

永新村后村公共充电设施工程 工程

招标工程量清单



招标人: _____
(单位盖章)

造价咨询人: _____
(单位资质专用章)

法定代表人

法定代表人

或其授权人: _____
(签字或盖章)

或其授权人: _____
(签字或盖章)



编制人

复核人

编制时间:

复核时间:

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永新村后村公共充电设施工程 标段：

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	其中：暂估价
1	010101004001	挖基坑土方	底面积≤20m2的基坑人工挖土，深度在(m以内)一类干土 1.5	m3	6.53			
2	010501001001	垫层	C15商品混凝土垫层	m3	0.60			
3	010501003001	独立基础	C30商品混凝土独立基础	m3	3.07			
4	010516002001	预埋铁件	铁件制作、安装	t	0.118			
5	011101001001	水泥砂浆楼地面	素土夯实;150厚碎石垫层;150厚C30混凝土地坪,锯缝等	m2	112.00			
6	011101001001	水泥砂浆楼地面	素土夯实;150厚碎石垫层;150厚C30混凝土地坪,6mm压花地坪,锯缝等	m2	34.00			
7	010606013001	零星钢构件	热镀锌钢龙骨骨架制作、安装	t	2.570			
8	011405001001	金属面油漆	金属氟碳漆喷涂 金属面	m2	148.50			
9	010902007001	屋面天沟	3.0厚热镀锌钢板天沟	t	0.283			
10	010901005001	膜结构屋面	白色膜材,950g/m2;固定压板辅材,30*2热镀锌扁铁,高频焊接;含主材及辅材	m2	76.20			
11	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	成品购入铝合金推拉窗安装6mm钢化玻璃,含五金配件等	m2	9.70			
12	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	成品购入铝合金固定窗安装6mm钢化玻璃,含五金配件等	m2	9.70			
分部分项清单合计								
单价措施项目合计								
合 计								



总价措施项目清单与计价表

工程名称：永新村后村公共充电设施工程 标段：

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率	金额(元)	备注
1	011707001001	现场安全文明施工				
1.1		基本费		3.1		
1.2		省级标化增加费				
1.3		扬尘污染防治增加费		0.31		
2	011707002001	夜间施工				
3	011707003001	非夜间施工照明				
4	011707005001	冬雨季施工				
5	011707007001	已完工程及设备保护				
6	011707008001	临时设施				
7	011707009001	赶工措施				
8	011707010001	按质论价				
9	011707011001	住宅分户验收				
10	011707012001	建筑工人实名制费用				
11	011707501001	苏安码管理增加费		0.05		
合 计						



其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永新村后村公共充电设施工程 标段：

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	--	--	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
6				
	合计			--



暂列金额明细表

工程名称：永新村后村公共充电设施工程 标段：

序号	项目名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1				
	合 计			--



规费、税金项目清单与计价表

工程名称：永新村后村公共充电设施工程 标段：

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率 (%)	金额 (元)
1	规费合计	社会保险费+住房公积金+环境保护税		100	
1.1	社会保险费	分部分项工程量清单计价合价+措施项目清单计价合价+其他项目清单计价合价-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程量清单计价合价+措施项目清单计价合价+其他项目清单计价合价-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程量清单计价合价+措施项目清单计价合价+其他项目清单计价合价-除税工程设备费		0	
2	税金	分部分项工程量清单计价合价+措施项目清单计价合价+其他项目清单计价合价+规费合计-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

