

黄河流域高质量发展兰州市第一水厂取水口改造工程质量检测

第二次招标公告



一、招标条件

本招标项目黄河流域高质量发展兰州市第一水厂取水口改造工程已由兰发改投资〔2024〕168号批准建设，项目业主为兰州城市供水（集团）有限公司，资金来源为政府财政资金，项目出资比例为100%，招标人为兰州城市供水（集团）有限公司。项目已具备招标条件，现进行公开招标，特邀请有兴趣的潜在投标人参加投标。

二、工程概况与招标范围

1、建设单位：兰州城市供水（集团）有限公司

2、项目名称：黄河流域高质量发展兰州市第一水厂取水口改造工程质量检测第二次

3、建设地点：兰州市第一水厂内部。

4、建设规模：建设内容为上游斗槽清淤，2#龙门吊及闸门设备更新，2#龙门吊框架原位更新，补做2根框架柱桩基，上游取水泵房更换取水泵及阀门配件，更换泵房出水管道池壁防水套管，更新水泵基础，更换操纵室进水管道池壁防水套管，出水管道采用顶管出户，操纵室屋面更换为轻质屋面，更换6千伏和低压配电系统，新增PLC控制系统1套，增加自控仪表及视频监控设备，更新泵房、操纵室室内供暖系统（管道和散热器），厂区管道及阀门更新，更新管道总长度约3791米。

5、资金来源：政府财政资金

6、招标范围：根据图纸进行黄河流域高质量发展兰州市第一水厂取水口改造工程施工全过程工程质量检测。

7、服务周期：施工全过程。

8、质量标准：符合国家、行业、地方相关规定及招标人相关要求。



三、投标人资格要求

1、投标人须是在中华人民共和国境内注册的具有独立法人资格，具备有效的营业执照。

2、投标人需具有有效的质量技术监督部门颁发的 CMA 计量认证证书，同时具有省级及以上建设行政主管部门颁发的有效的建设工程质量检测机构资质证书，其中检测资质包括但不限于包含：建筑工程检测甲级、市政工程检测乙级及以上、地基基础和主体结构检测甲级，钢结构工程检测。

3、投标人具有满足本项目的仪器设备和检测人员，具备承担本项目相应检测任务的能力。仪器设备符合国家规定的有效检定/校准周期内，并处于正常状态，仪器设备的精度满足检测的使用要求；拟派项目负责人检测工作经验至少 5 年以上(提供印证材料及真实性承诺书)，具有建设行政主管部门颁发的专业检测资格证书。

4、投标人近三年(指 2021 年 08 月至今)承担过类似项目质量检测业绩(建筑工程或市政工程) (以合同或中标通知书为准)；

5、投标人近三年具有良好的财务状况(须提供 2021-2023 年度财务审计报告，若成立不足三年的须提供自成立以来的财务审计报告，若成立不足一年的须提供银行出具的资信证明) 及良好的社会信誉。

6、投标人须提供有无财产冻结的说明(以提交评审委员会认定是否影响其履约能力)。

7、投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单(以评审委员会查询结果为准)。

8、本次招标不接受联合体投标。

注：本项目采用资格后审，投标人自行判断是否符合公告要求，并决定是否参加投标。



四、招标文件的获取

1、凡有意参加投标者，请于 2024 年 08 月 27 日 18 时 00 分至 2024 年 09 月 01 日 18 时 00 分（北京时间，下同），在甘肃智慧阳光采购平台（<http://www.zhygcg.cn/f>）进行网上注册并进行投标登记等相关投标事宜，免费下载招标(采购)文件。

2、参与甘肃智慧阳光采购平台交易活动的潜在供应商需先在甘肃智慧阳光采购平台（网址 www.zhygcg.com）→智慧阳光采购平台登录入口→用户注册入口进行注册，注册成功并办理 CA 数字证书（含电子签章）后方可登录系统进行投标报名、获取标书、参与投标报价等后续工作，甘肃智慧阳光采购平台技术支持电话：400-102-0005。

五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 09 月 19 日 9 时 30 分，投标人应于当日 8 时 30 分至 9 时 30 分将投标文件递交至甘肃智慧阳光采购平台 4 楼第一评标室，投标文件递交的方式：纸质版投标文件递交。

2、在递交投标文件截止时间未按时递交投标文件的，招标人及招标代理机构将不予受理。

六、发布公告的媒介

本次公告同时在《甘肃智慧阳光采购平台》（网址 www.zhygcg.com）、《甘肃经济信息网》（<http://www.gsei.com.cn>）上发布。

七、联系方式

招标人：兰州城市供水（集团）有限公司

地址：兰州市西固区化工街2号

联系人：陆工

联系电话：13639367697

招标代理机构：甘肃元邦招标代理有限责任公司

地址：甘肃省兰州市城关区静宁路158号昌运大厦14F

联系人：刘姗姗

联系电话：0931-8879744、18919051152

电子邮箱：623047443@qq.com

