

应天大街隧道（含夹江桥、跨线桥）2024年结构定期检测项目（二次公告）  
（招标编号：202409052）

项目所在地区：江苏省

### 一、招标条件

本应天大街隧道（含夹江桥、跨线桥）2024年结构定期检测项目（二次公告）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为，招标人为南京长江隧道有限责任公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

### 二、项目概况和招标范围

规模：应天大街隧道位于南京长江大桥和长江三桥之间，南起南京市主城区的滨江快速路，北至江北浦口大道。过江隧道工程采用“左汉盾构隧道+右汉桥梁”方案，其中左汉隧道采用双管单层盾构方案，平面分左右线单独设计。隧道由浦口引道段、明挖暗埋段、浦口盾构工作井、盾构段、梅子洲盾构工作井、梅子洲明挖暗埋段、梅子洲引道段组成，隧道全长约3790m。引道段采用“U”型结构，明挖暗埋段采用矩形框架结构，盾构段结构为圆形混凝土管片拼装结构，圆形隧道内径为13.3m，管片厚度为0.6m，结构外径为14.5m。根据《公路养护技术规范》（JTG H10-2009）中“隧道定期检查频率应不少于1次/年”的规定；另外，《公路隧道养护技术规范》（JTG H12-2015）中隧道定期检查宜每年1次，最长不得超过3年的规定；《南京市长江桥梁隧道条例》第十九（六）条规定“健全安全检测评估制度，定期对长江桥梁隧道进行安全检测评估”。为了保障隧道结构安全，对应天大街隧道（含夹江桥、跨线桥）进行结构定期检测。

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

应天大街隧道（含夹江桥、跨线桥）2024年结构定期检测项目（二次公告）

### 三、投标人资格要求

应天大街隧道（含夹江桥、跨线桥）2024年结构定期检测项目（二次公告）：

- （1）投标人（联合体双方）必须是中国大陆境内独立企业法人，持有效营业执照；
- （2）投标人（联合体双方）具有交通运输部颁发的公路工程试验检测综合类甲级资质或交通运输部颁发的公路工程桥梁隧道专项检测资质，具有省级及以上质量技术监督部门颁发的检验检测机构资质认定证书。

（3）业绩要求：投标人（联合体投标的，联合体牵头方单位）自2021年1月1日（以完工证明材料日期为准）以来同时具有以下已完业绩：

- a、隧道定期检查或检测项目
- b、桥梁定期检查或检测项目

（提供合同及完工证明材料复印件并加盖公章，上述隧道及桥梁业绩可不在同一合同中体现）

(4) 项目负责人要求(联合体投标的, 项目经理(项目负责人)应为联合体牵头方单位的人员): 具有高级或以上职称, 具有省级或省级以上交通行政主管部门核发的《公路水运工程试验检测工程师证书》(证书专业为桥梁隧道工程), 自2021年1月1日(以完工证明材料日期为准)以来同时担任过以下已完业绩的项目负责人或技术负责人:

- a、隧道定期检查或检测项目
- b、桥梁定期检查或检测项目

(提供合同及完工证明材料复印件并加盖公章, 上述隧道及桥梁业绩可不在同一合同中体现)

(5) 本项目接受联合体投标, 联合体投标需同时满足下列条件:

- A、联合体成员最多允许为2个;
- B、联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书, 明确联合体牵头人和各方权利义务;
- C、联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中的投标;

(6) 单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参加本项目的投标。否则, 均按无效投标处理。

(7) 截至投标文件递交当日, 投标人未在“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)中被列入失信被执行人名单。

(8) 截止递交投标文件当日, 投标人未在国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn/>)中被列入严重违法失信企业名单。

注: 以上证明材料需提供复印件并加盖公章, 原件备查。

本项目 允许联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间: 2024-09-05 17:30到2024-09-12 17:30

获取方式: (1) 本次招标文件获取采取线上方式。投标人请于2024年9月5日下午17时30分至2024年9月12日下午17时30分(北京时间), 添加代理单位qq: 541959163, (添加qq时备注项目名称及单位名称), 缴纳招标文件费用, 获取招标文件。(如有疑问可电话联系025-58581755)。(2) 购买招标文件需准备以下资料: a、单位介绍信(原件扫描件加盖公章); b、招标文件售价: 每套人民币100元, 售后不退。

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间: 2024-09-26 14:30

递交方式: 纸质文件、现场递交

#### 六、开标时间及地点

开标时间: 2024-09-26 14:30

开标地点: 扬子江隧道管理中心201室(江苏省南京市浦口区浦滨路辅路)

#### 七、其他

- (1) 项目概况

应天大街隧道位于南京长江大桥和长江三桥之间，南起南京市主城区的滨江快速路，北至江北浦口大道。过江隧道工程采用“左汊盾构隧道+右汊桥梁”方案，其中左汊隧道采用双管单层盾构方案，平面分左右线单独设计。隧道由浦口引道段、明挖暗埋段、浦口盾构工作井、盾构段、梅子洲盾构工作井、梅子洲明挖暗埋段、梅子洲引道段组成，隧道全长约3790m。引道段采用“U”型结构，明挖暗埋段采用矩形框架结构，盾构段结构为圆形混凝土管片拼装结构，圆形隧道内径为13.3m，管片厚度为0.6m，结构外径为14.5m。

根据《公路养护技术规范》（JTG H10-2009）中“隧道定期检查频率应不少于1次/年”的规定；另外，《公路隧道养护技术规范》（JTG H12-2015）中隧道定期检测宜每年1次，最长不得超过3年的规定；《南京市长江桥梁隧道条例》第十九（六）条规定“健全安全检测评估制度，定期对长江桥梁隧道进行安全检测评估”。为了保障隧道结构安全，对应天大街隧道（含夹江桥、跨线桥）进行结构定期检测。

#### （2）招标范围及计划服务期

本次招标拟划分为一个标。

具体内容包括（但不限于）：对南京应天大街隧道进行结构定期检测，内容包括：外观检查、风塔附属设施、断面量测、雷达检测、技术状况评定等。对夹江桥及跨线桥进行结构定期检测，内容包括：外观检查（主桥及引桥外观）、测量（桥面线形、主缆线形、桥塔偏位及高程测量、桥墩沉降观测（高程测量）等）、缆索系统检测（索力测试）、技术状况评定等，以及按招标人要求完成病害与往年同一时期对比情况。（具体内容见工程量清单）

计划服务期：自合同签订起一年内完成检测并出具正式的检测报告。

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为。

#### 九、联系方式

招 标 人： 南京长江隧道有限责任公司  
地 址： 南京市浦口区浦口大道2号  
联 系 人： 贾工  
电 话： /  
电 子 邮 件： /

招 标 代 理 机 构： 南京捷通建设工程咨询有限公司  
地 址： 南京市玄武区红山南路小红山客运站司乘大楼10楼  
联 系 人： 李工  
电 话： 025-58581755  
电 子 邮 件： 541959163@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：李慧（签名）

招标人或其招标代理机构：                    （盖章）