

招标公告

招标编号：POWERCHINA-0106-240762

一、招标条件

受中电建六局城市建设有限公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第六工程局有限公司资产管理部（以下简称“采购机构”）以公开招标方式采购一批混凝土外加剂，采购材料计划使用自有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

项目名称：新疆若羌抽水蓄能电站上、下库连接道路 B 段工程项目部

项目概况：若羌抽水蓄能电站位于新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州若羌县，上水库位于若羌县若羌河左岸山顶缓台上，东侧为若羌河河谷，下水库位于若羌县若羌河左岸山前中下部山麓带内。下库距离若羌县公路里程约 38km，距离库尔勒市公路里程约 452km，距离乌鲁木齐市公路里程约 975km，电站附近有 G0612 西和高速、G0711 乌若高速、国道 G315、国道 G218 等，从若羌县沿 G315、Y220、简易碎石路可到达下水库库址，对外交通总体较便利。

本工程为若羌抽水蓄能电站上、下库连接道路 B 段工程，上、下库连接道路 B 段（1 号路），是上、下库连接路的一部分，起点接通风兼安全洞口，与上、下库连接道路 A 段相连，终点接上库环库路，路线起点桩号为 K0+757.229m，终点桩号为 K13+415.216m，路线总长度 12.658km，其中，明线总长 8.759km，道路沿线共布置 6 座隧道，隧道总长 3.899km。

上、下库连接道路 B 段（1 号路）全部为新建路段，设计依据《水电工程场内交通道路设计规范》（NB/T 10333-2019），采用水电场内三级道路标准，设计速度 20km/h，路基宽度 7.5m，路面宽度 6.5m，双车道设计，行车道宽度 3.25m，路肩宽度 0.5m，1~4 号隧道及 6 号隧道建筑限界为：9.0m×4.5m（宽×高）。横断面组成为：2×3.25m（行车道宽度）+2×0.5m（左右侧向宽度）+2×0.75m（检修道兼人行道宽度）=9.0m，建筑限界高度为 4.5m，隧道净高 6.5m；5 号隧道建筑限界为：9.0m×8.2m（宽×高），横断面组成为：2×3.25m（行车道宽度）+2×0.5m（左右侧向宽度）+2×0.75m（检修道兼

人行道宽度) =9.0m, 建筑限界高度为 8.2m, 隧道净高 8.7m。

施工支洞包含 1 号施工支洞洞口 30m 洞段, 净断面尺寸为 8.5m×8.5m(宽×高), 2 号施工支洞洞口 800m 洞段, 净断面尺寸为 7.5m×7.5m(宽×高)。上、下库连接路 2# 弃渣场位于上、下库连接路 K7+900 桩号附近的缓坡沟道内, 占地约 3.15 万 m²。

电气一次工程主要包括上、下库连接道路 B 段及其隧洞等的照明系统、照明系统接地、电缆预埋管等的采购和施工。安全监测工程主要包括上、下库连接道路 B 段及其隧洞、1 号及 2 号施工支洞施工期临时监测设施。水土保持工程主要包括上、下库连接道路 B 段及其隧洞、1 号及 2 号施工支洞、上、下库连接路 2#弃渣场的水土保持措施。

1、招标范围: 本次招标是采购混凝土外加剂的供应、运输和售后服务等。

2、采购数量

序号	材料名称	规格型号	单位	预估数量	技术标准	备注
1	引气剂	液体	吨	200	满足国家标准及技术规范	掺量 0.6%
2	高效减水剂	液体	吨	1400	满足国家标准及技术规范	掺量 1.4%
	合计			1600		

(说明: 本次招标数量仅为估算数量, 结算量是以实际供货并经验收合格的数量为准。并且以实际工程需求供应, 由于工程设计变更导致实际供应数量减少, 招标人不对投标人进行任何补偿。投标报价即为最终报价, 原则上评标过程中不再对报价问题进行澄清。报价单位应确保所供货物的材质, 符合国家标准及设计规范要求。

