#### 省道S537线(云安区段)细友石场至 湾边村段改建工程—电力设施迁改工 程

# 招标工程量清单

工程

招 标 人:	(单位盖章)	造价咨询人:_	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人: _	(签字或盖章)
编 制 人:	 (造价人员签字盖专用章)	复 核 人: _	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:		复核时间:	

# 建设项目招标控制价汇总表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程一电力设施迁改工程

第1页共1页

工作石小;	自坦5537线(云女区权)细及有场主持	边们权以廷工性 电。	刀以旭廷以工性	5	月1 贝 共 1 贝
				其中: (元)	
序号	单项工程名称 	金额(元)	暂估价	绿色施工安全 防护措施费	规费
1	省道S537线(云安区段)细友石场至 湾边村段改建工程电力设施迁改工 程(10kV及以下电力设施迁改工程)				
1.1	省道S537线(云安区段)细友石场至 湾边村段改建工程一电力设施迁改工 程(10kV及以下电力设施迁改工程) -安装工程				
1.2	省道S537线(云安区段)细友石场至 湾边村段改建工程电力设施迁改工 程(10kV及以下电力设施迁改工程) -市政工程				
2	省道S537线(云安区段)细友石场至 湾边村段改建工程一电力设施迁改工 程(110kV杨柳变电站迁移工程)				
2. 1	省道S537线(云安区段)细友石场至 湾边村段改建工程一电力设施迁改工 程(110kV杨柳变电站迁移工程)				
	<b></b>				
	ΠИ				

注: 本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

#### 单位工程招标控制价汇总表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程一

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第1页 共1页 序号 汇总内容 金额:(元) 其中: 暂估价(元) 分部分项合计 1 1.1 平面一 平面二、三 1.2 平面四 1.3 平面五 1.4 平面六、七 1.5 1.6 平面八 1.7 平面九 措施合计 2 绿色施工安全防护措施费 2.1 其他措施费 2.2 3 其他项目 暂列金额 3.1 暂估价 3.2 3.3 计日工 总承包服务费 3.4 3.5 预算包干费 工程优质费 3.6 3.7 概算幅度差 索赔费用 3.8 现场签证费用 3.9 3.10 其他费用 税前工程造价 4 增值税销项税额 5 总造价 6 人工费 7 招标控制价合计=1+2+3+5

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 1 页 共 92 页

			<u> </u>	<u> </u>		). .5	<u> </u>	/\ 02 /\
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
		平面一						
		拆除						
1	030410003002	导线架设	1. 名称: 拆除LGJ导线 2. 型号: 70 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1. 17			
2	030408001007	电力电缆	1. 名称: 拆除电缆 2. 规格: 3×70 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		50			
3	030411004011	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 120 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		160			
4	030411004012	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 70 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1720			
5	030410003048	导线架设	1. 名称:拆除运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1			
6	030410004110	杆上设备	1. 名称: 拆除变压器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	$\leftarrow$	2			
7	030410004111	杆上设备	1. 名称: 拆除配电箱 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	$\leftarrow$	2			
8	030410004112	杆上设备	1. 名称:拆除隔离开关 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
		可在表中增设其中	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 2 页 共 92 页

<u> </u>	WALKE (TON)		工以工程/	<u>ر.</u>		1	から グラン	/\ 02 /\
						Ŝ	金额(元) -	1
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
				, ,			沙口口川	暂估价
			1. 名称:拆除避雷器					
9	030410004113	杆上设备	2. 其余未尽事宜详见图纸、图	组	3			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:拆除跌落式熔断器					
10	030410004114	杆上设备	2. 其余未尽事宜详见图纸、图		2			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:拆除真空断路器					
11	030410004115	杆上设备	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	$\sim$	2			
			关文件、规范等其它资料					
		拆除合计						
		架空部分						
			1. 名称: 导线架设					
			2. 型号: JKLGYJ					
12	030410003004	导线架设	3. 规格:70mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图	km	0.35			
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称: JM1~JM3单回转角门型 杆横担					
			2. 材质:镀锌角铁					
			3. 电杆、卡盘、底盘:不含					
13	030410002042	横担组装	4. 瓷瓶型号、规格:PS-15T 5. 金具品种规格:符合设计图	组	4			
			纸要求					
			6. 其余未尽事宜详见图纸、图					
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:S1-D1单回终端横担					
			2. 材质:镀锌角铁					
			3. 电杆、卡盘、底盘:不含					
14	030410002043	横担组装	4. 金具品种规格:符合设计图 纸要求	组	2			
			5. 其余未尽事宜详见图纸、图					
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
	L取知弗效的使用	可大丰山獭沢甘山	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 3 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
15	030410002145	横担组装	1. 名称: 单杆T接 2. 材质: 镀锌钢筋 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
16	030403001046	软母线	1. 名称:T接引下线 2. 型号: JKLGJ 3. 规格:70/10 4. 金具类型、规格:符合设计 图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		81. 63			
17	030410001038	电杆组立	1. 名称: 带绝缘子单拉线组 2. 材质: 普通拉线 3. 规格: GJ-70 4. 绝缘子: U100BLP-1 5. 底盘、拉盘、卡盘规格: 拉盘500*1000	根	14			
18	030410002144	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串组装 2. 绝缘子型号、规格:盘形悬 式绝缘子 LXY1-70 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 适合:70 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		24			
19	030410001005	电杆组立	<ol> <li>名称: 电杆组立</li> <li>材质: 混凝土电杆</li> <li>规格: Φ190×15×K×Y</li> <li>底盘、拉盘、卡盘规格:底盘600*600,卡盘KP8</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		2			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 4 页 共 92 页

<u> </u>			<u> </u>			,	<del>カェ火</del> ◇紡 ( 示 )	, , , ,
				, , , ,		Ŝ	金额(元)	11. 1
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	72- A 27-74	/ h A A / A	其中
				半世		综合单价	综合合价	暂估价
			1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆					
			3. 规格: Φ190×12×K×Y					
20	030410001006	  电杆组立	4. 底盘、拉盘、卡盘规格:底	根	11			
			盘600*600,卡盘KP8 5. 其余未尽事宜详见图纸、图					
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称: 电杆组立					
			2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Ф190×10×K×Y					
21	030410001007	  电杆组立	4. 底盘、拉盘、卡盘规格:底	根	1			
41	000410001001		盘600*600,卡盘KP8 5. 其余未尽事宜详见图纸、图		1			
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:材料运输(暂定)					
22	031302004002	电杆运输	2. 人力运输: 200内 3. 汽车运输: 暂按15公里考虑	m3	44. 53			
			4. 地点:业主指定仓库					
			1. 名称:接地母线					
			2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: Φ16					
23	030409002011	接地母线	4. 其余未尽事宜详见图纸、图	m	123. 39			
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 土壤类别: 普通土(一二类土)					
24	040101003003	挖基坑土方	2. 挖土深度:深2m以内	<b>m</b> 3	28. 92			
44	040101010000	1449  147	3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		20. 92			
			美文件、规范等其它资料					
			1. 填方材料品种:一般土壤					
95	040102001002	同技士	2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图		23. 07			
25	040103001003	回填方	[3. 共宗木尽事且详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		∠3. 07			
			关文件、规范等其它资料					
		架空部分合计						
		新建电缆						
			本页小计					
<b>注.</b> 先注		可左丰山墒况甘山.	"空麵人工弗"					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 5 页 共 92 页

項目編码				1以工程/ 文农工住			Ę	<del>第 5 页</del> <b>&amp;</b> 额(元)	
現日初中の   現日名称	诗口	话口炉刀	荷口力场	宿口柱/T+#+14	计量	<b>一</b>			其中
1. 名称: 电力电缆   2. 型号: YIV22   3. 规格: 8. 7/15kV-3×95mm2   4. 其余未尽事自详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 电力电缆头   2. 型号: 户外成套型电缆终端   3. 规格: 3×95   4. 电压等级(kV): 10   5. 其余未尽事自详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 电缆交流耐压试验   2. 电压等级(kV): 10   3. 其余未尽事自详见图纸、图集、答疑:招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 和德等英度料   1. 名称: 和德等英度料   1. 名称: 和德等英度制   1. 名称: 和德等基度制   1. 名称: 和德等基度的制   1. 名称: 和德等是的制度的制度的制度的制度的制度的制度的制度的制度的制度的制度的制度的制度的制度的			坝日名柳 			<b>上性</b> 軍	综合单价	综合合价	
2. 型号:YIV22   3. 规格:8.7/15kV-3×95mm2   4. 其余未尽事宜详见图纸、图									自山山川
1. 名称: 电力电缆头				2. 型号:YJV22					
集、答疑、招标文件、政府相	26	030408001008	电力电缆		m	608. 22			
2. 型号:户外成套型电缆终端				集、答疑、招标文件、政府相					
27       030408006002       电力电缆头       4. 电压等级 (kV):10       5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、现所相关文件、规范等其它资料       1. 名称:电缆交流耐压试验         28       030414015002       电缆试验       1. 名称:电缆交流耐压试验       2. 电压等级 (kV):10       根       5         29       030409002048       接地母线       1. 名称:沿管敷设接地母线       2. 材质:锻锌圆钢       m       482         29       030409002048       接地母线       1. 名称:隔离子件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料       m       482         30       030410004052       杆上设备       1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级 (kV):10 4. 支撑架种类、规格:隔离开关 4. 大海北、影機和、影機和、影機和、影機和、影響工作、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料									
27 030408006002 电为电弧头 4. 电压等级 (kV):10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 1. 名称:电缆交流耐压试验 2. 电压等级 (kV):10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 1. 名称:沿管敷设接地母线 2. 材质 镀锌圆钢 3. 规格: 4016 4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 新建电缆合计 双杆电缆引下 构架 1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级 (kV):10 4. 支撑架种类、规格:隔离开关模担、宽横担、宽横担、宽横担、宽横担、宽横型、宽横型、宽横型、宽横型、宽横型、宽横型、宽横型、宽横型、宽横型、宽横型				头					
集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  1. 名称: 电缆交流耐压试验 2. 电压等级 (kV): 10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  1. 名称: 沿管敷设接地母线 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  加 482 新建电缆合计  双杆电缆引下 构架  1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级 (kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关键担。 瓷模、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  4 1 5 1 4 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	27	030408006002	电力电缆头	4. 电压等级(kV):10	个	10			
1. 名称: 电缆交流耐压试验   2. 电压等级 (kV): 10   3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 沿管敷设接地母线   2. 材质: 镀锌圆钢   3. 规格: Ф16   4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   新建电缆合计   双杆电缆引下   和架   和架   和架   和架   和   和   和   和   和									
2. 电压等级(kV):10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 根									
集、答疑、招标文件、政府相									
	28	030414015002	电缆试验		根	5			
2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 新建电缆合计 双杆电缆引下 构架 1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开关横担、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 组 1									
3. 规格: Φ16									
集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  新建电缆合计  双杆电缆引下 构架  1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:隔离开 关横担、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	29	030409002048	接地母线	3. 规格: Φ16	m	482			
新建电缆合计 双杆电缆引下构架  1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级 (kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  4 1				集、答疑、招标文件、政府相					
双杆电缆引下 构架  1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  1			하드 7 차 그는 세상 A 기	关文件、规范等其它资料 					
A									
2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料									
3. 电压等级 (kV):10 4. 支撑架种类、规格:隔离开 关横担、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料									
20				3. 电压等级(kV):10					
5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	30	030410004052	杆上设备		组	1			
关文件、规范等其它资料				5. 其余未尽事宜详见图纸、图					
本页小计									
				本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 6 页 共 92 页

						,	<del>第 6 页</del> <b>金</b> 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
31	030403001020	软母线	1. 名称: 高压引下线 (二组) 2. C形线夹: 240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 设备线夹、C 型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		24. 5			
32	030410004053	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1			
33	030410002052	横担组装	1. 名称:双杆耐张横担 2. 规格:镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
34	030410002053	横担组装	1. 名称: 电缆头固定横担 2. 规格: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
35	030408003013	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
36	030411004017	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		29			
	上取规费等的使用, ī		本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第7页 共92页

			工以工程/ 文农工程 你也			Ž	<del>泉 - 页</del> 金额(元)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	030409001003	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		16			
38	030409002009	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	85			
39	030414011003	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
40	030414009008	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
41	030414002015	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
		双杆电缆引下 构架合计						
		单杆电缆引下 构架						
42	030410004166	杆上设备	1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开关横担、瓷横担、隔离开关地板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		6			
<u>'</u>			本页小计	<u>!</u>				

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 8 页 共 92 页

						). 3	金额(元)	X 02 X
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
43	030403001047	软母线	1. 名称: 高压引下线(二组) 2. C形线夹: 240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 设备线夹、C 型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		147			
44	030410004167	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担、避雷器挑梁、斜拉线(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		6			
45	030408003039	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		18			
46	030411004087	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	87			
47	030404036087	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		96			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 9 页 共 92 页

		人	工(以工)生/ 文仪工/生 / ///			4	金额(元)	-
\				计量				其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程量	综合单价	综合合价	
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	暂估价
			1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁					
48	030409001033	接地极	3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	根	96			
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢					
49	030409002071	接地母线	3. 规格: Φ16	m	510			
			4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:接地装置调试					
50	030414011033	接地装置	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	系统	6			
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称: 避雷器调试					
51	030414009033	避雷器	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	组	6			
			关文件、规范等其它资料					
		·光型 4. 华四 云	1. 名称: 送配电调试					
52	030414002050	送配电装置系 统	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	系统	6			
		/ •	关文件、规范等其它资料					
		单杆电缆引下 构架合计						
		双杆刀闸计量 电线引下						
			1. 名称: 高压引线横担					
53	030410002050	横担组装	2. 规格:镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图	组	3			
	000110002000	1071	集、答疑、招标文件、政府相		3			
			关文件、规范等其它资料					
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 10 页 共 92 页

						), 3	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
54	030410004048	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:高压避雷器护套、M垫铁、高压避雷器护套、M垫铁、高压避雷器横担、瓷横担 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	3			
55	030410004049	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:配套隔离开关支架横担、高压隔离刀间横担、M垫铁、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		3			
56	030410004050	杆上设备	1. 名称:真空断路器 2. 真空断路器:利旧 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:槽钢#10 5. 金具品种规格:符合设计图纸 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	3			
57	030402008002	互感器	1. 名称: 高压电流互感器 2. 电流互感器: 利旧 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
58	030410004051	杆上设备	1. 名称: 计量电表箱 2. 材料: 利旧 3. 支撑架种类、规格: 槽钢 #6 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	3			
	上取却费等的使用。		本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 11 页 共 92 页

						Ź	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
59	030408002002	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: KVV 3. 规格: 4×4+3×25 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		30			
60	030411001008	配管	<ol> <li>1. 名称: PVC护管</li> <li>2. 材质: PVC</li> <li>3. 规格: Φ50</li> <li>4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		39			
61	030411004016	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		37. 72			
62	030403001019	软母线	1. 名称:高压引下线 2. C形线夹:CT-240/70 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:70(mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		59. 04			
63	030404036034	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:50mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		72			
64	030404036035	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	,	30			
	本页小计							

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 12 页 共 92 页

			1以工住/ 文农工住 你				<del>左</del> 额(元)	
	7苦 口 <i>1</i> 克 777	诺口力化	诺口此次排化	计量	<b>子红目</b>			其中
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	单位	工程量	综合单价	综合合价	暂估价
								智怕彻
65	030408003012	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		9			
66	030409001004	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	48			
67	030409002010	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		255			
68	030414011004	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	3			
69	030414009009	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	3			
70	030414002016	送配电装置系 统	1. 名称:送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	3			
		双杆刀闸计量 电线引下合计						
		315台架电缆						
		可左 丰 由 椪 投 甘 由 .	"空麵人工弗"					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 13 页 共 92 页

		久 <b>以</b> 1 电/1 仪旭以	T以工程/ 文仪工程				金额(元)		
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征描述	计量	工程量		-	其中	
71 3	· X 口 /m r-3	· 人口· 1140	次自刊 此加足	单位	二任里	综合单价	综合合价	暂估价	
71	030410004041	杆上设备	1. 名称:柱上变压器 2. 规格:315kVA 3. 设备:利旧 4. 支撑架种类、规格:槽钢 5. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	2				
72	030410004042	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:型抱箍、M垫铁、避雷器横担、令克、避雷器连板、瓷横担绝缘子4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	2				
73	030410004043	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10/400 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	2				
74	030410004044	杆上设备	1. 名称:柱上配电箱 2. 设备:利旧 3. 支撑架种类、规格:符合设计图纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	2				
本页小计									

