

室内外维修改造及消防提升改
造工程

工程

招标工程量清单

招 标 人： (盖章)

年 月 日

工程名称： 室内外维修改造及消防提升改造工程

标段名称： 室内外维修改造及消防提升改造工程

招标工程量清单

编 制 人： (造价专业人员签字及盖章)

审 核 人： (签字及盖章)

编 制 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

工程量清单或最高投标限价编制（审核）说明

工程名称：室内外维修改造及消防提升改造工程

室内外维修改造及消防提升改造工程清单编制说明

一、工程概况：

工程名称：室内外维修改造及消防提升改造工程；

建设单位：鄂尔多斯市东胜区翌畅幼儿园；

建设地点：鄂尔多斯市东胜区翌畅幼儿园园内。

二、编制依据：

1、工程量计算依据现场实测实量及翌畅幼儿园消防、电梯施工图纸；

2、工程量清单计价执行《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T50500-2024)《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》(GB/T50854-2024)等及相关政策性调整文件；

3、税金执行《内蒙古自治区住房和城乡建设厅文件关于调整内蒙古自治区建设工程计价依据增值税税率的通知》内建标〔2019〕113号文件，税率为9%。

4、规费调整按照内建标函〔2025〕340号文件调整，规费不再单独列项计价，按照相应费率以人工增加费计入其他项目费中。

5、人工费调整执行《关于调整内蒙古自治区建设工程现行预算定额人工费的通知》内建标〔2021〕148号文件规定，定额人工费增调10%。

6、暂列金额为不可竞争费用，暂列金额 30500.00 元（大写：叁万零伍佰元整）（不含税金），取税金 9%后计入总造价；

7、本工程未计取材料检测试验费，发生时据实结算；

8、本工程未计取实名制费，如发生据实结算；

9、本工程为修缮工程，无法提供施工方生产生活临时设施场地，投标单位自行考虑相关临时设施费用，结算时不予调整；

10、所有混凝土、砂浆均采用商品混凝土、商品砂浆；

11、水电费为甲供，不计入造价；

12、本工程不计取安全生产费计提费。

注：工程量清单或最高投标限价编制（审核）说明应包括工程概况、工程范围、编制（审核）依据、特殊要求（如有）及其他需要说明的问题等内容。

工程项目清单汇总表

工程名称：室内外维修改造及消防提升改造工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	室内外维修改造及消防提升改造工程	
1.1.1	1--土建装饰工程（拆除）	
1.1.2	2-土建装饰工程	
1.1.3	3-电气工程	
1.1.4	4-消防拆除工程	
1.1.5	5-消防工程	
1.1.6	6-暂列金额	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：材料检验试验费	
3.6	其中：建筑工程能效测评费	
3.7	其中：工程变更及现场签证	
3.8	其中：提前竣工(赶工补偿)	
3.9	其中：无负荷联合试运转费	
3.10	其中：停窝工损失费	
3.11	其中：施工期间未完工程保护费	
3.12	其中：企业自有工人培训管理费	
3.13	其中：建筑工人实名制费	
3.14	其中：安全生产计付费	
3.15	其中：人工增加费	
4	增值税	
合计		

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1--土建装饰工程(拆除)

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 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
		一、门窗工程					
1	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有金属门联窗	m ²	37.33		
2	011610002002	金属门窗拆除	1. 拆除原有窗户	m ²	251.92		
3	011605002002	立面块料拆除	1. 拆除原有窗台板	m ²	22.86		
		二、吊顶工程					
4	011606003002	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	m ²	2654.95		
5	011606003003	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原有格栅吊顶及龙骨	m ²	244.45		
6	011608001002	铲除油漆面	1. 拆除原有天棚乳胶漆至板底	m ²	338.42		
		三、墙面工程					
7	011608001001	铲除油漆面	1. 铲除原墙面乳胶漆至抹灰层	m ²	1965.83		
8	011605002001	立面块料拆除	1. 铲除原墙面墙裙至抹灰层	m ²	842.37		
		四、其他工程					
9	011605001001	拆除原有草坪	1. 拆除原有草坪	m ²	2239.49		
10	011610002004	金属门窗拆除	1. 拆除防火门	m ²	4.32		
11	011601001001	砖砌体拆除	1. 拆除砌体	m ³	1.8		
12	010103002001	余方弃置	1. 楼层运出垃圾至现场堆放垃圾点 2. 小四轮人装自卸垃圾外运，运距25km	m ³	114.82		
本页小计							
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 1--土建装饰工程(拆除) 标段: 室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 1--土建装饰工程(拆除)

