

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	常态化新冠疫情防控系统建设项目	项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)	实施单位	上海市闵行区大数据中心		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	4,897,600.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	4,897,600.00	
			上年结转资金	0.00	
			其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2023年-2023年)		年度总体目标		
	<p>基于闵行区大数据中心大数据资源平台，针对新冠肺炎疫情防控工作，面向区级、街镇（工业区）疫情防控管理部门、村居委等疫情防控管理部门建设新冠肺炎疫情防控工作系统，实现防疫数据实时展示、防疫任务在线流转、防疫信息集中查询、防疫处置全程上报、防疫台账全面归集等。通过本项目建设有效降低协同处置成本，提高疫情防控工作效率，推进疫情防控工作数字化、高效化和精准化，提升闵行全区防疫信息共享水平，加强防疫工作统筹开展能力，推动人民生活秩序和社会经济发展快速恢复，有效助力复工复产、复商复市工作开展。</p>		<p>基于闵行区大数据中心大数据资源平台，针对新冠肺炎疫情防控工作，面向区级、街镇（工业区）疫情防控管理部门、村居委等疫情防控管理部门建设新冠肺炎疫情防控工作系统，实现防疫数据实时展示、防疫任务在线流转、防疫信息集中查询、防疫处置全程上报、防疫台账全面归集等。通过本项目建设有效降低协同处置成本，提高疫情防控工作效率，推进疫情防控工作数字化、高效化和精准化，提升闵行全区防疫信息共享水平，加强防疫工作统筹开展能力，推动人民生活秩序和社会经济发展快速恢复，有效助力复工复产、复商复市工作开展。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	系统建设完成率	100%	
			基础工具支撑模块完成率	100%	
		质量指标	第三方软件测评通过率	100%	
		时效指标	系统建设完成及时性	及时	
		成本指标	项目预算使用合理性	合理	
	效益指标	社会效益指标	日常工作保障情况	有效保障	
			社会经济运行质量和效率提升情况	有效提高	
			综合管理成本下降率	=10.00(%)	
			政府融合服务能力	提升	
			系统重大故障发生数	0	
	可持续影响指标	长效运维机制健全性	健全		
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥95.00(%)	