

工程项目清单费用汇总表

工程名称:西乡县茶产品创新研发基地建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		土石方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	1. 土的类别：一、二类土 2. 挖掘方式：挖掘机挖土 3. 含放坡及工作面	m3	622.74		
2	010102003001	挖沟槽土方	1. 土的类别：一、二类土 2. 挖掘方式：小型挖机装土 3. 含工作面	m3	118.97		
3	010102009001	回填方	1. 填方部位：基础 2. 材料品种：素土 3. 压实方式：打夯机填土夯实 4. 场内倒运运距：5m内就地取土	m3	558.34		
4	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车外运暂按5km	m3	183.37		
		砌筑工程					
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：MU15页岩实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比：M10水泥砂浆 3. 墙体厚度：240mm厚	m3	21.8		
6	010401003002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10页岩多孔砖 2. 砂浆强度等级、配合比：M7.5混合砂浆 3. 墙体厚度：240mm厚	m3	83.78		
7	010401003001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10页岩多孔砖 2. 砂浆强度等级、配合比：M7.5混合砂浆 3. 墙体厚度：120mm厚	m3	8.37		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	010404001001	轻质墙板	1. 名称：蒸压加气混凝土墙板200mm厚 2. 部位：外墙、内隔墙 3. 其他：含制作、运输、安装等工序	m2	329.21		
		混凝土及钢筋混凝土工程					
		混凝土及钢筋					
9	010501001002	基础垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 混凝土拌和料要求：商品混凝土	m3	34.95		
10	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 基础类型：独立基础	m3	93.92		
11	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C30	m3	34.13		
12	010502006006	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 截面形式：矩形柱	m3	11.36		
13	010502006007	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C40 细石混凝土（含微膨胀剂） 3. 截面形式：矩形柱	m3	1.85		
14	010502010006	钢筋混凝土墙	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C20 3. 墙体形式：直行墙 4. 女儿墙	m3	15.15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	010502010007	钢筋混凝土墙	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C20 3. 墙体形式：直行墙 4. 止水坎	m3	3.59		
16	010502010009	钢筋混凝土墙	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C20 3. 墙体形式：直行墙 4. 部位：卫生间止水坎	m3	2.95		
17	010502004001	设备基础	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 基础体积：块体≤5m³	m3	3.24		
18	010502013006	平板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 板形式：钢筋桁架楼承板	m3	107.57		
19	010502019006	其他板	1. 板名称：空调板 2. 混凝土种类：商品砼 3. 混凝土强度等级：C30	m3	0.43		
20	010502019007	其他板	1. 板名称：栏板 2. 混凝土种类：商品砼 3. 混凝土强度等级：C25	m3	5.2		
21	010502022002	圈梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 部位：一层蒸压加气混凝土板材根部，120mm厚墙体中部	m3	4.81		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	010502022003	窗台压顶	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 部位：窗台压顶	m3	1.62		
23	010502021003	构造柱	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 部位：基础层及地上墙长超过4.8M处	m3	6.74		
24	010502032001	零星现浇构件	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C20 3. 部位：出水口细石混凝土板	m3	0.04		
25	010503006001	过梁	1. 名称：预制混凝土过梁 2. 混凝土强度等级：C30 3. 灌缝混凝土强度：C30细石 4. 其他：含制作、运输、安装等一切工序	m3	1.37		
26	010502028002	室外台阶-台阶面	1. 20厚1:2.5泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分，台阶面向外坡%） 4. 300厚砂夹石垫层分两次夯实，宽出面层100mm 5. 素土夯实 6. 详见设计图纸	m2	9.61		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
27	010502028003	室外台阶-平台面	1. 20厚1:2.5泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分，台阶面向外坡%） 4. 300厚砂夹石垫层分两次夯实，宽出面层100mm 5. 素土夯实 6. 详见设计图纸	m2	54.11		
28	010502027002	坡道	1. 20mm厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂水泥防滑条，中距80，凸出坡面3~4 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 100mm厚C15混凝土 4. 素土夯实（坡度按工程设计）	m2	30.6		
29	010502025002	散水	1. 60厚C15混凝土面层撒1:1水泥砂子压光 2. 素土夯实向外坡4% 3. 详见设计图纸	m2	84.28		
30	010506001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HPB300 2. 钢筋规格:Φ10以内，I级钢	t	1.215		