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 14 页 共 92 页

						ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
75	030410004045	杆上设备	1. 名称: 跌落式熔断器 2. 型号: RW11-12/200 3. 支撑架种类、规格: 镀锌角铁 4. 金具品种规格: 符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		2			
76	030410002045	横担组装	1. 名称:高压引下线横担 2. 材质:镀锌角钢 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
77	030403001017	软母线	1. 名称:高压引下线 2. 线夹:CT-150 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:70(mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		81. 6			
78	030404036028	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		36			
79	030404036029	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		48			
80	030404036030	其他电器	1. 名称:变压器高压侧接线端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	个	6			
		可左毛由拗提其由	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 15 页 共 92 页

						Ž	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
81	030404036031	其他电器	1. 名称:变压器低压侧接线端子 2. 规格:240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		8				
82	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 1×185 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		80				
83	030411004014	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4				
84	030410002046	横担组装	1. 名称: 小母线横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
85	030410002047	横担组装	1. 名称: 高压电缆头固定横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2				
86	030408008007	防火堵洞	1. 名称: 防火堵洞 2. 材质: 防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4				
	本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 16 页 共 92 页

序号 项目编码	项目名称				Ś	金额 (元)	
序号  项目编码	项目名称	I					44. 1
		项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
			1 1		沙口干川	까타타게	暂估价
87 03040900200	6 接地母线	1. 名称:接地引下线 2. 材质:扁钢 3. 规格:-5×50 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		39. 2			
88 03041400100	6 电力变压器系统	1. 名称: 电力变压器系统调试 2. 容量(kV. A): 800以下 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
89 03041400900	6 避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
90 03040800301	0 电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		14			
91 03041100100	7 配管	<ol> <li>名称:配管</li> <li>材质:PCV</li> <li>规格:Φ50</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		104			
92 03040900100	1 接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	12			
93 03040900200	7 接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		97. 52			
注, 为计取规费笔的使							

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 17 页 共 92 页

			L以工任/ 文农工任 / ///	1			金额(元)		
序号	<b>项目编码</b>	<b>项</b> 目名称	   项目特征描述	计量	工程量	۲	正和 (プログ	其中	
/12	7次日 9両 円	次日石小	次日的血油建	单位	工任里	综合单价	综合合价	暂估价	
94	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
95	010607004001	金属网栏	1. 名称:金属围栏 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		95.88				
		315台架电缆合 计							
		0.4kV							
96	030411004013	配线	1. 名称:街码配线 2. 配线形式:街码 3. 型号:BLVV 4. 规格:120 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		552				
97	030410001003	电杆组立	1. 名称:0. 4kV带绝缘子单拉线组 2. 材质:普通拉线3. 规格:GJ-50 4. 绝缘子:U100BLP-1 5. 底盘、拉盘、卡盘规格:拉盘300×600 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	根	4				
98	030410001004	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ150×8m 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4				
99	031302004005	电杆运输	1. 名称:材料运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	m3	0. 57				
本页小计									

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 18 页 共 92 页

			100工程) 文仪工程	χ.			<del>宏</del> 10 <u>次</u> 金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中		
/ <b>1 3</b>	· 八口 케 / 1	YA TW	- X H 14 IE JII Z	单位	1	综合单价	综合合价	暂估价		
100	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:普通土(一二类 土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4. 72					
101	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4. 52					
102	030411001015	配管	1. 名称: 红白相间管 2. 材质: PVC 3. 规格: DN25 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		16. 5					
		0.4kV合计								
		平面一合计								
		平面二、三								
		新建电缆								
103	030408001012	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 8. 7/15kV-3×300mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2552. 46					
104	030408001011	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 8. 7/15kV-3×95mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		153. 18					
	本页小计									

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 19 页 共 92 页

						Ž	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
105	030408006005	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×300 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		8			
106	030408006006	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户内成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×300 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
107	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端头 3. 规格: 3×95 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		2			
108	030408006004	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户内成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×95 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	<b>^</b>	2			
109	030414015003	电缆试验	1. 名称: 电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		8			
		T 东 末 由 操 汎 甘 由	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 20 页 共 92 页

		> - > ·   3/4 !XXX		<del>^</del>	7		<del>万 32 页</del>	
						Ś	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量			其中
				单位	_	综合单价	综合合价	暂估价
110	030409002049	接地母线	1. 名称:沿管敷设接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1352. 99			
		新建电缆合计						
		10kV户外开关 箱自动化成套 设备						
111	030402018001	组合型成套箱 式变电站	1. 名称:10kV户外开关箱自动 化成套设备(暂定价) 2. 规格:4台带断路器+1台母线 PT柜+1台进线PT柜+1台直流屏 3. 种类:智能类 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	套	2			
112	030409001009	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		12			
113	030409002017	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		94. 55			
114	030414011009	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
115	030414002020	送配电装置系 统	1. 名称:送配电调试10kV 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	- 9LA	2			
			本页小计					
沙 4.1	上取规费等的使用, 豆	正左主由操いせ中	" ウ 姤 人 丁 弗 "					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 21 页 共 92 页

						). 3	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
116	010607004002	金属网栏	1. 名称:金属围栏 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m2	87.72			
		10kV户外开关 箱自动化成套 设备合计						
		铁塔部分						
117	粤030410005001	铁塔组立	1. 名称:铁塔15米组立 2. 材质:角钢 3. 塔重:7586. 1KG 4. 基础类型:钢筋混凝土C25 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	基	3			
118	030409001008	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	12			
119	030409002016	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	105			
120	060102002003	运输	1. 名称:3基铁塔运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1			
121	030414011008	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	3			
		铁塔部分合计						
		架空部分						
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 22 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
122	030410003008	导线架设	1. 名称: 导线架设 2. 型号: JL/G1A 3. 规格: 240mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	km	3. 02				
123	030410002060	横担组装	1. 名称: JM1 <sup>~</sup> JM3单回转角门型 杆横担 2. 材质: 镀锌角铁 3. 电杆、卡盘、底盘: 不含 4. 瓷瓶型号、规格: PS-15T 5. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	3				
124	030410001040	电杆组立	1. 名称: 带绝缘子单拉线组 2. 材质: 普通拉线 3. 规格: GJ-70 4. 绝缘子: U100BLP-1 5. 底盘、拉盘、卡盘规格: 拉盘500*1000	根	15				
125	030410002154	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串组装 2. 绝缘子:盘形悬式绝缘子 U70BL 3. 金具品种规格::符合设计图 纸要求 4. 适合:240 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	24				
126	030410001010	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ190×12×K×Y 4. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底 盘600*600, 卡盘KP8 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		6				
本页小计									

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 23 页 共 92 页

序号 项目编码 127 031302004004	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	/ <del>-</del>		其中		
127 031302004004					综合单价	综合合价	暂估价		
	电杆运输	1. 名称:材料运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	m3	2. 04					
128 040101003004	挖基坑土方	1. 土壤类别:普通土(一二类 土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	35. 7					
129 040103001004	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		35. 36					
	架空部分合计								
	双回路铁塔(架 空_电缆)组装 图								
130 030410004164	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号: Y5WS-17/50FT 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 跳线横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4					
131 030410004165	杆上设备	1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格: 横担、 隔离开关支架、横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4					
,	本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 24 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>岭</i> 人 兴	岭人人从	其中
				辛化		综合单价	综合合价	暂估价
132	030403001045	软母线	1. 名称: 高压引下线 2. C形线夹: 240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		324. 72			
133	030404036082	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		48			
134	030411004086	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		160			
135	030410002142	横担组装	1. 名称: 电缆保护管横担 2. 材质: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
136	030410002143	横担组装	1. 名称: 引线横担 2. 规格: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
137	030408003038	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		12			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 25 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
138	030408008023	防火堵洞	1. 名称: 防火堵洞 2. 材质: 防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		16			
139	030409001032	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		64			
140	030409002069	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		340			
141	030414011032	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	4			
142	030414009032	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	4			
143	030414002049	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	4			
		双回路铁塔(架 空_ 电缆)组装 图合计						
		双杆刀闸计量 电线引下						
144	030410002054	横担组装	1. 名称: 高压引线横担 2. 规格: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
		可 <u>左</u> 害由操 <u>识</u> 其由	本页小计"皇领人工弗"					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 26 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
145	030410004054	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:高压避雷器护套、M垫铁、高压避雷器护套、M垫铁、高压避雷器横担、瓷横担 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	2			
146	030410004055	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:配套隔离开关支架横担、高压隔离刀间横担、M垫铁、瓷横担 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		2			
147	030410004056	杆上设备	1. 名称:真空断路器 2. 真空断路器:利旧 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:槽钢#10 5. 金具品种规格:符合设计图纸 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	2			
148	030402008003	互感器	1. 名称: 高压电流互感器 2. 电流互感器: 利旧 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
149	030410004057	杆上设备	1. 名称: 计量电表箱 2. 材料: 利旧 3. 支撑架种类、规格: 槽钢 #6 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	2			
	上取却费等的使用。		本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 27 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
150	030408002003	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: KVV 3. 规格: 4×4+3×25 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		20			
151	030411001009	配管	<ol> <li>1. 名称: PVC护管</li> <li>2. 材质: PVC</li> <li>3. 规格: Φ50</li> <li>4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		26			
152	030411004022	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		60			
153	030403001021	软母线	1. 名称:高压引下线 2. C形线夹:CT-240/70 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:70(mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		38. 75			
154	030404036036	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:50mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		48			
155	030404036037	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	'	20			
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 28 页 共 92 页

			工以工住)"女教工住 你 <sub>!</sub>	<u>^·                                    </u>			<del>第 20 贝</del> 金额(元)	/\ v= /\
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价		其中 暂估价
156	030408003037	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	6			
157	030409001005	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		32			
158	030409002012	接地母线	<ol> <li>名称:接地母线</li> <li>材质:镀锌圆钢</li> <li>规格:Φ16</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		170			
159	030414011005	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
160	030414009010	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
161	030414002017	送配电装置系 统	1. 名称:送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
		双杆刀闸计量 电线引下合计						
		单杆电缆引下 构架						
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 29 页 共 92 页

				文 <b>:</b>			界 Z9 贝 へ短 / 二 \	
				\ \		Ŝ	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
				1-17-				暂估价
162	030410004174	杆上设备	1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开关横担、瓷横担、隔离开关地板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1			
163	030403001051	软母线	1. 名称:高压引下线(二组) 2. C形线夹:240/240 3. 型号:JKLYJ 4. 规格:240(mm2) 5. 金具品种规格:设备线夹、C型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		24. 5			
164	030410004175	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担、避雷器挑梁、斜拉线(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1			
165	030408003043	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
166	030411004091	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		17. 3			
		可左李山坳没甘山。	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 30 页 共 92 页

						). 3	金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
167	030404036088	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	<b>*</b>	16				
168	030409001037	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	16				
169	030409002076	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		85				
170	030414011037	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1				
171	030414009037	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1				
172	030414002054	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1				
		单杆电缆引下 构架合计							
		拆除							
173	030410003005	导线架设	1. 名称:拆除LGJ导线 2. 型号:70 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		0.48				
			本页小计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 31 页 共 92 页

						). 3	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
				7-122		<b>塚百年</b> 別	<b>塚百百川</b>	暂估价
			1. 名称:拆除LGJ导线 2. 型号:240					
174	030410003006	导线架设	3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		5. 412			
175	030408001010	电力电缆	1. 名称: 拆除电缆 2. 规格: 3×300 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		560			
			关文件、规范等其它资料					
176	030411004021	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 120 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		400			
177	030410003049	导线架设	1. 名称:拆除运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1			
178	030410004118	杆上设备	1. 名称: 拆除隔离开关 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
179	030410004119	杆上设备	1. 名称: 拆除避雷器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
180	030410004121	杆上设备	1. 名称: 拆除真空断路器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
		拆除合计						
		平面二、二合 计						
		平面四						
		新建电缆						
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 32 页 共 92 页

10/1/0/	尼文文工程(TORY		世以上住 <i>)</i>	χ. 			<del>界 32 贝</del> 金额(元)	7 00 7
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量	工程量		正和	其中
17 J	坝口姍埛		次日付征细处	单位	工性里	综合单价	综合合价	暂估价
181	030408001014	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 8. 7/15kV-3×300mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		411. 03			
182	030408001015	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 8. 7/15kV-3×95mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		540			
183	030408006007	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×300 4. 电压等级 (kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
184	030408006009	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:户外成套型电缆终端 头 3. 规格:3×95 4. 电压等级(kV):10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
185	030414015004	电缆试验	1. 名称: 电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
186	030409002050	接地母线	1. 名称:沿管敷设接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	504			
		新建电缆合计						
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 33 页 共 92 页

						Š	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
		铁塔部分						
187	學030410005002	铁塔组立	1. 名称:铁塔13. 5米组立 2. 材质:角钢 3. 塔重:5367. 42KG 4. 基础类型:钢筋混凝土C25 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
188	060102002005	运输	1. 名称:2基铁塔运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1			
189	030409001012	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		8			
190	030409002022	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		70			
191	030414011012	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
		铁塔部分合计						
		铁塔T接						
192	030410002075	横担组装	1. 名称:铁塔T接横担 2. 材质:镀锌角铁 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
			<b>本</b> 页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 34 页 共 92 页

						Ś	金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
193	030403001027	软母线	1. 名称: 引下线 2. 型号: JKLGJ 3. 规格: 70/10 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		60				
194	030410002076	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串组装 2. 绝缘子:盘形悬式绝缘子 U70BL 3. 金具品种规格::符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	6				
		铁塔T接合计							
		架空部分							
195	030410003012	导线架设	1. 名称: 导线架设 2. 型号: JKLGYJ 3. 规格: 70mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	km	0. 33				
196	030410001012	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ190×12×K×Y 4. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底盘600×600, 卡盘KP8 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
197	030410001013	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ190×10×K×Y 4. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底 盘600×600, 卡盘KP8 5 其余未尽事宜详见图纸、 图集、答疑、招标文件、政府 相关文件、规范等其它资料	根	1				
	取机弗然勒法田   3	五大丰中操造井中	本页小计						

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 35 页 共 92 页

						Ž	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量			其中
				单位		综合单价	综合合价	暂估价
198	031302004006	电杆运输	1. 名称: 材料运输(暂定) 2. 人力运输: 200内 3. 汽车运输: 暂按15公里考虑 4. 地点: 业主指定仓库	m3	0.96			
199	030410002078	横担组装	1. 名称:S1-Z1型单回直线横担 2. 材质:镀锌角铁 3. 电杆、卡盘、底盘:不含 4. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
200	030410002077	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串组装 2. 绝缘子型号、规格:盘形悬式绝缘子 LXY1-70 3. 金具品种规格:符合设计图纸要求 4. 适合:70 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	15			
201	040101003005	挖基坑土方	1. 土壤类别: 普通土 (一二类 土) 2. 挖土深度: 深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		5. 63			
202	040103001005	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		5. 13			
		架空部分合计						
		200台架电缆						
	上取坝弗尔拉佐田	可左害山懒汎甘山	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 36 页 共 92 页

							<del>な</del> 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中
/, 3	· 가 더 케미 * 4	- 7 H - H - 10	VH IA IETIMAL	单位		综合单价	综合合价	暂估价
203	030410004066	杆上设备	1. 名称:柱上变压器 2. 规格:200kVA 3. 设备:利旧 4. 支撑架种类、规格:槽钢 5. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
204	030410004067	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号: HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:型抱箍、M垫铁、避雷器横担、令克、避雷器连板、瓷横担绝缘子4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	1			
205	030410004068	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10/400 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	1			
206	030410004069	杆上设备	1. 名称:柱上配电箱 2. 设备:利旧 3. 支撑架种类、规格:符合设 计图纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
	本页小计							

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 37 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
207	030410004070	杆上设备	1. 名称: 跌落式熔断器 2. 型号: RW11-12/200 3. 支撑架种类、规格: 镀锌角铁 4. 金具品种规格: 符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1			
208	030410002070	横担组装	1. 名称:高压引下线横担 2. 材质:镀锌角钢 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
209	030403001026	软母线	1. 名称:高压引下线 2. 线夹:CT-150 3. 型号:JKLYJ 4. 规格:70(mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	20. 4			
210	030404036042	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		6			
211	030404036043	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		18			
212	030404036044	其他电器	1. 名称:变压器高压侧接线端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	<b></b>	3			
		<b></b> 1	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 38 页 共 92 页

						金额 (元)	<b>注</b> 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
213	030404036045	其他电器	1. 名称:变压器低压侧接线端子 2. 规格:240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		2				
214	030408001054	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 1×185 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		40				
215	030411004029	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
216	030410002071	横担组装	1. 名称: 小母线横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
217	030410002072	横担组装	1. 名称:高压电缆头固定横担 2. 材质:镀锌角钢 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1				
218	030408008010	防火堵洞	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
本页小计									

