

工程项目总造价表

项目名称：西安市长安区第六中学食堂改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	金额	其中：（元）				
			分部分项合计	措施项目合计	其他项目合计	增值税	安全文明施工费
1	西安市长安区第六中学食堂改造工程						
1.1	装饰装修工程						
1.2	电气工程						
1.3	应急照明工程						
1.4	火灾报警工程						
1.5	给排水工程						
1.6	消火栓及自喷工程						
1.7	通风工程						
1.8	空调工程						
合计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 20 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	01B001	拆除原有设备	[项目特征] 1. 拆除原后厨设备 2. 具体拆除内容以现场为准 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理	套	1		
2	011714003001	拆除原有明档	[项目特征] 1. 拆除原有明档、原有不锈钢取餐台以及隔墙(含隔断门) [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	33.91		
3	011709002001	隔断拆除	[项目特征] 1. 拆除原有隔断(含门) [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m ²	120.84		
4	011701001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 拆除原有墙体、水池 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m ³	8.65		
5	011710002001	拆除原有铁艺门	[项目特征] 1. 拆除原有铁艺门 2. 门窗尺寸:3500*3500(带亮窗), 3650*3500(带亮窗), 3600*3500(带亮窗) [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 20 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
6	011710002002	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除原有窗 2. 门窗尺寸:1750*2400 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	2		
7	011710002003	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除原有窗 2. 门窗尺寸:800*2400 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	2		
8	011710002004	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除原有窗 2. 门窗尺寸:1750*1750 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	12		
9	011710002005	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除原有窗 2. 门窗尺寸:2400*2200 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	7		
10	011710002006	拆除原有防火门	[项目特征] 1. 拆除原有防火门 2. 门窗尺寸:1460*2400 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 20 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
11	011710001001	木门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除原有木门 2. 门窗尺寸:1700*2400, 1720*2400 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	2		
12	011710001002	木门窗拆除	[项目特征] 1. 拆除原有木门 2. 门窗尺寸:900*2100 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	1		
13	011701001002	外墙开窗洞	[项目特征] 1. 部位:外墙开窗洞 2. 打洞部位材质:砌体 3. 洞尺寸:1800*2400mm, 距地900mm [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m ³	3.89		
14	011712001001	拆除原有地沟	[项目特征] 1. 拆除砖砌地沟及不锈钢篦子 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理	m	36.41		
15	011705002001	铲除墙面瓷砖	[项目特征] 1. 饰面材料种类:瓷砖 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m ²	356.01		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 20 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
16	011705001001	铲除地砖	[项目特征] 1. 饰面材料种类: 地砖含地面粘贴层 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	1132.67		
17	011708002001	铲除涂料面	[项目特征] 1. 铲除部位名称: 独立柱、框柱、天棚 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	1766.97		
18	01B002	垃圾外运(暂估量)	[项目特征] 1. 拆除垃圾 2. 运距暂按50km考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输	m3	138.72		
		砌筑工程					
19	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MU10 2. 墙体厚度: 120mm 3. 砂浆强度等级: M5.0 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	1.97		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 20 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	010402001002	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MU10 2. 墙体厚度:150mm 3. 砂浆强度等级:M5.0 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	13.37		
21	010402001003	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MU10 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆强度等级:M5.0 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	32.88		
22	010402001004	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MU10 2. 墙体厚度:300mm 3. 砂浆强度等级:M5.0 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	4.44		
		混凝土及钢筋混凝土工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 20 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
23	010502022001	反槛	[项目特征] 1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.69		
24	010502022002	门槛	[项目特征] 1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.07		
25	010505012001	圈梁模板	[项目特征] 1. 模板形式: 复合模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	9.97		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 20 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	010502030001	排水暗沟	[项目特征] 1. 暗沟内完成面宽度200mm，深度300mm 2. 钢筋混凝土盖板C30 3. 预埋L60*60*6 通长设置 4. 600*600*10厚地砖，干水泥擦缝 5. 20厚DP M20预拌砂浆，表面撒适量水泥粉抹压平整 6. 两遍JS聚合物防水层 7. 最薄处20厚DP M15预拌砂浆或C20细石混凝土找坡层，抹平 8. 素水泥浆一道 9. 150厚C20混凝土垫层 10. 素土夯实，压实系数≥0.94 11. 图集编号：厨房排水暗沟做法详见24J306, 3-15页, 2a [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 砂浆输送、抹面 5. 刷防护材料	m	75.37		
		门窗工程					
27	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. 名称：外墙85系列隔热断桥铝窗户C-01 2. 窗洞口尺寸：1800*2400 [工作内容] 1. 窗(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m ²	64.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 20 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
28	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. 名称:外墙85系列隔热断桥铝窗户C-02 2. 窗洞口尺寸:2400*2200 [工作内容] 1. 窗(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	36.96		
29	010802001001	金属(塑钢)门	[项目特征] 1. 名称:隔热断桥铝合金门 M-01 2. 门洞口尺寸:3500*3500 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	12.25		
30	010802001002	金属(塑钢)门	[项目特征] 1. 名称:隔热断桥铝合金门 M-02 2. 门洞口尺寸:3650*3500 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	12.78		
31	010802001003	金属(塑钢)门	[项目特征] 1. 名称:隔热断桥铝合金门 M-03 2. 门洞口尺寸:3600*3500 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	12.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 20 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
32	010805004001	全玻自由门	[项目特征] 1. 名称:钢化玻璃地弹门 M-04 2. 门洞口尺寸:900*2400 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m2	2.16		
33	010805004002	全玻自由门	[项目特征] 1. 名称:钢化玻璃地弹门 M-05 2. 门洞口尺寸:1200*2100 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m2	5.04		
34	010801004001	木质防火门	[项目特征] 1. 名称:乙级防火门 2. 门洞口尺寸:1500*2200 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	3.3		
35	010801004002	木质防火门	[项目特征] 1. 名称:甲级防火门 2. 门洞口尺寸:1200*2200 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	2.64		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