31	010506001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E 2. 钢筋规格:Φ10以内，III级钢	t	9.704		
32	010506001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E 2. 钢筋规格:Φ12~14以内，III级钢	t	3.513		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
33	010506001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 2. 钢筋规格： Φ 16~18以内，III级钢	t	5.33		
34	010506001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 2. 钢筋规格： Φ 20~25以内，III级钢	t	5.075		
35	010506003002	砌体工程内配钢筋	1. 钢筋种类：HPB300 2. 钢筋规格： Φ 10以内，I级钢	t	0.591		
36	010506009002	预埋铁件	1. 符合设计及规范要求	t	0.568		
		混凝土模板					
37	010505001001	垫层模板	1. 基础类型：基础垫层 2. 模板材质：复合木模板	m2	85.63		
38	010505002003	独立基础模板	1. 基础类型：独立基础 2. 模板材质：复合模板	m2	98.2		
39	010505003001	基础连系梁模板	1. 截面形式：矩形 2. 模板材质：复合模板	m2	205.65		
40	010505004006	矩形柱模板	1. 柱截面尺寸：矩形柱 2. 模板材质：复合模板	m2	53.76		
41	010505004009	构造柱模板	1. 柱截面形状：构造柱 2. 模板材质：复合模板	m2	63.69		
42	010505012005	圈梁模板	1. 构建类型：圈梁 2. 构建形式：直形 3. 模板材质：复合模板	m2	50.72		
43	010505005006	墙面模板	1. 墙类型：直形墙 2. 模板材质：复合模板	m2	128.29		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
44	010505020001	零星现浇构件模板	1. 构建类型：零星 现浇构件 2. 模板材质：复合 模板	m2	29.52		
45	010505013003	过梁模板	1. 构件类型：过梁 2. 模板材质：复合 模板	m2	5.77		
46	010505007012	平板模板（侧模）	1. 构件类型：平板 2. 模板材质：复合 模板	m2	28.26		
		钢筋接头					
47	010506010005	机械连接接头	1. 接头类型：直螺 纹连接接头 2. 接头尺寸：Φ16	个	18		
48	010506010006	机械连接接头	1. 接头类型：直螺 纹连接接头 2. 接头尺寸：Φ18	个	30		
49	010506010007	机械连接接头	1. 接头类型：直螺 纹连接接头 2. 接头尺寸：Φ≤ 20	个	8		
50	010506010008	机械连接接头	1. 接头类型：直螺 纹连接接头 2. 接头尺寸：Φ≤ 25	个	2		
		金属结构工程					
51	010506009003	钢爬梯	1. 屋面检修钢爬梯 ， 参陕09J02-30/ a 2. 详见设计图纸	t	0.056		
52	010506007002	钢丝网	1. 钢丝网 2. 部位：两种材料 的墙体交接处 3. 详见设计图纸说 明	m2	99.89		
		门窗工程					
53	010802003001	成品钢制保温门M-102 4	1. 门类型：成品钢 制保温门 2. 规格、尺寸：100 0*2400mm 3. 含门套五金	m2	19.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
54	010802003002	成品钢制保温门M-1524	1. 门类型：成品不锈钢防盗门 2. 规格、尺寸：1500*2400mm 3. 含门套五金	m2	7.2		
55	010802004004	钢质防火门FM甲1524	1. 门类型：成品钢质甲级防火门 2. 规格\尺寸：1500*2400mm 3. 做法参照12J609 11页 GFM1524	m2	7.2		
56	010802004007	钢质防火门FM甲1022	1. 门类型：成品钢质甲级防火门 2. 规格\尺寸：1000*2200mm 3. 做法参照12J609 11页 GFM1524	m2	2.2		
57	010802004006	钢质防火门FM乙1524	1. 门类型：成品钢质乙级防火门 2. 规格\尺寸：1500*2400mm 3. 做法参照12J609 11页 GFM1524	m2	18		
58	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门类型：铝合金成品推拉门 2. 规格、尺寸：1000*2200mm 3. 含门套五金	m2	6.6		
59	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门类型：铝合金成品平开门 2. 规格、尺寸：900*2200mm 3. 含门套五金	m2	5.94		
60	010803001001	金属卷帘(闸)门JLM3645	1. 门材质：钢制保温卷帘门 2. 其他：含电动开启装置 控制箱 所有五级及相关配件	m2	32.4		
61	010807001003	金属塑钢窗	1. 塑钢窗 2. 规格、材质：5+6A+5中空玻璃平开窗 3. 详见设计图纸	m2	207.93		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
62	010807001004	金属塑钢窗	1. 消防救援窗C1821 2. 规格、材质：5+6A+5中空玻璃平开窗 3. 详见设计图纸	m2	7.56		
		屋面及防水工程					
63	010901008001	整体屋面（上人屋面）	1. 刚性防水层一道，40厚C20细石混凝土捣实压光，内配Φ6双向@150钢筋网片，应偏上放置，使保护层厚度>10，按纵横3~6m设分隔缝，缝宽20，缝中钢筋断开，缝内用建筑防水密封膏封严 2. 干铺350g沥青卷材隔离层一层 3. 1.5厚三元乙丙橡胶防水卷材两道，1.5厚合成聚氨酯防水涂膜防水层 刚性防水一道【另计】 4. 25厚1：3水泥砂浆找平层 5. 保温层【另计】 6. 1：6水泥陶粒或焦渣找坡，最薄处30厚【另计】 7. 钢筋混凝土屋面板 8. 详见设计图纸	m2	161.52		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 16
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
64	010901008002	整体屋面（不上人屋面）	1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层，每1m见方半缝分格 2. 1.5厚三元乙丙橡胶防水卷材两道，1.5厚合成聚氨酯防水涂膜防水层刚性防水一道【另计】 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 4. 保温层【另计】 5. 1:6水泥陶粒或焦渣找坡，最薄处30厚【另计】 6. 钢筋混凝土屋面板 7. 详见设计图纸	m2	60.04		
65	010902001005	屋面卷材防水	1. 4厚SBS防水卷材两道 2. 部位：上人屋面、非上人屋面	m2	266.95		
