

### 三、已标价工程量清单

投标报价封—1.2

#### 投 标 总 价

招标人: 靖边县第一中学

工程名称: 10kV靖边县第一中学配电网工程

投标总价(小写): 896461.00元

(大写): 拾捌玖万陆仟肆佰陆拾壹元整

投标人: 榆林华源电力有限责任公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: 

(签字或盖章)

时间: 2025年12月23日

投标报价表—2

## 工程项目投标报价汇总表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

# 建筑分部分项工程费用汇总表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

第2页

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

## 安装分部项工程费用汇总表

金额单位：元

序号	项目或费用名称	合计	金额			备注
			其中：人工费	其中：暂估价材料费	其中：安全文明施工费	
	安装工程	245804	23323			7240
一	配电站、开关站工程	10567	2968			916
1	配电站、开关站	10567	2968			916
1.3	箱式配电站(环网箱)	3176	1024			322
1.3.2	环网箱	3176	1024			322
1.7	全站接地	3831	807			222
1.8	调试与试验	3560	1137			371
1.8.1	分系统调试	2155	703			224
1.8.2	整套系统调试	1405	435			147
三	架空线路工程	189350	10432			2893
1	基础工程	2488	686			231
1.1	土石方工程	755	98			86
1.3	混凝土工程	1733	588			146
2	接地工程	2741	180			71
3	杆塔工程	49557	2200			706
3.1	杆塔组立	49557	2200			706
4	架线工程	132432	6912			1749
4.1	导线架设	132432	6912			1749
5	杆上设备工程	2133	455			135
四	电缆线路工程	45887	8923			3432
2	电缆敷设	29001	5976			1837
2.1	直埋敷设	27285	5805			1795
2.3	埋管敷设	1716	171			42
3	电缆附件	7038	2047			562
6	电缆试验	9848	899			1033

## 建筑分部分项工程（单价措施项目）清单计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

元  
金额单位：

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	单价	全费用综合单价			其中			人工费	材料费	机具费	主要材料费	其中：暂估价	
							其中			合计								
							人工费	材料费	机具费	人工费	材料费	机具费	人工费	材料费	机具费	主要材料费		
		建筑工程								137641	19644	13573	76230					
		一、配电站、开关站工程								17835	2807	9363	1472					
		2、箱式变电站(环网箱)								17835	2807	9363	1472					
PA2111	2.1 基础工程									17835	2807	9363	1472					
1	PA2111PA0902	分支箱基础	1、单体体积大小:一进二出分支箱基础	座	1	17835.06	2807.34	9362.91	1472.44	17835	2807	9363	1472					
		三、电缆线路工程									119806	16837	4210	74757				
		1 土石方工程									35706	15869	3682					
		1.1 土石方开挖									35706	15869	3682					
	PF1111		PF1111PL0101	沟、槽、基坑挖方及回填														
2	PF1111PL0101	1、土壤类别：I、II类土 2、挖土深度：1.5m		m <sup>3</sup>	741.75	41.77	20.13	1.52			30983	14931	1127					
3	PF1111PLJ1301	1、井类型：砌筑电气检查井 2、砖规格：MU15标准机 制砖、M10水泥砂浆 3、垫层：C25防水混凝土 4、抹灰：内外表面采用 20厚1:2防水水泥砂浆 5、盖板：Φ700成品人 孔井盖板	(Φ=1200mm)	座	1	4722.72	937.66	2554.86			4723	938	2555					
	PF2311	2 构筑物									84100	968	528	74757				
	PF2311	2.3 电缆埋管									84100	968	528	74757				

