

山西省阳泉市气象局

2024年度部门预算公开

目 录

第一部分 概况	1
一、本部门职责.....	1
二、机构设置情况.....	1
第二部分 2024年部门预算报表	2
表一2024年预算收支总表.....	2
表二2024年预算收入总表.....	4
表三2024年预算支出总表.....	5
表四2024年财政拨款收支总表.....	6
表五2024年一般公共预算支出预算表（不含上年结转）.....	8
表六2024年一般公共预算安排基本支出分经济科目表（不含上年结转）.....	9
表七2024年政府性基金预算收入表（不含上年结转）.....	10
表八2024年政府性基金预算支出表（不含上年结转）.....	10
表九2024年国有资本经营预算收支预算表（不含上年结转）.....	12
表十2024年财政拨款安排“三公”经费支出预算表.....	12
表十一2024年财政拨款安排机关运行经费预算表.....	13
表十二2024年项目支出预算表（本年预算）.....	14
表十三2024年项目支出预算表（上年结转）.....	15
第三部分 2024年度部门预算情况说明	16
一、部门预算收支数据变动情况及原因.....	16
二、收入预算情况说明.....	16
三、支出预算情况说明.....	16
四、财政拨款收支预算总体情况说明.....	16
五、一般公共预算支出情况说明.....	16
六、一般公共预算基本支出情况说明.....	17
七、“三公”经费增减变动原因说明.....	17
八、机关运行经费增减变动原因说明.....	17
九、政府采购情况.....	17
十、绩效管理情况.....	17

十一、国有资产占有使用情况.....	27
十二、其他说明.....	27
(一) 政府购买服务指导性目录.....	27
(二) 其他.....	27
第四部分 名词解释.....	34

第一部分 概况

一、本部门职责

- 1、为本地区生产建设和社会生活提供气象保障。
- 2、气象法规贯彻与监管、气象行业规划、气象防灾减灾、气象业务管理。
- 3、气象科技攻关与成果推广，气象宣传教育及相关社会服务。

二、机构设置情况

本单位设有四个内设机构，六个直属单位。

第二部分 2024年部门预算报表

预算公开表1

2024年预算收支总表

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

收入		支出			
项目	2024年	项目	2024年合计	当年预算安排	上年结转安排
一、一般公共预算	627.26	一、一般公共服务支出			
二、政府性基金预算		二、外交支出			
三、国有资本经营预算		三、国防支出			
四、财政专户管理资金		四、公共安全支出			
五、单位资金		五、教育支出			
		六、科学技术支出			
		七、文化旅游体育与传媒支出			
		八、社会保障和就业支出	79.28	79.28	
		九、社会保险基金支出			
		十、卫生健康支出			
		十一、节能环保支出			
		十二、城乡社区支出			
		十三、农林水支出			
		十四、交通运输支出			
		十五、资源勘探工业信息等支出			
		十六、商业服务业等支出			
		十七、金融支出			
		十八、援助其他地区支出			
		十九、自然资源海洋气象等支出	532.26	532.26	
		二十、住房保障支出	15.72	15.72	
		二十一、粮油物资储备支出			
		二十二、国有资本经营预算支出			
		二十三、灾害防治及应急管理支出			
		二十四、预备费			
		二十五、其他支出			
		二十六、转移性支出			
		二十七、债务还本支出			

		二十八、债务付息支出			
		二十九、债务发行费用支出			
		三十、抗疫特别国债安排的支出			
本年收入合计	627.26	本年支出合计	627.26	627.26	
上年结转		年终结转			
收入总计	627.26	支出总计	627.26	627.26	

2024年预算收入总表

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

项目		本年收入						上年结转
科目编码	科目名称	合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金	
合计		627.26	627.26					
208	社会保障和就业支出	79.28	79.28					
20805	行政事业单位养老支出	79.28	79.28					
2080502	事业单位离退休	58.33	58.33					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	20.95	20.95					
220	自然资源海洋气象等支出	532.26	532.26					
22005	气象事务	532.26	532.26					
2200504	气象事业机构	215.26	215.26					
2200509	气象服务	317.00	317.00					
221	住房保障支出	15.72	15.72					
22102	住房改革支出	15.72	15.72					
2210201	住房公积金	15.72	15.72					

2024年预算支出总表

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

项目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计		627.26	310.26	317.00
208	社会保障和就业支出	79.28	79.28	
20805	行政事业单位养老支出	79.28	79.28	
2080502	事业单位离退休	58.33	58.33	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	20.95	20.95	
220	自然资源海洋气象等支出	532.26	215.26	317.00
22005	气象事务	532.26	215.26	317.00
2200504	气象事业机构	215.26	215.26	
2200509	气象服务	317.00		317.00
221	住房保障支出	15.72	15.72	
22102	住房改革支出	15.72	15.72	
2210201	住房公积金	15.72	15.72	

