

南宫市气象局 2019 年度部门预算信息公开说明

按照《预算法》、《河北省预决算公开操作规程实施细则》规定，现将河北省南宫市气象局 2019 年部门预算公开如下：

一、部门职责及机构设置情况：

部门职责：

（一）负责本行政区域内气象事业发展规划的制定及气象工作的组织实施；对本行政区域内的气象活动进行指导、监督和行业管理。

（二）组织管理本行政区域内气象灾害防御工作；组织拟订和实施本行政区域的气象灾害防御规划；管理本行政区域人工影响天气工作，指导和组织人工影响天气作业；指导城乡气象工作，组织推进农村气象灾害防御体系和农业气象服务体系建设，组织指导乡镇（街道）气象工作站和气象协理员、信息员队伍建设。

（三）组织管理本行政区域内雷电灾害防御工作，会同有关部门指导对可能遭受袭击的建筑物、

构筑物和其它设施安装的雷电灾害防护装置的检测工作；负责本行政区域内雷电灾害防护装置的设计审核和竣工验收；负责管理本行政区域内的施放气球活动。

（四）组织本行政区域内气候资源的综合调查、区划，指导气候资源的开发利用和保护，组织并审查重点建设工程、重大区域经济开发项目和城乡建设规划的气候可行性论证和气象灾害风险评估。

（五）负责本行政区域内的气象台站和气象设施的组织建设和维护管理；组织管理本行政区域内气象探测资料的采集、传输和汇交；依法保护气象设施和探测环境；负责审查建设项目大气环境影响评价所使用的气象资料。

（六）负责本行政区域内的气象监测、预报、预警、公共服务管理工作；组织管理本行政区域内气象信息的发布和传播；组织重大活动、突发公共事件气象保障工作；承担重大突发公共事件预警信息发布系统建设及运行维护。

（七）组织开展气象法制宣传教育，负责监督有关气象法律法规的实施，对违反《中华人民共和国气象法》等法律法规有关规定的行为依法进行处罚，承担有关行政诉讼；组织宣传、普及气象科学知识。

（八）管理本级气象部门内部的计划财务、人事劳动、队伍建设、教育培训和业务建设；负责气

象部门双重计划财务体制的落实工作；负责党的建设、精神文明和气象文化建设。

（九）承担上级气象主管机构和本级人民政府交办的其他事项。

机构设置：

根据部门预算编报要求，纳入我单位 2019 年度部门预算编报范围的单位共 1 个，详细情况见下表。

部门机构设置情况

单位名称	单位性质	单位规格	经费保障形式
河北省南宫市气象局	参照公务员法管理事业单位	正科级	财政性资金基本保证经费

二、部门预算安排的总体情况

按照预算管理有关规定，目前我市部门预算的编制试行综合预算制度，即全部收入和支出都反应在预算中。河北省南宫市气象局的收支包含在部门预算中。

1、收入说明。反映本部门当年全部收入。2019 年预算收入 37.77 万元，其中：一般公共预算收入 37.77 万元。

2、支出说明。收支预算总表支出栏、基本支出表、项目支出表按经济分类和支出功能分类科目编制，反映 2019 年度部门预算中支出预算的总体情况。2019 年支出预算为 37.77 万元，其中基本支出 22.77 万元，是指人员经费；项目支出 15.00 万元，全部为本级支出，主要是：人工影响天气经费、气象灾害防御监测经费。

3、比上年增减情况。2019 年预算收支安排 37.77 万元，较 2018 年预算增加 9.39 万元，其中：基本支出增加 4.39 万元，主要为增加的人员经费支出；项目支出增加 5.00 万元，主要为增加气象监测站维修维护项目支出。

三、机关运行经费安排情况

本部门无机关运行经费预算指标。

四、财政拨款“三公”经费预算情况及增减变化原因

本部门无“三公”经费预算指标。

五、绩效预算信息

1、总体绩效目标：

全面贯彻党的十九大和习近平总书记系列重要讲话精神，牢固树立新发展理念，认真贯彻落实全省气象局长会议和市委、市政府有关会议精神，紧紧围绕市委、市政府部署，协调发展推进气象现代化，努力提升气象保障经济社会发展的能力和水平。确保 2019 年基本实现气象现代化目标，为南宫市建设做出更大贡献。

（一）建设完善气象灾害综合监测和信息共享系统。针对防灾减灾、气象服务的需要，提高对局地灾害性天气、环境气象和生态与农业气象的监测能力，加强本区域气象监测站的建设、维修维护、保障，确保本行政区域内的气象监测站设施运行正常，观测设备正常运行率达到 90%以上。