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：室内外维修
改造及消防提升改
造工程

工程名称: 1--土建装饰工程(拆除)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

增值税计价表

工程名称: 1--土建装饰工程 (拆除) 标段: 室内外维修改造及消防提升改造工程 第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2-土建装饰工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 5 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
		一、门窗工程					
1	010802001001	肯德基门联窗	1. 门框、扇材质:肯德基门联窗 2. 含五金件等费用 3. 含运输、周边塞缝、整口恢复等费用 4. 满足设计及规范要求	m2	37.33		
2	010807001001	隔热断桥铝合金平开窗	1. 名称:70系列断桥铝合金窗(框洞比0.3) 2. 材质:5涂膜+12A+5Low-E]+6透明玻璃 3. 含五金件等费用 4. 含运输、周边塞缝、整口恢复等费用 5. 满足设计及规范要求	m2	251.92		
3	010809001001	窗台板	1. 石材窗台板 2. 按设计要求磨边、倒角 3. 铺贴、固定、密封、整口恢复 4. 满足设计及规范要求	m2	22.86		
		二、吊顶工程					
4	011302002001	跌级吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨, 间距600*600mm 2. 满足设计及规范要求	m2	2915.16		
5	011302002002	跌级吊顶天棚	1. 基层材料种类、规格:石膏板基层 2. 面板材料品种、规格:石膏板面层 3. 满足设计及规范要求	m2	3100.27		
6	011404002001	天棚喷刷涂料	1. 基层类型:石膏板 2. 板缝粘贴胶带 3. 腻子种类:环保腻子2遍 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆2遍 5. 满足设计及规范要求	m2	3365.23		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2-土建装饰工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 2 页 共 5 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
7	011403001001	天棚喷刷涂料（楼梯间）	1. 腻子种类:环保腻子 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆2遍 4. 满足设计及规范要求	m2	338.42		
		三、墙面工程					
8	011205001001	墙裙	无机预涂板墙裙: 1. 无机预涂板 2. 满足设计及规范要求	m2	842.37		
9	011205001003	墙裙	墙裙: 1. 基层处理: 墙面清理、修补、找平, 18mm厚阻燃基层板 2. 满足设计及规范要求	m2	842.37		
10	011502001001	成品装饰线条	墙裙: 1. 金属线条 2. 满足设计及规范要求	m	192.82		
11	011403001002	抹灰面油漆	1. 腻子种类:环保腻子 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆2遍 4. 满足设计及规范要求	m2	3931.66		
12	011205001002	墙、柱面装饰板	木饰面造型墙 1. 基层处理 2. 木饰面造型 3. 满足设计及规范要求	m2	10.64		
		四、其他工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2-土建装饰工程

