

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	灾害（应急）信息员专项经费	项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市闵行区新虹街道(汇总)	实施单位	上海市闵行区新虹街道城市运行管理中心		
计划开始日期	2024/1/1	计划完成日期	2024/12/31		
项目资金 (元)	项目资金总额	261,110.00	年度资金申请总额	261,110.00	
	其中：财政资金	261,110.00	其中：当年财政拨款	261,110.00	
			上年结转资金		
	其他资金		其他资金		
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
	为进一步加强街道灾害（应急）信息员队伍建设,按照市委、市政府《中关于提高我市自然灾害防治能力的意见》和区应急局、区民政局、区财政局联合下发的《关于加强全区灾害信息员队伍建设的实施办法》（闵应急发[2020]43号）文件要求,完善灾害（应急）信息员队伍及配备相应的装备。		为进一步加强街道灾害（应急）信息员队伍建设,按照市委、市政府《中关于提高我市自然灾害防治能力的意见》和区应急局、区民政局、区财政局联合下发的《关于加强全区灾害信息员队伍建设的实施办法》（闵应急发[2020]43号）文件要求,完善灾害（应急）信息员队伍及配备相应的装备。以自治网格为单位,建立“城运中心、处置网格、自治网格”三级灾害（应急）信息员队伍,确保全街道每个自治网格有1名灾害（应急）信息员,购买应急灾害数据服务,并配置单兵执法记录仪60台及应急布控球2台,为及时、准确、客观、全面掌握管理灾情险情奠定坚实基础。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本指标	应急灾害数据服务成本	≤261110元	
	产出指标	数量指标	单兵执法记录仪配置数	=60(台)	
			应急布控球配置数	=2(台)	
		质量指标	单兵执法记录仪流量服务系统一次性验收合格率	=100(%)	
			应急布控球视频服务系统一次性验收合格率	=100(%)	
	时效指标	系统安装及时性	及时		
		租赁及时性	及时		
	效益指标	社会效益指标	灾害（应急）安全事故数	≤0.00(起)	
			系统运行正常率	≥98.00(%)	
			视频服务运行良好度	≥98.00(%)	
		可持续影响指标	系统养护运维机制健全性	健全	
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用者满意度	≥90(%)	