

# 中电建甘肃能源华亭发电有限责任公司

## 2023年7月份电控类采购公开询比价公告

中电建甘肃能源华亭发电有限责任公司拟对2023年7月份电控类公开询比价采购，特发布本采购公告，现征集合格资质的投标人对本采购项目进行公开报价。

### 一、项目简介

1、中电建甘肃能源华亭发电有限责任公司是中国电建集团在发展转型过程中投资建设的第一个火电项目，规划装机容量为229万千瓦，一期2×145MW循环流化床机组于2005年8月开工建设，#1、#2机组分别于2006年12月、2007年5月投产发电，是甘肃省第一个采用大型循环流化床锅炉和直接空冷技术的电厂，二期2×1000MW扩建项目已完成《可行性研究报告》评审等前期工作。2014年两台机组被国家发改委认定为资源综合利用机组，2015年被甘肃省工信厅评为“循环经济示范企业”，2017年完成供热改造后两台机组纳入全省热电联产机组管理，2021年，在西北网率先建成投运AGC储能辅助调频系统，完成#1、2机组供热扩容改造，成为甘肃省内首台实施低压缸零出力改造并成功投运的直接空冷机组，经过近19年的发展，公司已成为甘肃省唯一集资源综合利用、循环经济、热电联产为一体的火力发电企业，具有绿色环保、资源综合利用的先天优势。

2、公司地址：位于甘肃省平凉市华亭市西华镇，距市区8公里。

### 二、采购内容及主要技术参数

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	备注
1	空气开关	DZ47-63 3P C32	个	5	(用途：就地控制柜、检修电源箱使用，德力西。)
2	时间继电器	JSS48A-2Z AC/DC100-240V	个	4	(用途：输煤皮带就地控制柜使用)
3	风扇	ADDA AA1252MB-AT AC220-240V 0.11/0.10A	台	4	(用途：RTU柜顶使用)

4	针形线鼻子	4 平	个	100	(用途: 二次接线使用)
5	变频电机用通风机	G-200A 0.15KW 380V 1400r/min 风量 2500m <sup>3</sup> /h 风压 65Pa	台	2	(用途: 冷渣器电机使用)
6	转换开关	LAY37-11X/3 三档位	个	6	(用途: EH 油就地控制柜使用, 两常开)
7	带灯按钮	WYQY LA128ED MCB-10	个	20	(用途: 就地控制柜使用, 一开一闭, 10 个红色, 10 个绿色)
8	链接电缆	IC200CBL002 GE VersaMax	根	1	(用途: 输煤 PLC 使用)
9	电机风扇	FP20060 EX-S1-B AC220V 0.45A 65W	台	2	(用途: 辅机冷却水泵电机使用)
10	镇流器	400W	个	10	(用途: 厂区照明维护使用)
11	电磁阀	4V410-15	个	2	(用途: 封闭母线微正压装置使用)
12	功率变送器	S3(T)-WD-3-555A4 BN	个	2	(用途: 功率变送器维护使用 (南京南自电力仪表有限公司))
13	开关柜智能操控装置	Yado. EDJ/TH2/D/C /DC220V/SZ	块	2	(用途: 热网配电室 6KV 开关柜使用)
14	开关柜智能操控装置	ED9500/TH2/C/DC2 20V/Z	块	3	(用途: 6KV 配电室内开关柜使用)
15	万能转换开关	LW5D-16/4 2 档位	个	6	(用途: 输煤皮带就地控制柜使用)

16	电缆	ZRC-KVVP22-0.45/ 0.75kV 芯数截面 4*4	米	300	(用途:#2 发电机 出口 132 乙 TV 至发 变组、励磁系统电 缆维护使用)
17	端面热电阻	PT100 4M	个	3	带固定卡子 (用 途: #1、#2 机空冷 风机轴承温度维护 更换)
18	行程开关	WLD2 OMRON	个	5	(用途: #1、#2 机组抽汽逆止阀行 程开关维护更换)
19	浮子流量计	LZJ-6 DN6	个	5	带接头, 量程 4-40L/h, 检测介质 为水 (用途: 9m 取样间设备维护更 换)
20	减压阀对接丝	60° 螺纹, 长度 mm, 减压阀侧: 丝 2.5, 丝长 20, 外径 31.4 含丝;	个	8	对接丝气源管侧需 带螺帽 (用途: #1、#2 炉点火系统 减压阀更换配件)
21	热膨胀航空插头	TD-2 型绝对热膨胀 的原装航空插头。 型号: CX16ZAFG05-6; 四 芯带延长线	个	2	(用途: #1、#2 机组热膨胀仪维护 配件)
22	快压式接线端子	M25 电线快速接头 二进二出防水连接 器, 规格 PCT-221-2P, 额定 电流 24A	个	50	(用途: 生产现场 日常维修配件)
23	接线端子	E1510, 针形管状压 线铜鼻子, 额定电 压: AC220V, 钳压 式, 额定电流 10	包	1	每包 1000 只 (用 途: 生产现场日常 维修配件)

