

工程名称： 洛南县第二幼儿园加固改造

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间：

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		拆除工程					
1	011710002001	门窗拆除	1. 拆除原有门/窗	樘	144		
2	010802003001	防盗门	1. 门洞口尺寸:1000*2500mm 2. 框、扇材质、规格:原门安装	m ²	60		
3	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:800*1400mm 2. 窗类型:原塑钢窗	m ²	134.4		
4	011714005001	窗帘盒拆除恢复	1. 原窗帘盒拆除 2. 原窗帘盒安装恢复	m	96		
5	011706002001	墙柱面龙骨及饰面拆除	1. 龙骨及饰面种类:教室内墙护墙板 2. 垃圾清理及外运	m ²	407.81		
6	011704002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:墙面 2. 抹灰层种类:水泥砂浆抹灰 3. 垃圾清理及外运	m ²	579.28		
7	011708002001	铲除涂料面	1. 铲除部位名称:顶面 2. 铲除材料名称:涂料 3. 垃圾清理及外运	m ²	332.64		
8	011706001001	楼地面龙骨及饰面拆除	1. 龙骨及饰面种类:走廊假草皮地面	m ²	184.42		
9	011706003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 龙骨及饰面种类:铝扣板吊顶 2. 垃圾清理及外运	m ²	332.64		
10	011701001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:二层走廊砖砌护栏 2. 砌体材质:实心砖 3. 垃圾清理及外运	m ³	7.88		
11	011702002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:预制结构板 2. 垃圾清理及外运	m ³	10.81		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑加固改造

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
12	011707001001	屋面拆除	1. 拆除原屋面 , 详见设计图纸 2. 做好下部楼层结构保护 3. 因周边环境原因 , 全部采用人工拆除 4. 垃圾人工清理下楼, 自卸汽车外运	m2	438.4		
13	011707001002	室外楼梯拆除	1. 拆除原室外楼梯 , 详见设计图纸 2. 垃圾清理及外运	m2	16.38		
		钢梯					
14	010102002001	挖基坑土方	1. 土的种类: 综合土 2. 开挖深度: 1.0m	m3	40.66		
15	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 2. 密实度: 压实系数 ≥ 0.94	m3	26.88		
16	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 材料品种、强度要求、配比: C20	m3	3.31		
17	010502001001	独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 基础类型: 普通	m3	0.6		
18	010502002002	条形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 基础类型: 普通	m3	7.47		
19	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	3.78		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
20	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 截面形式: 600*600mm	m3	0.37		
21	010402001001	砌块墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 2. 墙体厚度: 200 3. 砂浆强度等级: 专用砂浆	m3	42.45		
22	010502019001	其他板	[项目特征] 1. 板名称: 栏板 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30	m3	2.59		
23	010505008003	其他板模板	1. 构件名称: 栏板 2. 模板形式: 复合模板	m2	51.88		
24	010502024001	填充混凝土	1. 混凝土种类: C35 无收缩细石混凝土 2. 填充部位: 柱脚	m3	0.09		
