

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 2.1电气安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	基数说明	费率(%)	金额(元)
1	分部分项合计	分部分项合计		861848.93
1.1	电气			861848.93
2	措施合计	安全防护、文明施工措施项目费+其他措施费		40213.56
2.1	安全防护、文明施工措施项目费	安全及文明施工措施费		40213.56
2.2	其他措施费	其他措施费		
3	其他项目	材料检验试验费+预算包干费+暂列金额		105145.57
3.1	材料检验试验费	分部分项合计	0.2	1723.7
3.2	预算包干费	分部分项合计	2	17236.98
3.3	暂列金额	分部分项合计	10	86184.89
4	规费	工程排污费+防洪维护费+伤害保险费+价格调节金		4639.8
4.1	工程排污费	分部分项合计+措施合计+其他项目	0.25	2518.02
4.2	防洪维护费	分部分项合计+措施合计+其他项目+工程排污费	0.1	1009.73
4.3	伤害保险费	分部分项合计+措施合计+其他项目+工程排污费+防洪维护费	0.08	808.59
4.4	价格调节金	分部分项合计+措施合计+其他项目+工程排污费+防洪维护费+伤害保险费	0.03	303.46
5	不含税工程造价	分部分项合计+措施合计+其他项目+规费		1011847.86
6	税金	分部分项合计+措施合计+其他项目+规费-防洪维护费	3.413	34499.91
合计=1+2+3+4+5				1.046.347.77

分部分项工程计价表

工程名称: 2.1电气安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		电气					
1	040801010001	落地式景观总配电箱AL-JG1	1. 名称:景观总配电箱AL-JG1 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	5322.52	5322.52
2	040801010002	落地式景观分配配电箱AL-JG1-1	1. 名称:景观分配配电箱AL-JG1-1 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	4491.21	4491.21
3	040801010003	落地式景观分配配电箱AL-JG1-2~3	1. 名称:景观分配配电箱AL-JG1-2~3 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	2	3672.79	7345.58
4	040801010004	落地式景观分配配电箱AL-JG1-4	1. 名称:景观分配配电箱AL-JG1-4 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	3843.02	3843.02
5	040801010005	落地式景观总配电箱AL-JG2	1. 名称:景观总配电箱AL-JG2 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	6715.08	6715.08
6	040801010006	落地式景观分配配电箱AL-JG2-1	1. 名称:景观分配配电箱AL-JG2-1 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	3843.02	3843.02
7	040801010007	落地式景观分配配电箱AL-JG2-2	1. 名称:景观分配配电箱AL-JG2-2 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	3843.02	3843.02
8	040801010008	落地式景观分配配电箱AL-JG2-3	1. 名称:景观分配配电箱AL-JG2-3 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	3843.02	3843.02
9	040801010009	落地式景观分配配电箱AL-JG2-4	1. 名称:景观分配配电箱AL-JG2-4 2. 基础:C20砼 1000*1000*500, 钢筋按20kg	台	1	3843.02	3843.02
10	040101002002	挖沟槽土方	1、人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在2m内	m3	975.58	28.08	27394.29
11	010103001001	回填方	1、回填土 人工夯实	m3	975.58	23.57	22994.42
本页小计							93478.2

