

## 建设工程工资性工程款汇总表

工程名称: 滁宁城际铁路相官车辆段1250kW2610kWh储能  
电站项目  
合同工期: 0

标段：

项目造价：3495030.95

[illegible]

## E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：土建工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	0101	土石方工程								
1	010101001001	平整场地	1、平整场地	m2	106.920					
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别：三类 2. 挖土深度：场地土方，0.5米内 3、装车	m3	21.380					
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类 2. 挖土深度：2米内 3、装车	m3	31.450					
4	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类 2. 挖土深度：2米内 3、不装车	m3	63.280					
5	WB 010101011001	人工清底	1、人工清底	m2	97.890					
6	WB 010101013001	机械运土方	1. 运距：余土外运3KM	m3	53.640					
7	010103001001	回填方	1. 就地回填 夯实 2. 密实度要求：按设计要求	m3	63.280					
		分部小计								
	0104	砌筑工程								
8	010401011001	砖检查井	1、240厚砖墙体 2. 砂浆强度级：MU10水泥砂浆	m3	1.790					
9	010404001001	垫层	1、C15混凝土垫层	m3	3.210					
10	010404001002	垫层	1、C20混凝土垫层	m3	1.290					
		分部小计								
	0105	混凝土工程								
11	010501003001	独立基础	1、C25混凝土独立基础	m3	8.570					
12	010501004001	满堂基础	1、C30混凝土基础	m3	3.880					
13	010501006001	设备基础	1、二次灌浆 细石混凝土C25	m3	0.320					
14	010504001001	直形墙	1. 墙规格：240厚 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C30	m3	11.350					

## E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：土建工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
15	010507001001	散水、坡道	1、50厚C20细石混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光; 2、150厚粒径10~40砾石灌DMM砂浆(M5混合砂浆),宽出面层100 3、压实填土,压实系数>93%,向外3%~5%	m <sup>2</sup>	46.260					
16	010512008002	沟盖板、井盖板	1、电缆井球墨铸铁井盖1000*1000 (按图纸做法)	块	1.000					
17	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋HRB400 Φ8	t	0.110					
18	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋HRB400 Φ12	t	3.270					
19	010516002001	预埋铁件	1、预埋铁件制作和安装 (槽钢)	t	0.790					
20	010516002002	预埋铁件	1、预埋铁件制作和安装 (钢板)	t	0.310					
		分部小计								
	0106	金属结构工程								
21	WB 010603001001	钢柱	1、方管钢柱	t	0.869					
22	010604001001	钢梁	1、方管钢梁	t	0.660					
23	010606002001	钢檩条	1、方管檩条	t	0.510					
		分部小计								
	0108	门窗工程								
24	010802004001	铝合金方管门	1、铝合金方管门	m <sup>2</sup>	12.000					
		分部小计								
	0109	屋面及防水工程								
25	010901002001	型材屋面	1、0.6mm厚彩钢瓦	m <sup>2</sup>	50.900					
		分部小计								
	0111	楼地面装饰工程								
26	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、电缆井底20厚1:2防水砂浆抹面	m <sup>2</sup>	1.000					
27	011101003001	混凝土楼地面	1、C20砼面层100厚 2、C15砼垫层100厚 3、素土夯实	m <sup>2</sup>	30.310					

### E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 土建工程

标段：

第3页 共3页

[illegible]

## 附录F 措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

## 附录G 不可竞争项目清单与计价表

工程名称: 土建工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

## 附录I 增值税计价表

工程名称: 土建工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

## E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：电气工程

标段：

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	1	并网柜系统								
1	WB 030402004001	储能并网柜	1. 名称：储能并网柜C01、C02 2. 型号：GGD（落地式）柜型 3. 含：刀开关630A/4P；电流互感器600/5A 0.5S；智能断路器630A/4P；浪涌保护器4P 400V T1(15kA)；塑壳断路器225A/4P；微型断路器(备用) 16A/2P (供仪表等二次设备使用)； 5. 具体详见图纸	台	2.000					
2	WB 030402004002	储能并网柜	1. 名称：储能并网柜C03、C04 2. 型号：GGD（落地式）柜型 3. 含：刀开关500A/4P；电流互感器500/5A 0.5S；智能断路器500A/4P；浪涌保护器4P 400V T1(15kA)；浪涌保护器4P 400V T1(15kA)；塑壳断路器225A/4P；微型断路器(备用) 16A/2P (供仪表等二次设备使用)； 5. 具体详见图纸	台	2.000					
		分部小计								
	2	储能系统								
3	030402017001	储能一体柜	1. 名称：储能一体柜 2. 规格：储能电池125kW, 电池组261kWh, 等配套组价 3. 具体详见图纸	台	10.000					
		分部小计								
	3	防雷接地								