		A, 1.5mm <sup>2</sup>			
24	电缆槽盒（成套）	巨尔达 镀锌 防腐 型镀锌槽式桥架 JED-JD-001248H 100×60mm×1.0mm 2m/件	套	3	（用途：#1、#2 机组以及公用系统 维护）
25	双金属温度计	WSS-411；0-100℃； M27*2.0；插深 75mm；Φ8；万向型	支	3	（用途：#1、#2 机组给水泵轴承温 度）
26	电缆槽盒盖板	铝合金 100x1000mm 2mm	个	20	镀锌、不锈钢、防 腐型镀锌槽式桥架 JED-JD-001248H， 只需要盖板，1.5mm 厚，1m长（用途： #1、#2 机组以及公 用系统维护）
27	称重显示控制器	SY-3011	个	1	（用途：#1、#2 炉给煤机设备维 护）
28	ORP 标液	500mL/瓶，标准试 剂	瓶	2	220mv 标准液，25℃ （用途：化学反渗透 电极维护）
29	ORP 表电极	HK-328 型 ORP 表电 极，型号：8201-C8	个	1	（用途：化学反渗 透电极维护）
30	压力表标识贴	仪表圆弧色环贴压 力表三色标识贴 （黄、绿、红）	米	2	整圆，黄色、绿色 红色各两米。（用 途：#1、#2 机组生 产现场压力表维 护）
31	振动传感器	JK8301B01-90-10C X	套	1	（用途：#1、#2 机组六大风机振动 测点维护）
32	液位开关	SMNI 250V	个	2	（用途：#1、#2

					机组真空泵液位开关维护)
33	电话网络光端机	邮科 YKS2T2E1SW 电话光端机	对	4	南大门门卫室、保安队长办公室电话修复
34	电话机 (座机)	步步高 HCD159 炫黑	部	10	日常维护
35	电脑键盘	黑色 DELLSK-8115	只	5	日常维护
36	鼠标	USB 接口	个	5	日常维护
37	手提式防爆巡检工作灯	Iw5121 194*74*115mm	个	4	(用途: 应急物资补充)
38	轻便式多功能声光报警灯	J1W5282 (防爆) 171*156*208mm	个	2	(用途: 应急物资补充)
39	应急演练马甲	反光衣背心, 网眼款	件	85	按名称分类, 共 5 个小组, 橙、绿、蓝、红、黄 5 个颜色。(用途: 应急救援演练支出)
40	应急演练袖章	9*10cm	个	112	按名称分类, 共 5 个类别。(用途: 应急救援演练支出)

### 三、采购方式和原则

1、采购方式: 本项目在中国电建设备物资集中采购平台采用公开询比价采购方式。

2、采购原则: 遵循公开、公平、公正的和诚实信用的原则, 择优选定。

### 四、询价文件的获取

凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者, 请于 2023 年 8 月 21 日至 2023 年 8 月 24 日 10:00 前在中国电建集中采购电子平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 注册、在线报名。已注册、报名的, 待询

价人审核通过后，投标人自行登录该网站下载电子版询价文件，报名时间截止后进行报价，不接受现场报名或报价。

## 五、采购要求

本次询比价为整体采购，若报价人只报标的物中的部分项，则该报价为无效报价；询比价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

交货期：30 天

交货地点：甘肃省华亭市华亭发电公司

质保期：1 年

## 六、投标人资格条件

投标人应具有相应资质和圆满履行合同的能力，应符合下列条件：

- 1、投标人必须具有独立法人资格和独立订立合同的权力；
- 2、投标人必须为一般纳税人，具有开具增值税发票的资格；
- 3、代理商必须具有生产厂家出具的授权代理资质；
- 4、投标产品必须取得国际权威机构或者国家授权、许可的产品检验检测机构出具的产品有效试验、鉴定报告，且报告结论数据满足本次采购的要求；
- 5、投标人具有完善的质量保证体系及其质量认证证明；
- 6、投标产品必须有一定的市场业绩，以及售后服务保障；
- 7、在国家企业信用信息公示系统无异常记录；
- 8、未被列入中国电建甘肃能源公司及我公司不合格供应商名单；

## 七、报价截止时间

递交报价文件的截止时间为 2023 年 8 月 24 日（星期四）11：00，请在此时间前递交，逾期送达的或者未送达指定地点的文件，询价人将不予受理。

## 八、联系方式

询价人：中电建甘肃能源华亭发电有限责任公司

地 址：甘肃省平凉市华亭市西华镇

联系人：袁女士 联系电话：0933-7786046

## 九、监督人信息

监督人：中电建甘肃能源华亭发电有限责任公司纪委办公室

地 址：甘肃省平凉市华亭市西华镇

联系人：高女士 联系电话：0933-7786016