

翁源县坝仔镇充电桩工程 最高投标限价审核书

送审（建设）单位：翁源县龙腾城市建设投资经营有限公司

原最高投标限价编制单位：广东志达建设监理有限公司

送审最高投标限价金额（小写）：995450.16 元

大写：玖拾玖万伍仟肆佰伍拾元壹角陆分。

审核最高投标限价金额（小写）：957047.34 元

大写：玖拾伍万柒仟零肆拾柒元叁角肆分。

对比原最高投标限价核差（±）金额：-38402.82 元

审核单位：金策工程管理有限公司（单位盖章）

审核人及证号：赵秀奇 B11191400010187 金策工程管理有限公司 有效期至：2027年10月10日（签字盖执业专用章）

复核人及证号：张虎林 B11011400004321 金策工程管理有限公司 有效期至：2029年12月31日（签字盖执业专用章）

审定人及证号：马延军 11241400013943 金策工程管理有限公司 有效期至：2028年06月02日（签字盖执业专用章）

审核时间：2026年5月21日

编制说明

一、项目概况

1、建设单位：翁源县龙腾城市建设投资经营有限公司

2、工程名称：翁源县坝仔镇充电桩工程

二、编制依据

（一）资料

1、施工图纸（含电子版）

（二）执行的规范及定额

1 按建设工程工程量清单计价标准》（GB/T50500-2024）、《市政工程工程量计算标准》（GB/T50857-2024）、《广东省建设工程计价通则》（2018年）、《广东省建筑与装饰工程综合定额》（2018年）、《广东省市政工程综合定额（2018年）》、《广东省安装工程综合定额（2018年）》；等定额计价；

2 取费标准：本工程采用一般计税方法计税。安装工程文明施工措施按分部分项人工费和机具费的 7.8694%计取，环境保护措施按分部分项人工费和机具费的 7.154%计取，临时设施措施按分部分项人工费和机具费的 9.3002%计取，安全生产措施按分部分项人工费和机具费的 21.8197%计取；市政工程文明施工措施按分部分项人工费和机具费的 3.63%计取，环境保护措施按分部分项人工费和机具费的 3.3%计取，临时设施措施按分部分项人工费和机具费的 4.29%计取，安全生产措施按分部分项人工费和机具费的 6.93%计取；增值税销项税额按 9%计取。。

（三）材料价格

按照翁市政〔2026〕04号文，2026年第3月份翁源县工程造价信息价计算，信息价没有的材料价格参考市场价，参考的信息价和市场价已扣除相关税费。

三、编制中需要说明的问题

1. 余方弃置暂按 3km 计算。

2. 混凝土暂按商品砼计算。

3. 广告牌 2 套，按 2500 元/套（含税），列入专业工程暂估价

4. 考虑到因未确定或者不可预见的所需材料、设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用等不确定因素，预算考虑计入暂列金额，暂按合计 40558.35 元（大写：肆万零伍佰伍拾捌元叁角伍分）考虑，投标人投标时统一报价。此暂列金额虽列入预算，但并不属于承包人所有，也不必然发生，只能按照发包人（建设单位）的指示使用，其最终结算费用应以实际发生为准，其余额仍归发包人（建设单位）所有。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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	
		其它					5846.93	
1	010401007001	检查井	低压配电箱基础一座 1、挖基坑土方，回填、弃运 2、C15混凝土垫层，及模板 3、C30混凝土底板，及模板 4、混凝土挡墙C30砼，及模板 5、钢筋	座	1	929.78	929.78	
2	010502027001	电缆沟、地沟	新建低压浮面电缆沟1000*400mm 1、200厚的砖墙 2、混凝土压顶C25砼 3、20厚的内墙面抹灰 3、钢筋 4、800*400*70的预制盖板（成品）	m	12	278.44	3341.28	
3	010502004001	设备基础	新建7KW充电桩基础 1、充电桩基础垫层C15 2、充电桩基础C25 3、挖基坑土方、回填、弃运 4、预埋套管DN75	座	4	197.04	788.16	
4	040205007001	标线	1. 材料品种: 停车位涂料	m ²	10.8	26.51	286.31	
5	040205008001	标记	1. 材料品种: 箭头涂料	个	2	6.22	12.44	
6	040501022001	警示桩、警示牌	1. 类型: 安健环（警示牌）	个	16	30.56	488.96	
		车棚					29554.67	
7	040101003001	挖基坑土方	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土，人工辅助	m ³	49.15	8.44	414.83	
8	040103001001	沟槽、基坑回填方	回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	41.89	19.90	833.61	
9	040103003001	余方弃置	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m ³	7.26	15.93	115.65	
10	040303001001	混凝土垫层	1、基础垫层C15混凝土	m ³	1.45	498.46	722.77	
11	010505001001	垫层模板	1. 名称: 垫层模板	m ²	2.64	33.86	89.39	
12	010502001001	独立基础	1、混凝土基础C30	m ³	6.15	528.01	3247.26	
13	010502001002	独立基础	1. 混凝土种类: 二次灌浆细石混凝土C40	m ³	0.44	986.95	434.26	
14	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 基础模板	m ²	19.66	56.50	1110.79	
15	020414001001	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ 25以内	t	0.226	4048.79	915.03	
本页小计								13730.52

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
16	020414001002	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\phi 10$ 以内	t	0.007	5445.56	38.12
17	010506025001	预埋铁件	1. 钢材种类: 六角螺栓	t	0.122	9605.52	1171.87
18	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型: 钢柱 2. 钢材品种、规格: H型钢	t	0.584	7761.24	4532.56
19	010604001001	钢梁	1. 梁类型: 钢梁 2. 钢材品种、规格: H型钢	t	0.599	7627.69	4568.99
20	010202014001	钢支撑	1. 部位、连接方式: 钢支撑 2. 钢材品种、规格: 详见设计图纸	t	0.229	8007.72	1833.77
21	010901006002	膜结构屋面	1. 名称: 防水膜布 2. 材质: PVDF; 厚度不小于0.8mm	m ²	73	130.49	9525.77
本页小计							21671.08
合 计							35401.60

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 23 页

项目编码	010401007001	项目名称	检查井			计量单位	座
项目特征	低压配电箱基础一座 1、挖基坑土方，回填、弃运 2、C15混凝土垫层，及模板 3、C30混凝土底板，及模板 4、混凝土挡墙C30砼，及模板 5、钢筋						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	198.1
1.1	人工费	元	186.8985			1	186.90
2	材料费	-	-	-	-	-	621.74
2.1	螺纹钢	t	0.0805			3316.02	266.94
2.2	镀锌低碳钢丝	kg	2.335			4.52	10.55
2.3	镀锌低碳钢丝	kg	0.4454			4.52	2.01
2.4	土工布	m ²	0.9426			2.08	1.96
2.5	对拉螺栓	kg	1.8066			5.38	9.72
2.6	圆钉	kg	0.2448			5.83	1.43
2.7	松杂板枋材	m ³	0.0109			1703.45	18.57
2.8	防水胶合板	m ²	0.5715			50.86	29.07
2.9	隔离剂	kg	0.478			7.05	3.37
2.10	水	m ³	0.0439			3.69	0.16
2.11	钢支撑	kg	2.6471			4.55	12.04
2.12	普通预拌混凝土	m ³	0.1421			390	55.42
2.13	普通预拌混凝土	m ³	0.4646			450	209.07
2.14	其他材料费	元	1.3016			1	1.30
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	19.91
3.1	履带式推土机	台班	0.0002			1039.8	0.21
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0022			1439.74	3.17
3.3	轮胎式装载机	台班	0.0006			752.71	0.45
3.4	载货汽车	台班	0.0142			552.75	7.85
3.5	自卸汽车	台班	0.0023			1216.62	2.80
3.6	混凝土振捣器	台班	0.0498			10.49	0.52
3.7	钢筋调直机	台班	0.0213			54.68	1.16
3.8	钢筋切断机	台班	0.0087			48.31	0.42
3.9	钢筋弯曲机	台班	0.0245			30.06	0.74
3.10	木工圆锯机	台班	0.0039			28.17	0.11

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 2 页 共 23 页

3.11	电动夯实机	台班	0.0395			33.61	1.33
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	839.75
5	管理费	-	-	-	-	-	57.32
6	利润	-	-	-	-	-	32.7
综合单价							929.78

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 23 页

项目编码	010502027001	项目名称	电缆沟、地沟			计量单位	m
项目特征	新建低压浮面电缆沟1000*400mm 1、200厚的砖墙 2、混凝土压顶C25砼 3、20厚的内墙面抹灰 3、钢筋 4、800*400*70的预制盖板（成品）						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	83.19
1.1	人工费	元	78.4801			1	78.48
2	材料费	-	-	-	-	-	153.51
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.0599			4.52	0.27
2.2	复合普通硅酸盐水泥	t	0.0161			350	5.64
2.3	标准砖	千块	0.0314			330	10.36
2.4	水	m3	0.3034			3.69	1.12
2.5	普通预拌混凝土	m3	0.0566			390	22.07
2.6	其他材料费	元	2.0008			1	2.00
2.7	普通预拌混凝土	m3	0.101			440	44.44
2.8	螺纹钢	t	0.0127			3079.16	39.11
2.9	低碳钢焊条	kg	0.12			6.19	0.74
2.10	圆钢	t	0.0036			3338.36	12.02
2.11	铁件	kg	0.0177			4.87	0.09
2.12	镀锌低碳钢丝	kg	0.1159			4.52	0.52
2.13	塑料薄膜	m2	3.1522			0.26	0.82
2.14	零星卡具	kg	0.2202			5.47	1.20
2.15	板枋材	m3	0.0001			1703.45	0.17
2.16	脱模剂	kg	0.05			5.13	0.26
2.17	草板纸	张	0.15			4.19	0.63
2.18	钢模板	kg	0.3592			5.45	1.96
2.19	木支撑	m3	0.0011			1651.95	1.82
2.20	扣件	kg	0.1229			4.8	0.59
2.21	中砂	m3	0.0412			180	7.42
2.22	预制混凝土盖板	m3	0.0566			0	0.00
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	10.2
3.1	载货汽车	台班	0.0048			552.75	2.65
3.2	混凝土振捣器	台班	0.0102			10.49	0.11
3.3	钢筋调直机	台班	0.0011			54.68	0.06

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 4 页 共 23 页

3.4	钢筋切断机	台班	0.002			48.31	0.10	
3.5	钢筋弯曲机	台班	0.0064			30.06	0.19	
3.6	木工圆锯机	台班	0.0001			28.17	0.00	
3.7	交流弧焊机	台班	0.0061			64.83	0.40	
3.8	对焊机	台班	0.0011			121.68	0.13	
3.9	混凝土振捣器	台班	0.0057			11.72	0.07	
3.10	汽车式起重机	台班	0.0008			919.66	0.74	
3.11	机动翻斗车	台班	0.0148			301.04	4.46	
3.12	载货汽车	台班	0.0012			631.63	0.76	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	246.9	
5	管理费	-	-	-	-	-	17.53	
6	利润	-	-	-	-	-	14.01	
综合单价								278.44

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 5 页 共 23 页

项目编码	010502004001	项目名称	设备基础				计量单位	座
项目特征	新建7KW充电桩基础 1、充电桩基础垫层C15 2、充电桩基础C25 3、挖基坑土方、回填、弃运 4、预埋套管DN75							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	56.81	
1.1	人工费	元	53.5984			1	53.60	
2	材料费	-	-	-	-	-	107.49	
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.2783			4.52	1.26	
2.2	土工布	m ²	0.1705			2.08	0.35	
2.3	圆钉	kg	0.2463			5.83	1.44	
2.4	松杂板枋材	m ³	0.0098			1703.45	16.69	
2.5	防水胶合板	m ²	0.18			50.86	9.15	
2.6	隔离剂	kg	0.132			7.05	0.93	
2.7	水	m ³	0.0111			3.69	0.04	
2.8	普通预拌混凝土	m ³	0.0178			390	6.94	
2.9	其他材料费	元	0.0737			1	0.07	
2.10	普通预拌混凝土	m ³	0.1465			440	64.46	
2.11	镀锌低碳钢丝	kg	0.0028			4.52	0.01	
2.12	钢锯条	条	0.007			0.34	0.00	
2.13	PVC管-DN75	m	0.742			8.24	6.11	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	7.65	
3.1	履带式推土机	台班	0.0002			1039.8	0.21	
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0017			1439.74	2.45	
3.3	轮胎式装载机	台班	0.0003			752.71	0.23	
3.4	载货汽车	台班	0.0027			552.75	1.49	
3.5	自卸汽车	台班	0.0013			1216.62	1.58	
3.6	混凝土振捣器	台班	0.0112			10.49	0.12	
3.7	木工圆锯机	台班	0.0018			28.17	0.05	
3.8	电动夯实机	台班	0.0346			33.61	1.16	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	171.95	
5	管理费	-	-	-	-	-	15.42	
6	利润	-	-	-	-	-	9.67	
综合单价							197.04	

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 6 页 共 23 页

项目编码	040205007001	项目名称	标线			计量单位	m2
项目特征	1. 材料品种: 停车位涂料						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.19
1.1	人工费	元	2.068			1	2.07
2	材料费	-	-	-	-	-	20.11
2.1	其他材料费	元	0.199			1	0.20
2.2	氯化橡胶耐磨标线漆	kg	0.785			24.81	19.48
2.3	稀释剂	kg	0.026			16.7	0.43
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	2.88
3.1	载货汽车	台班	0.005			506.6	2.53
3.2	喷涂机	台班	0.005			36.05	0.18
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	25.18
5	管理费	-	-	-	-	-	0.58
6	利润	-	-	-	-	-	0.76
综合单价							26.51

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 7 页 共 23 页

项目编码	040205008001	项目名称	标记			计量单位	个
项目特征	1. 材料品种:箭头涂料						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0.96
1.1	人工费	元	0.9048			1	0.90
2	材料费	-	-	-	-	-	4.23
2.1	其他材料费	元	0.0418			1	0.04
2.2	氯化橡胶耐磨标线漆	kg	0.1649			24.81	4.09
2.3	稀释剂	kg	0.0055			16.7	0.09
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.63
3.1	载货汽车	台班	0.0011			506.6	0.56
3.2	喷涂机	台班	0.0011			36.05	0.04
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	5.82
5	管理费	-	-	-	-	-	0.18
6	利润	-	-	-	-	-	0.24
综合单价							6.22

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 8 页 共 23 页

项目编码	040501022001	项目名称	警示桩、警示牌			计量单位	个
项目特征	1. 类型: 安健环 (警示牌)						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	4.58
1.1	人工费	元	4.32			1	4.32
2	材料费	-	-	-	-	-	16.02
2.1	801胶	kg	0.015			6.15	0.09
2.2	标志牌	个	1			15.93	15.93
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	5.6
3.1	载货汽车	台班	0.012			440.33	5.28
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	26.2
5	管理费	-	-	-	-	-	2.83
6	利润	-	-	-	-	-	1.53
综合单价							30.56

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 9 页 共 23 页

项目编码	040101003001	项目名称	挖基坑土方			计量单位	m3
项目特征	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土，人工辅助						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.37
1.1	人工费	元	2.2374			1	2.24
2	材料费	-	-	-	-	-	0
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	4.25
3.1	履带式推土机	台班	0.0003			1039.8	0.31
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0026			1439.74	3.74
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	6.62
5	管理费	-	-	-	-	-	0.83
6	利润	-	-	-	-	-	0.99
综合单价							8.44

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 10 页 共 23 页

项目编码	040103001001	项目名称	沟槽、基坑回填方			计量单位	m3
项目特征	回填土 夯实机夯实 槽、坑						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	13.03
1.1	人工费	元	12.2958			1	12.30
2	材料费	-	-	-	-	-	0
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	2.56
3.1	电动夯实机	台班	0.0718			33.61	2.41
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	15.59
5	管理费	-	-	-	-	-	1.97
6	利润	-	-	-	-	-	2.34
综合单价							19.9

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 11 页 共 23 页

项目编码	040103003001	项目名称	余方弃置			计量单位	m3
项目特征	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0.47
1.1	人工费	元	0.44			1	0.44
2	材料费	-	-	-	-	-	0
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	12.02
3.1	轮胎式装载机	台班	0.0021			752.71	1.58
3.2	自卸汽车	台班	0.008			1216.62	9.73
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	12.49
5	管理费	-	-	-	-	-	1.57
6	利润	-	-	-	-	-	1.87
综合单价							15.93

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 12 页 共 23 页

项目编码	040303001001	项目名称	混凝土垫层			计量单位	m3
项目特征	1、基础垫层C15混凝土						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	71.92
1.1	人工费	元	67.848			1	67.85
2	材料费	-	-	-	-	-	401.59
2.1	水	m3	0.3119			3.69	1.15
2.2	普通预拌混凝土	m3	1.01			390	393.90
2.3	其他材料费	元	6.533			1	6.53
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	1.13
3.1	混凝土振捣器	台班	0.102			10.49	1.07
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	474.64
5	管理费	-	-	-	-	-	12.86
6	利润	-	-	-	-	-	10.96
综合单价							498.46

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 13 页 共 23 页

项目编码	010505001001	项目名称	垫层模板				计量单位	m2
项目特征	1. 名称: 垫层模板							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	11.02	
1.1	人工费	元	10.3992			1	10.40	
2	材料费	-	-	-	-	-	17.24	
2.1	圆钉	kg	0.1973			5.83	1.15	
2.2	松杂板枋材	m3	0.009			1703.45	15.33	
2.3	隔离剂	kg	0.1			7.05	0.71	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.74	
3.1	载货汽车	台班	0.0011			552.75	0.61	
3.2	木工圆锯机	台班	0.0032			28.17	0.09	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	29	
5	管理费	-	-	-	-	-	3.1	
6	利润	-	-	-	-	-	1.76	
综合单价							33.86	

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 14 页 共 23 页

项目编码	010502001001	项目名称	独立基础				计量单位	m3
项目特征	1、混凝土基础C30							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	48.43	
1.1	人工费	元	45.692			1	45.69	
2	材料费	-	-	-	-	-	457.15	
2.1	土工布	m2	1.176			2.08	2.45	
2.2	水	m3	0.056			3.69	0.21	
2.3	普通预拌混凝土	m3	1.01			450	454.50	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.86	
3.1	混凝土振捣器	台班	0.077			10.49	0.81	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	506.44	
5	管理费	-	-	-	-	-	14.17	
6	利润	-	-	-	-	-	7.39	
综合单价								528.01

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 15 页 共 23 页

项目编码	010502001002	项目名称	独立基础			计量单位	m3
项目特征	1. 混凝土种类：二次灌浆细石混凝土C40						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	311.52
1.1	人工费	元	293.885			1	293.89
2	材料费	-	-	-	-	-	528.7
2.1	圆钉	kg	0.28			5.83	1.63
2.2	松杂板枋材	m3	0.018			1703.45	30.66
2.3	水	m3	2.018			3.69	7.45
2.4	其他材料费	元	4.874			1	4.87
2.5	普通预拌混凝土	m3	1.03			470	484.10
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	7.25
3.1	载货汽车	台班	0.004			552.75	2.21
3.2	混凝土振捣器	台班	0.2			10.49	2.10
3.3	木工圆锯机	台班	0.09			28.17	2.54
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	847.47
5	管理费	-	-	-	-	-	91.65
6	利润	-	-	-	-	-	47.82
综合单价							986.95

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 16 页 共 23 页

项目编码	010505002001	项目名称	基础模板			计量单位	m2
项目特征	1. 基础类型:基础模板						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	19.69
1.1	人工费	元	18.5715			1	18.57
2	材料费	-	-	-	-	-	26.24
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.5199			4.52	2.35
2.2	圆钉	kg	0.1272			5.83	0.74
2.3	松杂板枋材	m3	0.0087			1703.45	14.82
2.4	防水胶合板	m2	0.15			50.86	7.63
2.5	隔离剂	kg	0.1			7.05	0.71
2.6	其他材料费	元	0.0585			1	0.06
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	1.72
3.1	载货汽车	台班	0.0028			552.75	1.55
3.2	木工圆锯机	台班	0.0028			28.17	0.08
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	47.65
5	管理费	-	-	-	-	-	5.64
6	利润	-	-	-	-	-	3.21
综合单价							56.5