投标报价表-4

## 建筑分部分项工程（单价措施项目）清单计价表

工程名称：10kV清边县第一中学配电网工程

元 金额单位：

## 安装分部分项工程（单价措施项目）清单计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	全费用综合单价			合价		
						单价	人工费	材料费	其中：主要材料费	人工费	材料费
		安装工程								245804	22323
		一、配电站、开关站工程								10567	2968
		1、配电站、开关站								10567	2968
		1.3 箱式配电站(环网箱)								3176	1024
	PC1321	1.3.2 环网箱								3176	1024
1	PC1321PC0301	电缆分支箱(一进二出)、带开关、保护,出线带高压计量(400/5)	1、电压等级:10kV 2、型号、规格:一进二出,带开关,保护, 3、换填土要求:II类土 4、埋深:0.8m	座	1	3176.32	1023.94	498.64		3176	1024
	PC1711	1.7 全站接地								3831	807
2	PC1711PC3201	接地母线	1、材质:扁钢 2、型号、规格: -50*86000 3、换填土要求:II类土 4、埋深:0.8m	m	24	122.71	31.42	8.06	34.33	2945	754
3	PC1711PC3301	接地极		根	4	221.4	13.19	9.53	161.72	886	53
		1.8 调试与试验								3560	1137
	PC1811	1.8.1 分系统调试								2155	703
4	PC1811PC4401	送配电设备系统调试	1、设备电压等级:10kV 2、开断设备名称:配置断路器	系统	2	1077.45	351.46	156.05		2155	703
	PC1821	1.8.2 整套系统调试								1405	435

## 安装分部分项工程（单价措施项目）清单计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	全费用综合单价				合价			
						单价	人工费	材料费	其中：主要材料费	其中：人工费	机费	其中：主要材料费	其中：人工费
5	PC1821PK5201	整套启动调试	1、站所类型:开关站 2、安装变压器台数:1	站	1	1405.33	434.57	234.06		1405	435	234	
		三架空线路工程								189350	10432	4652	145641
		1 基础工程								2488	686	624	
		1.1 土石方工程								755	98	307	
6	PE1111PK0101	线路复测及分坑	1、杆塔类型:耐张单杆基	基	1	97.83	33.58	18.15		98	34	18	
		杆塔基坑挖方土及回填	1、地质类别: I 、 II 类 2、开挖深度:2.5m	m <sup>3</sup>	25.256	26.02	2.56	11.42		657	65	288	
7	PE1111PK0201	1.3 混凝土工程								1733	588	318	
8	PE1311PK1201	现浇基础		m <sup>3</sup>	3	577.63	195.87	105.86		1733	588	318	
	PE2111	2 接地工程	1、接地型式:角钢 2、降阻材料:降阻剂 3、地质类别:普通土	基	1	2740.77	179.6	169.29	1882.79	2741	180	169	1883
9	PE2111PK2201	接地								2741	180	169	1883
		3 杆塔工程											
	PE3111	3.1 杆塔组立								49557	2200	1173	39085
10	PE3111PK2301	混凝土杆组立	1、杆型:非预应力, 整根 2、组立型式:整根式	基	1	11260.7	412.46	526.5	8632.92	11261	412	526	8633
11	PE3111PK3001	10kV横担	1、横担排列方式:双根 2、横担材质:∠80*8*2000	组	33	659.56	42.37	8.31	505.93	21765	1398	274	16696
12	PE3111PK3201	绝缘子	1、型号、规格:普通绝缘子 2、型号、规格:普通绝缘子	串、只	198	60.59	1.53	1.13	50.59	11997	303	224	10018

## 安装分部分项工程（单价措施项目）清单计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	全费用综合单价			合价		
						单价	人工费	材料费	其中：主要材料费	人工费	机费
13	PE3111PK3202	绝缘子	1、型号、规格：耐张绝缘子	串、只	24	188.92	3.61	6.19	155.79	4534	87
	PE4111	4.1 架线工程								132432	6912
14	PE4111PK3401	架空导线	1、电压等级：10kV 2、型号、规格： AC10kV, JKLYJ, 240 3、根数：3	m	1780	74.4	3.88	1.37	58.43	132432	6912
	PE5111	5.杆上设备工程								2133	455
15	PE5111PK3901	杆上配电装置	1、电压等级：10kV 2、设备名称：三相隔离开关 3、型号、规格：10kV三相隔离开关，630A, 20kA, 手动双柱立开式, 不接地 4、其他：配套避雷器、接地	组、只	1	2132.53	455.18	243.12	666.84	2133	455
		四 电缆线路工程								45887	8923
		2 电缆敷设								29001	5976
	PF4111	2.1 直埋敷设								27285	5805
16	PF4111PL2201	铺砂、盖保护板	1、材质：混凝土保护板 2、型号、规格：300×250×30	m	430	26.96	1.6	20.83		11593	688
17	PF4111PL2501	埋管内敷设	1、型号、规格： AC10kV, YJV, 300, 3, 22	m	450	33.73	10.97	5.39		15179	4936
18	PF4111PL2301	直埋电缆	1、型号、规格： AC10kV, YJV, 70, 3, 22	m	50	10.27	3.61	1.35		514	180
	PF4311	2.3 埋管敷设								1716	171