66	010902002001	屋面涂膜防水	1. 1.5厚合成聚氨酯防水涂膜防水层刚性防水一道 2. 部位：上人屋面、非上人屋面	m2	266.95		
67	010902009001	屋面天沟、檐沟防水	1. 1.5厚合成聚氨酯防水涂膜防水层刚性防水一道	m2	55.2		
68	010904002001	楼面涂膜防水	1. 1.5厚合成高分子涂膜防水层，四周翻起150高 2. 部位：卫生间楼地面	m2	80.93		
69	010902004001	屋面排水管	1. 内落水管 2. 规格尺寸：Φ100PVC 3. 落水口 4. 详见图集17J925-1	m	80		
70	010903004001	墙面变形缝	1. 外墙变形缝陕09J15-23/1-23/2 2. 不锈钢盖板，橡胶止水带	m	7.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 16
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
71	010903004002	墙面变形缝	1. 女儿墙变形缝陕09J02-26/5 2. 铝板盖板	m	3.9		
72	010901010001	屋面变形缝	1. 屋面变形缝陕09J02-52/4 2. 铝板盖板	m	21.4		
73	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 楼地面变形缝陕09J15-9/2 2. 不锈钢盖板, 橡胶止水带	m	15.78		
		保温、隔热、防腐工程					
74	011001001001	保温隔热屋面	1. 70mm厚挤塑聚苯板 2. 1:6水泥陶粒或焦渣找坡, 最薄处30厚 3. 部位: 上人屋面	m2	161.52		
75	011001001002	保温隔热屋面	1. 70mm厚挤塑聚苯板 2. 1:6水泥陶粒或焦渣找坡, 最薄处30厚 3. 部位: 不上人屋面	m2	60.04		
76	011001001003	保温隔热屋面	1. 300mm厚炉渣填, 炉渣容重小于14KN/m ³ 2. 部位: 屋顶楼梯间及卫生间 3. 详见设计图纸	m2	39.69		
77	011001006001	屋面天沟、檐沟保温隔热	1. 70mm厚挤塑聚苯板	m2	55.2		
		楼地面装饰工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 12 页 共 16
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
78	011102003003	块料楼地面	1. 铺8~10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 1.5厚合成高分子涂膜防水层，四周翻起150高【另计】 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚，坡向地漏，一次抹平 6. 80厚C25混凝土垫层 7. 素土夯实 8. 部位：卫生间地面 9. 详见设计图纸	m2	19.46		
79	011102003005	块料楼地面	1. 铺8~10厚地砖楼面，干水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 1.5厚合成高分子涂膜防水层，四周翻起150高【另计】 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚。坡向地漏，一次抹平 6. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层 7. 部位：卫生间楼面 8. 详见设计图纸	m2	39		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 13 页 共 16
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
80	011101002001	混凝土楼地面	1. 60厚C20混凝土 随捣随抹，表面撒 1：1水泥沙子，压 实抹光 2. 150厚C15混凝土 垫层 3. 素土夯实 4. 部位：卫生间外 其余地面 5. 详见设计图纸	m ²	535.09		
81	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 20厚1：2.5水泥 砂浆，压实抹光 2. 水泥浆一道（内 掺建筑胶） 3. 现浇钢筋混凝土 楼板或预制楼板现 浇叠合层，随打随 抹光 4. 部位：所有房间 5. 详见设计图纸	m ²	620.8		
82	011106002001	磨石预制板楼梯	1. 20厚磨石预制板 ，防滑条 2. 30厚1：4干硬性 水泥砂浆（内设一 道钢丝网） 3. 部位：钢楼梯 4. 详见设计图纸	m ²	48.35		
83	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 5厚1：2.5水泥 砂浆罩面压实赶光 2. 5厚1：0.5：2. 5水泥石灰膏砂浆 抹子抹平 3. 8厚1：1：6水泥 石灰膏砂浆打底扫 毛或划出纹道 4. 加气混凝土刷（ 抹）界面剂一道甩 毛（墙面先用水润 湿） 5. 部位：同相应楼 地面 6. 详见设计图纸	m	191.06		
84	011503001004	带扶手的栏杆、栏板	1. 坡道扶手参12J9 26-H1	m	7.2		
85	011503002001	不带扶手的栏杆、栏板	1. 金属护窗栏杆 2. 部位：茶叶传统 技艺传承工作室	m	28.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
 项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 14 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
86	011503002002	不带扶手的栏杆、栏板	1. 护窗栏杆 2. 高度：1200mm 3. 部位：楼梯平台处	m	10.68		
87	011503001005	带扶手的栏杆、栏板	1. 钢梯栏杆详见图集《钢梯2》15J401图集-B7-TL7型	m	28.32		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
88	011201001003	墙面一般抹灰	1. 6mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 9mm厚1:3专用水泥砂浆抹平扫毛 3. 3mm专用聚合物水泥砂浆 4. 喷湿墙面 5. 部位：外墙面 6. 详见设计图纸	m2	747.35		
89	011201001004	墙面一般抹灰	1. 10mm厚粉刷石膏砂浆（石膏 砂 水的重量比为1：2.5：0.64）打底抹平 2. 墙面先用水润湿，除去浮灰杂物 3. 部位：其余内墙面 4. 详见设计图纸	m2	515.85		
90	011203003003	块料墙面	1. 白水泥擦缝 2. 6~12厚彩釉砖（粘贴前先将面砖用水浸湿） 3. 8厚1:2建筑胶水泥砂浆粘贴层 4. 素水泥砂浆打底压实抹平 5. 9厚1:2水泥砂浆打底压实抹平 6. 部位：卫生间墙面 7. 详见设计图纸	m2	176.26		
91	011205001001	墙、柱面装饰板	1. 1mm厚造型铝单板 2. 部位：栏板处 3. 详见设计图纸	m2	64.65		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 15 页 共 16
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
92	011207003002	卫生间隔断	1. 铝合金隔断 2. 详见图集《陕09J05》第33页-2	m2	58.95		