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 17 页 共 23 页

项目编码	020414001001	项目名称	现浇混凝土柱钢筋			计量单位	t
项目特征	1. 钢筋种类、规格：Φ25以内						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	506.86
1.1	人工费	元	478.16			1	478.16
2	材料费	-	-	-	-	-	3238.58
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	2.32			4.52	10.49
2.2	水	m ³	0.11			3.69	0.41
2.3	其他材料费	元	11.83			1	11.83
2.4	螺纹钢	t	1.025			3079.16	3156.14
2.5	低碳钢焊条	kg	9.65			6.19	59.73
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	56.77
3.1	钢筋切断机	台班	0.1			48.31	4.83
3.2	钢筋弯曲机	台班	0.2			30.06	6.01
3.3	交流弧焊机	台班	0.49			64.83	31.77
3.4	对焊机	台班	0.09			121.68	10.95
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	3802.21
5	管理费	-	-	-	-	-	162.04
6	利润	-	-	-	-	-	84.54
综合单价							4048.79

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 18 页 共 23 页

项目编码	020414001002	项目名称	现浇混凝土柱钢筋			计量单位	t
项目特征	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	1321.43
1.1	人工费	元	1246.1			1	1246.10
2	材料费	-	-	-	-	-	3455.71
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	8.74			4.52	39.50
2.2	其他材料费	元	11.62			1	11.62
2.3	圆钢	t	1.02			3338.36	3405.13
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	62.86
3.1	钢筋调直机	台班	0.3			54.68	16.40
3.2	钢筋切断机	台班	0.2			48.31	9.66
3.3	钢筋弯曲机	台班	1.11			30.06	33.37
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	4840
5	管理费	-	-	-	-	-	397.86
6	利润	-	-	-	-	-	207.58
综合单价							5445.56

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 19 页 共 23 页

项目编码	010506025001	项目名称	预埋铁件			计量单位	t
项目特征	1. 钢材种类:六角螺栓						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2803.69
1.1	人工费	元	2644.99			1	2644.99
2	材料费	-	-	-	-	-	5141.56
2.1	低碳钢焊条	kg	36			6.19	222.84
2.2	铁件	kg	1010			4.87	4918.70
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	301.64
3.1	交流弧焊机	台班	4.39			64.83	284.60
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	8246.89
5	管理费	-	-	-	-	-	892.8
6	利润	-	-	-	-	-	465.81
综合单价							9605.52

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 20 页 共 23 页

项目编码	010603001001	项目名称	实腹钢柱			计量单位	t
项目特征	1. 柱类型: 钢柱 2. 钢材品种、规格: H型钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	614.85
1.1	人工费	元	580.0485			1	580.05
2	材料费	-	-	-	-	-	6480
2.1	其他材料费	元	35.4			1	35.40
2.2	垫木	m3	0.011			1670.15	18.37
2.3	铁件	kg	10.588			4.87	51.56
2.4	钢丝绳	kg	3.69			3.66	13.51
2.5	低合金钢耐热焊条	kg	1.236			12.75	15.76
2.6	二氧化碳药芯焊丝	kg	9.55			10.99	104.95
2.7	环氧富锌底漆	kg	1.06			11.06	11.72
2.8	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.106			31.25	3.31
2.9	二氧化碳	m3	8.629			4.72	40.73
2.10	氧气	m3	8.629			5.16	44.53
2.11	乙炔气	kg	4.746			13.3	63.12
2.12	钢柱	t	1			6077.04	6077.04
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	275.26
3.1	汽车式起重机	台班	0.1219			1859.52	226.68
3.2	交流弧焊机	台班	0.1265			123.13	15.58
3.3	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.1265			120.86	15.29
3.4	电动空气压缩机	台班	0.038			56.3	2.14
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7370.11
5	管理费	-	-	-	-	-	257.6
6	利润	-	-	-	-	-	133.52
综合单价							7761.24

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 21 页 共 23 页

项目编码	010604001001	项目名称	钢梁			计量单位	t
项目特征	1. 梁类型: 钢梁 2. 钢材品种、规格: H型钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	478.33
1.1	人工费	元	451.25			1	451.25
2	材料费	-	-	-	-	-	6408.07
2.1	其他材料费	元	40.45			1	40.45
2.2	垫木	m3	0.012			1670.15	20.04
2.3	铁件	kg	7.344			4.87	35.77
2.4	钢丝绳	kg	3.28			3.66	12.00
2.5	低合金钢耐热焊条	kg	3.461			12.75	44.13
2.6	二氧化碳药芯焊丝	kg	4.542			10.99	49.92
2.7	环氧富锌底漆	kg	1.06			11.06	11.72
2.8	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.106			31.25	3.31
2.9	二氧化碳	m3	6.402			4.72	30.22
2.10	氧气	m3	6.402			5.16	33.03
2.11	乙炔气	kg	3.521			13.3	46.83
2.12	吊装夹具	套	0.02			180	3.60
2.13	钢梁	t	1			6077.04	6077.04
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	369
3.1	汽车式起重机	台班	0.144			1859.52	267.77
3.2	交流弧焊机	台班	0.308			123.13	37.92
3.3	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.308			120.86	37.22
3.4	电动空气压缩机	台班	0.092			56.3	5.18
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7255.4
5	管理费	-	-	-	-	-	245.21
6	利润	-	-	-	-	-	127.1
综合单价							7627.69

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 22 页 共 23 页

项目编码	010202014001	项目名称	钢支撑				计量单位	t
项目特征	1. 部位、连接方式:钢支撑 2. 钢材品种、规格:详见设计图纸							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	725.07	
1.1	人工费	元	684.01			1	684.01	
2	材料费	-	-	-	-	-	6369.69	
2.1	其他材料费	元	30.66			1	30.66	
2.2	垫木	m3	0.014			1670.15	23.38	
2.3	钢丝绳	kg	4.92			3.66	18.01	
2.4	低合金钢耐热焊条	kg	6.922			12.75	88.26	
2.5	环氧富锌底漆	kg	2.12			11.06	23.45	
2.6	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.212			31.25	6.63	
2.7	氧气	m3	5.538			5.16	28.58	
2.8	乙炔气	kg	3.046			13.3	40.51	
2.9	吊装夹具	套	0.02			180	3.60	
2.10	六角螺栓	kg	5.304			5.58	29.60	
2.11	钢支撑	t	1			6077.04	6077.04	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	412.93	
3.1	汽车式起重机	台班	0.19			1859.52	353.31	
3.2	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.3			120.86	36.26	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7507.69	
5	管理费	-	-	-	-	-	329.33	
6	利润	-	-	-	-	-	170.7	
综合单价							8007.72	

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 23 页 共 23 页

项目编码	010901006002	项目名称	膜结构屋面			计量单位	m2
项目特征	1. 名称：防水膜布 2. 材质：PVDF；厚度不小于0.8mm						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	22.26
1.1	人工费	元	20.9979			1	21.00
2	材料费	-	-	-	-	-	101.67
2.1	镀锌六角螺栓	十套	0.0929			4.72	0.44
2.2	聚碳酸酯(PC)板	m2	1.03			81.86	84.32
2.3	铝合金压条	m	1.056			9.2	9.72
2.4	耐候胶	L	0.1166			61.79	7.20
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	123.93
5	管理费	-	-	-	-	-	3.22
6	利润	-	-	-	-	-	3.34
综合单价							130.49

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1		措施项目									
1.1	0412010160 01	临时设施	RGF+ JXF	4.29	313.87						费率原绿色施工安全防护措施费乘以系数0.26
1.2	0412010170 01	文明施工	RGF+ JXF	3.63	265.58						费率原绿色施工安全防护措施费乘以系数0.22
1.3	0412010180 01	环境保护	RGF+ JXF	3.3	241.44						费率原绿色施工安全防护措施费乘以系数0.20

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
											措施费率乘以系数0.61
合计											

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

其他项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩
配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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	1770.08			
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	工程优质费				按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
6	合同中约定的其他项目				
合 计		1770.08			-

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-市政部分

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	5703.8242	1.00	5703.82		
2	01010040	螺纹钢筋φ25以内	t	0.3846	3079.16	1184.24		
3	01010120	螺纹钢筋φ10以内	t	0.0805	3316.02	266.94		
4	01030017	镀锌低碳钢丝φ4.0	kg	13.6694	4.52	61.79		
5	01030031	镀锌低碳钢丝φ0.7~1.2	kg	1.7502	4.52	7.91		
6	01030035	镀锌低碳钢丝φ1.2~2.5	kg	0.0112	4.52	0.05		
7	01030055	镀锌低碳钢丝φ2.5~4.0	kg	1.3905	4.52	6.29		
8	01050001	钢丝绳φ14.1~15	kg	5.2464	3.66	19.20		
9	01090022	圆钢φ10以内	t	0.0507	3338.36	169.25		
10	01630130	吊装夹具	套	0.0166	180.00	2.99		
11	02090090	塑料薄膜	m ²	37.8261	0.26	9.83		
12	02270070	土工布	m ²	8.857	2.08	18.42		
13	03010430	六角螺栓综合	kg	1.2146	5.58	6.78		
14	03011325	对拉螺栓	kg	1.8066	5.38	9.72		
15	03011505	镀锌六角螺栓M12×40	十套	6.7817	4.72	32.01		
16	03019021	圆钉50~75	kg	4.3748	5.83	25.51		
17	03135001	低碳钢焊条综合	kg	8.0127	6.19	49.60		
18	03135071	低合金钢耐热焊条综合	kg	4.38	12.75	55.85		
19	03136191	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	8.2979	10.99	91.19		
20	03139281	钢锯条	条	0.028	0.34	0.01		
21	03213001	铁件综合	kg	134.0149	4.87	652.65		
22	03214046	零星卡具	kg	2.642	5.47	14.45		
23	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.193	350.00	67.55		
24	04030015@1	中砂	m ³	0.4949	180.00	89.08		
25	04130001	标准砖240×115×53	千块	0.377	330.00	124.41		
26	05030060	板枋材综合	m ³	0.0017	1703.45	2.90		
27	05030080	松杂板枋材	m ³	0.2522	1703.45	429.61		
28	05030320	垫木	m ³	0.0168	1670.15	28.06		
29	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m ²	4.2405	50.86	215.67		
30	09090001	聚碳酸酯(PC)板	m ²	75.19	81.86	6155.05		
31	12030190	铝合金压条30×1.2	m	77.088	9.20	709.21		
32	13010210	环氧富锌底漆	kg	1.7394	11.06	19.24		
33	13110030	氯化橡胶耐磨标线漆	kg	8.8077	24.81	218.52		
34	14350250	隔离剂	kg	3.236	7.05	22.81		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-市政部分

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
35	14350300	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.1739	31.25	5.43		
36	14350630	脱模剂	kg	0.6	5.13	3.08		
37	14350680	稀释剂	kg	0.2917	16.70	4.87		
38	14390030	二氧化碳	m ³	8.8741	4.72	41.89		
39	14390070	氧气	m ³	10.1423	5.16	52.33		
40	14390100	乙炔气	kg	5.5783	13.30	74.19		
41	14410040	801胶	kg	0.24	6.15	1.48		
42	14410450	耐候胶	L	8.5089	61.79	525.76		
43	34050040	草板纸80#	张	1.8	4.19	7.54		
44	34110010	水	m ³	5.439	3.69	20.07		
45	35010010	钢模板	kg	4.31	5.45	23.49		
46	35030080	木支撑	m ³	0.013	1651.95	21.48		
47	35030110	扣件	kg	1.475	4.80	7.08		
48	35090230	钢支撑	kg	2.6471	4.55	12.04		
49	99450760	其他材料费	元	95.2863	1.00	95.29		
50	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m ³	2.3564	390.00	919.00		
51	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C25	m ³	1.7978	440.00	791.03		
52	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m ³	6.6761	450.00	3004.25		
53	8021907	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C40	m ³	0.4532	470.00	213.00		
54	04290080	预制混凝土盖板	m ³	0.6787				
55	29060137@1	PVC管-DN75	m	2.968	8.24	24.46		
56	33010088	钢梁	t	0.599	6077.04	3640.15		
57	33010365	钢柱	t	0.584	6077.04	3548.99		
58	34130210@3	标志牌	个	16	15.93	254.88		
59	35090237	钢支撑	t	0.229	6077.04	1391.64		
60	990101015	履带式推土机功率75(kW)	台班	0.0137	1039.80	14.25		
61	990106030	履带式单斗液压挖掘机斗 容量1(m ³)	台班	0.1364	1439.74	196.38		
62	990110030	轮胎式装载机斗容量1.5(m ³)	台班	0.0174	752.71	13.10		
63	990123020	电动夯实机夯击能力20~6 2(kN·m)	台班	3.1858	33.61	107.07		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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:新建配电箱 2. 型号:详见系统图	台	1	3488.67	3488.67
2	030409001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV 3. 规格:4*25mm ² 4. 材质:铜芯 5. 电压(kV):0.6/1KV	m	20	78.42	1568.4
3	030409001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV 3. 规格:3*10mm ² 4. 材质:铜芯 5. 电压(kV):0.6/1KV	m	30	26.86	805.8
4	030409003002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:4*25mm ² 3. 电压(kV):0.6/1KV	个	2	164.81	329.62
5	030409003003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:3*10mm ² 3. 电压(kV):0.6/1KV	个	2	99.06	198.12
6	030412004001	配线	1. 名称:配线 2. 型号:RVV 3. 规格:2*2.5mm ²	m	20	8.33	166.6
7	031103008001	光缆	1. 型号:超五类双屏蔽网线	m	20	2.75	55
8	030412001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:埋地	m	40	9.13	365.2
9	030405016001	充电桩	1. 名称:充电桩 2. 规格:7KW	台	4	2157.26	8629.04
10	030413002001	装饰灯	1. 名称:投射灯 2. 规格:150W	套	2	78.1	156.2
11	011507003001	灯箱	1. 箱体规格:充电桩灯箱 2. 规格:3600x700x200mm	个	1	2240.71	2240.71
12	030904018001	机柜	1. 名称:监控户外防水箱 2. 规格:500*400*30mm	台	1	397.84	397.84
13	030506010001	监控摄像设备	1. 名称:球机 2. 规格:DS-2DC6425DW-DE 考虑	台	2	1810.63	3621.26
14	030501015001	交换机	1. 名称:POE交换机 2. 规格:4口	台	1	597.34	597.34
15	030501003001	控制设备	1. 名称:录像机 2. 规格:含8T硬盘	台	1	2662.25	2662.25
16	030411001001	电杆组立	1. 名称:监控立杆 2. 规格:3m	基	2	441.2	882.4
本页小计							26164.45

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 21 页

项目编码	030402011001	项目名称	成套配电箱			计量单位	台
项目特征	1. 名称:新建配电箱 2. 型号:详见系统图						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	382.67
1.1	人工费	元	347.88			1	347.88
2	材料费	-	-	-	-	-	2708.67
2.1	镀锌扁钢	kg	1.5			3.38	5.07
2.2	白布	kg	0.1			2.75	0.28
2.3	铁砂布	张	1			1.06	1.06
2.4	低碳钢焊条	kg	0.15			6.19	0.93
2.5	焊锡丝	kg	0.15			7.69	1.15
2.6	酚醛磁漆	kg	0.02			7.75	0.16
2.7	酚醛调和漆	kg	0.05			7.18	0.36
2.8	电力复合脂	kg	0.05			14.45	0.72
2.9	塑料软管	m	0.3			0.4	0.12
2.10	电气绝缘胶带	卷	0.1			2.48	0.25
2.11	其他材料费	元	0.5			1	0.50
2.12	镀锌六角螺栓	十套	0.61			5.04	3.07
2.13	钢垫板	kg	0.3			4.37	1.31
2.14	塑壳CM1-125/3300	台	1			432	432.00
2.15	塑壳CM1-63/3300断路器 6个	台	6			79.08	474.48
2.16	配电箱体	台	1			1787.21	1787.21
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	141.74
3.1	交流弧焊机	台班	0.1			64.83	6.48
3.2	汽车式起重机	台班	0.1			919.66	91.97
3.3	载货汽车	台班	0.06			506.6	30.40
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	3233.08
5	管理费	-	-	-	-	-	150.71
6	利润	-	-	-	-	-	104.88
综合单价							3488.67

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 2 页 共 21 页

项目编码	030409001001	项目名称	电力电缆			计量单位	m
项目特征	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZR-YJV 3. 规格: 4*25mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 0.6/1KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	6.81
1.1	人工费	元	6.1902			1	6.19
2	材料费	-	-	-	-	-	68.06
2.1	白布	kg	0.004			2.75	0.01
2.2	其他材料费	元	0.0116			1	0.01
2.3	汽油	kg	0.0075			10.47	0.08
2.4	封铅	kg	0.0102			26.42	0.27
2.5	合金钢钻头	个	0.0016			4.71	0.01
2.6	沥青绝缘漆	kg	0.001			4.42	0.00
2.7	硬脂酸	kg	0.0005			6.33	0.00
2.8	电缆YJV-0.6/1kV-4*25	m	1.01			67	67.67
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.16
3.1	汽车式起重机	台班	0.0001			919.66	0.09
3.2	载货汽车	台班	0.0001			530.56	0.05
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	75.03
5	管理费	-	-	-	-	-	2
6	利润	-	-	-	-	-	1.39
综合单价							78.42

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 21 页

项目编码	030409001002	项目名称	电力电缆			计量单位	m
项目特征	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV 3. 规格:3*10mm ² 4. 材质:铜芯 5. 电压(kV):0.6/1KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	3.56
1.1	人工费	元	3.2346			1	3.23
2	材料费	-	-	-	-	-	21.45
2.1	白布	kg	0.003			2.75	0.01
2.2	其他材料费	元	0.0076			1	0.01
2.3	汽油	kg	0.0045			10.47	0.05
2.4	封铅	kg	0.0061			26.42	0.16
2.5	合金钢钻头	个	0.0018			4.71	0.01
2.6	沥青绝缘漆	kg	0.0006			4.42	0.00
2.7	硬脂酸	kg	0.0003			6.33	0.00
2.8	电缆YJV-0.6/1kV-3*10	m	1.01			21	21.21
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.08
3.1	汽车式起重机	台班	0.0001			919.66	0.09
3.2	载货汽车	台班	0.0001			530.56	0.05
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	25.09
5	管理费	-	-	-	-	-	1.05
6	利润	-	-	-	-	-	0.73
综合单价							26.86

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 4 页 共 21 页

项目编码	030409003002	项目名称	电力电缆头			计量单位	个
项目特征	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 4*25mm ² 3. 电压(kV): 0.6/1KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	69.1
1.1	人工费	元	62.82			1	62.82
2	材料费	-	-	-	-	-	62.03
2.1	白布	kg	0.36			2.75	0.99
2.2	焊锡丝	kg	0.06			7.69	0.46
2.3	电力复合脂	kg	0.036			14.45	0.52
2.4	电气绝缘胶带	卷	0.3			2.48	0.74
2.5	其他材料费	元	1.8			1	1.80
2.6	镀锌六角螺栓	十套	0.4			5.04	2.02
2.7	汽油	kg	0.36			10.47	3.77
2.8	三色塑料带	kg	0.14			10.3	1.44
2.9	焊锡膏	kg	0.012			47.01	0.56
2.10	固定卡子	个	2.06			3.03	6.24
2.11	镀锡裸铜绞线	kg	0.2			63.75	12.75
2.12	塑料手套	个	1.05			13.72	14.41
2.13	铜接线端子	个	4.06			4.02	16.32
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	131.13
5	管理费	-	-	-	-	-	19.86
6	利润	-	-	-	-	-	13.82
综合单价							164.81

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 5 页 共 21 页

项目编码	030409003003	项目名称	电力电缆头			计量单位	个
项目特征	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*10mm ² 3. 电压 (kV): 0.6/1KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	37.76
1.1	人工费	元	34.33			1	34.33
2	材料费	-	-	-	-	-	42.89
2.1	白布	kg	0.23			2.75	0.63
2.2	焊锡丝	kg	0.04			7.69	0.31
2.3	电力复合脂	kg	0.023			14.45	0.33
2.4	电气绝缘胶带	卷	0.25			2.48	0.62
2.5	其他材料费	元	1.4			1	1.40
2.6	镀锌六角螺栓	十套	0.4			5.04	2.02
2.7	汽油	kg	0.23			10.47	2.41
2.8	三色塑料带	kg	0.09			10.3	0.93
2.9	焊锡膏	kg	0.008			47.01	0.38
2.10	固定卡子	个	2.06			3.03	6.24
2.11	镀锡裸铜绞线	kg	0.1			63.75	6.38
2.12	塑料手套	个	1.05			13.72	14.41
2.13	铜接线端子	个	3.045			2.25	6.85
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	80.65
5	管理费	-	-	-	-	-	10.86
6	利润	-	-	-	-	-	7.55
综合单价							99.06