投标报价表-4

安装分部分项工程（单价措施项目）清单计价表

工程名称：10kV清边晏第一中学配电网工程

元額：

## 建筑工程量清单全费用综合单价分析表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	项目编码	项目名称	计量单位	全费用综合单价组成								全费用综合单价	
				人工费	材料费	机具费	主要材料费	其中：暂估价	措施费	其中：安全文施工费	其中：临时设施费		
		建筑工程											
		一、配电站、开关站工程											
		2. 箱式变电站(环网箱)											
	PA211102	2.1 基础工程											
1	PA2111PA09	分支箱基础	座	2807.34	9362.91	1472.44		711.49	535.9	1136.97	425.23	272.94	173.12 1472.62 17835.06
		三、电缆线路工程											
		1 土石方工程											
	PF111101	1.1 土石方开挖											
2	PF1111PL01	沟槽挖方及回填	m <sup>3</sup>	20.13	1.52			3.7	2.79	8.15	2.21	1.42	1.18 3.45 41.77
3	PF1111PL13_01	砖砌工作井 (Φ=1200mm)	座	937.66	2554.86			203.54	153.31	379.75	121.65	78.08	57.21 389.95 4722.72
		2 构筑物											
	PF231101	2.3 电缆埋管											
4	PF2311PL16_01	电缆保护管敷设	m	2.42	1.32	186.89		0.57	0.43	0.98	0.34	0.22	0.14 17.36 210.25

## 安装工程量清单全费用综合单价分析表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	项目编码	项目名称	计量单位	全费用综合单价组成								全费用综合单价				
				人工费	材料费	机具费	主要材料费	其中：暂估价	措施费	其中：文明施工费	其中：临时设施费	规费	企业管理费	利润	编制基准价差	税金
		安装工程														
		一 配电 站、开关站 工程														
		1 配电站、 开关站														
		1.3 箱式配 电站(环网 箱)														
	PC1321	1.3.2 环网 箱														
1	PC1321PC03 01	电缆分支箱 (一进二出)	座	1023.94	498.64				426.31	322.4	422.38	290.98	181.22	70.59	262.26	3176.32
	PC1711	1.7 全站接 地														
2	PC1711PC32 01	接地母线	m	31.42	8.06	34.33		11.28	8.53	12.96	7.7	4.79	2.05	10.13	122.71	
3	PC1711PC33 01	接地极	根	13.19	9.53	161.72		5.83	4.41	5.44	3.98	2.48	0.96	18.28	221.4	
		1.8 调试与 试验														
	PC1811	1.8.1 分系 统调试														
4	PC1811PC44 01	送配电设备 系统		351.46	156.05			148.04	111.96	144.98	101.05	62.93	23.98	88.96	1077.45	
	PC1821	1.8.2 整套 系统调试														
5	PC1821PC52 01	整套启动调 试	站	434.57	234.06			195.04	147.5	179.26	133.12	82.91	30.33	116.04	1405.33	
		三架空线 路工程														

# 安装工程量清单全费用综合单价分析表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	项目编码	项目名称	计量单位	全费用综合单价组成								全费用综合单价	
				人工费	材料费	主要材料费	其中：暂估价	措施费	其中：文明施工费	其中：安施费	其中：临施费	规费	
		1 基础工程											
	PE1111	1.1 土石方工程											
6	PE1111PK01	线路复测及分坑	基	33.58	18.15			10.27	7.92		13.85	7.15	4.45
7	PE1111PK02	杆塔基坑挖方及回填混凝土工程	m³	2.56	11.42			4	3.08		1.06	2.78	1.73
8	PE1311PK12	现浇基础	m³	195.87	105.86			62.94	48.53		80.8	43.8	27.28
	PE2111	2 接地工程											
9	PE2111PK22	接地	基	179.6	169.29	1882.79		91.77	70.76		74.08	63.87	39.78
		3 杆塔工程											
	PE3111	3.1 杆塔组立											
10	PE3111PK23	混凝土杆组立	基	412.46	526.5	8632.92		261.34	201.51		170.14	181.87	113.27
11	PE3111PK30	10kV横担	组	42.37	8.31	505.93		13.29	10.25		17.48	9.25	5.76
12	PE3111PK32	绝缘子	串、只	1.53	1.13	50.59		0.75	0.58		0.63	0.52	0.33
13	PE3111PK32	绝缘子	串、只	3.61	6.19	155.79		2.79	2.15		1.49	1.94	1.21
		4 架线工程											
	PE4111	4.1 导线架设											
14	PE4111PK34	架空导线	m	3.88	1.37	58.43		1.27	0.98		1.6	0.89	0.55