标段：室内外维修改造及消防提升
改造工程

第 3 页 共 5 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
13	011101005001	人造草坪	1. 面层：清理基层后做环保人造草坪（含彩虹跑道） 2. 密度：不小于19800针/m²，高度不低于2.5cm 3. 含接缝、粘接、压实、收口 4. 含场地划线（足球场等）：60m2 5. 满足设计及规范要求	m2	2239.49		
14	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 草坪下局部做20mm厚水泥砂浆找平	m2	868.44		
15	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板	1. 不锈钢护栏，高度3.1m 2. 满足设计及规范要求	m2	9.3		
16	011601013001	原有设施、器具的搬运、保管、恢复费用	原有设施、器具的搬运、保管、恢复费用	项	1		
17	011601013002	对原有地面、墙面及其他设施的成品保护费用	对原有地面、墙面及其他设施的成品保护费用	项	1		
18	011601013003	完工时精保洁费用	完工时精保洁费用	项	1		
		五、增电梯设备					
19	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型：方管150*150*6 2. 钢材品种、规格：Q235B 3. 构件涂（镀）层要求：除锈，刷防锈漆，刷中间漆，刷面漆一遍 4. 防火要求：刷防火涂料，耐火时限2.5h，涂层厚度40mm	t	1.22		
20	010603002002	空腹钢柱	1. 钢柱运输，运距5km	t	1.22		
21	010603002003	空腹钢柱	1. 钢柱运输，运距每增1km	t	1.22		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2-土建装饰工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 4 页 共 5 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
22	010607010001	零星钢构件	1. 钢柱预埋构件，含预埋螺栓、螺母、垫圈、锚板等配套构件	套	4		
23	010604001001	钢梁	1. 柱类型:方管150*150*4 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 构件涂(镀)层要求:除锈，刷防锈漆，刷中间漆，刷面漆一遍 4. 防火要求:刷防火涂料，耐火时限1.5 h，涂层厚度20mm	t	0.429		
24	010604001002	钢梁	1. 柱类型:方管100*100*4 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 构件涂(镀)层要求:除锈，刷防锈漆，刷中间漆，刷面漆一遍 4. 防火要求:刷防火涂料，耐火时限1.5 h，涂层厚度20mm	t	0.045		
25	010604001003	钢梁	1. 钢梁运输，运距5 km	t	0.045		
26	010604001004	钢梁	1. 钢梁运输，运距每增1km	t	0.045		
27	010607010002	零星钢构件	1. 钢梁楼层处安装构件，含预埋螺栓、螺母、垫圈、锚板等配套构件	套	6		
28	010607010003	零星钢构件	墙体开洞处钢结构过梁:由角钢、缀板等组成	t	0.036		
29	010404001001	发泡陶瓷轻质内隔墙板	1. 墙板材质、厚度:90mm	m2	49.76		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2-土建装饰工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单计价表

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

工程名称: 2-土建装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 2-土建装饰工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

工程名称: 2-土建装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

增值税计价表

工程名称: 2-土建装饰工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3-电气工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

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
1	030402011001	成套配电箱	1. 名称: 电梯配电箱 AT-DT 2. 型号、规格: 600*1200*200 3. 安装方式: 距地1.6m	台	1		
2	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZN-YJY-5*4	m	110		
3	030409003001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: WDZ-YJY-5*4	个	2		
4	031301001001	凿(压、切割)槽	1. 名称: 开槽 2. 规格: JDG20-JDG25	m	25		
5	030412001001	配管	1. 名称: 配管 2. 规格: JDG25 3. 配置形式: 明配	m	55.24		
6	030412001002	配管	1. 名称: 配管 2. 规格: JDG20 3. 配置形式: 明配	m	31.73		
7	030412004001	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDZN-BYJ-4	m	90		
8	030412004002	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDZN-BYJ-4	m	126.92		
9	030412004003	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDZN-BYJ-2.5	m	561.6		
10	030413001001	普通灯具	1. 名称: 墙上座灯	套	2		
11	040801029001	照明开关	1. 名称: 防水型单联双控开关	个	1		
12	030405015001	风扇	1. 名称: 电梯排风扇	台	1		
13	030413014001	插座	1. 名称: 安全型单相三级防水暗插座	套	1		
14	030413014002	插座	1. 名称: 安全型单相三级暗插座	套	1		
15	030412006001	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 安装形式: 暗装	个	6		
16	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地 2. 材质: 热镀锌扁钢40*4	m	49.34		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 3-电气工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 3-电气工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

暂列金额明细表

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

工程名称: 3-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

增值税计价表

工程名称: 3-电气工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：4-消防拆除工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 4-消防拆除工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：室内外维修
改造及消防提升改
造工程

