

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		2023 年丰台区道路及施工工地积尘负荷监测服务							
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		周鑫			联系电话	83368548			
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	122.28	121.28	121.28	10	100%	10	
		其中：当年财政 拨款	122.28	121.28	121.28	10	100%	10	
		上年结转 资金	0	0	0	—	0	—	
		其他资金	0	0	0	—	0	—	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	项目采用购买服务的方式，利用走航监测技术，监测丰台区道路扬尘水平，目标如下：1.按照中共北京市委北京市人民政府“关于全面加强生态环境保护坚决打好北京市污染防治攻坚战的意见”相关要求，运用车载光散射、走航监测车等新技术，检测评定道路扬尘污染状况。形成每月丰台区道路尘负荷监测报告*12份；每月丰台区工地出入口道路尘负荷监测报告*12份。				完成全年 12 个月丰台区道路尘负荷监测报告和丰台区工地出入口道路尘负荷监测报告。				
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	重点道路尘负荷监 测。		26 个 街镇	26 个 街镇	5	5	
			全区重点地区道路检 测。		134 条 道路	均超过 134 条 路	5	5	
			工地出入口尘负荷监 测。		52 个 工地出 入口	均超过 52 个	5	5	
			全年监测。		12 次	12	5	5	
			每月出具丰台区道路 尘负荷监测报告。		1 份	1	5	5	
			全年出具报告。		12 份	12	5	5	
		质量指标	重点道路道路尘负荷 监测结果情况报告合 格率。		100%	100%	5	5	
			工地出入口尘负荷监 测情况报告合格率。		100%	100%	5	5	
		时效指标	项目实施时间。		12 个 月	12 个 月	10	10	

		成本指标	项目预算控制总额。	≤ 122.28 万元	121.28 万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	为道路扬尘管控工作提供数据支撑。	优	优	5	5	
		社会效益指标	通过通报道路尘负荷结果，督促属地落实道路扬尘管控责任。	优	优	5	5	
		生态效益指标	督促属地落实道路扬尘管控责任，推进道路“见本色”和改善扬尘污染问题。	优	优	5	5	
		可持续影响指标	改善辖区扬尘污染问题。	优	优	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度标	各街镇满意度。	≥ 95%	98%	10	8	
总分						100	98	