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
36	010801004003	木质防火门	[项目特征] 1. 名称:乙级防火门 2. 门洞口尺寸:1000*2200 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	22		
37	010805004003	全玻自由门	[项目特征] 1. 名称:钢化玻璃地弹门 M-07 2. 门洞口尺寸:1460*2400 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m2	7.01		
38	010805004004	全玻自由门	[项目特征] 1. 名称:钢化玻璃地弹门 M-08 2. 门洞口尺寸:900*2400 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m2	4.32		
39	010805004005	全玻自由门	[项目特征] 1. 名称:钢化玻璃地弹门 M-09 2. 门洞口尺寸:3440*2400 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m2	8.26		
40	010805005001	不锈钢饰面门	[项目特征] 1. 名称:304不锈钢洁净门 2. 门洞口尺寸:1200*2200 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m2	2.64		
		屋面及防水工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 20 页

工程名称：装饰装修工程

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
41	010904002001	楼(地)面涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜 2. 砂浆厚度、种类及强度等级:2厚聚合物水泥防水涂料 3. 部位: 地面防水及防水层上翻高度300mm以内处 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	466.09		
42	010903002001	墙面涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜 2. 砂浆厚度、种类及强度等级:2厚聚合物水泥防水涂料 3. 部位: 防水层上翻高度1200mm处 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	30.82		
43	010903003001	墙面砂浆防水	[项目特征] 1. 砂浆厚度、种类及强度等级:3厚聚合物水泥防水砂浆层满铺一道 [工作内容] 1. 基层处理 2. 设置分格缝 3. 砂浆制作、摊铺、养护	m2	471.14		
		楼地面装饰工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

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
44	011102003001	块料楼地面	[项目特征] 1. 名称:地2 2. 位置:厨房、清洗间、洗菜间等有水房间 3. 600*600*10厚防滑地面砖,干水泥擦缝 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 5. 1.5厚聚氨酯防水涂膜(单列) 6. 1:3水泥砂浆或30厚C20细石混凝土找坡层抹平,管根加强细部处理 7. 2厚聚合物水泥防水涂料(单列) 8. 水泥浆一道(内掺建筑胶) [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m ²	367.63		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 20 页