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 6 页 共 21 页

项目编码	030412004001	项目名称	配线			计量单位	m
项目特征	1. 名称:配线 2. 型号:RVV 3. 规格:2*2.5mm ²						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0.88
1.1	人工费	元	0.804			1	0.80
2	材料费	-	-	-	-	-	7.02
2.1	电气绝缘胶带	卷	0.0105			2.48	0.03
2.2	其他材料费	元	0.005			1	0.01
2.3	棉纱	kg	0.0022			11.47	0.03
2.4	汽油	kg	0.0055			10.47	0.06
2.5	焊锡膏	kg	0.0001			47.01	0.00
2.6	锡基钎料	kg	0.0012			52.47	0.06
2.7	RVV-2*2.5电源线	m	1.08			6.33	6.84
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7.9
5	管理费	-	-	-	-	-	0.25
6	利润	-	-	-	-	-	0.18
综合单价							8.33

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 7 页 共 21 页

项目编码	031103008001	项目名称	光缆			计量单位	m
项目特征	1. 型号:超五类双屏蔽网线						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0.69
1.1	人工费	元	0.6307			1	0.63
2	材料费	-	-	-	-	-	1.65
2.1	其他材料费	元	0.016			1	0.02
2.2	镀锌钢管塑料护口	个	0.0404			0.06	0.00
2.3	超五类双屏蔽网线	m	1.02			1.6	1.63
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.04
3.1	手持式万用表	台班	0.001			5.12	0.01
3.2	对讲机(一对)5公里	台班	0.005			5.29	0.03
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2.38
5	管理费	-	-	-	-	-	0.22
6	利润	-	-	-	-	-	0.15
综合单价							2.75

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 8 页 共 21 页

项目编码	030412001001	项目名称	配管			计量单位	m
项目特征	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:埋地						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	4.66
1.1	人工费	元	4.2394			1	4.24
2	材料费	-	-	-	-	-	2.19
2.1	其他材料费	元	0.005			1	0.01
2.2	钢锯条	条	0.01			0.34	0.00
2.3	镀锌低碳钢丝	kg	0.004			4.52	0.02
2.4	PVC20保护管	m	1.06			2.04	2.16
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	6.85
5	管理费	-	-	-	-	-	1.34
6	利润	-	-	-	-	-	0.93
综合单价							9.13

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 9 页 共 21 页

项目编码	030405016001	项目名称	充电桩			计量单位	台
项目特征	1. 名称:充电桩 2. 规格:7KW						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	163.35
1.1	人工费	元	148.5			1	148.50
2	材料费	-	-	-	-	-	1907.75
2.1	塑料软管	m	0.13			0.4	0.05
2.2	其他材料费	元	0.46			1	0.46
2.3	地脚螺栓	十套	0.408			10.64	4.34
2.4	调和漆	kg	0.06			9.52	0.57
2.5	醇酸防锈漆	kg	0.06			12.82	0.77
2.6	塑料胶粘带	卷	0.15			4.72	0.71
2.7	铜接线端子	个	3.06			2.25	6.89
2.8	7kW的充电桩	台	1			1893.96	1893.96
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	4.4
3.1	其他机具费	元	4			1	4.00
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2075.5
5	管理费	-	-	-	-	-	48.21
6	利润	-	-	-	-	-	33.55
综合单价							2157.26

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 10 页 共 21 页

项目编码	030413002001	项目名称	装饰灯			计量单位	套
项目特征	1. 名称: 投射灯 2. 规格: 150W						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	11.38
1.1	人工费	元	10.34			1	10.34
2	材料费	-	-	-	-	-	61.18
2.1	其他材料费	元	0.057			1	0.06
2.2	木螺钉	十套	0.208			0.18	0.04
2.3	塑料胀管	十套	0.22			0.6	0.13
2.4	冲击钻头	个	0.0142			2.85	0.04
2.5	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	m	0.4581			1.11	0.51
2.6	铜接线端子	个	1.015			1.06	1.08
2.7	150W车位投射灯	套	1.01			58.74	59.33
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	72.56
5	管理费	-	-	-	-	-	3.27
6	利润	-	-	-	-	-	2.28
综合单价							78.1

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 11 页 共 21 页

项目编码	011507003001	项目名称	灯箱			计量单位	个
项目特征	1. 箱体规格:充电桩灯箱 2. 规格:3600x700x200mm						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0
2	材料费	-	-	-	-	-	2240.71
2.1	灯箱	个	1			2240.71	2240.71
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2240.71
5	管理费	-	-	-	-	-	0
6	利润	-	-	-	-	-	0
综合单价							2240.71

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 12 页 共 21 页

项目编码	030904018001	项目名称	机柜			计量单位	台
项目特征	1. 名称: 监控户外防水箱 2. 规格: 500*400*30mm						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	107.93
1.1	人工费	元	98.12			1	98.12
2	材料费	-	-	-	-	-	190.48
2.1	其他材料费	元	1.12			1	1.12
2.2	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	m	2.04			4.88	9.96
2.3	铜端子	个	2.04			1.74	3.55
2.4	户外不锈钢配电箱网络 机柜500*400*300	台	1			175.86	175.86
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	29.7
3.1	钳形接地电阻测试仪	台班	0.01			15.26	0.15
3.2	叉式起重机	台班	0.05			537.04	26.85
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	328.11
5	管理费	-	-	-	-	-	42.2
6	利润	-	-	-	-	-	27.53
综合单价							397.84

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 13 页 共 21 页

项目编码	030506010001	项目名称	监控摄像设备			计量单位	台
项目特征	1. 名称:球机 2. 规格:DS-2DC6425DW-DE考虑						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	161.77
1.1	人工费	元	147.06			1	147.06
2	材料费	-	-	-	-	-	1561.98
2.1	其他材料费	元	1.26			1	1.26
2.2	酒精	kg	0.03			7.34	0.22
2.3	脱脂棉	kg	0.02			25.13	0.50
2.4	监控摄像头400像素	台	1			1560	1560.00
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	3.27
3.1	彩色监视器	台班	0.5			5.43	2.72
3.2	手持式万用表	台班	0.05			5.12	0.26
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	1727.02
5	管理费	-	-	-	-	-	50.6
6	利润	-	-	-	-	-	33.01
综合单价							1810.63

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 14 页 共 21 页

项目编码	030501015001	项目名称	交换机			计量单位	台
项目特征	1. 名称:POE交换机 2. 规格:4口						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	161.58
1.1	人工费	元	146.89			1	146.89
2	材料费	-	-	-	-	-	330.2
2.1	其他材料费	元	7.88			1	7.88
2.2	脱脂棉	kg	0.02			25.13	0.50
2.3	多功能上光清洁剂	盒	0.1			8.2	0.82
2.4	海康威视poe交换机4口48V监控专用	台	1			321	321.00
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	15.74
3.1	笔记本电脑	台班	0.3			11.3	3.39
3.2	网络分析仪	台班	0.2			54.58	10.92
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	507.52
5	管理费	-	-	-	-	-	54.36
6	利润	-	-	-	-	-	35.46
综合单价							597.34

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 15 页 共 21 页

项目编码	030501003001	项目名称	控制设备			计量单位	台
项目特征	1. 名称:录像机 2. 规格:含8T硬盘						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	399.34
1.1	人工费	元	363.04			1	363.04
2	材料费	-	-	-	-	-	2032.09
2.1	其他材料费	元	3.7			1	3.70
2.2	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	m	2.04			4.88	9.96
2.3	铜端子	个	2.04			1.74	3.55
2.4	海康4路高清录像监控主机(含硬盘 8T)	台	1			2014.89	2014.89
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	18.93
3.1	手持式万用表	台班	0.05			5.12	0.26
3.2	笔记本电脑	台班	1.5			11.3	16.95
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2450.36
5	管理费	-	-	-	-	-	128.24
6	利润	-	-	-	-	-	83.65
综合单价							2662.25

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 16 页 共 21 页

项目编码	030411001001	项目名称	电杆组立			计量单位	基
项目特征	1. 名称: 监控立杆 2. 规格: 3m						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	29.21
1.1	人工费	元	26.55			1	26.55
2	材料费	-	-	-	-	-	397.76
2.1	酚醛磁漆	kg	0.4			7.75	3.10
2.2	其他材料费	元	0.5			1	0.50
2.3	六角螺栓	十套	0.612			5.94	3.64
2.4	弹簧垫圈	十个	0.61			1.75	1.07
2.5	防锈漆	kg	0.2			6.95	1.39
2.6	钢垫板	kg	0.5			4.23	2.12
2.7	3m成品监控杆	根	1			385.95	385.95
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	426.97
5	管理费	-	-	-	-	-	8.39
6	利润	-	-	-	-	-	5.84
综合单价							441.2

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 17 页 共 21 页

项目编码	030410003001	项目名称	引下线			计量单位	m
项目特征	1. 名称:防雷引下线 2. 规格:Φ16热镀锌圆钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	9.7
1.1	人工费	元	8.817			1	8.82
2	材料费	-	-	-	-	-	6.7
2.1	低碳钢焊条	kg	0.05			6.19	0.31
2.2	厚漆	kg	0.007			8.3	0.06
2.3	防锈漆	kg	0.014			6.95	0.10
2.4	清油	kg	0.003			11.94	0.04
2.5	焊接钢管	kg	0.103			3.4	0.35
2.6	镀锌扁钢卡子	kg	0.052			4.34	0.23
2.7	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.8	Φ16热镀锌圆钢	m	1.05			5.3	5.57
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	1.78
3.1	交流弧焊机	台班	0.025			64.83	1.62
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	18.18
5	管理费	-	-	-	-	-	3.3
6	利润	-	-	-	-	-	2.3
综合单价							23.77

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 18 页 共 21 页

项目编码	030410002001	项目名称	接地母线			计量单位	m
项目特征	1. 名称:接地母线 2. 规格:Φ16热镀锌圆钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	42.39
1.1	人工费	元	38.54			1	38.54
2	材料费	-	-	-	-	-	5.88
2.1	低碳钢焊条	kg	0.0303			6.19	0.19
2.2	钢锯条	条	0.1			0.34	0.03
2.3	沥青清漆	kg	0.0061			6.45	0.04
2.4	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.5	热镀锌圆钢A16	m	1.05			5.3	5.57
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.5
3.1	交流弧焊机	台班	0.007			64.83	0.45
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	48.77
5	管理费	-	-	-	-	-	12.33
6	利润	-	-	-	-	-	8.58
综合单价							69.68

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 19 页 共 21 页

项目编码	030410001001	项目名称	接地极			计量单位	根
项目特征	1. 名称:接地极 2. 材质:L50*50*5 L=2500						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	33.54
1.1	人工费	元	30.49			1	30.49
2	材料费	-	-	-	-	-	38.99
2.1	镀锌扁钢	kg	0.26			3.38	0.88
2.2	镀锌钢板	kg	0.566			4.2	2.38
2.3	低碳钢焊条	kg	0.15			6.19	0.93
2.4	钢锯条	条	1			0.34	0.34
2.5	沥青清漆	kg	0.02			6.45	0.13
2.6	其他材料费	元	0.5			1	0.50
2.7	角钢接地极L50*5	根	1.05			32.23	33.84
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	12.84
3.1	交流弧焊机	台班	0.18			64.83	11.67
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	85.37
5	管理费	-	-	-	-	-	13.33
6	利润	-	-	-	-	-	9.28
综合单价							107.98

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 20 页 共 21 页

项目编码	030910002001	项目名称	灭火器箱			计量单位	个
项目特征	1. 安装方式:灭火器箱 (1箱2具) 2. 型号、规格:磷酸铵盐干粉灭火器5kg						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.66
1.1	人工费	元	2.421			1	2.42
2	材料费	-	-	-	-	-	280.26
2.1	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.2	磷酸铵盐干粉灭火器	个	2			114.6	229.20
2.3	2支装灭火器箱	个	1			51.01	51.01
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	282.92
5	管理费	-	-	-	-	-	0.74
6	利润	-	-	-	-	-	0.53
综合单价							284.19

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓
充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 21 页 共 21 页

项目编码	030910001001	项目名称	灭火器			计量单位	具
项目特征	1. 规格、型号：磷酸铵盐干粉灭火器-35公斤						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.66
1.1	人工费	元	2.421			1	2.42
2	材料费	-	-	-	-	-	663.77
2.1	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.2	磷酸铵盐干粉灭火器35公斤	个	1			663.72	663.72
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	666.43
5	管理费	-	-	-	-	-	0.74
6	利润	-	-	-	-	-	0.53
综合单价							667.7

措施项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目 名 称	工作 内 容	价 格 (元)	备 注
1		措施项目		2230.41	
1.1	031401009001	安全生产		1054.69	
1.2	031401010001	文明施工		380.38	
1.3	031401011001	环境保护		345.8	
1.4	031401012001	临时设施		449.54	
本页小计				2230.41	
合计				2230.41	-

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1		措施项目									

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.1	0314010090 01	安全生产	RGF+ JXF	21.8 197	1054.69						市政工程综合定额、城市轨道交通工程综合定额、市政工程综合定额、安全生产措施费率原绿色施工安全防护措施费率乘以系数0.4，其他专业工程综合定额、安全生产措施费率原绿色施工安全防护

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
											措施费率乘以系数 0.61
1.2	031401010001	文明施工	RGF+ JXF	7.86 94	380.38						费率原绿色施工安全防护措施费率乘以系数 0.22
1.3	031401011001	环境保护	RGF+ JXF	7.15 4	345.8						费率原绿色施工安全防护措施费率乘以系数 0.20
1.4	031401012001	临时设施	RGF+ JXF	9.30 02	449.54						费率原绿色施工安全防护措施费率乘以系数 0.26

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充
电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 4 页 共 4 页

合计							
----	--	--	--	--	--	--	--

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

暂列金额明细表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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			1568.77			
2.1	暂列金额	31375.44	5	1568.77			
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
	本页小计	-	-	1568.77			-
	合 计	-	-	1568.77			-

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”；

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

第 1 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	01030035	镀锌低碳钢丝 $\phi 1.2 \sim 2.5$	kg	0.16	4.52	0.72		
2	03138001	锡基钎料	kg	0.024	52.47	1.26		
3	28030170@2	RVV-2*2.5电源线	m	21.6	6.33	136.73		
4	28030270@1	超五类双屏蔽网线	m	20.4	1.60	32.64		
5	29060115	镀锌钢管塑料护口DN15~20	个	0.808	0.06	0.05		
6	29060137@1	PVC20保护管	m	42.4	2.04	86.50		
7	873150102	对讲机(一对)5公里	台班	0.1	5.29	0.53		
8	23010001@1	磷酸铵盐干粉灭火器5kg	个	10	114.60	1146.00		
9	00010010@2	人工费	元	1531.84	1.00	1531.84		
10	01130060@1	镀锌扁钢综合	kg	1.56	3.38	5.27		
11	01290205	镀锌钢板综合	kg	3.396	4.20	14.26		
12	03135001@2	低碳钢焊条综合	kg	1.9605	6.19	12.14		
13	03139281@1	钢锯条	条	9.5	0.34	3.23		
14	13010330	沥青清漆	kg	0.3335	6.45	2.15		
15	27060170@1	热镀锌圆钢A16	m	36.75	5.30	194.78		
16	37270101	角钢接地极L50*5	根	6.3	32.23	203.05		
17	990901010@2	交流弧焊机容量21(kV·A)	台班	1.325	64.83	85.90		
18	99450760@2	其他材料费	元	4.75	1.00	4.75		
19	00010010@1	人工费	元	13.2255	1.00	13.23		
20	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	0.075	6.19	0.46		
21	13030240	厚漆	kg	0.0105	8.30	0.09		
22	13050080@1	防锈漆C53-1	kg	0.021	6.95	0.15		
23	14010010@1	清油	kg	0.0045	11.94	0.05		
24	17010056	焊接钢管DN25	kg	0.1545	3.40	0.53		
25	18250830	镀锌扁钢卡子25×4	kg	0.078	4.34	0.34		
26	27050101@1	$\Phi 16$ 热镀锌圆钢	m	1.575	5.30	8.35		
27	990901010@1	交流弧焊机容量21(kV·A)	台班	0.0375	64.83	2.43		
28	99450760@1	其他材料费	元	0.075	1.00	0.08		
29	00010010	人工费	元	2545.768	1.00	2545.77		
30	01130060	镀锌扁钢综合	kg	1.5	3.38	5.07		
31	02270020	白布	kg	1.45	2.75	3.99		
32	03134021	铁砂布0~2#	张	1	1.06	1.06		
33	03135001	低碳钢焊条综合	kg	0.15	6.19	0.93		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
34	03136021	焊锡丝综合	kg	0.35	7.69	2.69		
35	13010120	酚醛磁漆	kg	0.82	7.75	6.36		
36	13010130	酚醛调和漆	kg	0.05	7.18	0.36		
37	14090010	电力复合脂	kg	0.168	14.45	2.43		
38	17250170	塑料软管D5	m	0.82	0.40	0.33		
39	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m ×0.13mm	卷	1.41	2.48	3.50		
40	99450760	其他材料费	元	26.454	1.00	26.45		
41	990901010	交流弧焊机容量21(kV· A)	台班	0.1	64.83	6.48		
42	补充主材001 @1	塑壳CM1-125/3300	台	1	432.00	432.00		
43	补充主材002 @1	塑壳CM1-63/3300断路器 6个	台	6	79.08	474.48		
44	02270001	棉纱	kg	0.044	11.47	0.50		
45	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M 10×100以内	十套	2.21	5.04	11.14		
46	03139281	钢锯条	条	0.4	0.34	0.14		
47	14030040	汽油综合	kg	1.575	10.47	16.49		
48	990304004	汽车式起重机提升质量8(t)	台班	0.1035	919.66	95.18		
49	990401015	载货汽车装载质量4(t)	台班	0.06	506.60	30.40		
50	28410001@1	电缆YJV-0.6/1kV-4*25	m	20.2	67.00	1353.40		
51	28410001@2	电缆YJV-0.6/1kV-3*10	m	30.3	21.00	636.30		
52	03011145	地脚螺栓M12×150	十套	1.632	10.64	17.36		
53	13010510	调和漆	kg	0.24	9.52	2.28		
54	13030790	醇酸防锈漆	kg	0.24	12.82	3.08		
55	14430215-1	塑料胶粘带20m×50mm	卷	0.6	4.72	2.83		
56	29090220	铜接线端子DT-10mm ²	个	12.24	2.25	27.54		
57	99451280	其他机具费	元	16	1.00	16.00		
58	55490020@1	7kW的充电桩	台	4	1893.96	7575.84		
59	03010225	木螺钉M2~4×6~65	十套	0.416	0.18	0.07		
60	03013431	塑料胀管D6~8	十套	0.44	0.60	0.26		
61	03139071	冲击钻头φ6~8	个	0.0284	2.85	0.08		
62	28030450	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV -105℃-2.5mm ²	m	0.9162	1.11	1.02		
63	29090210	铜接线端子DT-2.5mm ²	个	2.03	1.06	2.15		
64	25000001@1	150W车位投射灯	套	2.02	58.74	118.65		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇政府公寓充电桩配电项目工程-电气部分