分部分项工程计价表

工程名称: 2.1电气安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
12	030411001010	刚性阻燃管PC25	1、名称：刚性阻燃管 2、规格：PC25 3、配置形式及部位：埋地敷设	m	5917.1	9.49	56153.28
13	030411001008	刚性阻燃管PC50	1、名称：刚性阻燃管 2、规格：PC50 3、配置形式及部位：埋地敷设	m	3781.46	16.87	63793.23
14	030411001011	刚性阻燃管PC80	1、名称：刚性阻燃管 2、规格：PC80 3、配置形式及部位：埋地敷设	m	100	27.74	2774
15	030411001012	镀锌电线管SC25	1、名称：镀锌电线管 2、规格：SC25 3、配置形式及部位：埋地敷设	m	68	21.16	1438.88
16	030408001023	电力电缆YJV22-4x35mm2	1、型号：电力电缆 2、规格：YJV22-4x35mm2	m	50	142.15	7107.5
17	030408001025	电力电缆YJV22-4x25mm2	1、型号：电力电缆 2、规格：YJV22-4x25mm2	m	50	108.7	5435
18	030408001026	电力电缆YJV22-5x16mm2	1、型号：电力电缆 2、规格：YJV22-5x16mm2	m	1226.3	97.41	119453.88
19	030408001027	电力电缆YJV22-5x10mm2	1、型号：电力电缆 2、规格：YJV22-5x10mm2	m	1302.03	67.74	88199.51
20	030408001028	电力电缆VV-3x4mm2	1、型号：电力电缆 2、规格：VV-3x4mm2	m	6237.23	22.29	139027.86
21	030408006006	电力电缆头35mm2以下	1、型号：干包式电缆头 2、规格：35mm2以下	个	20	113.84	2276.8
22	030412004001	草坪灯H=800，W=11	1、名称：草坪灯 2、规格：H=800，W=11	套	24	325.24	7805.76
23	030412004002	草地射灯W=35	1、名称：草地射灯 2、规格：W=35	套	98	169.18	16579.64
24	030412004003	泛光灯W=175	1、名称：泛光灯 2、规格：W=175	套	17	714.58	12147.86
25	030412004004	地脚壁灯W=25	1、名称：地脚壁灯 2、规格：W=25	套	53	109.83	5820.99
26	030412007001	庭院灯H3m 单灯	1、名称：庭院灯 2、规格：3.0m灯杆	套	89	1006.16	89548.24
27	030412004005	景观灯	1、名称：景观灯	套	20	2628.04	52560.8
28	030412004006	特色座灯	1、名称：特色座灯	套	8	2628.04	21024.32
29	030412004007	白鹭造型灯	1、名称：白鹭造型灯	套	7	1315.04	9205.28
30	030412005001	led灯带	1、名称：led灯带	m	472.5	12.71	6005.48
31	030412008001	中华灯	1、名称：中华灯	套	4	5402.44	21609.76
32	040205001001	人(手)孔井	1、名称：电缆手孔井 2、规格：500x500x1000(h)	座	33	1165.54	38462.82
本页小计							766430.89

分部分项工程计价表

工程名称: 2.1电气安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

序号	项目编码	项目名称	工作内容	综合单价组成					综合单价
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
1	040801010001	落地式景观总配电箱AL-JG1	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	4596.41	85.81	32.11	41.92	5322.52
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	4862.82	102.54	36.91	48.85	
2	040801010002	落地式景观分配电箱AL-JG1-1	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	3765.1	85.81	32.11	41.92	4491.21
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	4031.51	102.54	36.91	48.85	
3	040801010003	落地式景观分配电箱AL-JG1-2~3	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	2946.69	85.81	32.11	41.92	3672.79
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	3213.1	102.54	36.91	48.85	
4	040801010004	落地式景观分配电箱AL-JG1-4	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	3116.91	85.81	32.11	41.92	3843.02
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	3383.32	102.54	36.91	48.85	
5	040801010005	落地式景观总配电箱AL-JG2	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	5988.97	85.81	32.11	41.92	6715.08
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	6255.38	102.54	36.91	48.85	

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：2.1电气安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	综合单价组成					综合单价
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
6	040801010006	落地式景观配电箱AL-JG2-1	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	3116.91	85.81	32.11	41.92	3843.02
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装 现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	3383.32	102.54	36.91	48.85	
7	040801010007	落地式景观配电箱AL-JG2-2	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	3116.91	85.81	32.11	41.92	3843.02
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装 现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	3383.32	102.54	36.91	48.85	
8	040801010008	落地式景观配电箱AL-JG2-3	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	3116.91	85.81	32.11	41.92	3843.02
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装 现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	3383.32	102.54	36.91	48.85	
9	040801010009	落地式景观配电箱AL-JG2-4	1. 成套配电箱安装落地式	232.88	3116.91	85.81	32.11	41.92	3843.02
			2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	27.86	184.73	14.77	3.72	5.02	
			3. 钢筋制作、安装 现浇混凝土 Φ 10mm以外	10.64	81.69	1.97	1.08	1.92	
			小 计	271.38	3383.32	102.54	36.91	48.85	
10	040101002002	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在2m内	22.98			0.97	4.14	28.08
			小 计	22.98			0.97	4.14	
11	010103001001	回填方	1. 回填土 人工夯实						23.57
			2. 回填土 人工夯实	19.29			0.81	3.47	
			小 计	19.29			0.81	3.47	

