

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	无线电监测费用							
主管部门	上海市经济和信息化委员会			实施单位	上海市无线电监测站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1030000.00	690000.00	683,730.23	10	99.10%	9.91	
	其中：当年财政拨款	1030000	690000	683730.23	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
年度目标	通过本项目的实施，确保了全市无线电监测、检测、保障、执法等任务的安全、稳定、有序的开展，有效加强了电波次序的监管，保障了合法用频用户总体的权益，打击了非法和违法的无线电用频行为，支撑了社会秩序的规范化管理，保障了社会无线通讯管理的安全稳定。			监测月报被国家无线电管理局完整采纳率 = 100% 固定监测站及设备完好率 >= 95% 黑广播定位正确率 >95% 一级重大干扰抵达现场时间小于2小时。 < =2小时 无线电干扰处置率 >=95 % 固定站监测网使用满意度 >=97百分比				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	监测月报被国家无线电管理局完整采纳率	=100%	=100%	12.5	12.5	
			固定监测站及设备完好率	>=95%	>=95%	12.5	12.5	
		质量指标	黑广播定位正确率	>95%	>95%	12.5	12.5	
			时效指标	一级重大干扰抵达现场时间小于2小时。	<=2小时	<=2小时	12.5	12.5
	效益指标	社会效益指标	无线电干扰处置率	>=95%	>=95%	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	固定站监测网使用满意度	>=97百分比	>=97百分比	10	10		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	无线电事业日常运行维护							
主管部门	上海市经济和信息化委员会			实施单位	上海市无线电监测站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1877080.00	1557080.00	1,553,427.83	10	99.77%	9.98	
	其中：当年财政拨款	1877080	1557080	1553427.83	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>本项目由上海市无线电监测站监测室、研究室负责管理。还包括机房的运维、设备的维修和租赁以及附件购买。值班人员运用控制中心的远程监控设备，对各个远程站、网格化节点及附属设备等经行监控，一旦发现故障警报，立即进入故障排查、现场勘查、设备调试和设备送修流程。</p> <p>针对上海特有的天气及其他环境的变化，例如梅雨季节和台风季节等。对各个远程站的天馈铁塔部分进行仔细加强，确保高空铁塔的安全性。并对各个远程站的防雷设施进行全面排查，以确保雷雨季节时，有源天线及监测设备的安全性。</p> <p>安排专人对控制中心的无线电监测设备进行维护，确保控制中心的所有设备均能稳定运行。</p> <p>由于本项目为经常性专项业务类项目，目前的预算都基于以前年度预算执行情况、预算支出标准进行的估算。在当年投入中随着项目数的增减和项目内容的变化会有部分投入结余或超出等情况。对于投入结余部分，应按财政预算管理要求在当年清算时予以核销。对于投入超出部分，建议安排在公用经费相关项目中列支。</p>			<p>日常信息化系统巡检 ≥ 300次 全年无线电专业网络无故障率 ≥ 95% 全市无线电任务出行保障工作完成率 ≥ 95% 档案规范性 ≥ 95% 非信息化设备可使用率 ≥ 95% 重大活动后勤保障响应度 ≥ 95% 业务系统、网络系统的持续使用情况 ≥ 250天 全年系统运维服务工作满意度 ≥ 80%</p>				
绩	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	日常信息化系统巡检	≥ 300次	≥ 300次	8	8	
			全年无线电专业网络无故障率	≥ 95%	≥ 95%	8	8	
		质量指标	全市无线电任务出行保障工作完成率	≥ 95%	≥ 95%	8	8	
			档案规范性	≥ 95%	≥ 95%	8	8	

效 指 标			非信息化设备可使用率	>=95%	>=95%	8	8	
		时效指标	重大活动后勤保障响应度	>=95%	>=95%	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	业务系统、网络系统的持续使用情况	>=250天	>=250天	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	全年系统运维服务工作满意度	>=80分	>=80分	10	10	
总分						100	99.98	

财政项目支出绩效自评表									
(2022 年度)									
项目名称		无线电检测费用							
主管部门		上海市经济和信息化委员会			实施单位	上海市无线电监测站			
项目资金 (元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额		761000.00	687400.00	684,727.28	10	99.62%	9.96
		其中：当年财政拨款		761000	687400	684727.28	—		
		上年结转资金		0	0		—		
		其他资金		0	0		—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	<p>本项目的运行管理严格按照政府采购规定和市无线电监测站内控规定履行报批和执行程序，项目日常管理由检测室负责。检测室根据实验室质量体系要求，分别配备了技术负责人、质量负责人、设备管理员和检测员等人员对项目相应内容进行执行和管理。设备管理员和检测员负责提出相应的费用申请，编写相应需求文件，技术负责人负责确认技术需求是否合理可行，质量负责人负责确认是否合规并满足相应要求。通过直接业务部门的日常管理，有助于完整把握项目需求，充分对项目建设内容进行技术把关和验收，加紧项目进度，并控制项目中不必要的支出，从而达到提高执行效率的目的。</p>				<p>维护设备完好率 ≥95% 检测报告无差错率 ≥95% 无线电设备检测时效 <10工作日 客户满意度 >99% 客户满意程度 >99%</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施	
	产出指标	数量指标	维护设备完好率	≥95%	≥95%	15	15		
		质量指标	检测报告无差错率	≥95%	≥95%	15	15		
		时效指标	无线电设备检测时效	<10工作日	<10工作日	20	20		
	效益指标	社会效益指标	客户满意度	>99%	>99%	30	30		
	满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意程度	>99%	>99%	10	10		
总分						100	99.96		