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 39 页 共 92 页

1. 名称:接迪引下线		,						カ 55 火 六 52 火 へ	
現日報時   現日名称   現日日本地   単位   上年里   综合单价   综合合价							Ŝ	正徼(兀 <i>)</i> ┃	
1. 名称:接地引下线	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述		工程量	<i>松</i> 人 出 <i>小</i>	始人人体	其中
2.1					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		尓官甲竹	尓百百竹	暂估价
220   030414001007   电力变压器系统	219	030409002020	接地母线	2. 材质:扁钢 3. 规格:-5×50 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		19. 6			
221   030414009015   避雷器   2. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	220	030414001007		2. 容量(kV. A):800以下 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		1			
2.2	221	030414009015	避雷器	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	组	1			
223       030411001010       配管       2. 材质: PCV 3. 规格: Φ50 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料       52         224       030409001023       接地极       1. 名称: 接地级 2. 材质: 镀锌角铁 3. 规格: L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料       根         225       030409002044       接地母线       1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料       m       43. 51	222	030408003019	电缆保护管	<ol> <li>材质:镀锌钢管</li> <li>规格:Φ150</li> <li>敷设方式:明敷</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相</li> </ol>		7			
224       030409001023       接地极       2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料       根       6         225       030409002044       接地母线       1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料       m       43. 51	223	030411001010	配管	<ol> <li>材质: PCV</li> <li>规格: Φ50</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相</li> </ol>		52			
225       030409002044       接地母线       2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料       43. 51	224	030409001023	接地极	2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		6			
<b>本</b> 百小社	225	030409002044	接地母线	<ol> <li>材质:镀锌圆钢</li> <li>规格:Φ16</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相</li> </ol>		43. 51			
4. 本央小月		本页小计							

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 40 页 共 92 页

						Ž	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中
	211774	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,, <b>,</b>	单位	,	综合单价	综合合价	暂估价
226	030414011023	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
227	010607004003	金属网栏	1. 名称:金属围栏 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m2	47. 94			
200台架电缆合 计								
		0.4kV						
228	030411004032	配线	1. 名称: 街码配线 2. 配线形式: 街码 3. 型号: BLVV 4. 规格: 35 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	1280			
229	030408001016	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4×150 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	54. 8			
230	030408006010	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 4×150 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	<b></b>	2			
	本页小计							

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 41 页 共 92 页

			工以工任/ 女衣工任 - 你 <sub>!</sub>				全额 (元)	
				计量				其中
序号	项目编码 	项目名称 -	项目特征描述	单位	工程量	综合单价	综合合价	暂估价
231	030410001016	电杆组立	1. 名称:0. 4kV带绝缘子单拉线组 2. 材质:普通拉线 3. 规格:GJ-50 4. 绝缘子:U100BLP-1 5. 底盘、拉盘、卡盘规格:拉盘300*600 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	根	6			
232	030410001017	电杆组立	<ol> <li>名称: 电杆组立</li> <li>材质: 混凝土电杆</li> <li>规格: Φ150×8m</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		11			
233	031302004007	电杆运输	1. 名称:材料运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	m3	2. 49			
234	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:普通土(一二类 土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	12. 97			
235	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		12. 44			
236	030411001014	配管	1. 名称:红白相间管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN25 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		93. 5			
		0.4kV合计						
		单杆电缆引下 构架						
	1.取加弗兹的休田 :	可左毛由操犯其由	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 42 页 共 92 页

							界 42 <u>贝</u>	/\ <u>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ </u>
				\1 =		Ŝ	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
				1-177				暂估价
237	030410004168	杆上设备	1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开关横担、瓷横担、隔离开关地板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		2			
238	030403001048	软母线	1. 名称:高压引下线(二组) 2. C形线夹:240/240 3. 型号:JKLYJ 4. 规格:240(mm2) 5. 金具品种规格:设备线夹、C型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		49			
239	030410004169	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担、避雷器挑梁、斜拉线(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		2			
240	030408003040	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		6			
241	030411004088	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		34. 6			
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 43 页 共 92 页

		人员一名为及温泉	工政工程/ 文权工程				<del>表 15 页</del> 金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价		其中 暂估价
242	030404036089	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		32			
243	030409001034	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	32			
244	030409002072	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	170			
245	030414011034	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
246	030414009034	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
247	030414002051	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
		单杆电缆引下 构架合计						
		双回路铁塔(架 空_ 电缆)组装 图						
		可去まれ機以其中	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 44 页 共 92 页

						Ŝ	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
248	030410004170	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:Y5WS-17/50FT 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 跳线横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
249	030410004171	杆上设备	1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 横担、 隔离开关支架、横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
250	030403001049	软母线	1. 名称: 高压引下线 2. C形线夹: 240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	m	162. 36			
251	030404036083	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	,	24			
252	030411004089	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		80			
253	030410002146	横担组装	1. 名称: 电缆保护管横担 2. 材质: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
	1.取却弗笙的徒用 :		本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 45 页 共 92 页

					Ž	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
254	030410002147	横担组装	1. 名称: 引线横担 2. 规格: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
255	030408003041	电缆保护管	<ol> <li>名称:电缆保护管</li> <li>材质:镀锌钢管含(电缆抱箍)</li> <li>规格:Φ150</li> <li>敷设方式:明敷</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		6			
256	030408008024	防火堵洞	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		8			
257	030409001035	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		32			
258	030409002074	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		170			
259	030414011035	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
260	030414009035	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	- 4H	2			
本页小计								

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 46 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中	
								暂估价	
261	030414002052	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2				
		双回路铁塔(架 空_ 电缆)组装 图合计							
		拆除							
262	030410003010	导线架设	1. 名称:拆除LGJ导线 2. 型号:240 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		0. 78				
263	030410003009	导线架设	1. 名称:拆除LGJ导线 2. 型号:70 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		0.6				
264	030411004025	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 120 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		120				
265	030411004026	配线	1. 名称:拆除街码配线 2. 型号:BLVV 3. 规格:35 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1264				
266	030410003050	导线架设	1. 名称:拆除运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1				
267	030410004122	杆上设备	1. 名称: 拆除变压器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	1				
	本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 47 页 共 92 页

			工政工程/ 文权工程				<del>宏朝(元)</del> 金额(元)	
序号	   项目编码	番目力 <del>物</del>	海口柱红牡牛	计量	工程量			其中
分写	以日细码 	项目名称 	项目特征描述 	单位	上住里	综合单价	综合合价	暂估价
								自山山川
0.00			1. 名称: 拆除配电箱 2. 其余未尽事宜详见图纸、图	<b>.</b>				
268	030410004123	杆上设备	集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
			1. 名称: 拆除隔离开关 2. 其余未尽事宜详见图纸、图					
269	030410004124	杆上设备	集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	1			
			1. 名称:拆除避雷器					
270	030410004125	杆上设备	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
			1. 名称: 拆除跌落式熔断器					
271	030410004126	杆上设备	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
		拆除合计						
		平面四合计						
		平面五						
		新建电缆						
			1. 名称: 电力电缆					
			2. 型号:YJV22					
272	030408001017	电力电缆	3. 规格:8.7/15kV-3×300mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图	m	1333. 53			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称: 电力电缆 2. 型号: Y,JV22					
273	030408001018	电力电缆	3. 规格:8.7/15kV-3×95mm2	m	124. 33			
			4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
	l	<u> </u>	本页小计			l		
	1.取却弗举的信用	可尤害由拗恐甘由	"空频人工弗"					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 48 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
								暂估价
274	030408006011	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×300 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
275	030408006012	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×95 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
276	030414015005	电缆试验	1. 名称: 电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
277	030409002051	接地母线	1. 名称:沿管敷设接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		736			
		新建电缆合计						
		铁塔部分						
278	粤030410005003	铁塔组立	1. 名称:铁塔13.5米组立 2. 材质:角钢 3. 塔重:5367.42KG 4. 基础类型:钢筋混凝土C25 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
279	060102002008	运输	1. 名称:1基铁塔运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1			
		可在表中增设其中:	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 49 页 共 92 页

			【以工性》 又农工性    你也				<del>宏</del>	, , , , , , , ,
				计量			正和 くプログ	其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	综合合价	暂估价
280	030409001013	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
281	030409002023	接地母线	<ol> <li>名称:接地母线</li> <li>材质:镀锌圆钢</li> <li>规格:Φ16</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		35			
282	030414011013	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
		铁塔部分合计						
		架空部分						
283	030410002082	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串组装 2. 绝缘子型号、规格:盘形悬 式绝缘子 LXY1-70 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 适合:70 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		6			
		架空部分合计						
		0.4kV						
284	030408001020	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4×150 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		135. 92			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 50 页 共 92 页

1. 名称: 电力电缆头							Ž	金额(元)	/\ v= /\
285 030408006013 电力电缆头 2. 型号:户外成套型电缆终端 头 3. 规格:4×150 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料  0. 4kV合计 单杆电缆引下 构架  1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:隔离开 关横担、密横担、隔离开 关横担、密横担、隔离开 关横担、密横担、隔离开 关横担、密横担、隔离开 关横担、密横担、隔离开 大横担、密横担、隔离开 大横担、密横担、隔离开 大横担、密横担、隔离开	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述		工程量	炉入单丛	始入入怂	其中
2. 型号:户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 4×150					一十四		<b></b>	<b>坏百百</b> 加	暂估价
单杆电缆引下 构架  1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担、隔离开关地 板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	285	030408006013	电力电缆头	2. 型号:户外成套型电缆终端 头 3. 规格:4×150 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		2			
約架			0.4kV合计						
2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担、隔离开关地 板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料									
	286	030410004176	杆上设备	2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级 (kV):10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担、隔离开关地 板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		2			
1. 名称: 高压引下线(二组) 2. C形线夹: 240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 设备线夹、C m 型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	287	030403001052	软母线	3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 设备线夹、C 型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		49			
1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担、避雷器挑梁、斜拉线(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	288	030410004177	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担、避雷器挑梁、斜拉线(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相		2			
本页小计		•		<b>本</b> 页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 51 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
289	030408003044	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		6			
290	030411004092	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	34. 6			
291	030404036090	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		32			
292	030409001038	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		32			
293	030409002077	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		170			
294	030414011038	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
295	030414009038	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	2			
	1.取初弗然的法田	可左主由操纵其由	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 52 页 共 92 页

项目编码	项目名称				2	金额 (元)	
项目编码	项目名称						
		项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
	送配电装置系统	1. 名称:送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	2			
	单杆电缆引下 构架合计						
	双回路铁塔(架 空_ 电缆)组装 图						
0410004172	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:Y5WS-17/50FT 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 跳线横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
0410004173	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 隔离开关支架、横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
30403001050	软母线	1. 名称:高压引下线 2. C形线夹:240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:240 (mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		81. 18			
0404036084	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		12			
5O <sup>2</sup>	404036084	404036084 其他电器	4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 本页小计	4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要 求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  本页小计	4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要 或 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 个 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料  404036084  其他电器  4. 规格: 240 (mm2)	4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要	4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 53 页 共 92 页

						2	を额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
301	030411004090	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	40			
302	030410002148	横担组装	1. 名称: 电缆保护管横担 2. 材质: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
303	030410002149	横担组装	1. 名称: 引线横担 2. 规格: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
304	030408003042	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	3			
305	030408008025	防火堵洞	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	处	4			
306	030409001036	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	16			
307	030409002075	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	85			
	上取规费等的使用,同	- 1 1 19 S 10 S	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 54 页 共 92 页

					Ŝ	金额 (元)	
项目编码	项目名称	   项目特征描述	计量	工程量	13- A 3/ 1A		其中
			半世		综合里价	综合合价	暂估价
030414011036	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
030414009036	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
030414002053	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
	双回路铁塔(架空_电缆)组装 图合计						
	拆除						
030410003014	导线架设	1. 名称: 拆除LGJ导线 2. 型号: 240 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	km	3.9			
030410003015	导线架设	1. 名称: 拆除JKLGYJ导线 2. 型号: 150 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		0. 3			
030411004037	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 120 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		440			
030410003051	导线架设	1. 名称:拆除运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1			_
	拆除合计						
	平面五合计						
	平面六、七						
	030414009036 030414009036 030414002053 030410003014 030410003015	030414011036   接地装置	1. 名称:接地装置调试   2. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称:避雷器调试   2. 其余未尽事宜详见图纸、图集文件、规范等其它资料   1. 名称:避雷器调试   2. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称:送配电调试   2. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称:扩除LGJ导线   2. 型号:240   3. 其余未尽事宜详见图纸、图集文件、规范等其它资料   1. 名称:扩除LGJ导线   2. 型号:240   3. 其余未尽事宜详见图纸、图集文件、规范等其它资料   1. 名称:扩除资料LGYJ导线   2. 型号:150   3. 其余未尽事宜详见图纸、府相关文件、规范等其它资料   1. 名称:扩除货间配线   2. 型号:150   3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政产等其它资料   1. 名称:扩除货间配线   2. 型号:150   3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政产等其它资料   1. 名称:扩除货间配线   2. 型号:150   3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政产等其它资料   1. 名称:扩除资证输(图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称:扩除运输(暂定)   2. 人力运输:200内   3. 汽车运输:暂按15公里考虑   4. 地点:业主指定仓库   5. 下除合计   平面五合计	项目和师	1. 名称:接地装置调试	项目编码 项目名称 项目特征描述 计量 工程量 综合单价  330414011036 接地装置 2. 其余未尽事宣详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料  1. 名称: 近配电调试 2. 其余未尽事宣详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料  如回路铁塔(架空_电缆)组装 图合计	1. 名称:接地装置调试

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 55 页 共 92 页

					), 3	金额 (元)	
项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	沙人光从	岭人人从	其中
			十匹		<b>练育单</b> 加	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	暂估价
	新建电缆						
030408001039	电力电缆			170. 92			
030408006028	电力电缆头			2			
030414015009	电缆试验			1			
030409002055	接地母线			138			
	新建电缆合计						
	单杆电缆引下 构架						
030410004178	杆上设备	板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图		1			
	030408001039 030408006028 030414015009 030409002055	新建电缆  030408001039 电力电缆  030408006028 电力电缆头  030414015009 电缆试验  030409002055 接地母线  新建电缆合计 单杆电缆引下构架	新建电缆	別日初中   別日初中田田丞   単位   単位   単位   新建电缆   1. 名称: 电力电缆   2. 型号: YJV22   3. 规格: 8. 7/15kV-3×70mm2   4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 电力电缆头   2. 型号: 户外成套型电缆终端头。 3. 规格: 3×70   4. 电压等级 (kV): 10   5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 电缆交流耐压试验   2. 电压等级 (kV): 10   3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、容疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 沿行、股府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 保护、股府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 名称: 保护、规范等其它资料   1. 名称: 保护、规范等其它资料   1. 名称: 保藤两开关、规格:原两开关   2. 型号: GW9-10kV630A   3. 电压等级 (kV): 10   4. 支撑架种类、规格:隔离开关   2. 型号: GW9-10kV630A   3. 电压等级 (kV): 10   4. 支撑架种类、规格:隔离开关地板、挑梁   5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、条操、招标文件、政府相	第建电缆	项目编码 项目名称 项目特征描述 计量 单位	明日神神神  単位

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 56 页 共 92 页

						Ž	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
320	030403001053	软母线	1. 名称:高压引下线(二组) 2. C形线夹:240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:240(mm2) 5. 金具品种规格:设备线夹、C 型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		24. 5			ПНИ
321	030410004179	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担、避雷器挑梁、斜拉线(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1			
322	030408003045	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
323	030411004093	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	17. 3			
324	030404036091	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		16			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 57 页 共 92 页

序号 325 030	项目编码	项目名称	项目特征描述 1. 名称:接地级	计量 单位	工程量		を额(元)	其中
		- 次日 - 石		单位	工/汪里	/ Y Y Y Y		
325 030	0409001039		1 夕粉, 按州郊			综合单价	综合合价	暂估价
		接地极	1. 名称: 接地级 2. 材质: 镀锌角铁 3. 规格: L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	16			
326 030	0409002078	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	85			
327 030	0414011039	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
328 030	0414009039	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
329 030	11/11/11/11/11/11/11/h	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
		单杆电缆引下 构架合计						
		架空部分						
330 030	0410001029	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ190×12×K×Y 4. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底 盘600×600, 卡盘KP8 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	1			
,	<u>'</u>		本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 58 页 共 92 页

