

项目支出绩效自评表 (2020年度)

项目名称		2020年度气象灾害防御运维费						
主管部门		北京市气象局		实施单位		北京市气象灾害防御中心		
项目负责人		房志玲		联系电话		010-68400716		
项目资金 (万元)		年初预算	全年预算数	全年执行	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	149.77	134.28	134.28	10.0	100.00%	10.0	
	其中:当年财政拨款	149.77	134.28	134.28	--	100.00%	--	
	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				
	<p>开展气象法制宣传工作的组织管理,主要利用全媒体形式,围绕主要监管领域不同特点,结合“3.23”气象科普日、“5.12”完成受理后技术服务委托工作,由专业检测机构在行政许可期限内完成防雷装置安全检测等技术服务工作;通过开展雷电检测技术人员培训、能力评价,提高从业人员专业化水平;加快气象灾害标准研究、制定和管理,为防灾减灾和应对气候变化提供支撑;开展雷电灾害调查和鉴定,提高灾害调查专业化水平;开展防雷检测资质评工作;对气象信息服务技术、防雷检测、气象施放服务市场加强监督、管理,加大行政执法力度。保证本市气象灾害防御工作的组织管理科学、合理有序,进一步提高北京市防灾减灾能力。。</p>			<p>完成开展气象法制宣传工作的组织管理,主要利用全媒体形式,结合“3.23”气象科普日、“5.12”减灾日完成丰富多彩的普法宣传活动。完成受理后技术服务委托工作,由专业检测机构在行政许可期限内完成防雷装置安全检测等技术服务工作;通过开展雷电检测技术人员培训,提高从业人员专业化水平;加快气象灾害标准研究、制定和管理,为防灾减灾和应对气候变化提供支撑;开展雷电灾害调查和鉴定,提高灾害调查专业化水平;开展防雷检测资质评工作;对气象信息服务技术、防雷检测、气象施放服务市场加强监督、管理,加大行政执法力度,全年执法超360次。保证本市气象灾害防御工作的组织管理科学、合理有序,进一步提高北京市防灾减灾能力。</p>				
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	防雷、施放气球执法次数	上半年 180次,全年 360次	上半年180次, 全年360次	15.0	15.0	---
		数量指标	开展雷电检测技术人员培 训次数	3次	3次	15.0	15.0	---
		质量指标	按时完成受理气象许可申 请	大于10次	15次	10.0	10.0	---
		成本指标	项目成本控制数	149.77万元	134.28万元	10.0	10.0	---
	效益指标	社会效益 指标	提高本市雷电防护装置检 测人员能力	效果明显	效果明显	30.0	30.0	---
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	检测机构人员满意度	大于90%	大于90%	10.0	9.0	满意度有待提高, 改进服务质量
总分					100	99.0	---	