

# 1 开标一览表

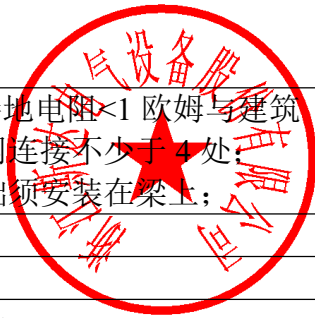
## 开标一览表

杭州电子科技大学、浙江五石中正工程咨询有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成杭州电子科技大学下沙校区电力基础设施改造更新采购项目【招标编号：ZJWSBJ-HD-202403G】的实施。

### 开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

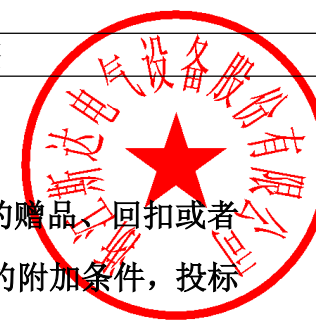
标项一							
序号	名称	品牌(如果有)	规格型号	数量	单价	合计	备注(如果有)
校区 3#变电所							
1	干式变压器	钱江	SCB 14-800/10 10±2x2.5%/0.4kV	1	130000	130000	Dyn11 UK=6%配置温控仪及冷却风机，满足二级能效要求
2	干式变压器外壳	钱江	≤1900(宽)x1350(深)x2200(高)	1	10000	10000	防护等级 IP3X
3	10kV 环网柜	施耐德	负荷开关柜	1	40000	40000	10kV 进线柜
4	10kV 环网柜	施耐德	断路器柜	1	80000	80000	10kV 配变柜
5	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	1	100000	100000	0.4kV 低压总柜
6	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	1	80000	80000	0.4kV 低压电容柜
7	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	3	80000	240000	0.4kV 低压出线柜
8	UPS 电源柜	兮索	输入双路 AC380V，输出 AC220V 6KVA 蓄电池：12V 40AH 18 节	1	35000	35000	
9	变电所内改造项	数中创能	电缆沟、集排水设施等，排水泵 控制器具有通讯功能，能远程监 测水位、泵状态（启、停、故障）， 能远程启、停排水泵	1	105000	105000	部分变电所集排水设施需新建



10	变电所内拆除重建项	数中创能	接地网、设备安装基础	1	30000	30000	拆除原有；接地电阻<1 欧姆与建筑自然接地网连接不少于4 处；设备基础须安装在梁上；
11	一次模拟图板	数中创能		1	10000	10000	
12	安全工器具	数中创能	含灭火器、接地线、绝缘垫等	1	20000	20000	
<b>校区 8#变电所</b>							
1	干式变压器	钱江	SCB 14-800/10 10±2x2.5%/0.4kV	1	130000	130000	Dyn11 UK=6%配置温控仪及冷却风机，满足二级能效要求
2	干式变压器外壳	钱江	≤1900(宽)x1350(深)x2200(高)	1	10000	10000	防护等级 IP3X
3	10kV 环网柜	施耐德	负荷开关柜	1	40000	40000	10kV 进线柜
4	10kV 环网柜	施耐德	断路器柜	1	80000	80000	10kV 配变柜
5	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	1	100000	100000	0.4kV 低压总柜
6	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	1	80000	80000	0.4kV 低压电容柜
7	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	6	80000	480000	0.4kV 低压出线柜
8	0.4kV 开关柜	施耐德	空柜	2	30000	60000	
9	UPS 电源柜	兮索	输入双路 AC380V, 输出 AC220V 6KVA 蓄电池: 12V 40AH 18 节	1	35000	35000	
10	双电源照明配电箱	美开	ATS 63A 自动转换开关, 互为备用输出回路: 三相 C16/3P 2 路、单相 C25/1P 1 路 C16/1P 2 路 C10/1P 3 路	1	8000	8000	暗装电源引自就近低压出线, 需考虑适当回路预留
11	变电所电缆温度监测	施耐德	电缆温度探测	1	20000	20000	温度检测包含环网柜、变压器、低压配电柜出线回路电缆
12	低压智能站控终端	施耐德	低压智能站控终端	1	80000	80000	
13	变电所内改造项	数中创能	电缆沟、集排水设施等, 排水泵控制器具有通讯功能, 能远程监	1	100000	100000	部分变电所集排水设施需新建

			测水位、泵状态(启、停、故障), 能远程启、停排水泵				
14	变电所内拆除重建项	数中创能	接地网、设备安装基础	1	30000	30000	拆除原有;接地电阻<1欧姆与建筑自然接地网连接不少于4处;设备基础须安装在梁上;
15	一次模拟图板	数中创能		1	10000	10000	
16	安全工器具	数中创能	含灭火器、接地线、绝缘垫等	1	20000	20000	
<b>校区调光变电所</b>							
1	干式变压器	钱江	SCB 14-630/10 10±2x2.5%/0.4kV	1	120000	120000	Dyn11 UK=6%配置温控仪及冷却风机,满足二级能效要求
2	干式变压器外壳	钱江	≤1900(宽)x1350(深)x2200(高)	1	10000	10000	防护等级 IP3X
3	10kV 环网柜	施耐德	负荷开关柜	1	40000	40000	10kV 进线柜
4	10kV 环网柜	施耐德	断路器柜	1	80000	80000	10kV 配变柜
5	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	1	100000	100000	0.4kV 低压总柜
6	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	1	80000	80000	0.4kV 低压电容柜
7	0.4kV 开关柜	施耐德	0.4KV 低压开关柜	2	80000	160000	0.4kV 低压出线柜
8	密集型封闭母线	浙江母线	耐火 A 级、四线: L1、L2、L3、 N 铝镁合金外壳	1	60000	60000	
9	UPS 电源柜	兮索	输入双路 AC380V, 输出 AC220V 6KVA 蓄电池: 12V 40AH 18 节	1	35000	35000	
10	变电所内改造项	数中创能	电缆沟、集排水设施等,排水泵 控制器具有通讯功能,能远程监 测水位、泵状态(启、停、故障), 能远程启、停排水泵	1	100000	100000	部分变电所集排水设施需新建

