

南京市2023年政府投资计划

一、总体要求

全面贯彻党的二十大精神，认真落实中央和省市经济工作会议部署，坚持稳中求进工作总基调，充分发挥政府投资在稳增长、稳就业、稳物价中的关键性作用，切实担负起“走在前、挑大梁、多作贡献”的重大责任，为全面推进中国式现代化南京新实践开好局、起好步。

二、基本原则

一是保障重大战略落地。紧扣上级各项决策部署、“十四五”总体规划及各专项规划明确的建設任务，聚焦投资对优化供给结构的关键作用，围绕市委市政府中心工作，确保重大发展战略和重点任务有效落地，切实发挥政府投资对全社会固定资产投资的示范和撬动作用。

二是提升民生保障水平。以不断提升民生保障水平为引领，与年度民生工作重点和民生实事密切衔接，在公益普惠教育、健康南京建设、人居环境改善、韧性城市发展等领域保持有效投入，切实增强人民群众获得感。

三是统筹财政承受能力。按照量入为出、量力而行的要求，以符合财政承受能力为前提，加强项目论证，优先保障在建项目，对新上项目区分轻重缓急，积极争取上级补助和地方政府专项债券等支持。

三、主要任务

2023 年市政府投资计划安排当年 A 类项目 226 个，年度计划投资 513.2 亿元。同时，安排 B 类项目 86 个。

综合交通枢纽打造方面。共安排 49 个项目，年度计划投资 366.6 亿元。具体包括：一是积极融入长江经济带建设和长三角一体化发展，启动宁扬宁马铁路建设，加快推进宁淮城际、北沿江高铁、宁芜铁路扩能改造等工程；二是加快完善城乡综合交通运输体系，续建建宁西路、仙新路等过江通道，持续推进 5 号线、6 号线、7 号线、9 号线一期、南京至马鞍山市域（郊）铁路等轨道交通项目，按既定计划推进实施快速路、主次干路、农村公路等建设任务。

城市更新有序改造方面。共安排 33 个项目，年度计划投资 20.3 亿元。具体包括：一是及时开展市政基础设施维护，进行玄武湖隧道、沪宁连接线、机场连接线等一批道路、桥梁、隧道维修改造，实施月苑、安德门等人防工程，完成主城第三批公交站点服务设施升级改造；二是持续提升城市给排水及电力燃气等生活要素保障水平，开展积淹水点、主城老旧燃气管道改造和液化气用户“安心管”升级项目；三是积极推进重点片区整治，组织实施鼓楼滨江风光带江豚观测点等滨水空间整治提升和石头城路、裕盛路、姜家园等主次干道及街巷环境整治，推进“梧桐语”小型城市客厅建设项目，推动老旧小区和危旧房改造。

生态环境治理保护方面。共安排 90 个项目，年度计划投资 44.8 亿元。具体包括：**一是**重点强化城市水环境治理，推进玄武湖、内外秦淮河、运粮河等水环境提升工程，完成城东、江心洲、铁北等污水处理及收集系统建设工程，加快实施紫金山、内外秦淮河等区域雨污水管网疏通修缮工程；**二是**持续提高垃圾处理和资源化利用水平，加快轿子山有机废弃物处理封场工程、水阁等有机废弃物处理污水站及场内设施大修等项目；**三是**推动城市风貌提升，对南京站、南京南站等重要窗口地段进行绿化景观升级，实施玄武湖、中山陵、国防园等一批公园景区改造提升项目。

完善基本公共服务方面。共安排 35 个项目，年度计划投资 52.2 亿元。具体包括：**一是**统筹各级各类教育均衡发展，推进晓庄学院学生宿舍和实验实训楼、金陵科技学院江宁校区文科楼等项目建设；**二是**推动优质医疗资源均衡布局，加快市妇幼保健院丁家庄院区、南京市儿童医院河西院区二期等重大卫生项目建设；**三是**完善公共文化服务体系，实施民俗博物馆、抗日航空烈士纪念馆基本陈列改陈布展等文化项目。

社会治理效能提升方面。共安排 19 个项目，年度计划投资 29.3 亿元。具体包括：**一是**有序推进城市安全体系建设，加快公安基层业务技术用房建设；**二是**严格落实安全生产工作要求，加密城市安全网络，有序推进消防站点实施；**三是**

以高水平推进政府治理体系和治理能力现代化为要求，强化政务服务效能，实施应急物资中转接驳站建设等项目；**四是**以信息化手段提升现代城市治理能力，推进全市信息化基础支撑能力提升和综合性跨部门项目建设。

四、实施保障

市各相关部门要各司其职、各负其责，加强协同配合，切实做好项目计划推进、前期审批、资金保障、建设实施、监督管理等工作，确保政府投资项目按计划有序推进。市发改委要充分履行全市投资主管部门职责，将计划任务具体落实到各项目实施单位，按月调度计划实施情况，并协调解决政府投资项目推进过程中的疑难复杂问题。市建委、大数据局、水务局等立项审批部门要按照《政府投资条例》等规范要求，开展好各自领域工作。各主管部门要细化分解年度目标任务，倒排时序、责任到人，指导项目建设，并将项目建设管理中重大事项及时报告计划主管部门及立项审批部门。项目单位必须严格按照计划下达内容，规范有序开展项目建设，并严格落实安全生产规范要求，精心组织项目实施。