工程名称: 4-消防拆除工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

增值税计价表

工程名称：4-消防拆除工程 标段：室内外维修改造及消防提升改造工程 第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 18 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
		一、消火栓系统					
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	651.01		
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	93.18		
3	030901010001	室内消火栓	1. 名称:薄型单栓消火栓箱 2. 型号、规格:1800X700X180mm 3. 附件材质、规格:箱内配SN(W)消火栓1个, φ19铝合金水枪1支, 25米DN65衬胶水袋1根, 消防按钮1个, 还配备自救消防卷盘一套, 消防软管卷盘应配置内径不小于φ19的消防软管, 其长度宜为30m 4. 具体详见设计图纸及图集15S202-21	套	8		
4	040502002001	钢管管件	1. 名称:弯头 2. 规格:DN100	个	41		
5	040502002002	钢管管件	1. 名称:正三通 2. 规格:DN100	个	32		
6	040502002003	钢管管件	1. 名称:异径三通 2. 规格:DN100*65	个	1		
7	040502002004	钢管管件	1. 名称:弯头 2. 规格:DN65	个	65		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 2 页 共 18 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
8	031301005001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 管架形式:一般形式管架	kg	167.82		
9	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:管道支架轻锈 2. 结构类型:支架刷油 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	kg	167.82		
10	031201001001	管道刷油	1. 名称:管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:刷樟丹防锈漆二道	m2	255.4		
11	030807002001	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	60		
12	031002011001	水表	1. 名称:试验消火栓水表 2. 规格:DN50	个	1		
13	031301003001	套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN65 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	5		
14	031301003002	套管	1. 名称:穿楼板套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN100 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	8		
15	031301003003	套管	1. 名称:穿楼板套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN65 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	3		
16	030909001001	水灭火控制装置调试	1. 名称:消火栓灭火系统	点	10		
		二、喷淋系统					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 3 页 共 18 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
17	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	228.71		
18	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN125 4. 连接形式:沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	48.49		
19	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	160.42		
20	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	205.55		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 4 页 共 18 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
21	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	185.83		
22	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	250		
23	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	73.78		
24	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	701.76		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升
改造工程