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
65	37091110	钢垫板1~2	kg	0.3	4.37	1.31		
66	55090080@2	户外不锈钢配电箱网络机柜500*400*300	台	1	175.86	175.86		
67	14350360	酒精	kg	0.06	7.34	0.44		
68	34090250	脱脂棉	kg	0.06	25.13	1.51		
69	870125001	彩色监视器	台班	1	5.43	5.43		
70	870613023	手持式万用表	台班	0.17	5.12	0.87		
71	30030040@1	监控摄像头400像素	台	2	1560.00	3120.00		
72	14350190	多功能上光清洁剂	盒	0.1	8.20	0.82		
73	870199011	笔记本电脑	台班	1.8	11.30	20.34		
74	873138007	网络分析仪量程:10Hz~500MHz	台班	0.2	54.58	10.92		
75	30210160@1	海康威视poe交换机4口48V监控专用	台	1	321.00	321.00		
76	28030510	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-6mm ²	m	4.08	4.88	19.91		
77	29090185	铜端子6mm ²	个	4.08	1.74	7.10		
78	55490320@1	海康4路高清录像监控主机(含硬盘 8T)	台	1	2014.89	2014.89		
79	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	1.224	5.94	7.27		
80	03016141	弹簧垫圈M16~30	十个	1.22	1.75	2.14		
81	13050080	防锈漆C53-1	kg	0.4	6.95	2.78		
82	37091120	钢垫板2.5~5	kg	1	4.23	4.23		
83	29190100@1	3m成品监控杆	根	2	385.95	771.90		
84	BCCLF3	灯箱	个	1	2240.71	2240.71		
85	23070020@1	2支装灭火器箱	个	5	51.01	255.05		
86	23010001@2	磷酸铵盐干粉灭火器35公斤	个	1	663.72	663.72		
87	02130050	三色塑料带综合	kg	0.46	10.30	4.74		
88	03137041	焊锡膏	kg	0.042	47.01	1.97		
89	18030605	固定卡子φ90	个	8.24	3.03	24.97		
90	28010030	镀锡裸铜绞线16mm ²	kg	0.6	63.75	38.25		
91	34070010	塑料手套ST型	个	4.2	13.72	57.62		
92	29090235@1	铜接线端子DT-25mm ²	个	8.12	4.02	32.64		
93	29090225@1	铜接线端子DT-10mm ²	个	6.09	2.25	13.70		
94	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	0.3876	26.42	10.24		
95	03139521	合金钢钻头φ10	个	0.086	4.71	0.41		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
		其它工程					157996.44
1	010401007001	检查井	低压配电箱基础 1、挖基坑土方，回填、弃运 2、C25混凝土底板，及模板 3、砖砌基础 4、C25混凝土压顶 5、槽钢2#10 6、20厚的防水砂浆抹灰 7、不锈钢框20*20*1.0 8、砖砌台阶	座	1	13527.11	13527.11
2	010401007002	检查井	箱变基础工作井 1、挖基坑土方，回填、弃运 2、C25混凝土底板，及模板 3、砖砌基础 4、C25混凝土压顶 5、钢筋，角钢 6、20厚的水泥砂浆抹灰 7、预制混凝土盖板800*400*100	座	2	1600.88	3201.76
3	050307007001	围栏	1. 材料品种、规格：4mm厚50*50镀锌钢丝网 2. 边框钢品种、规格：50*25*3镀锌方钢 3. 立柱型钢品种、规格：Φ150*5镀锌钢管；外贴3mm红白相间反光膜 4. 底座：预制清水砼底座	m	27.4	399.33	10941.64
4	040501005001	塑料管	新建1层2列高压排管(行车) 1、挖沟槽土方，弃运 2、C15混凝土垫层 3、埋管DN150-BWFRP 150×5.5 SN50 4、管枕DN160 8、石粉回填 9、圆形电缆标志	m	105	505.17	53042.85
本页小计							80713.36

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段: 翁源县坝仔镇充电桩工程

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	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
5	010401007003	检查井	电缆排管直线井 1、C15混凝土垫层, 及模板 2、C25混凝土底板, 及模板 3、混凝土挡墙C25砼, 及模板 4、15厚1:2的水泥砂浆抹灰 5、预制砼盖板1150*300*150 6、钢筋及角钢	座	1	6566.59	6566.59	
6	010401007004	检查井	电缆排管转角井 1、C15混凝土垫层, 及模板 2、C25混凝土底板, 及模板 3、混凝土挡墙C25砼, 及模板 4、15厚1:2的水泥砂浆抹灰 5、现浇盖板C25, 及模板 6、C25混凝土压顶, 及模板 7、预制砼盖板1150*300*150 8、钢筋及角钢	座	2	7771.03	15542.06	
7	010502004001	设备基础	新建120KW充电桩基础 1、充电桩基础垫层C15 2、充电桩基础C25 3、挖基坑土方、回填、弃运 4、预埋套管DN100	座	4	467.78	1871.12	
8	010502004002	设备基础	新建7KW充电桩基础 1、充电桩基础垫层C15 2、充电桩基础C25 3、挖基坑土方、回填、弃运 4、预埋套管DN75	座	4	197.04	788.16	
9	010502027001	电缆沟、地沟	新建低压浮面电缆沟1000*400mm 1、200厚的砖墙 2、混凝土压顶C25砼 3、20厚的内墙面抹灰 3、钢筋 4、800*400*70的预制盖板(成品)	m	28	278.41	7795.48	
本页小计								32563.41

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程
市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
10	010502027002	电缆沟、地沟	六线电缆沟 (行人浮面) 1、MU15, M10砌筑 2、混凝土压顶C25砼 3、20厚的内墙面抹灰 3、C15混凝土垫层 4、1150*300*100的预制盖板	m	13	618.18	8036.34	
11	040501022001	警示桩、警示牌	1. 类型:安健环 (警示牌)	个	45	30.56	1375.20	
12	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 运距:3km 4. 含切缝	m ²	133.35	32.93	4391.22	
13	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 水养生	m ²	133.35	138.07	18411.63	
14	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋种类:路面构造筋 2. 钢筋规格:16	t	0.199	4800.81	955.36	
15	040901007001	植筋	1. 钢筋种类:植筋 2. 钢筋规格:16	根	420	24.49	10285.80	
16	040205007001	标线	1. 材料品种:停车位涂料	m ²	44.4	26.51	1177.04	
17	040205008001	标记	1. 材料品种:箭头涂料	个	14	6.22	87.08	
		停车棚					74684.50	
18	040101003001	挖基坑土方	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土,人工辅助	m ³	114.69	8.44	967.98	
19	040103001001	沟槽、基坑回填方	回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	97.75	19.90	1945.23	
20	040103003001	余方弃置	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m ³	16.94	15.93	269.85	
21	040303001001	混凝土垫层	1、基础垫层C15混凝土,及模板	m ³	3.87	498.46	1929.04	
22	010505001001	垫层模板	1. 名称:垫层模板	m ²	7.04	33.86	238.37	
23	010502001001	独立基础	1、混凝土基础C30,及独立基础模板	m ³	16.39	528.01	8654.08	
24	010502001002	独立基础	1. 混凝土种类:二次灌浆细石混凝土C40	m ³	1.18	986.95	1164.60	
25	010505002001	基础模板	1. 基础类型:基础模板	m ²	52.42	56.50	2961.73	
26	020414001001	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格:φ25以内	t	0.501	4048.79	2028.44	
27	020414001002	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格:φ10以内	t	0.142	5445.56	773.27	
本页小计								65652.26

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 39 页

项目编码	010401007001	项目名称	检查井			计量单位	座
项目特征	低压配电箱基础 1、挖基坑土方，回填、弃运 2、C25混凝土底板，及模板 3、砖砌基础 4、C25混凝土压顶 5、槽钢2#10 6、20厚的防水砂浆抹灰 7、不锈钢框20*20*1.0 8、砖砌台阶						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	4682.16
1.1	人工费	元	4417.1221			1	4417.12
2	材料费	-	-	-	-	-	6273.86
2.1	水	m3	6.3287			3.69	23.35
2.2	其他材料费	元	65.9115			1	65.91
2.3	塑料薄膜	m2	44.0146			0.26	11.44
2.4	普通预拌混凝土	m3	5.2217			440	2297.55
2.5	镀锌低碳钢丝	kg	1.8633			4.52	8.42
2.6	圆钉	kg	0.4234			5.83	2.47
2.7	零星卡具	kg	3.5403			5.47	19.37
2.8	板枋材	m3	0.1161			1703.45	197.77
2.9	脱模剂	kg	0.804			5.13	4.12
2.10	草板纸	张	2.412			4.19	10.11
2.11	钢模板	kg	5.7754			5.45	31.48
2.12	木支撑	m3	0.0174			1651.95	28.74
2.13	标准砖	千块	4.381			330	1445.73
2.14	复合普通硅酸盐水泥	t	1.0556			350	369.46
2.15	钢丝绳	kg	1.3196			3.66	4.83
2.16	吊装夹具	套	0.0054			180	0.97
2.17	六角螺栓	kg	1.7783			5.58	9.92
2.18	低合金钢耐热焊条	kg	1.8566			12.75	23.67
2.19	垫木	m3	0.0062			1670.15	10.35
2.20	环氧富锌底漆	kg	0.5686			11.06	6.29
2.21	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.0569			31.25	1.78
2.22	氧气	m3	1.4854			5.16	7.66
2.23	乙炔气	kg	0.817			13.3	10.87
2.24	不锈钢型钢	t	0.0084			14030.84	117.86

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 2 页 共 39 页

2.25	不锈钢焊丝	kg	0.0763			25.32	1.93
2.26	环氧树脂	kg	0.0721			24.89	1.79
2.27	氩气	m3	0.2147			12.08	2.59
2.28	片石	m3	0.5405			50.56	27.33
2.29	铁件	kg	0.2846			4.87	1.39
2.30	扣件	kg	1.9765			4.8	9.49
2.31	中砂	m3	3.3023			180	594.41
2.32	砌筑用混合砂浆(配合比)	m3	0.1781			329.5	58.68
2.33	槽钢	t	0.2682			3230	866.29
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	777.2
3.1	履带式推土机	台班	0.0056			1039.8	5.82
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0554			1439.74	79.76
3.3	轮胎式装载机	台班	0.0368			752.71	27.70
3.4	电动夯实机	台班	0.2858			33.61	9.61
3.5	载货汽车	台班	0.0901			552.75	49.80
3.6	自卸汽车	台班	0.1394			1216.62	169.60
3.7	混凝土振捣器	台班	0.5273			10.49	5.53
3.8	木工圆锯机	台班	0.0008			28.17	0.02
3.9	汽车式起重机	台班	0.0121			919.66	11.13
3.10	载货汽车	台班	0.0193			631.63	12.19
3.11	汽车式起重机	台班	0.007			1859.52	13.02
3.12	交流弧焊机	台班	0.0738			123.13	9.09
3.13	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.0826			120.86	9.98
3.14	机动翻斗车	台班	1.0364			301.04	312.00
3.15	管子切断机	台班	0.0457			39.91	1.82
3.16	氩弧焊机	台班	0.0099			106.01	1.05
3.17	干混砂浆罐式搅拌机	台班	0.0073			328.15	2.40
3.18	木工圆锯机	台班	0.177			72.22	12.78
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	11733.22
5	管理费	-	-	-	-	-	975
6	利润	-	-	-	-	-	818.9
综合单价							13527.11

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 39 页

项目编码	010401007002	项目名称	检查井			计量单位	座
项目特征	箱变基础工作井 1、挖基坑土方，回填、弃运 2、C25混凝土底板，及模板 3、砖砌基础 4、C25混凝土压顶 5、钢筋，角钢 6、20厚的水泥砂浆抹灰 7、预制混凝土盖板800*400*100						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	564.22
1.1	人工费	元	532.2773			1	532.28
2	材料费	-	-	-	-	-	731.1
2.1	水	m3	0.8042			3.69	2.97
2.2	普通预拌混凝土	m3	0.0566			390	22.07
2.3	其他材料费	元	7.9117			1	7.91
2.4	塑料薄膜	m2	7.4895			0.26	1.95
2.5	普通预拌混凝土	m3	0.5808			440	255.55
2.6	镀锌低碳钢丝	kg	0.6454			4.52	2.92
2.7	圆钉	kg	0.0931			5.83	0.54
2.8	零星卡具	kg	1.2263			5.47	6.71
2.9	板枋材	m3	0.0258			1703.45	43.95
2.10	脱模剂	kg	0.2785			5.13	1.43
2.11	草板纸	张	0.8355			4.19	3.50
2.12	钢模板	kg	2.0005			5.45	10.90
2.13	木支撑	m3	0.006			1651.95	9.91
2.14	标准砖	千块	0.3515			330	116.00
2.15	复合普通硅酸盐水泥	t	0.0822			350	28.77
2.16	钢丝绳	kg	0.1184			3.66	0.43
2.17	吊装夹具	套	0.0005			180	0.09
2.18	六角螺栓	kg	0.1596			5.58	0.89
2.19	低合金钢耐热焊条	kg	0.1666			12.75	2.12
2.20	垫木	m3	0.0006			1670.15	1.00
2.21	环氧富锌底漆	kg	0.051			11.06	0.56
2.22	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.0051			31.25	0.16
2.23	氧气	m3	0.1333			5.16	0.69
2.24	乙炔气	kg	0.0733			13.3	0.97

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电网项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 4 页 共 39 页

2.25	铁件	kg	0.0986			4.87	0.48
2.26	扣件	kg	0.6846			4.8	3.29
2.27	热轧圆盘条	t	0.0175			3316.16	58.03
2.28	镀锌低碳钢丝	kg	0.1674			4.52	0.76
2.29	螺纹钢	t	0.0071			3079.16	21.86
2.30	低碳钢焊条	kg	0.0657			6.19	0.41
2.31	中砂	m ³	0.26			180	46.80
2.32	槽钢	t	0.0241			3230	77.84
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	92.44
3.1	履带式推土机	台班	0.0009			1039.8	0.94
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0094			1439.74	13.53
3.3	轮胎式装载机	台班	0.0006			752.71	0.45
3.4	电动夯实机	台班	0.2405			33.61	8.08
3.5	载货汽车	台班	0.0296			552.75	16.36
3.6	自卸汽车	台班	0.0022			1216.62	2.68
3.7	混凝土振捣器	台班	0.0587			10.49	0.62
3.8	钢筋调直机	台班	0.0041			54.68	0.22
3.9	钢筋切断机	台班	0.003			48.31	0.14
3.10	钢筋弯曲机	台班	0.0114			30.06	0.34
3.11	木工圆锯机	台班	0.0003			28.17	0.01
3.12	混凝土振捣器	台班	0.0057			11.72	0.07
3.13	汽车式起重机	台班	0.0042			919.66	3.86
3.14	载货汽车	台班	0.0067			631.63	4.23
3.15	汽车式起重机	台班	0.0006			1859.52	1.12
3.16	交流弧焊机	台班	0.0066			123.13	0.81
3.17	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.0074			120.86	0.89
3.18	机动翻斗车	台班	0.0984			301.04	29.62
3.19	木工圆锯机	台班	0.0389			72.22	2.81
3.20	交流弧焊机	台班	0.0035			94.7	0.33
3.21	对焊机	台班	0.0006			121.68	0.07
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	1387.76
5	管理费	-	-	-	-	-	114.62
6	利润	-	-	-	-	-	98.5
综合单价							1600.88

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 5 页 共 39 页

项目编码	050307007001	项目名称	围栏				计量单位	m
项目特征	1. 材料品种、规格:4mm厚50*50镀锌钢丝网 2. 边框钢品种、规格:50*25*3镀锌方钢 3. 立柱型钢品种、规格:Φ150*5镀锌钢管;外贴3mm红白相间反光膜 4. 底座:预制清水砼底座							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	43.64	
1.1	人工费	元	41.173			1	41.17	
2	材料费	-	-	-	-	-	339.76	
2.1	其他材料费	元	2.58			1	2.58	
2.2	钢板	kg	1.336			3.18	4.25	
2.3	低碳钢焊条	kg	0.25			6.19	1.55	
2.4	预装箱变电站围栏	m2	2.3115			143.36	331.38	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	2.31	
3.1	交流弧焊机	台班	0.023			94.7	2.18	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	385.71	
5	管理费	-	-	-	-	-	6.74	
6	利润	-	-	-	-	-	6.89	
综合单价							399.33	

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 6 页 共 39 页

项目编码	040501005001	项目名称	塑料管			计量单位	m
项目特征	新建1层2列高压排管(行车) 1、挖沟槽土方,弃运 2、C15混凝土垫层 3、埋管DN150-BWFRP 150×5.5 SN50 4、管枕DN160 8、石粉回填 9、圆形电缆标志						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	44.44
1.1	人工费	元	41.924			1	41.92
2	材料费	-	-	-	-	-	426.1
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.0004			4.52	0.00
2.2	水	m3	0.1244			3.69	0.46
2.3	普通预拌混凝土	m3	0.0616			390	24.02
2.4	其他材料费	元	0.8987			1	0.90
2.5	镀锌低碳钢丝	kg	0.01			4.52	0.05
2.6	圆钉	kg	0.0395			5.83	0.23
2.7	板枋材	m3	0.0029			1703.45	4.94
2.8	脱模剂	kg	0.02			5.13	0.10
2.9	钢锯条	条	0.2			0.34	0.07
2.10	石粉	m3	1.0537			75	79.03
2.11	圆形电缆标志	个	0.2			1	0.20
2.12	聚乙烯薄膜	m2	0.08			1.74	0.14
2.13	棉纱	kg	0.13			11.47	1.49
2.14	电气绝缘胶带	卷	0.1			2.48	0.25
2.15	BWFRP 150×5.5 SN50	m	2.1			145.43	305.40
2.16	管枕	个	2			4.42	8.84
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	14.25
3.1	履带式推土机	台班	0.0005			1039.8	0.52
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0023			1439.74	3.31
3.3	电动夯实机	台班	0.0393			33.61	1.32
3.4	载货汽车	台班	0.0004			552.75	0.22
3.5	自卸汽车	台班	0.0064			1216.62	7.79
3.6	混凝土振捣器	台班	0.0062			10.49	0.07
3.7	木工圆锯机	台班	0.0004			28.17	0.01

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 7 页 共 39 页

3.8	载货汽车	台班	0.0003			631.63	0.19	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	484.79	
5	管理费	-	-	-	-	-	11.57	
6	利润	-	-	-	-	-	8.8	
综合单价								505.17

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 8 页 共 39 页

项目编码	010401007003	项目名称	检查井			计量单位	座
项目特征	电缆排管直线井 1、C15混凝土垫层, 及模板 2、C25混凝土底板, 及模板 3、混凝土挡墙C25砼, 及模板 4、15厚1:2的水泥砂浆抹灰 5、预制砼盖板1150*300*150 6、钢筋及角钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	1877.85
1.1	人工费	元	1771.5635			1	1771.56
2	材料费	-	-	-	-	-	3825.43
2.1	圆钉	kg	0.1638			5.83	0.95
2.2	松杂板枋材	m3	0.0075			1703.45	12.78
2.3	隔离剂	kg	0.083			7.05	0.59
2.4	水	m3	3.4645			3.69	12.78
2.5	普通预拌混凝土	m3	0.5303			390	206.82
2.6	其他材料费	元	25.3492			1	25.35
2.7	塑料薄膜	m2	5.2065			0.26	1.35
2.8	普通预拌混凝土	m3	2.9807			440	1311.51
2.9	镀锌低碳钢丝	kg	1.2105			4.52	5.47
2.10	圆钉	kg	2.9847			5.83	17.40
2.11	零星卡具	kg	0.8575			5.47	4.69
2.12	板枋材	m3	0.1883			1703.45	320.76
2.13	脱模剂	kg	1.985			5.13	10.18
2.14	木支撑	m3	0.1165			1651.95	192.45
2.15	复合普通硅酸盐水泥	t	0.1764			350	61.74
2.16	钢丝绳	kg	0.1654			3.66	0.61
2.17	吊装夹具	套	0.0007			180	0.13
2.18	六角螺栓	kg	0.2228			5.58	1.24
2.19	低合金钢耐热焊条	kg	0.2326			12.75	2.97
2.20	垫木	m3	0.0008			1670.15	1.34
2.21	环氧富锌底漆	kg	0.0713			11.06	0.79
2.22	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.0071			31.25	0.22
2.23	氧气	m3	0.1861			5.16	0.96
2.24	乙炔气	kg	0.1024			13.3	1.36
2.25	铁件	kg	2.7085			4.87	13.19