# 安装工程量清单全费用综合单价分析表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	项目编码	项目名称	计量单位	全费用综合单价组成								全费用综合单价	
				人工费	材料费	主要材料费	其中：暂估价	措施费	其中：文明施工费	规费	企业管理费	利润	
15	PE5111PK39 01	5 杆上设备 工程	组、台、只	455.18	243.12	666.84			134.87	187.76	121.72	75.81	31.1 176.08 2132.53
		四 电缆线路 工程											
		2 电缆敷设											
	PF4111 01	2.1 直埋敷设											
16	PF4111PL22 01	铺砂、盖保 护板	m	1.6	20.83			0.71	0.54	0.66	0.49	0.3	0.15 2.23 26.96
17	PF4111PL25 01	埋管内敷设	m	10.97	5.39			4.45	3.36	4.53	3.04	1.89	0.68 2.78 33.73
18	PF4111PL23 01	直埋电缆	m	3.61	1.35			1.3	0.99	1.49	0.89	0.55	0.22 0.85 10.27
	PF4311 01	2.3 埋管敷设											
19	PF4311PL17 01	电缆保护管 沿杆敷设	根	57.09	8.56	393.14		18.46	13.96	23.55	12.6	7.85	3.5 47.23 571.98
	PF5111 01	3 电缆附件											
20	PF5111PL27 01	电缆终端头	套	358.12	209.61	61.35		129.49	97.92	147.72	88.38	55.04	22.31 96.48 1168.51
21	PF5111PL27 02	电缆终端头	套	213.31	158.56	61.35		77.97	58.96	87.99	53.22	33.14	13.37 62.9 761.81
22	PF5111PL27 03	电缆终端头	套	91.47	73.29	61.35		35.47	26.82	37.73	24.21	15.08	5.75 30.99 375.32
23	PF5111PL27 04	电缆终端头	套	193.05	95.69	61.35		68.56	51.85	79.63	46.8	29.15	11.99 52.76 638.98
	PF8111 01	6 电缆试验											

## 表分析单价综合费用清单量程工程安装

工程名称：10kV靖边县第一中学配串工程

元額金額：

## 投标人采购材料计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	材料名称	型号规格	计量单位	数量	单价	合价	备注
	建筑工程						
	配电站、开关站工程						
	箱式变电站(环网箱)						
PA2111	基础工程		座	1			
PA2111PA0902	分支箱基础		t	0.282	5132.74	1450	
	槽钢 C14						
	电缆线路工程						
	构筑物						
PF2311	电缆埋管						
PF2311PL1601	电缆保护管敷设		m	400			
	电缆保护管	MPP, φ 200	m	420	175.22	73593	
	小计						75042
	主材配送费含税						1187
	安装工程						
	配电站、开关站工程						
	配电站、开关站						
PC1711	全站接地		m	24			
PC1711PC3301	接地母线	-50*5*6000	付	4.02	201.77	811	
	接地扁铁		根	4			
PC1711PC3301	接地极		根	4.02	158.41	637	
	接地管-2.5米	50					
	架空线路工程						
PE2111	接地工程						
PE2111PK2201	接地		基	1			
	接地扁铁	-50*5*6000	付	6.03	201.77	1217	

## 投标人采购材料计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	材料名称	型号规格	计量单位	数量	单价	合价	备注
	接地管-2.5米	50	根	4.02	158.41	637	
	杆塔工程						
PE3111	杆塔组立		基	1			
PE3111PK2301	混凝土杆组立	16*260	个	2.03	13.1	27	
	横抱箍	16*280	个	1.015	14.96	15	
	横抱箍	240	个	32.48	68.14	223	
	支撑抱箍	15m, 350mm, T	根	1.005	6212.39	6243	
ZC0603008	锥形水泥杆		组	33			
PE3111PK3001	10kV横担	∠80*8*2000	根	66.33	247.79	16436	
	铁横担		串、只	198			
PE3111PK3201	绝缘子		支	198.99	49.56	9862	
	线路柱式复合绝缘子	FPQ-10/5, 285, 450	串、只	24			
PE3111PK3202	绝缘子		副	24.48	99.12	2426	
	绝缘耐张线夹	NL-L-4	只	24.12	11.5	277	
	联结金具-球头挂环，QP-10		只	24	22.12	531	
	联结金具-碗头挂板，WS-10		只	24	18.58	446	
	联结金具-直角挂板，Z-10						
	架线工程						
PE4111	导线架设		m	1780			
PE4111PK3401	架空导线	AC10kV, JKLYJ, 240	千米	5.663	18079.65	102386	
ZC0216017	架空绝缘导线						
PE5111	杆上设备工程		组、只	1			
PE5111PK3901	杆上配电装置		根	3.015	173.45	523	
	铁横担	∠70*7*2000	千米	0.02	6608.85	133	
ZC0216022	架空绝缘导线	AC10kV, JKLYJ, 70					