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：2.1电气安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	综合单价组成					综合单价
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
12	030411001010	刚性阻燃管PC25	1. 刚性阻燃管埋地敷设 公称直径(25mm以内)	4.04	4.16		0.56	0.73	9.49
			小 计	4.04	4.16		0.56	0.73	
13	030411001008	刚性阻燃管PC50	1. 刚性阻燃管埋地敷设 公称直径(50mm以内)	4.68	10.7		0.65	0.84	16.87
			小 计	4.68	10.7		0.65	0.84	
14	030411001011	刚性阻燃管PC80	1. 刚性阻燃管埋地敷设 公称直径(80mm以内)	5.16	20.94		0.71	0.93	27.74
			小 计	5.16	20.94		0.71	0.93	
15	030411001012	镀锌电线管SC25	1. 镀锌钢管埋地敷设 公称直径(25mm以内)	4.19	15.59	0.05	0.58	0.75	21.16
			小 计	4.19	15.59	0.05	0.58	0.75	
16	030408001023	电力电缆YJV22-4x35mm2	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面35mm2以下)	4.51	136.11	0.1	0.62	0.81	142.15
			小 计	4.51	136.11	0.1	0.62	0.81	
17	030408001025	电力电缆YJV22-4x25mm2	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面35mm2以下)	4.51	102.66	0.1	0.62	0.81	108.7
			小 计	4.51	102.66	0.1	0.62	0.81	
18	030408001026	电力电缆YJV22-5x16mm2	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面35mm2以下) 五芯电力电缆	5.86	89.56	0.13	0.81	1.06	97.41
			小 计	5.86	89.56	0.13	0.81	1.06	
19	030408001027	电力电缆YJV22-5x10mm2	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面10mm2以下) 五芯电力电缆	3.23	63.42	0.07	0.45	0.58	67.74
			小 计	3.23	63.42	0.07	0.45	0.58	
20	030408001028	电力电缆VV-3x4mm2	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面10mm2以下)	2.48	18.96	0.05	0.34	0.45	22.29
			小 计	2.48	18.96	0.05	0.34	0.45	
21	030408006006	电力电缆头35mm2以下	1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆头制作、安装 铜芯干包终端头(35截面mm2以下)	41.96	58.54		5.79	7.55	113.84
			小 计	41.96	58.54		5.79	7.55	
22	030412004001	草坪灯H=800, W=11	1. 草坪灯具 立柱式 示意图号:188、189、190、191	58.64	247.95		8.09	10.55	325.24
			小 计	58.64	247.95		8.09	10.55	
23	030412004002	草地射灯W=35	1. 嵌入式地灯安装 地坪下	26.87	133.76		3.71	4.84	169.18