中标人应采用采购文件第四章合同模板签订合同, 同时应配合在中国电建供应链云服务平台 (<https://scm.powerchina.cn/web/index>) 进行合同签约、下订单、发收货、对账结算、发票回款一系列交易行为。)

3、投标人在中标后应采用采购方合同模板签订。

4、交货时间: 预计供货开始时间从 2024 年 11 月 1 日, 直至项目工程结束, 按采购人要求的时间阶段性分批组织进场。

5、交货地点: 新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州若羌县若羌抽蓄项目工程指定位置 (施工现场距若羌县 35 公里)。

6、付款方式:

(一) 材料价款的结算

先货后款，按月结算。结算周期为上月 16 日至本月 15 日。供方凭需方授权的现场验收人员签收的《收货凭证》（一式四份）和《收货清单》（当期收货凭证的汇总），以检验合格的数量为结算数量，于本月 20 日前到需方办理本期《材料结算单》（供需双方签字盖章，一式四份，供需双方各两份）。

（二）付款比例及支付方式

供方于结算后次月 10 日前持本期全额增值税专用发票和《材料结算单》到需方办理本期结算付款手续，需方于本次结算后 30 日内支付本期结算款的 80%，结算后第三个月 20 日前向供方再支付本期结算款的 15%，5% 的材料款作为质保金。质保期为 12 个月质保期满后无息支付，以此类推。需方对增值税专用发票的真实性、准确性进行核实，供方应同意采用电汇、电子承兑汇票、电建融信或建设银行 E 信通等支付方式来支付货款。

7、质量要求：报价单位所提供的产品必须符合国家现行质量标准、环保要求以及设计标准，减水剂质量必须稳定，应符合《混凝土外加剂》（GB8076-2008）、《聚羧酸系高性能减水剂》（JG/T223-2017）、《水工混凝土外加剂技术规程》（DL/T5100-2014）和《混凝土外加剂应用技术规范》（GB50119-2013）的要求，混凝土外加剂的运输、储存应符合国家和行业相关规定。

8、计量方式：进场验收在甲方工地过磅，如果在过磅验收过程中甲乙双方对过磅数量有异议，可找双方都认可的第三方进行复磅，双方必须积极配合，复磅费用由责任方承担。运入施工现场的外加剂，经买方取样检测、验收，保证是合格产品，必须提供原厂同批次外加剂的检测报告、质量保证书等资料，相关资料应齐全、真实，并加盖相关单位或部门公章和送货单。

9、其他：现场检验时，如发现材料由于卖方原因有任何损坏、缺陷、短少或不符合合同中规定的质量标准和国家或行业规范时，卖方应按买方月（或批次）材料计划表中所规定的到货日期内及时补供短少部分或更换成合格产品，并承担由此产生的产品报废或返工的费用，如果外加剂质量存在问题，卖方应承担由此产生的一切相关费用。

三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1. 投标人为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人，具有有效期内的质

量、环境、职业健康管理体系认证证书。

2. 投标人为代理商的，必须是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，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，代理商应提供生产厂家的授权代理书。

3. 投标人应具有混凝土引气剂和减水剂的供货业绩，提供3个2年(2022-2023)内的供货合同，且3个合同的合计金额不低于400万元；或提供1个近2年(2022-2023)合同金额不低于400万元的供货合同（业绩应附合同扫描件或中标通知书，合同需载明合同签订时间、合同总金额）。

4. 投标人财务状况良好，具有较强的垫资能力，良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5. 投标人提供2021年至2023年度的财务报告，包括财务会计报表：资产负债表、利润表、现金流量表等。