						Ž	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
331	030410001030	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ190×10×K×Y 4. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底 盘600×600, 卡盘KP8 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
332	031302004001	电杆运输	1. 名称:材料运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	m3	1.19			
333	030409002084	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		106. 72			
334	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土(一二类 土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	7. 45			
335	040103001006	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		7. 25			
		架空部分合计						
		200台架电缆						
336	030410004137	杆上设备	1. 名称:柱上变压器 2. 规格:200kVA 3. 设备:利旧 4. 支撑架种类、规格:槽钢 5. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
			本页小计 "完如人工费"					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 59 页 共 92 页

						Ž	金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
337	030410004138	杆上设备	1. 名称:避雷器 2. 型号:HYSWS-17/50 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1				
338	030410004139	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10/400 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1				
339	030410004140	杆上设备	1. 名称:柱上配电箱 2. 设备:利旧 3. 支撑架种类、规格:符合设计图纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
340	030410004141	杆上设备	1. 名称: 跌落式熔断器 2. 型号: RW11-12/200 3. 支撑架种类、规格: 镀锌角 铁 4. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
341	030410002126	横担组装	1. 名称:高压引下线横担 2. 材质:镀锌角钢 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
		T在表中增设其中 <b>.</b>	本页小计						

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 60 页 共 92 页

序号         项目编码         项目各称         项目特征描述         计量单位         工程報報         其中         有估价           342         030403001041         软母线         1. 名称: 病压引下线 2. 线类: CT-150 3. 型号: JRLY 1. MR : 70 (um2) 5. 金具品种规格: 符合设计要 6. 其余未尽事宜详见图纸、图案、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 1. 名称: 端子 2. 规格: 35 mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图像、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 2. 规格: 70 mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图案、答疑: 相标文件、政府相关文件、规范等其它资料 2. 规格: 70 mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图案、答疑: 相标文件、政府相关文件、规范等其它资料 1. 名称: 空压器病压则接线端子之规格: 70 mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图案、答疑: 相标文件、政府相关文件、规范等其它资料 1. 名称: 变压器病压则接线端子之规格: 70 mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图案、答疑: 相标文件、政府相关文件、规范等其它资料 1. 名称: 变压器低压侧接线端子、 2. 规格: 70 mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图案、答疑: 相称文件、政府相关文件、规范等其它资料 2. 规格: 24 mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图案、答疑: 相称文件、政府相关文件、规范等其它资料 2. 规格: 24 mm2 4. 和m								<del>左</del> 额(元)	
1. 名称: 高压引下线   2. 级夹: CT-150   3. 型号: JKLY]   4. 规格: 70 (mm2)   5. 念具品种规格: 符合设计要求					江厚		2	立鉄 (儿)	++
2. 线块:CT-150   3. 型号;JKLY]   4. 规格:70 (mm2)   5. 金具品种规格:符合设计要求	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述		工程量	综合单价	综合合价	
343     030404036068     其他电器     2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料     个       344     030404036069     其他电器     1. 名称:端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料     个       345     030404036070     其他电器     2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料     个       346     030404036071     其他电器     2. 规格:240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料     个       347     030408001040     电力电缆     1. 名称: 电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:1×185 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、政商等其它资料     m     40	342	030403001041	软母线	2. 线夹:CT-150 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:70(mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		40. 8			
344       030404036069       其他电器       2. 规格:70mm2       1. 名称:变压器高压侧接线端子2       个       24         345       030404036070       其他电器       1. 名称:变压器高压侧接线端子2       人       个       3         346       030404036071       其他电器       1. 名称:变压器低压侧接线端子2       人       个       4         346       030404036071       其他电器       2. 规格:240mm2       人       个       4         347       030408001040       电力电缆       1. 名称:电力电缆       2. 型号: 以对       人       本         347       030408001040       电力电缆       1. 名称:电力电缆       2. 型号: 以对       m       40         347       030408001040       电力电缆       4. 电压等级(kV):1       5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料       m       40	343	030404036068	其他电器	2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		18			
345     030404036070     其他电器     子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料     个 3       346     030404036071     其他电器     1. 名称:变压器低压侧接线端子 2. 规格:240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料     个 4       347     030408001040     电力电缆     1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:1×185 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料     m 40	344	030404036069	其他电器	2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		24			
346       030404036071       其他电器       2. 规格: 240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料       个       4         347       030408001040       电力电缆       1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 1×185 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料       m       40	345	030404036070	其他电器	子 2. 规格: 70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		3			
2. 型号:YJV 3. 规格:1×185 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	346	030404036071	其他电器	子 2. 规格: 240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		4			
木而小计	347	030408001040	电力电缆	2. 型号:YJV 3. 规格:1×185 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		40			
4.87.4				本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 61 页 共 92 页

	3							
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
348	030411004061	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
349	030410002127	横担组装	1. 名称: 小母线横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
350	030410002141	横担组装	1. 名称:高压电缆头固定横担 2. 材质:镀锌角钢 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
351	030408008018	防火堵洞	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
352	030409002057	接地母线	1. 名称:接地引下线 2. 材质:扁钢 3. 规格:-5×50 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		19. 6			
353	030414001011	电力变压器系统	1. 名称: 电力变压器系统调试 2. 容量(kV. A): 800以下 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
354	030414009028	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
		可 <u>左</u> 害由操 <u>设</u> 其由	本页小计"完施人工弗"					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 62 页 共 92 页

						Ž	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
				7-12		<b>绿百年</b> 加	<b>绿百百</b> 別	暂估价
355	030408003032	电缆保护管	<ol> <li>名称:电缆保护管</li> <li>材质:镀锌钢管</li> <li>规格:Φ110</li> <li>敷设方式:明敷</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		7			
356	030411001016	配管	<ol> <li>1. 名称:配管</li> <li>2. 材质:PCV</li> <li>3. 规格:Φ50</li> <li>4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		52			
357	030409001027	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	6			
358	030409002058	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		48. 76			
359	030414011027	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
360	010607004007	金属网栏	1. 名称:金属围栏 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m2	40. 48			
		200台架电缆合 计						
		100台架电缆						
		<b>元</b> 大丰	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 63 页 共 92 页

		久 <b>以</b> 上七万坟雁以	【以工程》	<u>ر بر</u>			<del>家</del> 05 页 金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
361	030410004142	杆上设备	1. 名称:柱上变压器 2. 规格:100kVA 3. 设备:利旧 4. 支撑架种类、规格:槽钢 5. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
362	030410004143	杆上设备	1. 名称:避雷器 2. 型号:HYSWS-17/50 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	1			
363	030410004144	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10/400 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	组	1			
364	030410004145	杆上设备	1. 名称:柱上配电箱 2. 设备:利旧 3. 支撑架种类、规格:符合设计图纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
			本页小计	_				

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 64 页 共 92 页

							金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
365	030410004146	杆上设备	1. 名称: 跌落式熔断器 2. 型号: RW11-12/200 3. 支撑架种类、规格: 镀锌角铁 4. 金具品种规格: 符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1				
366	030410002129	横担组装	1. 名称:高压引下线横担 2. 材质:镀锌角钢 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
367	030403001042	软母线	1. 名称:高压引下线 2. 线夹:CT-150 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:70(mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	40. 8				
368	030404036072	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		10				
369	030404036073	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		24				
370	030404036074	其他电器	1. 名称:变压器高压侧接线端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	个	3				
		可 <u>左</u> 害由極恐甘由	本页小计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 65 页 共 92 页

						Ž	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
371	030404036075	其他电器	1. 名称:变压器低压侧接线端子 2. 规格:240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		4				
372	030408001041	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 1×185 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		40				
373	030411004062	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
374	030410002130	横担组装	1. 名称: 小母线横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
375	030410002131	横担组装	1. 名称: 高压电缆头固定横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1				
376	030408008019	防火堵洞	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
		7 <i>+</i> + + 14 11 + + -	本页小计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 66 页 共 92 页

		及以下电力及肥X 	T以工性/				·额(元)	
				21. 目		S	医钡 (儿)	++-1-
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
								暂估价
			1. 名称:接地引下线 2. 材质:扁钢					
377	030409002059	接地母线	3. 规格:-5×50 4. 其余未尽事宜详见图纸、图	m	19.6			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称: 电力变压器系统调试 2. 容量(kV. A): 800以下					
378	030414001012	电力变压器系 统	3. 其余未尽事宜详见图纸、图	系统	1			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图					
379	030414009029	避雷器	集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
			1. 名称: 电缆保护管					
			2. 材质:镀锌钢管 3. 规格: Φ150					
380	030408003033	电缆保护管	4. 敷设方式:明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图	m	7			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:配管 2. 材质:PCV					
381	030411001017	配管	3. 规格: Φ50	m	52			
			4. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料 1. 名称:接地级					
			2. 材质:镀锌角铁					
382	030409001028	接地极	3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图	根	6			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢					
383	030409002060	接地母线	3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图	m	48. 76			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			本页小计					
)). V.)		可在表中增设其中 <b>.</b>						

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 67 页 共 92 页

			L以工住/ 文衣工住	1					
				计量		Ž	正句の (プロノ	# ++	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中	
				1 1-24		练 日 平 川	<b>练自自训</b>	暂估价	
384	030414011028	接地装置	2. 其余未尽事宜详见图纸、图	系统	1				
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料						
			1. 名称:金属围栏						
385	010607004008	金属网栏	2. 其余未尽事宜详见图纸、图		40. 48				
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料						
		100台架电缆合							
		计							
		0.4kV							
			1. 名称:街码配线 2. 配线形式:街码						
			2. 配线形式: 街码 3. 型号: BLVV						
386	030411004063	配线	4. 规格:120	m	240				
			5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相						
			关文件、规范等其它资料						
			1. 名称:街码配线						
			2. 配线形式:街码 3. 型号:BLVV						
387	030411004064	配线	4. 规格:35	m	630				
			5. 其余未尽事宜详见图纸、图						
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料						
			1. 名称: 电力电缆						
			2. 型号:YJV22						
388	030408001042	电力电缆	3. 规格:4×150 4. 电压等级(kV):1	m	98. 33				
900	000400001042	1七八七兆	5. 其余未尽事宜详见图纸、图	1111	<i>9</i> 0. 33				
			集、答疑、招标文件、政府相						
			关文件、规范等其它资料 1. 名称: 中力中燃						
			1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22						
0.0-	0004000000	.1. 1 .1 1116	3. 规格:4×70		401 -				
389	030408001043	电力电缆	4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图	m	121. 58				
			集、答疑、招标文件、政府相						
			关文件、规范等其它资料						
	1.取却弗然的信用 :	<b>江左</b> 末山操汎甘山	本页小计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 68 页 共 92 页

		_, _, _,		文: 			<del>左</del> 额(元)	
34 F			-T F144 (7 1%) b	计量				其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	单位	工程量	综合单价	综合合价	暂估价
390	030408001044	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 2×50 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		143. 01			
391	030408006029	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 4×150 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
392	030408006030	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 4×70 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
393	030408006031	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 2×50 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		6			
394	030410001031	电杆组立	1. 名称:0. 4kV带绝缘子单拉线组 2. 材质:普通拉线3. 规格:GJ-504. 绝缘子:U100BLP-15. 底盘、拉盘、卡盘规格:拉盘300*600	根	6			
	1.取却弗笙的徒用 :		本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 69 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	炉入入从	其中	
				7-12-			综合合价	暂估价	
395	030411001018	配管	1. 名称: 红白相间管 2. 材质: PVC 3. 规格: DN25 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	33				
396	030410001032	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ150×8m 4. 运输: 汽车运输20公里, 人 力运输200米内 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	12				
397	031302004008	电杆运输	1. 名称:材料运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	m3	2. 7205				
398	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土(一二类 土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	9. 6				
399	040103001007	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	т3	9. 6				
		0.4kV合计							
		拆除							
400	030410003028	导线架设	1. 名称: 拆除LGJ导线 2. 型号: 70 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	km	0. 235				
		T左丰山坳设甘山.	本页小计						

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 70 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价		
401	030411004065	配线	1. 名称:拆除街码配线 2. 型号:BLVV 3. 规格:120 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		112. 48			ыни		
402	030411004066	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 50 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		102. 66					
403	030411004067	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 35 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		692					
404	030410003052	导线架设	1. 名称:拆除运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1					
405	030410004147	杆上设备	1. 名称: 拆除变压器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	1					
406	030410004148	杆上设备	1. 名称: 拆除配电箱 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1					
407	030410004149	杆上设备	1. 名称: 拆除隔离开关 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1					
408	030410004150	杆上设备	1. 名称: 拆除避雷器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1					
	本页小计									

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 71 页 共 92 页

			上以工性/ 文农工性				<u> </u>		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
409	030410004151	杆上设备	1. 名称: 拆除跌落式熔断器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			—	
		拆除合计 平面六、七合 计							
		平面八 新建电缆							
410	030408001045	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 8. 7/15kV-3×300mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		795. 71				
411	030408001046	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 8. 7/15kV-3×95mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		108. 19				
412	030408006032	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×300 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4				
413	030408006033	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 3×95 4. 电压等级(kV): 10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 72 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
414	030414015010	电缆试验	1. 名称: 电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3				
415	030409002061	接地母线	1. 名称:沿管敷设接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		432. 29				
		新建电缆合计							
		铁塔部分							
416	粤030410005004	铁塔组立	1. 名称:铁塔13.5米组立 2. 材质:角钢 3. 塔重:5367.42KG 4. 基础类型:钢筋混凝土C25 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
417	060102002009	运输	1. 名称:1基铁塔运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1				
418	030409001029	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4				
419	030409002062	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		35				
420	030414011029	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	444	1				
	本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 73 页 共 92 页

	及旭是以工程(1014次分)电力设施是以工程)。						<del>宏</del> (元)	
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中
/ <b>, ,</b>	7 A Aligh V	NA LIM	VA 14 m 1m/c	单位	二九王	综合单价	综合合价	暂估价
		铁塔部分合计						
		架空部分						
421	030409002063	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		319. 24			
422	030410001036	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ190×12×K×Y 4. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底 盘600×600, 卡盘KP8 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
423	030410001037	电杆组立	1. 名称: 电杆组立 2. 材质: 混凝土电杆 3. 规格: Φ190×10×K×Y 4. 底盘、拉盘、卡盘规格: 底 盘600×600, 卡盘KP8 5 其余未尽事宜详见图纸、 图集、答疑、招标文件、政府 相关文件、规范等其它资料	根	1			
424	031302004009	电杆运输	1. 名称:材料运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	m3	0.62			
425	030410002132	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串组装 2. 绝缘子型号、规格:盘形悬 式绝缘子 LXY1-70 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 适合:70 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 74 页 共 92 页

			工以工任/ 女衣工任 - 你也 				金额(元)		
序号	   项目编码	<b> </b> 项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中	
/1 3	- X D 400 F 3	77 11 11 11	A H M III M	单位	<i>→</i> /1 <i>→</i>	综合单价	综合合价	暂估价	
426	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土(一二类土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3. 68				
427	040103001011	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3. 58				
		架空部分合计							
		100台架电缆							
428	030410004152	杆上设备	1. 名称:柱上变压器 2. 规格:100kVA 3. 设备:利旧 4. 支撑架种类、规格:槽钢 5. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1				
429	030410004153	杆上设备	1. 名称:避雷器 2. 型号:HYSWS-17/50 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1				
430	030410004154	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10/400 3. 支撑架种类、规格:镀锌角铁 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1				
			本页小计						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 75 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
431	030410004155	杆上设备	1. 名称:柱上配电箱 2. 设备:利旧 3. 支撑架种类、规格:符合设计图纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
432	030410004156	杆上设备	1. 名称: 跌落式熔断器 2. 型号: RW11-12/200 3. 支撑架种类、规格: 镀锌角铁 4. 金具品种规格: 符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1			
433	030410002133	横担组装	1. 名称: 高压引下线横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
434	030403001043	软母线	1. 名称: 高压引下线 2. 线夹: CT-150 3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 70 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		40.8			
435	030404036076	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		10			
436	030404036077	其他电器	1. 名称:端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		24			
		可左裏山蝤恐甘山.	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 76 页 共 92 页

	<b>1.0.7</b> (2.7)		工以工程/ 女衣工程			金额(元)			
				计量		Š	立鉄 ヘルノ	# #	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价	
437	030404036078	其他电器	1. 名称:变压器高压侧接线端子 2. 规格:70mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		3				
438	030404036079	其他电器	1. 名称:变压器低压侧接线端子 2. 规格:240mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	个	4				
439	030408001047	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 1×185 4. 电压等级(kV): 1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		40				
440	030411004068	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2				
441	030410002140	横担组装	1. 名称:小母线横担 2. 材质:镀锌角钢 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1				
442	030410002135	横担组装	1. 名称: 高压电缆头固定横担 2. 材质: 镀锌角钢 3. 金具品种规格: 符合设计图 纸要求 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1				
			本页小计						
		T左表由    投甘由.	( ) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 77 页 共 92 页

