

招标公告

一、招标条件

中国水利水电第五工程局有限公司以公开招标的方式，为第一工程公司天津建设管理项目经理部医药谷项目，采购 CPVC 电力排管和 MPP 电力排管，采购材料计划使用工程建设资金用于本次招标后所签订合同的支付。

二、项目概况、招标范围

1、项目概况：项目概况：本次建设范围主要包括给水工程、电力排管工程。其中包括 11 条路给水工程，主要包含双海道（安国路-安顺路）、双海道（安顺路-兴河路）、兴河路（九园公路-双海道）、康宁道（安国路-兴河路）、康静道（安国路-兴河路）、康清道（安仁路-兴河路）、康朗道（安国路-安仁路）、安国路（康宁道-双海道）、安顺路（康宁道-双海道）、安仁路（康宁道-双海道）、安旺路（康宁道-双海道），最大管径 D842x10；4 条路电力排管工程，主要包含双海道（安国路-兴河路）、兴河路（双海道-九园公路）、康静道（安国路-兴河路）、安仁路（康宁道-双海道），最大电压 110kv。

（1）天津京津医药谷起步区康宁道（安国路-兴河路）等 11 条路给水及电力排管工程主要施工内容包括：给水工程、电力排管工程。

（2）本工程总体为线性施工作业面，为了减小施工强度及合理投入资源，保证均衡施工，将本工程主体给水工程、电力排管工程专业按归为一个整体专业分包，划分为 2 个标段进行施工。其余电力排管兴河路现状道路恢复、电力排管现状道路沥青混凝土工程划分 2 个标段专业分包队伍进行施工。

2、招标范围：中国水利水电第五工程局有限公司所承建的天津建设管理项目经理部医药谷项目施工范围内建设所需要的 CPVC 电力排管和 MPP 电力排管进行公开招标。

3、采购数量

本次采购分两个包件，一包一投，每包件单独编制投标文件，允许各供应商投所有包件。

3.1、包件一：天津建设管理项目经理部医药谷项目所需 CPVC 电力排管

| 序号 | 物资名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|-----------|-------------------|----|-------|-----------|
| 1 | CPVC 电力排管 | 内径 100mm 壁厚 5mm | m | 5500 | 35kV/10kV |
| 2 | CPVC 电力排管 | 内径 175mm 壁厚 9.5mm | m | 30000 | 35kV/10kV |
| 3 | CPVC 电力排管 | 内径 200mm 壁厚 11mm | m | 9500 | 35kV/10kV |
| 4 | 合计 | | | 45000 | |

3.2、包件二：天津建设管理项目经理部医药谷项目所需 MPP 电力排管

| 序号 | 物资名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|----------|------------------|----|-------|-----------|
| 1 | MPP 电力排管 | 内径 100mm 壁厚 8mm | m | 9500 | 35kV/10kV |
| 2 | MPP 电力排管 | 内径 175mm 壁厚 14mm | m | 46500 | 35kV/10kV |
| 3 | MPP 电力排管 | 内径 200mm 壁厚 16mm | m | 23500 | 35kV/10kV |
| 4 | 合计 | | | 79500 | |

本次招标数量仅为估算量，具体供应数量以实际工程需求为准。实际供应数量减少时，招标人不对投标人进行任何补偿。

交货单价包括电力排管材料的生产成本、材料费、税金、合理利润、保险费、运输费、装卸费、过江过路过桥费；包括出厂前所需进行的试验、检验费用；包括其他运抵至需方指定交货地点前的

4、交货时间：2024 年 12 月至工程完工，随工程进度需要分批供应，合同工期预计 12 个月，以实际供应时间为准。卖方须在收到通知后 24 小时内交货。

5、交货地点：天津市北辰区中国水电五局项目部工地指定地点

6、质量要求：参见第七章技术要求。

三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1、投标人为生产厂家，应为依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人。具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书，并提供与本标的物相近规格型号的检验报告至少 1 份。

2、投标人为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，需出具生产厂家的授权委托书，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求（提供相关证明材料）。

3、投标人应具有类似工程的电力排管供货业绩，在 2021 年至今近 3 年内的供货合同不少于 1 个（附合同扫描件或中标通知书），单项合同金额在 100 万元以上。

4、投标人具有良好的银行资信和商业信誉，近一年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。不曾在合同中严重违约或被逐，也不应在禁标处罚期内。

5、投标人正在履行的项目和准备承诺的项目，不应影响本次询价采购项目的按时完成和交货。

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。

7、投标人未被列入电建集采平台黑名单。

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 11 月 21 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”）获取招标文件，集采平台的注册和使用均免费。

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 12 月 02 日 10 时 00 分（北京时间），投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子投标文件。

（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“中招互连”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使用数字证书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）各投标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，在开标结束前未进行在线签到的投标人将无法进行后续投标流程。（为保证开标环节顺利完成，建议在电子投标文件递交截止时间 1 小时前完成在线签到）。

（4）投标截止时间后，各投标人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户端对

投标文件进行在线解密。

2、投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过**集采平台**通知所有已购买招标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第五工程局有限公司或股份公司申报合格供应商资格（无审查费用），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。

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，申请合格供应商请联系水电五局一公司刘女士，电话：19950391562。

六、评标办法

采用经评审的综合评估法。

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当投标人数量等于或少于 5 家时，对所有投标人递交的投标文件进行评审。

2、当投标人数量多于 5 家时，首先按评标价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家投标人递交的投标文件进行评审；若有“否决投标”的，按照评标价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的投标人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家投标人递交的投标文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的投标人，不再进行详细评审。

七、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。

八、联系方式

招 标 人：中国水利水电第五工程局有限公司

地 址：四川省成都市一环路东四段 8 号 B900 室

邮 编：610066

联 系 人：代硕

电 话：028-84475188

使用单位：水电五局第一工程公司天津建设管理项目经理部

联 系 人：刘婷（退还保证金联系此电话），曾双侠（项目联系人）

电 话：19950391562, 13663447815

九、提出异议的渠道和方式

电 话：028-84475188

电子邮箱：247264205@qq.com

十、纪检监督机构

监督机构：中国水利水电第五工程局有限公司纪委办公室

监督电话：028-84461372

2024年11月11日