

三、已标价工程量清单

投标报价封一1.2

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工程

投标总价（小写）：896461.00元

（大写）：捌拾玖万陆仟肆佰陆拾壹元整

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

安装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			金额					金额单位：元
序号	项目或费用名称	合计	其中：人工费	其中：暂估价材料费	其中：安全文明施工费	其中：临时设施费	备注	
	安装工程	245804	22323		7240			
一	配电站、开闭站工程	10567	2968		916			
1	配电站、开闭站	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			

金额单位：元

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

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	其中			合计	其中							
							人工费	材料费	主要材料费		材料费	其中：暂估价	人工费	材料费	主要材料费			
		建筑工程																
		一 配电站、开关站工程																
		2 箱式变电站(环网箱)																
	PA2111	2.1 基础工程																
1	PA2111PA0902	分支箱基础	1、单个体积大小：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																
		1 土石方工程																
	PF1111	1.1 土石方开挖																
2	PF1111PL0101	沟、槽、基坑土方及回填	1、土壤类别：I、II类土 2、挖土深度：1.5m	m³	741.75	41.77	20.13	1.52		30983	14931	1127						
3	PF1111PL1301	砖砌工作井(Φ=1200mm)	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防水水泥砂浆抹面 5、盖板：Φ700成品人孔井盖板	座	1	4722.72	937.66	2554.86		4723	938	2555						
		2 构筑物								84100	968	528	74757					
	PF2311	2.3 电缆埋管								84100	968	528	74757					

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	其中			合计	其中		
							人工费	材料费	主要材料费		人工费	材料费	其中：暂估价
		安装工程								245804	22323	23541	148843
		一 配电站、开								10567	2968	1276	1471
		关站工程											
		1. 配电站、开								10567	2968	1276	1471
		关站											
		1.3 箱式配电								3176	1024	499	
		站(环网箱)											
	PC1321	1.3.2 环网箱								3176	1024	499	
1	PC1321PC0301	电缆分支箱(一进二出)	1、电压等级:10kV 2、型号、规格:一进二出,带开关,带保护,出线带高压计量(400/5)	座	1	3176.32	1023.94	498.64		3176	1024	499	
	PC1711	1.7 全站接地								3831	807	231	1471
2	PC1711PC3201	接地母线	1、材质:扁钢 2、型号、规格:-50*5*6000 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	193	824
3	PC1711PC3301	接地极		根	4	221.4	13.19	9.53	161.72	886	53	38	647
		1.8 调试与试验								3560	1137	546	
	PC1811	1.8.1 分系统调试								2155	703	312	
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	312	
	PC1821	1.8.2 整套系统调试								1405	435	234	

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	其中			合计	其中			
							人工费	材料费	主要材料费		人工费	材料费	其中：暂估价	
5	PC182IPC5201	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		
	PE1111	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	1	97.83	33.58	18.15		98	34	18		
7	PE1111PK0201	杆塔基坑挖方及回填	1、地质类别：I、II类土 2、开挖深度：2.5m	m³	25.256	26.02	2.56	11.42		657	65	288		
	PE1311	1.3 混凝土工程								1733	588	318		
8	PE1311PK1201	现浇基础		m³	3	577.63	195.87	105.86		1733	588	318		
	PE2111	2 接地工程								2741	180	169	1883	
9	PE2111PK2201	接地	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	
		3 杆塔工程								49557	2200	1173	39085	
	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，整根杆，15m，350mm，M 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	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	项目编号	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	其中			合计	其中		
							人工费	材料费	主要材料费		人工费	材料费	其中：暂估价
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	149	3739
		4 架线工程								132432	6912	2442	104006
	PE4111	4.1 导线架设								132432	6912	2442	104006
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	2442	104006
	PE5111	5 杆上设备工程								2133	455	243	667
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、台、只	1	2132.53	455.18	243.12	666.84	2133	455	243	667
		四 电缆线路工程								45887	8923	17613	1732
		2 电缆敷设								29001	5976	11475	1179
	PF4111	2.1 直埋敷设								27285	5805	11449	
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	8957	
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	2425	
18	PF4111PL2301	直埋电缆	1、型号、规格：AC10kV,YJLV,70,3,22	m	50	10.27	3.61	1.35		514	180	68	
	PF4311	2.3 埋管敷设								1716	171	26	1179

