阀 2. 规格：DN20	个	6				
22	031003010001	软接头(软管)	1. 软接头 2. 规格：DN65	个	6				
23	030701001001	空气源热泵机组	1. 空气源热泵机组 ZKFD- LN-B250VD II 2. 额定制热量:41.25kw 3. 制热额定电流:40.96A 4. 制热额定输入功率: :21.97kw 5. 额定循环水量 :15.14m ³ /h 6. 重量730.0kg	台	1			85000	
24	031003001007	螺纹阀门	1. 热计量表 2. 规格：DN32	个	3				
25	031006015001	水箱	1. 材质、类型:不锈钢 2. 型号、规格:膨胀水箱 1000x800x1000mm	台	1				
26	030211003001	循环水泵	1. 循环水泵 TD65-30G/2 L=20m ³ /h H= 31.5m N=5.5KW	台	2				
27	031009001001	采暖工程系统 调 试		系统	1				
本页小计									85000
合 计									85000

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 1 页 共 3 页

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
		通风空调工程						
1	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:通风管道 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形900X200mm	m2	85.03			
2	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:通风管道 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形600X200mm	m2	12.74			
3	031208002001	管道绝热	1.不小于B1级的柔性泡沫 橡塑材料保温	m3	2.44			
4	030701004001	风机盘管	风机盘管 FP-04 风量 530m3/h 冷量4680W 热量7490W 机外余压30Pa 功率72W	台	5			
5	030701004002	风机盘管	风机盘管 FP-05 风量 670m3/h 冷量5600W 热量8960W 机外余压30Pa 功率83W	台	4			
6	030701004003	风机盘管	风机盘管 FP-08 风量 1070m3/h 冷 量9300W 热量14900W 机外余压30Pa 功率140W	台	2			
7	030703007004	散流器	1.散流器300*300	个	7			
8	030703007005	散流器	1.散流器400*400	个	10			
9	030703007006	散流器	1.散流器500*500	个	4			
10	030703007007	百叶风口	1.百叶回风口	个	11			
11	031003010001	软管接口	1.软管接口长度150mm	m2	1.26			
12	030703001003	碳钢阀门	1.电动两通阀 DN20	个	11			
13	03B001	挡烟垂壁	1.卷轴式电动挡烟垂壁，距地面2.10m 挡烟垂壁材质:无机纤维防火布 安装参见12N5-2-149 手动装置距地面1.5m	m2	2.48			
14	031001002001	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:空调水 3.规格、压力等级:无缝钢管 DN65 4.连接形式:焊接 5.管道保温材料采用耐火 等级不小于B1级的柔性泡	m	63.8			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 2 页 共 3 页

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. 安装部位：室内 2. 介质：空调水 3. 规格、压力等级：无缝钢管 DN50 4. 连接形式：焊接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑，导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K)，保温层厚度： $\delta = 40\text{mm}$	m	15.4			
15	031001002002	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调水 3. 规格、压力等级：无缝钢管 DN40 4. 连接形式：焊接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑，导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K)，保温层厚度： $\delta = 40\text{mm}$	m	13.9			
16	031001002003	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调水 3. 规格、压力等级：无缝钢管 DN32 4. 连接形式：螺纹链接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑，导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K)，保温层厚度： $\delta = 40\text{mm}$	m	11.85			
17	031001002004	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调水 3. 规格、压力等级：无缝钢管 DN20 支管 4. 连接形式：螺纹链接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑，导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K)，保温层厚度： $\delta = 28\text{mm}$	m	33.02			
18	031001002005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：空调水 3. 规格、压力等级：冷凝	m	4.19			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 3 页 共 3 页

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
			管PP-R De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑,导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K),保温层厚度: $\delta = 10\text{mm}$					
20	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:冷凝管PP-R De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑,导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K),保温层厚度: $\delta = 10\text{mm}$	m	29.62			
21	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:冷凝管PP-R De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑,导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K),保温层厚度: $\delta = 10\text{mm}$	m	21.99			
22	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:冷凝管PP-R De25 支管 4. 连接形式:热熔连接 5. 管道保温材料采用耐火等级不小于B1级的柔性泡沫橡塑,导热系数为 ≤ 0.039 (W/m.K),保温层厚度: $\delta = 10\text{mm}$	m	11.44			
23	031009002001	空调水工程系统 调试		系统	1			
24	030704001001	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 1 页 共 4 页

