

分项报价表

(格式自拟)

项目名称：神木市人民检察院安装箱变工程货物项目

项目编号：LXYS2025-ZFCG-04

一、采购清单

序号	设备名称	技术参数	单位	数量	全费用综合单价	合价	品牌	型号
1	高压进线柜		台	1		9589.04	江苏彭电	HGN15-12
1.1	真空断路器	VS1-12/630-25KA	只	1	280.35	280.35	浙江顺诺	VS1-12/630-25
1.2	隔离刀	GN19-12-630	只	1	260.53	260.53	浙江顺诺	GN19-12/630
1.3	操作面板	下隔离	只	1	280.31	280.31	江苏彭电	定制
1.4	电流互感器	LZZBJ9-10 75/5 0.5/10P10	只	2	450.15	900.3	浙江互工	LZZBJ9-10
1.5	电流表	6L2-A 75/5	只	2	480.36	960.72	浙江苏通	6L2-A
1.6	电压互感器	JDZ10-10 10/0. 22 0.5 级	只	1	120.15	120.15	浙江互工	JDZ10-10
1.7	熔断器	XRNP-10/0.5A	只	2	85.31	170.62	德力西	XRNP-10/0.5A
1.8	综保	BY-500	只	1	75.21	75.21	南京芯瑞	BY-500
1.9	带电显示器	DXN-10Q	只	1	140.21	140.21	江苏彭电	DXN-10Q
1.10	高压传感器	CG5-10	只	3	138.21	414.63	江苏彭电	CG5-10
1.11	高压避雷器	HY5WS-17/50	只	3	120.24	360.72	江苏彭电	HY5WS-17/50
1.12	电磁锁	DXN-BMY	只	1	45.29	45.29	江苏彭电	DXN-BMY

1.13	电缆夹		只	1	130	130	江苏彭电	专用
1.14	铜排,人工及 辅材	50/5	套	1	550	550	京纯	T2
1.15	柜体	900*900*2000	台	1	4900	4900	江苏彭电	定制
2	高压计量柜					7116.58	江苏彭电	HGN15-12
2.1	电压互感器	JDZ10-10 10/0.1 0.2	只	2	120.11	240.22	浙江互工	JDZ10-10
2.2	电流互感器	LZZBJ9-10 75/50.2S	只	2	450.15	900.3	浙江互工	LZZBJ9-10
2.3	带电显示器	DXN-10Q	只	1	140.21	140.21	江苏彭电	DXN-10Q
2.4	高压传感器	CG5-10	只	3	138.21	414.63	江苏彭电	CG5-10
2.5	熔断器	XRNP-10/0.5A	只	3	85.31	255.93	江苏彭电	XRNP-10/0.5A
2.6	电磁锁	DXN-BMY	只	1	45.29	45.29	江苏彭电	DXN-BMY
2.7	表架		只	2	130	260	江苏彭电	配套
2.8	计量盒	QFFJ6	只	1	210	210	江苏彭电	QFFJ6
2.9	铜排,人工及 辅材	50/5	套	1	550	550	京纯	T2
2.10	柜体	650*900*2000	台	1	4100	4100	江苏彭电	定制
3	高压出线柜					6363.87	江苏彭电	HGN15-12
3.1	负荷开关	FN12-12RD/T125- 2 5KA	只	1	180.29	180.29	浙江顺诺	FN12- 12RD/T125-31.5
3.2	熔管	XRNT1-125A	只	3	75.26	225.78	德力西	XRNT1-12/125A
3.3	带电显示器	DXN-10T	只	1	180.66	180.66	江苏彭电	DXN-10Q

