

附件 8.

招标公告发布

招标备案编号	ZBBA53090225050821				
建设单位	临翔城市供排水有限责任公司				
招标代理机构	云南盛银工程项目管理有限公司				
工程名称	临沧市临翔区老旧供水管网更新改造及漏损控制工程				
招标类别	设计采购施工总承包	工程性质	改建	工程规模	项目概算 14050.83 万元，本次招标的建安工程费约 12385.31 万元，估算设计费 97.36 万元（最终以审定建安乘以中标费率）
工程地址	临沧市临翔区主城区				
投标人资质要求	<p>本次招标，投标人应满足下列资格条件，并在人员、设备、资金等方面具有相应的设计、施工能力。</p> <p>具有中华人民共和国境内登记注册的独立法人资格。</p> <p>1、资质要求：</p> <p>(1) 设计资质要求：具备工程设计综合甲级资质或市政行业设计乙级及以上资质或市政行业（给水工程）专业设计乙级及以上资质的独立法人。</p> <p>(2) 施工资质要求：具备建设行政主管部门颁发的市政公用工程施工总承包贰级及以上资质及有效的安全生产许可证的独立法人（投标人提供全国统一安全生产许可证电子证书的相关证明材料）。</p> <p>(3) 联合体要求：不能同时具有以上资质的独立申请人，可组成联合体投标，但联合体成员必须具有设计、施工资质，联合体各方之间均应订立联合体投标协议，约定联合体各方承担的工作和相应的责任，同时约定施工单位作为联合体的牵头人，与招标人之间的往来信函等均通过牵头人办理。订立联合体投标协议后，不得再单独或组成新的联合体参加同一标段的投标。</p> <p>2、财务要求：提供 2022 年或 2023 年经社会审计机构出具的审计报告（含资产负债表、利润表、现金流量表等）。（联合体各方均需提供）</p> <p>若成立不满一年的新注册企业无审计报告的可提供情况说明或成立后的财务报表（含资产负债表、利润表、现金流量表等），此项</p>				

	<p>要求可不列入废标条款。</p> <p>3、项目负责人要求：</p> <p>(1) 项目负责人：须持有市政公用工程专业一级注册建造师资格证书及安全生产考核合格证书（全国统一电子证书），且必须注册在投标人本单位，无其他在建项目（提供无其他在建项目承诺书）。</p> <p>(2) 设计负责人：具有注册公用设备工程师（给水排水专业）执业资格，具有高级工程师职称证书。</p> <p>(3) 施工负责人：施工负责人可由项目负责人兼任，具体要求同项目负责人。</p> <p>(4) 技术负责人：投入本项目的技术负责人须具有市政工程相关专业中级及以上技术职称。</p> <p>注：以上人员要求均须为本单位人员，并提供社保证明材料或有效的劳动合同。</p> <p>4、业绩要求：</p> <p>无要求</p> <p>5、信誉要求：投标人信誉良好，当前在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体，提供相关证明材料。（联合体各方均需提供）</p> <p>6、投标人无违法违规行为，目前未处于限制投标状态。</p>		
是否资格预审	是 <input type="radio"/> 否 <input checked="" type="radio"/>		
网上报名开始时	2025年 5 月 9 日 08 时 30 分		
网上报名截止时	2025年 5 月 16 日 18 时 00 分		
网上报名地点	云南省公共资源交易信息网（网址： https://ggzy.yn.gov.cn/homePage ）		
联 系 人	杨景宇	联系电话	19108832750
资格预审条件或 报名要求	<p>凡有意参加投标者，请于2025年5月9日8时30分至2025年5月16日18时00分前（节假日除外），登录云南省公共资源交易信息网（网址：https://ggzy.yn.gov.cn/homePage），凭企业数字证书（CA）在网上获取招标文件及其它招标资料（含招标电子技术标文件，投标文件必须使用《云南省工程建设模块化投标工具》制作。（格式为*.BTBJ）。未办理企业数字证书（CA）的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求，办理企业数字证书（CA），并在云南省公共资源交易信息网完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。</p>		
备 注	<p>图纸设计单位：/</p> <p>招标单位联系人及电话：刘柱伟、13908837076</p>		

工程详细信息:

1. 项目概况: 临沧市临翔区老旧供水管网更新改造及漏损控制工程设计采购施工总承包,

建设地点位于临沧市临翔区主城区。

2. 建设规模及内容:

(1) 老旧供水管网更新改造: 改造 DN100~DN500 给水主管道 76.06km, 改造 DN25~DN63 给水支管道 76.77km; 立式水表改造 5279 只, 户表改造 9799 户, 漏损室外消火栓改造 441 座;

(2) 供水管网分区计量、压力调控、智能化建设工程: 建设外业采集系统 1 套、智能调压阀 183 个、三级分区建设 150 个、阀门管理系统 1 套、智能井室状态监测终端 520 套、数字孪生平台 1 套、集中抄表系统 1 套、水锤水音监测终端 100 套、输水管道安全监测平台 1 套、智能消火栓监测设备 350 套、改造智能水表 18000 只。

3. 招标范围: 本次招标为临沧市临翔区老旧供水管网更新改造及漏损控制工程的设计采购施工总承包。

设计范围主要包括: 完成本项目工程施工图设计、专家咨询、通过审图机构对本项目的施工图审查及各专项审查、施工过程中的深化设计、现场指导与监督、工程质量缺陷责任期内的设计跟踪服务、后续服务等满足项目建设要求的所有设计工作内容, 并完成全套设计成果资料制作, 具体以发包人实际委托为准;

施工范围主要包括: 完成经发包人认可并通过审核的施工图及经审核确认的工程量清单所示内容的全部施工工作, 包括设施设备及软件系统采购、安装、调试及软硬件系统搭建等相关工作; 并完成工程结算、竣工图编制、质保等工作; 配合发包人完成工程竣工验收、移交、交付使用、工程归档, 办理工程建设相关行政审批等服务和工程保修期内的缺陷修复和保修工作, 配合完成工程结算审计及项目决算审计等相关工作, 具体以发包人实际委托为准。

4. 建设资金来源: 争取上级补助资金及地方多渠道筹集资金。

5. 计划工期: 总工期 240 日历天。其中: 施工图设计周期 30 日历天(含施工图审查时间), 施工工期 210 日历天, 具体开工时间以合同约定时间为准。

招标人盖章(签字):

2025年5月8日

行业监管部门
审查意见

行管盖章(签字):

同意设计

2025年5月8日