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 9 页 共 39 页

2.26	热轧圆盘条	t	0.1975			3316.16	654.94	
2.27	镀锌低碳钢丝	kg	2.27			4.52	10.26	
2.28	螺纹钢	t	0.2487			3079.16	765.79	
2.29	低碳钢焊条	kg	2.3073			6.19	14.28	
2.30	嵌缝料	kg	1.985			0.58	1.15	
2.31	中砂	m ³	0.3506			180	63.11	
2.32	槽钢	t	0.0336			3230	108.53	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	185.46	
3.1	载货汽车	台班	0.0451			552.75	24.93	
3.2	混凝土振捣器	台班	0.3955			10.49	4.15	
3.3	钢筋调直机	台班	0.0465			54.68	2.54	
3.4	钢筋切断机	台班	0.0515			48.31	2.49	
3.5	钢筋弯曲机	台班	0.1649			30.06	4.96	
3.6	木工圆锯机	台班	0.1634			28.17	4.60	
3.7	混凝土振捣器	台班	0.0117			11.72	0.14	
3.8	载货汽车	台班	0.0953			631.63	60.19	
3.9	汽车式起重机	台班	0.0009			1859.52	1.67	
3.10	交流弧焊机	台班	0.0092			123.13	1.13	
3.11	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.0104			120.86	1.26	
3.12	机动翻斗车	台班	0.1374			301.04	41.36	
3.13	木工圆锯机	台班	0.1008			72.22	7.28	
3.14	交流弧焊机	台班	0.1219			94.7	11.54	
3.15	对焊机	台班	0.0222			121.68	2.70	
3.16	木工单面压刨床	台班	0.1072			38.22	4.10	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	5888.74	
5	管理费	-	-	-	-	-	368.35	
6	利润	-	-	-	-	-	309.5	
综合单价								6566.59

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 10 页 共 39 页

项目编码	010401007004	项目名称	检查井			计量单位	座
项目特征	电缆排管转角井 1、C15混凝土垫层，及模板 2、C25混凝土底板，及模板 3、混凝土挡墙C25砼，及模板 4、15厚1:2的水泥砂浆抹灰 5、现浇盖板C25，及模板 6、C25混凝土压顶，及模板 7、预制砼盖板1150*300*150 8、钢筋及角钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2226.76
1.1	人工费	元	2100.713			1	2100.71
2	材料费	-	-	-	-	-	4522.63
2.1	圆钉	kg	0.2447			5.83	1.43
2.2	松杂板枋材	m3	0.0112			1703.45	19.08
2.3	隔离剂	kg	0.124			7.05	0.87
2.4	水	m3	3.9441			3.69	14.55
2.5	普通预拌混凝土	m3	0.6818			390	265.90
2.6	其他材料费	元	29.4239			1	29.42
2.7	塑料薄膜	m2	5.9176			0.26	1.54
2.8	普通预拌混凝土	m3	3.4679			440	1525.88
2.9	镀锌低碳钢丝	kg	1.3038			4.52	5.89
2.10	圆钉	kg	3.3616			5.83	19.60
2.11	零星卡具	kg	0.9236			5.47	5.05
2.12	板枋材	m3	0.2422			1703.45	412.58
2.13	脱模剂	kg	2.138			5.13	10.97
2.14	木支撑	m3	0.1255			1651.95	207.32
2.15	复合普通硅酸盐水泥	t	0.1938			350	67.83
2.16	钢丝绳	kg	0.1654			3.66	0.61
2.17	吊装夹具	套	0.0007			180	0.13
2.18	六角螺栓	kg	0.2229			5.58	1.24
2.19	低合金钢耐热焊条	kg	0.2327			12.75	2.97
2.20	垫木	m3	0.0008			1670.15	1.34
2.21	环氧富锌底漆	kg	0.0713			11.06	0.79
2.22	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.0071			31.25	0.22
2.23	氧气	m3	0.1862			5.16	0.96
2.24	乙炔气	kg	0.1024			13.3	1.36

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 11 页 共 39 页

2.25	铁件	kg	2.9173			4.87	14.21
2.26	热轧圆盘条	t	0.2233			3316.16	740.50
2.27	镀锌低碳钢丝	kg	2.636			4.52	11.91
2.28	螺纹钢	t	0.3123			3079.16	961.62
2.29	低碳钢焊条	kg	2.8974			6.19	17.93
2.30	嵌缝料	kg	2.138			0.58	1.24
2.31	中砂	m ³	0.3851			180	69.32
2.32	槽钢	t	0.0336			3230	108.53
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	218.76
3.1	载货汽车	台班	0.0532			552.75	29.41
3.2	混凝土振捣器	台班	0.4657			10.49	4.89
3.3	钢筋调直机	台班	0.0525			54.68	2.87
3.4	钢筋切断机	台班	0.0615			48.31	2.97
3.5	钢筋弯曲机	台班	0.193			30.06	5.80
3.6	木工圆锯机	台班	0.1771			28.17	4.99
3.7	混凝土振捣器	台班	0.0117			11.72	0.14
3.8	载货汽车	台班	0.1026			631.63	64.81
3.9	汽车式起重机	台班	0.0009			1859.52	1.67
3.10	交流弧焊机	台班	0.0092			123.13	1.13
3.11	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.0104			120.86	1.26
3.12	机动翻斗车	台班	0.1724			301.04	51.90
3.13	木工圆锯机	台班	0.17			72.22	12.28
3.14	交流弧焊机	台班	0.1531			94.7	14.50
3.15	对焊机	台班	0.0279			121.68	3.39
3.16	木工单面压刨床	台班	0.1155			38.22	4.41
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	6968.15
5	管理费	-	-	-	-	-	436.07
6	利润	-	-	-	-	-	366.83
综合单价							7771.03

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 12 页 共 39 页

项目编码	010502004001	项目名称	设备基础			计量单位	座
项目特征	新建120KW充电桩基础 1、充电桩基础垫层C15 2、充电桩基础C25 3、挖基坑土方、回填、弃运 4、预埋套管DN100						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	109.81
1.1	人工费	元	103.5969			1	103.60
2	材料费	-	-	-	-	-	291.47
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.4731			4.52	2.14
2.2	土工布	m2	0.4939			2.08	1.03
2.3	圆钉	kg	0.4613			5.83	2.69
2.4	松杂板枋材	m3	0.0187			1703.45	31.85
2.5	防水胶合板	m2	0.306			50.86	15.56
2.6	隔离剂	kg	0.246			7.05	1.73
2.7	水	m3	0.0454			3.69	0.17
2.8	普通预拌混凝土	m3	0.0707			390	27.57
2.9	普通预拌混凝土	m3	0.4242			450	190.89
2.10	其他材料费	元	0.5817			1	0.58
2.11	镀锌低碳钢丝	kg	0.004			4.52	0.02
2.12	钢锯条	条	0.01			0.34	0.00
2.13	PVC管-DN110	m	1.06			16.31	17.29
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	17.51
3.1	履带式推土机	台班	0.0004			1039.8	0.42
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0035			1439.74	5.04
3.3	轮胎式装载机	台班	0.0011			752.71	0.83
3.4	电动夯实机	台班	0.0591			33.61	1.99
3.5	载货汽车	台班	0.0047			552.75	2.60
3.6	自卸汽车	台班	0.0042			1216.62	5.11
3.7	混凝土振捣器	台班	0.0395			10.49	0.41
3.8	木工圆锯机	台班	0.0038			28.17	0.11
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	418.79
5	管理费	-	-	-	-	-	29.9
6	利润	-	-	-	-	-	19.1
综合单价							467.78

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 13 页 共 39 页

项目编码	010502004002	项目名称	设备基础			计量单位	座
项目特征	新建7KW充电桩基础 1、充电桩基础垫层C15 2、充电桩基础C25 3、挖基坑土方、回填、弃运 4、预埋套管DN75						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	56.81
1.1	人工费	元	53.5984			1	53.60
2	材料费	-	-	-	-	-	107.49
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.2783			4.52	1.26
2.2	土工布	m2	0.1705			2.08	0.35
2.3	圆钉	kg	0.2463			5.83	1.44
2.4	松杂板枋材	m3	0.0098			1703.45	16.69
2.5	防水胶合板	m2	0.18			50.86	9.15
2.6	隔离剂	kg	0.132			7.05	0.93
2.7	水	m3	0.0111			3.69	0.04
2.8	普通预拌混凝土	m3	0.0178			390	6.94
2.9	其他材料费	元	0.0737			1	0.07
2.10	普通预拌混凝土	m3	0.1465			440	64.46
2.11	镀锌低碳钢丝	kg	0.0028			4.52	0.01
2.12	钢锯条	条	0.007			0.34	0.00
2.13	PVC管-DN75	m	0.742			8.24	6.11
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	7.65
3.1	履带式推土机	台班	0.0002			1039.8	0.21
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0017			1439.74	2.45
3.3	轮胎式装载机	台班	0.0003			752.71	0.23
3.4	电动夯实机	台班	0.0346			33.61	1.16
3.5	载货汽车	台班	0.0027			552.75	1.49
3.6	自卸汽车	台班	0.0013			1216.62	1.58
3.7	混凝土振捣器	台班	0.0112			10.49	0.12
3.8	木工圆锯机	台班	0.0018			28.17	0.05
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	171.95
5	管理费	-	-	-	-	-	15.42
6	利润	-	-	-	-	-	9.67
综合单价							197.04

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 14 页 共 39 页

项目编码	010502027001	项目名称	电缆沟、地沟			计量单位	m
项目特征	新建低压浮面电缆沟1000*400mm 1、200厚的砖墙 2、混凝土压顶C25砼 3、20厚的内墙面抹灰 3、钢筋 4、800*400*70的预制盖板（成品）						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	83.18
1.1	人工费	元	78.4736			1	78.47
2	材料费	-	-	-	-	-	153.49
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.0599			4.52	0.27
2.2	水	m3	0.3034			3.69	1.12
2.3	普通预拌混凝土	m3	0.0566			390	22.07
2.4	其他材料费	元	2.0008			1	2.00
2.5	塑料薄膜	m2	3.1522			0.26	0.82
2.6	普通预拌混凝土	m3	0.101			440	44.44
2.7	镀锌低碳钢丝	kg	0.1159			4.52	0.52
2.8	零星卡具	kg	0.2202			5.47	1.20
2.9	板枋材	m3	0.0001			1703.45	0.17
2.10	脱模剂	kg	0.05			5.13	0.26
2.11	草板纸	张	0.15			4.19	0.63
2.12	钢模板	kg	0.3592			5.45	1.96
2.13	木支撑	m3	0.0011			1651.95	1.82
2.14	标准砖	千块	0.0314			330	10.36
2.15	复合普通硅酸盐水泥	t	0.0161			350	5.64
2.16	铁件	kg	0.0177			4.87	0.09
2.17	扣件	kg	0.1229			4.8	0.59
2.18	低碳钢焊条	kg	0.12			6.19	0.74
2.19	螺纹钢	t	0.0127			3079.16	39.11
2.20	圆钢	t	0.0036			3338.36	12.02
2.21	中砂	m3	0.0412			180	7.42
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	10.2
3.1	载货汽车	台班	0.0048			552.75	2.65
3.2	混凝土振捣器	台班	0.0102			10.49	0.11
3.3	钢筋调直机	台班	0.0011			54.68	0.06
3.4	钢筋切断机	台班	0.002			48.31	0.10

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 15 页 共 39 页

3.5	钢筋弯曲机	台班	0.0064			30.06	0.19	
3.6	木工圆锯机	台班	0.0001			28.17	0.00	
3.7	混凝土振捣器	台班	0.0057			11.72	0.07	
3.8	汽车式起重机	台班	0.0008			919.66	0.74	
3.9	载货汽车	台班	0.0012			631.63	0.76	
3.10	机动翻斗车	台班	0.0148			301.04	4.46	
3.11	对焊机	台班	0.0011			121.68	0.13	
3.12	交流弧焊机	台班	0.0061			64.83	0.40	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	246.87	
5	管理费	-	-	-	-	-	17.53	
6	利润	-	-	-	-	-	14.01	
综合单价								278.41

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 16 页 共 39 页

项目编码	010502027002	项目名称	电缆沟、地沟			计量单位	m
项目特征	六线电缆沟（行人浮面） 1、MU15, M10砌筑 2、混凝土压顶C25砼 3、20厚的内墙面抹灰 3、C15混凝土垫层 4、1150*300*100的预制盖板						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	217.83
1.1	人工费	元	205.5025			1	205.50
2	材料费	-	-	-	-	-	302.2
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.0148			4.52	0.07
2.2	水	m3	0.5489			3.69	2.03
2.3	普通预拌混凝土	m3	0.2767			390	107.91
2.4	其他材料费	元	4.8232			1	4.82
2.5	塑料薄膜	m2	4.7166			0.26	1.23
2.6	普通预拌混凝土	m3	0.1051			440	46.24
2.7	镀锌低碳钢丝	kg	0.1159			4.52	0.52
2.8	零星卡具	kg	0.2202			5.47	1.20
2.9	板枋材	m3	0.0001			1703.45	0.17
2.10	脱模剂	kg	0.05			5.13	0.26
2.11	草板纸	张	0.15			4.19	0.63
2.12	钢模板	kg	0.3592			5.45	1.96
2.13	木支撑	m3	0.0011			1651.95	1.82
2.14	标准砖	千块	0.2166			330	71.48
2.15	复合普通硅酸盐水泥	t	0.0659			350	23.07
2.16	铁件	kg	0.0177			4.87	0.09
2.17	扣件	kg	0.1229			4.8	0.59
2.18	低碳钢焊条	kg	0.0001			6.19	0.00
2.19	螺纹钢	t				3079.16	0.00
2.20	圆钢	t	0.0017			3338.36	5.68
2.21	中砂	m3	0.1794			180	32.29
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	20.24
3.1	载货汽车	台班	0.0048			552.75	2.65
3.2	混凝土振捣器	台班	0.0268			10.49	0.28
3.3	钢筋调直机	台班	0.0005			54.68	0.03
3.4	钢筋切断机	台班	0.0003			48.31	0.01

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 17 页 共 39 页

3.5	钢筋弯曲机	台班	0.0019			30.06	0.06	
3.6	木工圆锯机	台班	0.0001			28.17	0.00	
3.7	混凝土振捣器	台班	0.0117			11.72	0.14	
3.8	汽车式起重机	台班	0.0008			919.66	0.74	
3.9	载货汽车	台班	0.0012			631.63	0.76	
3.10	机动翻斗车	台班	0.048			301.04	14.45	
3.11	交流弧焊机	台班				64.83	0.00	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	540.27	
5	管理费	-	-	-	-	-	42.19	
6	利润	-	-	-	-	-	35.71	
综合单价								618.18

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 18 页 共 39 页

项目编码	040501022001	项目名称	警示桩、警示牌			计量单位	个
项目特征	1. 类型:安健环(警示牌)						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	4.58
1.1	人工费	元	4.32			1	4.32
2	材料费	-	-	-	-	-	16.02
2.1	801胶	kg	0.015			6.15	0.09
2.2	标志牌	个	1			15.93	15.93
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	5.6
3.1	载货汽车	台班	0.012			440.33	5.28
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	26.2
5	管理费	-	-	-	-	-	2.83
6	利润	-	-	-	-	-	1.53
综合单价							30.56

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 19 页 共 39 页

项目编码	041001001001	项目名称	拆除路面			计量单位	m2
项目特征	1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：3km 4. 含切缝						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	14.59
1.1	人工费	元	13.7628			1	13.76
2	材料费	-	-	-	-	-	1.05
2.1	其他材料费	元	0.0679			1	0.07
2.2	钢锯片	片	0.0035			264.96	0.93
2.3	六角空心钢	kg	0.0072			4.01	0.03
2.4	合金钢钻头	个	0.0045			5.45	0.02
2.5	高压风管	m	0.0005			21.88	0.01
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	10.39
3.1	履带式推土机	台班	0.0005			1039.8	0.52
3.2	自卸汽车	台班	0.0026			1216.62	3.16
3.3	混凝土切缝机	台班	0.0357			33.65	1.20
3.4	轮胎式装载机	台班	0.0005			837.6	0.42
3.5	风动凿岩机	台班	0.0365			14.1	0.51
3.6	内燃空气压缩机	台班	0.0175			228.03	3.99
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	26.03
5	管理费	-	-	-	-	-	3.15
6	利润	-	-	-	-	-	3.75
综合单价							32.93

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 20 页 共 39 页

项目编码	040203007001	项目名称	水泥混凝土			计量单位	m2
项目特征	1. 混凝土强度等级:C30混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 水养生						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	34.07
1.1	人工费	元	32.1442			1	32.14
2	材料费	-	-	-	-	-	94.59
2.1	水	m3	0.14			3.69	0.52
2.2	普通预拌混凝土	m3	0.204			450	91.80
2.3	其他材料费	元	0.0264			1	0.03
2.4	板枋材	m3	0.0005			1703.45	0.85
2.5	脱模剂	kg	0.0114			5.13	0.06
2.6	钢模板	kg	0.1899			5.45	1.03
2.7	铁件	kg	0.065			4.87	0.32
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.34
3.1	载货汽车	台班	0.0001			552.75	0.06
3.2	混凝土振捣器	台班	0.0208			11.72	0.24
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	129
5	管理费	-	-	-	-	-	3.91
6	利润	-	-	-	-	-	5.16
综合单价							138.07

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 21 页 共 39 页

项目编码	040901001001	项目名称	构件钢筋			计量单位	t
项目特征	1. 钢筋种类:路面构造筋 2. 钢筋规格:16						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	1177.44
1.1	人工费	元	1110.78			1	1110.78
2	材料费	-	-	-	-	-	3281.96
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	3			4.52	13.56
2.2	其他材料费	元	36.76			1	36.76
2.3	热轧圆盘条	t	0.24			3316.16	795.88
2.4	螺纹钢	t	0.79			3079.16	2432.54
2.5	低碳钢焊条	kg	0.52			6.19	3.22
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	24.57
3.1	钢筋切断机	台班	0.134			48.31	6.47
3.2	钢筋弯曲机	台班	0.134			30.06	4.03
3.3	交流弧焊机	台班	0.134			94.7	12.69
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	4483.97
5	管理费	-	-	-	-	-	136.55
6	利润	-	-	-	-	-	180.3
综合单价							4800.81

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 22 页 共 39 页

项目编码	040901007001	项目名称	植筋			计量单位	根
项目特征	1. 钢筋种类:植筋 2. 钢筋规格:16						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	15.22
1.1	人工费	元	15.2195			1	15.22
2	材料费	-	-	-	-	-	4.58
2.1	其他材料费	元	0.4725			1	0.47
2.2	强力植筋胶	L	0.0483			85	4.11
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	19.8
5	管理费	-	-	-	-	-	2.41
6	利润	-	-	-	-	-	2.28
综合单价							24.49

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 23 页 共 39 页

项目编码	040205007001	项目名称	标线			计量单位	m2
项目特征	1. 材料品种:停车位涂料						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.19
1.1	人工费	元	2.068			1	2.07
2	材料费	-	-	-	-	-	20.11
2.1	其他材料费	元	0.199			1	0.20
2.2	氯化橡胶耐磨标线漆	kg	0.785			24.81	19.48
2.3	稀释剂	kg	0.026			16.7	0.43
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	2.88
3.1	载货汽车	台班	0.005			506.6	2.53
3.2	喷涂机	台班	0.005			36.05	0.18
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	25.18
5	管理费	-	-	-	-	-	0.58
6	利润	-	-	-	-	-	0.76
综合单价							26.51

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 24 页 共 39 页

项目编码	040205008001	项目名称	标记			计量单位	个
项目特征	1. 材料品种:箭头涂料						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0.96
1.1	人工费	元	0.9048			1	0.90
2	材料费	-	-	-	-	-	4.22
2.1	其他材料费	元	0.0418			1	0.04
2.2	氯化橡胶耐磨标线漆	kg	0.1649			24.81	4.09
2.3	稀释剂	kg	0.0055			16.7	0.09
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.62
3.1	载货汽车	台班	0.0011			506.6	0.56
3.2	喷涂机	台班	0.0011			36.05	0.04
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	5.8
5	管理费	-	-	-	-	-	0.18
6	利润	-	-	-	-	-	0.24
综合单价							6.22

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 25 页 共 39 页

项目编码	040101003001	项目名称	挖基坑土方			计量单位	m3
项目特征	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土，人工辅助						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.37
1.1	人工费	元	2.2374			1	2.24
2	材料费	-	-	-	-	-	0
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	4.25
3.1	履带式推土机	台班	0.0003			1039.8	0.31
3.2	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.0026			1439.74	3.74
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	6.62
5	管理费	-	-	-	-	-	0.83
6	利润	-	-	-	-	-	0.99
综合单价							8.44