2024年财政拨款收支总表

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

收入		支出				
项目	金额	项目	金额			
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、一般公共预算	627.26	一、一般公共服务支出				
二、政府性基金预算		二、外交支出				
三、国有资本经营预算		三、国防支出				
		四、公共安全支出				
		五、教育支出				
		六、科学技术支出				
		七、文化旅游体育与传媒支出				
		八、社会保障和就业支出	79.28	79.28		
		九、社会保险基金支出				
		十、卫生健康支出				
		十一、节能环保支出				
		十二、城乡社区支出				
		十三、农林水支出				
		十四、交通运输支出				
		十五、资源勘探工业信息等支出				
		十六、商业服务业等支出				
		十七、金融支出				
		十八、援助其他地区支出				
		十九、自然资源海洋气象等支出	532.26	532.26		
		二十、住房保障支出	15.72	15.72		
		二十一、粮油物资储备支出				
		二十二、国有资本经营预算支出				
		二十三、灾害防治及应急管理支出				
		二十四、预备费				
		二十五、其他支出				
		二十六、转移性支出				
		二十七、债务还本支出				
		二十八、债务付息支出				

		二十九、债务发行费用支出				
		三十、抗疫特别国债安排的支出				
本年收入合计	627.26	本年支出合计	627.26	627.26		
上年财政拨款结转		年终结转				
一、一般公共预算						
二、政府性基金预算						
三、国有资本经营预算						
收入总计	627.26	支出总计	627.26	627.26		

2024年一般公共预算支出预算表（不含上年结转）

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

项目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计		627.26	310.26	317.00
208	社会保障和就业支出	79.28	79.28	
20805	行政事业单位养老支出	79.28	79.28	
2080502	事业单位离退休	58.33	58.33	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	20.95	20.95	
220	自然资源海洋气象等支出	532.26	215.26	317.00
22005	气象事务	532.26	215.26	317.00
2200504	气象事业机构	215.26	215.26	
2200509	气象服务	317.00		317.00
221	住房保障支出	15.72	15.72	
22102	住房改革支出	15.72	15.72	
2210201	住房公积金	15.72	15.72	

2024年一般公共预算安排基本支出分经济科目表（不含上年结转）

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

部门预算支出经济科目名称	政府预算支出经济科目名称	2024年预算数		
		合计	人员经费	公用经费
合计		310.26	288.57	21.69
工资福利支出		231.47	231.47	
津贴补贴	工资奖金津补贴	43.80	43.80	
津贴补贴	工资福利支出	15.51	15.51	
奖金	工资奖金津补贴	21.64	21.64	
绩效工资	工资福利支出	113.86	113.86	
机关事业单位基本养老保险缴费	社会保障缴费	7.01	7.01	
机关事业单位基本养老保险缴费	工资福利支出	13.95	13.95	
住房公积金	住房公积金	5.26	5.26	
住房公积金	工资福利支出	10.46	10.46	
商品和服务支出		21.69		21.69
取暖费	商品和服务支出	11.10		11.10
工会经费	办公经费	0.88		0.88
工会经费	商品和服务支出	1.62		1.62
福利费	办公经费	1.53		1.53
福利费	商品和服务支出	2.83		2.83
其他商品和服务支出	其他商品和服务支出	3.73		3.73
对个人和家庭的补助		57.10	57.10	
退休费	离退休费	57.10	57.10	

2024年政府性基金预算收入表（不含上年结转）

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

项目		政府性基金收入预算
收入科目编码	科目名称	
合计		

注：本表无数据

2024年政府性基金预算支出表（不含上年结转）

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计				

注：本表无数据

部门公开表9

2024年国有资本经营预算收支预算表（不含上年结转）

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

国有资本经营预算收入			国有资本经营预算支出				
项目		国有资本经营收入预算	科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
收入科目编码	科目名称						
合计							

注：本表无数据

预算公开表10

2024年财政拨款安排“三公”经费支出预算表

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

项目	2024年预算数			
	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
因公出国（境）费				
公务接待费				
公务用车购置及运行费				
①公务用车购置费				
②公务用车运行维护费				
合计				

注：本表无数据

2024年财政拨款安排机关运行经费预算表

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

单位名称	2024预算数			
	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
部门合计	21.69	21.69		
山西省阳泉市气象局	21.69	21.69		

2024年项目支出预算表（本年预算）

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

项目名称	合计	2024年财政拨款			财政专户管理 资金	单位资金
		一般公共预算	政府性 基金预 算	国有资本经营 预算		
1	2	3	4	5	6	7
山西省阳泉市气象局	317.00	317.00				
山西省阳泉市气象局	317.00	317.00				
气象基础业务运行费	20.00	20.00				
气象雷达运行保障费	18.00	18.00				
预警平台运行费	16.00	16.00				
人工影响天气作业经费	75.00	75.00				
X波段雷达运行经费	30.00	30.00				
火险监控工程项目	98.00	98.00				
阳泉市人工影响天气能力提升 工程项目	60.00	60.00				