工程名称：装饰装修工程

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
45	011102003002	块料楼地面	[项目特征] 1. 名称:地3 2. 800*800*10厚防滑地面砖,填缝剂擦缝 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,干铺法 4. 界面剂 5. 30厚C20混凝土垫层找平 6. 原建筑现浇钢筋混凝土楼板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	782.19		
46	011101001001	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 名称:地面3 2. 位置:排烟机房 3. 20厚DS M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)面层,表面撒适量水泥粉抹压平整 4. 界面剂1道 5. 80厚C15混凝土垫层 6. 150厚3:7灰土 7. 压实填土,压实系数不小90% [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	12.04		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 20 页

工程名称：装饰装修工程

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
47	011105006001	金属踢脚线	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格:50mm金属踢脚 2. 6mm厚夹板基层找平(B1级) 3. 墙面基层处理 4. 基层材料种类、规格:加气块/砖墙墙面 [工作内容] 1. 清理基层 2. 基层铺贴 3. 面层铺设	m	79.24		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
		隔墙					
48	011207002001	轻质隔断	[项目特征] 1. 隔墙、隔断类型:钢化玻璃隔断 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、安装 2. 隔板制作、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m2	64.75		
49	011207001001	轻质隔墙	[项目特征] 1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨石膏板隔墙 2. 100厚岩棉 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、安装 2. 隔板制作、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m2	82.31		
		墙面					

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 20 页

工程名称：装饰装修工程

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
50	011203001001	石材墙、柱面	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格：20mm厚岩板 2. 15mm阻燃板 3. 型钢骨架或其他金属骨架种类、规格（若有）：40*40*3横向间距为@800 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装（若有） 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m ²	30.91		
51	011203003001	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格：300*600*4~5厚面砖，瓷砖胶粘贴 2. 15mm阻燃板 3. 型钢骨架或其他金属骨架种类、规格（若有）：40*40*3横向间距为@800 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装（若有） 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m ²	21.99		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 20 页

工程名称：装饰装修工程

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
52	011201002001	墙、柱面装饰抹灰	[项目特征] 1. 名称:内墙1 2. 满挂中碱性玻璃纤维网,3厚专用抗裂砂浆罩面压光 3. 基层类型、部位:加气块/砖墙墙面 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	409.8		
53	011205001001	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 名称:内墙3 2. 15厚阻燃板调平层 3. 30*40mm@400mm阻燃木方(防腐处理) [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	136.54		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

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
54	011203003002	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 名称:内墙4 2. 位置:厨房等有水房间 3. 白水泥填缝剂擦缝(或1:1彩色水泥西沙砂浆勾缝) 4. 300*600*4~5厚面砖(粘贴前墙砖充分浸湿) 5. 4厚强力胶粉泥粘结层,揉挤压实 6. 素水泥浆一道(用专用胶黏剂黏贴时无此道工序) 7. 3厚聚合物水泥防水砂浆层满铺一道(单列) 8. 6厚1:05:2.5水泥石灰膏砂浆分层压实抹平 9. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装(若有) 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m ²	554.68		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

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
55	011203003003	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 细部精细收口, 砖缝清理, 美缝及成品养护 2. 600*600*10mm 小白砖背胶涂刷, 薄贴铺贴 3. 墙面整体调平 4. 全屋弹线排版 5. 界面剂涂刷 6. 面基层清理修补 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装(若有) 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	57.95		
56	011205001002	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格: 订制仿真绿植 2. 基层材料种类、规格: 15mm阻燃板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	6.56		
		天棚工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 19 页 共 20 页