## E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：电气工程

标段：

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
4	030409001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 材质：角钢 3. 规格：50*5*2500mm 4. 土质：普通土	根	18.000					
5	030409002001	接地母线	1. 名称：接地线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：50*5	m	34.080					
6	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统测试	系统	1.000					
		分部小计								
	4	电气工程								
7	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：MPP管 3. 规格：DN110 4. 敷设方式：埋地敷设	m	333.200					
8	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 装车	m <sup>3</sup>	192.000					
9	040103001001	回填方	1. 密实度要求：0.93 2. 填方材料要求：素土 2. 分层回填、夯实	m <sup>3</sup>	192.000					
10	030408001001	电力电缆	1. 名称：低压交流电缆 2. 规格：ZRC-YJV-0.6/1kV-3X150+1X70mm <sup>2</sup> 3. 材质：铜芯线 4. 敷设方式、部位：管内敷设 5. 含电力电缆终端头	m	50.000					
11	030408001002	电力电缆	1. 名称：低压交流电缆 2. 规格：ZRC-YJV-0.6/1kV-3X95+1X50mm <sup>2</sup> 3. 材质：铜芯线 4. 敷设方式、部位：管内敷设 5. 含电力电缆终端头	m	392.300					

## E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：电气工程

标段：

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
12	030408001003	电力电缆	1. 名称：低压交流电缆 2. 规格：ZRC-YJV-0.6/1kV-3*300+1*150mm <sup>2</sup> 3. 材质：铜芯线 4. 敷设方式、部位：管内敷设 5. 含电力电缆终端头	m	30.000					
		分部小计								
	5	监控系统								
13	030507008001	监控摄像设备	1. 名称：枪式摄像机(室外) 2. 技术参数：定焦400万像素 3. 详见图纸	台	3.000					
14	030507008002	监控摄像设备	1. 名称：枪机支架	台	3.000					
15	030507008003	监控摄像设备	1. 名称：监控立杆 2. 技术参数：立杆材质应具有防腐蚀，杆内应具有短路及接触电击防护保护功能，并设置浪涌保护、避雷针等 3. 含230*170*20mm法兰盘，及Φ40*20螺栓 4. 具体详见图纸	套	3.000					
16	030404016001	控制箱	1. 名称：室外防水设备箱 2. 规格参数：内设避雷器 3. 安装形式：安装在摄像机立杆上	台	3.000					
17	030507009001	视频控制识别	1. 名称：硬盘录像机 2. 路数：16路 3. 储存要求：90天	套	1.000					
18	030501004001	存储设备	1. 名称：硬盘 2. 规格型号：8T	块	2.000					
19	030501012001	交换机	1. 名称：交换机 2. 规格型号：16口千兆POE交换机	台	1.000					

## E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：电气工程

标段：

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
20	030501009001	路由器	1. 名称：路由器 2. 规格型号：4G 3. 含4G流量费用，详见图纸	台	1.000					
21	030408003002	电缆保护管	1. 名称：保护管 2. 材质：PVC 3. 规格：Φ20	m	100.000					
22	030502005001	双绞线缆	1. 名称：室外防水网线 2. 规格型号：CAT5e	m	100.000					
23	030502005002	双绞线缆	1. 名称：电源线 2. 规格型号：BVV-1.5*2mm <sup>2</sup>	m	100.000					
24	WB 030501004001	网桥设备	1. 名称：5G无限网桥接收/发射端	台	3.000					
25	WB 030507007001	视频监控系统调试	1. 名称：系统调试 摄像机	台	3.000					
		分部小计								
	6	防逆流电气系统								
26	030411003001	桥架	1. 名称：热镀锌槽式桥架 2. 规格：100x50	m	10.000					
27	030413001001	铁构件	1. 名称：桥架支撑	t	0.050					
28	030404016002	控制箱	1. 名称：防逆流装置箱 2. 型号：此计量关口安装光伏、和储能的防逆流装置	台	1.000					
29	WB 030503001001	远传基表	1. 名称：防超容表	个	3.000					
30	WB 030506004001	集中控制系统设备	1. 名称：光纤收发器	台	4.000					
31	030408003003	电缆保护管	1. 名称：保护管 2. 材质：钢管 3. 规格：Φ32	m	120.000					
32	030502007001	光缆	1. 名称：4芯层绞式钢带铠装单模光缆 2. 规格型号：GYTS-4B1.3	m	7780.000					

### E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：电气工程

标段：

第5页 共5页

[illegible]

## 附录F 措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

## 附录G 不可竞争项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

## 附录I 增值税计价表

工程名称：电气工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]