2024年项目支出预算表（上年结转）

部门名称：山西省阳泉市气象局

单位：万元

项目名称	合计	2024年财政拨款		
		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
1	2	3	4	5

注：本表无数据

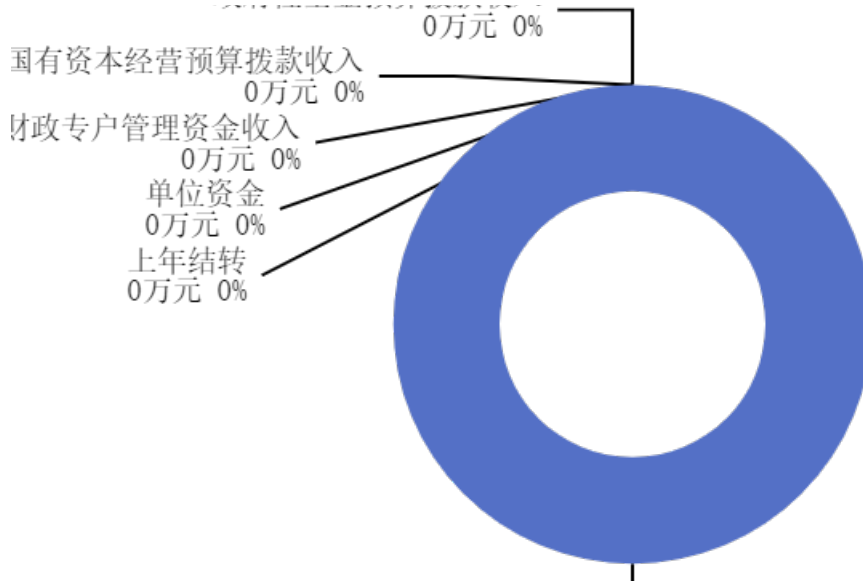
第三部分 2024年度部门预算情况说明

一、部门预算收支数据变动情况及原因

2024年度山西省阳泉市气象局预算收入总计627.26万元，其中：本年收入627.26万元，上年结转0万元，比上年增加152.00万元，增长31.98%，主要原因是2024年火险监控工程项目98万元、阳泉市人工影响天气能力提升工程项目60万纳入年出预算。；本年部门预算支出总计627.26万元，其中：本年预算安排627.26万元，上年结转0万元，比上年增加152.00万元，增长31.98%，主要原因是2024年火险监控工程项目98万元、阳泉市人工影响天气能力提升工程项目60万纳入年出预算。

二、收入预算情况说明

2024年度山西省阳泉市气象局预算收入627.26万元，主要包括一般公共预算拨款收入627.26万元，占100.00%；政府性基金预算拨款收入0万元，占0%；国有资本经营预算拨款收入0万元，占0%；财政专户管理资金收入0万元，占0%；单位资金0万元，占0%；上年结转0万元，占0%。



三、支出预算情况说明

2024年度山西省阳泉市气象局支出预算627.26万元，其中：基本支出310.26万元，占49.46%；项目支出317万元，占50.54%。

四、财政拨款收支预算总体情况说明

2024年度山西省阳泉市气象局财政拨款收支总预算627.26万元。其中：一般公共预算拨款627.26万元，政府性基金预算拨款0万元，国有资本经营预算拨款0万元。其中：当年拨款收入627.26万元，上年结转收入0万元。支出包括：社会保障和就业支出79.28万元、自然资源海洋气象等支出532.26万元、住房保障支出15.72万元等。