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 26 页 共 39 页

项目编码	040103001001	项目名称	沟槽、基坑回填方			计量单位	m3
项目特征	回填土 夯实机夯实 槽、坑						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	13.03
1.1	人工费	元	12.2958			1	12.30
2	材料费	-	-	-	-	-	0
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	2.56
3.1	电动夯实机	台班	0.0718			33.61	2.41
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	15.59
5	管理费	-	-	-	-	-	1.97
6	利润	-	-	-	-	-	2.34
综合单价							19.9

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 27 页 共 39 页

项目编码	040103003001	项目名称	余方弃置			计量单位	m3
项目特征	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0.47
1.1	人工费	元	0.44			1	0.44
2	材料费	-	-	-	-	-	0
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	12.02
3.1	轮胎式装载机	台班	0.0021			752.71	1.58
3.2	自卸汽车	台班	0.008			1216.62	9.73
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	12.49
5	管理费	-	-	-	-	-	1.57
6	利润	-	-	-	-	-	1.87
综合单价							15.93

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 28 页 共 39 页

项目编码	040303001001	项目名称	混凝土垫层			计量单位	m3
项目特征	1、基础垫层C15混凝土，及模板						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	71.92
1.1	人工费	元	67.848			1	67.85
2	材料费	-	-	-	-	-	401.58
2.1	水	m3	0.3119			3.69	1.15
2.2	普通预拌混凝土	m3	1.01			390	393.90
2.3	其他材料费	元	6.533			1	6.53
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	1.13
3.1	混凝土振捣器	台班	0.102			10.49	1.07
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	474.63
5	管理费	-	-	-	-	-	12.86
6	利润	-	-	-	-	-	10.96
综合单价							498.46

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 29 页 共 39 页

项目编码	010505001001	项目名称	垫层模板			计量单位	m2
项目特征	1. 名称：垫层模板						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	11.02
1.1	人工费	元	10.3992			1	10.40
2	材料费	-	-	-	-	-	17.24
2.1	圆钉	kg	0.1973			5.83	1.15
2.2	松杂板枋材	m3	0.009			1703.45	15.33
2.3	隔离剂	kg	0.1			7.05	0.71
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.74
3.1	载货汽车	台班	0.0011			552.75	0.61
3.2	木工圆锯机	台班	0.0032			28.17	0.09
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	29
5	管理费	-	-	-	-	-	3.1
6	利润	-	-	-	-	-	1.76
综合单价							33.86

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 30 页 共 39 页

项目编码	010502001001	项目名称	独立基础			计量单位	m3
项目特征	1、混凝土基础C30，及独立基础模板						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	48.43
1.1	人工费	元	45.692			1	45.69
2	材料费	-	-	-	-	-	457.15
2.1	土工布	m2	1.176			2.08	2.45
2.2	水	m3	0.056			3.69	0.21
2.3	普通预拌混凝土	m3	1.01			450	454.50
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.86
3.1	混凝土振捣器	台班	0.077			10.49	0.81
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	506.44
5	管理费	-	-	-	-	-	14.17
6	利润	-	-	-	-	-	7.39
综合单价							528.01

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 31 页 共 39 页

项目编码	010502001002	项目名称	独立基础			计量单位	m3
项目特征	1. 混凝土种类：二次灌浆细石混凝土C40						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	311.52
1.1	人工费	元	293.885			1	293.89
2	材料费	-	-	-	-	-	528.71
2.1	圆钉	kg	0.28			5.83	1.63
2.2	松杂板枋材	m3	0.018			1703.45	30.66
2.3	水	m3	2.018			3.69	7.45
2.4	其他材料费	元	4.874			1	4.87
2.5	普通预拌混凝土	m3	1.03			470	484.10
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	7.25
3.1	载货汽车	台班	0.004			552.75	2.21
3.2	混凝土振捣器	台班	0.2			10.49	2.10
3.3	木工圆锯机	台班	0.09			28.17	2.54
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	847.48
5	管理费	-	-	-	-	-	91.65
6	利润	-	-	-	-	-	47.82
综合单价							986.95

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 32 页 共 39 页

项目编码	010505002001	项目名称	基础模板				计量单位	m2
项目特征	1. 基础类型:基础模板							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	19.69	
1.1	人工费	元	18.5715			1	18.57	
2	材料费	-	-	-	-	-	26.24	
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	0.5199			4.52	2.35	
2.2	圆钉	kg	0.1272			5.83	0.74	
2.3	松杂板枋材	m3	0.0087			1703.45	14.82	
2.4	防水胶合板	m2	0.15			50.86	7.63	
2.5	隔离剂	kg	0.1			7.05	0.71	
2.6	其他材料费	元	0.0585			1	0.06	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	1.72	
3.1	载货汽车	台班	0.0028			552.75	1.55	
3.2	木工圆锯机	台班	0.0028			28.17	0.08	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	47.65	
5	管理费	-	-	-	-	-	5.64	
6	利润	-	-	-	-	-	3.21	
综合单价							56.5	

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 33 页 共 39 页

项目编码	020414001001	项目名称	现浇混凝土柱钢筋			计量单位	t
项目特征	1. 钢筋种类、规格：Φ25以内						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	506.85
1.1	人工费	元	478.16			1	478.16
2	材料费	-	-	-	-	-	3238.58
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	2.32			4.52	10.49
2.2	水	m ³	0.11			3.69	0.41
2.3	其他材料费	元	11.83			1	11.83
2.4	低碳钢焊条	kg	9.65			6.19	59.73
2.5	螺纹钢	t	1.025			3079.16	3156.14
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	56.77
3.1	钢筋切断机	台班	0.1			48.31	4.83
3.2	钢筋弯曲机	台班	0.2			30.06	6.01
3.3	对焊机	台班	0.09			121.68	10.95
3.4	交流弧焊机	台班	0.49			64.83	31.77
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	3802.2
5	管理费	-	-	-	-	-	162.04
6	利润	-	-	-	-	-	84.54
综合单价							4048.79

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 34 页 共 39 页

项目编码	020414001002	项目名称	现浇混凝土柱钢筋			计量单位	t
项目特征	1. 钢筋种类、规格：φ10以内						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	1320.85
1.1	人工费	元	1246.1			1	1246.10
2	材料费	-	-	-	-	-	3456.27
2.1	镀锌低碳钢丝	kg	8.74			4.52	39.50
2.2	其他材料费	元	11.62			1	11.62
2.3	圆钢	t	1.02			3338.36	3405.13
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	63.03
3.1	钢筋调直机	台班	0.3			54.68	16.40
3.2	钢筋切断机	台班	0.2			48.31	9.66
3.3	钢筋弯曲机	台班	1.11			30.06	33.37
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	4840.15
5	管理费	-	-	-	-	-	397.86
6	利润	-	-	-	-	-	207.58
综合单价							5445.56

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 35 页 共 39 页

项目编码	010506025001	项目名称	预埋铁件			计量单位	t
项目特征	1. 钢材种类:六角螺栓						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2803.7
1.1	人工费	元	2644.99			1	2644.99
2	材料费	-	-	-	-	-	5141.56
2.1	铁件	kg	1010			4.87	4918.70
2.2	低碳钢焊条	kg	36			6.19	222.84
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	301.7
3.1	交流弧焊机	台班	4.39			64.83	284.60
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	8246.96
5	管理费	-	-	-	-	-	892.8
6	利润	-	-	-	-	-	465.81
综合单价							9605.52

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

第 4 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
96	29090015@1	新敷设高压电缆 ZR-YJV22-8.7/15kV-3 ×70的电缆头	套	3.06	290.27	888.23		
97	29070150	电缆敷设牵引头综合	只	0.3103	370.00	114.81		
98	35250001	电缆敷设滚轮综合	个	0.5155	45.50	23.46		
99	35250010	电缆敷设转向导轮综合	个	0.1342	116.35	15.61		
100	28410001@5	电缆ZR-YJV22-8.7/15KV -3*70	m	126.25	240.39	30349.24		
101	28030170@2	RVV-2*2.5电源线	m	86.4	6.33	546.91		
102	870199003	无线高压核相仪	台班	6.155	14.66	90.23		
103	870622047	回路电阻测试仪	台班	1.315	23.49	30.89		
104	870622064	高压绝缘电阻测试仪	台班	2.315	47.87	110.82		
105	870622072	变压器直流电阻测试仪	台班	1.315	23.49	30.89		
106	870699051	全自动变比组别测试仪k=1 1~1000,精度:±0.2%	台班	1.315	21.36	28.09		
107	870699060	电能校验仪	台班	4.678	40.67	190.25		
108	870699064	2000A大电流发生器	台班	1.315	36.49	47.98		
109	870699076	微机继电保护测试仪	台班	2.63	83.19	218.79		
110	870699092	YDQ充气式试验变压器	台班	1.315	68.28	89.79		
111	870699096	高压试验变压器配套操作 箱、调压器	台班	3.63	47.38	171.99		
112	870699156	自动介损测试仪	台班	1.315	62.62	82.35		
113	870699164	TPFRC电容分压器交/直 流高压测量系统	台班	1.315	140.18	184.34		
114	870699168	变压器特性综合测试台	台班	1.315	136.90	180.02		
115	870699200	直流高压发生器	台班	1.315	27.90	36.69		
116	01370010	铜带综合	m	15	18.14	272.10		
117	01410001	黄铜丝综合	kg	0.25	48.06	12.02		
118	14310430	四氯化碳	kg	0.5	4.25	2.13		
119	870699001	调频串联谐振交流耐压试 验装置	台班	1	137.37	137.37		
120	990401030	载货汽车装载质量8(t)	台班	1	631.63	631.63		
121	991002020	柴油发电机组功率75(kW)	台班	1	505.11	505.11		
122	14330030	丙酮	kg	2.46	14.68	36.11		
		合计				494124.91		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
64	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M 10×100以内	十套	4.3	5.04	21.67		
65	18030605	固定卡子 φ90	个	14.42	3.03	43.69		
66	28410001@2	电缆YJV-0.6/1kV-3×70 +1×35	m	139.38	210.72	29370.15		
67	03137041	焊锡膏	kg	0.4	47.01	18.80		
68	03138001	锡基钎料	kg	0.096	52.47	5.04		
69	29060115	镀锌钢管塑料护口DN15~ 20	个	2.626	0.06	0.16		
70	870613023	手持式万用表	台班	0.215	5.12	1.10		
71	873150102	对讲机(一对)5公里	台班	0.325	5.29	1.72		
72	28030270@1	超五类双屏蔽网线	m	66.3	1.60	106.08		
73	01030035	镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5	kg	0.58	4.52	2.62		
74	03013431	塑料胀管D6~8	十套	1.32	0.60	0.79		
75	03139071	冲击钻头 φ6~8	个	0.0852	2.85	0.24		
76	29060137@1	PVC20保护管	m	153.7	2.04	313.55		
77	01130060	镀锌扁钢综合	kg	190	3.38	642.20		
78	02270020	白布	kg	5.675	2.75	15.61		
79	03134021	铁砂布0~2#	张	3	1.06	3.18		
80	03135001	低碳钢焊条综合	kg	0.25	6.19	1.55		
81	13010130	酚醛调和漆	kg	0.6	7.18	4.31		
82	14090010	电力复合脂	kg	0.536	14.45	7.75		
83	37091110	钢垫板1~2	kg	18.5	4.37	80.85		
84	990401020	载货汽车装载质量5(t)	台班	0.6415	530.56	340.35		
85	990901010	交流弧焊机容量21(kV· A)	台班	0.25	64.83	16.21		
86	55070001	箱式变电站	台	1	269913.33	269913.33		
87	03011645	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M 16×250以内	十套	0.61	19.39	11.83		
88	03136021	焊锡丝综合	kg	1.91	7.69	14.69		
89	14070001	变压器油	kg	1	9.81	9.81		
90	55490020@2	120kW的充电桩	台	4	30155.75	120623.00		
91	37270101@1	角钢接地极L50*5	根	12.6	32.23	406.10		
92	23070020@1	2支装灭火器箱	个	9	51.01	459.09		
93	03139521	合金钢钻头 φ10	个	0.7545	4.71	3.55		
94	29090245	铜接线端子DT-70mm ²	个	15.225	9.44	143.72		
95	29090225@2	铜接线端子DT-10mm ²	个	6.09	2.25	13.70		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
32	03011145	地脚螺栓M12×150	十套	3.264	10.64	34.73		
33	13010510	调和漆	kg	0.48	9.52	4.57		
34	13030790	醇酸防锈漆	kg	0.48	12.82	6.15		
35	14430215-1	塑料胶粘带20m×50mm	卷	1.2	4.72	5.66		
36	17250170	塑料软管D5	m	1.04	0.40	0.42		
37	29090220	铜接线端子DT-10mm ²	个	24.48	2.25	55.08		
38	55490020@1	7kW的充电桩	台	4	1893.96	7575.84		
39	99451280	其他机具费	元	32	1.00	32.00		
40	BCCLF3	灯箱	个	1	2240.71	2240.71		
41	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	1.224	5.94	7.27		
42	03016141	弹簧垫圈M16~30	十个	1.22	1.75	2.14		
43	13010120	酚醛磁漆	kg	0.8	7.75	6.20		
44	13050080	防锈漆C53-1	kg	1	6.95	6.95		
45	29190100@1	3m成品监控杆	根	2	385.95	771.90		
46	37091120	钢垫板2.5~5	kg	1	4.23	4.23		
47	14350360	酒精	kg	0.06	7.34	0.44		
48	30030040@1	监控摄像头400像素	台	2	1560.00	3120.00		
49	34090250	脱脂棉	kg	0.06	25.13	1.51		
50	870125001	彩色监视器	台班	1	5.43	5.43		
51	03010225	木螺钉M2~4×6~65	十套	1.248	0.18	0.22		
52	25000001@1	150W车位投射灯	套	6.06	58.74	355.96		
53	28030450	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm ²	m	2.7486	1.11	3.05		
54	29090210	铜接线端子DT-2.5mm ²	个	6.09	1.06	6.46		
55	23010001@1	磷酸铵盐干粉灭火器5kg	个	18	114.60	2062.80		
56	00010010	人工费	元	15104.9361	1.00	15104.94		
57	02130090	三色塑料带20mm×40m	卷	1.11	2.06	2.29		
58	02270001	棉纱	kg	0.326	11.47	3.74		
59	03139281	钢锯条	条	2.45	0.34	0.83		
60	14030040	汽油综合	kg	8.4555	10.47	88.53		
61	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	3.66	2.48	9.08		
62	990304004	汽车式起重机提升质量8(t)	台班	1.6415	919.66	1509.62		
63	99450760	其他材料费	元	88.7217	1.00	88.72		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

第 1 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	4.7114	26.42	124.48		
2	13050210	沥青绝缘漆	kg	0.4619	4.42	2.04		
3	14330320	硬脂酸	kg	0.2441	6.33	1.55		
4	28410001@4	电缆YJV-0.6/1kV-3*10	m	202	21.00	4242.00		
5	02130050	三色塑料带综合	kg	0.82	10.30	8.45		
6	28010030	镀锡裸铜绞线16mm ²	kg	1.43	63.75	91.16		
7	29090225	铜接线端子DT-16mm ²	个	3.045	3.17	9.65		
8	29090235	铜接线端子DT-35mm ²	个	2.03	4.67	9.48		
9	34070010	塑料手套ST型	个	4.2	13.72	57.62		
10	23010001@2	磷酸铵盐干粉灭火器35公斤	个	1	663.72	663.72		
11	55490320@2	海康4路高清录像监控主机(含硬盘 8T)	台	1	2014.89	2014.89		
12	01130060@1	镀锌扁钢综合	kg	3.12	3.38	10.55		
13	01290205	镀锌钢板综合	kg	6.792	4.20	28.53		
14	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	3.9945	6.19	24.73		
15	03139281@1	钢锯条	条	18.5	0.34	6.29		
16	13010330	沥青清漆	kg	0.6365	6.45	4.11		
17	13030240@1	厚漆	kg	0.0315	8.30	0.26		
18	13050080@1	防锈漆C53-1	kg	0.063	6.95	0.44		
19	14010010@1	清油	kg	0.0135	11.94	0.16		
20	17010056	焊接钢管DN25	kg	0.4635	3.40	1.58		
21	18250830	镀锌扁钢卡子25×4	kg	0.234	4.34	1.02		
22	27050101@1	Φ16热镀锌圆钢	m	4.725	5.30	25.04		
23	27060170@1	热镀锌圆钢A16	m	68.25	5.30	361.73		
24	990901010@1	交流弧焊机容量21(kV·A)	台班	0.1125	64.83	7.29		
25	990901010@2	交流弧焊机容量21(kV·A)	台班	2.615	64.83	169.53		
26	14350190	多功能上光清洁剂	盒	0.1	8.20	0.82		
27	28030510	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-6mm ²	m	2.04	4.88	9.96		
28	29090185	铜端子6mm ²	个	2.04	1.74	3.55		
29	30210160@1	海康威视poe交换机4口48V监控专用	台	1	321.00	321.00		
30	870199011	笔记本电脑	台班	1.8	11.30	20.34		
31	873138007	网络分析仪量程:10Hz~500MHz	台班	0.2	54.58	10.92		

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 4 页 共 4 页

合计							
----	--	--	--	--	--	--	--

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称: 翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段: 翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
											措施费率乘以系数0.61
1.2	031401010001	文明施工	RGF+JXF	7.8694	1730.12						费率原绿色施工安全防护措施率乘以系数0.22
1.3	031401011001	环境保护	RGF+JXF	7.154	1572.84						费率原绿色施工安全防护措施率乘以系数0.20
1.4	031401012001	临时设施	RGF+JXF	9.3002	2044.69						费率原绿色施工安全防护措施率乘以系数0.26

注:采用费率计价方式的,应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值;采用总价计价方式的,可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.1	0314010090 01	安全生产	RGF+ JXF	21.8 197	4797.16						市政综合定额、城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费率原绿色施工安全防护措施费率以系数0.4其他工程综合定额安全生产措施费率原绿色施工安全防护

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1		措施项目									

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 25 页 共 25 页

项目编码	030910001001	项目名称	灭火器			计量单位	具
项目特征	1. 规格、型号：磷酸铵盐干粉灭火器-35公斤						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.66
1.1	人工费	元	2.421			1	2.42
2	材料费	-	-	-	-	-	663.77
2.1	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.2	磷酸铵盐干粉灭火器35公斤	个	1			663.72	663.72
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	666.43
5	管理费	-	-	-	-	-	0.74
6	利润	-	-	-	-	-	0.53
综合单价							667.7

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 24 页 共 25 页

项目编码	030910002001	项目名称	灭火器箱			计量单位	个
项目特征	1. 安装方式: 灭火器箱 (1箱2具) 2. 型号、规格: 磷酸铵盐干粉灭火器5kg						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2.66
1.1	人工费	元	2.421			1	2.42
2	材料费	-	-	-	-	-	280.26
2.1	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.2	磷酸铵盐干粉灭火器	个	2			114.6	229.20
2.3	2支装灭火器箱	个	1			51.01	51.01
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	282.92
5	管理费	-	-	-	-	-	0.74
6	利润	-	-	-	-	-	0.53
综合单价							284.19

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 23 页 共 25 页

项目编码	030410001001	项目名称	接地极			计量单位	根
项目特征	1. 名称:接地极 2. 材质:L50*50*5 L=2500						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	33.54
1.1	人工费	元	30.49			1	30.49
2	材料费	-	-	-	-	-	38.99
2.1	其他材料费	元	0.5			1	0.50
2.2	镀锌扁钢	kg	0.26			3.38	0.88
2.3	镀锌钢板	kg	0.566			4.2	2.38
2.4	低碳钢焊条	kg	0.15			6.19	0.93
2.5	钢锯条	条	1			0.34	0.34
2.6	沥青清漆	kg	0.02			6.45	0.13
2.7	角钢接地极L50*5	根	1.05			32.23	33.84
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	12.84
3.1	交流弧焊机	台班	0.18			64.83	11.67
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	85.37
5	管理费	-	-	-	-	-	13.33
6	利润	-	-	-	-	-	9.28
综合单价							107.98