工程名称：装饰装修工程

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
57	011301001001	天棚抹灰	[项目特征] 1. 名称:棚1 2. 无机涂料(单列) 3. 2~3厚面层耐水腻子刮平(单列) 4. 5~8厚DPM10砂浆(1:0.5:3水泥石灰膏砂浆)抹平 5. 界面剂1道 6. 现浇(或预制)钢筋混凝土板 [工作内容] 1. 清理基层 2. 底层抹灰 3. 抹面层	m2	1629.21		
		油漆、涂料、裱糊工程					
58	011403001001	天棚抹灰面油漆	[项目特征] 1. 油漆品种、刷漆遍数:白色防水无机涂料 2. 2~3厚面层耐水腻子刮平 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	304.35		
59	011403001002	天棚抹灰面油漆	[项目特征] 1. 油漆品种、刷漆遍数:白色无机涂料 2. 2~3厚面层耐水腻子刮平 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1324.86		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修工程

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
60	011404001001	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位：内墙、独立柱 2. 涂料品种、喷刷遍数：喷白色丙烯酸共聚物内墙无机涂料面漆，两遍成活 3. 复补腻子，磨光，补底漆 4. 刷白色丙烯酸共聚物内墙无机涂料底漆一道 5. 满刮腻子两道，磨光 6. 打底腻子一道，磨平（视情况冲筋打点） [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m ²	547.56		
61	011405001001	墙纸裱糊	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格：阻燃镁晶板贴防火木纹膜 2. 专用结构胶粘贴层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺粘 3. 刷防护材料	m ²	136.54		
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 17 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	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:400*600 电箱拆除 [工作内容] 1. 箱体拆除	台	3		
2	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:空开箱拆 除 [工作内容] 1. 箱体拆除	台	12		
3	030413013001	插座	[项目特征] 1. 名称:普通插座 拆除 [工作内容] 1. 拆除	套	38		
4	030502002001	弱电插座	[项目特征] 1. 名称:网口拆除 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
5	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:电缆桥架2 00*100拆除 [工作内容] 1. 桥架拆除	m	100		
6	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:灯管拆除 [工作内容] 1. 灯具拆除	套	96		
7	030413001001	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:圆形吸顶 灯拆除 [工作内容] 1. 灯具拆除	套	6		
8	030405015001	风扇	[项目特征] 1. 名称:风扇拆除 [工作内容] 1. 拆除	台	8		
9	030702001001	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:排烟管道5 00*400拆除 [工作内容] 1. 风管拆除	m2	55.8		
		电气					

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 17 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
10	030402012003	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP-CF配电箱 2. 型号:2200x1000x800(宽X高X厚) 3. 安装方式:落地明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	台	1		
11	030402012004	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP1配电箱 2. 型号:400x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
12	030402012005	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AL配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
13	030402012006	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP2配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		

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 17 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
14	030402012007	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP3配电箱 2. 型号:400x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
15	030402012008	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP4配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
16	030402012009	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP5配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
17	030402012010	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP6配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		

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 17 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
18	030402012011	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP7配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
19	030402012012	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP8配电箱 2. 型号:400x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
20	030402012013	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP9配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		
21	030402012014	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP10配电箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	台	1		

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 17 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
22	030402012015	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP11配电箱 2. 型号:250x200x120(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙明装,底边距地1.5m [工作内容] 1. 安装	台	1		
23	030402012016	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:ATf-1消防风机控制箱 2. 型号:500x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:挂墙安装,底边距地1.5m [工作内容] 1. 安装	台	1		
24	030413001002	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:100*1800平板灯 2. 安装形式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	121		
25	030413001003	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:600*600平板灯 2. 安装形式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	33		
26	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:单联单控开关 2. 安装形式:距地1.3m [工作内容] 1. 安装	套	13		
27	030413012002	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:双联单控开关 2. 安装形式:距地1.3m [工作内容] 1. 安装	套	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 6 页 共 17 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
28	030413012003	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:三联单控开关 2. 安装形式:距地1.3m [工作内容] 1. 安装	套	2		
29	030413013002	插座	[项目特征] 1. 名称:普通插座 2. 规格:安全型五孔10A250V 3. 安装形式:距地0.3m [工作内容] 1. 安装	套	1		
30	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-4×120+1×70 3. 敷设方式:穿管或桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	33.34		
31	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-4×35+1×16 3. 敷设方式:穿管或桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	30.87		
32	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-4×50+1×25 3. 敷设方式:穿管或桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	78.04		

