

# 询比采购公告

项目编号：PC-0108-26J5-FG0062

## 一、询比采购条件

受中国水利水电第八工程局有限公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第八工程局有限公司采购中心（以下简称“采购代理机构”）以询比采购方式采购中国水利水电第八工程局有限公司寿县县城区域规模化供水项目阀门，采购材料计划使用项目工程款资金用于本次询比后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、采购范围

### 1、项目概况：

项目概况：在寿西湖农场西湖花园北侧、滨湖大道东侧淮河水厂，水厂设计总规模 18 万 m<sup>3</sup>/d，本期设计及建设规模为 10 万 m<sup>3</sup>/d，用地红线面积 9.93 万 m<sup>2</sup>，水厂构（建）筑物主要包括：预臭氧接触池、机械混合折板絮凝平流沉淀池、V 型滤池、提升泵房及后臭氧池、活性炭滤池、超滤膜及辅助车间、清水池、吸水井及二级泵房、排泥排水池、平衡池、反冲洗泵房及鼓风机房、综合加药间（一）、综合加药间（二）、臭氧发生器间、液氧站、综合楼及生活楼、水质检测中心、门卫、脱水机房，共计 19 个构（建）筑物。主要由底板、顶板、壁板和内部框架结构组成，均为现浇钢筋混凝土结构。

2、采购范围：阀门供应检测调试及相关服务。

3、采购数量：

| 包件 1：寿县供水项目阀门采购项目 |       |       |    |    |    |
|-------------------|-------|-------|----|----|----|
| 序号                | 物资名称  | 规格型号  | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1                 | 闸阀    | DN65  | 个  | 6  |    |
| 2                 | 闸阀    | DN100 | 个  | 10 |    |
| 3                 | 球阀    | DN25  | 个  | 14 |    |
| 4                 | 倒流防止器 | DN25  | 个  | 2  |    |

|    |            |                              |   |    |  |
|----|------------|------------------------------|---|----|--|
| 5  | 倒流防止器      | DN32                         | 个 | 2  |  |
| 6  | 闸阀         | DN50 Z45T-10                 | 个 | 2  |  |
| 7  | 闸阀         | DN50 PN10                    | 个 | 2  |  |
| 8  | 闸阀         | DN150                        | 个 | 7  |  |
| 9  | 闸阀         | DN80                         | 个 | 4  |  |
| 10 | 铁壳铜芯闸阀     | de20                         | 个 | 1  |  |
| 11 | 铁壳铜芯闸阀     | DN25                         | 个 | 4  |  |
| 12 | 手动弹性座软密封闸阀 | DN200 PN10                   | 个 | 10 |  |
| 13 | 手动弹性座封闸阀   | DN100 PN10                   | 个 | 10 |  |
| 14 | 电动闸阀       | DN200 PN10                   | 个 | 5  |  |
| 15 | 手动闸阀       | DN100 PN10                   | 个 | 13 |  |
| 16 | 手动闸阀       | DN200 PN10                   | 个 | 65 |  |
| 17 | 手动闸阀       | DN250 PN10                   | 个 | 30 |  |
| 18 | 手动闸阀       | DN400 PN10                   | 个 | 4  |  |
| 19 | 手动闸阀       | DN50 PN10                    | 个 | 4  |  |
| 20 | 手动闸阀       | DN150 PN10 碳钢                | 个 | 4  |  |
| 21 | 手动闸阀       | DN300 PN10                   | 个 | 13 |  |
| 22 | 手动闸阀       | DN400 PN10 碳钢                | 个 | 4  |  |
| 23 | 手动闸阀       | DN200 PN10 全 SS316L 材质,耐臭氧腐蚀 | 个 | 10 |  |
| 24 | 止回阀        | DN100                        | 个 | 4  |  |
| 25 | 止回阀        | DN100 PN10                   | 个 | 1  |  |
| 26 | 止回阀        | DN15                         | 个 | 20 |  |
| 27 | 双瓣止回阀      | DN500 PN10                   | 个 | 3  |  |
| 28 | 双瓣止回阀      | DN150                        | 个 | 4  |  |
| 29 | 双瓣止回阀      | DN200                        | 个 | 4  |  |
| 30 | 双瓣止回阀      | DN400 PN10                   | 个 | 8  |  |
| 31 | 手动蝶阀       | DN1400 PN10                  | 个 | 4  |  |
| 32 | 手动蝶阀       | DN1600 PN10                  | 个 | 2  |  |
| 33 | 手动蝶阀       | DN200 PN10 碳钢                | 个 | 6  |  |
| 34 | 手动蝶阀       | DN700 PN10                   | 个 | 16 |  |
| 35 | 手动蝶阀       | DN900 PN10                   | 个 | 10 |  |
| 36 | 手动蝶阀       | DN100 PN10 316L              | 个 | 6  |  |
| 37 | 手动蝶阀       | DN150 PN10                   | 个 | 18 |  |
| 38 | 手动蝶阀       | DN200 D341X-10,耐臭氧腐蚀         | 个 | 10 |  |
| 39 | 手动蝶阀       | DN200 PN10                   | 个 | 6  |  |
| 40 | 手动蝶阀       | DN250 PN10 碳钢衬胶              | 个 | 4  |  |
| 41 | 手动蝶阀       | DN300 PN10                   | 个 | 8  |  |
| 42 | 手动蝶阀       | DN200 PN10 碳钢衬胶              | 个 | 6  |  |