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
		新建						
1	030404017002	配电箱	1. 名称:AL-Z 2. 型号:半周长1.0m以内 3. 规格:900X800X200 4. 安装方式:明装,距地1.4m	台	1			
2	030404017003	配电箱	1. 名称:AL-1 2. 型号:半周长0.5m以内 3. 规格:400*500*180 4. 安装方式:明装,距地1.4m	台	1			
3	030404017004	配电箱	1. 名称:AC-KQN 2. 型号:半周长0.5m以内 3. 安装方式:明装,距地1.4m	台	1			
4	030404017005	配电箱	1. 名称:AL-D 2. 型号:半周长0.5m以内 3. 安装方式:明装,距地1.4m	台	1			
5	030404017006	配电箱	1. 名称:ALE 2. 型号:半周长1.0m以内 3. 安装方式:明装,距地1.4m	台	1			
6	030404017007	配电箱	1. 名称:AC-DY 2. 型号:半周长1.0m以内 3. 安装方式:明装,距地1.4m	台	1			
7	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:70 4. 配置形式:暗敷	m	32.52			
8	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:50 4. 配置形式:暗敷	m	22			
9	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗敷	m	162.59			
10	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗敷	m	169.14			
11	030411001005	配管	1. 名称:配管	m	437.59			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 2 页 共 4 页

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
			2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:暗敷					
12	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:VV22-4X50 3. 敷设方式、部位:室内	m	18.4			
13	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-4X35+1 X16 3. 敷设方式、部位:室内	m	37.43			
14	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-4X25+1 X16 3. 敷设方式、部位:室内	m	15.99			
15	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZ-BYJ-3x4 4. 配线部位:暗敷	m	538.92			
16	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZ-BYJ-3x2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1324.93			
17	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-3x4 4. 配线部位:暗敷	m	95.94			
18	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:NH-RVS-2x2.5 4. 配线部位:暗敷	m	135.89			
19	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm ² 以内	个	8			
20	030411003002	桥架	1. 弱电金属桥架100*100 2. 吊顶内敷设	m	42.87			
21	030502001001	机柜	1. 弱电机柜	台	1			
22	030411001006	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗敷	m	46.24			
23	030411001007	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗敷	m	9.4			
24	030411004006	配线	1. 双绞线缆 管内穿放	m	372.57			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：开鲁县应急管理局指挥中心改造

第 3 页 共 4 页

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
25	030411004007	配线	1. 管内穿放视频同轴电缆	m	17.72			
26	030507008001	监控摄像设备	1. 半球彩色摄像机	台	6			
27	030507008002	无线接入点	1. 名称:无线接入点 2. 安装方式:吊装	台	5			
28	031101077001	监控设备	1. 监控主机	套	1			
29	030412004003	装饰灯	1. 名称:高效率双管发光灯 2. 安装:吸顶	套	41			
30	030412004004	装饰灯	1. 名称:高效率单管发光灯 2. 安装:吸顶	套	1			
31	030412004005	装饰灯	1. 名称:A型安全出口标志灯 中型1W 2. 安装:壁装	套	2			
32	030412004006	装饰灯	1. 名称:A型双面多信息复合标志灯 中型1W 2. 安装:吊装	套	2			
33	030412004007	装饰灯	1. 名称:A型方向标志灯(双向) 中型1W 2. 安装:明装	套	1			
34	030412004008	装饰灯	1. 名称:A型方向标志灯 中型1W 2. 安装:明装	套	3			
35	030412004009	装饰灯	1. 名称:A型消防应急照明灯具 6W 2. 安装:吸顶	套	3			
36	030412004010	装饰灯	1. 名称:A型消防应急照明灯具 6W 2. 安装: 吊装	套	8			
37	030412004011	装饰灯	1. 名称:A型消防应急照明灯具 IP67 3W 2. 安装:壁装	套	2			
38	030412004012	装饰灯	1. 名称:防水防尘吸顶节能灯 2. 安装:吸顶	套	2			
39	030404033001	风扇	1. 名称:换气扇 2. 安装:嵌入吸顶	台	2			
40	030412004013	装饰灯	1. 名称:红外人体感应壁灯 1X32W 2. 安装:壁装	套	4			
41	030412004014	装饰灯	1. 名称:圆球灯 1X32W 2. 安装:吸顶	套	9			
42	030404034002	照明开关	1. 名称:单联单控	个	11			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

