

谈判采购公告

项目编号：POWERCHINA-0105-240366

1、采购项目

中国水利水电第五工程局有限公司以谈判方式采购中国水电五局·西南分公司重庆奉节县百岛湖水库项目部施工所需 HZS90 混凝土拌合站，本次设备使用方是中国水电五局·西南分公司重庆奉节县百岛湖水库项目部，本次采购计划使用建设工程资金用于本次谈判后所签订合同的支付，欢迎符合本项目资格条件的响应人参与谈判。

2、项目概况与采购范围

(1) 项目名称：中国水电五局·西南分公司重庆奉节县百岛湖水库项目部

(2) 项目概况：重庆奉节县百岛湖水库工程（以下简称“项目”）承建单位为中国水利水电第五工程局有限公司，签约合同金额 6.51 亿元。项目位于奉节县红土乡境内，水库总库容 1092 万 m³，是一座具有城乡供水、农业灌溉等综合效益的 III 等中型水利工程，包括枢纽工程、输水工程两部分。

项目现场对外的道路主要为 G348 国道及红土乡内乡道，设备材料进场前供应商需实地考察（提交报价文件即视为对现场交通及其他自然人文环境完全熟知），确定运输路线及方式，并承担交货前的所有运输风险。

(3) 采购范围：1 套 HZS90 混凝土箱式拌合站及 5 个 200 吨粉料罐设计生产；供货范围内所有设备元件的选择、设计、制造、提供图纸资料、质检、试验等；所供设备的供货、包装、发运、现场交货、现场安装、设备调试、培训、参加试验运行、配合交接验收和售后服务等。

设备主要工作内容：拌合系统占地面积约 900 平米（附件 HZS90 型拌合系统布置图）。工程混凝土浇筑高峰强度为 11000m³/月，约 52m³/h，皮带输送机允许最大坡度 28°（现场场地限制宜采用 26°），厂家应按招标方提供的布置图进行设备的设计，详见招标人拌合站布置图，有优化方案需提前与招标方沟通，征的招标方同意。

(4) 交货时间：中标通知书下发后 5 日内中标人向采购人提供拌合站基础施工图纸。成套设备于 2024 年 10 月 15 日前交货，具体以需方要求的供应时间为准。

(5) 交货地点：重庆市奉节县中国水利水电第五工程局有限公司百岛湖水库项目施工现场指定地点。

(6) 付款方式:

1. 第一笔付款: 设备到达工地安装验收合格后并按合同要求提交全额增值税专用发票(税率 13%)及所要求的相关单据后支付合同总金额 50%货款。

2. 第二笔付款: 设备在工地成功试运行 3 个月后(以安装验收合格之日起算), 无质量问题, 30 天内支付合同总金额 40%货款。

3. 质保金: 合同金额的 10%作为质保金, 在质保期满后(质保期以试运行合格后满 12 个月)无遗留问题, 经使用方书面确认后 30 天内, 买方一次性无息支付质量保证金。

(7) 质量技术要求:

1. 满足 GB/T10171-2016《建筑施工机械与设备混凝土搅拌站(楼)》要求

2. 满足 GB50057-2010《建筑物防雷设计规范》要求。

3. 满足 GB19780-2015《混凝土搅拌站(楼)安全技术规范》。

4. 混凝土拌合站基本要求如下:

①结构: HZS90 拌合站整体要求为模块化集装箱式; 箱体间电气管路连接方式: 航空插头型快插式; 箱体保温必须使用 A 级阻燃材料。

②拟建拌合站建筑面积 900m², 投标人中标后应提供设备安装基础布置图纸(含预埋件图纸)、结构图纸并完成拌合站安装工作。

③搅拌主机为封闭式强制型, 单机理论最大生产能力不应低于 90m³/h, 实际生产能力(C30)不应低于 60m³/h; 出料高度不低于 4 米, 装备国内知名品牌 1500 型(如仕高玛、BHS 等)双卧轴强制式搅拌机, 主机须含走台爬梯。

④拌合站料仓为 4 个(单料仓容积≥12m³); 配料机应支腿加固。上料高度满足 ZL50 装载机上料要求。

⑤上料方式: 皮带机上料方式(皮带宽度≥800mm, 28°以下), 皮带机传送方式采用轴装式减速机。(因场地面积受限, 请提供尽可能占地面积小的方案)

⑥1 台拌合站共配置相配套的螺旋输送机 5 台(品牌: 仕高玛、WAM 等知名品牌; 水泥螺旋机采用 φ273, 粉煤灰螺旋机采用 φ219)。本次招标包含 5 个 200 吨粉料仓(顶部加装脉冲除尘装置)。