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 7 页 共 17 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
33	030409001004	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆敷设 2. 型号: WDZB1-YJY-4×70+1×35 3. 敷设方式: 管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	182.08		
34	030409001005	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆敷设 2. 型号: WDZB1-YJY-5×16 3. 敷设方式: 穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	22.17		
35	030409001006	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆敷设 2. 型号: WDZB1-YJY-5×6 3. 敷设方式: 穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	58.47		
36	030409001007	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆敷设 2. 型号: WDNB1-YJY-4×6 3. 敷设方式: 穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	5.98		

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 8 页 共 17 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
37	030409001009	电力电缆(暂估量)应急照明配线箱进线	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆敷设 2. 型号: RRTRZ-5*10 3. 敷设方式: 穿管或桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	260		
38	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-4×120+1×70 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
39	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-4×35+1×16 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
40	030409002004	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-4×50+1×25 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
41	030409002005	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-4×70+1×35 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	10		

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 9 页 共 17 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
42	030409002006	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:WDZB1-YJ Y-5×16电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
43	030409002007	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:WDZB1-YJ Y-5×6电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
44	030409002008	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:WDZNB1-Y JY-4×6电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
45	030409002009	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:RRTRZ-5* 10电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
46	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZB1-BY J-2.5 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	3233.44		
47	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZNB1-B YJ-1.5 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	32.04		

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 10 页 共 17 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
48	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZNB1-B YJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	11.94		
49	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZNB1-B YJ-4 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	66.34		
50	030409016002	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:电缆桥架 2. 规格:400*150 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	31.94		
51	030409016003	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:电缆桥架 2. 规格:200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	78.56		
52	030409017001	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称:桥架支架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.192		
53	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN100 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	18.48		
54	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN80 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	11.38		

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 11 页 共 17 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	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1.4		
56	030412001005	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1.66		
57	030412001006	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	908.64		
58	030412001007	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN100 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	19.02		
59	030412001008	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN80 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	12.5		
60	030412001009	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	3.2		

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 12 页 共 17 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
61	030412001010	配管（暂估量）应急照明配线箱进线	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	260		
62	030412001011	配管	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	3.6		
63	030412001012	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	169.18		
64	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	154		
65	030412005002	接线盒	[项目特征] 1. 名称:开关盒 [工作内容] 1. 安装	个	21		
66	031301001001	剔堵槽、沟	[项目特征] 1. 结构类型:砖结构 2. 沟槽截面规格:70mm×70mm [工作内容] 1. 划线、剔槽 2. 堵抹、调运砂浆、清理	m	207.5		
		AP1-AP11配电箱出线配管配线暂定量					

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

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
67	030412001013	配管（暂估量）	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	96		
68	030412001014	配管（暂估量）	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	72		
69	030412001015	配管（暂估量）	[项目特征] 1. 名称:PVC管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	160		
70	030412001016	配管（暂估量）	[项目特征] 1. 名称:PVC管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	56		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 17 页

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
71	030412001017	配管(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:PVC管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	264		
72	030409001010	电力电缆(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-5×16 3. 敷设方式:穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	96		
73	030409001011	电力电缆(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-5×10 3. 敷设方式:穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	72		
74	030409001012	电力电缆(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-5×6 3. 敷设方式:穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	160		

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 17 页

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
75	030409001013	电力电缆(暂估量)	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆敷设 2. 型号: WDZB1-YJY-5×4 3. 敷设方式: 穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	40		
76	030409002010	电力电缆头(暂估量)	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-5×16 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	24		
77	030409002011	电力电缆头(暂估量)	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-5×10 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	18		
78	030409002012	电力电缆头(暂估量)	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-5×6 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	40		
79	030409002013	电力电缆头(暂估量)	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-YJY-5×4 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	个	10		
80	030412003005	配线(暂估量)	[项目特征] 1. 名称: WDZB1-BYJ-2.5mm ² 2. 配线形式: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	712		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 17 页

