

略阳县现代中药产业示范园建设项目（二期、
三期）高压配电系统工程

工
程
量
清
单

编制时间：2026 年 01 月 31 日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 7 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
		配电室					
1	030401002001	干式变压器	1. 名称:10kV变压器 2. 型号:SCB-13 800kVA 3. 类型:干式, 普通 4. 容量 (kV · A) : 800kVA 5. 电压 (kV) :10kV 6. 干燥要求:干式	台	1		
2	030415005001	电力变压器系统	1. 名称:10kV变压器 2. 型号:SCB-13 800kVA 3. 容量 (kV · A) : 800kVA	系统	1		
3	030401002002	干式变压器	1. 名称:10kV变压器 2. 型号:SCB-13 1600kVA 3. 类型:干式, 普通 4. 容量 (kV · A) : 1600kVA 5. 电压 (kV) :10kV 6. 干燥要求:干式	台	2		
4	030415005002	电力变压器系统	1. 名称:10kV变压器 2. 型号:SCB-13 1600kVA 3. 容量 (kV · A) : 1600kVA	系统	2		
5	030401002003	干式变压器	1. 名称:10kV变压器 2. 型号:SCB-13 2000kVA 3. 类型:干式, 普通 4. 容量 (kV · A) : 2000kVA 5. 电压 (kV) :10kV 6. 干燥要求:干式	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 7 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	030415005003	电力变压器系统	1. 名称:10kV变压器 2. 型号:SCB-13 2000kVA 3. 容量 (kV·A) : 2000kVA	系统	2		
7	030402010002	高压开关柜	1. 名称:高压进线柜 2. 型号:KYN28-12 3. 规格:630A, 25kA 4. 电压 (kV) :10kV	台	2		
8	030402010003	高压开关柜	1. 名称:高压馈线柜 2. 型号:KYN28-12 3. 规格:630A, 25kA 4. 电压 (kV) :10kV	台	4		
9	030402010004	高压开关柜	1. 名称:高压PT柜 2. 型号:KYN28-12 3. 规格:630A, 25kA 4. 电压 (kV) :10kV	台	2		
10	030402010005	高压开关柜	1. 名称:高压计量柜 2. 型号:KYN28-12 3. 规格:630A, 25kA 4. 电压 (kV) :10kV	台	2		
11	030415018001	10kv以下开闭所成套装置系统	1. 名称:开关站整套启动调试 2. 电压 (kV) :10kV 3. 系统内容:受电时一、二次回路定相、核相, 电流、电压测量, 保护、合环、同期回路检查, 冲击合闸试验和受电后试验, 试运行等	系统	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 7 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	030415006001	输配电装置系统	1. 名称:输配电系统调试 2. 型号:带负荷隔离开关 3. 电压等级 (kV):10kV	系统	1		
13	030415006002	输配电装置系统	1. 名称:输配电系统调试 2. 型号:断路器 3. 电压等级 (kV):10kV	系统	2		
14	030403003001	矩形母线	1. 名称:10kV母线 2. 规格:TMY-3*(80*8) 3. 材质:铜母线	m	24		
15	030415007001	母线系统	1. 名称:母线系统调试 2. 电压等级 (kV):10kV	段	2		
16	030403003003	矩形母线	1. 名称:低压母排 2. 规格:铜母线TMY-4*(2*(125×10))+ (125×10) 3. 材质:铜母线	m	20		
17	030402010006	高压开关柜	1. 名称:高压总进线柜 2. 型号:环网柜 负荷开关 3. 规格:630A 4. 电压 (kV):10kV	台	1		
18	030402010007	高压开关柜	1. 名称:高压馈线柜 2. 型号:环网柜 负荷开关熔断器 3. 规格:630A 4. 电压 (kV):10kV	台	1		
19	030402010008	高压开关柜	1. 名称:高压计量柜 2. 型号:环网柜 组合计量 3. 规格:630A 4. 电压 (kV):10kV	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 电气工程