6. 本次招标不接受联合体投标，法定代表人为同一人的公司不得同时参加本次投标；母公司与其全资子公司及其控股公司不得同时参加本次投标。

7. 被中国电力建设股份有限公司及其成员企业列入黑名单的企业，不得参与本采购项目。

8. 报价人需在中国电建设备物资集中采购平台注册，并申请成为中国水利水电第六工程局有限公司合格供应商。

9. 报价人不存在《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。

10. 投标人为增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

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10日 上午 10:00 前（北京时间）在中国电力建设股份有限公司设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）在线报名并上传下列资料：

1.1 提供购买招标文件经办人身份证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）。

2. 已注册、报名、上传合格资料的，请在上述时间内在中国电建集中采购电子平台

(<http://ec.powerchina.cn>) 内申报水电六局的合格供应商方能进行下载询比价文件和报价。未办妥集采平台内合格供应商造成无法下载询比价文件和报价的, 责任自负(集采平台客服经理: 袁鑫 电话: 4006274006-04)。

五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间(招标截止时间, 下同)为 2024年10月15日15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。手机扫描 CA 认证只需招标人在手机端自行下载中招互连 APP (注: 应用商城搜“中招互连”或集采平台首页扫“中招互连”二维码即可下载), 即办即用。当前运行期间, 手机扫描 CA 认证和实体电子钥匙并行使用, 已经办理的实体电子钥匙在有效期内可以继续使用。请登陆集采平台服务中心或咨询客服, 了解集采平台操作的具体事宜, 并严格按照要求进行在线招标, 因操作流程失误造成的招标失败将由投标人自行承担后果。

集采平台客服电话: 4006274006

(2) 各投标人须登陆集采平台进行电子投标文件的编制、加密和在线竞递。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竞递建议至少提前 12 小时完成)。

(3) 本次招标无需提供纸质版招标文件。

(4) 各投标人须登录集采平台投标管家客户端进行在线签到, 在线签到的截止时间同电子文件的递交截止时间, 未进行在线签到的投标人将无法进行后续招标流程(为保证签到环节顺利完成, 建议提前 1 小时完成在线签到)。

(5) 招标截止时间后, 各投标人须登陆集采平台投标管家客户端对投标文件进行在线解密。

(6) 招标电子文件递交截止 1 小时后, 采购人将结束远程解密, 届时未进行在线签到的投标人以及招标文件无法正常远程解密的投标人将视为主动放弃招标。

2、投标文件截止时间如有变动, 采购人将及时以书面形式通知所有已购买招标文件的潜在投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台通过股份公司或我公司合格供应商审查, 成为合格供应商后方能进行投标文件递交和开标。未办妥成为合格供应商造成无法递交和开标的, 责任自负(集采平台客服经理: 袁女士 电话: 4006274006-04)。

六、评标办法

采用经评审的最低投标价法。

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3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3家时，首先按评标价从低到高进行排序，选取从低到高的前3家的投标文件进行评审；若有“否决招标”的，按照评标价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的招标人数量满足3家。

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

4、未进入评审环节的其它投标文件，不再进行推荐。

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 (<http://ec.powerchina.cn>) 上发布。

八、联系方式

采购机构：中国水利水电第六工程局有限公司资产管理部

地 址：辽宁省沈阳市浑南区智慧二街178号

邮 编：110167

联 系 人：李先生

电 话：024-26209395

电子邮箱：6jzichanguanlibu@powerchina.cn

采 购 人：中电建六局城市建设有限公司

地 址：广州市黄埔区开创大道萝岗奥园广场H6栋7楼

邮 编：510700

联 系 人：史先生

电 话：020-66316128

电子邮箱：249992160@qq.com

技术咨询：郑先生 13941578588

报名审核请联系李先生，技术问题请联系郑先生，办理电子密钥及首次申请合格供应商请联系袁女士，其他问题联系史先生。

九、监督机构

监督机构：中国水利水电第六工程局有限公司设备物资招标采购办公室

监督邮箱：6jzcbjd@powerchina.cn

(电子签章)

2024年09月26日