投标报价表—5

## 投标人采购材料计价表

工程名称：10kV清边县第一中学配电网工程

序号	材料名称	型号规格	计量单位	数量	单价	合价	备注
	电缆线路工程						
	电缆敷设						
PF4311	埋管敷设						
PF4311PL1701	电缆保护管沿电杆敷设	钢管, Φ110	根	3	345.13	1035	
	电缆保护管-3米						
	管卡	240	付	1.02	33.63	34	
	管卡	260	付	1.02	35.4	36	
	管卡	280	付	1.02	38.94	40	
PF5111	电缆附件						
PF5111PL2701	电缆终端头		套	2			
	防火堵料		kg	2.1	57.52	121	
PF5111PL2702	电缆终端头		套	4			
	防火堵料		kg	4.2	57.52	242	
PF5111PL2703	电缆终端头		套	1			
	防火堵料		kg	1.05	57.52	60	
PF5111PL2704	电缆终端头		套	2			
	防火堵料		kg	2.1	57.52	121	
	小计					146525	
	主材配送费含税					2318	
	合计					225673	

第 17 页

## 投标人采购设备计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	设备名称	型号规格	计量单位	数量	单价	合价	备注
	安装工程						
	配电站、开关站工程						
	配电站、开关站						
	箱式配电站(环网箱)						
PC1321	环网箱						
PC1321PC0301	电缆分支箱(一进二出)	一进二出，带开关，带保护，出线带高压计量(400/5)	座	1	107699.12	107699	
	10kV电缆分支箱						
	架空线路工程						
PE5111	杆上设备工程						
PE5111PK3901	杆上配电装置		组、台、只	1			
S0401003	交流避雷器	AC 10kV, 17kV, 50kV	台	3	234	702	
S0305003	交流三相隔离开关	10kV三相隔离开关, 630A, 20KA, 手动双柱立开式, 不接地	组	1	1460.18	1460	
	电缆线路工程						
	电缆敷设						
PF4111	直埋敷设						
PF4111PL2501	埋管内敷设		米	450			
ZC0301035	电力电缆	AC10kV, YJV, 300, 3, 22	千米	0.455	761061.95	345903	
PF5111	电缆附件						
PF5111PL2701	电缆终端头		套	2			
ZC0304007	20kV及以下电缆终端	AC10kV, 300mm <sup>2</sup> , 3芯, 户外	套	2.04	566.37	1155	
	铜鼻子	DT-300	个	6.12	163.72	1002	
PF5111PL2702	电缆终端头		套	4			
ZC0304007	20kV及以下电缆终端	AC10kV, 300mm <sup>2</sup> , 3芯, 户内	套	4.08	486.73	1986	
	铜鼻子	DT-300	个	12.24	163.72	2004	
PF5111PL2703	电缆终端头		套	1			