11	变电所内拆除重建项	数中创能	接地网、设备安装基础	1	30000	30000	拆除原有；接地电阻<1 欧姆与建筑自然接地网连接不少于 4 处；设备基础须安装在梁上；
12	一次模拟图板	数中创能		1	10000	10000	
13	安全工器具	数中创能	含灭火器、接地线、绝缘垫等	1	20000	20000	
投标报价（小写）				3008000			
投标报价（大写）				三百万零八千元整			



- 注：1、投标人需按本表格式填写，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效。
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0 元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。
- 3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、品牌（如果有）、规格型号、数量、单价等予以公示。
- 4、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

# 一、开标一览表（报价表）

杭州电子科技大学、浙江五石中正工程咨询有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成杭州电子科技大学下沙校区电力基础设施改造更新采购项目【招标编号：ZJWSBJ-HD-202403G】的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

序号	名称	品牌（如果有）	规格型号	数量	单价	合计	备注（如果有）
<b>校区 4#变电所</b>							
1	干式变压器	钱江	SCB14-1250/10 10± 2x2.5%/0.4kV	1	164936	164936	Dyn11 UK=6%配置温控仪及冷却风机，满足二级能效要求
2	干式变压器外壳	钱江	≤ 2100(宽)x1350(深)x2200(高)	1	6360	6360	防护等级 IP3X
3	0.4kV 开关柜	施耐德	BlokSeT	1	123944	123944	0.4kV 低压总柜
4	0.4kV 开关柜	施耐德	BlokSeT	1	95793	95793	0.4kV 低压电容柜
5	0.4kV 开关柜	施耐德	BlokSeT	6	82503	495018	0.4kV 低压出线柜
6	变电所电缆温度监测	施耐德	电缆温度探测	1	11500	11500	温温度检测包含环网柜、变压器、低压配电柜出线回路电缆
7	出线回路电缆接线调整	硕维	将 I 段低压开关柜的部分出线回路电缆，改接到 II 段低压开关柜出线回路，由现场确定需调整回路名称	1	8500	8500	预计 10 个回路，
8	变电所内拆除重建项	硕维	接地网、设备安装基础	1	155000	155000	拆除原有；接地电阻<1欧姆与建筑自然接地网连接不少于 4 处；设

序号	名称	品牌 (如果有)	规格型号	数量	单价	合计	备注 (如果有)
							备基础须安装在梁上;
9	一次模拟图板	硕维	按图纸制作	1	5400	5400	
10	安全工器具	硕维	含灭火器、接地线、绝缘垫等	1	9000	9000	
<b>校区 7B#变电所</b>							
1	干式变压器	钱江科技(杭州)有限公司	SCB14-1250/10 10± 2x2.5%/0.4kV	1	164936	164936	Dyn11 UK=6%配置温控仪及冷却风机,满足二级能效要求
2	干式变压器外壳	钱江科技(杭州)有限公司	≤ 2100(宽)x1350(深)x2200(高)	1	6360	6360	防护等级 IP3X
3	10kV 环网柜	施耐德	RM6-I	1	27025	27025	10kV 进线柜
4	10kV 环网柜	施耐德 *	RM6-B	1	67850	67850	10kV 配变柜
5	0.4kV 开关柜	施耐德	BlokSeT	1	95409	95409	0.4kV 低压总柜
6	0.4kV 开关柜	施耐德	BlokSeT	1	95793	95793	0.4kV 低压电容柜
7	0.4kV 开关柜	施耐德	BlokSeT	4	72248	288992	0.4kV 低压出线柜
8	UPS 电源柜	上海兮索	输入双路 AC380V, 输出 AC220V 6KVA 蓄电池: 12V 40AH 18 节	1	26250	26250	
9	变电所内改造项	硕维	电缆沟、集排水设施等, 排水 泵控制器具有通讯功能, 能远 程监测水位、泵状态(启、停、 故障), 能远程启、停排水泵	1	78445	78445	部分变电所集排水设施需新建
10	变电所内拆除重建项	硕维	接地网、设备安装基础	1	29089	29089	拆除原有; 接地电阻<1 欧姆与建筑自然接地 网连接不少于 4 处; 设 备基础须安装在梁上;
11	一次模拟图板	硕维	按图纸制作	1	5400	5400	

序号	名称	品牌（如果有）	规格型号	数量	单价	合计	备注（如果有）
12	安全工器具	硕维	含灭火器、接地线、绝缘垫等	1	9000	9000	
投标报价（小写）				1970000			
投标报价（大写）				壹佰玖拾柒万圆整			

注：

1、投标人需按本表格式填写，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效。

2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。

3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、品牌（如果有）、规格型号、数量、单价等予以公示。

4、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。