

第一章 竞标公告

项目编号:POWERCHINA-0209-240117

一、竞标条件

受中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（以下简称“采购人”）委托，云南华昆国电工程勘察有限公司（以下简称“代理机构”），以公开竞标方式采购珠海电建大厦项目 EPC 工程总承包所需的水泵成套设备，采购设备计划使用项目资金用于本次竞标后所签订合同的支付。

二、项目概况、采购范围

1、项目概况：

珠海电建大厦项目位于广东省珠海市保税区宝祥路西侧、宝平路北侧，项目净用地面积 8144.64 m²，总建筑面积约 61735.15 m²，其中地上建筑面积约 47961.93 m²，地下建筑面积约 13773.22 m²，配套机动车库及设备用房等。由综合办公楼、住宅楼、裙房及地下室组成。

2、竞标范围

珠海电建大厦项目 EPC 工程总承包水泵成套设备采购项目内容包含但不限于：

- 生活给水泵、水箱；
- 生活热水泵组；
- 污水处理泵组、设备；
- 雨水回用系统

3、采购数量（具体详见采购技术规范书）

类型	设备名称/型号	规格	单位	数量	备注
生活供水	住宅高区生活给水泵	HLS-8/1.20-2-5.5; Q=5.61m ³ /h,H=114m,N=5.5KW	台	2 (1用1备)	气压罐和控制箱不在本次采购范围
	住宅中区生活给水泵	HLS-8/0.90-2-5.5; Q=5.10m ³ /h,H=83m,N=5.5KW	台	2 (1用1备)	
	办公高区生活给水泵	HLS-18/1.35-2-11; Q=13.55m ³ /h,H=135m,N=11KW	台	2 (1用1备)	

类型	设备名称/型号	规格	单位	数量	备注
	办公中区生活给水泵	HLS-30/1.05-2-11; Q=30.4m ³ /h,H=98m,N=15KW	台	2 (1用1备)	
	办公低区生活给水泵	HLS-18/0.75-2-5.5; Q=16.4m ³ /h,H=70m,N=5.5KW	台	2 (1用1备)	
	住宅不锈钢生活水箱	4m*3m*2.5m	座	1	材质: S316 不锈钢
	办公不锈钢生活水箱	6m*4m*2.5m	座	1	材质: SUS304 不锈 钢
生活 热水	厨房空气源热泵机组	RSJ-800/SN1-H;制热量 82KW,N=20.35KW/台,COP>4.4	台	2	厨房空气源 热泵机组
	厨房生活热水供水泵	65KQL/W22-10-1.1/2 Q=16.5m ³ /h,H=10m,N=1.1KW	台	1	厨房生活热 水供水泵
	厨房楼水箱转输泵	65KQL/W25-12.5-1.5/2 Q=23.57m ³ /h,H=10m,N=1.5KW	台	1	厨房楼水箱 转输泵
	厨房空气源机组循环泵	65KQL/W25-12.5-1.5/2 Q=23.57m ³ /h,H=10m,N=1.5KW	台	1	厨房空气源 机组循环泵
	酒店集中供热空气源热泵机组	RSJ-800/SN1-H;制热量 82KW,N=20.35KW/台,COP>4.4	台	1	酒店集中供 热空气源热 泵机组
	酒店集中供热空气源机组循环泵	65KQL/W22-10-1.1/2 Q=21.12m ³ /h,H=10m,N=1.1KW	台	1	酒店集中供 热空气源机 组循环泵
	酒店集中供热生活热水循环泵(管中泵)	HTD2-34/6-0.37 Q=1.25m ³ /h,H=42m,N=0.37KW	台	1	酒店集中供 热生活热水 循环泵(管 中泵)
污水处 理	潜污泵	YJWQ80-40-20-1600-4 (其中有2个电梯 集水坑的4台泵为自动耦合 安装,耦合器与潜污泵配套 提供)	台	22	水泵启停控 制采用液 位计与浮球 双重信号,2 台泵轮换工 作,互为备 用,水位达 到报警水位 时,备用泵 自动投入使 用,水泵控 制箱由水泵
	潜污泵	YJWQ65-20-20-1200-4	台	24	

类型	设备名称/型号	规格	单位	数量	备注
	潜污泵	YJWQ65-40-20-1600-4	台	2	厂家提供， 负荷计算数 据祥电气系 统图，共 24 台
	污水提升设备	ZC-HWT-TS-43-WZ Q=40m ³ /h,H=12m,N=8.1KW (祥 19S308-13/15 页)	套	1	
	隔油一体化设备	ZD-GY-I(II)(T)-800; Q=28.8m ³ /h,H=15m,N= 7.65KW (祥 16S708-63/64 页)	套	1	
雨水回 用系统	不锈钢清水池	2m*2m*2.5*	座	1	不锈钢清水 池
	不锈钢蓄水池	5m*5m*2.5*	座	1	不锈钢蓄水 池
	过滤水泵	40-125 (I) Q=8.0m ³ /h,H=20m,N= 1.5KW	台	2 (一用一 备)	过滤水泵
	混凝加药装置	Q=10.0m ³ /h (材质: PE+304 不锈钢)	套	1	混凝加药装 置
	消毒加药装置	Q=10.0m ³ /h (材质: PE+304 不锈钢)	套	1	消毒加药装 置
	多介质过滤器	Q=10.0m ³ /h (蓄水池雨水过滤,并带反冲 洗功能)	台	1	多介质过滤 器
	回用水泵	40-200 (I) Q=8.0m ³ /h,H=20m,N= 5.5KW	台	2 (一用一 备)	回用水泵
	稳压罐	Φ 600,0.6MPa (碳钢材质)	台	1	稳压罐