投标报价表—6

投标人采购设备计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

元  
金额单位：

### 主要工日价格表

元 金额单位：

## 主要机械台班价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	机械设备名称	单位	数量	单价
—	建筑工程			
J01-01-001	履带式推土机 功率 75kW	台班	0.0239	910.02
J01-01-035	履带式单斗液压挖掘机 斗容量 1m <sup>3</sup>	台班	0.1118	1272.19
J01-01-047	机械式振动压路机 工作质量 15t	台班	0.0456	1092.97
J01-01-053	电动夯实机 穿击能量 250N·m	台班	25.467	29.15
J03-01-033	汽车式起重机 起重量 5t	台班	0.0211	630.12
J03-01-034	汽车式起重机 起重量 8t	台班	0.5969	755.71
J04-01-001	载重汽车 4t	台班	0.008	443.25
J04-01-002	载重汽车 5t	台班	0.0934	468.56
J04-01-004	载重汽车 8t	台班	0.7865	541.74
J04-01-016	自卸汽车 12t	台班	0.0409	906.44
J04-01-041	洒水车 4000L	台班	0.0078	544.79
J05-01-003	电动单筒快速卷扬机 50kN	台班	0.0035	255.57
J05-01-010	电动单筒慢速卷扬机 50kN	台班	0.0128	198.77
J06-01-052	混凝土振捣器(插入式)	台班	0.2372	13.88
J06-01-053	混凝土振捣器(平台式)	台班	0.1405	19.6
J08-01-003	钢筋切断机 直径 φ 40	台班	0.0046	44.05
J08-01-006	钢筋弯曲机 直径 φ 40	台班	0.0235	27.8
J08-01-024	木工圆锯机 直径 φ 500	台班	0.0925	29.49
J08-01-058	摇臂钻床 钻孔直径 φ 50	台班	0.0073	29.78
J08-01-072	剪板机 厚度×宽度 40mm×3100mm	台班	0.0003	619.29
J08-01-073	型钢剪断机 剪断宽度 500mm	台班	0.0016	270.27
J10-01-001	交流弧焊机 容量 21kVA	台班	4.8397	67.79
J10-01-024	点焊机 容量 50kVA	台班	0.1508	106.95
J13-01-090	电力工程车	台班	1.8458	420.22
J15-01-023	台式砂轮机 直径 φ 250	台班	0.8	38.88

## 主要机械台班价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	机械设备名称	单位	数量	单价
—	安装工程			
J03-01-034	汽车式起重机 起重量 8t	台班	0.21	768.18
J04-01-002	载重汽车 5t	台班	0.336	476.29
J10-01-001	交流弧焊机 容量 21kVA	台班	0.808	68.91
J14-01-004	回路电阻测试仪 量程 1~1999 $\mu\Omega$	台班	0.18	44.02
J14-04-015	定性检漏仪	台班	0.24	44.57
J14-05-001	继电保护测试系统	台班	0.2925	319.01
J14-05-005	数字存储示波器	台班	0.2925	313.17
J14-05-051	接地电阻测试仪	台班	0.55	291.25
J14-08-076	微机继电保护测试仪	台班	0.25	438.29
J14-08-287	绝缘电阻测试仪 2500~10000V 2mA以上	台班	0.168	81.03
J15-01-066	功能检测分析平台(电脑)	台班	0.77	32.51
J16-01-025	绝缘电阻表(数字式)	台班	1.225	15.96
J17-01-081	轻型试验变压器 TSB	台班	0.9	104.76
J18-01-010	高压试验变压器全套装置 YDJ	台班	0.3	265.28
J19-01-024	手持式数字双钳相位表	台班	1.875	12.64
J23-02-004	高压核相仪	台班	0.9	54.57
J25-01-041	三相调压器	台班	0.9	54.45
J01-01-001	履带式推土机 功率 75kW	台班	0.0116	922.67
J01-01-035	履带式单斗液压挖掘机 斗容量 1m <sup>3</sup>	台班	0.1801	1289.87
J03-01-033	汽车式起重机 起重量 5t	台班	0.1452	659.15
J03-01-034	汽车式起重机 起重量 8t	台班	0.1611	766.22
J04-01-001	载重汽车 4t	台班	0.02	449.41
J04-01-002	载重汽车 5t	台班	0.9977	475.07
J04-01-020	平板拖车组 10t	台班	0.0116	843.8
J06-01-022	滚筒式混凝土搅拌机(电动式) 出料容量 400L	台班	0.0573	212.67
J06-01-052	混凝土振捣器(插入式)	台班	0.0531	14.08

