

项目支出绩效自评表									
(2024 年度)									
项目名称		2024 年丰台区汽修业排放清单动态更新试点							
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	92.80	92.80	92.80	10	100.00%	10	
		其中：当年财政 拨款	92.80	92.80	92.80	10	100.00%	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				
	建立活动水平动态更新方法，以及本地化多维 VOCs 排放因子数据库，对 400 余家汽修企业 VOCs 排放量进行核算，建立丰台区汽修业 VOCs 排放清单。				建立活动水平动态更新方法，以及本地化多维 VOCs 排放因子数据库，对 400 余家汽修企业 VOCs 排放量进行核算，建立丰台区汽修业 VOCs 排放清单。				
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	调研企业数量。		≥400 家	已完成 400 家	5	5	
			采样及监测企业数量。		≤8 家	达到要求	5	5	
			2024 年丰台区汽车维修业 VOCs 排放清单编制服务研究报告。		=1 份	=1 份	10	10	
		质量指标	排放清单企业覆盖率。		=100%	100%	5	5	
			项目团队及工作开展质量。		组建项目 管理团 队、编制 实施计 划、建立 管理制 度，明确 开展工 作的保 障措施， 确保能 够按时 保质开 展工作。	100%	5	5	

			技术人员质量。	技术人员应当熟悉我区城乡环境，掌握生态环境保护相关工作要求、任务目标。	技术人员符合要求	5	5	
	时效指标		项目实施时限。	≤1 年	1 年	10	10	
	效益指标	社会效益指标	持续提升污染治理成效。	全面提升企业环境保护意识和守法意识，持续提升汽修行业污染防治能力。	达到要求	5	5	
		生态效益指标	改善区域生态环境质量。	推动辖区大气环境质量持续改善。	达到要求	10	10	
		可持续影响指标	VOCs 减排效益。	实现 VOCs 精细化治理减排提供有力的技术支撑。	基本达到要求	10	7	下一步进一步提升精细化能力。
	成本指标	经济成本指标	项目总成本控制在预算范围内，合理安排预算支出。	≤94 万元	92.8 万元	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度标	主管部门满意度。	≥90%	90%	10	10	
	总分					100	97	