|    |           |                 |   |    |  |
|----|-----------|-----------------|---|----|--|
| 43 | 手动蝶阀      | DN300 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 6  |  |
| 44 | 手动蝶阀      | DN350 PN10      | 个 | 9  |  |
| 45 | 手动蝶阀      | DN400 PN10      | 个 | 5  |  |
| 46 | 手动蝶阀      | DN500 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 14 |  |
| 47 | 手动蝶阀      | DN600 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 4  |  |
| 48 | 手动蝶阀      | DN800 PN10      | 个 | 4  |  |
| 49 | 立式手动蝶阀    | DN1200 PN10 碳钢  | 个 | 2  |  |
| 50 | 立式硬密封手动蝶阀 | DN1200 PN10     | 个 | 11 |  |
| 51 | 立式硬密封手动蝶阀 | DN1600 PN10     | 个 | 2  |  |
| 52 | 立式硬密封手动蝶阀 | DN300 PN10      | 个 | 3  |  |
| 53 | 立式硬密封手动蝶阀 | DN500 PN10      | 个 | 2  |  |
| 54 | 立式硬密封手动蝶阀 | DN900 PN10      | 个 | 21 |  |
| 55 | 手动硬密封蝶阀   | DN1000 PN10     | 个 | 2  |  |
| 56 | 手动硬密封蝶阀   | DN900 PN10      | 个 | 2  |  |
| 57 | 蝶阀        | DN100           | 个 | 34 |  |
| 58 | 蝶阀        | DN65            | 个 | 4  |  |
| 59 | 偏心蝶阀      | DN100           | 个 | 3  |  |
| 60 | 气动蝶阀      | DN150 PN10      | 个 | 4  |  |
| 61 | 气动蝶阀      | DN200 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 11 |  |
| 62 | 气动蝶阀      | DN250 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 4  |  |
| 63 | 气动蝶阀      | DN300 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 28 |  |
| 64 | 气动蝶阀      | DN500 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 26 |  |
| 65 | 气动调流蝶阀    | DN400 PN10 碳钢衬胶 | 个 | 8  |  |
| 66 | 电动调节蝶阀    | DN500 PN10      | 个 | 20 |  |
| 67 | 电动调节蝶阀    | DN900 PN10      | 个 | 5  |  |
| 68 | 电动蝶阀      | DN250 PN10      | 个 | 15 |  |
| 69 | 电动蝶阀      | DN300 PN10      | 个 | 8  |  |
| 70 | 电动蝶阀      | DN350 PN10      | 个 | 20 |  |
| 71 | 电动蝶阀      | DN500 PN10      | 个 | 12 |  |
| 72 | 电动蝶阀      | DN700 PN10      | 个 | 10 |  |
| 73 | 电动蝶阀      | DN80 PN10       | 个 | 16 |  |
| 74 | 手动球阀      | DN50            | 个 | 2  |  |
| 75 | 手动球阀      | DN15            | 个 | 20 |  |
| 76 | 手动球阀      | DN10 铜          | 个 | 20 |  |
| 77 | 手动球阀      | DN25 304 不锈钢    | 个 | 49 |  |
| 78 | 手动球阀      | N100 PN10 黄铜    | 个 | 7  |  |
| 79 | 手动球阀      | DN32 PN10       | 个 | 1  |  |
| 80 | 球阀        | DN50            | 个 | 40 |  |
| 81 | 球阀        | DN15            | 个 | 61 |  |
| 82 | 球阀        | DN32            | 个 | 3  |  |