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
81	030412003006	配线(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:WDZB1-BYJ-4mm ² 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	160		
82	030412001018	配管(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN65 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	8		
83	030409001014	电力电缆(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-4×25+1×16 3. 敷设方式:穿管或穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	8		
84	030409002014	电力电缆头(暂估量)	[项目特征] 1. 名称:WDZB1-YJY-4×25+1×16电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	个	2		
		调试					
85	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：应急照明工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	030907001001	应急照明控制器	[项目特征] 1. 名称:ALEEP-1 应急照明集中电源 配电箱 2. 安装方式:底边 距地1.5m,挂墙明 装 [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030412003001	配线(暂估量)应急配 电箱引至消防控制室	[项目特征] 1. 名称:WDZN-RVS P-2x1.5 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	30		
3	030412001001	配管(暂估量)应急配 电箱引至消防控制室	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、 混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	30		
4	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:NHB1-RVS P-2x2.5 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	527.22		
5	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:砖、 混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	106		
6	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:砖、 混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	416.82		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：应急照明工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
7	030413002001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:A型应急灯(带地址编码) 2. 型号:5W DC24V 3. 安装形式:吸顶式 [工作内容] 1. 安装	套	50		
8	030413002002	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:A型应急灯(带地址编码) 2. 型号:5W DC24V 3. 安装形式:壁式 [工作内容] 1. 安装	套	6		
9	030413002003	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:出口标志灯 2. 型号:1W DC24V 3. 安装形式:壁式 [工作内容] 1. 安装	套	6		
10	030413002004	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:多信息复合出口标志灯 2. 型号:1W DC24V 3. 安装形式:壁式 [工作内容] 1. 安装	套	9		
11	030413002005	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:多信息复合标识灯 2. 型号:1W DC24V 3. 安装形式:壁式 [工作内容] 1. 安装	套	4		
12	030413002006	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:方向标志灯(壁装) 2. 型号:1W DC24V 3. 安装形式:壁式 [工作内容] 1. 安装	套	23		
13	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	98		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 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	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	317.33		
2	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	297.52		
3	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	41.2		
4	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	152.56		
5	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:RS-485 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	34.61		
6	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-BYJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	724.24		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 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
7	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-KVV-5x1.5 2. 敷设方式:穿管或穿桥架 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	19.52		
8	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-RVS-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	814.98		
9	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称:NH-BYJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	47.55		
10	030412003005	配线	[项目特征] 1. 名称:NHB1-RVV SP-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	23.78		
11	030905011001	消防模块箱(端子箱、手报箱)	[项目特征] 1. 名称:消防接线端子箱 2. 安装方式:底边距地1.5m,明装 [工作内容] 1. 安装	台	1		
12	030905004001	按钮	[项目特征] 1. 名称:不带电话插孔的手动报警按钮 2. 型号、规格:J-S AP-JBF5121-P [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 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
13	030905001001	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:点型光电感烟火灾探测器 2. 型号、规格:JTY-GD-JBF5100 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	53		
14	030905001002	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:点型光电感温火灾探测器 2. 型号、规格:JTY-GD-JBF5101 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	11		
15	030905008001	消防报警电话插孔	[项目特征] 1. 名称:电话插孔 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	7		
16	030905006001	声光报警器	[项目特征] 1. 名称:火灾声光报警器 2. 型号、规格:JBF5172 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	13		
17	030905014001	楼层火灾显示器	[项目特征] 1. 名称:火灾显示盘 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 标识	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 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