第 5 页 共 18 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升
改造工程

第 6 页 共 18 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
36	040502002014	钢管管件	1. 名称: 异径三通 2. 规格: DN80*80*65	个	1		
37	040502002015	钢管管件	1. 名称: 异径四通 2. 规格: DN100*100*65*65	个	1		
38	040502002016	钢管管件	1. 名称: 异径四通 2. 规格: DN80*80*65*65	个	1		
39	040502002017	钢管管件	1. 名称: 异径四通 2. 规格: DN80*50	个	1		
40	040502002018	钢管管件	1. 名称: 弯头 2. 规格: DN65	个	7		
41	031301005002	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 管架形式: 一般形式管架	kg	1273.27		
42	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别: 管道支架轻锈 2. 结构类型: 支架刷油 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	1273.27		
43	031201001002	管道刷油	1. 名称: 管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹防锈漆二道	m2	986.26		
44	030807002002	焊接法兰阀门	1. 名称: 信号蝶阀 2. 规格: DN150 3. 含法兰	个	2		
45	040502005001	螺纹阀门	1. 名称: 自动排气阀 2. 规格: Dn20 3. 备注: 含配套截止阀	个	1		
46	030807002003	焊接法兰阀门	1. 名称: 遥控信号阀门 2. 规格: DN150 3. 含法兰	个	5		
47	030807002004	焊接法兰阀门	1. 名称: 遥控信号阀门 2. 规格: DN125 3. 含法兰	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 7 页 共 18 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
48	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 含法兰	个	5		
49	030901006002	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN125 3. 含法兰	个	1		
50	040502005002	螺纹阀门	1. 名称:电动阀 2. 规格:DN50	个	10		
51	040502005003	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN50	个	10		
52	030901008001	末端试水装置	1. 名称:模拟末端试水装置 2. 规格:DN50 3. 具体详见设计图纸	套	1		
53	030901008002	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN50 3. 具体详见设计图纸	套	2		
54	040502005004	螺纹阀门	1. 名称:末端试水阀 2. 规格:DN25	个	4		
55	030901004001	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 规格:DN150 3. 含阀门、水力警铃、压力表等相配套的附件、具体详见设计图纸	组	1		
56	030901013001	消防水炮	1. 水炮类型:自动消防水炮	台	3		
57	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:喷头 2. 规格:ZSTX15-68 3. 公称动作温度为68℃	个	882		
58	031301003004	套管	1. 名称:穿楼板套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN150 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 8 页 共 18 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
59	031301003005	套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN100 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	4		
60	031301003006	套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN80 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	2		
61	031301003007	套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN65 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	2		
62	031301003008	套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN50 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	10		
63	031301003009	套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN40 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	3		
64	031301003010	套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN32 4. 备注:套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑	个	58		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 9 页 共 18 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
65	031301003011	套管	1. 名称: 穿墙套管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN25 4. 备注: 套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实, 端面光滑	个	7		
66	030909001002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 喷淋系统调试	点	6		
		三、消防泵房					
		消火栓系统					
67	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗, 符合规范及图纸要求	m	14. 98		
68	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗, 符合规范及图纸要求	m	16. 57		
69	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN70 4. 连接形式: 沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗, 符合规范及图纸要求	m	3. 43		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 10 页 共 18 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
70	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗, 符合规范及图纸要求	m	2.41		
71	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗, 符合规范及图纸要求	m	9.88		
72	031301005003	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 管架形式:一般形式管架	kg	37.12		
73	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:管道支架轻锈 2. 结构类型:支架刷油 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	37.12		
74	031201001003	管道刷油	1. 名称:管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:刷樟丹防锈漆二道	m ²	16.6		
75	031005016001	水箱	1. 名称:玻璃钢水箱 2. 规格:(137.5m ² *2*2.5m) 面积137.5m ² 水箱总容积343.75立方米, 有效容积:254.375立方米 有效高度1.85m	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 11 页 共 18 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
76	030211003001	室内消火栓泵	1. 名称:室内消火栓泵（低噪声水泵） 2. 型号:XBD6.1/20-100x 3. 设备参数:Q=15L/S H=63m N=22KW	台	2		
77	030211003002	立式增压稳压设备（消火栓）	1. 名称：立式增压稳压设备（低噪声水泵） 2. 规格型号：XW(L)-I1-1.0-38-ADL 气压罐SQL800x0.6 配用泵型号:ADL3-5ADL3-10Q=1.0升/秒 H=38米N=0.75千瓦 立式隔膜气压罐消防储水 有效容积为150L 稳压泵启泵压力P1=0.35MPa, 稳压泵停泵压力P2=0.46MPa	台	1		
78	030807002005	焊接法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN150 3. 含法兰	个	2		
79	030807002006	焊接法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	个	2		
80	030807002007	焊接法兰阀门	1. 名称:泄压阀 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	1		
81	030807002008	焊接法兰阀门	1. 名称:泄压阀 2. 规格:DN50 3. 连接方式: 螺纹	个	1		
82	030807002009	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	2		
83	030807002010	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN50 3. 连接方式: 螺纹	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 12 页 共 18 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
84	031002008001	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软连接 2. 规格:DN150 3. 含法兰	根	4		
85	031002008002	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软连接 2. 规格:DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	根	8		
86	080603023001	流量测试装置	1. 名称:流量测试装置	台	1		
87	030807002011	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN150 3. 含法兰	个	2		
88	030807002012	焊接法兰阀门	1. 名称:明杆闸阀 2. 规格:DN70 3. 含法兰	个	1		
89	040502005005	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN32	个	9		
90	030807002013	焊接法兰阀门	1. 名称:消声止回阀 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	1		
91	030807002014	焊接法兰阀门	1. 名称:消声止回阀 2. 规格:DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	个	4		
92	030807002015	焊接法兰阀门	1. 名称:消声止回阀 2. 规格:DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	个	2		
93	030601002001	压力仪表	1. 名称:真空压力表	台	4		
		喷淋系统					
94	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN200 4. 连接形式:沟槽连接(含沟槽及配件) 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水压试验、水冲洗,符合规范及图纸要求	m	7.09		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 13 页 共 18 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
95	030901001012	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	42.43		
96	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	7.03		
97	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN70 4. 连接形式: 沟槽连接（含沟槽及配件） 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	3.46		
98	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗，符合规范及图纸要求	m	1.34		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 14 页 共 18 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
99	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗, 符合规范及图纸要求	m	3.87		
100	030901001017	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗, 符合规范及图纸要求	m	33.38		
101	031301005004	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 管架形式:一般形式管架	kg	82.69		
102	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:管道支架轻锈 2. 结构类型:支架刷油 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	82.69		
103	031201001004	管道刷油	1. 名称:管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:刷樟丹防锈漆二道	m2	34.38		
104	030211003003	喷淋泵	1. 名称:喷淋泵（低噪声水泵） 2. 型号:XBD6.1/20-100x 3. 设备参数:Q=15L/S H=63m N=22KW	台	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 15 页 共 18 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
105	030211003004	立式增压稳压设备（喷淋及水炮）	1. 名称：立式增压稳压设备（低噪声水泵） 2. 规格型号：XW(L)-I1-1.0-38-ADL 气压罐SQL800x0.6 配用泵型号:ADL3-5 ADL3-10Q=1.0升/秒 H=38米N=0.75千瓦 立式隔膜气压罐消防储水 有效容积为150L 稳压泵启泵压力P1=0.35MPa, 稳压泵停泵压力P2=0.46MPa	台	1		
106	030807002016	焊接法兰阀门	1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN200 3. 含法兰	个	1		
107	030807002017	焊接法兰阀门	1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN150 3. 含法兰	个	14		
108	030807002018	焊接法兰阀门	1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN100 3. 含法兰	个	2		
109	030807002019	焊接法兰阀门	1. 名称: 明杆闸阀 2. 规格: DN70 3. 含法兰	个	1		
110	040502005006	闸阀	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN32	个	4		
111	030807002020	焊接法兰阀门	1. 名称: Y型过滤器 2. 规格: DN200 3. 含法兰	个	1		
112	030807002021	焊接法兰阀门	1. 名称: Y型过滤器 2. 规格: DN150 3. 含法兰	个	4		
113	030807002022	焊接法兰阀门	1. 名称: Y型过滤器 2. 规格: DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	个	2		
114	030807002023	焊接法兰阀门	1. 名称: 泄压阀 2. 规格: DN50 3. 连接方式: 螺纹连接	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升
改造工程

