

项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		公园水体水质监测						
主管部门		北京市公园管理中心			实施单位	北京市公园管理中心本级机关		
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	40	38.9760	38.9760	10	100%	10
		其中：当年财政拨款	0	0	0	—		—
		上年结转资金	0	0	0	—		—
		其他资金	40	38.9760	38.9760	—	100%	—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	在市属公园内启动实施公园水体基本情况、水体生态系统情况、水质质量等相关情况的监测工作，定期定点进行水样采集监测，并以监测数据为依据分析公园水体水质波动的原因，以此指导公园制定合理有效的水质治理措施。				完成了市属公园 6—10 月水质监测工作，以及对监测数据进行解读、水质现状评价，并向中心提供《市属公园景观水体水质监测报告》			
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	监测 7 家公园，每年 5-10 月在市属公园开展水体水质监测工作，每月 2 次采样。	=2 次	每月 2 次	15	15	
			每次采样不少于 40 个点位。	≥40 项/点位	40 个点位	15	15	
		质量指标	从色度、酸碱度、溶解氧、总氮、氨氮、总磷、叶绿素 a、五日生化需氧量等方面进行监测。	定性	良	15	15	
			是否 10 月份项目完成率 100%	定性	否	15	10	
	效益指标	社会效益指标	监控园中水质，可提升市属公园水体景观质量。	定性	是	10	10	
		可持续影响指标	是否为指导公园制定合理有效的水质治理措施提供有效数据支撑。	定性	是	20	20	
总分						100	95	