93	011505002001	洗厕配件	1. 无障碍厕所抓杆 2. 详见图集《陕09J05》-93	个	3		
		天棚工程					
94	011302001006	平面吊顶天棚	1. 矿棉板吊顶 2. 满刮2厚面层耐水腻子找平（不做饰面则无此步骤） 3. 错缝粘贴第二层板材，规格592×592×d（600×600×d） 4. 9（11、12）厚大型板材（选用单层板仅此为面层） 5. U型轻钢覆面横撑龙骨CB60×27，间距1200，用挂件与次龙骨联结 6. U型轻钢覆面次龙骨CB60×27，间距400，用挂件与承载龙骨联结 7. U型轻钢承载龙骨CB50×20（或CB60×27），间距≤1200，用吊件与钢筋吊杆联结后找平 8. Φ6（Φ8）钢筋吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部膨胀螺栓固定 9. 现浇混凝土板（预制那天板可在板缝内预留吊环）	m2	418.59		
		油漆、涂料、裱糊工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 16 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
95	011403001003	抹灰面油漆	1. 涂饰第二遍乳胶漆 2. 涂饰面层乳胶漆 3. 涂饰底涂料 4. 满刮腻子，磨平 5. 填补缝隙，局部腻子，磨平 6. 部位：外墙面 7. 详见设计图纸	m2	747.35		
96	011403001002	抹灰面油漆	1. 石膏抹灰涂料 2. 2厚粉刷石膏（粉刷石膏与水的重量比为1：0.42）罩面压光 3. 部位：内墙面 4. 详见设计图纸	m2	962.41		
97	011404002001	天棚喷刷涂料	1. 板底喷涂料三遍 2. 详见设计图纸	m2	565.28		
		其他装饰工程					
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802001001	脚手架		项	1		
2	011802003001	垂直运输		项	1		
3	011802004001	其他大型机械进出场及安拆		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	010603002001	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格：成品方管 Q355B 2. 单根柱质量3t以内 3. 高度：20m以内 4. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 5. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道 6. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限2.5h，防火涂料厚度40mm 7. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 8. 超声波探伤 9. 使用汽车吊施工 10. 详见设计图纸	t	34.967		
2	010603002002	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格：成品方管 Q235B 2. 单根柱质量3t以内 3. 高度：20m以内 4. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 5. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道 6. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限2.5h，防火涂料厚度40mm 7. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 8. 超声波探伤 9. 使用汽车吊施工 10. 详见设计图纸	t	1.672		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格：H型钢 Q355B 2. 单樘质量：≤1.5t 3. 安装方式：安装 4. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 5. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙稀酸环氧面涂料二道 6. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限1.5h，4mm膨胀型防火涂料 7. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 8. 超声波探伤 9. 使用汽车吊施工 10. 详见设计图纸	t	51.486		
4	010607003001	钢檩条（屋面）	1. 钢材品种、规格：C型钢 Q355B（热镀锌） 2. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限1.5h，4mm膨胀型防火涂料 3. 部位：屋面檩条（LT-1）、檩条托板、天沟檩条 4. 详见设计图纸	t	5.293		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	010607002002	钢支撑、钢拉条（屋面）	1. 钢材品种、规格：圆钢 Q235B 2. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 3. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙烯酸环氧面涂料二道 4. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限1.0h，3mm膨胀型防火涂料 5. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 6. 部位：屋面水平支撑（SC1）、斜拉杆（XLG1）、直拉杆（LG1）、撑杆（CG1）、隅撑（YC1）、女儿墙柱（NV1） 7. 详见设计图纸	t	0.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	010607002006	钢支撑、钢拉条（屋面）	1. 钢材品种、规格：钢管、角钢、槽钢 Q235B 2. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 3. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙烯酸环氧面涂料二道 4. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限1.0h，3mm膨胀型防火涂料 5. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 6. 部位：屋面水平支撑（SC1）、斜拉杆（XLG1）、直拉杆（LG1）、撑杆（CG1）、隅撑（YC1）、女儿墙柱（NV1） 7. 详见设计图纸	t	0.901		
7	010607003002	钢檩条（墙面）	1. 钢材品种、规格：C型钢 Q355B（热镀锌） 2. 部位：墙檩条QLT1、QLT2、拉杆与檩条连接板、窗框（CK1）、檩条与钢柱连接板 3. 详见设计图纸	t	9.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	010607002003	钢支撑、钢拉条（墙面）	1. 钢材品种、规格：圆钢 Q235B 2. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 3. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙烯酸环氧面涂料二道 4. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 5. 部位：斜拉杆（XLG1）、直拉杆（LG1）、撑杆（CG1）、门框（MK1） 6. 详见设计图纸	t	0.466		