						J.	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	1.3. A 32 **		其中
				单位		综合单价	综合合价	暂估价
443	030408008020	防火堵洞	1. 名称: 防火堵洞 2. 材质: 防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
444	030409002064	接地母线	1. 名称:接地引下线 2. 材质:扁钢 3. 规格:-5×50 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		19. 6			
445	030414001013	电力变压器系 统	1. 名称: 电力变压器系统调试 2. 容量(kV. A): 800以下 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
446	030414009030	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
447	030408003034	电缆保护管	<ol> <li>名称:电缆保护管</li> <li>材质:镀锌钢管</li> <li>规格:Φ150</li> <li>敷设方式:明敷</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		7			
448	030411001019	配管	<ol> <li>名称:配管</li> <li>材质:PCV</li> <li>规格:Φ50</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料</li> </ol>		52			
449	030409001030	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	6			
	1.取加弗然的法田	<b>司左主由操犯其由</b>	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 78 页 共 92 页

				\lambda   □		2	立鉄 (儿)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
							<i>&gt;</i> , 1	暂估价
			1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢					
450	030409002065	接地母线	3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		48. 76			
			关文件、规范等其它资料					
451	030414011030	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
452	010607004009	金属网栏	1. 名称:金属围栏 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m2	40. 48			
		100台架电缆合 计						
		0.4kV						
453	030411004069	配线	1. 名称:街码配线 2. 配线形式:街码 3. 型号:BLVV 4. 规格:120 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1398. 92			
454	030411004070	配线	1. 名称:街码配线 2. 配线形式:街码 3. 型号:BLVV 4. 规格:95 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		158. 64			
455	030408001048	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4×150 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		181. 97			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 79 页 共 92 页

					VI E	金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
456	030408001049	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4×120 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		104. 61			
457	030408006034	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 4×150 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
458	030408006035	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 4×120 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
459	030410001033	电杆组立	1. 名称: 0. 4kV带绝缘子单拉线组 2. 材质: 普通拉线3. 规格: GJ-504. 绝缘子: U100BLP-15. 底盘、拉盘、卡盘规格: 拉盘300*6006. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	根	4			
460	030411001020	配管	1. 名称:红白相间管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN25 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料 本页小计		22			

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 80 页 共 92 页

序号     項目編码     項目名称     項目特征描述     計量单位     工程量     其中       461     030410001034     电杆组立     1. 名称:电杆组立 2. 材质:混凝土电杆 3. 规格: 中150×8m 4. 其余未尽事宣详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料     根     15       462     031302004010     电杆运输     1. 名称: 地京运输: 200内 3. 汽车运输: 曾设) 2. 人力运输: 200内 3. 汽车运输: 曾按15公里考虑 4. 地点: 业主指定仓库     m3     3. 4006       463     040101002003     控沟槽土方     1. 土壤关别: 普通士 (一二类土) 2. 控土深度: 深2m以内 8. 美条长, 建筑: 经收计要求 3. 其余未尽事宣详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 2. 密实度: 按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料 2. 型号: (邓9-10kV630A 3. 电压等级 (kV): 10 4. 文撑架种类、规格: 网络开关地 4. 文撑架种类、规格: 网高开关地 4. 文撑架种类、规格: 网高开关地 4. 大度操业、管商用开关地 4. 大度操业、管商用开关地 4. 大度操业、管板工作、政府相关文件、规范等其它资料 4. 工程量 4. 工程量量								<del>な</del> 额(元)	
2. 村原:混凝土电杆   2. 村原:混凝土电杆   3. 规格: Φ150×8m   根   15   4. 其条未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范给其它资料   1. 名称: 材料运输(暂定)   2. 人力运输: 200内   3. 汽车运输: 暂按15公里考虑   m3   3. 4006   4. 地点: 业主指定仓库   1. 土壤类别: 普通土(一二类土力   2. 挖土深度: 深2m以内   3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   1. 填方材料品种: 一般土壤   2. 密实度; 接设计要求   3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   0. 4kV合计   单杆电缆引下   构架   4. 名称: 隔离开关   2. 型号: GW9-10kV630A   3. 电压等级(kV): 10   4. 支撑架种类、规格: 隔离开   5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、规范等其它资料   4. 名称: 隔离开关   2. 型号: GW9-10kV630A   3. 电压等级(kV): 10   4. 支撑架种类、规格: 隔离开关   4. 大类样组、瓷模组、隔离开关地板、挑梁   5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料   4. 红糖、挑梁   5. 其余未尽事宜详见图纸、图   4. 大概和、等其它资料	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述		工程量	综合单价	综合合价	
2. 人力运输:200内   3. 汽车运输:智按15公里考虑	461	030410001034	电杆组立	<ol> <li>材质:混凝土电杆</li> <li>规格:Φ150×8m</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相</li> </ol>		15			
1. 名称: 隔离开关	462	031302004010	电杆运输	2. 人力运输: 200内 3. 汽车运输: 暂按15公里考虑	m3	3. 4006			
464       040103001008       回填方       2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料       m3       6. 4         0. 4kV合计       单杆电缆引下构架       1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:隔离开关板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、政府相关文件、规范等其它资料       组       1	463	040101002003	挖沟槽土方	土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		6. 4			
单杆电缆引下 构架  1. 名称: 隔离开关 2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV): 10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担、隔离开关地 板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	464	040103001008	回填方	2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相		6. 4			
构架			0.4kV合计						
2. 型号: GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格: 隔离开 关横担、瓷横担、隔离开关地组 板、挑梁 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料									
本页小计	465	030410004180	杆上设备	<ol> <li>型号:GW9-10kV630A</li> <li>电压等级(kV):10</li> <li>支撑架种类、规格:隔离开关横担、瓷横担、隔离开关地板、挑梁</li> <li>其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相</li> </ol>		1			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-	-	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 81 页 共 92 页

					Ž	金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
466	030403001054	软母线	1. 名称:高压引下线(二组) 2. C形线夹:240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:240(mm2) 5. 金具品种规格:设备线夹、C 型线夹 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		24. 5			ы ін и
467	030410004181	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:HY5WS-17/50 3. 支撑架种类、规格:横担、避雷器挑梁、斜拉线(一组三个) 4. 金具品种规格:符合设计图纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料		1			
468	030408003046	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
469	030411004094	配线	1. 名称:接地导线 2. 型号:BLV 3. 规格:50mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	17. 3			
470	030404036092	其他电器	1. 名称:铜铝接线端子 2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		16			
	本页小计							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 82 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
471	030409001040	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		16			
472	030409002079	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		85			
473	030414011040	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
474	030414009040	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
475	030414002057	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
		单杆电缆引下 构架合计						
		双回路铁塔(架 空_ 电缆)组装 图						
476	030410004182	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:Y5WS-17/50FT 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 跳线横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 83 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	岭人人从	
				十四		<b>绿育里</b> 伽	综合合价	暂估价
477	030410004183	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 隔离开关支架、横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
478	030403001055	软母线	1. 名称:高压引下线 2. C形线夹:240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格:240(mm2) 5. 金具品种规格:符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	m	81. 18			
479	030404036085	其他电器	1. 名称:端子 2. 规格:35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	个	12			
480	030411004095	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		40			
481	030410002150	横担组装	1. 名称: 电缆保护管横担 2. 材质: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
482	030410002151	横担组装	1. 名称: 引线横担 2. 规格: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 84 页 共 92 页

						Ś	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
				7-12.			<b>塚百百川</b>	暂估价
483	030408003047	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3			
484	030408008026	防火堵洞	1. 名称: 防火堵洞 2. 材质: 防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
485	030409001041	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		16			
486	030409002080	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		85			
487	030414011041	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
488	030414009041	避雷器	1. 名称:避雷器调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
489	030414002058	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电调试 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	系统	1			
		双回路铁塔(架空_电缆)组装图合计						
		拆除						
		可在表中增设其中:	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 85 页 共 92 页

						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
490	030410003030	导线架设	1. 名称:拆除LGJ导线 2. 型号: 240 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		0. 306			
491	030410003031	导线架设	1. 名称: 拆除LGJ导线 2. 型号: 70 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		0. 052			
492	030411004072	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 120 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2148			
493	030411004073	配线	1. 名称: 拆除街码配线 2. 型号: BLVV 3. 规格: 70 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		260			
494	030410003053	导线架设	1. 名称:拆除运输(暂定) 2. 人力运输:200内 3. 汽车运输:暂按15公里考虑 4. 地点:业主指定仓库	项	1			
495	030410004159	杆上设备	1. 名称: 拆除变压器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	$\sim$	1			
496	030410004160	杆上设备	1. 名称: 拆除配电箱 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	台	1			
497	030410004161	杆上设备	1. 名称: 拆除隔离开关 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 86 页 共 92 页

			CKLET XXLE WE			Ž	金额 (元)	
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中
,, <b>3</b>	N II Shidir Q	No and	7/ H 13 IE3II/C	单位	11	综合单价	综合合价	暂估价
498	030410004162	杆上设备	1. 名称: 拆除避雷器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
499	030410004163	杆上设备	1. 名称:拆除跌落式熔断器 2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
		拆除合计						
		平面八合计						
		平面九						
		新建电缆						
500	030408001050	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 8. 7/15kV-3×95mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	137. 3			
501	030408006036	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:户外成套型电缆终端 头 3. 规格:3×95 4. 电压等级(kV):10 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	个	2			
502	030414015011	电缆试验	1. 名称: 电缆交流耐压试验 2. 电压等级(kV):10 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
503	030409002067	接地母线	1. 名称:沿管敷设接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		106			
		新建电缆合计						
		架空部分						
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 87 页 共 92 页

						Ś	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
504	030409002068	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		67			
505	030410001039	电杆组立	1. 名称: 带绝缘子单拉线组 2. 材质: 普通拉线 3. 规格: GJ-70 4. 绝缘子: U100BLP-1 5. 底盘、拉盘、卡盘规格: 拉盘500*1000	根	2			
506	030410002138	横担组装	1. 名称:裸导线耐张串组装 2. 绝缘子型号、规格:盘形悬 式绝缘子 LXY1-70 3. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 4. 适合:70 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		4			
507	030410002139	横担组装	1. 名称:S1-D1单回终端横担 2. 材质:镀锌角铁 3. 电杆、卡盘、底盘:不含 4. 金具品种规格:符合设计图 纸要求 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
508	040101003006	挖基坑土方	1. 土壤类别:普通土(一二类 土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	8			
509	040103001010	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		8			
		架空部分合计	h. 7. 1. 1. 1.					
	+取抑费笔的使用。		本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 88 页 共 92 页

						Ź	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		0.4kV						
510	030408001051	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4×95 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		67			
511	030408006037	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 户外成套型电缆终端 头 3. 规格: 4×95 4. 电压等级(kV):1 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		2			
512	030410001035	电杆组立	1. 名称:0. 4kV带绝缘子单拉线组 2. 材质:普通拉线 3. 规格:GJ-50 4. 绝缘子:U100BLP-1 5. 底盘、拉盘、卡盘规格:拉盘300×600 6. 其余未尽事宜详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料	根	2			
513	030411001021	配管	1. 名称:红白相间管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN25 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		11			
514	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土(一二类 土) 2. 挖土深度:深2m以内 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	3. 2			
			本页小计					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 89 页 共 92 页

	18.C.X		1以工任/	<u> </u>				
						Ê	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
								暂估价
515	040103001009	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		3. 2			
		0.4kV合计						
		双回路铁塔(架 空_ 电缆)组装 图						
516	030410004184	杆上设备	1. 名称:避雷器(一组三个) 2. 型号:Y5WS-17/50FT 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 跳线横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
517	030410004185	杆上设备	1. 名称:隔离开关 2. 型号:GW9-10kV630A 3. 电压等级(kV):10 4. 支撑架种类、规格:横担、 隔离开关支架、横担夹板 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		1			
518	030403001056	软母线	1. 名称: 高压引下线 2. C形线夹: 240/240 3. 型号: JKLYJ 4. 规格: 240 (mm2) 5. 金具品种规格: 符合设计要求 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		81. 18			
519	030404036086	其他电器	1. 名称: 端子 2. 规格: 35mm2 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料		12			
	取却弗 <i>体品</i>   年日   :	<b>可</b> 去害也幾次其也	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 90 页 共 92 页

						Ž	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
520	030411004096	配线	1. 名称:接地线 2. 型号:BVV 3. 规格:35mm2 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	40			
521	030410002152	横担组装	1. 名称: 电缆保护管横担 2. 材质: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
522	030410002153	横担组装	1. 名称: 引线横担 2. 规格: 镀锌角铁 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	组	1			
523	030408003048	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 镀锌钢管含(电缆抱箍) 3. 规格: Φ150 4. 敷设方式: 明敷 5. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	3			
524	030408008027	防火堵洞	1. 名称: 防火堵洞 2. 材质: 防火泥 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	处	4			
525	030409001042	接地极	1. 名称:接地级 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:L50×5 L=2500 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	根	16			
526	030409002081	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	85			
	十取规费等的使用,同		本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 91 页 共 92 页

			±以工住)	<u>ر</u>					
				计量			並似 (九)	其中	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単単単位	工程量	综合单价	综合合价	共中	
						24.1.1.1		暂估价	
			1. 名称:接地装置调试						
527	030414011042	接地装置	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	系统	1				
			关文件、规范等其它资料						
			1. 名称: 避雷器调试						
528	030414009042	避雷器	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	组	1				
			关文件、规范等其它资料						
		₩ 〒 本 外 田 ズ	1. 名称: 送配电调试						
529	030414002059	送配电装置系 统	2. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	系统	1				
		-70	关文件、规范等其它资料						
		双回路铁塔(架							
		空_ 电缆)组装 图合计							
		拆除							
			1. 名称:拆除LGJ导线						
530	030410003033	导线架设	2. 型号:70 3. 其余未尽事宜详见图纸、图	km	0.3				
330	030410003033	· 一 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	集、答疑、招标文件、政府相	KIII	0. 5				
			关文件、规范等其它资料						
			1. 名称:拆除街码配线 2. 型号:BLVV						
531	030411004074	配线	3. 规格:120	m	65. 9				
991	030411004074	10000000000000000000000000000000000000	4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相	m	65. 9				
			关文件、规范等其它资料						
			1. 名称:拆除运输(暂定)						
532	030410003054	导线架设	2. 人力运输: 200内 3. 汽车运输: 暂按15公里考虑	项	1				
			4. 地点:业主指定仓库						
		拆除合计							
		平面九合计							
		分部分项合计							
		措施项目							
533	031302007001	高层施工增加		项	1				
534	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		单价措施合计							
	取规费等的使用,		本页小计 "定额人工费"。						

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段:

第 92 页 共 92 页

合 计

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

表一08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段:

第1页 共2页

电刀设施	他辻改工程(101	kV及以下电力设施迁改	(工程)-安装工程	标	段:		第1	页 共2页
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措 施费	分部分项人工费 +分部分项机具 费	35. 77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础,费率 35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行 增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的 10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境 中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的 10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下(暗)室、设 备及大口径管道内等 特殊施工部位进行施 工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
5	粵 031302008001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具 费	0				赶工措施费= (1-δ)*分 部分项(人 工费+施工机 具费) *0.344 (0.8≤δ< 1 式中: δ=合同工期 /定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增 加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
8	粵 031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具 费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础;市级文明工地1.00%;省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费			+5   ( )4: <b>[</b> \ \			按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

编制人(造价人员):

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段:

第2页 共2页

电刀 以	尼廷以上注(101	(V及以下电力及施过的	(工性) 女衣工性	: 77小	技:		为 4	贝 共 2 贝
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额 (元)	备注
10	QTFY00000001	其他费用						按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
	() <b>生人 上</b> 巳 \	合 计			<b>                                      </b>			

编制人(造价人员):

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	875142.08		明细详见表-12-1
2	暂估价	570000.00		
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	170000.00		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
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	<u> </u> 合 计			

注: 材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

### 暂列金额明细表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第1页 共1页 序号 计量单位 名称 暂定金额 (元) 备注 暂列金额 875142.08 1

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

875142.08

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 1 页 共 1 页

	兌施辻改丄桯(10k√Δ ┃  材料(工程设备)	计量	数		暂估	<u>标</u> 段 (元)	确认	(元)	差额:	±(元)	<u>负 共 1 页</u> 备注
序号	名称、规格、型号	单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	10kV户外开关箱(自 动化设备)	套	2		200000	400000					
	合 计					400000					上米 杜羽 丁

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	10KV带电作业费	10处	170000			
	+		+			
			+			
			-			
			-			
	<u></u> 合					

注: 此表由招标人填写, 投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-安装工程 标段: 第1页 共1页 计算费率 序号 计算基数 项目名称 计算基础 金额(元) (%) 分部分项合计+措施合计+其他 增值税销项税额 1 项目

