

第一章 询比采购公告

项目编号：POWERCHINA-0104-241771

一、采购条件

受中国水电四局第一分局委托，中国水电四局设备物资部以公开询比采购方式采购引江济淮二期项目部所使用的水稳层材料、级配碎石，计划使用工程建设资金及银行贷款用于本次询比采购后所签订合同的支付。

二、项目概况、采购范围

1、项目概况：

引江济淮工程由引江济巢、江淮沟通及江水北送三大段组成。其中江水北送段位于淮河以北，主要任务是向安徽省淮北地区和河南省东南部的周口、商丘部分地区城乡生活及工业生产供水，结合改善安徽省沿淮及淮北地区输水沿线地区的农业灌溉补水条件。引江济淮二期工程是引江济淮后续工程，主要任务是实现引江济淮城乡供水、江淮航运、生态修复既定功能和发挥引江济淮工程整体效益，供水范围与已批复的引江济淮工程可行性研究报告成果一致，其中蚌埠闸下的安徽省涡河以东片将利用引江济淮工程、南水北调东线工程配置水量以及淮河当地水资源进行多水源统筹配置，并依托淮水北调输水通道进行布局和建设，引江济淮二期工程与南水北调东线工程供水范围有所重叠，但配置水量并不突破。根据现有河道可利用情况，引江水入瓦埠湖后经东淝闸进入淮河干流蚌埠闸以上河道，利用沙颍河、西淝河、涡河、怀洪新河等多条支线送水，可解决沿线城市用水、农业灌溉和工矿企业用水需求。淮河以北段称为江水北送，主要承担输水和配水任务。引江济淮二期阜阳市太和界首临泉城乡集中供水工程为江水北送段工程的一部分，承担着向阜阳城区和太和县、界首市、临泉县城乡集中供水的任务。江水经西淝河北站提水至茨淮新河插花闸-阚疃闸段后，再由引江济淮一期工程建设的插花站，提水至茨淮新河茨河铺闸-插花闸之间。茨淮新河（茨河铺闸-插花闸）为引江济淮工程向阜阳城区和太和县、界首市、临泉县城乡集中供水的水源地，向太和县、界首市、临泉县城乡集中供水规模分别为 $4.3\text{m}^3/\text{s}$ 、 $2.5\text{m}^3/\text{s}$ 、 $3.7\text{m}^3/\text{s}$ 。

引江济淮二期工程将 3 县（市）供水工程集中合并建设，取水口布置在茨淮新河茨河铺闸下游 110m 北岸，取水规模 10.5m³/s，通过管道输水，并在管道末端建设调蓄池、加压站等向受水区供水。

2、采购范围：

因考虑工程建设所需水稳层材料、级配碎石的特殊性能指标，以及工程建设所在地的地理位置，为保证水稳层材料、级配碎石能正常供应。承担引江济淮二期项目施工准备工程施工所需水稳层材料、级配碎石采购项目的制造、试验、运输、交货质保期内的服务等工作。投标人确保供货范围完整，满足招标人对材料的要求，在技术规范中涉及的供货要求也作为本供货范围的补充，若在使用中发现缺项，投标人须无偿补充供货。

3、采购数量

包件一：

序号	名称	规格参数	数量	单位	备注
1	水泥稳定碎石基层	5%	6286.8	m ³	
2	级配碎石基层	0-5、5-10、 10-20、20-30mm	6770.4	m ³	
合计			13057.2	m ³	

包件二：

序号	名称	规格参数	数量	单位	备注
1	水泥稳定碎石基层	5%	4773.6	m ³	
2	级配碎石基层	0-5、5-10、 10-20、20-30mm	5140.8	m ³	
合计			9914.4	m ³	

注：中标人在收到中标通知书后须联系采购方在供应链云服务平台线上签署合同，若不能响应则按废标处理。

4、交货时间：合同签订后至 2025 年 6 月底，按需求分批供货直至合同量满为止。

5、交货地点：包件一：安徽省阜阳市关集镇土改庄水电四局引江济淮二期施工现场；包件二：安徽省阜阳市界首市水电四局引江济淮二期施工现场。

6、质量标准或要求：

必须符合招标人质量要求。保证所供产品必须严格遵守国家标准、行业标准以及招标人提出的规范。招标人现场指定检测机构对产品进行抽样复检，出现不合格品无条件退（换）货并承担由此给招标人造成的全部损失。

7、支付方式：银行转账 银行承兑 供应链融资

8、付款方式：买方按工程进度计划给卖方提供阶段性采购计划，每批产品到达买方指定地点后，经检测合格，卖方提供该批材料 3%或 13%增值税专用发票，挂账后三个月内付清挂账金额，预留合同额 5%质保金（质保期一年），质保期满后返还。

9、参与投标时，请根据系统提示账户，在线缴纳投标保证金。开标前，将通过系统自动查询是否缴纳投标保证金。不能提供保证金的，可以提供等额“五大银行”开具的银行保函，寄送到指定地点，到付拒收。

三、供应商资格要求

供应商必须满足以下全部资格要求：

1、**供应商为生产厂家的**，必须是在中国境内注册的企业法人，具有有效期内的 ISO9000 质量管理体系、ISO14000 环境管理体系、OSHMS18000 职业安全健康管理体系三体系认证。全部产品取得第三方产品检验检测机构出具的 2024 年 1 月-2024 年 10 月证书或检验报告。

2、**供应商为代理商的**，必须是在中国境内注册的企业法人，必须具有生产

厂家的授权代理书，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。

3、供应商是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

4、供应商应具有同等类似工程供货业绩，在 2021-2024 年内的供货合同不少于 3 个，且签订单项合同金额均在 100 万元以上(附合同扫描件或中标通知书)。

5、供应商财务状况良好，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6、本次采购不接受联合体。

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 2024 年 12 月 11 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：

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采购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、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（响应文件开启时间，下同）为 2024 年 12 月 16 日 10 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。

（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递交响应文件，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)。

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、递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第四工程局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响应文件递交和开启。因供应商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启的，由供应商承担其全部后果。

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。

七、联系方式

采 购 人：中国水电四局第一分局

地 址：青海省西宁市昆仑东路 77 号水电四局第一分局

邮 编：810000

分局联系人：王靖

电 话：18097075170

电子邮箱：1294397856@qq.com

项目联系人：段义

电 话: 15594781767

电子邮箱: 1466296526@qq.com

八、提出异议的渠道和方式

电 话: 18097075170

电子邮箱: 1294397856@qq.com

九、纪检监督机构

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四工程局有限公司第一分局纪委办公室(0971-8018736)提出投诉。

2024年12月04日