9	010607002007	钢支撑、钢拉条（墙面）	1. 钢材品种、规格：钢管、槽钢 Q235B 2. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 3. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙烯酸环氧面涂料二道 4. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 5. 部位：斜拉杆（XLG1）、直拉杆（LG1）、撑杆（CG1）、门框（MK1） 6. 详见设计图纸	t	0.77		
10	010607002004	钢支撑、钢拉条（雨棚）	1. 钢材品种、规格：C型钢 Q355B（热镀锌） 2. 部位：雨棚 3. 详见设计图纸	t	0.087		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	010607002005	钢支撑、钢拉条（雨棚）	1. 钢材品种、规格：Q235B 2. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 3. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙烯酸环氧面涂料二道 4. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 5. 部位：雨棚 6. 详见设计图纸	t	1.052		
12	010607006001	钢梯	1. 钢材品种、规格：Q355B 2. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 3. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙烯酸环氧面涂料二道 4. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限1.0h，3mm膨胀型防火涂料 5. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 6. 详见设计图纸	t	2.72		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	010607006002	钢梯	1. 钢材品种、规格：Q235B 2. 除锈：抛丸除锈不低于Sa2 1/2级 3. 涂漆：环氧富锌底漆二道+环氧云铁中间漆一道+丙稀酸环氧面涂料二道 4. 涂料：刷防火涂料，耐火等级二级，耐火极限1.0h，3mm膨胀型防火涂料 5. 其他：钢构件运输、拼装、安装到位 6. 详见设计图纸	t	4.103		
14	010605001001	钢筋桁架楼承板	1. 钢筋桁架型号:T D3-90型（不含混凝土） 2. 参数：（桁架高度90mm、上弦钢筋10mm、下弦钢筋8mm、腹杆钢4.5mm、0.5mm厚镀锌钢板、简支板跨度2.9m、连续板跨度3m） 3. 详见设计图纸	m2	917.09		
15	010605003002	钢屋面板	1. 100mm厚压型钢板玻璃丝绵复核保温屋面 2. . 详见设计图纸 3. 板内增设一道1.5mm厚三元乙丙橡胶防水卷材	m2	426.01		
16	010605003003	钢屋面板（雨棚）	1. 100mm厚压型钢板玻璃丝绵复核保温屋面 2. 部位：雨棚 3. 详见设计图纸	m2	14.28		
17	010605003004	钢屋面板	1. 100mm厚纤维增强硅酸盐复合板（岩棉80mm） 2. 详见设计图纸	m2	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
18	010605002001	钢板墙板	1. 100mm厚岩棉夹心金属板 2. 详见设计图纸	m2	584.46		
19	010605002002	钢板墙板	1. 200mm厚复核岩棉夹心金属板 2. 耐火极限>2.0h (燃烧性能级别为A级) 3. 详见设计图纸	m2	150.49		
20	010607009001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格：钢板 Q355B (热镀锌) 2. 部位：天沟 3. 详见设计图纸	t	1.733		
21	01B001	屋脊	1. 屋脊盖板 (折弯钢板) 制作安装 2. 详见设计图纸 3. 暂定综合单价80元/m	m	27.6		
22	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格：摩擦性高强度螺栓10.9级	套	2412		
23	010506008001	螺栓	1. 材质:Q355B 2. 配双螺母、垫片 3. 制作、安装 4. 部位:柱基M36锚栓	t	3.395		
24	010506009001	预埋铁件	1. MJ-1、YM-1大样 2. 详见设计图纸	t	0.239		
25	01B002	栓钉	1. 材质: Q235B 2. 长度: 105mm 3. 制作、安装 4. 部位: 2Φ16@400平头焊接栓钉 5. 详见设计图纸	t	0.634		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-钢结构工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水系统					
1	031001007001	复合管	1. 材质：钢塑复合管 2. 规格：DN32 3. 连接形式：热熔连接 4. 介质：给水	m	8.1		
2	031001007002	复合管	1. 材质：钢塑复合管 2. 规格：DN50 3. 连接形式：热熔连接 4. 介质：给水	m	24.24		
3	031001006004	塑料管	1. 材质：PPR管材 2. 规格：DN25 3. 连接形式：热熔连接 4. 安装部位：室内 5. 介质：生活冷水	m	44.25		
4	031207002001	管道绝热	1. 绝热材料品种：岩棉管壳 2. 绝热厚度：30mm 3. 管道外径：DN50	m3	0.08		
5	031207007001	防潮层、保护层	1. 材料：铝箔 2. 对象：岩棉管壳	m2	3.92		
6	031007001001	管道支架	1. 类型：管道管卡 2. 管道公称直径：DN25	个	64		
7	031007001002	管道支架	1. 类型：管道管卡 2. 管道公称直径：DN32	个	6		
8	031007001003	管道支架	1. 类型：管道管卡 2. 管道公称直径：DN50	个	6		
9	031007003003	管道保护管	1. 材质：一般钢套管 2. 介质管道公称直径：DN32	个	2		
10	031007003005	管道保护管	1. 材质：一般钢套管 2. 介质管道公称直径：DN50	个	3		
11	031007003004	管道保护管	1. 材质：刚性防水套管 2. 介质管道公称直径：DN50	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	031002001001	阀门	1. 类型: J11W-10T 截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	3		
13	031002001002	阀门	1. 类型: J11W-10T 截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	3		