3.4	高压传感器	CG5-10	只	3	138.21	414.63	江苏彭电	CG5-10
3.5	指示灯	绿色AC220V	只	3	130.31	390.93	江苏彭电	AD16-22D
3.6	按钮	红色	只	1	65.56	65.56	江苏彭电	LAY37
3.7	微断	10A/2P	只	3	85.34	256.02	浙江乾海	RDB5-63/2P
3.8	铜排,人工及 辅材	50*5	套	1	550	550	京纯	T2
3.9	柜体	650*900*2000	台	1	4100	4100	江苏彭电	定制
4	低压进线柜		台	1		9347.79	江苏彭电	GGD
4.1	智能断路器	BYW1-2500A/3P 抽出式	只	1	750.15	750.15	浙江乾海	CW1-2500/3P
4.2	电流互感器	BH-0.66 2500/5	只	4	450.15	1800.6	浙江互工	LZZBJ9-10
4.3	电流表	6L2-A /5	只	3	280.36	841.08	浙江乾海	6L2-A
4.4	电压表	6L2 V 0~450V	只	1	48	48	浙江乾海	6L2-V
4.5	电压转换	W5-16 H3/3	只	1	340.15	340.15	浙江乾海	W5-16
4.6	指示灯	LD11 22BS 黄绿 红	只	3	130.31	390.93	江苏彭电	AD16-22D
4.7	按钮	LAY50-12 红绿	只	2	65.56	131.12	江苏彭电	LAY37
4.8	旋钮	2 位置旋钮	只	1	85	85	江苏彭电	配套型号
4.9	微断	10A/2P	只	1	120	120	浙江乾海	RDB5-63/2P
4.10	温控仪	XMTDQFFJ6	只	1	180.61	180.61	浙江乾海	配套型号

4.11	铜排	120*10	套	1	360.15	360.15	江苏彭电	配套型号
4.12	柜体	800*600*2000	台	1	4300	4300	江苏彭电	定制
5	低压出线柜		台	1		8939.36	江苏彭电	GGD
5.1	塑壳断路器	BYM1-630/3300	只	2	350	700	浙江乾海	CDM3-250L/3300
5.2	塑壳断路器	BYM1-400/3300	只	2	320	640	浙江乾海	CDM3-250L/3300
5.3	塑壳断路器	BYM1-250/3300	只	2	280	560	浙江乾海	CDM3-250L/3300
5.4	指示灯	LD11-22BS	只	8	130.31	1042.48	江苏彭电	AD16-22D
5.5	保险	JF5-6A	只	8	130.86	1046.88	江苏彭电	配套型号
5.6	铜排、人工及 辅材	125*10	套	1	650	650	京纯	T2
5.7	柜体	800*600*2000	台	1	4300	4300	江苏彭电	定制
6	低压电容柜		台	1		9058.08	江苏彭电	GGD
6.1	刀开关	HD13BX-600/31	只	1	140.21	140.21	浙江乾海	配套型号
6.2	断路器	DZ47-D63A/3P	只	13	35.15	456.95	浙江乾海	配套型号
6.3	交流接触器	CJ19-63/11	只	13	28.24	367.12	浙江乾海	配套型号
6.4	电力电容器	BSMJ-0.45- 30Kvar	只	13	26.15	339.95	浙江佑朗	BSMJ-0.45- 30Kvar
6.5	补偿控制器	JKL5C-12	只	1	290.31	290.31	浙江佑朗	JKL5C-12
6.6	电流互感器	BH-0.66 6 00/5	只	3	160.51	481.53	浙江互工	LZZBJ9-10
6.7	电流表	6L2-A 0/5	只	3	280.36	841.08	德力西	6L2-A

6.8	指示灯	黄绿红各一只	只	3	130.31	390.93	国产优质	AD16-22D
6.9	铜排、人工及 辅材	125*10	套	1	650	650	京纯	T2
6.10	柜体	1400*600*2000	台	1	5100	5100	江苏彭电	定制
7	箱变外壳		台	1	2400.51	2400.51	江苏彭电	YB-12
7.1	铜排、人工、 辅材等	125*10	台	1	1250	1250	江苏彭电	T2
8	变压器	S13-M 1250KVA	台	1	345000	345000	江苏彭电	S13-M-1250KVA
8.1	相数	3 相						
8.2	额定频率	50Hz						
8.3	使用条件	户外(内)						
8.4	短路阻抗	4.0%						
8.5	联合组标号	Yyn0						
8.6	冷却方式	ONAN						
8.7	绝缘水平	L195AC35/AC5						
8.8	器身重量	1150Kg						
8.9	油重	1060Kg						
9	高低压电缆					99398.25	远东电缆	定制
9.1	高压铜芯电缆 (10KV)	22 8.7-15KV 3*120	米	20	328.35	6567	远东电缆	YJV22- 8.7/15KV-