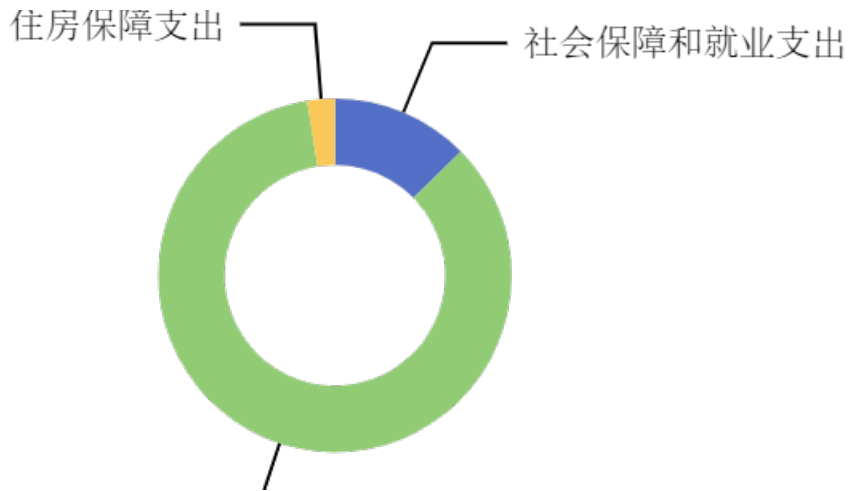
五、一般公共预算支出情况说明

(一) 一般公共预算当年支出规模变化情况

2024年度山西省阳泉市气象局一般公共预算当年支出627.26万元,比上年增加152.00万元,增长31.98%。

(二) 一般公共预算当年支出结构情况

2024年度山西省阳泉市气象局一般公共预算当年支出627.26万元,主要用于以下方面:社会保障和就业支出79.28万元,占12.64%;自然资源海洋气象等支出532.26万元,占84.85%;住房保障支出15.72万元,占2.51%等。



六、一般公共预算基本支出情况说明

2024年度山西省阳泉市气象局一般公共预算安排基本支出310.26万元,其中:人员经费288.57万元,主要包括:绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、退休费、奖金、住房公积金、津贴补贴等;

公用经费21.69万元,主要包括:福利费、其他商品和服务支出、工会经费、取暖费等。

七、“三公”经费增减变动原因说明

本部门无“三公”经费预算。

八、机关运行经费增减变动原因说明

本单位机关运行经费财政拨款预算21.69万元,比2023年预算增加2.28万元,增长11.75%。原因是驻村干部生活补助2.5万元,由其他运转类项目变更为公用经费。

九、政府采购情况

2024年山西省阳泉市气象局政府采购预算总额98.00万元。其中:政府采购货物预算98.00万元、政府采购工程预算0万元、政府采购服务预算0万元。

十、绩效管理情况

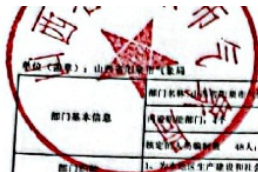
1、整体绩效目标

2024年编报部门整体支出绩效目标,涉及部门预算资金627.26万元,其中基本支出310.26万元,项目支出317万元;机关及下属预算单位1个,其中1个单位(包括机关)编报了单位整体绩效目标,涉及资金627.26万元。

2、项目绩效目标

2024年山西省阳泉市气象局纳入绩效目标管理的二级项目7个，共计金额317.00万元。其中：其他运转类项目7个，涉及金额317.00万元；特定目标类项目0个，涉及金额0万元。公开项目绩效目标7个，涉及项目金额317.00万元，占部门（单位）项目支出总额的100%。其中：其他运转类项目7个，涉及项目金额317.00万元；特定目标类项目0个，涉及项目金额0万元。

（项目绩效目标表公开情况见附件）



阳泉市部门(单位)整体支出绩效自评表

填报日期: 2024年3月26日

Table with 4 columns: 部门基本信息, 部门主要职责, 年度主要工作, 年度部门(单位)整体运行绩效目标. Includes a summary table for 部门(单位)收支情况 with rows for 收入合计, 其中: 上年结转, 财政拨款, 政府基金拨款, 纳入专户管理的非税收入拨款, 其他收入, 支出合计, 其中: 基本支出, 项目支出, 结余.

Table for 绩效目标自评情况. Columns: 一级指标, 二级指标, 三级指标, 年度指标值, 全年完成值, 未完成原因和改进措施, 自评得分. Rows include 产出指标 (50分), 效益指标 (30分), and 满意度指标 (10分).

总分设置为100分, 预算执行率10分, 产出指标50分, 效益指标30分, 服务对象满意度指标10分, 等级一般划分为四档: 100-90(含)分为优, 90-80(含)分为良, 80-60(含)分为中, 60分以下为差。

Table for 自评结论及整体运行绩效情况分析, 取得的成效及主要经验做法, 存在问题和整改措施, and 评价人员. Includes a list of evaluators with names, titles, and signatures.