第 16 页 共 18 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
115	031002008003	软接头(软管)	1. 名称: 橡胶软连接 2. 规格: DN200 3. 含法兰	根	2		
116	031002008004	软接头(软管)	1. 名称: 橡胶软连接 2. 规格: DN150 3. 含法兰	根	2		
117	031002008005	软接头(软管)	1. 名称: 橡胶软连接 2. 规格: DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	根	4		
118	080603023002	流量测试装置	1. 名称: 流量测试装置	台	1		
119	030807002024	焊接法兰阀门	1. 名称: 消声止回阀 2. 规格: DN50 3. 连接方式: 螺纹连接	个	1		
120	030807002025	焊接法兰阀门	1. 名称: 消声止回阀 2. 规格: DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	个	2		
121	030601002002	压力仪表	1. 名称: 真空压力表	台	4		
122	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称: 消防水泵接合器地下式 2. 规格: DN150	套	3		
		给排水系统					
123	031001007001	复合管	1. 安装部位: 地下室 2. 介质: 给水 3. 材质: 钢塑复合管 4. 规格: DN100 5. 连接形式: 卡箍连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 压力试验及吹、洗、消毒符合规范及图纸要求	m	18.42		
124	031001007002	复合管	1. 安装部位: 地下室 2. 介质: 给水 3. 材质: 钢塑复合管 4. 规格: Dn15 5. 连接形式: 卡箍连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 压力试验及吹、洗、消毒符合规范及图纸要求	m	3.19		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 17 页 共 18 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
125	031001001001	铸铁管	1. 安装部位:地下室 2. 介质:排水 3. 材质:铸铁管 4. 规格:Dn100 5. 连接形式:卡箍连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、通球试验符合规范及图纸要求	m	14.84		
126	030807002026	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	2		
127	030807002027	焊接法兰阀门	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	1		
128	031002011002	水表	1. 名称:水表 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	1		
129	030807002028	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	1		
130	030807002029	焊接法兰阀门	1. 名称:电动阀 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	1		
131	030807002030	焊接法兰阀门	1. 名称:液位传感器 2. 规格:DN100 3. 含法兰	个	1		
132	040502005007	阀门	1. 名称:浮球阀 2. 规格:DN15	个	2		
133	03B001	防虫网	1. 名称:防虫网	个	2		
134	010607006001	爬梯	1. 名称:爬梯	套	1		
135	031003014001	给、排水附件	1. 名称:地漏 2. 规格:DN100	个	1		
136	031301005005	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 管架形式:一般形式管架	kg	25.83		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 18 页 共 18 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

工程名称: 5-消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

增值税计价表

工程名称: 5-消防工程

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 6-暂列金额

标段：室内外维修改造及消防提升
改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 6-暂列金额

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

暂列金额明细表

标段：室内外维修改造及消防提升改造工程

工程名称: 6-暂列金额

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

增值税计价表

工程名称: 6-暂列金额

标段：室内外维修改造及消防提升
改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]