



# 灵台县2所幼儿园和1所小学电采暖设备采购项目成交结果公告

一、项目编号：LM-GXZH-2025-10

二、项目名称：灵台县2所幼儿园和1所小学电采暖设备采购项目

三、中标（成交）信息

第一包段		
供应商名称	供应商地址	中标金额（万元）
灵台县兰新商贸有限公司	灵台县中台镇陇塬明都10号楼165室	82.320400
第二包段		
供应商名称	供应商地址	中标金额（万元）
甘肃晗烨工程安装有限公司	甘肃省平凉市崆峒区金鼎时代广场北塔楼1129室	65.246000

## 四、主要标的信息

学校	序号	设备器材	型号	规格及技术参数	数量	单位	单价（元）	投标总价（元）	备注
中台 珂台 幼儿园	1	电暖器	DPN10-B	2500W 对流式，功率：2500W，散热量：2.5KW，电源：1-220-50，颜色：纯白色，重量：8.9 kg，外形尺寸；长：980 mm，宽：450 mm，厚度：80 mm，	27	个	1960	52920	



			发热元件:镍铬合金,双管双发热体,双开关,自动控温。					
2	温度控制器/开关	2-WK78 18	1、工作电压:220V~50Hz; 电流≥16A; 2、液晶显示屏幕,支持编程,支持分时分房间工作、独立控制; 3、尺寸:86*86mm,颜色:白色; 4、可根据所设定温度自动开启和关闭电暖器。	27	个	110	2970	
3	YJV 地埋电缆及铺设	ZR-yjv 22-4*3 5+1*16	铜芯(总配电箱-幼儿园建筑)	96	米	186	17856	
4	铜芯电线	国标	BV, 6mm <sup>2</sup>	180	米	12	2160	
5	铜芯电线	国标	BV, 4 m <sup>2</sup>	300	米	5	1500	
6	总配电箱	国标	1. 配置 180A 空开 1 个,配置漏电保护、浪涌保护。 2. 箱体为 PB102 型优质冷轧钢板, 厚度≥1.5 mm, 落地板材厚度≥2.0 mm。	1	套	3000	3000	
7	分区域控制箱	国标	1. 配置 100A 空开 1 个,4A 空开 8 个。 2. 箱体为 PB102 型优质冷轧钢板, 厚度≥1.5 mm, 落地板材厚度≥2.0mm。 3. 箱底距地 1.5m 明装。	1	台	630	630	
8	塑料线槽敷设	国标	塑料线管	200	米	2	400	
9	分户电表	60A	220V, 60A	4	个	200	800	
10	电表箱	6 位	6 位表箱	1	个	500	500	



	11	辅材	国标	包括钢质护套管等其他未列明的材料	1	批	1010		
邵寨中心幼儿园	1	电暖器	DPN10-B	2500W 对流式, 功率: 2500W, 散热量: 2.5KW, 电源: 1-220-50, 颜色: 纯白色, 重量: 8.9 kg, 外形尺寸; 长: 980 mm, 宽: 450 mm, 厚度: 80 mm, 发热元件: 镍铬合金, 双管双发热体, 双开关, 自动控温。	159	组	1960	311640	
	2	电暖器	DPN6-B	1500W 对流式, 功率: 1500W, 散热量: 1.5KW, 电源: 1-220-50, 颜色: 纯白色, 重量: 6.0 kg, 外形尺寸; 长: 660 mm, 宽: 450 mm, 厚度: 80 mm, 发热元件: 镍铬合金, 双管双发热体, 双开关, 自动控温。	33	组	1900	62700	
	3	温度控制器/开关	2-WK7818	1、工作电压: 220V~50Hz; 电流 ≥ 16A; 2、液晶显示屏幕, 支持编程, 支持分时分房间工作、独立控制; 3、尺寸: 86*86mm, 颜色: 白色; 4、可根据所设定温度自动开启和关闭电暖器。	182	个	110	20020	
	4	空调	5PAF8L	柜式, 5P。	2	台	11000	22000	
	5	电缆敷设	ZR-yjv22	ZR-yjv22-4*95+1*50(铜芯)	36	米	330	11880	
	6	电缆敷设	ZR-yjv22	ZR-yjv22-3*16+1*10(铜芯)	140	米	85	11900	
	7	铜芯线	BV-10	BV 规格: 10 平方	840	米	12	10080	



