

# 淮安市淮安区人民政府办公室文件

淮政办发〔2023〕58号

---

## 区政府办公室 关于成立淮安区城市生命线安全工程建设 推进工作领导小组的通知

各镇（政府）街道（办事处），区各相关单位：

为统筹推进我区城市生命线安全工程建设工作，进一步加强组织领导，强化部门协同，决定成立淮安区城市生命线安全工程建设推进工作领导小组，成员名单如下：

组 长：邓 萌 区委副书记、区长

副组长：印 祺 区委常委、常务副区长

朱 赤 副区长

成 员：张国风 区政府办主任、流均镇党委书记、大  
数据管理局局长

王金宝 政府办副主任、机关事务管理服务中心主任  
王友胜 区住建局局长  
孙戬郇 区发改委主任  
胡忠权 区财政局局长  
王海鸿 区公安分局政委  
陈开昶 区自然资源和规划分局局长  
宗喜林 区城管局局长  
胡华德 区水利局局长  
衡爱国 区商务局局长  
韦立阳 区应急局局长  
成小星 区行政审批局  
邵冰 区工信局局长  
高尚文 区市场监管局局长  
黄道剑 区科技局局长  
何悦 区气象局局长  
徐俊 淮安电信分公司总经理  
杨飞 淮安供电营业部总经理  
张越 淮安自来水公司总经理  
何闯 淮安新奥燃气有限公司总经理  
各镇街、园区主要负责人

领导小组下设办公室，办公室设在区住建局，由区住建局

局长王友胜兼任办公室主任。领导小组可根据工作需要，增补其他部门和单位成员参加。领导小组成员因工作变动需要调整的，由所在单位向领导小组办公室提出，不再另行发文。

附件：淮安区城市生命线安全工程建设推进工作领导小组成员单位职责分工

淮安市淮安区人民政府办公室

2023年12月20日

附件

## 淮安区城市生命线安全工程建设推进工作 领导小组成员单位职责分工

住建局：承担领导小组办公室日常工作，负责制定淮安区城市生命线安全工程建设试点工作推进计划、督查考核以及信息汇集报送。负责牵头开展城市生命线底数摸排工作，对燃气、供水、排水、污水等管网设施、易淹易涝片区、桥梁、道路、供热、照明、工地等图层逐一梳理，按统一数据标准进行整合。负责编制区级监管系统项目建议书，统筹推进淮安区城市生命线安全工程建设。负责开展城市内涝、桥梁倒塌、路面塌陷安全风险评估工作。负责牵头燃气爆炸、供水爆管、城市内涝、桥梁倒塌、路面塌陷、第三方破坏、供热保障、智慧照明、智慧工地风险场景建设工作。

发改委：负责区级监管系统立项审批。

科技局：负责将城市生命线工程安全监测与预警关键技术攻关及示范科技项目纳入科技计划项目重点支持范畴。

工信局：负责推进信息化与工业化深度融合，鼓励本地工业生产企业开展公共安全相关物联设备的研究制造，推动公共安全产业生态圈建设。

公安分局：负责配合有关部门开展打击燃气等城市生命线工程领域危害公共安全的违法行为，对构成犯罪的，依法追究刑事责任。

财政局：负责区级城市生命线安全工程经费保障。

自然资源和规划分局：负责提供电子底图、基础地形图、

遥感影像、地下管线等基础数据，作为城市生命线安全工程建设的底图。开展城市地下管线普查工作既有成果共享。协助区住建局制定管线数据脱密脱敏方案。负责牵头地下管线交互风险场景建设工作。

城管局：负责在职权范围内对擅自挖掘道路的行为进行处罚，若发现破坏城市生命线的案件及时移交相关部门；配合提供智慧城市系统内城市部件相关信息；配合做好区级监管系统与区城市管理服务平台的衔接。

水利局：负责城市防洪排涝调度和水利工程运行管理等工作；负责开展城市生命线底图摸排工作，提供城市河道、闸站等水工程分布图层等。配合开展城市内涝安全风险评估和相关场景风险建设工作。

商务局：负责制定并组织实施成品油分销、零售体系发展规划，对成品油流通进行监督管理，组织开展检查，会同有关部门对违反《江苏省成品油流通管理办法》的成品油经营者进行查处。

应急局：负责牵头组织和督促区减灾委各成员单位开展自然灾害风险监测，负责区级监管系统与区应急管理综合信息平台衔接。

行政审批局：负责职责内的区级监管系统立项审批；负责提供区级社会投资城市生命线领域项目的相关审批信息。

市场监管局：负责开展压力管道、压力容器等特种设备法定检验工作，提供法定检验情况信息；配合有关部门制定相关地方标准。

气象局：负责提供与城市生命线安全运行相关气象灾害风险信息。负责区级监管系统与区级突发事件综合预警平台

衔接。

大数据中心：负责推进公共数据资源汇聚共享工作；负责指导市级监管系统和三维全景可视信息系统建设，为市级监管系统、三维全景可视信息系统接入市“一网统管”平台提供技术支撑。

各镇街、园区主要负责人：落实属地政府责任，统筹推进本区域城市生命线安全工程建设，明确牵头部门、建设内容等。

国网淮安供电公司、淮安新奥燃气有限公司、中国电信淮安分公司、淮安自来水有限公司：负责配合开展有关管线的综合监管、智慧监测研究以及安装维护智慧监测设备。开展管线的底图摸排工作，按统一数据标准进行整合，将管线纳入城市生命线安全工程建设，并与其他行业实现信息动态共享。配合做好燃气爆炸、供水爆管、供热保障、地下管线交互等风险场景建设工作。淮安新奥燃气有限公司、淮安自来水有限公司负责开展燃气爆炸、供水爆管安全风险评估工作。