14	031002011001	水表	1. 型号: 立式水表 甲型 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2		
15	031002010001	倒流防止器	1. 材质: 止回阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	组	2		
16	031002005001	除污器(过滤器)	1. 材质: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	组	1		
		排水系统					
17	031001006002	塑料管	1. 材质: UPVC实壁管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 粘接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 污水	m	41.72		
18	031001006003	塑料管	1. 材质: UPVC实壁管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 粘接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 污水	m	40.25		
19	031001006005	塑料管	1. 材质: GH2型加强型内螺旋硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 柔性承口 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 污水	m	23.82		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	031007001004	管道支架	1. 类型:管道管卡 2. 管道公称直径:DN50	个	65		
21	031007001005	管道支架	1. 类型:管道管卡 2. 管道公称直径:DN100	个	28		
22	031001011001	阻火圈	1. 材质:阻火圈 2. 规格:DN100	个	4		
23	031007003001	管道保护管	1. 材质:刚性防水套管 2. 介质管道公称直径:DN100	个	2		
24	031007003002	管道保护管	1. 材质:一般钢套管 2. 介质管道公称直径:DN100	个	4		
25	031003006001	大便器	1. 类型:液压脚踏冲洗阀	组	18		
26	031003007001	小便器	1. 类型:感应式冲洗阀	组	3		
27	031003003001	洗脸盆	1. 类型:洗脸盆（感应式水嘴）	组	6		
28	031003008001	其他成品卫生器具	1. 类型:成品拖布池	组	6		
29	031003017001	地漏	1. 材质:地漏 2. 规格:DN50	个	6		
30	031003018001	地面扫除口	1. 型号:地面扫除口 2. 规格:DN50	个	3		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	031005024001	钢制水箱	1. 类型:消防水箱(不锈钢板制) 2. 容量:18m3 3. 安装位置:屋顶 4. 水箱含50mm厚保温层, 由厂家负责配套提供	台	1		
2	030901012001	室内消火栓	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:SG16E65Z-J<单栓>柜式消防箱, 见15S202页21 3. 附件材质、规格:消防箱内为钢体铝框, 白色玻璃门. 消火栓直径DN65, 水枪喷嘴Φ19, 衬胶水龙带, 水龙带长L=28M, 带自救消防卷盘, 配Φ19消防软管, 长度30m。消防箱内设消防泵报警按钮, 指示灯及警铃。每个消防箱内放置两具磷酸铵盐手提式灭火器, 型号为MF/ABC4.	套	8		
3	030901012002	实验消火栓	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:SG24A65-J型箱式消防箱, 见15S202页54	套	1		
4	030901002003	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	4.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	030901002001	消火栓管道	1. 安装部位：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：沟槽连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求：水冲洗、压力试验	m	12.14		
6	030901002002	消火栓管道	1. 安装部位：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：沟槽连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求：水冲洗、压力试验	m	139.35		
7	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种：银粉漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度：两道	m2	62.06		
8	030904001001	管道支架	1. 材质：型钢 2. 人工除锈后调和漆两道	kg	91.65		
9	031007003001	管道保护管	1. 材质：一般钢套管 2. 介质管道公称直径：DN100	个	5		
10	031007003002	管道保护管	1. 材质：刚性防水套管 2. 介质管道公称直径：DN100	个	3		
11	031002001001	阀门	1. 类型：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN65 3. 连接形式：法兰连接	个	3		
12	031002001002	阀门	1. 类型：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：法兰连接	个	9		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-消防栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	031002001004	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	3		
14	031002001005	阀门	1. 类型: 调节阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1		
15	031002009001	法兰	1. 规格、压力等级: DN65 2. 连接形式: 法兰连接	副	3		
16	031002009002	法兰	1. 规格、压力等级: DN100 2. 连接形式: 法兰连接	副	13		
17	031002010001	倒流防止器	1. 材质: 止回阀 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	组	2		
18	031002001003	阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 含截止阀一个	个	1		
19	031207002002	管道绝热	1. 绝热材料品种: 岩棉管壳 2. 绝热厚度: 30mm 3. 管道外径: DN50	m3	0.11		
