

# 询比采购公告

项目编号：POWERCHINA-0113010-240176

## 一、公开询比条件

受中国电建市政建设集团有限公司（以下简称“采购人”）委托，中国电建市政建设集团有限公司设备物资部集采中心（以下简称“采购机构”）以询比采购方式为引江济淮二期工程（水利部分）蚌埠淮南滁州亳州取水口门工程 1 标项目（以下简称“使用项目”）采购辅助材料，采购材料计划使用项目自有资金及银行贷款用于本次采购后所签订合同的支付（各包件单独签订合同）。

## 二、项目概况、询比采购范围

### 1、项目概况

引江济淮二期工程（水利部分）蚌埠淮南滁州亳州取水口门工程 1 标：寿县新桥水厂取水口的水源地为江淮沟通段河道，泵站布置在东淝河炎刘镇黄家楼村西部。站前设进水池，取水口设在江淮沟通段河道，江水通过引水涵洞引入泵站进水池。新桥水厂取水口门工程设计流量  $2.0\text{m}^3/\text{s}$ ，总装机  $1420\text{kW}$ 。堤后依次布置引水涵洞、进水池、主泵房、控制阀井等建筑物。淮南山南新区水厂取水口的供水目标为淮南山南新区水厂。站前设进水池，取水口设在瓦埠湖右侧河道内，通过引水钢管将瓦埠湖水引入泵站进水池。本工程设计取水流量为  $1.25\text{m}^3/\text{s}$ ，总装机容量为  $1420\text{kW}$ 。堤后依次布置引水钢管、进水池、主泵房、控制阀井等建筑物。怀远城西水厂取水口门工程设计流量为  $0.50\text{m}^3/\text{s}$ ，加压泵站增配机电设备。通过孙庄一号沟补水涵洞进行补水，设计流量为  $2.61\text{m}^3/\text{s}$ 。古井镇供水工程的水源地为引江济淮一期已建亳州水库，取水口为亳州水库的出库涵洞，同时，工程利用已建亳州城南水厂的取水加压泵站的前池和主泵房，按  $20\text{万 t/d}$  规模增配机电设备。新桥水厂取水口门工程取水口主要建筑物（取水口引水涵洞、进水池、主泵房、副厂房）级别为 3 级，次要建筑物级别为 4 级。山南水厂取水口门工程取水口主要建筑物（取水口引水钢管、进水池、主泵房、副厂房）级别为 3 级，次要建筑物级别为 4 级。孙庄一号沟补水涵洞涵洞穿越茨淮新河堤防，堤防级别为 2 级，补水涵洞主要建筑物级别为 2 级，次要建筑物级别为 3 级。

### 2、采购范围

引江济淮二期工程（水利部分）蚌埠淮南滁州亳州取水口门工程 1 标项目辅助材料的供应及相关服务。

### 3、采购数量

包件一：

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	备注
1	清水板	2400mm×1200mm, 厚 13mm	平方米	50000	
合计				50000	

包件二：

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	备注
1	白松方木	50*70*4000mm	立方米	750	
合计				750	

包件三：

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	备注
1	电镀锌铁扎丝	20#、18#、16#	千克	6500	
2	焊条	502、422	千克	3000	
3	止水螺杆	M14、M16、M18	千克	60000	
4	铁钉	5cm、7cm	千克	3000	
5	水泥垫块	4cm、4.5cm、5cm	个	43000	
6	套筒	Φ 12mm、Φ 14mm、Φ 16mm、Φ 18mm、 Φ 20mm、Φ 22mm、Φ 25mm、Φ 28mm、 Φ 32mm	个	30000	
7	养生布	2m×50m	平方米	20250	
合计				165750	

### 4、交货时间

以使用项目的实际订单为准。

### 5、交货地点

引江济淮二期工程（水利部分）蚌埠淮南滁州亳州取水口门工程 1 标施工现场指定地点。

### 6、质量要求

详见附件-辅助材料技术要求

### 7、质保期

项目完工验收完成后 24 个月

### 8、付款方式

(1) 付款方式：甲方（采购方）采取银行转账/银行承兑/票据支付（甲方贴息）方式向乙方（供货方）支付货款。

(2) 预付款：无

(3) 付款规则：先货后款，甲方采取银行转账/银行承兑/票据支付（甲方贴息）方式向乙方支付货款，按月结算。以到货并经检验合格的数量为结算数量。甲方每月 21 日至次月 20 日为一个统计月。乙方每月 21 日至次月 20 日号前(遇甲方假期则顺延)将上月内所送货物的送货单(供货方保存联)汇总后向甲方指定人员提交对账清单，对账无误，双方确认后，乙方持本期全额增值税专用发票和《材料结算单》到甲方办理本期结算款 80%的付款手续；合同履行完乙方完成所承担全部工作内容并获得甲方认可后 30 日内，支付至结算款的 90%。项目完工验收合格后，6 个月内支付至结算款的 97%。剩余 3%作为质量保证金在项目完工验收合格满 24 个月后，期满 30 日内由甲方扣除因材除料质量问题而发生的费用后一次性返还。每批次材料进场后在甲乙双方在项目部进行对账。质保期内如出现质量问题，则质保期时间相应顺延。