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：2.1电气安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	综合单价组成					综合单价
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
			小 计	26.87	133.76		3.71	4.84	
24	030412004003	泛光灯W=175	1. 嵌入式地灯安装 地坪下	26.87	679.16		3.71	4.84	714.58
			小 计	26.87	679.16		3.71	4.84	
25	030412004004	地脚壁灯W=25	1. 嵌入式地灯安装 地板下	18.69	85.2		2.58	3.36	109.83
			小 计	18.69	85.2		2.58	3.36	
26	030412007001	庭院灯H3m 单灯	1. 路灯金属杆 单 杆式(杆长5m以下)	17.66	979.78		2.44	3.18	1006.16
			2. 路灯设施编号 路灯杆号	1.95	0.45		0.35	0.35	
			小 计	19.61	980.23		2.79	3.53	
27	030412004005	景观灯	1. 草坪灯具 立柱 式 示意图号:188 、189、190、191	58.64	2550.75		8.09	10.55	2628.04
			小 计	58.64	2550.75		8.09	10.55	
28	030412004006	特色座灯	1. 草坪灯具 立柱 式 示意图号:188 、189、190、191	58.64	2550.75		8.09	10.55	2628.04
			小 计	58.64	2550.75		8.09	10.55	
29	030412004007	白鹭造型灯	1. 草坪灯具 立柱 式 示意图号:188 、189、190、191	58.64	1237.75		8.09	10.55	1315.04
			小 计	58.64	1237.75		8.09	10.55	
30	030412005001	led灯带	1. 组合荧光灯光带 嵌入式 单管 示意 图号:127、128、 129						12.71
			2. 歌舞厅灯具 蛇 光管 示意图 号:213	5.84	5.02		0.81	1.05	
			小 计	5.84	5.02		0.81	1.05	
31	030412008001	中华灯	1. 路灯金属杆 单 杆式(杆长10m以 下)	27.3	24.65	26.67	3.76	4.91	5402.44
			2. 成套型高杆灯架 灯高11m以下 灯火 数(7火)	366.69	4597.19	234.7	50.56	66	
			小 计	393.99	4621.84	261.37	54.32	70.91	
32	040205001001	人(手)孔井	1. 人工挖沟槽、基 坑 一、二类土 深 度在2m内	3.23			0.14	0.58	1165.54
			2. 挖土机挖沟槽、 基坑土方 一、二 类土	1.16		7.94	0.47	0.21	
			3. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	11.64		2.53	0.64	2.1	

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：2.1电气安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	综合单价组成					综合单价
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
			4.挖土机装土自卸汽车运卸土方 运距1km 实际运距(km):9	0.3		25.72	1.36	0.05	
			5.现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C10	10.43	47.24	4.38	1.28	1.88	
			6.墙身 砖砌 合并制作子目 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	83.3	204.44	2.44	5.87	14.99	
			7.砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	31.32	25.95	2.09	2.29	5.64	
			8.砖墙 抹灰 井内侧 井外壁抹灰 合并制作子目 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	22.53	23.06	1.86	2.04	4.06	
			9.砌筑墙帽 现浇混凝土 有筋 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	23.76	65.26	2.55	1.8	4.28	
			10.现浇(直径mm) Φ10以内	14.09	44.05	0.65	1	2.54	
			11.现浇(直径mm) Φ25以内	11.78	85.03	1.77	0.95	2.12	
			12.预埋镀锌角铁 L75*6	16.45	71.26	3.93	1.47	2.96	
			13.地沟盖板 预制 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	9.14	24.72	0.06	0.39	1.65	
			14.地沟盖板 安装	1.71	0.05		0.07	0.31	
			15.L50*5角钢包边	16.02	69.39	3.83	1.43	2.88	
			16.现浇(直径mm) Φ25以内	9.05	65.31	1.36	0.73	1.63	
			17.Φ150PVC集水口及砂		25				
			18.井盖防盗锁		18				
			小 计	265.91	768.75	61.1	21.92	47.86	
33	030414002001	送配电装置系统	1.送配电装置系统调试 1kV以下交流供电 (综合)	600.7	5.57	172.69	82.83	108.13	969.92