填报人: 张娜 联系电话: 18734321898

阳泉市项目支出绩效自评表

填报日期: 2024年3月28日

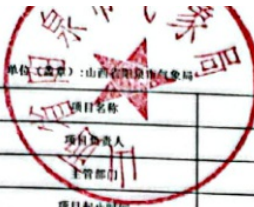
气象基础业务运行费							
项目名称	业务费		联系电话	18754321898			
实施单位名称	山西省阳泉市气象局		实施单位	山西省阳泉市气象局			
项目起止日期	2023.01-2023.12		绩效自评评价年度	2023年			
项目预算金额(万元)	20	实际到位金额(万元)	20	实际执行金额(万元)	20		
其中:中央、省财政	其中:中央、省财政		其中:中央、省财政				
市财政	20	市财政	20	市财政	20		
县(区)财政	县(区)财政		县(区)财政				
其它	其它		其它				
项目预期绩效目标	<p>该项业务的持续开展为气象预报提供了完整的气象数据资料,进一步确保了基础业务有序运转,对推进气象防灾减灾、重大活动气象服务提供坚实的保障,对阳泉当地经济社会发展发挥重要的作用。按照2023年项目具体绩效目标,阳泉市气象局对全市已建成的自动气象站进行了日常维护保养,对探测仪器设备开展定期巡检,保障设备正常运行,探测资料传输及时率99%以上,探测资料可用率98%以上;进一步落实企业的防震监管任务;社会公众满意度超过90%。</p> <p>本年使用绩效、及时、高质量气象观测资料在气象服务过程中发挥了关键作用,特别是应对重大灾害性天气过程中,对全市的防灾减灾救灾和保障经济社会发展起到了积极的作用。例如:2023年7月25日19时20分受台风杜苏芮残余环流影响,我市出现大暴雨天气,全市平均降雨量273.5毫米,最大降雨量出现在平定县娘子关镇西庄村463.4毫米,基于自动气象站、雷达、卫星等气象观测资料,共发布雨情快报42期,临近预报22期,各类预警信号25期,决策气象服务材料10期。</p>						
项目执行绩效(10分)	100%						
绩效目标自评情况							
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施	自评得分	
产出指标(50分)	数量指标	指标1 自动站探测气象资料种类	≥20种	20种		48分	
		指标2 气象站保障数量	≤55个	55个			
		指标3 防震监管	≥300家	270家	年初设定值偏高,实际完成值270家。		
	质量指标	指标1 探测资料可用率	≥98%	98%		30分	
		指标1 资料传输及时率	≥99%	99%			
	成本指标	指标1 单站平均维护成本	≤3000元	2000元		10分	
效益指标(30分)	社会效益指标	指标1 气象资料对经济社会发挥的作用	资料准确及时、高质量,可满足气象服务防灾减灾和保障经济社会发展的需求。	通过气象防灾减灾,进一步保护了人民生命安全、财产安全,维护了社会秩序和稳定。		30分	
	生态效益指标	指标1 生态保障体系建设应用	气象监测资料服务生态文明建设。	全年及时制作发布环境气象预报365期,制作森林火险天气等级预报209期,为森林草原火灾早发现、早报告、早处置提供支持,助力生态文明建设。			
	可持续性影响指标	指标1 设备使用寿命	提高使用年限,保持正常运行。	设备使用年限大于10年。			
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	指标1 社会公众对气象服务的满意度	≥90分	95分		10分	
总分							98分
总分设置为100分,预算执行率10分、产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分,等级一般划分为四级,100-90(含)分为优,90-80(含)分为良,80-60(含)分为中,60分以下为差。							
自评结论及结果分析	<p>自评结果:优</p> <p>结果分析:气象基础业务包括自动气象站维护、天气预报制作、气象信息传输及防震监管,具体内容:1.对已建成的自动气象站进行日常维护保养,计量校准,确保稳定安全运行;2.准确、及时开展天气预报、灾害性天气预警、决策气象服务等业务;3.全年开展的防震监管工作,进一步提升公众服务满意度。</p>						
主要经验做法	<p>1.加强组织领导和制度建设,常态化开展设备的维保,保障气象观测仪器的稳定运行;</p> <p>2.加强项目资金管理,提高资金使用效率。</p>						
存在问题与整改措施	无						
评价人员	姓名	王柱岩	职务/职务	副局长	工作单位	山西省阳泉市气象局	
	成员	岳凯杰	科长		山西省阳泉市气象局		
	成员	常志宇	科长		山西省阳泉市气象局		
	成员	袁杰	科长		山西省阳泉市气象局		
填报人:	袁杰		联系电话:18754321898				

