

项目支出绩效自评表
(2023 年度)

项目名称		2023 年丰台区污染源监督性监测和环境质量监测服务						
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		王旭峰			联系电话	83368522		
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	185.02	178.77	178.77	10	100%	10
		其中：当年财政 拨款	185.02	178.77	178.77	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			
	一、2023 年非大气类污染源及环境质量委托监测项目：项目期目标（2023 年 1 月—2023 年 12 月）：年度目标：通过丰台区污染源监督性监测、丰台区环境质量监测项目的实施，起到全面、客观、真实、准确掌握丰台区环境质量状况和污染治理成效的目的；为环境管理决策提供数据支撑，从而推动丰台区生态环境质量持续改善。 二、2023 年大气监督性监测委托监测项目：项目期目标（2023 年 1 月至 2023 年 12 月）：年度目标：加强我区重点废气排放企业监管，为执法检查提供数据支撑，对我区 15 家工业废气企业、40 家汽修企业、3 家电厂废气、79 家加油站及 1 家储油库、3 家生活垃圾填埋场场界大气、1 家固体废物集中处理设施场界大气、8 家污水处理厂废气开展监测工作，为污染源废气排放监管提供数据依据。				按照年度计划，完成全部监测任务。			
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	7 条黑臭水体共 21 个点位监测；22 个河长制断面及 2 个市级湖长制点位监测；丰台区 13 个地下水环境质量监测；32 眼农田灌溉水井水质监测；3 家重点污染源土壤；8 家污水厂进出口水质及污泥监测；2 家垃圾填埋场观测井、1 家渗滤液监测；12 家三级以上、55 家一级和二级医疗污水监测；5 家加油站地下水监测。	100%	100%	10	10	

			对 15 家工业企业有组织和无组织的苯、苯系物、非甲烷总烃、颗粒物；40 家汽修企业有组织和无组织的苯、苯系物、非甲烷总烃和颗粒物；3 家电厂废气；79 家加油站油气回收装置和 1 家储油库的非甲烷总烃；3 家生活垃圾填埋场场界大气、1 家固体废物集中处理设施场界大气、8 家污水处理厂废气开展监测工作。	100%	100%	10	10	
		质量指标	检测分析完成情况	100%	100%	10	10	
			采样完成情况	100%	100%	10	10	
		时效指标	按照项目时间推进开展采样、分析工作	按时完成	按时完成	10	10	
		成本指标	项目总成本	185.02 以内	178.77	10	10	
	效益指标	社会效益指标	全面、客观、真实、准确反映丰台区环境质量状况和污染治理成效。	全面、客观、真实、准确反映丰台区环境质量状况和污染治理成效。	全面、客观、真实、准确反映丰台区环境质量状况和污染治理成效。	5	5	
		生态效益指标	推动辖区生态环境质量持续改善。	推动辖区生态环境质量持续改善。	推动辖区生态环境质量持续改善。	5	4	
		可持续影响指标	对持续改善丰台区环境质量、污染源治理提供数据依据。	对持续改善丰台区环境质量、污染源治理提供数据依据。	对持续改善丰台区环境质量、污染源治理提供数据依据。	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度标	局管理部门满意度	≥ 95%	98%	10	10	
	总分					100	99	