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 22 页 共 25 页

项目编码	030410002001	项目名称	接地母线			计量单位	m
项目特征	1. 名称:接地母线 2. 规格:Φ16热镀锌圆钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	42.39
1.1	人工费	元	38.54			1	38.54
2	材料费	-	-	-	-	-	5.88
2.1	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.2	低碳钢焊条	kg	0.0303			6.19	0.19
2.3	钢锯条	条	0.1			0.34	0.03
2.4	沥青清漆	kg	0.0061			6.45	0.04
2.5	热镀锌圆钢A16	m	1.05			5.3	5.57
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.5
3.1	交流弧焊机	台班	0.007			64.83	0.45
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	48.77
5	管理费	-	-	-	-	-	12.33
6	利润	-	-	-	-	-	8.58
综合单价							69.68

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 21 页 共 25 页

项目编码	030410002002	项目名称	接地母线			计量单位	m
项目特征	1. 名称:防雷引下线 2. 规格:Φ16热镀锌圆钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	9.7
1.1	人工费	元	8.817			1	8.82
2	材料费	-	-	-	-	-	6.69
2.1	其他材料费	元	0.05			1	0.05
2.2	低碳钢焊条	kg	0.05			6.19	0.31
2.3	厚漆	kg	0.007			8.3	0.06
2.4	防锈漆	kg	0.014			6.95	0.10
2.5	清油	kg	0.003			11.94	0.04
2.6	焊接钢管	kg	0.103			3.4	0.35
2.7	镀锌扁钢卡子	kg	0.052			4.34	0.23
2.8	Φ16热镀锌圆钢	m	1.05			5.3	5.57
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	1.78
3.1	交流弧焊机	台班	0.025			64.83	1.62
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	18.17
5	管理费	-	-	-	-	-	3.3
6	利润	-	-	-	-	-	2.3
综合单价							23.77

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 20 页 共 25 页

项目编码	030501003002	项目名称	控制设备			计量单位	台
项目特征	1. 名称:录像机 2. 规格:含8T硬盘						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	399.34
1.1	人工费	元	363.04			1	363.04
2	材料费	-	-	-	-	-	2032.09
2.1	其他材料费	元	3.7			1	3.70
2.2	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	m	2.04			4.88	9.96
2.3	铜端子	个	2.04			1.74	3.55
2.4	海康4路高清录像监控主机(含硬盘 8T)	台	1			2014.89	2014.89
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	18.93
3.1	手持式万用表	台班	0.05			5.12	0.26
3.2	笔记本电脑	台班	1.5			11.3	16.95
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2450.36
5	管理费	-	-	-	-	-	128.24
6	利润	-	-	-	-	-	83.65
综合单价							2662.25

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 19 页 共 25 页

项目编码	030501015001	项目名称	交换机			计量单位	台
项目特征	1. 名称:POE供电交换机 2. 规格:4口						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	161.58
1.1	人工费	元	146.89			1	146.89
2	材料费	-	-	-	-	-	330.2
2.1	其他材料费	元	7.88			1	7.88
2.2	脱脂棉	kg	0.02			25.13	0.50
2.3	多功能上光清洁剂	盒	0.1			8.2	0.82
2.4	海康威视poe交换机4口48V监控专用	台	1			321	321.00
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	15.74
3.1	笔记本电脑	台班	0.3			11.3	3.39
3.2	网络分析仪	台班	0.2			54.58	10.92
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	507.52
5	管理费	-	-	-	-	-	54.36
6	利润	-	-	-	-	-	35.46
综合单价							597.34

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 18 页 共 25 页

项目编码	030405016002	项目名称	充电桩			计量单位	台
项目特征	1. 名称:充电桩 2. 规格:120KW						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	163.35
1.1	人工费	元	148.5			1	148.50
2	材料费	-	-	-	-	-	30169.54
2.1	其他材料费	元	0.46			1	0.46
2.2	地脚螺栓	十套	0.408			10.64	4.34
2.3	调和漆	kg	0.06			9.52	0.57
2.4	醇酸防锈漆	kg	0.06			12.82	0.77
2.5	塑料胶粘带	卷	0.15			4.72	0.71
2.6	塑料软管	m	0.13			0.4	0.05
2.7	铜接线端子	个	3.06			2.25	6.89
2.8	120kW的充电桩	台	1			30155.75	30155.75
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	4.4
3.1	其他机具费	元	4			1	4.00
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	30337.29
5	管理费	-	-	-	-	-	48.21
6	利润	-	-	-	-	-	33.55
综合单价							30419.05

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 17 页 共 25 页

项目编码	030405016001	项目名称	充电桩			计量单位	台
项目特征	1. 名称:充电桩 2. 规格:7KW						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	163.35
1.1	人工费	元	148.5			1	148.50
2	材料费	-	-	-	-	-	1907.75
2.1	其他材料费	元	0.46			1	0.46
2.2	地脚螺栓	十套	0.408			10.64	4.34
2.3	调和漆	kg	0.06			9.52	0.57
2.4	醇酸防锈漆	kg	0.06			12.82	0.77
2.5	塑料胶粘带	卷	0.15			4.72	0.71
2.6	塑料软管	m	0.13			0.4	0.05
2.7	铜接线端子	个	3.06			2.25	6.89
2.8	7kW的充电桩	台	1			1893.96	1893.96
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	4.4
3.1	其他机具费	元	4			1	4.00
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2075.5
5	管理费	-	-	-	-	-	48.21
6	利润	-	-	-	-	-	33.55
综合单价							2157.26

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 16 页 共 25 页

项目编码	030416005001	项目名称	电力变压器系统			计量单位	系统
项目特征	1. 名称:组合式成套箱式变电站调试 2. 容量(kV·A):1000KVA以下						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2969.43
1.1	人工费	元	2699.48			1	2699.48
2	材料费	-	-	-	-	-	0
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	1521.53
3.1	无线高压核相仪	台班	5.155			14.66	75.57
3.2	回路电阻测试仪	台班	1.315			23.49	30.89
3.3	高压绝缘电阻测试仪	台班	1.315			47.87	62.95
3.4	变压器直流电阻测试仪	台班	1.315			23.49	30.89
3.5	全自动变比组别测试仪	台班	1.315			21.36	28.09
3.6	电能校验仪	台班	4.678			40.67	190.25
3.7	2000A大电流发生器	台班	1.315			36.49	47.98
3.8	微机继电保护测试仪	台班	2.63			83.19	218.79
3.9	YDQ充气式试验变压器	台班	1.315			68.28	89.79
3.10	高压试验变压器配套操作箱、调压器	台班	2.63			47.38	124.61
3.11	自动介损测试仪	台班	1.315			62.62	82.35
3.12	TPFRC电容分压器交/直流高压测量系统	台班	1.315			140.18	184.34
3.13	变压器特性综合测试台	台班	1.315			136.9	180.02
3.14	直流高压发生器	台班	1.315			27.9	36.69
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	4490.96
5	管理费	-	-	-	-	-	1290.71
6	利润	-	-	-	-	-	898.19
综合单价							6679.86

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 15 页 共 25 页

项目编码	040801003001	项目名称	组合型成套箱式变电站			计量单位	台
项目特征	1. 型号:新装预装式变电式 2. 规格:YBM-630KVA						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	2040.91
1.1	人工费	元	1855.37			1	1855.37
2	材料费	-	-	-	-	-	270722.86
2.1	棉纱	kg	0.15			11.47	1.72
2.2	钢锯条	条	1			0.34	0.34
2.3	汽油	kg	1			10.47	10.47
2.4	其他材料费	元	24.88			1	24.88
2.5	焊锡膏	kg	0.09			47.01	4.23
2.6	防锈漆	kg	0.6			6.95	4.17
2.7	镀锌扁钢	kg	190			3.38	642.20
2.8	白布	kg	0.8			2.75	2.20
2.9	铁砂布	张	3			1.06	3.18
2.10	低碳钢焊条	kg	0.25			6.19	1.55
2.11	酚醛调和漆	kg	0.6			7.18	4.31
2.12	电力复合脂	kg	0.3			14.45	4.34
2.13	钢垫板	kg	18.5			4.37	80.85
2.14	镀锌六角螺栓	十套	0.61			19.39	11.83
2.15	焊锡丝	kg	0.45			7.69	3.46
2.16	变压器油	kg	1			9.81	9.81
2.17	箱式变电站	台	1			269913.33	269913.33
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	815.45
3.1	汽车式起重机	台班	0.5			919.66	459.83
3.2	载货汽车	台班	0.5			530.56	265.28
3.3	交流弧焊机	台班	0.25			64.83	16.21
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	273579.22
5	管理费	-	-	-	-	-	820.92
6	利润	-	-	-	-	-	571.27
综合单价							274971.41

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 14 页 共 25 页

项目编码	030411001001	项目名称	电杆组立			计量单位	基
项目特征	1. 名称: 监控立杆 2. 规格: 3m						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	29.21
1.1	人工费	元	26.55			1	26.55
2	材料费	-	-	-	-	-	397.76
2.1	其他材料费	元	0.5			1	0.50
2.2	六角螺栓	十套	0.612			5.94	3.64
2.3	弹簧垫圈	十个	0.61			1.75	1.07
2.4	酚醛磁漆	kg	0.4			7.75	3.10
2.5	防锈漆	kg	0.2			6.95	1.39
2.6	钢垫板	kg	0.5			4.23	2.12
2.7	3m成品监控杆	根	1			385.95	385.95
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	426.97
5	管理费	-	-	-	-	-	8.39
6	利润	-	-	-	-	-	5.84
综合单价							441.2

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 13 页 共 25 页

项目编码	030506010001	项目名称	监控摄像设备			计量单位	台
项目特征	1. 名称:球机 2. 规格:DS-2DC6425DW-DE						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	161.77
1.1	人工费	元	147.06			1	147.06
2	材料费	-	-	-	-	-	1561.98
2.1	其他材料费	元	1.26			1	1.26
2.2	酒精	kg	0.03			7.34	0.22
2.3	脱脂棉	kg	0.02			25.13	0.50
2.4	监控摄像头400像素	台	1			1560	1560.00
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	3.27
3.1	手持式万用表	台班	0.05			5.12	0.26
3.2	彩色监视器	台班	0.5			5.43	2.72
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	1727.02
5	管理费	-	-	-	-	-	50.6
6	利润	-	-	-	-	-	33.01
综合单价							1810.63

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 12 页 共 25 页

项目编码	030413002001	项目名称	装饰灯			计量单位	套
项目特征	1. 名称: 投射灯 2. 规格: 150W						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	11.37
1.1	人工费	元	10.34			1	10.34
2	材料费	-	-	-	-	-	61.18
2.1	其他材料费	元	0.057			1	0.06
2.2	塑料胀管	十套	0.22			0.6	0.13
2.3	冲击钻头	个	0.0142			2.85	0.04
2.4	木螺钉	十套	0.208			0.18	0.04
2.5	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	m	0.4581			1.11	0.51
2.6	铜接线端子	个	1.015			1.06	1.08
2.7	150W车位投射灯	套	1.01			58.74	59.33
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	72.55
5	管理费	-	-	-	-	-	3.27
6	利润	-	-	-	-	-	2.28
综合单价							78.1

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 11 页 共 25 页

项目编码	030412001001	项目名称	配管			计量单位	m
项目特征	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:埋地						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	4.66
1.1	人工费	元	4.2394			1	4.24
2	材料费	-	-	-	-	-	2.19
2.1	钢锯条	条	0.01			0.34	0.00
2.2	其他材料费	元	0.005			1	0.01
2.3	镀锌低碳钢丝	kg	0.004			4.52	0.02
2.4	PVC20保护管	m	1.06			2.04	2.16
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	6.85
5	管理费	-	-	-	-	-	1.34
6	利润	-	-	-	-	-	0.93
综合单价							9.13

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 10 页 共 25 页

项目编码	031103008001	项目名称	光缆			计量单位	m
项目特征	1. 型号:超五类双屏蔽网线						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0.69
1.1	人工费	元	0.6307			1	0.63
2	材料费	-	-	-	-	-	1.65
2.1	其他材料费	元	0.016			1	0.02
2.2	镀锌钢管塑料护口	个	0.0404			0.06	0.00
2.3	超五类双屏蔽网线	m	1.02			1.6	1.63
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.03
3.1	手持式万用表	台班	0.001			5.12	0.01
3.2	对讲机(一对)5公里	台班	0.005			5.29	0.03
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2.37
5	管理费	-	-	-	-	-	0.22
6	利润	-	-	-	-	-	0.15
综合单价							2.75

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 9 页 共 25 页

项目编码	030412004001	项目名称	配线				计量单位	m
项目特征	1. 名称:配线 2. 型号:RVV 3. 规格:2*2.5mm ²							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	0.88	
1.1	人工费	元	0.804			1	0.80	
2	材料费	-	-	-	-	-	7.02	
2.1	棉纱	kg	0.0022			11.47	0.03	
2.2	汽油	kg	0.0055			10.47	0.06	
2.3	电气绝缘胶带	卷	0.0105			2.48	0.03	
2.4	其他材料费	元	0.005			1	0.01	
2.5	焊锡膏	kg	0.0001			47.01	0.00	
2.6	锡基钎料	kg	0.0012			52.47	0.06	
2.7	RVV-2*2.5电源线	m	1.08			6.33	6.84	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7.9	
5	管理费	-	-	-	-	-	0.25	
6	利润	-	-	-	-	-	0.18	
综合单价							8.33	

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 8 页 共 25 页

项目编码	011507003002	项目名称	灯箱			计量单位	个
项目特征	1. 箱体规格:灯箱 2. 规格:3600x700x200mm						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	0
2	材料费	-	-	-	-	-	2240.71
2.1	灯箱	个	1			2240.71	2240.71
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	2240.71
5	管理费	-	-	-	-	-	0
6	利润	-	-	-	-	-	0
综合单价							2240.71

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 7 页 共 25 页

项目编码	030409003003	项目名称	电力电缆头			计量单位	个
项目特征	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*10mm ² 3. 电压(kV): 0.6/1KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	37.76
1.1	人工费	元	34.33			1	34.33
2	材料费	-	-	-	-	-	42.89
2.1	汽油	kg	0.23			10.47	2.41
2.2	电气绝缘胶带	卷	0.25			2.48	0.62
2.3	其他材料费	元	1.4			1	1.40
2.4	镀锌六角螺栓	十套	0.4			5.04	2.02
2.5	固定卡子	个	2.06			3.03	6.24
2.6	焊锡膏	kg	0.008			47.01	0.38
2.7	白布	kg	0.23			2.75	0.63
2.8	电力复合脂	kg	0.023			14.45	0.33
2.9	焊锡丝	kg	0.04			7.69	0.31
2.10	三色塑料带	kg	0.09			10.3	0.93
2.11	镀锡裸铜绞线	kg	0.1			63.75	6.38
2.12	塑料手套	个	1.05			13.72	14.41
2.13	铜接线端子	个	3.045			2.25	6.85
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	80.65
5	管理费	-	-	-	-	-	10.86
6	利润	-	-	-	-	-	7.55
综合单价							99.06

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 6 页 共 25 页

项目编码	030416028001	项目名称	电缆试验			计量单位	根
项目特征	1. 名称: 电缆试验 10KV电缆交流耐压试验						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	1502.7
1.1	人工费	元	1366.09			1	1366.09
2	材料费	-	-	-	-	-	296.73
2.1	三色塑料带	卷	0.9			2.06	1.85
2.2	其他材料费	元	8.64			1	8.64
2.3	铜带	m	15			18.14	272.10
2.4	黄铜丝	kg	0.25			48.06	12.02
2.5	四氯化碳	kg	0.5			4.25	2.13
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	2534.05
3.1	汽车式起重机	台班	1			919.66	919.66
3.2	无线高压核相仪	台班	1			14.66	14.66
3.3	高压绝缘电阻测试仪	台班	1			47.87	47.87
3.4	高压试验变压器配套操作箱、调压器	台班	1			47.38	47.38
3.5	调频串联谐振交流耐压试验装置	台班	1			137.37	137.37
3.6	载货汽车	台班	1			631.63	631.63
3.7	柴油发电机组	台班	1			505.11	505.11
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	4333.48
5	管理费	-	-	-	-	-	1160.16
6	利润	-	-	-	-	-	807.35
综合单价							6300.99

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 5 页 共 25 页

项目编码	030409003004	项目名称	电力电缆头			计量单位	个
项目特征	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*70mm ² 3. 电压(kV): 10KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础(元)	费率(%)	单价(元)	合价(元)
1	人工费	-	-	-	-	-	136.59
1.1	人工费	元	124.173			1	124.17
2	材料费	-	-	-	-	-	388.5
2.1	三色塑料带	卷	0.07			2.06	0.14
2.2	汽油	kg	0.88			10.47	9.21
2.3	电气绝缘胶带	卷	0.54			2.48	1.34
2.4	其他材料费	元	2.27			1	2.27
2.5	镀锌六角螺栓	十套	0.9			5.04	4.54
2.6	固定卡子	个	2.06			3.03	6.24
2.7	焊锡膏	kg	0.082			47.01	3.85
2.8	白布	kg	0.5			2.75	1.38
2.9	电力复合脂	kg	0.03			14.45	0.43
2.10	焊锡丝	kg	0.4			7.69	3.08
2.11	镀锌裸铜绞线	kg	0.25			63.75	15.94
2.12	铜接线端子	个	1.015			3.17	3.22
2.13	铜接线端子	个	3.045			9.44	28.74
2.14	丙酮	kg	0.82			14.68	12.04
2.15	新敷设高压电缆ZR-YJV22-8.7/15kV-3×70的电缆头	套	1.02			290.27	296.08
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	525.09
5	管理费	-	-	-	-	-	39.26
6	利润	-	-	-	-	-	27.32
综合单价							591.67

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 4 页 共 25 页

项目编码	030409001003	项目名称	电力电缆			计量单位	m
项目特征	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZR-YJV 3. 规格: 3*70mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 10KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础(元)	费率(%)	单价(元)	合价(元)
1	人工费	-	-	-	-	-	9.08
1.1	人工费	元	8.2567			1	8.26
2	材料费	-	-	-	-	-	243.88
2.1	汽油	kg	0.0085			10.47	0.09
2.2	其他材料费	元	0.0319			1	0.03
2.3	白布	kg	0.005			2.75	0.01
2.4	合金钢钻头	个	0.0015			4.71	0.01
2.5	封铅	kg	0.0133			26.42	0.35
2.6	沥青绝缘漆	kg	0.0013			4.42	0.01
2.7	硬脂酸	kg	0.0007			6.33	0.00
2.8	电缆敷设牵引头	只	0.0012			370	0.44
2.9	电缆敷设滚轮	个	0.002			45.5	0.09
2.10	电缆敷设转向导轮	个	0.0005			116.35	0.06
2.11	电缆ZR-YJV22-8.7/15KV-3*70	m	1.01			240.39	242.79
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.8
3.1	汽车式起重机	台班	0.0005			919.66	0.46
3.2	载货汽车	台班	0.0005			530.56	0.27
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	253.76
5	管理费	-	-	-	-	-	2.84
6	利润	-	-	-	-	-	1.98
综合单价							258.58

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 25 页

项目编码	030409003005	项目名称	电力电缆头				计量单位	个
项目特征	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*70+1*35mm ² 3. 电压(kV): 0.6/1KV							
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)	
1	人工费	-	-	-	-	-	89.27	
1.1	人工费	元	81.15			1	81.15	
2	材料费	-	-	-	-	-	85.64	
2.1	汽油	kg	0.39			10.47	4.08	
2.2	电气绝缘胶带	卷	0.35			2.48	0.87	
2.3	其他材料费	元	2.21			1	2.21	
2.4	镀锌六角螺栓	十套	0.4			5.04	2.02	
2.5	固定卡子	个	2.06			3.03	6.24	
2.6	焊锡膏	kg	0.02			47.01	0.94	
2.7	白布	kg	0.5			2.75	1.38	
2.8	电力复合脂	kg	0.05			14.45	0.72	
2.9	焊锡丝	kg	0.09			7.69	0.69	
2.10	三色塑料带	kg	0.32			10.3	3.30	
2.11	镀锡裸铜绞线	kg	0.24			63.75	15.30	
2.12	铜接线端子	个	1.015			4.67	4.74	
2.13	塑料手套	个	1.05			13.72	14.41	
2.14	铜接线端子	个	3.045			9.44	28.74	
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0	
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	174.91	
5	管理费	-	-	-	-	-	25.65	
6	利润	-	-	-	-	-	17.85	
综合单价							218.41	