25	010502024002	填充混凝土	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 填充部位: 柱脚	m3	0.86		
26	010502013003	实心楼板	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	6.23		
27	010505001001	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位: 基础	m2	10.95		
28	010505002001	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 独立基础	m2	2		
29	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 条形基础	m2	8.46		
30	010505003001	基础连系梁模板	1. 模板形式: 复合模板	m2	13.79		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
31	010505004001	柱面模板	1. 模板形式:复合模板 2. 柱截面形式:矩形柱	m ²	2.64		
32	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:箱型 2. 钢材品种、规格:GKZ1 200*200*10*10 Q355 3. 构件涂(镀)层要求:底漆:无机富锌底漆,干膜厚75um;中层漆:环氧云铁中间漆,一道,干膜厚130um;面漆:氟碳树脂面漆,常温固化型,干膜厚75um	t	4.611		
33	011404005001	金属面喷刷防火涂料	[项目特征] 1. 构件名称:钢柱 2. 耐火等级要求:耐火极限不低于2.5h 3. 涂料品种、遍数或厚度:防火涂料	m ²	57.47		
34	010604001001	钢梁	1. 梁类型:H型 2. 钢材品种、规格:H400*200*8*10, HN400*200*8*10, H300*200*8*10 Q355 3. 构件涂(镀)层要求:底漆:无机富锌底漆,干膜厚75um;中层漆:环氧云铁中间漆,一道,干膜厚130um;面漆:氟碳树脂面漆,常温固化型,干膜厚75um	t	4.852		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
35	011404005002	金属面喷刷防火涂料	[项目特征] 1. 构件名称: 钢梁 2. 耐火等级要求: 耐火极限不低于1.5h 3. 涂料品种、遍数或厚度: 防火涂料	m2	130.45		
36	010607003001	钢檩条	1. 钢材品种、规格: L75*5 2. 构件类型: 休息平台板底加肋 3. 构件涂(镀)层要求: 底漆: 无机富锌底漆, 干膜厚75um; 中层漆: 环氧云铁中间漆, 一道, 干膜厚130um; 面漆: 氟碳树脂面漆, 常温固化型, 干膜厚75um	t	0.284		
37	011404005003	金属面喷刷防火涂料	1. 构件名称: 钢檩条 2. 耐火等级要求: 耐火极限不低于1.5h 3. 涂料品种、遍数或厚度: 防火涂料	m2	10.56		
38	010607006001	钢梯	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: Q355B 2. 钢梯形式: 踏步式 3. 构件涂(镀)层要求: 无机富锌底漆, 干膜厚75um; 中层漆: 环氧云铁中间漆, 一道, 干膜厚130um; 面漆: 氟碳树脂面漆, 常温固化型, 干膜厚75um	t	2.025		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
39	010605003001	钢屋面板	1. 钢板(复合板) 型号、厚度:YX-75-230-690(I)-1. 2型镀锌钢板 2. 构件涂(镀)层要求:无机富锌底漆,干膜厚75um; 中层漆:环氧云铁中间漆,一道,干膜厚130um;面漆:氟碳树脂面漆,常温固化型,干膜厚75um	m2	60.57		
40	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格:M24地脚螺栓	套	72		
41	010902001003	屋面卷材防水	(1)20厚1:2.5水泥砂浆保护层,每1m见方半缝分格 (2)3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材两道及1.5厚聚氨酯防水涂膜一道; (3)25厚1:3水泥砂浆找平层; (4)60厚XPS保温层; (5)轻质泡沫混凝土找坡层,最薄处30厚; (6)新做钢筋混凝土屋面结构板;	m2	60.86		
42	011403001003	抹灰面油漆	1) 外墙底漆一遍面漆两遍; 2) 外喷弹性腻子两遍; 3) 5厚抗裂砂浆一道中间压入耐碱玻纤网格布一层:(用于首层时两道); 4) 5厚聚合物水泥防水砂浆,外增刷一道1.5厚聚氨酯防水涂膜; 5) 15厚1:3水泥砂浆找平;	m2	143.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑加固改造