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工程										全费用综合单价组成					金额单位：元	
序号	项目编码	项目名称	计量单位	人工费	材机费	主要材料费		措施费			规费	企业管理费	利润	编制基 准价差	税金	全费用 综合单 价
						材料费	其中：暂 估价	措施费	其中：安 全文明施 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)														
	PA2111	2.1 基础工 程														
1	PA2111PA09 02	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														
	PF1111	1.1 土石方 开挖														
2	PF1111PL01 01	沟、槽、基 坑挖方及回 填	m³	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														
	PF2311	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

投标报价表—4.1

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工程											全费用综合单价组成					金额单位：元	
序号	项目编码	项目名称	计量单位	人工费	材机费	主要材料费		措施费			规费	企业管理费	利润	编制基 准价差	税金	全费用 综合单 价	
						材料费	其中：暂 估价	措施费	其中：安 全文明施 工费	其中：临 时设施费							
		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 系统调试	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工程				全费用综合单价组成										金额单位：元		
序号	项目编码	项目名称	计量单位	人工费	材机费	主要材料费		措施费			规费	企业管理费	利润	编制基 准价差	税金	全费用 综合单 价
						材料费	其中：暂 估价	措施费	其中：安 全文明施 工费	其中：临 时设施费						
		1 基础工程														
	PE1111	1.1 土石方工程														
6	PE1111PK0101	线路复测及分坑	基	33.58	18.15			10.27	7.92		13.85	7.15	4.45	2.3	8.08	97.83
7	PE1111PK0201	杆塔基坑挖方及回填	m³	2.56	11.42			4	3.08		1.06	2.78	1.73	0.31	2.15	26.02
	PE1311	1.3 混凝土工程														
8	PE1311PK1201	现浇基础	m³	195.87	105.86			62.94	48.53		80.8	43.8	27.28	13.4	47.69	577.63
	PE2111	2 接地工程														
9	PE2111PK2201	接地	基	179.6	169.29	1882.79		91.77	70.76		74.08	63.87	39.78	13.29	226.3	2740.77
		3 杆塔工程														
	PE3111	3.1 杆塔组立														
10	PE3111PK2301	混凝土杆组立	基	412.46	526.5	8632.92		261.34	201.51		170.14	181.87	113.27	32.44	929.78	11260.7
11	PE3111PK3001	10kV横担	组	42.37	8.31	505.93		13.29	10.25		17.48	9.25	5.76	2.7	54.46	659.56
12	PE3111PK3201	绝缘子	串、只	1.53	1.13	50.59		0.75	0.58		0.63	0.52	0.33	0.11	5	60.59
13	PE3111PK3202	绝缘子	串、只	3.61	6.19	155.79		2.79	2.15		1.49	1.94	1.21	0.31	15.6	188.92
		4 架线工程														
	PE4111	4.1 导线架设														
14	PE4111PK3401	架空导线	m	3.88	1.37	58.43		1.27	0.98		1.6	0.89	0.55	0.26	6.14	74.4

金额单位：元

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工程				全费用综合单价组成										金额单位：元		
序号	项目编码	项目名称	计量单位	人工费	材机费	主要材料费		措施费			规费	企业管理费	利润	编制基 准价差	税金	全费用 综合单 价
						材料费	其中：暂 估价	措施费	其中：安 全文明施 工费	其中：临 时设施费						
	PE5111	5 杆上设备工程														
15	PE5111PK3901	杆上配电装置	组、台、只	455.18	243.12	666.84		174.91	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	2.1 直埋敷设														
16	PF4111PL2201	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	PF4111PL2501	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	PF4111PL2301	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	2.3 埋管敷设														
19	PF4311PL1701	电缆保护管沿电杆敷设	根	57.09	8.56	393.14		18.46	13.96		23.55	12.6	7.85	3.5	47.23	571.98
	PF5111	3 电缆附件														
20	PF5111PL2701	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	PF5111PL2702	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	PF5111PL2703	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	PF5111PL2704	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	6 电缆试验														