8	铜芯线	BV-4	BV 规格: 4 平方	5460	米	5	27300	
9	铜芯线	BV-2.5	BV 规格: 2.5 平方	3870	米	3.5	13545	
10	配电箱	CDEN4	内含所需空开等	3	个	2000	6000	
11	小配电箱	CDEN	内含所需空开等	2	个	800	1600	
12	线槽	国标	规格: 60*40	1200	米	4	4800	
13	线槽	国标	规格: 40*24	1500	米	3	4500	
14	卡式电表	60A	220V, 60A	16	个	120	1920	
15	电表箱	9 位	9 位	2	个	1000	2000	
16	配电柜	XL-21	内设 630A 刀闸 1 组, 带浪涌保护, 带电流电压表, 8 回路	1	个	9600	9600	
17	桥架	国标	100*50	280	米	120	33600	
18	箱式变压器	SCB-315	315KVA/10kv, 铜芯。	1	台	156458	156458	
19	砼杆	砼	12M	2	根	4000	8000	
20	高压电缆	YJV22 3*70	70 平方	60	米	140	8400	
21	其他辅材	国标	包括钢质护套管等其他未列明的材料	1	批	5515	5515	
22	报检费	/	/	1	批	6000	6000	



## 第二包段

学校	序号	设备器材	规格及技术参数	数量	单位	单价	投标总价	备注
西屯镇中心小学电暖采购清单	1	电暖器	2500W 对流式, 功率:2500W, 散热量:2.5KW, 电 源:1-220-50, 颜色:纯白色, 重量: 8.9 kg, 外形尺寸; 长: 980 mm, 宽: 450 mm, 厚度: 80 mm, 发热元件: 镍铬合金, 双管双发热体, 双开关, 自动控温。	50	组	1950	97500	
	2	温度控制器/ 开关	1、工作电压:220V~50Hz; 电流 $\geq$ 16A; 2、液晶显示屏幕, 支持编程, 支持分时分房间工作、独立控制; 3、尺寸: 86*86mm , 颜色: 白色; 4、可根据所设定温度自动开启和关闭电暖器。	50	个	200	10000	
	3	铜芯电缆	ZR-yjv22-4*50+1*25(铜芯)	75	米	250	18750	包括填入地下服务
	4	铜芯线	型号: BV 规格: 4 平方	1480	米	12	17760	
	5	铜芯线	型号: BV 规格: 2.5 平方	1300	米	9	11700	
	6	IC 卡式电表	220V, 60A	9	个	150	1350	



7	电表箱	6 位	2	个	200		
8	线槽	规格: 40*24	400	米	3	1200	
9	桥架	规格按需确定	70	米	80	5600	
10	配电柜	内设 630A 刀闸 1 组, 带浪涌保护, 带电流电压表, 8 回路	1	个	1800	1800	
11	其他辅材	包括钢质护套管等其他未列明的材料	1	批	1000	1000	
12	电暖器	2000W 对流式, 功率: 2000W, 散热量: 2.0KW, 电源: 1-220-50, 颜色: 纯白色, 重量: 7.2 kg, 外形尺寸; 长: 820 mm, 宽: 450 mm, 厚度: 80 mm, 发热元件: 镍铬合金, 双管双发热体, 双开关, 自动控温。	12	组	1880	22560	
13	温度控制器/ 开关	1、工作电压: 220V~50Hz; 电流 $\geq$ 16A; 2、液晶显示屏幕, 支持编程, 支持分时分房间工作、独立控制; 3、尺寸: 86*86mm, 颜色: 白色; 4、可根据所设定温度自动开启和关闭电暖器。	12	个	200	2400	
14	铜芯电缆	ZR-yjv22-4*16+1*9(铜芯)	30	米	140	4200	



15	铜芯线	型号: BV 规格: 4 平方	200	米	12	2400	
16	铜芯线	型号: BV 规格: 2.5 平方	560	米	9	5040	
17	IC 卡 式电表	220V, 60A	8	个	150	1200	
18	电表箱	9 位	1	个	200	200	
19	配电箱	CDEN4, 内含所需空开等	1	个	2500	2500	
20	线槽	规格: 40*24	200	米	3	600	
21	其他辅材	包括钢质护套管等其他未列明的材料	1	批	1000	1000	
22	电暖器	2000W 对流式, 功率: 2000W, 散热量: 2.0KW, 电源: 1-220-50, 颜色: 纯白色, 重量: 7.2 kg, 外形尺寸; 长: 820 mm, 宽: 450 mm, 厚度: 80 mm, 发热元件: 镍铬合金, 双管双发热体, 双开关, 自动控温。	36	组	1880	67680	
23	温度控制 器/ 开关	1、工作电压: 220V~50Hz; 电流 $\geq$ 16A; 2、液晶显示屏幕, 支持编程, 支持分时分房间工作、独立控制; 3、尺寸: 86*86mm, 颜色: 白色; 4、可根据所设定温度自动开启和关闭电暖器。	36	个	200	7200	