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
43	011404002002	天棚喷刷涂料	1. 刮腻子遍数:2 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷无机涂料	m ²	83.02		
44	010902004002	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格:DN75PVC落水管	m	14.2		
45	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 做法参陕09J15-10	m	14.38		
46	010903004001	墙面变形缝	[项目特征] 1. 部位:外墙面 2. 盖缝材料:铝合金板	m	30.8		
47	010901010001	屋面变形缝	1. 盖缝材料:铝合金板	m	8.77		
48	011101007001	混凝土找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度:35厚 2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土	m ²	19.27		
49	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板	1. 成品栏杆(板)种类、规格:室内幼儿扶手 2. 栏杆、栏板高度:详见设计图纸	m	18.76		
50	010802003002	防盗门	1. 门洞口尺寸:800*2100mm 2. 框、扇材质、规格:成品防盗门	m ²	1.68		
51	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:1400*2100mm 2. 窗类型:断桥铝合金窗	m ²	17.64		
52	011103002002	橡塑卷材楼地面	1. 3mm厚同质透心PVC地板, 燃烧性能B1级;楼梯踏步前缘需加装铝合金/橡胶防滑警示条	m ²	41.51		
53	010506001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:ΦA直径(mm) ≤10	t	0.008		
54	010506001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:ΦC直径(mm) ≤10	t	0.36		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
55	010506001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： $10 < \Phi$ C直径(mm) ≤ 18	t	1.38		
56	010502027001	坡道	1. 25厚1:2水泥砂浆抹面做出60宽 2. 素水泥浆结合层一道 3. 100厚C15混凝土 4. 300厚3:7灰土(分两层夯实) 5. 做法参见陕09J09 3/69	m2	28.08		
		墙体加固					
57	010102003001	挖沟槽土方	1. 土的类别:挖基础 2. 开挖深度:详见设计图纸	m3	4.35		
58	010103002001	余方弃置	1. 土石类别:综合土 2. 弃方运距:自定考虑	m3	4.35		
59	010502002001	混凝土灌填加固	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.35		
60	010502010001	墙面高延性混凝土	1. 高延性混凝土面层双面加固,单侧厚度为20mm 2. 详见设计图纸 3. 高延混凝土暂定5000元/m ³	m2	607.1		
61	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级钢直径 ≤ 10	t	0.056		
62	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $10 < III$ 级钢直径 ≤ 18	t	0.107		
63	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋III级钢直径 ≤ 10	t	0.052		
64	010502010002	柱面高延性混凝土	1. 高延性混凝土面层单面加固,厚度为40mm 2. 详见设计图纸 3. 高延混凝土暂定5000元/m ³	m2	121.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
65	010502010003	柱面高延性混凝土	1. 高延性混凝土面层单面加固, 厚度为100mm 2. 详见设计图纸 3. 高延性混凝土暂定5000元/m ³	m ²	159.6		
66	010505011001	构造柱模板	1. 模板类型: 复合模板 2. 模板形式: 直形模板	m ²	159.6		
		屋面					
67	010502022003	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	6.25		
68	010502013002	实心楼板	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	45.7		
69	010502019002	其他板	1. 板名称: 栏板 2. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m ³	8.16		
70	010505012001	圈梁模板	1. 模板形式: 复合模板	m ²	24.35		
71	010505007001	楼板、屋面板模板	1. 模板形式: 复合模板	m ²	436.24		
72	010505008002	其他板模板	1. 构件名称: 栏板 2. 模板形式: 复合模板	m ²	163.18		
73	010506001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: ΦA 直径(mm) ≤ 10	t	0.16		
74	010506001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: ΦC 直径(mm) ≤ 10	t	3.921		
75	010506001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $10 < \Phi C$ 直径(mm) ≤ 18	t	0.605		
		走廊栏板					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
76	010502006002	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 截面形式: 150*150mm	m3	0.46		
77	010502019003	其他板	1. 板名称: 栏板 2. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m3	5.55		
78	010505004002	柱面模板	1. 模板形式: 复合模板 2. 柱截面形式: 150*150mm	m2	8.16		
79	010505008004	其他板模板	1. 构件名称: 栏板 2. 模板形式: 复合模板	m2	99.02		
80	010506012003	植筋	1. 钢筋种类、规格: C12	个	300		
81	010506001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III级钢直径≤10	t	0.142		
82	010506001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 10<III级钢直径≤18	t	0.431		
		建筑改造					
83	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 所有教室内墙面 (做法参见23J909内4A) 2. 各层厚度、材料种类及强度等级: 10厚DP M5 (1: 1: 6水泥石灰膏砂浆) 或粉刷石膏砂浆打底抹平, 3厚耐水腻子分遍找平 3. 面层处理方式: 无机涂料	m2	2304.12		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 12 页

