

项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		2024 年移动源非现场执法监管支撑项目							
主管部门		北京市丰台区生态环境局				实施单位	北京市丰台区生态环境局		
项目资金 (万元)			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	197.50	197.50	195.786	10	99.13%	10	
		其中：当年财政拨款	197.50	197.50	195.786	10	99.13%	10	
		上年结转资金				—		—	
		其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	开展数据分析应用及非现场执法支撑，确保十四个点位的十四套固定式和一套移动式采集设备的正常运行及数据采集的准确性，按照相关工作要求，完成数据审核、分析、推送，积极落实非现场执法监管工作，形成车辆检测大数据，提供支撑持续减少尾气排放污染，改善区域环境质量。				已完成目标。				
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	点位数量	保障固定式遥感监测点位 7，黑烟车抓拍点位 7 个和一套机动车尾气遥感监测，共十五套采集设备及 1 套机动车排放监控平台的正常运行。	已完成	10	10		

		质量指标	取证标准	通过实时更新升级硬件及软件，确保监测数据及最终上报数据满足法律法规、行业及相关标准有关要求，便于非现场执法工作的开展。	已完成	10	10	
		时效指标	合同周期	≤1 年	1 年	10	10	
	效益指标	社会效益指标	通过对道路过往车辆的监测数据的准确采集。	提升非现场执法监管能力，通过遥测设备现场显示屏的告知提示作用，提升被监管对象达标排放意识。	已达到预期目标。	10	10	
		生态效益指标	提升执法监管能力,提升群众环保意识。	达到改善空气质量的目的，提升环境宜居性。	提升执法监管能力，提升群众环保意识，达到改善空气质量的目的，提升环境宜居性。	10	9	进一步加大工作力度。
		可持续影响指标	为移动源执法平台提供必备硬件支撑。	为各项监测数据在线掌握及实现实时监管提供必要基础。	已达到预期目标。	10	10	
		成本指标	经济成本指标 项目成本	≤197.5 万元。	195.786 万元	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	公众满意度	95%以上。	98%	10	10	
		总分				100	99	