|     |              |                   |   |    |  |
|-----|--------------|-------------------|---|----|--|
| 83  | 球阀           | DN40              | 个 | 1  |  |
| 84  | 安全泄压阀        | DN100             | 个 | 1  |  |
| 85  | 安全泄压阀        | DN15              | 个 | 2  |  |
| 86  | 压力安全阀        | SS316L            | 个 | 2  |  |
| 87  | 电动调流阀        | de40 PN16         | 个 | 5  |  |
| 88  | 电动调流阀        | de50 PN16         | 个 | 5  |  |
| 89  | 电动调流阀        | de75 PN16         | 个 | 5  |  |
| 90  | 压力调节阀        | DN25 304 不锈钢      | 个 | 1  |  |
| 91  | 电磁阀          | DN25 304 不锈钢      | 个 | 10 |  |
| 92  | 角型隔膜排泥阀      | DN200             | 个 | 40 |  |
| 93  | 支管减压阀        | DN25              | 个 | 1  |  |
| 94  | 支管减压阀        | DN32              | 个 | 1  |  |
| 95  | 支管减压阀        | DN50              | 个 | 1  |  |
| 96  | 干管可调式减压阀组    | DN65 先导可调式减压<br>阀 | 个 | 2  |  |
| 97  | 干管可调式减压阀组    | DN50 先导可调式减压<br>阀 | 个 | 2  |  |
| 98  | 干管可调式减压阀组    | DN80 先导可调式减压<br>阀 | 个 | 2  |  |
| 99  | 橡胶瓣逆止阀       | DN150 PN10        | 个 | 12 |  |
| 100 | 倒流防止器        | de75 1.6MPa       | 个 | 1  |  |
| 101 | 倒流防止器        | DN100 PN10        | 个 | 1  |  |
| 102 | 倒流防止器        | DN100 带水表         | 个 | 1  |  |
| 103 | 低阻力倒流防止器     | DN100 PN10        | 个 | 1  |  |
| 104 | 低阻力倒流防止器     | DN150 PN10        | 个 | 2  |  |
| 105 | 低阻力倒流防止器     | DN250 PN10        | 个 | 4  |  |
| 106 | 水平直通压力型真空破坏器 | DN25              | 个 | 2  |  |
| 107 | 水平直通压力型真空破坏器 | DN32              | 个 | 1  |  |
| 108 | 水平直通压力型真空破坏器 | DN40              | 个 | 1  |  |
| 109 | 带空气隔断倒流防止器   | DN100 PN10        | 个 | 2  |  |
| 110 | 阀门           | DN65 Z15T-10      | 个 | 1  |  |
| 111 | 排气阀          | DN50 PN10         | 个 | 11 |  |
| 112 | 排气阀          | DN200 PN10        | 个 | 2  |  |
| 113 | 双口排气阀        | DN50 P2-10        | 个 | 2  |  |
| 114 | 复合式排气阀       | DN150 PN10 碳钢     | 套 | 2  |  |
| 115 | 自动排气阀及截止阀    | DN25 ARSX-0025    | 个 | 2  |  |
| 116 | 自动排气阀        | DN20 ARSX-0020    | 个 | 5  |  |
| 117 | 球阀           | DN20              | 个 | 11 |  |
| 118 | 粗制过滤器        | DN25              | 个 | 4  |  |
| 119 | 减压装置         | DN25 SS304        | 个 | 8  |  |
| 120 | Y 型过滤器       | DN50              | 个 | 3  |  |

|  |          |                     |    |      |            |
|--|----------|---------------------|----|------|------------|
| 121  | Y 型过滤器   | DN65                | 个  | 2    |            |
| 122  | Y 型过滤器   | DN150               | 个  | 2    |            |
| 123  | Y 型过滤器   | DN100               | 个  | 3    |            |
| 124  | Y 型过滤器   | DN80                | 个  | 2    |            |
| 125  | Y 型过滤器   | DN25                | 个  | 4    |            |
| 126  | Y 型过滤器   | DN32                | 个  | 1    |            |
|  |          |                     | 合计 | 1058 |            |
| <b>阀门推荐品牌：江苏亿阀(江苏亿阀股份有限公司)、天海流体(铜陵天海流体控制股份有限公司)、上海中阀(中阀控股集团有限公司)、津高阀门(津高阀门制造有限公司)、渤海阀门(渤海阀门集团有限公司)、远大阀门(远大阀门集团有限公司)、郑州郑蝶(郑州市郑蝶阀门有限公司)、铜都流体(安徽铜都流体科技股份有限公司)</b><br><b>限定电动阀门执行机构：上仪、恒春、川仪、万讯、扬修</b> |          |                     |    |      |            |
| 包件 2：寿县供水项目多功能阀门采购项目   |          |                     |    |      |            |
| 序号   | 物资名称     | 规格型号                | 单位 | 数量   | 备注         |
| 1  | 多功能斜板阀   | DN350, PN10, L=610  | 个  | 3    | 反冲洗泵房及鼓风机房 |
| 2  | 多功能斜板阀   | DN700, PN10, L=1034 | 个  | 2    | 反冲洗泵房及鼓风机房 |
| 3  | 多功能水力控制阀 | DN700, PN10         | 个  | 4    | 吸水井及二级泵房   |
|  |          | 合计                  |    | 9    |            |
| <b>多功能阀门限定品牌：冠龙(上海冠龙阀门机械有限公司)、北京阀门(北京阀门总厂股份有限公司)、株洲南方(株洲南方阀门股份有限公司)</b><br><b>限定电动阀门执行机构：上仪、恒春、川仪、万讯、扬修</b>  |          |                     |    |      |            |