计

#### 单位工程招标控制价汇总表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程一

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 第1页 共1页 标段: 序号 汇总内容 金额:(元) 其中: 暂估价(元) 分部分项合计 1 1.1 平面图一 1.2 平面二三 1.3 平面四 平面五 1.4 平面六、七 1.5 1.6 平面八 1.7 平面九 1.8 施工便道 2 措施合计 绿色施工安全防护措施费 2. 1 2.2 其他措施费 3 其他项目 暂列金额 3. 1 暂估价 3.2 计日工 3.3 总承包服务费 3.4 3.5 预算包干费 3.6 工程优质费 3.7 概算幅度差 3.8 索赔费用 3.9 现场签证费用 3.10 其他费用 4 税前工程造价 增值税销项税额 5 总造价 6 7 人工费 招标控制价合计=1+2+3+5 0.00

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第1页共14页

	30,000 E 12	111/00/01/1	以他是以工作/	你权	<del> </del>		先1贝	/ \
							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
		平面图一						
1	040501008001	水平导向钻进	<ol> <li>名称:水平导向钻进</li> <li>孔数:2孔</li> <li>土壤:一、二类土</li> <li>管材:非开挖电缆排管 HDPE φ 160*10</li> <li>泥浆运输:10km内</li> </ol>	m	469. 47			
2	040504002001	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	11			
3	040504002002	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	1			
			本页小计					
		1						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第2页共14页

			以他是以工作/ 市政工作	小权			金额(元)	大四次
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
4	040504002003	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车转角 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	2			
5	040101002010	挖沟槽土方	1. 名称:线井 2. 土壤类别:管井普通土(一二类土) 3. 挖土深度:深2m以内 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	140. 73			
6	040103001021	回填方	1. 填方材料品种: 回填石粉 2. 密实度: 按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	52. 86			
7	040103002001	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 运距:10km 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	140. 73			
		平面二三						
8	040501008002	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:2孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE Φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	94. 66			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第3页共14页

		从人人人	交通是以工程/ 市政工程	小权			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
9	040501008003	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:6孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	1132			
10	040504002004	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	2			
11	040504002005	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	10			
			本页小计					
	4.1. 取却患然的法田		甘山 "户短上工典"					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第4页共14页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
12	040504002006	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车转角 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	9			
13	040504002025	混凝土井	1. 名称:10kV户外开关箱自动 化成套设备基础 2. 垫层、基础材质及厚度:C15 垫层 3. 基础混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规 格:1150*300*100	座	2			
14	040101002011	挖沟槽土方	1. 名称:线井 2. 土壤类别:管井普通土(一 二类土) 3. 挖土深度:深2m以内 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	281. 21			
15	040103001012	回填方	1. 填方材料品种: 回填石粉 2. 密实度: 按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	93. 39			
16	040103002002	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 运距:10km 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	473. 6515			
17	040101002018	挖沟槽土方	1. 名称:挖铁塔土方 2. 土壤类别:一二类土 3. 挖土深度:5米内	m3	499. 5215			
18	040103001019	回填方	1. 名称:回填土方 2. 填方来源:利用	m3	307. 08			
<u> </u>		7441.79	本页小计 其中,"完颜人工费"					

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第5页共14页

	久旭之以上任 (1)	<b>州</b> (人)	以旭是以上往	你权	•		7107	六14火
							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
		平面四						
19	040501008004	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:2孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	387. 5			
20	040501008005	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:6孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE Φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	186			
21	040504002007	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	5			
			本页小计					
	<b>为</b> 社的却弗 <b>笙</b> 的庙田	可左丰山拗设	甘山, "宁娟人丁弗"					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第6页共14页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
22	040504002008	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	3			
23	040504002021	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车转角 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	1			
24	040101002012	挖沟槽土方	1. 名称:线井 2. 土壤类别:管井普通土(一二类土) 3. 挖土深度:深2m以内 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	т3	98. 04			
25	040103001018	回填方	1. 填方材料品种: 回填石粉 2. 密实度: 按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	35. 63			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第7页共14页

L / 4	久旭之以上に(1)		区旭廷以上住/-川以上住 	<b>你</b> 权	•			. 共14贝
							金额 (元)	
序	项目编码	项目名称	   项目特征描述	计量	工程量			其中
号	· 가 티 케팅 * 3	· \(\text{\text{P}}\)   1   1   1   1   1   1   1   1   1	八日 17 匝 加人	单位		综合单价	综合合价	暂估
								价
			1. 名称:余方弃置 2. 运距:10km					
26	040103002003	余方弃置	3. 其余未尽事宜详见图纸、图	m3	98.04			
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
		平面五						
			1. 名称:水平导向钻进					
			2. 孔数:2孔 3. 土壤:一、二类土					
			4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE					
27	040501008006	水平导向钻进	φ160*10 5. 泥浆运输:10km内	m	222			
			6. 其余未尽事宜详见图纸、图					
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:6孔					
			3. 土壤:一、二类土					
			4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE					
28	040501008007	水平导向钻进	φ160*10 5. 泥浆运输:10km内	m	632			
			6. 其余未尽事宜详见图纸、图					
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:1层2列排管行车直线 井					
			力 2. 垫层强度:C15					
			3. 井身混凝土强度等级:C25					
			4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm×					
29	040504002010	混凝土井	150mm	座	3			
			5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈					
			钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图					
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
L			本页小计					
	<b>为</b> 社取却弗 <b>笙</b> 的庙田							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第8页共14页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
30	040504002011	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	盛	9			
31	040504002012	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车转角 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架	座	1			
32	040504002022	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井(低压) 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1100mmx300mmx150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈	座	3			
33	040101002013	挖沟槽土方	1. 名称:线井 2. 土壤类别:管井普通土(一二类土) 3. 挖土深度:深2m以内 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	т3	185			
	<b>为</b> 认取 坝 弗 签 的 体 用	1 可左毛山極辺	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第9页共14页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
34	040103001013	回填方	1. 填方材料品种: 回填石粉 2. 密实度: 按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	74. 46			
35	040103002004	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 运距:10km 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	249. 1472			
36	040101002019	挖沟槽土方	1. 名称:挖铁塔土方 2. 土壤类别:一二类土 3. 挖土深度:5米内	m3	166. 5072			
37	040103001020	回填方	1. 名称: 回填土方 2. 填方来源: 利用	<b>m</b> 3	102. 36			
		平面六、七						
38	040501008008	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:2孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE Φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	474. 62			
39	040504002013	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	4			
	本页小计							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第10页共14页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
40	040504002023	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井(低压) 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1100mmx300mmx150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	12			
41	040101002014	挖沟槽土方	1. 名称:线井 2. 土壤类别:管井普通土(一二类土) 3. 挖土深度:深2m以内 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	146. 24			
42	040103001016	回填方	1. 填方材料品种: 回填石粉 2. 密实度: 按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	92. 56			
43	040103002005	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 运距:10km 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	146. 24			
		平面八						
44	040501008009	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:2孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	330			
			本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第11页共14页

<u> </u>	次温之以二世(1)	/M1/X-0/1 11/3	以旭廷以工住/		•		<del>第</del> 11页	/ \/\
							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
45	040501008011	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:6孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	354			
46	040504002016	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	2			
47	040504002017	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	4			
	本页小计							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第12页共14页

	, = , ,		以旭廷以工任/ 市政工任	小权	·		金额(元)	,,,,,,
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
48	040504002018	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车转角 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	2			
49	040504002024	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井(低压) 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1100mmx300mmx150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈	座	6			
50	040101002015	挖沟槽土方	1. 名称:线井 2. 土壤类别:管井普通土(一二类土) 3. 挖土深度:深2m以内 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	154. 5			
51	040103001014	回填方	1. 填方材料品种: 回填石粉 2. 密实度: 按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	73. 26			
52	040103002006	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 运距:10km 3. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	154. 5			
		平面九						
	为社取却弗笙的徒用	可左丰山增设	本页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第13页共14页

	7、温之火工性(1)		皮施 <u> </u>	<b>你</b> 按	•		弗13贝	/ \ 1 1 2 \
							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估 价
53	040501008010	水平导向钻进	1. 名称:水平导向钻进 2. 孔数:2孔 3. 土壤:一、二类土 4. 管材:非开挖电缆排管 HDPE φ160*10 5. 泥浆运输:10km内 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m	166			
54	040504002019	混凝土井	1. 名称:1层2列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	座	2			
55	040504002020	混凝土井	1. 名称:2层3列排管行车直线 井 2. 垫层强度:C15 3. 井身混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:重型混凝 土盖板 1400mm×300mm× 150mm 5. 电缆标志牌:菱形2mm厚不锈 钢 6. 电缆支架:一托三SMC支架 7. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	極	1			
56	040101002016	挖沟槽土方	1. 名称:线井 2. 土壤类别:管井普通土(一二类土) 3. 挖土深度:深2m以内 4. 其余未尽事宜详见图纸、图 集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料	m3	30. 65			
			本页小计 其中,"完颜人工费"					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第14页共14页

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		以他是以工任/ 印以工任	小权	•		金额(元)	,, , , ,
序				计量			並嵌(几)	##
号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估
						23.11 11	мнии	价
			1. 填方材料品种: 回填石粉					
57	040103001015	回填方	2. 密实度:按设计要求 3. 其余未尽事宜详见图纸、图	m3	11. 49			
0.	010100001010		集、答疑、招标文件、政府相	mo	11. 10			
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:余方弃置 2. 运距:10km					
58	040103002007	余方弃置	3. 其余未尽事宜详见图纸、图	m3	30. 65			
			集、答疑、招标文件、政府相					
		施工便道	关文件、规范等其它资料 					
		爬工関坦	1. 名称: 道路					+
			2. 土壤类别:管井普通土(一					
<b>50</b>	040101002017	校次排上子	二类土) 3. 挖土深度:深2m以内	m3	780			
59	040101002017	挖沟槽土方	4. 其余未尽事宜详见图纸、图	III9	780			
			集、答疑、招标文件、政府相					
			关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:余方弃置. 2. 运距:10km					
60	040103002008	余方弃置	3. 其余未尽事宜详见图纸、图	m3	780			
			集、答疑、招标文件、政府相 关文件、规范等其它资料					
			1. 名称:便道面层					
			2. 填方材料品种:配碎石					
61	040103001017	回填方	3. 厚度: 30cm 4. 其余未尽事宜详见图纸、图	m3	156			
			集、答疑、招标文件、政府相					
		措施项目	关文件、规范等其它资料 					+
62	041102001001	垫层模板	1. 构件类型: 井垫层	m2	72			+
	041102002001	基础模板	1. 构件类型: 井底板	m2	133. 2			+
		沉井井壁(隔						
64	041102028001	墙)模板	1. 构件类型:井壁	m2	2472. 48			
			本页小计					
	为计取规费等的使用	7.4.1.10/19	会计 其中:"定额人工费"。					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第 1 页 共 1 页

电力:	<b>反施</b> 过以上程(	10kV及以下电力设施	过改工程)-市場	以上程	标段:			第1页 共1页
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率(%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护 措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	16. 5				以分部分项的人工费与施工机具费力。 与施工机具,以专业工程类型区分不同费率计算;单独场地平整工程费率为4.35%;道路、管网工程费率为16.50%;桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%;
								分部分项工程总费用 在300 万元以内(含 300 万元)的项目按 基本费率乘以1.20:
2	粤 041109009001	文明工地增加费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础;市级文明工地0.60%;省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工 费的20%计算
4	041109005001	交通疏解员增加费	分部分项人工 费	0				按照项目分部分项人 工费的15%计算(有方 案的按照方案计 算), 结算时提宏结算
5	041108001001	地下管线交叉降效 费		0				按实际发生或经批准 的施工方案计算
6	粵 041109008001	赶工措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				赶工措施费= (1-δ) *分部分项的(人工费 +施工机具费)*0.30 (0.8≤δ<1 式 中:δ=合同工期/定 额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按头际友生或经批准 的施工组织设计方案 计算
		<u></u>						
<u> </u>	()生体 1 旦 )	н И				<b>此</b> 人工和店		

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	400857.54		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
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计			_

注: 材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

### 暂列金额明细表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程一电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程

标段: 第1页 共1页 序号 计量单位 名称 暂定金额 (元) 备注 1 暂列金额 400857.54 400857.54

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 第1页 共1页 标段: 数量 暂估(元) 确认(元) 差额±(元) 备注 材料(工程设备) 计量 序号 名称、规格、型号 单位 暂估 确认 单价 合价 单价 单价 合价

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程一

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 第1页 共1页 标段: 暂估金额 结算金额 差额 序号 工程名称 工程内容 备注 (元) (元) 士(元) 1 合 计 0.00

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称:省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程--

电力设施迁改工程(10kV及以下电力设施迁改工程)-市政工程 标段: 第1页 共1页 计算费率 序号 计算基础 项目名称 计算基数 金额(元) (%) 分部分项合计+措施合计+其他项 增值税销项税额 1 计 合

#### 技术改造工程总预算汇总表

表一 金额单位:元

序号	工程或费用名称	金额	占工程投资的比例(%)
_	建筑工程费		
	安装工程费		
<u>=</u>	拆除工程费		
四	设备购置费		
五	小计		
九	工程投资合计		
	其中: 安全文明施工费		

#### 技术改造安装工程专业汇总预算表

表二甲 金额单位:元

序号	<b>工和</b> 录典用 <b>5 秒</b>		安装工程费		10. 夕 时 黑 弗	۸ H.
<b>  予</b>	工程或费用名称	未计价材料费	安装费	小计	设备购置费	合计
	安装工程					
	配电装置					
2	屋外配电装置					
2.1	接地变迁移安装					
四	控制及直流系统					
1	监控或监测系统					
1.1	计算机监控系统					
1.3	智能辅助控制及在线监测系统					
六	电缆防护设施					
1	电缆桥支架					
2	电缆防火					
3	控制电缆					
4	电力电缆					
七	全站接地					
1	接地网					
九	调试					
1	分系统调试					
2	启动调试					
3	特殊调试					
	合计					

#### 技术改造建筑工程专业汇总预算表

表二乙 金额单位:元

序号	工程或费用名称	建筑设备购置费	未计价材料费	建筑费	建筑工程费合计
	建筑工程				
=	主变压器及配电装置建筑				
2	××kV 构架及设备基础				
2.2	接地变基础				
8	新增1200X1000混凝土电缆沟				
9	新增400X400砖砌电缆沟				
10	场地绿化				
三	供水系统建筑				
1	消防管道改造 DN200管				
四	其他建筑				
2	站区性建筑				
2. 1	回征土地场地硬化平整				
2.3	围墙及大门				
2. 3. 1	迁移装配式围墙(利旧)				
2.3.2	新建装配式围墙				
2. 3. 3	围墙基础及立柱				
4	建筑废渣外运10km				
5	配套安健环				
6	变电站拆围墙需临时围蔽				
7	变电站拆围墙后人员值守				

#### 拆除工程专业汇总预算表

表二丙 金额单位:元

序号	工程或费用名称	拆除工程费
	拆除工程	
	建筑拆除	
	主变压器及配电装置建筑	
2	××kV 构架及设备基础	
2. 2	拆除接地变基座	
8	拆除1200X1000混凝土电缆沟	
9	拆除400X400混凝土电缆沟	
三	供水系统建筑	
1	消防钢管 (拆除部分)	
四	其他建筑	
2	站区性建筑	
2. 4	迁移装配式围墙,可利旧(拆除部分)	
	安装拆除	
	配电装置	
2	屋外配电装置	
2. 1	接地变迁移 (拆除部分)	
四	控制及直流系统	
1	监控或监测系统	
1.3	智能辅助控制及在线监测系统	
	合计	

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
		安装工程												
		配电装置												
2		屋外配电装置												
2. 1		接地变迁移安装												
	JYD1-133	20kV以下接地变压器及消弧线圈成套装置安装 容量(kVA以下) 600	套	2										
	JYD3-66	引下线、跳线及设备连接 线安装 20kV 截面 (mm² 以下) 150	组/三 相	4										
		小计:												
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	3. 2										
	2. 3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3. 87										
	2.7	安全文明施工费	%	9.48										
		间接费												

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	単价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29.35										
	11]	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2. 2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	八	合计												
四		控制及直流系统												
1		监控或监测系统												
1.1		计算机监控系统												
		保护装置调试 变压器保护装置 10kV 接地变	台/三 相	2										
		变电站自动化系统设备调试 测控装置 10kV	套	2										