9. 2	低压铜芯电缆	YJV-4*70+1*35	米	135	249. 35	33662. 25	上上电缆	YJV-0. 6/1kV
9. 3	低压铜芯电缆	YJV-4*50+1*25	米	300	197. 23	59169	上上电缆	YJV-0. 6/1kV
10	土建部分					12061. 84		
10. 1	箱变基础带槽钢、接地	4900*2300*2000	基	1	5150. 24	5150. 24	定制	C16槽钢
10. 2	电力检查井	1. 5m*2	座	1	1850	1850		
10. 3	路路面开挖铺设管道带恢复	160 电力管	米	90	42. 18	3796. 2	联塑	Φ160电力管
10. 4	混凝土路面开挖压管带恢复	160 电力管	米	30	42. 18	1265. 4	国产优质品牌	配套型号
11	电缆制作及敷设部分					17663. 66		
11. 1	电缆冷缩头(户内、户外)	3*120	副	2	235. 41	470. 82	远东电缆	配套型号
11. 2	冷缩头(户内、户外)带制作	50-70	副	6	130. 41	782. 46	远东电缆	配套型号
11. 3	电缆敷设		米	455	21. 35	9714. 25	施工	人工敷设
11. 4	电缆表示庄	150X150X800	个	5	45. 35	226. 75	标识	150X150X800
11. 5	铜铝线鼻子		个	24	260. 15	6243. 6	金具	DT系列
11. 6	防火泥		公斤	3	75. 26	225. 78	防火材料	一级
12	电器试验部分					10164. 3		

12. 1	电缆打压及试验		米	455	15. 24	6934. 2	检测	GB50150标准
12. 2	变压器及打压		台	1	2800	2800	调试	GB50150标准
12. 3	高压柜打压测试						调试	GB50150标准
12. 4	低压柜打压测试						调试	GB50150标准
12. 5	校验电压、电流互感器	KVA; C1; 75/5	只	4	78. 35	313. 4	检测	JJG标准
12. 6	高压计量表及互感器		块	2	58. 35	116. 7	华立仪表	DTZ545
其他工程								
序号	产品名称	项目特征描述	单位	数量	全费用综合单价	合价		
13		其他工程			438777. 785			
1	高压电力电缆	规格 :YJV22-3*150	m	210	538. 21	113024. 1	远东电缆	YJV22-3*150
2	电力电缆头	规格:YJV22-3*150 电缆终端头	个	2	842. 21	1684. 42	远东电缆	YJV22-3*150
3	低压电力电缆	YJV22-3*90	m	618	350. 21	216429. 78	远东电缆	YJV22-3*90
4	高压开关柜	智能开关柜 NVW5-12KV/630A	台	1	58150	58150	江苏彭电	NVW5-12KV/630A
5	设备支架		t	0. 2	5518. 32	1103. 664	江苏彭电	配套型号

6	跌落式避雷器	HY5WS-17/50DL-TB	组	1	1980.21	1980.21	江苏彭电	配套型号
7	高压刀闸	GW9-10/600A	组	1	1512.31	1512.31	江苏彭电	配套型号
8	横担组装	75*8*1750	组	1	250.32	250.32	江苏彭电	配套型号
9	横担组装	高压刀闸横担 75*8*1750	组	1	250.32	250.32	江苏彭电	配套型号
10	横担组装	(丝、避)横担 75*5*1750	组	1	250.32	250.32	江苏彭电	配套型号
11	导线	1. 型号 (材质) :JKLYJ-10*35 2. 规格:35 3. 地形:一般 山地	km	0.05	25615.31	1280.7655	江苏彭电	配套型号
12	导线	1. 型号 (材质) :JK GJ-10*7 2. 规格:35 3. 地形:一般 山地	km	0.05	32152.31	1607.6155	江苏彭电	配套型号
13	复合式针瓶	FPQ-10/15T	组	6	1207.31	7243.86	江苏彭电	配套型号
14	接地极	接地极材质、规格:模块、接地扁铁、接地管子	项	1	15462.15	15462.15	江苏彭电	配套型号
15	配管	1. 名称: 电缆立管 2. 材质:4寸	m	6	39.51	237.06	江苏彭电	配套型号

16	配管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质:MPP100	m	130	79.31	10310.3	江苏彭电	配套型号
17	电力变压器系统	容量 (kV • A) :ZBW-S13-1250KVA/10/0.4 变压器	系统	1	5500.31	5500.31	特变电工	定制
18	输配电装置系统		系统	1	2500.28	2500.28	特变电工	定制
报价总计					977131.065			

注:

1. 供应商须按照招标文件中涉及的采购内容进行报价并提供产品品牌型号。
2. 如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。
3. 上述投标总报价包含了供应商为此项目所支付的一切费用，在整个合同期内不做调整。
4. “分项报价表” 报价最多保留小数点后两位。

供应商名称: 神木威利电力工程有限公司(公章)

法定代表人(签字和盖章): 王海山

日期: 2025年12月29日