⑦拌合站必须使用可靠性品牌电控系统, 采用全自动电脑控制监控系统、电脑及针式打印机(票据打印)设备, 配置 1 台 1P 挂式冷暖空调。

⑧每套搅拌站计量要求: 称料系统: 骨料、水、外加剂、水泥、粉煤灰等单独计量,

称量系统称量允许误差：2种外加剂（液态）、水、胶凝材料称量最大误差±1%，骨料称量最大误差±2%。

⑨每套拌合站配置1台螺杆电动空压机。

⑩搅拌主机需配套除尘器。

⑪预留智慧混凝土拌合站接口，可接入信息管理平台、料仓智能系统、料仓门禁系统、粉料仓库存动态监测系统、远程控制系统、拌和站车辆调度系统、产能可视化系统等。

⑫搅拌站安装避雷针装置，避雷针的选型及安装应满足《建筑物防雷设计规范》GB50057-2010要求。

⑬技术资料及随机附件使用维护说明书、维修手册及配件图册及基础图，并提供电子版2套/台；出厂合格证1份/台；随机附件及专用工具1套/台；安装方案2份。

⑭其他辅助装置符合国家标准。

5. 质量要求及售后服务

①卖方保证货物在发货前应经过严格测试，以保证货物是全新的，质量、规格和技术要求符合该产品行业及卖方企业标准（具备质量管理体系认证）。

②质保期为货到指定地点安装验收合格后满12个月。质保期内出现的产品质量问题由卖方负责。

③卖方提供给买方的合同货物应通过货物制造厂商的出厂检验，并提供质量合格证书及相关检测报告。

④具备技术成熟、先进、实用、可靠，设备应具备运行稳定，操作安全方便，运行费用经济合理、便于安装、拆除使用。

⑤卖方在交货时，须提供产品质量合格证、说明书、设备整机零件图册、设计图纸、电气图、质保范围及质保期明细，需明确售后服务承诺和服务方案

⑥卖方需选派合格的现场技术服务人员（包括机械与电气方面技术）在现场完成设备的安装工作，并完成调试，直至设备验收合格并正常运行。卖方应在工地向买方的操作人员、安装维护人员提供有关设备理论、设备维护以操作运行等方面的专业培训；卖方应在培训前提供必需的培训资料，包括培训大纲、计划。现场服务费用及所有安全责任卖方负责。

⑦售后服务及其他条件：请卖方明确具体售后服务措施，质保范围及服务网点，售

后技术人员应在接收通知后 24 小时内到场。

3、供应商资格要求

投标人应是在中国注册的**生产制造厂家**，具有独立承担民事责任的能力。应具有履行合同的能力，包括实施本项目的设计能力、制造能力、质量保证能力和资信及完善的服务体系。本次谈判要求响应人具备以下条件：

(1) 具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书。

(2) 投标人是增值税一般纳税人，能开具税率增值税专用发票。

(3) 应具有承担总体设计和制造 HZS90 拌合站的能力，并提供近 3 年至少具有 2 项类似拌合站供货业绩（需提供证明材料，附合同及运行证明）。

(4) 应具有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，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录，查询无不良记录并截图。

序号	列入失信黑名单相关行为
1	被列入国家发展改革委《信用中国（ http://www.creditchina.gov.cn ）》失信黑名单。
2	被列入市场监管总局《国家企业信用信息公示系统（ http://www.gsxt.gov.cn ）》企业异常名录或严重违法失信企业名单
3	被列入最高人民法院《中国执行信息公开网（ http://zxgk.court.gov.cn ）》失信被执行人名单
4	被列入国家应急管理部（查询网址为： https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/xycx/ ）认定的安全生产失信联合惩戒“黑名单”
5	处于行政主管部门相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。
6	近三年存在骗取中标或严重违约的行为
7	被列入中国电建及其下属企业供应商黑名单

(5) 本次采购不接受联合体谈判。

4、谈判采购文件的获取

(1) 凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加者，请于 2024 年 09 月 18 日 12:00 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”）在线上传经办人身份证、法定代表人签发并加盖公章的针对本项目获取谈判文件的授权委托书扫描件（合并文件上传），并在审核通过后自行下载谈判文件。

(2) 本项目谈判文件免费。

5、谈判响应文件的递交

1、谈判响应文件递交的截止时间（谈判截止时间，下同）为 **2024年9月20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、解密及签到等流程须各响应人在线进行操作响应人须提前办理数字证书用于在线竞谈，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) 本次竞谈无需提供纸质版竞谈文件。

(4) 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，在采购人终止解密前未进行在线签到的供应商将无法进行后续竞谈流程。**（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）**。

(5) 响应截止时间后，各响应人须使用电子钥匙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、竞谈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购买采购文件的响应人。

3、递交竞谈响应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竞谈响应文件递交和开标。未办妥成为合格供应商造成无法递交和开标的，责任自负。

4、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

5、谈判时间：另行通知

谈判地点：另行通知

6、联系方式

采购人：中国水利水电第五工程局有限公司设备物资管理部

地址：四川省成都市一环路东四段8号B900室

邮编：610066

联系人：蒲敏

电话：028-84475188

物资使用单位：中国水电五局西南分公司重庆奉节县百岛湖水库项目部

联系人：陈馨怡 罗涛

联系电话：17338670806 15310091093

7、提出异议的渠道和方式

电话：028-84475188

电子邮箱：247264205@qq.com

8、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