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 2 页 共 25 页

项目编码	030409001002	项目名称	电力电缆			计量单位	m
项目特征	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:3*70+1*35mm ² 4. 材质:铜芯 5. 电压(kV):0.6/1KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	9.08
1.1	人工费	元	8.2567			1	8.26
2	材料费	-	-	-	-	-	213.92
2.1	汽油	kg	0.0085			10.47	0.09
2.2	其他材料费	元	0.0319			1	0.03
2.3	白布	kg	0.005			2.75	0.01
2.4	合金钢钻头	个	0.0015			4.71	0.01
2.5	封铅	kg	0.0133			26.42	0.35
2.6	沥青绝缘漆	kg	0.0013			4.42	0.01
2.7	硬脂酸	kg	0.0007			6.33	0.00
2.8	电缆敷设牵引头	只	0.0012			370	0.44
2.9	电缆敷设滚轮	个	0.002			45.5	0.09
2.10	电缆敷设转向导轮	个	0.0005			116.35	0.06
2.11	电缆YJV-0.6/1kV-3×70+1×35	m	1.01			210.72	212.83
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.8
3.1	汽车式起重机	台班	0.0005			919.66	0.46
3.2	载货汽车	台班	0.0005			530.56	0.27
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	223.8
5	管理费	-	-	-	-	-	2.84
6	利润	-	-	-	-	-	1.98
综合单价							228.61

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 25 页

项目编码	030409001001	项目名称	电力电缆			计量单位	m
项目特征	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 3*10mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 0.6/1KV						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	3.56
1.1	人工费	元	3.2346			1	3.23
2	材料费	-	-	-	-	-	21.45
2.1	汽油	kg	0.0045			10.47	0.05
2.2	其他材料费	元	0.0076			1	0.01
2.3	白布	kg	0.003			2.75	0.01
2.4	合金钢钻头	个	0.0018			4.71	0.01
2.5	封铅	kg	0.0061			26.42	0.16
2.6	沥青绝缘漆	kg	0.0006			4.42	0.00
2.7	硬脂酸	kg	0.0003			6.33	0.00
2.8	电缆YJV-0.6/1kV-3*10	m	1.01			21	21.21
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0.08
3.1	汽车式起重机	台班	0.0001			919.66	0.09
3.2	载货汽车	台班	0.0001			530.56	0.05
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	25.09
5	管理费	-	-	-	-	-	1.05
6	利润	-	-	-	-	-	0.73
综合单价							26.86

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目-电气部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

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	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 3*10mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 0.6/1KV	m	200	26.86	5372	
2	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 3*70+1*35mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 0.6/1KV	m	138	228.61	31548.18	
3	030409003005	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*70+1*35mm ² 3. 电压(kV): 0.6/1KV	个	2	218.41	436.82	
4	030409001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZR-YJV 3. 规格: 3*70mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 10KV	m	125	258.58	32322.5	
5	030409003004	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*70mm ² 3. 电压(kV): 10KV	个	3	591.67	1775.01	
6	030416028001	电缆试验	1. 名称: 电缆试验 10KV 电缆交流耐压试验	根	1	6300.99	6300.99	
7	030409003003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*10mm ² 3. 电压(kV): 0.6/1KV	个	2	99.06	198.12	
8	011507003002	灯箱	1. 箱体规格: 灯箱 2. 规格: 3600x700x200mm	个	1	2240.71	2240.71	
9	030412004001	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: RVV 3. 规格: 2*2.5mm ²	m	80	8.33	666.4	
10	031103008001	光缆	1. 型号: 超五类双屏蔽网线	m	65	2.75	178.75	
11	030412001001	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: PVC 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 埋地	m	145	9.13	1323.85	
12	030413002001	装饰灯	1. 名称: 投射灯 2. 规格: 150W	套	6	78.1	468.6	
13	030506010001	监控摄像设备	1. 名称: 球机 2. 规格: DS-2DC6425DW-DE	台	2	1810.63	3621.26	
14	030411001001	电杆组立	1. 名称: 监控立杆 2. 规格: 3m	基	2	441.2	882.4	
15	040801003001	组合型成套箱式变电站	1. 型号: 新装预装式变电式 2. 规格: YBM-630KVA	台	1	274971.41	274971.41	
本页小计								362307

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

第 4 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
96	990401025	载货汽车装载质量6(t)	台班	0.7528	552.75	416.11		
97	990401030	载货汽车装载质量8(t)	台班	0.4089	631.63	258.27		
98	990402040	自卸汽车装载质量15(t)	台班	1.3196	1216.62	1605.45		
99	990406010	机动翻斗车装载质量1(t)	台班	2.7538	301.04	829.00		
100	990605060	混凝土振捣器(插入式)	台班	5.3545	10.49	56.17		
101	990605065	混凝土振捣器(平板式)	台班	3.1314	11.72	36.70		
102	990611010	干混砂浆罐式搅拌机公称 储量20000(L)	台班	0.0073	328.15	2.40		
103	990618010	混凝土切缝机功率7.5(kW)	台班	4.7565	33.65	160.06		
104	990701015	钢筋调直机直径40(mm)	台班	0.2389	54.68	13.06		
105	990702010	钢筋切断机直径40(mm)	台班	0.3447	48.31	16.65		
106	990703010	钢筋弯曲机直径40(mm)	台班	1.0625	30.06	31.94		
107	990706010	木工圆锯机直径500(mm)	台班	0.8577	28.17	24.16		
108	990706030	木工圆锯机直径1000(mm)	台班	0.6955	72.22	50.23		
109	990710010	木工单面压刨床刨削宽度 600(mm)	台班	0.3381	38.22	12.92		
110	990747020	管子切断机管径150(mm)	台班	0.0457	39.91	1.82		
111	990783180	喷涂机	台班	0.2372	36.05	8.55		
112	990901010	交流弧焊机容量21(kV· A)	台班	1.6849	64.83	109.23		
113	990901015	交流弧焊机容量30(kV· A)	台班	0.4618	94.70	43.73		
114	990901015@1	交流弧焊机容量30(kV· A)	台班	0.6302	94.70	59.68		
115	990901030	交流弧焊机容量40(kV· A)	台班	0.7172	123.13	88.31		
116	990910030	对焊机容量75(kV·A)	台班	0.1557	121.68	18.95		
117	990912010	氩弧焊机电流500(A)	台班	0.0099	106.01	1.05		
118	990913015	二氧化碳气体保护焊机电 流450(A)	台班	0.9023	120.86	109.05		
119	991003030	电动空气压缩机排气量1(m3/min)	台班	0.1802	56.30	10.15		
120	991004010	内燃空气压缩机排气量3(m3/min)	台班	2.3336	228.03	532.13		
121	JXFTZ	机械费调整	元	-0.0136	1.00	-0.01		
		合计				203709.91		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
68	35030110	扣件	kg	8.3853	4.80	40.25		
69	99450760	其他材料费	元	843.9635	1.00	843.96		
70	BCCLF0	圆形电缆标志	个	21	1.00	21.00		
71	CLFTZ	材料费调整	元	-0.0133	1.00	-0.01		
72	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m3	17.92	390.00	6988.80		
73	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C25	m3	21.0792	440.00	9274.85		
74	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	45.4541	450.00	20454.35		
75	8021907	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C40	m3	1.2154	470.00	571.24		
76	17210120@1	BWFRP 150×5.5 SN50	m	220.5	145.43	32067.32		
77	29060137@1	PVC管-DN75	m	2.968	8.24	24.46		
78	29060137@2	PVC管-DN110	m	4.24	16.31	69.15		
79	33010088	钢梁	t	1.397	6077.04	8489.62		
80	33010365	钢柱	t	1.361	6077.04	8270.85		
81	33010385@1	槽钢	t	0.4171	3230.00	1347.23		
82	34130210@2	标志牌	个	45	15.93	716.85		
83	35090237	钢支撑	t	0.571	6077.04	3469.99		
84	36270010@1	预装箱变电站围栏	m2	63.3351	143.36	9079.72		
85	补充主材001	管枕DN150	个	210	4.42	928.20		
86	990101015	履带式推土机功率75(kW)	台班	0.1639	1039.80	170.42		
87	990106030	履带式单斗液压挖掘机斗 容量1(m3)	台班	0.6323	1439.74	910.35		
88	990110030	轮胎式装载机斗容量1.5(m3)	台班	0.0796	752.71	59.92		
89	990110040	轮胎式装载机斗容量2(m3)	台班	0.0665	837.60	55.70		
90	990123020	电动夯实机夯击能力20~6 2(kN·m)	台班	12.2886	33.61	413.02		
91	990129010	风动凿岩机手持式	台班	4.8673	14.10	68.63		
92	990304004	汽车式起重机提升质量8(t)	台班	0.0513	919.66	47.18		
93	990304036	汽车式起重机提升质量40 (t)	台班	0.4865	1859.52	904.66		
94	990401005	载货汽车装载质量2(t)	台班	0.54	440.33	237.78		
95	990401015	载货汽车装载质量4(t)	台班	0.2372	506.60	120.17		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
35	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	3.1391	350.00	1098.69		
36	04030015@1	中砂	m ³	8.6438	180.00	1555.88		
37	04050180	片石	m ³	0.5405	50.56	27.33		
38	04070045@1	石粉	m ³	110.6403	75.00	8298.02		
39	04090015	生石灰	t	0.0059	510.00	3.01		
40	04130001	标准砖240×115×53	千块	8.7797	330.00	2897.30		
41	05030060	板枋材综合	m ³	1.2153	1703.45	2070.20		
42	05030080	松杂板枋材	m ³	0.6827	1703.45	1162.95		
43	05030320	垫木	m ³	0.0494	1670.15	82.51		
44	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m ²	9.807	50.86	498.78		
45	09090001	聚碳酸酯(PC)板	m ²	198.79	81.86	16272.95		
46	12030190	铝合金压条30×1.2	m	203.808	9.20	1875.03		
47	13010210	环氧富锌底漆	kg	5.0184	11.06	55.50		
48	13110030	氯化橡胶耐磨标线漆	kg	37.1619	24.81	921.99		
49	13410010	嵌缝料	kg	6.261	0.58	3.63		
50	14210050	环氧树脂综合	kg	0.0721	24.89	1.79		
51	14350250	隔离剂	kg	7.789	7.05	54.91		
52	14350300	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.502	31.25	15.69		
53	14350630	脱模剂	kg	13.2975	5.13	68.22		
54	14350680	稀释剂	kg	1.2308	16.70	20.55		
55	14390030	二氧化碳	m ³	20.6877	4.72	97.65		
56	14390060	氩气	m ³	0.2147	12.08	2.59		
57	14390070	氧气	m ³	26.1602	5.16	134.99		
58	14390100	乙炔气	kg	14.3882	13.30	191.36		
59	14410040	801胶	kg	0.675	6.15	4.15		
60	14410450	耐候胶	L	22.4961	61.79	1390.03		
61	14410480	强力植筋胶	L	20.2818	85.00	1723.95		
62	17270090	高压风管	m	0.0667	21.88	1.46		
63	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	10.5	2.48	26.04		
64	34050040	草板纸80#	张	10.233	4.19	42.88		
65	34110010	水	m ³	71.5109	3.69	263.88		
66	35010010	钢模板	kg	49.8227	5.45	271.53		
67	35030080	木支撑	m ³	0.4411	1651.95	728.68		

单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

第 1 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	46431.0941	1.00	46431.09		
2	01000020	不锈钢型钢综合	t	0.0084	14030.84	117.86		
3	01010030	热轧圆盘条 $\phi 10$ 以内	t	0.7268	3316.16	2410.19		
4	01010040	螺纹钢筋 $\phi 25$ 以内	t	0.5135	3079.16	1581.15		
5	01010040@1	螺纹钢筋 $\phi 25$ 以内	t	0.357	3079.16	1099.26		
6	01010125	螺纹钢筋 $\phi 10\sim 25$	t	1.0446	3079.16	3216.49		
7	01030017	镀锌低碳钢丝 $\phi 4.0$	kg	30.2586	4.52	136.77		
8	01030031	镀锌低碳钢丝 $\phi 0.7\sim 1.2$	kg	4.9073	4.52	22.18		
9	01030035	镀锌低碳钢丝 $\phi 1.2\sim 2.5$	kg	7.9041	4.52	35.73		
10	01030055	镀锌低碳钢丝 $\phi 2.5\sim 4.0$	kg	12.773	4.52	57.73		
11	01050001	钢丝绳 $\phi 14.1\sim 15$	kg	14.4662	3.66	52.95		
12	01090022	圆钢 $\phi 10$ 以内	t	0.1448	3338.36	483.39		
13	01090022@1	圆钢 $\phi 10$ 以内	t	0.1238	3338.36	413.29		
14	01150002	六角空心钢综合	kg	0.9601	4.01	3.85		
15	01290003	钢板综合	kg	36.6064	3.18	116.41		
16	01630130	吊装夹具	套	0.0477	180.00	8.59		
17	02090050	聚乙烯薄膜0.05	m ²	8.4	1.74	14.62		
18	02090090	塑料薄膜	m ²	225.6125	0.26	58.66		
19	02270001	棉纱	kg	13.65	11.47	156.57		
20	02270070	土工布	m ²	21.9324	2.08	45.62		
21	03010430	六角螺栓综合	kg	5.7945	5.58	32.33		
22	03011505	镀锌六角螺栓M12 \times 40	十套	17.9297	4.72	84.63		
23	03019001	圆钉综合	kg	14.461	5.83	84.31		
24	03019021	圆钉50 \sim 75	kg	11.8706	5.83	69.21		
25	03135001	低碳钢焊条综合	kg	26.9368	6.19	166.74		
26	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	6.85	6.19	42.40		
27	03135071	低合金钢耐热焊条综合	kg	13.3575	12.75	170.31		
28	03136071	不锈钢焊丝	kg	0.0763	25.32	1.93		
29	03136191	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	19.3428	10.99	212.58		
30	03139131	合金钢钻头一字型	个	0.6001	5.45	3.27		
31	03139281	钢锯条	条	21.068	0.34	7.16		
32	03139291	钢锯片 $\phi 300$	片	0.462	264.96	122.41		
33	03213001	铁件综合	kg	334.9783	4.87	1631.34		
34	03214046	零星卡具	kg	17.7243	5.47	96.95		

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
											措施费率乘以系数0.61
合计											

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.4	0412010190 01	安全生产	RGF+ JXF	6.93	3933.88						市政综合定额城市轨道交通工程综合定额安全生产措施费为定额绿色施工安全防护措施费乘以系数0.42,其他专业工程综合定额安全生产措施费为定额绿色施工安全防护

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1		措施项目									
1.1	0412010160 01	临时设施	RGF+ JXF	4.29	2435.26						率原 为定 绿色 施工 安全 防护 措施 费率 乘以 系数 0.26
1.2	0412010170 01	文明施工	RGF+ JXF	3.63	2060.6						率原 为定 绿色 施工 安全 防护 措施 费率 乘以 系数 0.22
1.3	0412010180 01	环境保护	RGF+ JXF	3.3	1873.27						率原 为定 绿色 施工 安全 防护 措施 费率 乘以 系数 0.20

注：采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”、“费率”、“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 39 页 共 39 页

项目编码	010901006002	项目名称	膜结构屋面			计量单位	m2
项目特征	1. 名称：防水膜布 2. 材质：PVDF；厚度不小于0.8mm						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	22.26
1.1	人工费	元	20.9979			1	21.00
2	材料费	-	-	-	-	-	101.67
2.1	镀锌六角螺栓	十套	0.0929			4.72	0.44
2.2	聚碳酸酯(PC)板	m2	1.03			81.86	84.32
2.3	铝合金压条	m	1.056			9.2	9.72
2.4	耐候胶	L	0.1166			61.79	7.20
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	0
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	123.93
5	管理费	-	-	-	-	-	3.22
6	利润	-	-	-	-	-	3.34
综合单价							130.49

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 38 页 共 39 页

项目编码	010202014001	项目名称	钢支撑			计量单位	t
项目特征	1. 部位、连接方式:钢支撑 2. 钢材品种、规格:详见设计图纸						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	725.04
1.1	人工费	元	684.01			1	684.01
2	材料费	-	-	-	-	-	6369.7
2.1	其他材料费	元	30.66			1	30.66
2.2	钢丝绳	kg	4.92			3.66	18.01
2.3	吊装夹具	套	0.02			180	3.60
2.4	六角螺栓	kg	5.304			5.58	29.60
2.5	低合金钢耐热焊条	kg	6.922			12.75	88.26
2.6	垫木	m3	0.014			1670.15	23.38
2.7	环氧富锌底漆	kg	2.12			11.06	23.45
2.8	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.212			31.25	6.63
2.9	氧气	m3	5.538			5.16	28.58
2.10	乙炔气	kg	3.046			13.3	40.51
2.11	钢支撑	t	1			6077.04	6077.04
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	412.94
3.1	汽车式起重机	台班	0.19			1859.52	353.31
3.2	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.3			120.86	36.26
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7507.68
5	管理费	-	-	-	-	-	329.33
6	利润	-	-	-	-	-	170.7
综合单价							8007.72

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 37 页 共 39 页

项目编码	010604001001	项目名称	钢梁			计量单位	t
项目特征	1. 梁类型:钢梁 2. 钢材品种、规格:H型钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	478.33
1.1	人工费	元	451.25			1	451.25
2	材料费	-	-	-	-	-	6408.06
2.1	其他材料费	元	40.45			1	40.45
2.2	钢丝绳	kg	3.28			3.66	12.00
2.3	吊装夹具	套	0.02			180	3.60
2.4	低合金钢耐热焊条	kg	3.461			12.75	44.13
2.5	垫木	m3	0.012			1670.15	20.04
2.6	环氧富锌底漆	kg	1.06			11.06	11.72
2.7	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.106			31.25	3.31
2.8	氧气	m3	6.402			5.16	33.03
2.9	乙炔气	kg	3.521			13.3	46.83
2.10	铁件	kg	7.344			4.87	35.77
2.11	二氧化碳药芯焊丝	kg	4.542			10.99	49.92
2.12	二氧化碳	m3	6.402			4.72	30.22
2.13	钢梁	t	1			6077.04	6077.04
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	368.99
3.1	汽车式起重机	台班	0.144			1859.52	267.77
3.2	交流弧焊机	台班	0.308			123.13	37.92
3.3	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.308			120.86	37.22
3.4	电动空气压缩机	台班	0.092			56.3	5.18
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7255.38
5	管理费	-	-	-	-	-	245.21
6	利润	-	-	-	-	-	127.1
综合单价							7627.69

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：翁源县坝仔镇停车场充电桩配电项目工程-市政部分

标段：翁源县坝仔镇充电桩工程

第 36 页 共 39 页

项目编码	010603001001	项目名称	实腹钢柱			计量单位	t
项目特征	1. 柱类型:钢柱 2. 钢材品种、规格:H型钢						
序号	费用项目	单位	数量	计算基础 (元)	费率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	-	-	-	-	-	614.85
1.1	人工费	元	580.0485			1	580.05
2	材料费	-	-	-	-	-	6480.01
2.1	其他材料费	元	35.4			1	35.40
2.2	钢丝绳	kg	3.69			3.66	13.51
2.3	低合金钢耐热焊条	kg	1.236			12.75	15.76
2.4	垫木	m3	0.011			1670.15	18.37
2.5	环氧富锌底漆	kg	1.06			11.06	11.72
2.6	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.106			31.25	3.31
2.7	氧气	m3	8.629			5.16	44.53
2.8	乙炔气	kg	4.746			13.3	63.12
2.9	铁件	kg	10.588			4.87	51.56
2.10	二氧化碳药芯焊丝	kg	9.55			10.99	104.95
2.11	二氧化碳	m3	8.629			4.72	40.73
2.12	钢柱	t	1			6077.04	6077.04
3	施工机具使用费	-	-	-	-	-	275.26
3.1	汽车式起重机	台班	0.1219			1859.52	226.68
3.2	交流弧焊机	台班	0.1265			123.13	15.58
3.3	二氧化碳气体保护焊机	台班	0.1265			120.86	15.29
3.4	电动空气压缩机	台班	0.038			56.3	2.14
4	1+2+3小计	-	-	-	-	-	7370.12
5	管理费	-	-	-	-	-	257.6
6	利润	-	-	-	-	-	133.52
综合单价							7761.24