说明：设备具体见采购文件附图（提供电子版 PDF 文件），标的物必须满足采购文件参数要求，且必须在限定品牌范围内，否则为无效投标。

注：（1）供货商应按规定的要求完成设备的设计、制造、车间测试、运输、指导安装及现场调试、验收。

（2）本设备供货、指导安装及调试、验收应满足（不限于）技术标准要求和所附图纸要求的内容。

4、交货时间：2026 年 1 月至 2026 年 12 月（实际供货时间可能与计划交货时间存在差异），供应商不得因此向采购人提出任何补偿要求。

5、交货地点：安徽省淮南市寿县滨湖大道东侧淮河水厂施工现场。

6、质量要求：技术标准及质量要求详见附件一《采购文件第七章 技术标准和要求》。

### 三、供应商资格要求

供应商必须满足以下全部资格要求：

- 1、投标人为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人，必须持有有效期内的 ISO9001 质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书。
- 2、供应商为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，提供代理生产厂家授权书，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，并在报价文件中提交相关证明文件。
- 3、授权经销商不得与生产厂家同时参加报价。
- 4、供应商应具有类似的供货业绩，提供自 2023 年 1 月 1 日至今 3 份同类产品的供货合同（附合同扫描件）
- 5、供应商不存在《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》禁止的情形。
- 6、阀门品牌范围：江苏亿阀(江苏亿阀股份有限公司)、天海流体(铜陵天海流体控制股份有限公司)、上海中阀(中阀控股集团有限公司)、津高阀门(津高阀门制造有限公司)、渤海阀门(渤海阀门集团有限公司)、远大阀门(远大阀门集团有限公司)、郑州郑蝶(郑州市郑蝶阀门有限公司)、铜都流体(安徽铜都流体科技股份有限公司)
- 7、多功能阀门品牌范围：冠龙(上海冠龙阀门机械有限公司)、北京阀门(北京阀门总厂股份有限公司)、株洲南方(株洲南方阀门股份有限公司)
- 8、电动阀门执行机构品牌范围：上仪、恒春、川仪、万讯、扬修

### 四、采购文件的获取

- 1、凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加的供应商，请于 2026 年 1 月 27 日 10:00 前（北京时间）在中国电建阳光采购网（<http://bid.powerchina.cn>）获取采购文件。
- 2、有意参加的供应商需在线上传下列资料后方可下载采购文件：  
经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目的授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。
- 3、采购文件免费提供。

## 五、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（询比截止时间，下同）为 2026 年 1 月 30 日 14 时 00 分（北京时间），供应商应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子响应文件的加密、提交等流程须各供应商在线进行操作。供应商须提前办理数字证书用于在线投递，办理方式为直接下载“中招互连”APP 自助办理数字证书，并严格按照要求进行在线投递，因操作流程失误造成的投递失败将由供应商自行承担后果。

（2）各供应商须登陆集采平台使用数字证书进行电子响应文件的编制、加密和在线投递。请各供应商充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交。（电子响应文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

（3）本次采购项目采用平台“集中解密”方式，各供应商在确保投递成功后，无须远程签到、远程解密。

2、响应文件递交截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时以书面形式通知所有已下载采购文件的供应商。

### 3、供应商资格后审。

4、平台使用问题可咨询平台客服，阳光采购网首页“联系电话”或“在线咨询”。

## 六、发布公告的媒介

本次询比采购公告同时在中国电建阳光采购网 (<http://bid.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

采 购 人：中国水利水电第八工程局有限公司

地 址：湖南省长沙市天心区常青路 8 号

邮 编：410004

联 系 人：李先生 19073195656

牛先生（项目联系人）17630541825

## 八、提出异议的渠道和方式

电 话：0731-82864254

电子邮箱：118743@powerchina.cn

## 九、监督机构

供应商或者其他利害关系人认为本次采购活动存在违规违纪行为的，可以书面形式向中国水利水电第八工程局有限公司纪委办公室（0731-82822109）提出投诉。

2026 年 1 月 22 日