18	030905010001	消防模块	[项目特征] 1. 名称:输入模块 2. 型号、规格:JBF5131 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	2		
19	030905010002	消防模块	[项目特征] 1. 名称:输入输出模块 2. 型号、规格:JBF5141 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	13		
20	030905007001	消防报警电话	[项目特征] 1. 名称:消防电话分机 2. 型号、规格:HY2713*S [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	1		
21	030905009001	消防广播(扬声器)	[项目特征] 1. 名称:消防广播扬声器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	14		
22	030905004002	按钮	[项目特征] 1. 名称:消火栓按钮 2. 型号、规格:JBF5123 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 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
23	030909005001	隔离器	[项目特征] 1. 名称:总线短路隔离器 2. 型号、规格:JBF4171 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	5		
24	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	122		
25	030911001001	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 点数:128点以内 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
26	030911006001	消防广播系统调试	[项目特征] 1. 名称:消防广播系统调试及电话插孔调试 [工作内容] 1. 系统调试	只	22		
27	030911009001	防火控制装置调试	[项目特征] 1. 名称:电动防火阀 [工作内容] 1. 调试	个	5		
28	030412001005	配管(暂估量)电气火灾监控系统	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 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
29	030412003006	配线(暂估量)电气火灾监控系统	[项目特征] 1. 名称:NHB1-RVV SP-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	30		
30	030412001006	配管(暂估量)消防设备电源监控系统	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	30		
31	030412003007	配线(暂估量)消防设备电源监控系统	[项目特征] 1. 名称:NHB1-RVV SP-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	30		
32	030412003008	配线(暂估量)消防设备电源监控系统	[项目特征] 1. 名称:WDZNB1-B YJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	60		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 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
33	030409003002	控制电缆(暂估量)由消控室引来-联动控制线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-KVV-5x1.5 2. 敷设方式:穿管或桥架 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	30		
34	030412003009	配线(暂估量)由消控室引来-消防电话线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-RVS-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	30		
35	030412003010	配线(暂估量)由消控室引来-信号总线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-RVS-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	30		
36	030412003011	配线(暂估量)由消控室引来-电源总线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-BYJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	60		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 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
37	030412003012	配线(暂估量)由消控室引来-广播总线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-RVS-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	30		
38	030412003013	配线(暂估量)由消控室引来-报警总线	[项目特征] 1. 名称:ZNB1-RVS-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板)安装	m	30		
39	030412001007	配管(暂估量)消防设备电源监控系统	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	180		
40	031301001001	剔堵槽、沟	[项目特征] 1. 结构类型:砖结构 2. 沟槽截面规格:70mm×70mm [工作内容] 1. 划线、剔槽 2. 堵抹、调运砂浆、清理	m	193.76		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		给水					
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:电、热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装	m	18.5		
2	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:电、热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装	m	16.59		
3	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:电、热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装	m	58.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
4	031001006004	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:电、热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装	m	44.76		
5	031001006005	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:DN15 3. 连接形式:电、热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装	m	118.53		
6	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 名称:不锈钢截止阀 2. 规格、压力等级:DN40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
7	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 名称:不锈钢截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
8	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 名称:不锈钢截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
		排水					
9	031001006006	塑料管	[项目特征] 1. 材质:UPVC管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:污水 [工作内容] 1. 管道安装	m	9.26		
10	031001006007	塑料管	[项目特征] 1. 材质:UPVC管 2. 规格:DN75 3. 连接形式:粘接连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:污水 [工作内容] 1. 管道安装	m	2.21		
11	031001006008	塑料管	[项目特征] 1. 材质:UPVC管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:粘接连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:污水 [工作内容] 1. 管道安装	m	9.84		
12	031003017001	地漏	[项目特征] 1. 材质:不锈钢质面蓖防返溢密闭地漏 2. 型号:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消火栓及自喷工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		消火栓					