阳泉市项目支出绩效自评表

单位(盖章) 山西省阳泉市气象局 填报日期: 2024年3月16日

项目名称		气象雷达运行保障经费				
项目负责人	苏真福	联系电话		18734321898		
主管部门	山西省阳泉市气象局		实施单位		山西省阳泉市气象局	
项目起止时间	2023.01-2023.12		绩效自评评价年度		2023年	
项目预算金额(万元)	18	实际到位金额(万元)	18	实际执行金额(万元)	18	
其中:中央、省财政		其中:中央、省财政		其中:中央、省财政		
市财政	18	市财政	18	市财政	18	
县(区)财政		县(区)财政		县(区)财政		
其它		其它		其它		
项目预期绩效目标	项目提供的公共产品和服务的数量	该业务的长期实施能确保气象雷达正常运行,使得雷达在天气预报、人工影响天气作业、大气物理科学研究等方面发挥作用,为防御和降低气象灾害影响,提高突发性天气的监测预警能力、预报水平,促进地方社会经济可持续发展提供有力的保障,本年雷达修复及时率达到95%以上,基础实施保障率达98%,突发性天气监测及时率达98%,服务对象满意度达到90%以上。				
	项目效果	2023年度发布旬报快报42期,临近预报22期,各类预警信号25期,决策气象服务材料10期,人工增雨作业次数达43次,雷达数据传输稳定,气象服务效果显著,保障了当地经济社会的可持续发展。				
项目执行情况(10分)	100%					
绩效目标自评情况						
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施	自评得分
产出指标(50分)	数量指标	指标1 维护天气雷达数量	=1个	1个		48分
	质量指标	指标1 强对流天气监测能力	提升	进一步提升,预警提前量41分钟。		
		指标2 基站基础设施保障率	≥98%	98%		
	时效指标	指标1 灾害性天气监测及时率	≥98%	98%		
		指标2 雷达修复及时率	≥95%	98%		
成本指标	指标1 雷达运行、维修维护	≈8万元/年	10万元			
效益指标(30分)	经济效益指标	指标1 对设备建设费用的影响	通过及时检定维护,延长设备使用寿命,节省新建设备费用。	每月定期开展雷达维护,雷达运行稳定,数据传输正常,未产生大额维修费用。		30分
	社会效益指标	指标1 气象灾害监测业务运行情况	提高气象服务便捷程度	雷达数据传输稳定,提供气象资料准确、及时。		
	生态效益指标	指标1 气象灾害影响程度	降低	全年森林火情热点7次,较常年同期明显减少。		
	可持续性影响指标	指标1 对主要气象设备性能的影响	确保设备性能、保证数据质量。	日常定期开展气象仪器设备维护,在农业抗旱、降低火灾系数、保障生态修复等方面发挥了积极作用。		
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	指标1 社会公众满意度	≥90分	96分		10分
总分						98分
自评结论及结果分析	自评结果:优 结果分析:该项目经费有效保障了台站和气象雷达的正常稳定运行,进一步提高了阳泉地区灾害性天气监测和预警能力,为我市的安全生产、防灾减灾和生态建设发挥了重要作用。					
主要经验做法	1.加强组织领导,保证雷达设备正常运行; 2.建立健全管理制度,提高制度执行力,做到“7*24”有人在岗; 3.汛前对气象仪器设备运行情况进行专项检查。					
存在问题与整改措施	无					
评价人员	姓名	职务/职务	工作单位	签字		
	组长	王柱奎	副局长	山西省阳泉市气象局		
	成员	岳凯杰	科长	山西省阳泉市气象局		
袁杰		科长	山西省阳泉市气象局			