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
		监控系统扩容	项	1										
		设备运杂费:	%	1.06										
		乙供设备税金:	%	9										
		乙供设备费小计:												
		小计:												
	<u> </u>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	3.2										
	2.3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3. 87										
	2. 7	安全文明施工费	%	9.48										
	<u> </u>	间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29.35										
	11]	利润	%	7. 76										

表三甲 金额单位:元

					设备	未计价		安装单价		. 设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	八	合计												
1.3		智能辅助控制及在线监测 系统												
		恢复围墙红外对射												
	JYZ9-31	电子围栏安装调测 警号装置	只	2										
	JYZ9-32	电子围栏安装调测 红外探测器	套	4										
	JYZ9-33	电子围栏安装调测 入侵 报警系统调试	系统	1										
	JYZ17-78	保护管敷设及其他 子管 敷设	km	0. 15										
		PVC保护管 DN32	m	150										
	JYZ7-10	布放设备电缆 电源电缆 截面积(mm²) 10	100m	1.8										
		电源线缆	m	180										
		主材费小计:												
		小计:												
4-34		细友石场至湾边村段改建工程												

省道8537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程— 电力设施迁改工程(110kV杨柳变电站迁移工程)

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	単价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1. 2. 4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3. 2										
	2. 3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3.87										
	2. 7	安全文明施工费	%	9.48										
		间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29. 35										
	111	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												

				—	设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	七	主材费												
	八	合计												
六		电缆防护设施												
1		电缆桥支架												
	JYD7-11	桥架、托盘、槽盒安装 铝合金桥架、托盘安装 (断面:宽×高) 600× 150	m	1										
		电缆槽盒	m	1										
	JYD5-93	铁构件制作安装及设备二次喷漆 一般铁构件 制作 (电缆沟支架)	t	0. 324										
	JYD5-94	铁构件制作安装及设备二次喷漆 一般铁构件 安装 (电缆沟支架)	t	0. 324										
		托臂	根	160										
		立柱	根	40										
		主材费小计:												
		小计:												
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.2.4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3.2										
	2.3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3.87										
	2.7	安全文明施工费	%	9.48										
	<u>-</u>	间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29.35										
	三	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	七	主材费												
	八	合计												

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	単价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
2		电缆防火												
	JYD7-116	电缆防火设施安装 防火堵料	t	0.3										
	3	防火堵料	公斤	200										
	2	防火堵料	公斤	100										
	JYD7-120	电缆防火设施安装 防火涂料	t	0.05										
	FZ742	电缆防火材料 防火涂料	t	0.05										
	JYD7-115	电缆防火设施安装 防火隔板	$m^2$	4										
	N03050109	防火板	$m^2$	4										
		主材损耗费:												
		主材费小计:												
		小计:												
	<u> </u>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1. 2. 2	乙供定额材料费												
	1. 2. 4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3.2										

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	単价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	2. 3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3.87										
	2. 7	安全文明施工费	%	9.48										
	1	间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29. 35										
	11	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	七	主材费												
	八	合计												
3		控制电缆												
	调JYD7-8 R*1.8 C*1.8 J*1.8	电缆沟揭(盖)盖板 揭 (盖)盖板(长度mm) 1000	100m	1.6										

表三甲 金额单位:元

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价			
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	JYD7-36	电缆敷设及试验 截面 (mm²以内) 10	100m	8										
		控制电缆 ZA-KVVP2-22- 10×1.5	m	150										
		控制电缆 ZA-KVVP2-22-4 ×2.5	m	150										
		控制电缆 ZA-KVVP2-22-4 ×4	m	300										
	JYZ7-2	布放设备电缆 布放电话 、以太网线	100m	2										
	L05050101	超五类屏蔽以太网线	m	200										
		主材费小计:												
		小计:												
	<u> </u>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1. 2. 4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3. 2										
	2.3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5 线 (云安区段)	临时设施费 细友石场至常边村段改建工程——	%	7.45										

省道8537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程— 电力设施迁改工程(110kV杨柳变电站迁移工程)

				数量	设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位		単价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	2.6	施工机构迁移费	%	3. 87										
	2. 7	安全文明施工费	%	9.48										
		间接费												
	1	规费												
	1. 1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29. 35										
	$\equiv$	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	七	主材费												
	八	合计												
4		电力电缆												
	调JYD7-9 R*1.8 C*1.8 J*1.8	电缆沟揭(盖)盖板 揭 (盖)盖板(长度mm) 1500	100m	0. 685										
	JYD7-38	电缆敷设及试验 截面 (mm²以内) 120	100m	1. 37										

					设备	未计价		安装单价		. 设备	未计价			
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	単价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中 <b>:</b> 机械
	2	10kV 铜芯交联聚乙烯绝 缘电力电缆	km	0. 137										
	JYD7-70	户内辐射交联热(冷)收缩 电力电缆终端头制作安装 20kV 截面(mm²) 120	个	4										
	L06010702	10kV冷缩式户内电缆终端	套	4										
		主材损耗费:												
		主材费小计:												
		小计:												
	<u> </u>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.2.4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3. 2										
	2.3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3.87										
	2.7	安全文明施工费	%	9.48										

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价	安装合价			
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单 价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械	
		间接费													
	1	规费													
	1.1	社会保险费	%	22. 23											
	1.2	住房公积金	%	12											
	2	企业管理费	%	29.35											
	三	利润	%	7.76											
	四	编制基准期价差													
	1	人工价差													
	2	材料价差													
	2.2	乙供定额材料价差													
	3	机械价差													
	五.	增值税	%	9											
	六	安装费													
	七	主材费													
	八	合计													
七		全站接地													
1		接地网													
	JYD8-12	户外接地母线敷设 接地 母线 扁钢 60×10以内	100m	0.3											
	Н05020101	接地扁钢	t	0.059											
	JYD8-15	户外接地母线敷设 接地 母线 铜绞线 150mm²	100m	0.1											
	X12070115	软铜缆	km	0.01											

					) П. <i>Б</i> у	未计价		安装单价		\П. <i>Б</i> г	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	设备 单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	. 设备 合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	JYD8-14	户外接地母线敷设 接地 母线 圆钢 Φ28以内	100m	0.5										
	Н05020101	接地圆钢	t	0. 079										
	JYD8-3	接地极制作安装 角钢接 地极 普通土	根	2										
	Н05020101	镀锌角钢, L=2.5米	t	0.019										
	JYD8-17	户外接地母线敷设 接地 母线 铜排 40×5以内	100m	0. 15										
		铜排	m	15										
		0.4kV复合支柱绝缘子	只	15										
	JYD8-14	户外接地母线敷设 接地 母线 圆钢 Φ28以内(电 缆沟接地)	100m	0.5										
	Н05020101	接地圆钢(电缆沟接地)	t	0.079										
		主材损耗费:												
		主材费小计:												
		小计:												
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												

				数量	设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位		単价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中 <b>:</b> 机械
	1.2.4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3.2										
	2. 3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2. 5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3. 87										
	2. 7	安全文明施工费	%	9.48										
		间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29.35										
	Ξ	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2. 2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	七	主材费												
	八	合计												
九		调试												

表三甲 金额单位:元

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价				
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	単价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中 <b>:</b> 机械	
1		分系统调试													
	JYS1-1	电力变压器系统 10kV 接 地变	系统	2											
	JYS1-11	配电装置系统 10kV 变低	间隔	2											
	调JYS1-11 R*0. 8 C*0. 8 J*0. 8	配电装置系统 10kV 分段	间隔	2											
	JYS1-40	备用自投系统 10kV	系统	2											
	JYS1-65	变电站监控系统 110kV	站	1											
	JYS1-148	变电站接入电网调度自动 化 主站(县、地、省 调) 接入110kV等级站	站	1											
	JYS1-146	电网调度自动化主站系统 主站(县、地、省调) 接入变电站50个以上	主站	1											
		小计:													
	_	直接费													
	1	直接工程费													
	1.1	人工费													
	1.2	材料费													
	1. 2. 2	乙供定额材料费													
省道S537	1.3	施工机械使用费													

省道8537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程-电力设施迁改工程(110kV杨柳变电站迁移工程)

				业人目	设备	未计价	安装单价			设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	単价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3. 2										
	2.3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3.87										
	2.7	安全文明施工费	%	9.48										
		间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29.35										
	三	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2. 2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五.	增值税	%	9										
	六	安装费												
	八	合计												
2		启动调试												
	JYS1-220	变压器试运 10kV 接地变	系统	2										
		小计:												
		细友石场至湾边村段改建工程												

# 技术改造安装工程预算表

表三甲 金额单位:元

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3. 2										
	2. 3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2. 5	临时设施费	%	7.45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3.87										
	2. 7	安全文明施工费	%	9.48										
	<u>-</u>	间接费												
	1	规费												
	1. 1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29.35										
	11]	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										

# 技术改造安装工程预算表

表三甲 金额单位:元

					设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	六	安装费												
	八	合计												
3		特殊调试												
	JYL5-7	电缆主绝缘试验 交流耐压试验 10kV 长度1km以内 第一回路	回路	1										
	调 JYL5-7 R*0.6 C*0.6 J*0.6	电缆主绝缘试验 交流耐压试验 10kV 长度1km以内 第二回路	回路	1										
	JYS1-357	变电站接地网电气完整性 测试 110kV	站	1										
	XYS1-10	变压器绕组连同套管的交 流耐压试验 10kV	台 (三 相)	1										
	调XYS1-10 R*0. 8 C*0. 8 J*0. 8	变压器绕组连同套管的交 流耐压试验 10kV	台三相	1										
		小计:												
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												

# 技术改造安装工程预算表

表三甲 金额单位:元

		Ι						.)						-X   12.70
中口	心业业	否口 516	光化	业. □.	设备	未计价		安装单价		设备	未计价		安装合价	
序号	编制依据	项目名称 -	单位	数量	单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中 <b>:</b> 机械	合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中 <b>:</b> 机械
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	3. 2										
	2. 3	施工工具用具使用费	%	3. 16										
	2.5	临时设施费	%	7. 45										
	2.6	施工机构迁移费	%	3. 87										
	2.7	安全文明施工费	%	9.48										
	<u> </u>	间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	29. 35										
	三	利润	%	7. 76										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	五	增值税	%	9										
	六	安装费												
	八	合计												

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
		建筑工程												
<u>-</u>		主变压器及配电装置建 筑												
2		××kV 构架及设备基础												
2.2		接地变基础												
	JYT1-5	人工施工土方 挖沟、槽、基坑 挖沟、槽 普土深2m以内	$\mathrm{m}^3$	6. 696										
	JYT1-26	人工施工土方 平整场地、回填土 回填土 回填土	$\mathrm{m}^3$	2. 62										
	JYT4-1	现浇混凝土 垫层面积 10m²以内 C15	m³	1.892										
	换JYT4- 49	现浇混凝土 一般设备基础 5m³以内 C30	$\mathrm{m}^3$	5. 208										
	JYT4-56	现浇混凝土 设备基础 混凝土倒角 木线条	m	24.8										
	JYT4-91	钢筋制作、安装 Φ10以 外	t	0. 559										
	JYT4-99	铁件、螺栓 预埋铁件制作	t	0. 151										
	JYT4-102	铁件、螺栓 预埋铁件安装	t	0. 151										
		基础台阶												
	ЈҮТ3-13	砌筑实心砖 零星砌砖及 其他 零星砌砖	$\mathrm{m}^3$	1.26										

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	単位	数量	备单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
		水泥砂浆 零星项目 水 泥砂浆 1:2	$m^2$	7.06										
		小计:												
	_	直接费												<u> </u>
	1	直接工程费												
	1. 1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14. 39										
	<u>-</u>	间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	36 <b>.</b> 3										
	三	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												

						未计价		建筑单价			未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	建筑设	材料单			1	建筑设	材料合			
/,	Wild Wild The All	NI II	1 1-1-	<b>冰</b> 玉	备单价	价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	价	费用金 额	其中: 人工	其中 <b>:</b> 机械
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	+-	合计												
8		新增1200X1000混凝土电 缆沟												
	JYT1-5	人工施工土方 挖沟、槽 、基坑 挖沟、槽 普土 深2m以内	$\mathrm{m}^3$	50. 456										
	JYT1-26	人工施工土方 平整场地、回填土 回填土 回填土	$\mathrm{m}^3$	22. 893										
	JYT4-2	现浇混凝土 垫层面积 50m²以内 C15	$m^3$	2. 444										
	换JYT12- 14	室外混凝土沟道、隧道 底板 C25	$m^3$	4. 368										
	换JYT12- 15	室外混凝土沟道、隧道 壁板 C25	$m^3$	6.416										
	JYT4-90	钢筋制作、安装 Φ10以 内	t	0.712										
	JYT4-99	铁件、螺栓 预埋铁件制 作	t	0. 133										
	JYT4-102	铁件、螺栓 预埋铁件安装	t	0. 133										

					建筑设	未计价		建筑单价	•	建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	<b>基</b> 現以 备单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	· 建巩以 备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	换JYT4- 122	成品混凝土构件安装 地沟盖板	m <sup>3</sup>	0.91										
		电缆沟钢筋混凝土盖板	块	26										
		主材费小计:												
		小计:												
		直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.2.4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14. 39										
		间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	36. 3										

					建筑设	未计价		建筑单价	•	建筑设	未计价		建筑合价	•
序号	编制依据	项目名称 	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	11	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	九	主材费												
	+-	合计												
9		新增400X400砖砌电缆沟												
	JYT1-5	人工施工土方 挖沟、槽 、基坑 挖沟、槽 普土 深2m以内	m³	9. 438										
	JYT1-26	人工施工土方 平整场地、回填土 回填土 回填土	$\mathrm{m}^3$	5 <b>.</b> 236										
	JYT4-2	现浇混凝土 垫层面积 50m²以内 C15	$\mathrm{m}^3$	2. 112										
	ЈҮТЗ-9	砌筑实心砖 砖地沟	$m^3$	0.99										
	换JYT11- 9	水泥砂浆 砖墙、砌块墙 水泥砂浆 1:2.5	$m^2$	5 <b>.</b> 5										
	换JYT8- 48	找平层 水泥砂浆 在混 凝土或硬基层上 厚度 20mm 水泥砂浆 1:2.5	$m^2$	4. 4										

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	JYT4-30	现浇混凝土 圈梁 C25	$\mathrm{m}^3$	0.732										
	JYT4-99	铁件、螺栓 预埋铁件制作	t	0.098										
	JYT4-102	铁件、螺栓 预埋铁件安装	t	0.098										
	换JYT4- 122	成品混凝土构件安装 地沟盖板	$\mathrm{m}^3$	0. 275										
		电缆沟钢筋混凝土盖板	块	22										
		主材费小计:												
		小计:												
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.2.4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
		临时设施费	%	11.7										
		施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14. 39										
	<u> </u>	间接费												

表三乙 金额单位:元

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	<b>36.</b> 3										
	111	利润	%	14.93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	九	主材费												
	+-	合计												
10		场地绿化												
		场地绿化	$m^2$	40										
		小计:												
	八	建筑费												
	+-	合计												
<u>=</u>		供水系统建筑												
1		消防管道改造 DN200管												
	JYT1-5	人工施工土方 挖沟、槽 、基坑 挖沟、槽 普土 深2m以内	$\mathrm{m}^3$	23. 1										

省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程— 电力设施迁改工程(110kV杨柳变电站迁移工程)

	ı						ı			ı	ı	ı		X 1 12.70
34.11	A		V 1)	w =	建筑设	未计价		建筑单价	-	建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	JYT1-26	人工施工土方 平整场地 、回填土 回填土 夯填	$\mathrm{m}^3$	23. 1										
		室外管道 镀锌钢管 DN200	m	22										
	JYT15- 118	管道消毒、冲洗 公称直 径 DN200	m	22										
	JYT20-1	手工除锈 管道 轻锈	$m^2$	27.632										
	JYT20-4	管道刷油漆 防锈漆 第一遍	m²	27. 632										
	JYT20-5	管道刷油漆 防锈漆 第二遍	$m^2$	27. 632										
	JYT20-17	管道刷油漆 环氧富锌漆 第一遍	$m^2$	27. 632										
	JYT20-18	管道刷油漆 环氧富锌漆 第二遍	$m^2$	27. 632										
		脚手架搭拆费:	%	5										
		小计:												
		直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												

						未计价		建筑单价			未计价		建筑合价	
序号	编制依据	   项目名称	单位	数量	建筑设	材料单	<i>→ → →</i>			建筑设	材料合		1	
)1. ·J	为叫 小刀 八刀口	次日474	十九	双重	备单价	价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14. 39										
		间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	36. 3										
	=	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	+-	合计												
四		其他建筑												
2		站区性建筑												
2. 1		回征土地场地硬化平整												
		回征土地场地硬化平整												