专业/标段: 通用安装工程

第 4 页 共 7 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	030415006003	输配电装置系统	1. 名称: 输配电系统调试 2. 型号: 带负荷隔离开关 3. 电压等级 (kV): 10kV	系统	1		
21	030415007002	母线系统	1. 名称: 母线系统调试 2. 电压等级 (kV): 10KV	段	1		
22	030403003004	矩形母线	1. 名称: 10kV 母线 2. 规格: TMY-3*(60*6) 3. 材质: 铜母线	m	7.2		
23	030404006001	保护屏	1. 名称: 测控装置 2. 型号: 线路保护测控装置、变压器保护测控装置、母线测控装置	台	8		
24	030415008001	保护装置	1. 名称: 保护装置调试 2. 类型: 变压器保护、母线保护 3. 电压等级 (kV): 10kV	套	8		
25	030404012001	直流馈电屏	1. 名称: 直流充馈电屏、蓄电池屏 2. 型号: 直流电源系统、DC220V, 65Ah	台	1		
26	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-8.7/15-3×70 3. 材质: 铜芯 4. 电压 (kV): 10kV 5. 地形: 平地	m	418		
27	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22-8.7/15-3×150 3. 材质: 铜芯 4. 电压 (kV): 10kV 5. 地形: 平地	m	433		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 7 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
28	030409002001	电力电缆头	1. 名称:户内电缆终端头 2. 规格:3×70mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压（kV）:10kV	个	14		
29	030409002002	电力电缆头	1. 名称:户内电缆终端头 2. 规格:3×150mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压（kV）:10kV	个	8		
30	030415028001	电缆试验	1. 电压等级（kV）:10kV	回路	3		
31	030409017001	桥架支撑架	1. 名称:电缆桥架 2. 材质:钢制 3. 规格:200*150	m	40		
32	030409017002	桥架支撑架	1. 名称:桥架 2. 材质:角钢 3. 规格:-40*4	t	0.304		
33	030409001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1-2×6 3. 材质:铜芯 4. 电压（kV）:1kV 5. 地形:平地	m	63		
34	030409001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1-4×16 3. 材质:铜芯 4. 电压（kV）:1kV 5. 地形:平地	m	160		
35	030409002003	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:2*6 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压（kV）:1kV	个	8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 7 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
36	030409002004	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 规格: 4*16 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压（kV）: 1kV	个	6		
37	030409003001	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: KVV22-4*4、KVV22-4*2.5、KVV22-4*6 3. 电压（kV）: 1kV 4. 地形: 平地	m	550		
38	030409004001	控制电缆头	1. 名称: 控制电缆终端头 2. 规格: 4*4、4*2.5、4*6 3. 电压（kV）: 1kV	个	100		
39	030409017003	桥架支撑架	1. 名称: 电缆桥架 2. 材质: 钢制 3. 规格: 200*150	m	72		
40	030416002001	铁构件	1. 名称: 零星钢材及电缆支架 2. 材质: 钢材 3. 规格: LEL-350/4-200、LEL-350/2-200	kg	339.67		
41	030409009001	电缆防火涂料	1. 名称: 防火涂料 2. 材质: G60-3型	kg	75		
42	030409008001	防火堵料(包)	1. 名称: 防火堵料 2. 材质: YDFD-III	kg	100		
43	030410002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 扁钢 3. 规格: 镀锌扁钢-60*8	m	346		
44	030415027001	接地装置	1. 名称: 接地系统测试 2. 类别: 接地网	系统	3		
45	03B001	线缆材料运输、装车、卸车	1. 类别: 线缆材料	项	1		
46	03B002	金具、绝缘子、零星钢材	1. 类别: 金具、绝缘子、零星钢材	项	1		
47	030410001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 接地角钢 3. 规格: L50*5	根	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

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	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 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；

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	010102001001	挖一般土方	1. 土的类别：三类土 2. 开挖深度：2m以内	m3	22.65		
2	010103002001	余方弃置	1. 土石类别：三类土	m3	11.73		
3	010401007001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：电缆井砖砌基础 2. 砖品种、规格、强度等级：240×115×53 3. 砂浆强度等级：D M M10	m3	3.26		
4	041101001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15	m3	1.26		
5	040303006001	混凝土支撑梁及横梁	1. 混凝土强度等级：C20	m3	1.59		
6	040406006001	现浇混凝土平台、顶板	1. 混凝土强度及抗渗等级：C20	m3	1		
7	010503016001	其他构件	1. 构件名称：小型构件	m3	0.27		
8	010903003001	墙面砂浆防水	1. 防水层做法：调配砂浆，抹水泥砂浆 2. 砂浆厚度、种类及强度等级：干混地面砂浆 DS M15	m2	27.12		
9	010506009001	预埋铁件	1. 钢材种类：角钢、扁钢	t	0.011		
10	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋 钢筋HPB300 10以上18以内	t	0.152		
11	010609004001	金属井(沟)盖及盖座	1. 构件名称：铸铁井盖、井座	套	3		
12	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位：垫层	m2	0.13		
13	010505012001	圈梁模板	1. 模板形式：复合模板	m2	12.88		
14	010505008001	其他板模板	1. 构件名称：平板 2. 模板形式：复合模板	m2	7.32		
15	010502004001	设备基础	1. 混凝土种类：普通混凝土	m3	17.47		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
16	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类: 普通混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 基础类型: 独立基础	m3	6.09		
17	010502030001	电缆沟、地沟	1. 底板混凝土种类、强度等级、厚度: C20 2. 沟壁、梁混凝土种类、强度等级、厚度: C20	m3	2.12		
18	010502023001	过梁	1. 混凝土种类: 普通混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	17.47		
19	010102009001	回填方	1. 材料品种: 素土	m3	31.91		
20	010401007002	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级: 混凝土实心砖 240×115×53	m3	2.62		
21	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢 Φ10以内	t	0.19		
22	010506001004	现浇构件钢筋	2. 螺纹钢 Φ10以上 (含 Φ10)	t	0.157		
23	010401009001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级: 混凝土实心砖 2. 砂浆强度等级: D M M10	m3	19.91		
24	010903003002	墙面砂浆防水	1. 防水层做法: 调配砂浆, 抹水泥砂浆。 2. 砂浆厚度、种类及强度等级: 干混地面砂浆DS M15	m2	86.1		
25	010506009002	预埋铁件	1. 钢材种类: 螺栓、零星钢材	t	2.247		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 土建工程

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: 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_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。