（二）开展公共预警信息的传播渠道，建立及时、高效的发布机制。积极开展雷电灾害的防御和科普宣传，组织雷电灾害的调查，全面提升防御气象灾害能力、灾害性天气精细化预警预报准确率和突发公共事件的应急保障服务水平，预报预警准确率达到 80%以上。

（三）开展面向城乡人民群众的公众气象服务，提高天气预报准确率和满意度；拓展服务领域、

开通直通式服务，实现服务产品多样化、精细化，加强公众气象信息发布系统建设，提高现代气象服务能力。

（四）保障人工增雨固定作业点和流动作业点的正常运行，提高我市人工影响天气作业的科技水平和综服务能力。

2、部门职责及工作活动绩效目标指标：

（一）提高气象灾害防御能力，避免、减轻气象灾害风险和损失，保障人民生命财产安全，促进经济社会发展；进一步完善气象灾害防御机制，进一步规范气象灾害防御行为；加强气象灾害风险管理能力建设、提高气象信息员防灾减灾技能、加强基层气象信息员队伍建设及培训；升级改造气象区域监测站，对辖区 16 套区域站及时维修维护，保障全市气象设施及各乡镇区域站正常运行，提高气象预警信息准确率、发布时效和覆盖率。

（二）提高公共气象服务水平，丰富专业气象预报产品、提高公众满意度；提高重大活动气象保障服务能力，提升气象保障经济发展的能力；推进人工影响天气管理信息规范化建设，切实做好作业前的装备年检、日常维护保养、安全生产检查等工作，彻底消除安全事故隐患、严格执行人影作业

各项安全管理制度、开发空中云水资源，抗旱减灾，降低农业生产损失，保障粮食安全、增加地表水和补充地下水，缓解水资源短缺，保障水安全，保护生态环境等。

（三）依法依规完成地方气象法律法规、标准建设，地方气象行业管理、履行行政许可等工作任务，建立高效、便民的气象依法行政体系和气象灾害防御体系，管理能力和水平显著提高，确保气象事务性工作正常运行。

部门职责-工作活动绩效目标

单位：万元

职责活动	年度预算数	内容描述	绩效目标	绩效指标	评价标准			
					优	良	中	差
一、气象灾害防御	5.0	保障全市气象监测站正常运行，突发事件预警信息发布平台，维持播发设施正常运行，实现预警信息发得出、传得快、收得到完善气象信息服务站标准化建设。加强气象信息员培训，区域自动气象站的建设、维修、保障。开展公共预警信息的传播渠道，建立及时、高效的发布机制。积极开展雷电灾害的防御和科	提高气象灾害防御能力，避免、减轻气象灾害风险和损失，保障人民生命财产安全，促进经济社会发展。					

职责活动	年度预算数	内容描述	绩效目标	绩效指标	评价标准			
					优	良	中	差
		普宣传,组织雷电灾害的调查。加强气候资源的综合调查和气象灾害风险区划,全面提升防御气象灾害能力。						
气象灾害综合监测	5.0	保障全市气象监测站正常运行,突发事件预警信息发布平台,维持播发设施正常运行,实现预警信息发得出、传得快、收得到	提高气象灾害防御能力,避免、减轻气象灾害风险和损失,保障人民生命财产安全,促进经济社会发展。	观测设备正常运行率	≥ 95%	≥ 85%	≥ 70%	<70%
二、气象服务	10.0	向本区域内提供公共气象服务。发布公众气象预报、灾害性天气警报以及农业气象预报、城市环境气象预报、火险气象等级预报等专业气象预报。制定人工影响天气作业方案,组织实施人工影响天气作业。	提高公共气象服务水平,丰富专业气象预报产品,提高人工增雨作业水平和抗旱防灾等能力。					
人工影响天气	10.0	组织实施人工增雨作业和防雹工作。	提高人工增雨作业水平和抗旱防灾等能力。	安全保障达标	100%	≥ 85%	≥ 80%	< 80%
				用弹量 50 枚以上	100%	≥ 85%	≥ 80%	< 80%
				作业次数不少于 10 次	100%	≥ 85%	≥ 80%	< 80%

六、政府采购预算情况

2019 年，本部门无政府采购预算指标。

七、国有资产信息

本部门无上年末国有资产及本年度新购置国有资产情况。

八、名词解释

1、财政拨款收入：指市财政当年拨付的资金。

2、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

3、其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”等意外的收入。主要是按规定动用的租房收入、存款利息收入等。

4、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

5、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

6、“三公”经费：纳入市财政预算管理的“三公”经费，是指部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位出国（境）的住宿费、

旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

7、机关运行费：为保障单位运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用等。

九、其他需要说明的事项。

无。