20	031207007001	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 岩棉管壳	m2	5.88		
21	030911008002	水灭火控制装置调试	1. 名称: 消火栓灭火系统调试	项	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-消火栓工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		强电					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:WD-SAC配电箱 2. 安装方式:嵌墙暗装,底边距地1.5米	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称:1-ZAP 2. 规格:400*600*200 3. 安装方式:距地1.5米明装	台	1		
3	030402012003	成套配电箱	1. 名称:1-JAP 2. 规格:600*300*180 3. 安装方式:距地1.5米明装	台	1		
4	030402012004	成套配电箱	1. 名称:2-JAP 2. 规格:600*300*180 3. 安装方式:距地1.5米明装	台	1		
5	030402012005	成套配电箱	1. 名称:3-JAP 2. 规格:600*300*180 3. 安装方式:距地1.5米明装	台	1		
6	030402012006	成套配电箱	1. 名称:AL 2. 规格:600*300*180 3. 安装方式:底边距地1.8米暗装(带锁)	台	4		
7	030402012007	成套配电箱	1. 名称:AL1 2. 规格:600*300*180 3. 安装方式:底边距地1.8米暗装(带锁)	台	3		
8	030402012008	成套配电箱	1. 名称:AC 2. 规格:450*660*200	台	12		
9	030402012009	成套配电箱	1. 名称:2-ZAP 2. 规格:800*700*200 3. 安装方式:距地1.5米明装	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	030402012010	成套配电箱	1. 名称:AP 2. 规格:800*700*200 3. 安装方式:距地1.5米明装	台	1		
11	030413003001	荧光灯	1. 名称:LED办公灯 2. 规格:45W 3. 安装形式:吸顶	套	20		
12	030413001002	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:1x18W 3. 安装形式:吸顶	套	26		
13	030413001001	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:1x18W 3. 安装形式:吸顶	套	9		
14	030413005001	工厂灯	1. 名称:广照型LED工矿灯 2. 规格:100W 3. 安装形式:距地3.5米吊装	套	39		
15	030413001003	普通灯具	1. 名称:壁灯 2. 安装形式:壁装	套	2		
16	030413012001	开关、按钮	1. 名称:暗装声光控延时开关 2. 规格:A86K11A-10 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	26		
17	030413012002	开关、按钮	1. 名称:暗装单极开关 2. 规格:A86K11A-10 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	12		
18	030413012003	开关、按钮	1. 名称:暗装双极开关 2. 规格:A86K21A-10 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	11		
19	030413012004	开关、按钮	1. 名称:暗装三极开关 2. 规格:A86K31A-10 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	12		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	030413013001	插座	1. 名称：普通插座 2. 规格：A86Z223A-16 3. 安装形式：距地0.3m安装	套	29		
21	030413013002	插座	1. 名称：分体空调插座 2. 规格：A86Z223AK-16 3. 安装形式：距地1.8m安装	套	4		
22	030413013003	插座	1. 名称：分体空调插座 2. 规格：A86Z223AK-20 3. 安装形式：距地1.8m安装	套	3		
23	030409016001	桥架槽盒安装	1. 名称：强电桥架 2. 规格：300*100	m	132.42		
24	030409017001	桥架支撑架	1. 名称：桥架支撑架 2. 材质：角钢 3. 规格：做法详见图纸	t	0.199		
25	030409001001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV 3. 规格：4*95+1*50 4. 敷设方式：穿管/桥架	m	16.79		
26	030409001002	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV 3. 规格：4*35+1*16 4. 敷设方式：穿管/桥架	m	360.16		
27	030409001003	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV 3. 规格：5*16 4. 敷设方式：穿管/桥架	m	14.77		
28	030409002003	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 规格：95mm ² 3. 安装部位：室内	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
29	030409002002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 35mm ² 3. 安装部位: 室内	个	24		
30	030409002001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 16mm ² 3. 安装部位: 室内	个	4		
31	030412001002	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 镀锌焊接钢管 3. 规格: SC40 4. 配置形式: 砖、混凝土结构暗配	m	4.23		
32	030412001003	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 塑料管 3. 规格: PC20 4. 配置形式: 砖、混凝土结构暗配	m	858.19		
33	030412001004	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 塑料管 3. 规格: PC32 4. 配置形式: 砖、混凝土结构暗配	m	84.65		
34	030412005001	接线盒	1. 名称: 开关、插座盒 2. 材质: PC 3. 安装形式: 暗装	个	93		
35	030412005002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: PC 3. 安装形式: 暗装	个	94		