#### 9、履约保证金

(1) 履约保证金的缴纳方式：中标人收到中标通知书后，签订合同前，应向买方提供人民币壹万元整（¥：10000.00 元）的履约保证金，履约保证金选用现金电汇或保函形式。

(2) 履约保证金的返还：合同履行完乙方完成所承担全部工作内容并获得甲方认可，扣除因履约问题发生的扣款后 28 个日历天内，甲方将剩余履约保证金无息（或保函）退还给乙方。

#### 10、其他

本次采购数量为暂估数量，仅供报价参考，最终结算量为根据工程需要、经验收合格的实际供货品种和数量。若因不可抗力、设计变更、施工计划等原因致使投资规模、工程量或供货品种、供货时间发生较大规模改变，采购数量及采购品种会做相应调整。致使某种材料取消或材料实际供货与采购规格、数量发生较大偏差时，响应人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。材料进场交货需随车提交检测报告和出厂合格证书，材料进场后，采购人和成交供应商应共同现场检测、抽样，因验收、抽检不合格而产生的一切费用及由此给采购人造成的损失由成交供应商承担。

### 三、响应人资格要求

响应人必须满足以下全部资格要求：

1、响应人为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人，具有相关资质的《营业执

照》。

2、响应人为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，必须具有生产制造企业针对本项目的授权代理书，且其代理的须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求（提供相关证明材料）。

3、响应人应具有辅助材料的供货业绩，提供自 2022 年至今新签的供货合同不少于 3 个，且包件一签订单项合同金额在人民币 50 万元及以上；包件二签订单项合同金额在人民币 30 万元及以上；包件三签订单项合同金额在人民币 30 万元及以上（提供清晰完整的供货合同扫描件或中标通知书）。

4、响应人具有良好的商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、本次采购不接受联合体，不接受具有关联关系的响应人同时报价，一经发现，则所有关联关系的响应人视为无效报价。

6、生产厂家及其代理商不得同时参加本次采购，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。法定代表人为同一个人的两个或两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司不得同时参与本采购项目。

#### 四、采购文件的获取

1、凡满足本采购公告规定的响应人资格要求并有意参加的响应人，请于 2024 年 11 月 27 日 17 时 00 分（北京时间）前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”）注册、在线报名并上传下列资料：

（1）提供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下载采购文件授权委托书（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

（2）如遇网上报名及注册问题可向系统管理员咨询（客服人员：王洋，电话：4006274006 或 13571967545）。

2、已注册、报名、上传合格资料的，请在上述时间内在集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）下载采购文件。

#### 3、响应担保

（1）形式：采用保证金形式。

（2）金额：人民币壹万元整。

（3）采用保证金形式的，在报名成功后，集采平台将为响应人随机分配一个银行账户，响应人必须在报价截止时间前通过对公账户将保证金缴纳至银行账户中。逾期缴纳的或未缴纳

至指定银行账户的，采购人不予接受。退还保证金时，直接退还至响应人的打款账户。

## 五、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（响应文件开启时间，下同）为 **2024年12月2日10时00分**（北京时间），响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。

（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、解密及签到（若采用集中解密方式请删除“、解密及签到”、第（3）条和第（4）条）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递交响应文件，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递交响应文件，因操作流程失误造成的响应文件递交失败将由供应商自行承担后果。

（2）各响应人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。（**电子响应文件的在线投递建议至少提前12小时完成**）。

（3）各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，在开启结束前未进行在线签到的响应人将无法进行后续询比流程。（**为保证开启环节顺利完成，建议在电子响应文件递交截止时间1小时前完成在线签到**）。

（4）响应文件递交截止时间后，各响应人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户端对响应文件进行在线解密。

2、响应文件递交截止时间如有变动，采购人将及时以书面形式通知所有已下载响应文件的响应人。

3、递交响应文件前须在集采平台向中国电建市政建设集团有限公司或中国电力建设股份有限公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方可进行响应文件递交和开标。因响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法递交和开标的，由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、评审办法

采用经评审的最低投标价法。（如各响应人的增值税税率不相同，则采用经修正后的税前价作为评标价进行评标）

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当各包件响应人数量等于或少于 5 家时，对所有响应人递交的响应文件进行评审。

2、当各包件响应人数量多于 5 家时，首先按经修正后的评标价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的响应文件进行评审；若有“否决”的，按照经修正后的评标价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的响应人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的各包件 5 家响应人递交的响应文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的其他响应文件，不再进行推荐。

5、推荐方式采用首备选式。

6、如果各响应人所提供的增值税税率不相同，则采用经修正后的税前价作为评审价进行评审。

## 七、发布公告的媒介

本次询比采购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。

## 八、联系方式

采购人：中国电建市政建设集团有限公司

地址：安徽省淮南市谢家集区工业园区经五路中国电建

联系人：王宜龙政

电话：13311640106

电子邮件：1271006369@qq.com

## 九、监督机构

监督电话：0551-65307131-223

2024 年 11 月 20 日