24	电缆敷设	ZR-yjv22-4*50+1*25(铜芯)	135	米	250	33750	包括填入地下服务
25	铜芯线	型号: BV 规格: 4 平方	100 0	米	12	12000	
26	铜芯线	型号: BV 规格: 2.5 平方	100 0	米	9	9000	
27	配电箱	CDEN4, 内含所需空开等	2	个	2500	5000	
28	线槽	规格: 40*24	100 0	米	3	3000	
29	IC 卡式电表	220V, 60A	24	个	150	3600	
30	电表箱	12 位	2	个	200	400	
31	桥架	规格按需确定	98	米	80	7840	
32	其他辅材	包括钢质护套管等其他未列明的材料	1	批	1000	1000	



33	电暖器	2500W 对流式, 功率:2500W, 散热量:2.5KW, 电 源:1-220-50, 颜色:纯白色, 重量: 8.9 kg, 外形尺寸:长: 980 mm, 宽: 450 mm, 厚度: 80 mm, 发热元件:镍铬合金, 双管双发热体, 双开关, 自动控温。	4	组	1950	7800	
34	温度控制器/ 开关	1、工作电压:220V~50Hz; 电流 $\geq$ 16A; 2、液晶显示屏幕, 支持编程, 支持分时分房间工作、独立控制; 3、尺寸: 86*86mm , 颜色: 白色; 4、可根据所设定温度自动开启和关闭电暖器。	4	个	200	800	
35	铜芯线	型号: BV 规格: 10 平方	85	米	18	1530	
36	铜芯线	型号: BV 规格: 2.5 平方	50	米	9	450	
37	配电箱	CDEN4, 内含所需空开等	1	个	2500	2500	
38	线管	规格: 直径 1.5CM	90	米	10	900	
39	其他辅材	包括钢质护套管等其他未列明的材料	1	批	1000	1000	



40	电暖器	2500W 对流式, 功率:2500W, 散热量:2.5KW, 电 源:1-220-50, 颜色:纯白色, 重量:8.9 kg, 外形尺寸:长:980 mm, 宽:450 mm, 厚度:80 mm, 发热元件:镍铬合金, 双管双发热体, 双开关, 自动控温。	32	组	1950	62400	
41	温度控制器/开关	1、工作电压:220V~50Hz; 电流≥16A; 2、液晶显示屏幕, 支持编程, 支持分时分房间工作、独立控制; 3、尺寸:86*86mm, 颜色:白色; 4、可根据所设定温度自动开启和关闭电暖器。	32	个	200	6400	
42	电缆敷设	ZR-yjv22-4*35+1*16(铜芯)	145	米	230	33350	包括填入地下服务
43	铜芯线	型号: BV 规格: 4 平方	1280	米	12	15360	
44	铜芯线	型号: BV 规格: 2.5 平方	960	米	9	8640	
45	配电箱	CDEN4, 内含所需空开等	2	个	2500	5000	
46	线槽	规格: 40*24	500	米	3	1500	
47	桥架	国标, 按照实际确定规格	16	米	80	1280	



48	其他辅材	包括钢质护套管等其他未列明的材料	1	批	1000	1000	
49	台式变压器	315KVA/10kv, 铜芯。	1	台	75000	75000	
50	砼杆	12M	4	根	1200	4800	
51	JP 综合柜	国标	1	个	16500	16500	
52	高压开关	油式开关	1	组	18000	18000	
53	互感器	国标	1	组	14500	14500	
54	避雷器	电力专用	1	个	200	200	
55	横梁	钢质, 通用标准	8	根	150	1200	
56	高压电缆	75 平方	36	米	270	9720	
57	其他辅材	未注明, 单必须用的材料	1	批	1000	1000	
58	报检费	/	1	批	2000	2000	

五、评审专家（单一来源采购人员）名单：闫小川、胡 鹏、周劝娥、任廷楼、任敏杰

六、代理服务收费标准及金额：

本项目招标代理服务费由中标人向招标代理机构支付，招标代理服务费收取标准，参照国家发展和改革委员会【发改价格（2015）299 号文件】以及招标人与招标代理机构达成的书面协



议，招标代理服务费按照中标价\*1.0%收取。本项目招标代理费为 14700.00 元。

### 七、公告期限

自本公告发布之日起 1 个工作日。

### 八、其他补充事宜

无

### 九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

#### 1. 采购人信息

名称：灵台县教育局  
地址：灵台县东大街 73 号  
联系方式：0933-3823029

#### 2. 采购代理机构信息

名称：甘肃国信中汇招标咨询有限责任公司  
地址：灵台县西城大道 2 号电商大厦 4 楼  
联系方式：18719602021

#### 3. 项目联系方式

项目联系人：任先生  
电话：0933-3823029