单位工程人材机汇总表

工程名称：2.1电气安装工程

第1页 共4页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	合计
一	人工				
1	综合工日	工日	1705.42	81	138139.34
2	人工费调整	元	3509.92	1	3509.92
	小计				141649.26
二	材料				
1	镀锌低碳钢丝 ϕ 1.2~1.6	kg	0.59	4.19	2.47
2	圆钢 Φ 10以内	t	0.4	3609	1435.66
3	圆钢 Φ 12~25	t	0.21	3829	796.43
4	圆钢 Φ 12~25	t	1.27	3829	4858.24
5	镀锌扁钢（综合）	kg	15	4.97	74.55
6	钢垫板1~2	kg	3	4.32	12.96
7	钢垫板2.5~5	kg	46.5	4.35	202.28
8	封铅含铅 65% 含锡 35 %	kg	65.81	44.72	2943.09
9	尼龙卡带D10	个	1460.03	0.12	175.2
10	三色塑料带（综合）	kg	2.8	12	33.6
11	棉纱	kg	0.27	11.02	2.94
12	麻绳	kg	0.01	6.05	0.06
13	草袋	个	47.47	2.54	120.58
14	铁钉	kg	0.2	6.5	1.28
15	木螺钉M2~4×6~65	十个	11.02	0.21	2.32
16	六角螺栓带螺母、垫圈M12×14~75	十套	3.26	3.36	10.97
17	六角螺栓带螺母、垫圈M16×65~80	十套	57.73	7.49	432.41
18	地脚螺栓M12×160以下	十个	24.07	9.36	225.31
19	镀锌六角螺栓带螺母2平1弹垫 M8×100以内	十套	173.17	4.55	787.92
20	镀锌六角螺栓带螺母2平1弹垫 M10×100以内	十套	14.1	5.04	71.06
21	膨胀螺栓M6	十个	175.38	1.6	280.61
22	膨胀螺栓M10	十个	27.45	5.09	139.7
23	镀锌锁紧螺母DN25×3	十个	0.56	6.6	3.7
24	弹簧垫圈M16~30	十个	57.57	1.54	88.66
25	铁砂布0~2#	张	10	1.03	10.3
26	低碳钢焊条（综合）	kg	39.94	8.9	355.47
27	焊锡丝（综合）	kg	2.7	61.14	165.08
28	焊锡膏	kg	0.24	72.73	17.46
29	镀锌低碳钢丝 ϕ 0.7~0.9	kg	7.73	4.46	34.49
30	镀锌低碳钢丝 ϕ 1.2~2.2	kg	39.47	4.19	165.36
31	铁件（综合）	kg	757.5	5.81	4401.08
32	冲击钻头 ϕ 8	个	9.04	3.91	35.35
33	冲击钻头 ϕ 12	个	1.59	6.16	9.81
34	冲击钻头 ϕ 6~8	个	4.02	3.91	15.71
35	合金钢钻头 ϕ 10	个	16.98	5.82	98.85
36	钢锯条	条	99.85	0.56	55.91
37	油漆刷25~40	把	5.34	0.94	5.02
38	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	3.22	503	1619.86

单位工程人材机汇总表

工程名称：2.1电气安装工程

第2页 共4页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	合计
39	中砂	m3	10.16	139	1412.75
40	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	12.55	392	4921.36
41	松杂板枋材	m3	0.02	1596	32.08
42	垫木	m3	0	971	1.75
43	防锈漆C53-1	kg	1	15.8	15.8
44	防锈漆C53-1	kg	17.8	15.8	281.24
45	沥青绝缘漆	kg	6.45	12.2	78.72
46	酚醛黑板漆	kg	1.42	14.3	20.36
47	酚醛磁漆	kg	2.2	21.4	47.08
48	酚醛磁漆	kg	35.6	21.4	761.84
49	白酚醛漆	kg	0.76	12.8	9.68
50	酚醛调和漆	kg	0.5	12.2	6.1
51	铅油	kg	0.55	6.5	3.61
52	醇酸磁漆	kg	0.23	23.5	5.37
53	防水粉	kg	82.66	3.8	314.1
54	汽油（综合）	kg	55.59	9.76	542.57
55	溶剂油	kg	1.06	2.66	2.82
56	电力复合脂	kg	1.22	17.72	21.62
57	硬脂酸	kg	3.23	6.33	20.42
58	粘合剂	kg	11.38	22.77	259.15
59	塑料软管D5	m	3	0.18	0.54
60	塑料胀管D6~8	个	116.6	0.28	32.65
61	镀锌钢管接头25×3.25	个	11.21	3.4	38.1
62	难燃塑料管接头25	个	1218.92	0.62	755.73
63	难燃塑料管接头50	个	778.98	2.36	1838.39
64	难燃塑料管接头80	个	20.6	3.9	80.34
65	固定卡子Φ90	个	41.2	3.65	150.38
66	飞保险（羊角熔断器）5A	个	60.77	2.22	134.91
67	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	7	2	14
68	镀锡裸铜绞线16mm2	kg	4	59.5	238
69	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm2	m	362.32	1.5	543.48
70	铜芯橡皮绝缘线BX-4mm2	m	270.28	4.03	1089.22
71	双色多股铜芯绝缘软导线BVR-4mm2	m	13.87	2.28	31.62
72	镀锌钢管塑料护口DN25	个	5.6	0.19	1.06
73	铜接线端子DT-16mm2	个	20.4	3.38	68.95
74	铜接线端子DT-35mm2	个	75.2	4.28	321.86
75	塑料接线柱双线	个	233.81	0.32	74.82
76	铜接线端子20A	个	230.41	0.2	46.08
77	镀锌地线夹25	套	32.92	0.42	13.83
78	镀锌电缆吊挂3×50	套	524.88	3.32	1742.6
79	镀锌电缆卡子2×35	套	2252.03	1.54	3468.13
80	橡胶垫2	m2	4.52	13.94	62.96
81	塑料手套ST型	个	21	2.94	61.74
82	白布	kg	40.46	3.2	129.47