36	030412003003	配线	1. 名称: 交联聚乙烯绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZ-BYJ 4. 规格: 2.5	m	1987.41		
37	030412003004	配线	1. 名称: 交联聚乙烯绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZ-BYJ 4. 规格: 4	m	692.96		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
38	030412003005	配线	1. 名称:交联聚乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:6	m	165.87		
39	030412003006	配线	1. 名称:交联聚乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:10	m	125.88		
40	030415006001	输配电装置系统	1. 名称:输配电系统调试	系统	1		
		应急照明系统					
41	030907002001	消防应急灯具专用电源	1. 名称:消防应急灯具专用电源	台	1		
42	030907004001	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 型号:TY-ZFJC 系列 5W 3. 类型:底边距地2.4m壁挂	套	43		
43	030907004002	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:室外应急照明灯, IP67 2. 型号:TY-ZFJC 系列5W 3. 类型:底边距地2.4m壁挂	套	5		
44	030907004003	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:TY-BLJC 系列1W 3. 类型:门框上方0.2m壁挂	套	6		
45	030907004007	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:TY-BLJC 系列1W 3. 类型:门框上方0.2m壁挂	套	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
46	030907004004	智能应急灯具及标志灯	1. 名称：方向标志灯（单向不可调） 2. 型号：TY-BLJC 系列1W 3. 类型：底边距地0.3米暗装	套	13		
47	030907004009	智能应急灯具及标志灯	1. 名称：室外方向标志灯（单向不可调） 2. 型号：TY-BLJC 系列1W 3. 类型：底边距地0.3米暗装	套	2		
48	030907004008	智能应急灯具及标志灯	1. 名称：双面方向标志灯（单向不可调） 2. 型号：TY-BLJC 系列1W 3. 类型：底边距地2.5米吊装	套	9		
49	030907004006	智能应急灯具及标志灯	1. 名称：楼层标志灯 2. 型号：TY-BLJC 系列1W 3. 类型：底边距地2.4m壁挂	套	5		
50	030907004005	智能应急灯具及标志灯	1. 名称：复合信息指示灯 2. 型号：DC36V 1W 3. 类型：底距地0.5m壁挂	套	1		
51	030412001005	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌焊接钢管 3. 规格：SC25 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	457.92		
52	030412005003	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：钢质 3. 安装形式：暗装	个	89		
53	030412003001	配线	1. 配线形式：管内穿线 2. 型号：WDZN-RYJS 3. 规格：2*2.5	m	468.98		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
54	030415026001	智能灯光控制系统调试	1. 名称:智能应急照明及疏散指示系统调试	系统	1		
		防雷接地工程					
55	030410005001	避雷网	1. 名称:屋顶避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 10$ 4. 安装形式:本建筑采用建筑构件防雷方式,沿屋顶明设 $\phi 10$ 热镀锌圆钢做接闪带,并利用钢梁通长焊接做接闪网格(不大于 $20m \times 20m$ 的网格),明装接闪带支架间距转角处 $500mm$,直线处 $1000mm$,屋面明装接闪带与作为引下线用的钢柱可靠焊接形成电气通路。	m	122.82		
56	030410005002	避雷网	1. 名称:接闪网格利用三层顶钢梁通长焊接	m	74.5		
57	030410003001	引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:利用所有钢柱做为引下线,并通过镀锌扁钢与接地极连接成可靠的接地环网。引下线与接地极的连接做法见15D500-15D505相关页。	m	168.32		
58	030410012001	防雷断接卡、箱	1. 名称:测试卡子 2. 安装形式:建筑物部分引下线在外墙距离室外地面上 $0.5m$ 处设测试卡子 3. 做法详见图集15D504, P38	台	4		
59	030410011001	接地跨接	1. 名称:接地跨接线	处	14		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
60	030410002001	接地母线	1. 名称:接地线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:室外	m	7.79		
61	030410004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:接地极利用基础内的主筋通长焊接形成的自然接地体,并通过镀锌扁钢连接成可靠的等电位接地环网。	m	156.85		
62	030410012002	防雷断接卡、箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 安装形式:总配电箱下,底距地0.5米暗装	台	1		
63	030415027001	接地装置	1. 名称:接地网系统测试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设
项目-弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	031101016001	局域网交换机	1.名称：电话宽带网交换机 2.规格：650X400X150	台	2		
2	030502002001	弱电插座	1.名称：网络插座 2.规格：RJ45 3.安装方式：距地0.5m	个	7		
3	030412001001	配管	1.名称：电气配管 2.材质：塑料管 3.规格：PC20 4.配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	122.43		
4	031104001001	光缆	1.型号：超五类网线 2.敷设部位：暗敷 3.敷设方式：管内敷设	m	122.43		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：西乡县茶产品创新研发基地建设项目-弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。