类型	设备名称/型号	规格	单位	数量	备注
雨水回用系统	PH检测仪	0.6Mpa	台	1	PH检测仪
	电导率检测仪	0.6Mpa	台	1	电导率检测仪
	变频控制柜	WQYK-800 PLC 界面	套	1	变频控制柜

说明：中标厂家负责对室外弃流池进行深化设计，深化设计应满足相关验收要求

4、**交货时间**：响应人收到采购人排产需求单后 30 天内供货。若采购人要求交货时间和交货数量有变化，将提前 7 天通知响应人。

5、**交货地点**：珠海电建大厦项目 EPC 工程总承包采购人指定地点车板交货。

6、**质量要求**：质量符合国家及行业相关标准，满足技术文件的技术规格和质量要求，质保期为工程接收证书签发之日起 2 年。

三、竞标响应人资格要求

1、**竞标响应人为制造企业的**，必须是在中国境内注册的企业法人，具有有效期内的质量管理体系认证证书。

2、**竞标响应人为代理商的**，必须是在中国境内的企业法人，所代理的制造企业满足第 1 条中相关要求，并具有生产制造企业出具的针对本竞标项目的授权书。

制造企业及其代理商不得同时参加本次竞标。

3、竞标响应人近 3 年具有与本次竞标产品相同或相近技术能力设备销售业绩不少于 2 个，附合同关键页等证明文件。

4、竞标响应人应具有良好商业信誉，没有受到取消投标资格的行政处罚，未被列入“信用中国” (www.creditchina.gov.cn) 网“严重失信主体名单”、“重大税收违法失信主体名单”和“失信被执行人名单”（提供查询结果截图）。

5、竞标响应人应提供近三年经第三方审计的审计报告及财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)；成立不满三年的，提供自成立至今经第三方审计的审计报告及财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)；成立不满一年的，提供自成立至今的财务

报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)。且没有处于被责令停业、财产被接管、冻结及破产状态(提供承诺书)。

6、竞标响应人是增值税一般纳税人,能开具增值税专用发票(提供增值税一般纳税人证明文件或样票)。

7、本次竞标不接受联合体竞标。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的响应人资格要求并有意参加竞标者,请于 2024年05月14日17:00前(北京时间)在中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>,以下简称“集采平台”)在线上传经办人身份证、法定代表人签发并加盖公章的针对本竞标项目获取竞标文件的授权委托书扫描件(合并文件上传),并在审核通过后自行下载竞标文件。

2、本竞标项目竞标文件免费。

五、竞标响应文件的递交

1、竞标响应文件递交的截止时间(竞标截止时间,下同)为 2024年05月21日10时00分(北京时间),竞标响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子竞标响应文件。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展,电子投标文件的加密、提交、解密及签到等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标,办理方式1)直接下载“中招互连”APP自助办理数字证书,客服电话:4006664230转0;方式2)请登陆<https://ec.powerchina.cn/caHandle.html>联系客服提供相关材料办理实体数字证书,并严格按照要求进行在线投标,因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

(2)各竞标响应人须登陆中国电建投标管家使用数字证书进行电子竞标响应文件的编制、加密和在线投递。请各竞标响应人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间,逾期将无法提交。(电子竞标响应文件的在线投递建议至少提前12小时完成)。

(3)各竞标响应人须使用数字证书登录集采平台投标管家客户端进行在线签到,在线签到的截止时间同电子文件的递交截止时间,未进行在线签到的竞标响应人将无法进行后续竞标流程(为保证签到环节顺利完成,建议提前1小时完成在线签到)。

(4)竞标截止时间后,各竞标响应人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户

端对竞标响应文件进行在线解密。

2、竞标截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时通过集采平台通知所有下载竞标文件的竞标响应人。

3、递交竞标响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行竞标响应文件递交和开标。因竞标响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成竞标响应文件无法递交和开标的，由竞标响应人承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服电话：4006-27-4006，具体联系方式请根据网站首页“联系我们”列表中查找相应客服经理电话。

六、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国电建招标与采购网 (<http://bid.powerchina.cn>) 和集采平台 (<https://ec.powerchina.cn>) 上发布。

七、联系方式

采购人：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

联系地址：云南省昆明市人民东路 115 号

联系人：旃开发

电 话：18087868929

代理机构：云南华昆国电工程勘察有限公司

联系地址：云南省昆明市学府路 691 号

邮 编：650051

联系人：冯女士

电 话：18988287293

八、纪检监督机构

中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司纪委办公室

监督电话：0871-63062803

2024 年 05 月 09 日