投标人采购材料计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

序号	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						
PA2111PA0902	分支箱基础		座	1			
	槽钢 C14		t	0.282	5132.74	1450	
	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, φ200	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						
PC1711PC3201	接地母线		m	24			
	接地扁铁	-50*5*6000	付	4.02	201.77	811	
PC1711PC3301	接地极		根	4			
	接地管-2.5米	50	根	4.02	158.41	637	
	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						
PE3111PK2301	混凝土杆组立		基	1			
	横担抱箍	16*260	个	2.03	13.1	27	
	横担抱箍	16*280	个	1.015	14.96	15	
	支撑抱箍	240	个	32.48	68.14	2213	
ZC0603008	锥形水泥杆	15m, 350mm, T	根	1.005	6212.39	6243	
PE3111PK3001	10kV横担		组	33			
	铁横担	∠80*8*2000	根	66.33	247.79	16436	
PE3111PK3201	绝缘子		串、只	198			
	线路柱式复合绝缘子	FPQ-10/5, 285, 450	支	198.99	49.56	9862	
PE3111PK3202	绝缘子		串、只	24			
	绝缘耐张线夹	NLL-4	副	24.48	99.12	2426	
	联结金具-球头挂环, QP-10		只	24.12	11.5	277	
	联结金具-碗头挂板, WS-10		只	24	22.12	531	
	联结金具-直角挂板, Z-10		只	24	18.58	446	
	架线工程						
PE4111	导线架设						
PE4111PK3401	架空导线		m	1780			
ZC0216017	架空绝缘导线	AC10kV, JKLYJ, 240	千米	5.663	18079.65	102386	
PE5111	杆上设备工程						
PE5111PK3901	杆上配电装置		组、台、只	1			
	铁横担	∠70*7*2000	根	3.015	173.45	523	
ZC0216022	架空绝缘导线	AC10kV, JKLYJ, 70	千米	0.02	6608.85	133	

投标人采购材料计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

序号	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		根	3			
	电缆保护管-3米	钢管, Φ110	根	3.045	345.13	1051	
	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					225073	

投标人采购设备计价表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

序号	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)		座	1			
	10kV电缆分支箱	一进二出，带开关，带保护，出线带高压计量(400/5)	台	1	107699.12	107699	
	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		m	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 ² , 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 ² , 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			

主要机械台班价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

序号	机械设备名称	单位	数量	单价
一	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 1m³	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 夯击能量 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	650.12
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 (平板式)	台班	0.1405	19.6
J08-01-003	钢筋切断机 直径 φ40	台班	0.0046	44.05
J08-01-006	钢筋弯曲机 直径 φ40	台班	0.0235	27.8
J08-01-024	木工圆锯机 直径 φ500	台班	0.0925	29.49
J08-01-058	摇臂钻床 钻孔直径 φ50	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 Φ250	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工程

金额单位：元

序号	机械设备名称	单位	数量	单价
二	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 μΩ	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	微机电阻保护测试仪	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 1m³	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

消耗性材料价格表

序号	消耗性材料名称	单位	数量	单价
一	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	铸铁平算	套	1.01	95
C03030305	铁艺围栏	m²	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	m³	0.0006	1987.9
C08020202	板材红白松 二等	m³	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	m³	1.4984	81.97
C10010101	中砂	m³	7.6056	92.23
C10010401	粗砂	m³	0.0066	81.53
C10020101	碎石 10	m³	0.5376	93.21
C10020103	碎石 40	m³	0.4336	83.37
C10020103	碎石 40	m³	3.4951	139.81
C10040103	石灰膏	m³	0.0002	175
C10070101	标准砖 240×115×53	千块	4.8863	409.05

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

消耗性材料价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程					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 ²	14.4994	0.76		
C19031101	清洗剂	kg	0.6069	2.83		
C19110101	氧气	m ³	1.2386	4.42		
C19110201	乙炔气	m ³	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 ²	6.1344	38.08		
C22010432	木模板	m ³	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 夯击能量 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		
二 安装工程						
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 ²	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

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	m³	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	机械油57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	m³	0.2268	4.48
C19110201	乙炔气	m³	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	m³	0.0087	1671.25
C22010401	通用钢模板	kg	21.3486	5.67
C22010431	复合木模板	m²	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

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程

金额单位：元

消耗性材料价格表

工程名称：10kV靖边县第一中学配电工程					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 $\phi 10$ 以上	kg	13.968	4.69		
C01040102	钢丝绳 $\phi 15$ 以下	kg	10.1365	7.07		
C04020100	黄铜丝 综合	kg	1.1143	55.92		
C04020401	铜带 200mm \times 0.2mm	m	39	25.08		
C08020201	板材红白松 一等	m ³	0.0014	2129.67		
C09050202	混凝土保护板 300 \times 250 \times 30	块	1447.81	3.28		
C09050605	混凝土标桩	块	17.2	11.7		
C10010101	中砂	m ³	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 \times 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 \times 40m	卷	8.5814	2.5		
C18060103	塑料带相色带 20mm \times 2000mm	卷	3.1095	2.75		
C18060302	聚氯乙烯橡胶粘带 40mm \times 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		

