

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		2023 年机动车遥感数据应用及非现场执法支撑服务						
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		
项目负责人		刘博			联系电话	83368534		
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	89	88.50	88.50	10	100%	10
		其中：当年财政 拨款	89	88.50	88.50	10	100%	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			
	通过委托第三方有资质单位开展数据分析应用及非现场执法支撑，确保五个点位的五套采集设备的正常运行及数据采集的准确性，按照法律法规及相关工作要求，完成数据审核、分析、推送，积极落实非现场执法监管工作，同时配合上级单位完成基础数据整理、汇总工作，形成车辆检测大数据，为政策制定提供支撑持续减少尾气排放污染，改善区域环境质量。				2023 年已完成合同签订及资金支出，共计 88.50 万元，目前，已完成合同履行。			
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	保障五个点位（嘉园路、丰科路、丰台北路、小屯路、青塔西路）的五套采集设备的正常运行。	已完成	10	10	
软件数量			保障五个点位（嘉园路、丰科路、丰台北路、小屯路、青塔西路）的五套采集软件、传输软件及局内服务器及数据分析软件的正常运行。	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	一年，以正式合同约定为准。	已完成	10	10	
		成本指标	项目费用	项目资金≤89万元。	已完成	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，通过现场的告知提示作用，形成威慑，提升被监管对象达标排放意识。	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，通过现场显示屏的告知提示作用，形成威慑，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。	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	

		可持续影响指标	监管对象、公众。	为移动源执法APP提供必备硬件支撑，也为将来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	
	满意度指标	服务对象满意度标	监管对象、公众。	从技防的角度上提升被监管对象的认可度，确保满意率达到95%以上。	已达到预期目标。	10	10	
总分						100	99	