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
84	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：新做的两部楼梯间内墙面（做法参见23J909 内4D） 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：8厚DP M5（1：1：6水泥石灰膏砂浆）或粉刷石膏砂浆打底抹平，界面剂1道，3厚耐水腻子分遍找平 3. 面层处理方式：无机涂料	m2	220.23		
85	011201001003	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：校园内不可见外墙墙面 参外墙4A 1) 10厚1：2.5水泥砂浆面层 2) 5厚聚合物水泥防水砂浆，外增刷一道1.5厚聚氨酯防水涂膜； 3) 10厚1：3水泥砂浆找平； 4) 清理基层；	m2	82.8		
86	011404002001	天棚喷刷涂料	1. 刮腻子遍数：2 2. 涂料品种、喷刷遍数：原顶喷无机涂料	m2	740.42		
87	011403001001	抹灰面油漆	1. 先铲除原外墙饰面层抹灰层至基层墙体，重新抹灰找平，确保基层表面清洁、平整；再按图集做法工序施工； 1) 外墙底漆一遍面漆两遍； 2) 外喷弹性腻子两遍； 3) 5厚抗裂砂浆一道中间压入耐碱玻纤网格布一层：（用于首层时两道）；	m2	558.58		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑加固改造

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
88	010903003001	墙面砂浆防水	1. 防水层做法:5厚聚合物水泥防水砂浆, 外增刷一道1.5厚聚氨酯防水涂膜;	m2	82.78		
89	010902001001	屋面卷材防水	1. 拆除原有坡屋面结构梁以上的支撑构件(含砖墙)及树脂瓦, 保留原有结构梁; 2. 再做新增加的构造层次, 由上至下为: (1)20厚1:2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 (2)3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材两道及1.5厚聚氨酯防水涂膜一道; (3)25厚1:3水泥砂浆找平层; (4)60厚XPS保温层; (5)轻质泡沫混凝土找坡层, 最薄处30厚; (6)新做钢筋混凝土屋面结构板;	m2	429.01		
90	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:DN110排水UPVC落水管 2. 做法参见陕09J02 19-1	m	21.3		
91	010901011001	安全玻璃雨棚(钢化加胶)	1. 面层材料品种、规格、表面处理:安全玻璃雨棚(钢化加胶)	m2	17.64		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:AL 2. 规格:W500xH600xD200 3. 安装方式:底边距地1.5m挂墙明装	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称:ALE 2. 规格:W500xH600xD300 3. 安装方式:底边距地1.5m挂墙明装	台	1		
3	030402012003	成套配电箱	1. 名称:AL-JS 2. 规格:W280xH480xD120 3. 安装方式:底边距地1.5m挂墙明装	台	4		
4	030409001001	电力电缆	1. 型号:WDZ-YJY-4*120+1*50 2. 敷设方式:穿管或者桥架	m	11.38		
5	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZ-YJY-5*16 2. 敷设方式:穿管或者桥架 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	163.63		
6	030409002001	电力电缆头	1. 名称:电缆头 WDZ-YJY-4*120+1*50	个	2		
7	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:电缆头 WDZ-YJY-5*16 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	8		
8	030412001001	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:暗配	m	8.57		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
9	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	111.38		
10	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC15 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	132.74		
11	030412001005	配管	[项目特征] 1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 规格:JDG-40 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	140.67		
12	030412001008	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 规格:JDG-32 3. 配置形式:暗配	m	198.92		
13	030412001007	配管	[项目特征] 1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 规格:JDG-25 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	534.83		
14	030412001006	配管	[项目特征] 1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 规格:JDG-20 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	548.11		
15	030412001009	配管	1. 名称:PC 2. 规格:DN20	m	347.3		
16	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZ-BYJ-6 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	626.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
17	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZ-BYJ-4 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	1939.05		
18	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZ-BYJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	1670.03		
19	030502003002	双绞线缆	1. 名称:UTP-CAT5E 2. 敷设方式:穿管	m	134.62		
20	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称:RVS-2X1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	119.36		
21	030502003003	双绞线缆	[项目特征] 1. 名称:CAT5e 2. 敷设方式:穿管 [工作内容] 1. 敷设	m	574.81		
22	030412003005	配线	1. 名称:NH-RVV-2*2.5 2. 配线形式:管内穿线	m	141.25		
23	030413003001	荧光灯	1. 名称:LED护眼教室灯 2. 型号:LED 36W 3. 安装方式:吊装2.8m	套	72		
24	030413002001	装饰灯	1. 名称、型号:壁挂紫外线杀菌灯-2 20V 36W	套	36		
25	030413001001	普通灯具	1. 名称、型号:微波感应吸顶灯 2. 规格:LED 24W带微波感应、光线感应	套	28		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
26	030907004001	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 型号:3W 3. 安装形式:壁装0.5m	套	9		
27	030907004005	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 型号:3W 3. 安装形式:壁装0.5m	套	2		
28	030907004002	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:疏散出口指示灯 2. 型号:2W 3. 安装形式:门上0.1m [工作内容] 1. 安装	套	2		
29	030907004004	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:楼层指示灯 2. 型号:2W 3. 安装形式:壁装2.3m [工作内容] 1. 安装	套	2		
30	030907004006	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯具 2. 型号:10W 3. 安装形式:壁装2.3m [工作内容] 1. 安装	套	18		
31	040205019001	监控摄像机	1. 名称:半球彩色摄像机 2. 类型:400万像素POE星光全彩	台	10		
32	030505005001	扬声器	1. 名称:广播扬声器	台	18		
33	040801029001	照明开关	1. 规格:双联双控开关 2. 安装方式:底边距地1.3米安装	个	24		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
34	040801030001	插座	[项目特征] 1. 规格:二三孔组合插座 10A 2. 安装方式:带安全门,距地0.3m [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 接线	个	62		
35	040801030002	插座	[项目特征] 1. 规格:挂式空调插座 16A 带开关 2. 安装方式:带安全门,距地2m [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 接线	个	12		
36	030502002001	弱电插座	1. 名称:电视信号插座	个	12		
37	030502002003	弱电插座	1. 名称:电话信号插座	个	12		
38	030502002002	弱电插座	1. 名称:数据信息插座	个	12		
合 计							