1	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	45		
2	030901012001	室内消火栓	[项目特征] 1. 名称:室内消火栓 2. 安装方式:明装 3. 型号、规格:单栓 DN65 4. 详见图纸设计 5. 水压试验设计要求:水压试验 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	2		
		自喷管道					
3	030901002002	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	46.39		
4	030901002003	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN125 4. 连接形式:卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	2.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消火栓及自喷工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	030901002004	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	4.2		
6	030901002005	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	39.17		
7	030901002006	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	23.66		
8	030901002007	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	64.94		
9	030901002008	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	105.17		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消火栓及自喷工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
10	030901002009	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	174.84		
11	030901002010	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外热镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 管道安装	m	207.74		
12	030901007001	水流指示器	[项目特征] 1. 型号、规格:水流指示器 DN100 [工作内容] 1. 安装	个	1		
13	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 名称:信号阀 2. 规格、压力等级:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	1		
14	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 [工作内容] 1. 安装	个	1		
15	030901010001	末端试水装置	[项目特征] 1. 规格:末端试水装置 DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 水压及放水试验	组	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消火栓及自喷工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
16	030901005001	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 安装部位:无吊顶 2. 材质、型号、规格:DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 装饰盘安装 3. 严密性试验	个	185		
17	031007001001	管道支架	[项目特征] 1. 类型:管道支架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	301.7		
18	030911008001	水灭火控制装置调试	[项目特征] 1. 名称:水灭火控制装置调试 [工作内容] 1. 调试	点	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	030701003001	通风机	[项目特征] 1. 名称:轴流式消防排烟风机 2. 型号:HTF-I-A-10 3. 规格:风量38000m ³ /h ; 风压720Pa; 转速1450r/min ; 功率11kW ; 电源:380V/3C/50Hz 4. 安装形式:吊顶式 [工作内容] 1. 安装 2. 支架除锈刷油	台	1		
2	030702001001	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢通风管道 2. 形状:矩形 3. 规格:1000以内 4. 板材厚度:0.75mm [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m ²	66.21		
3	030702001002	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢通风管道 2. 形状:矩形 3. 规格:1250以内 4. 板材厚度:1mm [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m ²	96.4		
4	030703001001	风阀	[项目特征] 1. 名称:280℃常闭排烟阀 2. 规格:1250x400 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	030703001002	风阀	[项目特征] 1. 名称:280℃常闭排烟阀-电动 2. 规格:1000x250 [工作内容] 1. 安装	个	5		
6	030703001003	风阀	[项目特征] 1. 名称:280℃排烟防火阀 2. 规格:1250x400 [工作内容] 1. 安装	个	1		
7	030703001004	风阀	[项目特征] 1. 名称:280℃排烟防火阀 2. 规格:1000x250 [工作内容] 1. 安装	个	5		
8	030703001005	风阀	[项目特征] 1. 名称:风管止回阀 2. 规格:1250x400 [工作内容] 1. 安装	个	1		
9	030703003002	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:1250*630 [工作内容] 1. 安装	个	1		
10	030703003003	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:钢制单层百叶风口 2. 规格:600*600 [工作内容] 1. 安装	个	10		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	030705001001	通风空调工程检测、调试	[项目特征] 1. 风系统功能调试：风管检测、漏风测试 [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
12	030703011001	挡烟垂壁	[项目特征] 1. 名称：固定挡烟垂壁 2. 形式：固定式 [工作内容] 1. 安装	m2	121.16		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	03B001	空调系统(暂估价)	[项目特征] 1. 名称:空调系统 [工作内容] 1. 安装、调试	项	1		
2	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP-KT配电箱 2. 型号:400x600x200(宽X高X厚) 3. 安装方式:落地安装 [工作内容] 1. 安装	台	1		
3	030412001001	配管(暂估量)引至AP-KT配电箱	[项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN150 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	50		
4	030409001001	电力电缆(暂估量)引至AP-KT配电箱	[项目特征] 1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号:WDZB1-YJY-4×185+1×95 3. 敷设方式:穿管或桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	50		
5	030409002001	电力电缆头(暂估量)引至AP-KT配电箱	[项目特征] 1. 名称:WDZB1-YJY-4×185+1×95 电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
6	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	289.57		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
7	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	36.9		
8	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZB1-BY J-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	1002.51		
9	031301001001	剔堵槽、沟	[项目特征] 1. 结构类型:砖结构 2. 沟槽截面规格:70mm×70mm [工作内容] 1. 划线、剔槽 2. 堵抹、调运砂浆、清理	m	38.7		
合 计							