投标报价表—11

### 主要机械台班价格表

工程名称：10kV清边县第一中学配电网工程

元  
金额单位：

序号	机械设备名称	单位	数量	单价
J10-01-001	交流弧焊机 容量 21kVA	台班	0.21	68.73
J13-01-060	机动绞磨 3t以内	台班	1.38	190.43
J13-01-061	机动绞磨 5t以内	台班	0.0795	204.74
J13-01-064	机动液压压接机 100t以内	台班	0.8045	87.07
J13-01-090	电力工程车	台班	2.8253	426.06
J14-01-006	接地电阻测量仪	台班	0.2875	235.32
J14-03-015	直流高压发生器 120kV以上	台班	0.4453	175.5
J14-08-287	绝缘电阻测试仪 2500~10000V 2mA以上	台班	0.4251	80.82
J03-01-034	汽车式起重机 起重量 8t	台班	2.6	757.53
J03-01-035	汽车式起重机 起重量 12t	台班	0.7965	880
J04-01-002	载重汽车 5t	台班	1.2743	469.68
J04-01-004	载重汽车 8t	台班	3.3727	543.04
J08-01-117	钢材电动煨弯机 弯曲直径 φ 500~1800	台班	0.078	93.08
J10-01-019	半自动切割机 厚度 100mm	台班	0.018	100.77
J13-01-090	电力工程车	台班	2.3335	421.22
J13-01-119	电缆输送机 JSD-1	台班	0.8757	148.24
J14-03-002	交流耐压仪 设备耐压用 35kV及以下	台班	2.158	80.38
J14-08-287	绝缘电阻测试仪 2500~10000V 2mA以上	台班	2.305	79.9
J23-02-004	高压核相仪	台班	1.3	53.81

## 消耗性材料价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	消耗性材料名称	单位	数量	单价
—	建筑工程			
9101106	普通工	工日	1.4631	84.7
9101107	建筑技术工	工日	0.4972	117.53
C01020216	槽钢 16号以下	kg	0.0093	4.88
C01020302	等边角钢 边长50以下	kg	163.467	4.81
C01020701	铁件 钢筋	kg	32.12	9.6
C01020702	铁件 型钢	kg	128.48	9.6
C01020712	圆钢 Φ10以下	kg	51.7793	4.67
C01040101	钢丝绳 Φ8以下	kg	0.0065	7.05
C03030303	铸铁平箅	套	1.01	95
C03030305	铁艺围栏	m <sup>2</sup>	39.06	18.92
C03030401	铸铁井盖(连座)	套	1	199.89
C03030401	铸铁井盖(连座)	套	1	260
C07010101	平垫铁 综合	kg	0.1533	5.39
C07010501	预埋铁件 综合	kg	121.6736	5.86
C08020102	方材红白松 二等	m <sup>3</sup>	0.0006	1987.9
C08020202	板材红白松 二等	m <sup>3</sup>	0.0117	1987.9
C09010101	普通硅酸盐水泥 32.5	t	2.8922	423.67
C09041201	隔离剂	kg	1.6062	2.17
C10010101	中砂	m <sup>3</sup>	1.4984	81.97
C10010101	中砂	m <sup>3</sup>	7.6056	92.23
C10010401	粗砂	m <sup>3</sup>	0.0066	81.53
C10020101	碎石 10	m <sup>3</sup>	0.5376	93.21
C10020103	碎石 40	m <sup>3</sup>	0.4336	83.37
C10020103	碎石 40	m <sup>3</sup>	3.4951	139.81
C10040103	石灰膏	m <sup>3</sup>	0.0002	175
C10070101	标准砖 240×115×53	千块	4.8863	409.05

## 消耗性材料价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	消耗性材料名称	单位	数量	单价
C12010100	电焊条 J422 综合	kg	36.0412	5.39
C13050101	圆钉	kg	0.1152	6.53
C14010100	镀锌铁丝 综合	kg	0.352	5.47
C14010100	镀锌铁丝 综合	kg	0.0947	9.6
C18040802	聚氯乙烯塑料薄膜 0.5mm	m <sup>2</sup>	14.4994	0.76
C19031101	清洗剂	kg	0.6069	2.83
C19110101	氧气	m <sup>3</sup>	1.2386	4.42
C19110201	乙炔气	m <sup>3</sup>	0.5344	13.08
C20010101	防锈漆	kg	1.1574	10.59
C21010101	水	t	7.3709	6.26
C22010102	支撑钢管及扣件	kg	1.4875	4.99
C22010431	复合木模板	m <sup>2</sup>	6.1344	38.08
C22010432	木模板	m <sup>3</sup>	0.0729	1640.75
C22030501	钢锯条 各种规格	根	8	1.33
C99010102	其他材料费	元	182.3093	1
J01-01-053	电动夯实机 施工能量 250N·m	台班	0.0002	29.15
J04-01-032	机动翻斗车 1t	台班	0.3974	206.96
J06-01-022	滚筒式混凝土搅拌机(电动式) 出料容量 400L	台班	0.308	209.76
J06-01-027	灰浆搅拌机 拌筒容量 200L	台班	0.5624	157.89
<hr/>				
<hr/> <u>二 安装工程</u>				
C07010101	平垫铁 综合	kg	5	5.48
C12010100	电焊条 J422 综合	kg	4.04	5.48
C13010201	镀锌六角螺栓 综合	kg	3.3828	7.66
C16010303	软铜绞线 16mm <sup>2</sup>	m	0.25	9.01
C19020801	电力复合脂	kg	0.18	12.92
C19031101	清洗剂	kg	0.498	2.88