阳泉市项目支出绩效自评表



单位(盖章): 山西省阳泉市气象局
填报日期: 2024年3月16日

项目名称		预警平台运行费							
项目负责人	苏嘉福	联系电话	18734321898						
主管部门	山西省阳泉市气象局		实施单位	山西省阳泉市气象局					
项目起止时间	2023.01-2023.12		绩效自评评价年度	2023年					
项目预算金额(万元)	16	实际到位金额(万元)	16	实际执行金额(万元)	16				
其中:中央、省财政		其中:中央、省财政		其中:中央、省财政					
市财政	16	市财政	16	市财政	16				
县(区)财政		县(区)财政		县(区)财政					
其它		其它		其它					
项目预期绩效目标	<p>项目提供的公共产品和服务的数量</p> <p>该项目的实施将保障气象网络正常传输,定期对预报预测及预警业务系统升级,提高气象数据的采集和传输效率,确保重要气象信息及预警信息及时有效的推送,充分发挥气象服务在防灾减灾中第一道防线作用,每年维护1个平台,预警信息发布及时率90%以上,本年度提供雨情快报,短临预报,气象信息专报,天气快报,重要气象信息,气象服务专报,森林火险天气等级预报等气象产品,公众满意度均达到90%。</p> <p>项目效果</p> <p>紧紧围绕全年目标任务,早谋划、早部署、早行动、早落实,严密监视、加强研判,强化与有关部门联动响应,完成了市县两级预警信息发布工作流程更新,预警接收人员覆盖到全市市县乡村四级应急责任人,约5000人,为各级政府提供决策服务1000份,其中,发布预警信号220期,制作气候评价产品13期,强对流天气预警时间提前量(T2)达到41分钟。</p>								
项目执行情况(10分)	100%								
绩效目标自评情况									
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施	自评得分			
绩效指标	产出指标(50分)	数量指标	指标1 应急责任人预警信息接收人数	≥4500人	5000人		50分		
		数量指标	指标2 预警发布条数	≥200万条	200万条				
		数量指标	指标3 维护预警信息发布平台	=1个	1个				
		质量指标	指标1 预警准确率、及时率	≥90%	95%				
		时效指标	指标1 预警提前量	≥40分钟	41分钟				
		成本指标	指标1 平台维护成本	=21万元	7万元				
	成本指标	指标2 信息发布成本	=0.06元/条	0.06元/条					
	效益指标(30分)	经济效益指标	指标1 气象灾害造成的经济损失	减少		监测预报制作、传输、发布时效控制在15分钟内,有效降低了灾害给人民造成的经济损失和财产损失。	30分		
		社会效益指标	指标1 气象灾害防御能力	提高		构建和完善适应预报服务“一张网”的、集约高效的智能网格预报业务流程,增强应对气候变化能力,提升政府决策服务能力。			
		生态效益指标	指标1 生态气象服务能力和效益	明显提升		全年及时制作发布环境气象预报365期,制作森林火险天气等级预报209期,为森林草原火灾早发现、早报告、早处置提供支撑,助力生态文明建设。			
可持续性影响指标		指标1 预警信息发布机制	进一步强化		完成了市县两级预警信息发布工作流程更新。				
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	指标1 公众满意度	≥90%	95%		10分			
总分						100分			
总分设置为100分,预算执行率10分,产出指标50分,效益指标30分,服务对象满意度指标10分。等级一般划分为四档:100-90(含)分为优、90-80(含)分为良、80-60(含)分为中、60分以下为差。									
自评结论及结果分析	<p>自评结果:优</p> <p>结果分析:为进一步落实市政府防汛工作和地质灾害防治等会议精神,健全更新全市重要气象信息接收人员信息数据库,通过对突发事件预警信息发布系统、手机短信发布平台等系统进行维护和升级,利用大屏、短信、新媒体等手段将重要气象信息推送到市、县(区)、乡镇(街道)和行政村(社区)四级相关负责人以及相关主管部门负责人,进一步提升了气象灾害防御能力,充分发挥气象服务在防灾减灾中第一道防线作用。</p>								
主要经验做法	<p>1、加强组织领导,定期更新预报预警责任人、接收人名单;</p> <p>2、拓宽气象防灾减灾宣传渠道,确保准确及时高效推送气象服务信息;</p> <p>3、加强项目资金管理,提高资金使用效率。</p>								
存在问题与整改措施	无								
评价人员	组长	姓名	王桂奎	职称/职务	副局长	工作单位	山西省阳泉市气象局	签字	
	成员	姓名	岳凯杰	职称/职务	科长	工作单位	山西省阳泉市气象局	签字	
		姓名	袁杰	职称/职务	科长	工作单位	山西省阳泉市气象局	签字	
		姓名	李鑫	职称/职务	科长	工作单位	山西省阳泉市气象局	签字	

阳泉市项目支出绩效自评表

单位(盖章): 山西省阳泉市气象局

填报日期: 2024年3月18日

项目名称	驻村干部生活补助			
项目负责人	苏惠颖	联系电话	18734321898	
主管部门	山西省阳泉市气象局		实施单位	山西省阳泉市气象局
项目起止时间	2023.01-2023.12		绩效自评评价年度	2023年
项目预算金额(万元)	2.5	实际到位金额(万元)	2.5	实际执行金额(万元)
其中:中央、省财政		其中:中央、省财政		其中:中央、省财政
市财政	2.5	市财政	2.5	市财政
县(区)财政		县(区)财政		县(区)财政
其它		其它		其它

项目预期绩效目标	项目提供的公共产品和服务的数量	通过帮扶工作,完成巩固脱贫攻坚成果有效衔接乡村振兴的目标任务,继续探索产业帮扶思路,做到真扶贫,真脱贫,为1名驻村队员发放生活补助三年共计2.5万元;按乡村振兴工作要求,进行政策宣讲,定期走访脱贫户,做好易返贫风险监测户和边缘户的监测;主要领导调研督导工作10次,帮扶对象满意度达100%。		
	项目效果	通过项目实施,对符合条件的驻村队员进行经费补助,并及时足额发放,做到驻村工作队员选派精准、帮扶扎实、成效显著,群众满意,扎实开展乡村振兴气象服务和加强传统农业产业气象服务,同时做好常规农业气象业务服务工作,发布农业气象旬(月)报,春耕春播秋收秋种,设施农业预报累计70期,为保障农民丰收节、粮食安全提供针对性服务。		