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	JYT1-24	人工施工土方 平整场地、回填土 人工平整场地	$m^2$	2179										
	JYT12-60	道路与场地地坪 碎石基 层	$m^3$	326. 85										
	JYT12-72	道路与场地地坪 硬化地 坪面层	m <sup>2</sup>	2179										
	SP1004	商品混凝土	$m^3$	217.9										
		主材费小计:												
		小计:												
	<u> </u>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.2.4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2. 39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14. 39										
	<u> </u>	间接费												

					建筑设	未计价		建筑单价	•	建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	36. 3										
	三	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	九	主材费												
	十一	合计												
2.3		围墙及大门												
2. 3. 1		迁移装配式围墙(利 旧)												
	JYT4-136	装配式建筑构件安装 混 凝土围墙板	$\mathrm{m}^3$	3. 25										
		小计:												
	<del></del>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	単位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2. 7	安全文明施工费	%	14. 39										
		间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	36. 3										
	三	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	+-	合计												
2. 3. 2		新建装配式围墙												

				:	建筑设	未计价		建筑单价	•	建筑设	未计价		建筑合价	•
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	换JYT4- 136	装配式建筑构件安装 混 凝土围墙板	m <sup>3</sup>	0. 325										
	1	混凝土装配式围墙	米	2.6										
	换JYT4- 108	预制混凝土构件运输 运 距20km (JYT4- 108+19*JYT4-109)	$\mathrm{m}^3$	0. 325										
		主材费小计:												
		小计:												
	<b>—</b>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												
	1.2.4	乙供装置性材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14. 39										
	<u> </u>	间接费												
	1	规费												

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	<b>36.</b> 3										
	11]	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	九	主材费												
	+-	合计												
2. 3. 3		围墙基础及立柱												
	JYT1-10	人工施工土方 挖沟、槽、基坑 挖基坑 普土 深 2m以内	$\mathrm{m}^3$	6. 048										
	JYT1-5	人工施工土方 挖沟、槽 、基坑 挖沟、槽 普土 深2m以内	$\mathrm{m}^3$	16. 2										
	换JYT4- 21	现浇混凝土 基础梁 C30	m <sup>3</sup>	1.134										
	JYT4-1	现浇混凝土 垫层面积 10m²以内 C15	$\mathrm{m}^3$	0.648										
	换JYT4-9	现浇混凝土 杯形基础 C30	m <sup>3</sup>	2. 414										

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号 	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单 价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	换JYT4- 74	二次灌浆 基础灌细石混 凝土 C40	$m^3$	0.399										
	JYT4-30	现浇混凝土 压顶梁 C25	$\mathrm{m}^3$	1.846										
	JYT4-77	预制混凝土构件现场制 作 矩形柱 复合模板	$\mathrm{m}^3$	2. 232										
	JYT4-110	现场预制混凝土构件安装 柱	$\mathrm{m}^3$	2. 232										
	JYT4-90	钢筋制作、安装 Φ10以 内	t	0. 223										
	JYT4-91	钢筋制作、安装 Φ10以 外	t	0.351										
	JYT4-99	铁件、螺栓 预埋铁件制 作	t	0.001										
	JYT4-102	铁件、螺栓 预埋铁件安装	t	0.001										
	JYT11-28	块料面层 水泥砂浆结合 层 外墙面砖 独立梁柱 面	$m^2$	47. 908										
		小计:												
		直接费												
	1	直接工程费												
	1. 1	人工费												
	1. 2	材料费												
	1.2.2	乙供定额材料费												

表三乙 金额单位:元

					建筑设	未计价		建筑单价	•	建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14.39										
	11	间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	<b>36.</b> 3										
	=	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	2	材料价差												
	2.2	乙供定额材料价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	+-	合计												
4		建筑废渣外运10km												
	换JYT1- 93	挖掘机挖碴 自卸汽车运 碴 运距10km (JYT1- 93+9*JYT1-94)	$\mathrm{m}^3$	32										

省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程— 电力设施迁改工程(110kV杨柳变电站迁移工程)

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	,
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基 价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
		小计:												
	<b>→</b>	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2.1	冬雨季施工增加费	%	2.45										
	2.3	施工工具用具使用费	%	2.39										
	2.5	临时设施费	%	11.7										
	2.6	施工机构迁移费	%	1.22										
	2.7	安全文明施工费	%	14. 39										
	<u>-</u>	间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	36. 3										
	三	利润	%	14. 93										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	3	机械价差												
	六	增值税	%	9										
	八	建筑费												
	+-	合计												

					建筑设	未计价		建筑单价		建筑设	未计价		建筑合价	
序号	编制依据	项目名称	单位	数量	备单价	材料单价	定额基价	其中: 人工	其中: 机械	备合价	材料合 价	费用金 额	其中: 人工	其中: 机械
5		配套安健环												
		配套安健环费用	项	1										
		小计:												
	八	建筑费												
	+-	合计												
6		变电站拆围墙需临时围 蔽												
		变电站拆围墙需临时围 蔽	m <sup>2</sup>	70										
		小计:												
	八	建筑费												
	+-	合计												
7		变电站拆围墙后人员值 守												
		变电站拆围墙后人员值 守	人· 天	90										
		小计:												
	八	建筑费												
	+-	合计												

序号	编制依据	项目名称	单位	数量		拆除	单价				拆除合价	
厅 与	/ 押削似/ 店		半世	<b></b>	定额基价	其中:	人工	其中:	机械	费用金额	其中:人工	其中: 机械
		拆除工程										
		建筑拆除										
<u> </u>		主变压器及配电装置建筑										
2		××kV 构架及设备基础										
2.2		拆除接地变基座										
	CYT3-15	现浇混凝土 拆除钢筋混凝土 设备基础	$\mathrm{m}^3$	7. 992								
		小计:										
	_	直接费										
	1	直接工程费										
	1.1	人工费										
	1.2	材料费										
	1. 2. 2	乙供定额材料费										
	1.3	施工机械使用费										
	2	措施费										
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	2.85								
	2.2	施工工具用具使用费	%	5. 51								
	2.6	安全文明施工费	%	14. 39								
	<u>-</u>	间接费										
	1	规费										
	1.1	社会保险费	%	22. 23								
	1.2	住房公积金	%	12								
	2	企业管理费	%	40								
	三	利润	%	8.71								
	四	编制基准期价差										

序号	护虫 (大块	项目名称	单位	粉具		拆除	单价				拆除	合价		
分与	编制依据		半世	数量	定额基价	其中:	人工	其中:	机械	费用金额	其中:	人工	其中:	机械
	1	人工价差												
	五	增值税	%	9										
	六	合计												
8		拆除1200X1000混凝土电缆沟												
	CYT3-16	现浇混凝土 拆除钢筋混凝土 沟道、隧道	$m^3$	19. 296										
		小计:												
		<b>大</b>												
		直接费												
	1 1	直接工程费												
	1. 1	人工费												
	1. 2 1. 2. 2	材料费												
	1. 3	乙供定额材料费				<u> </u>								
	2	施工机械使用费 措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	2. 85										
	2. 2	施工工具用具使用费	%	5. 51										
	2. 6	安全文明施工费	%	14. 39										
		间接费	70	11.00										
	1	规费												
	1. 1	社会保险费	%	22. 23										
	1. 2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	40										
	三	利润	%	8. 71										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												

序号	编制依据	项目名称	单位	数量		拆除	单价				拆除	合价		
厅 与	/拥 門 似 / 店		半世	<b></b>	定额基价	其中:	人工	其中:	机械	费用金额	其中:	人工	其中:	机械
	五	增值税	%	9										
	六	合计												
9		拆除400X400混凝土电缆沟												
	СҮТЗ-1	现浇混凝土 拆除素混凝土 基础	$\mathrm{m}^3$	1. 152										
	CYT2-6	拆除砌体工程 拆除砖地沟	$m^3$	3. 552										
		小计:												
		直接费												
	1	直接工程费												
	1. 1	人工费												
	1. 2	材料费												
	1. 2. 2	乙供定额材料费												
	1. 3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	2.85										
	2.2	施工工具用具使用费	%	5. 51										
	2.6	安全文明施工费	%	14. 39										
		间接费												
	1	规费												
	1.1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	40										
	三	利润	%	8.71										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												

序号	护 料 法 提	西日夕秒	单位	粉旱		拆除	单价				拆除	合价		
分写	编制依据	项目名称	半世	数量	定额基价	其中:	人工	其中:	机械	费用金额	其中:	人工	其中:	机械
	五	增值税	%	9										
	六	合计												
$\equiv$		供水系统建筑												
1		消防钢管 (拆除部分)												
	CYT10-2	拆除给水与排水工程 拆除钢管 DN200内 消防管	m	26										
		小计:												
	<u> </u>	<b>土</b>												
	1	直接费												
	1 1	直接工程费												
	1. 1	人工费 措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	2. 85										
	2. 2	施工工具用具使用费	%	5. 51										
	2. 6	安全文明施工费	%	14. 39										
	<u></u>	间接费	70	14, 03										
	1	规费												
	1. 1	社会保险费	%	22. 23										
	1. 2	住房公积金	%	12										
	2	企业管理费	%	40										
	三	利润	%	8.71										
	四	编制基准期价差												
	1	人工价差												
	五	增值税	%	9										
	六	合计												
四		其他建筑												

序号	编制依据	项目名称	单位	数量		拆除卓	单价			拆除合价	
厅与	細則似垢	<b>坝日石</b> 柳	半世	<b></b>	定额基价	其中:	人工	其中: 机械	费用金额	其中:人工	其中: 机械
2		站区性建筑									
2.4		迁移装配式围墙,可利旧(拆除部分)									
	调CYT3-19 R*1.3	预制混凝土 拆除混凝土装配围 墙(可利旧)	$m^3$	10. 497							
	CYT3-2	现浇混凝土 拆除钢筋混凝土 基础	$\mathrm{m}^3$	4. 102							
		小计:									
	_	直接费									
	1	直接工程费									
	1. 1	人工费									
	1.2	材料费									
	1. 2. 2	乙供定额材料费									
	1.3	施工机械使用费									
	2	措施费									
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	2.85							
	2.2	施工工具用具使用费	%	5. 51							
	2.6	安全文明施工费	%	14.39							
		间接费									
	1	规费									
	1.1	社会保险费	%	22. 23							
	1.2	住房公积金	%	12							
	2	企业管理费	%	40							
	三	利润	%	8.71							
	四	编制基准期价差									

序号	编制依据	项目名称	单位	粉具		拆除	单价				拆除	合价		
<b>分</b> 与	細則似7店		半世	数量	定额基价	其中:	人工	其中:	机械	费用金额	其中:	人工	其中:	机械
	1	人工价差												
	五	增值税	%	9										
	六	合计												
		安装拆除												
<u> </u>		配电装置												
2		屋外配电装置												
2. 1		接地变迁移 (拆除部分)												
	CYD1-117	20kV消弧线圈成套装置拆除 20kV 容量(kVA以下) 600(利 旧)	套	2										
		小计:												
	_	直接费												
	1	直接工程费												
	1.1	人工费												
	1.2	材料费												
	1. 2. 2	乙供定额材料费												
	1.3	施工机械使用费												
	2	措施费												
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	1.71										
	2.2	施工工具用具使用费	%	2.07										
	2.6	安全文明施工费	%	9.48										
	<u>-</u>	间接费												
	1	规费												
	1. 1	社会保险费	%	22. 23										
	1.2	住房公积金	%	12										

序号	编制依据	项目名称	单位	数量		拆除	单价			拆除合价					
厅 与	细型似场	以自石你 	十	<b></b>	定额基价	其中:	人工	其中:	机械	费用金额	其中:	人工	其中:	机械	
	2	企业管理费	%	27.85											
	11	利润	%	7.09											
	四	编制基准期价差													
	1	人工价差													
	2	材料价差													
	2. 2	乙供定额材料价差													
	3	机械价差													
	五	增值税	%	9											
	六	合计													
四		控制及直流系统													
1		监控或监测系统													
1.3		智能辅助控制及在线监测系统													
		拆除红外对射 (可利用)													
	CYZ1-55	门禁系统拆除 红外对射	台	4											
	CYD10-57	埋地穿管敷设绝缘导线拆除 钢 管穿设绝缘线拆除	100m	2											
		小计:													
	_	直接费													
	1	直接工程费													
	1. 1	人工费													
	1.2	材料费													
	1. 2. 2	乙供定额材料费													
	2	措施费													
	2. 1	冬雨季施工增加费	%	1.71											
	2. 2	施工工具用具使用费	%	2.07											

序号	编制依据	项目名称	单位	数量		拆除单价		拆除合价					
分写	細則似循		半世	<b></b>	定额基价	其中:人工	其中: 机械	费用金额	其中:人工	其中: 机械			
	2.6	安全文明施工费	%	9.48									
		间接费											
	1	规费											
	1.1	社会保险费	%	22. 23									
	1.2	住房公积金	%	12									
	2	企业管理费	%	27.85									
	三	利润	%	7.09									
	四	编制基准期价差											
	1	人工价差											
	2	材料价差											
	2. 2	乙供定额材料价差											
	五	增值税	%	9									
	六	合计											

## 设备汇总表

金额单位:元

			34 D.	业, 目.	市场	价单价	市场	价合价	运杂费			
编码	设备名称	规格型号	单位	数量	含税价	不含税价	含税价	不含税价	运杂费率 (%)	合计	配送费	合计
	安装工程											
	监控系统扩容		项	1								
	乙供设备税金:											
	小计:											
	合计:											

# 主材汇总表

金额单位:元

供化士	编码	++*1 なお	+101-420 开11 口.	单位	设计数	损耗率	市场位	介单价	市场任	介合价	型77大 事	合计	单重	总重
供货方	細門	材料名称	规格型号	<b>半</b> 型	量	(%)	含税价	不含税价	含税价	不含税价	配送费	合订	(kg)	(kg)
		安装工程												
乙供		PVC保护管 DN32		m	150									
乙供		电源线缆		m	180									
乙供		电缆槽盒	300*150,铝合 金	m	1									
乙供		托臂	热镀锌角钢∠ 50×50× 5, L=350mm	根	160									
乙供		立柱	热镀锌角钢 <i>∠</i> 50×50× 5, L=750mm	根	40									
乙供	3	防火堵料	有机	公斤	200									
乙供	2	防火堵料	无机	公斤	100									
乙供	FZ742	电缆防火材料 防火涂料		t	0.05									
乙供	N030501 09	防火板		m <sup>2</sup>	4									
乙供		控制电缆 ZA- KVVP2-22-10× 1.5		m	150									
乙供		控制电缆 ZA- KVVP2-22-4× 2.5		m	150									
乙供		控制电缆 ZA- KVVP2-22-4×4		m	300									
乙供	01	超五类屏蔽以太网线		m	200									

省道S537线(云安区段)细友石场至湾边村段改建工程— 电力设施迁改工程(110kV杨柳变电站迁移工程)

# 主材汇总表

金额单位:元

													- MZ. 1	次千位・ル
供货方	编码	材料名称	规格型号 规格型号	单位		损耗率	市场任	介单价	市场任	介合价	配送费	合计	单重	总重
<b>产</b> 贝刀	判刑100			平世	量	(%)	含税价	不含税价	含税价	不含税价	癿心贝		(kg)	(kg)
乙供	2	10kV 铜芯交联聚 乙烯绝缘电力电 缆	ZRA-YJV22- 8. 7/10-3*120	km	0. 137									
乙供	L060107 02	10kV冷缩式户内 电缆终端	3×120	套	4									
乙供	H050201 01	接地扁钢	50*5	t	0.059									
乙供	X120701 15	软铜缆	BVR 120	km	0.01									
乙供	H050201 01	接地圆钢	Ø16	t	0.079									
乙供	H050201 01	镀锌角钢, L=2.5 米	∠50x5	t	0.019									
乙供		铜排	TMY-30*4	m	15									
乙供		0.4kV复合支柱绝 缘子		只	15									
乙供	H050201 01	接地圆钢(电缆 沟接地)	Ø16	t	0.079									
		小计:												
		建筑工程												
乙供		电缆沟钢筋混凝 土盖板	1400*497*50	块	26									
乙供		电缆沟钢筋混凝 土盖板	500*497*50	块	22									
乙供	SP1004	商品混凝土	C25	$m^3$	217.9									

# 主材汇总表

金额单位:元

供货方	编码	材料名称	规格型号 및	单位	设计数	损耗率	市场位	介单价	市场化	介合价	配送费	合计	单重	总重
供贝刀	细吗	<b>内科石</b> 柳	<b></b>	半世	量	(%)	含税价	不含税价	含税价	不含税价	能达负	百日	(kg)	(kg)
乙供	1	混凝土装配式围 墙		米	2. 6									
		小计:												
		合计:												