## 消耗性材料价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	消耗性材料名称	单位	数量	单价
C20070101	沥青清漆	kg	1.2	8.1
C99010102	其他材料费	元	1.7948	1.02
C01020903	镀锌圆钢 φ16	kg	3.2131	5.63
C01040102	钢丝绳 φ15以下	kg	0.5706	7.15
C07010101	平垫铁 综合	kg	0.9	5.46
C08020401	硬木 一等	m <sup>3</sup>	0.0258	1608.07
C12010100	电焊条 J422 综合	kg	1.05	5.47
C12020100	碳钢气焊丝 综合	kg	0.0252	8.62
C13010201	镀锌六角螺栓 综合	kg	4.8306	7.64
C13050101	圆钉	kg	1.1481	6.62
C14010100	镀锌铁丝 综合	kg	29.1366	5.54
C16100331	铜绑线 2mm	kg	8.644	57.24
C18030801	自黏性橡胶带 25mm×20m	卷	124.3152	7.18
C19010102	汽油	kg	0.2243	10.43
C19020101	机油5~7号	kg	0.045	7.16
C19020801	电力复合脂	kg	0.3033	12.88
C19031101	清洗剂	kg	0.18	2.87
C19110101	氧气	m <sup>3</sup>	0.2268	4.48
C19110201	乙炔气	m <sup>3</sup>	0.0792	13.26
C20010201	醇酸防锈漆	kg	0.2617	13.87
C20020101	普通磁漆	kg	0.024	10.89
C20030101	普通调和漆	kg	1.2605	13.46
C22010202	枕木	m <sup>3</sup>	0.0087	1671.25
C22010401	通用钢模板	kg	21.3486	5.67
C22010431	复合木模板	m <sup>2</sup>	1.86	38.61
C22010701	运输保护钢支架	kg	2.82	4.93
C22030501	钢锯条 各种规格	根	11.3296	1.35

## 消耗性材料价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电网工程

金额单位：元

序号	消耗性材料名称	单位	数量	单价
C22040501	棉纱头	kg	1.4179	6.22
C22040801	木桩	个	5.3	2.92
C26100519	红丹防锈漆	kg	0.097	11.97
C99010102	其他材料费	元	38.6678	1.01
C01020713	圆钢 φ 10以上	kg	13.968	4.69
C01040102	钢丝绳 φ 15以下	kg	10.1365	7.07
C04020100	黄铜丝 综合	kg	1.1143	55.92
C04020401	铜带 200mm×0.2mm	m	39	25.08
C08020201	板材红白松 一等	m <sup>3</sup>	0.0014	2129.67
C09050202	混凝土保护板 300×250×30	块	1447.81	3.28
C09050605	混凝土标桩	块	17.2	11.7
C10010101	中砂	m <sup>3</sup>	41.753	82.17
C12026101	焊锡	kg	3.1885	41.62
C13010201	镀锌六角螺栓 综合	kg	11.8042	7.56
C14010100	镀锌铁丝 综合	kg	1.3428	5.48
C16050105	电缆卡子 60	个	2.9973	1.23
C16050107	电缆卡子 100	个	5.9946	3.96
C16050621	热缩管帽	只	3.4214	11.48
C18030801	自黏性橡胶带 25mm×20m	卷	25.936	7.1
C18040801	聚氯乙烯塑料薄膜 0.5mm	kg	4.265	9.78
C18060101	塑料带 20mm×40m	卷	8.5814	2.5
C18060103	塑料带相色带 20mm×2000mm	卷	3.1095	2.75
C18060302	聚氯乙烯胶粘带 40mm×50m	卷	16.5024	9.46
C18081501	地埋警示带	m	438.6	0.14
C19010102	汽油	kg	12.159	10.31
C19020406	真空油脂	kg	15.493	11.58
C19020801	电力复合脂	kg	1.1055	12.74

### 表格价格性耗材料消耗

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

元  
金额单位：