单位工程人材机汇总表

工程名称：2.1电气安装工程

第3页 共4页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	合计
83	水	m3	14.96	2.55	38.14
84	水	m3	4.94	2.55	12.6
85	标志牌塑料扁形	个	577.44	0.1	57.74
86	钢模板	kg	3.66	4.67	17.09
87	普通商品混凝土 碎石粒径40石C20	m3	10.59	363.51	3849.06
88	普通商品混凝土 碎石粒径20石C25	m3	1.84	410.75	754.63
89	其他材料费	元	798.79	1	798.79
	小计				44917.08
三	机械				
1	电能校验仪	台班	1.8	99.33	178.79
2	数字万用表F-87	台班	3.6	17.33	62.39
3	大电流试验器	台班	1.8	31.36	56.45
4	电缆测试仪JH5132	台班	1.8	26.53	47.75
5	折旧费	元	662.74	1	662.74
6	大修理费	元	160.77	1	160.77
7	经常修理费	元	433.47	1	433.47
8	安拆费及场外运输费	元	62.04	1	62.04
9	汽油(机械用)国III93#	kg	74.78	9.67	723.11
10	柴油(机械用)0#	kg	115.3	8.82	1016.95
11	电(机械用)	kw·h	453.55	0.9	408.2
12	其他费用	元	272.21	1	272.21
13	机上人工	工日	11.34	81	918.88
14	机械费调整	元	-0.13	1	-0.13
	小计				5003.62
四	主材				
1	镀锌电线管SC25	m	70.04	13.7	959.55
2	刚性阻燃管PC25	m	6508.81	3.6	23431.72
3	刚性阻燃管PC50	m	4159.61	9.2	38268.38
4	刚性阻燃管PC80	m	110	18.2	2002
5	草坪灯H=800，W=11	套	24.24	220	5332.8
6	草地射灯W=35	套	98.98	128	12669.44
7	泛光灯W=175	套	17.17	668	11469.56
8	地脚壁灯W=25	套	53.53	80	4282.4
9	庭院灯:3.0米灯杆（含光源、熔断器、法兰盘） (220V 65A IP55, 节能灯 2500K H=3.5米	套	89	960	85440
10	景观灯	套	20.2	2500	50500
11	特色座灯	套	8.08	2500	20200
12	白鹭造型灯	套	7.07	1200	8484
13	LED灯带	m	477.23	4.5	2147.51
14	中华灯	套	4.04	4548	18373.92
15	3.0米灯杆（含熔断器、法兰盘）	根	89		
16	铜芯电缆YJV22-4x35mm2	m	50.5	133.32	6732.66
17	铜芯电缆YJV22-4x25mm2	m	50.5	100.2	5060.1

单位工程人材机汇总表

工程名称: 2.1电气安装工程

第4页 共4页

[illegible]