

附件1:

项目支出绩效自评表

(2020年度)

项目名称		城区大气成分站运行维持费						
主管部门		北京市气象局		实施单位	京津冀环境气象预报预警中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数 (与决算数据一致)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	46.50	46.50	46.50		100%	10	
	其中:财政拨款	46.50	46.50	46.50	--	100%	10	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	--	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	--	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1、一台激光雷达正常运行,运行时稳定数据产出; 2、环境移动车正常运行,根据需要参加北京市应急保障工作。 3、参加应急保障安全工作,为首都建设贡献力量,具有良好社会效益,满足任务组织部门的预期			1、激光雷达正常运行,运行时稳定数据产出; 2、环境移动车正常运行,根据需要参加北京市应急保障工作。 3、参加应急保障安全工作,为首都建设贡献力量,具有良好社会效益,满足任务组织部门的预期				
	3、	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
绩效 指标	产出指标	数据输出	激光雷达每分钟一组数据	每分钟/条	每分钟/条	15	15	
		数据输出	移动观测车每5分钟5组数据	5分钟/5组	5分钟/5组	15	15	
	效益指标	绩效评价	项目资金到位及时,定期监控执行进度,并确保执行与预算的一致性	绩效评价指标值	资金使用到位,绩效评价好	20	20	
		社会效益	支撑我国空气质量及气候变化研究,环境效益明显	数据可应用率	数据实际应用对研究环境气象科学研究起到重要作用	20	20	
	满意度指标	满意度评价	参加应急保障安全工作,为首都建设贡献力量,具有良好社会效益,满足预期	满意度高	参加应急保障安全工作,完成满意度高	20	20	
总分						90	90	