

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	闵行区电子政务中心机房建设(2023运维)	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	400,000.00	年度资金申请总额	400,000.00	
	其中：财政资金	400,000.00	其中：当年财政拨款	400,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		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		
	为保证区政务网核心数据的安全和网络基础平台的稳定运行，电子政务机房必须符合三级等保要求并每年进行复测，需要对网络数据机房和屏蔽机房的配电系统、综合布线、环控、精密空调、气体消防系统、UPS系统购买常规的运维服务。		为保证区政务网核心数据的安全和网络基础平台的稳定运行，电子政务机房必须符合三级等保要求并每年进行复测，需要对网络数据机房和屏蔽机房的配电系统、综合布线、环控、精密空调、气体消防系统、UPS系统购买常规的运维服务。		
	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	设备巡检次数	≥2.00(次/年)	
			应急响应服务完成率	=100.00(%)	
		质量指标	定期运维工作程序合规性	合规	
			突发故障响应有效性	有效	
		时效指标	定期运维完成及时性	及时(按期运维)	
			故障响应时间及时性	及时(2小时内到达)	
	一般故障排除及时性		及时(到达后1小时内)		
	效益指标	经济效益指标	机房设备运行稳定性	稳定	
		社会效益指标	保障日常工作开展	有效保障	
			重大故障发生数	=0.00(起)	
		可持续影响指标	机房系统运维相关制度健全性	健全有效	
	满意度指标	服务对象满意度指标	购买服务方满意度	≥85.00(%)	