

# 招标公告（公开招标）

招标编号：POWERCHINA-0207-240288

## 一、招标条件

受成都天源水务有限责任公司（以下简称“买方”）委托中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司（以下简称“招标人”）以公开招标方式采购成都天源水务有限责任公司温江科技污水处理厂二期所需的脱水机及配件，本项目采用成都天源水务有限责任公司自有资金，现已具备招标条件。

## 二、项目概况、招标范围

### 1.项目概况：

温江科技园污水处理厂是中国电建成都勘测设计研究院有限公司以 BOT 模式投资建设的现代化污水处理厂，并由其全资子公司成都天源水务有限责任公司负责组织运营维护管理。温江科技污水处理厂二期项目总设计处理能力 8.0 万 m<sup>3</sup>/d，包括近期工程和远期工程，总占地面积约 73.07 亩。进水以园区内工业废水为主，兼顾部分生活污水；出水水质执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）中一级 A 标准。脱水机进泥含水率约 98%的情况下，出泥含水率不高于 80%。本项目于 2014 年 10 月正式投入商业运营，工艺运行状态稳定，设备工作状态正常，出水稳定达标。

### 2.招标范围：

本标的物为成都天源水务有限责任公司下辖温江科技园污水处理厂二期生产所需带式脱水机、配件及附属改造。

卖方应负责合同文件中规定的所有合同设备的设计、制造、出厂前的试验、包装、发运、运输、卸货、工地现场开箱交接；并负责合同范围内已明确的设备组装、试验、现场安装、参加安装阶段质量检查、现场试验、试运行和验收、培训、售后、质保等服务。

### 3.采购数量：

成都天源水务有限责任公司下辖温江科技园污水处理厂二期带式脱水机及其配件种类、数量等详细情况详见报价表。

### 4.招标限价：

本项目招标控制价为 76 万元。

### 5.交货时间：

一次性交货，交货数量以买方提出采购需求通知为准，卖方须于合同签订后 30 日内完成供货。

## 6.交货地点：

温江科技园污水处理厂二期项目现场指定的卸货存放地点。

## 7.质量要求：

满足招标文件“第六章 技术规范”中对温江科技园污水处理厂二期脱水机及配件的技术要求，且必须满足设备正常运转及厂内生产运行需要。

# 三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1. 投标人必须是在中国境内注册的企业法人，经营范围满足本次招标要求。
2. 投标人 2022 年~2024 年至少具有 2 项与本次招标产品相似的市政污水处理项目供货业绩。(附合同证明材料)
3. 信誉要求：未处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态，在经营活动中没有重大违法违规记录，未处于行政处罚期间；投标单位近五年没有行贿犯罪记录。
4. 单位法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加此标的投标。
5. 本次招标不接受联合体投标。
6. 投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

# 四、招标文件的获取

1. 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 **2024 年 10 月 19 日 09:00 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”）获取招标文件，集采平台的注册和使用均免费。

2. 有意参加投标者需在线上传下列资料并经审核合格后方可下载标书：

购买招标文件经办人身份证、法定代表人身份证复印件和法定代表人签发的针对本招标项目购买招标文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

3. 招标文件免费获取。（请各投标人在报名截止时间后 2 日内通过邮件书面回复是否参与本项目投标。若截止期限内未回复，则视为不参与本项目投标）。

## 五、投标文件的递交

1.投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 **2024** 年 11 月 04 日 10 时 00 分（北京时间），投标人应在截止时间前通过中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）递交电子投标文件。

（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“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；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）各投标人须登陆集采平台进行电子投标文件的编制、加密和在线投递。请各投标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（电子投标文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

（3）中标人请在合同签订前提供纸质版投标文件（正本）一份。

（4）平台在线签到：本次招标为平台集中解密，各投标人无须在线签到。

（5）投标截止时间后，由平台统一进行集中在线解密。

2. 投标截止时间及递交地点如有变动，采购单位将及时通过集采平台通知所有已获得招标文件的潜在投标人。

3.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。

4.递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国电建集团成都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投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

## 六、发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国电建招标与采购网（<http://bid.powerchina.cn>）、中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）上发布。

## 七、联系方式

招 标 人：中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司

地 址：成都市温江区柳城街道政和街 8 号

邮 编：611130

联 系 人：李女士

电 话：028-62683048

中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司  
(个人签章)

(电子签章)

2024 年 10 月 14 日