

本招标项目为南京江宁广电网络有限责任公司网络基础工程施工单位招标项目（招标编号：JD06602502ZC00718），招标人为南京江宁广电网络有限责任公司，招标代理机构为江苏省设备成套股份有限公司。项目资金由招标人自筹，资金已落实。项目已具备招标条件，现进行公开招标，有意向的潜在投标人（以下简称投标人）可前来投标。

## 1. 招标范围

1.1 招标范围：南京江宁广电网络有限责任公司网络基础工程类项目工程施工，主要由管道、线路、接入网组成，包括市政管道、光缆线路（光交接箱（含）以上）、接入网（光交接箱以下）工程施工服务以及相关工程配套施工服务。

1.2 本项目总工程量预计为400万元，实际承接工程量以工单为准。

## 2. 投标人资格要求

2.1 投标人在中华人民共和国境内依法注册、具有独立法人资格，具有合法有效的工商管理部门颁发的营业执照。

2.2 投标人为增值税一般纳税人。

2.3 业绩要求：投标人须提供2022年1月1日至本项目招标公告发布之日前（以合同签订时间为准）类似施工项目业绩（光缆、管道或接入网等，其中接入网含网改、网优工程）（提供合同复印件并加盖公司公章）。

2.4 投标人须具有通信工程施工总承包贰级及以上资质（提供有效的资质证书复印件并加盖公司公章）。

2.5 投标人须提供有效期内的施工企业安全生产许可证（提供有效证书复印件并加盖公司公章）。

2.6 人员要求：

（1）项目负责人具有注册一级建造师证书（通信与广电工程或机电工程）和安全生产考核合格证书（B证）（提供有效证书复印件及投标人近一年内任连续6个月为其缴纳的社保记录并加盖公司公章）；

2.7 投标人须承诺中标后为施工人员购买每人不低于180万元的人身意外伤害保险（其中雇主责任险不低于100万元）（提供承诺书并加盖公司公章）。

2.8 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

2.9 不接受联合体投标。

## 3. 资格审查方法

本项目将进行资格后审，资格审查标准和内容详见招标文件第三章“评标办法”，凡未通过资格后审的投标人，其投标文件将被否决。

## 4. 招标文件的获取

4.1 时间：2025年7月18日至7月25日17时30分。（北京时间，法定节假日除外，下同）

4.2 地点：登录江苏招采平台（网址为：<https://www.jsygjy.cn>）

4.3 方式：

4.3.1 凡有意参加响应者，请于获取时间内（北京时间，下同），登录江苏招采平台（网址为：<https://www.jsygjy.cn>）按照要求进行实名会员注册、完善相关信息及选择项目报名、下载文件。

4.3.2 平台网址为：<https://www.jsygjy.cn>。下载者首次登陆平台前，须前往平台免费注册，注册成功且完善相关信息后，可以及时参与平台上所有发布的项目。

4.3.3 下载者应充分考虑平台注册、信息检查、资料上传、购标确认、费用支付所需时间，下载者必须在获取时间内完成支付，否则将无法保证获取文件。未按照本公告要求获得本项目文件的，采购代理机构不予接收其响应文件。

4.3.4 下载者需要发票的，须通过平台“费用管理”模块进行操作。招标文件服务费发票由招标代理机构开具；下载者可在“费用管理—发票管理”下载发票；平台服务费发票由江苏招采信息技术有限公司开具。非因招标代理机构或平台原因，发票一经开具不予退换。

4.3.5 平台网站首页“帮助中心”提供操作手册，下载者可以下载并根据操作手册提示进行注册、登录等操作

。平台会通过短信提醒下载者进行注册、支付、下载等操作。

4.3.6联合体响应（如允许）的，联合体各方应当指定牵头人，并授权其以自身名义在平台办理注册、下载文件、缴纳保证金等手续，其在平台的办理行为，对联合体各方均具有约束力。

4.4招标文件每套售价500元，售后不退。

## 5.投标文件的递交

5.1递交投标文件截止时间：2025年8月8日14:30时（北京时间）

5.2开标时间：2025年8月8日14:30时（北京时间）

5.3递交投标文件地点：南京市鼓楼区清江南路18号鼓楼创新广场D栋11楼2号开标室

5.4开标地点：南京市鼓楼区清江南路18号鼓楼创新广场D栋11楼2号开标室

## 6. 发布公告的媒介

江苏省招标投标公共服务平台（<http://www.jszbtb.com/#/newindex>），其他媒体转载无效。

## 7. 联系方式

招标代理机构：江苏省设备成套股份有限公司

地址：南京市鼓楼区清江南路18号鼓楼创新广场D栋9楼

联系人：姚洁 苏怡 申鹏飞

联系电话：025-83328406 86639573

邮箱：[yaoj@jcec.cn](mailto:yaoj@jcec.cn)