项目执行情况(10分)	100%
-------------	------

绩效目标自评情况

一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施	自评得分
		指标1	指标2				
产出指标(50分)	数量指标	指标1	帮扶地点	=1个	1个		50分
		指标2	驻村队员	=1个	1个		
	质量指标	指标1	帮扶村气象灾害防御能力	提高	定期去帮扶村开展气象科普宣传,提升村民气象灾害防范意识 and 应对能力。		
		指标1	完成巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	提前	提前完成,并持续巩固脱贫攻坚成果		
		指标1	驻村队员生活、交通补贴	≥2.5万元	2.5万元		
效益指标(30分)	经济效益指标	指标1	帮扶村家庭人均纯收入	≥2000元/人	13469元/人		30分
	社会效益指标	指标1	帮扶村农业增效、农民增收	提高	人均增收1844元		
	生态效益指标	指标1	帮扶村人居环境	改善	帮扶村基础设施、帮扶对象的生活质量得到改善。		
	可持续性影响指标	指标1	脱贫攻坚成果有效衔接乡村振兴	巩固	完成,并持续巩固脱贫攻坚成果		
满意度指标	服务对象满意度指标	指标1	帮扶村农村气象服务满意度	=100%	100%		10分
总分							100分

总分设置为100分,预算执行率10分、产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分,等级一般划分为四档:100-90(含)分为优、90-80(含)分为良、80-60(含)分为中、60分以下为差。

自评结论及结果分析	自评结果:优 结果分析:驻村队认真学习相关政策和文件精神,巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作,帮助脱贫户充分利用各类扶贫政策持续稳定增收,在巩固拓展脱贫攻坚成果的基础上,做好乡村振兴工作,推进脱贫村发展和群众生活改善,帮扶工作队员全员驻村帮扶,派出单位为帮扶工作队员提供必要的工作生活条件,确保了乡村振兴政策平稳落地实施。
-----------	--

主要经验做法	1、加强驻帮扶人员管理,确保帮扶人员全身心投入工作; 2、建立健全帮扶制度,提升帮扶效果;
--------	--

存在问题与整改措施	无
-----------	---

评价人员	姓名	王柱奎	职务/职务	副局长	工作单位	山西省阳泉市气象局	签字
	成员	岳凯杰	科长	山西省阳泉市气象局			
	成员	袁杰	科长	山西省阳泉市气象局			

附件1



阳泉市项目支出绩效自评表

单位(盖章) 山西省阳泉市气象局

填报日期: 2024年3月16日

项目名称	x波段雷达运行经费				
项目负责人	苏春福		联系电话	18734321898	
主管部门	山西省阳泉市气象局		实施单位	山西省阳泉市气象局	
项目起止时间	2023.01-2023.12		绩效自评评价年度	2023年	
项目预算金额(万元)	29.7	实际到位金额(万元)	29.7	实际执行金额(万元)	29.7
其中:中央、省财政		其中:中央、省财政		其中:中央、省财政	
市财政	29.7	市财政	29.7	市财政	29.7
县(区)财政		县(区)财政		县(区)财政	
其它		其它		其它	

项目预期绩效目标	<p>项目提供的公共产品和服务的数量</p> <p>项目效果</p>	<p>该项目的长期实施能确保x波段雷达正常运行,使得雷达在天气预报、灾害性天气预警、人工影响天气作业、大气物理科学研究等方面发挥重要作用,为防御和减轻气象灾害,提高灾害性天气的监测预警能力和预报水平,提升人工影响天气作业科学化,为阳泉市地方经济社会发展可持续发展提供有力的保障,按照项目计划,定期开展雷达检修,数据传输达到95%,雷达基站基础设施保障率98%,灾害性天气预警提前量提高到40分钟。</p> <p>以雷达数据传输为基础,开展气象预报预警服务,广泛利用国台平台发布各类气象信息;做好重大活动气象保障服务,开展影视、电话、网络公众气象服务,通过传统媒体、新媒体发布气象信息,公众气象服务覆盖率达98%以上,社会公众满意度90%以上,践行了“人民至上、生命至上”的初衷。</p>
----------	------------------------------------	---

项目执行情况(10分) 100%

绩效目标自评情况							
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施	自评得分	
绩效指标	产出指标(50分)	数量指标	指标1 维护天气雷达数量	=1个	1个		48分
		质量指标	指标1 强对流天气监测能力	提升	有效监控雷达数据,提升强对流天气的监测能力。		
			指标2 基站基础设施保障率	≥98%	98%		
		时效指标	指标1 灾害性天气监测及时率	≥98%	98%		
	指标2 雷达修复及时率		≥95%	98%			
	成本指标	指标1 电费	=6万元	3万元	年初指标值设置偏高		
	效益指标(30分)	经济效益指标	指标1 对设备建设费用的影响	通过及时检定维护、延长设备使用寿命,节省新建设备费用。	开展设备定期维护,稳定设备运行,降低了设备修复的成本。		30分
		社会效益指标	指标1 气象灾害监测业务运行情况	提高气象服务便捷程度	及时为预报预警提供准确的雷达监测数据。		
		生态效益指标	指标1 气象灾害影响程度	降低	降低气象灾害给人民生命财产带来的损失。		
		可持续性影响指标	指标1 对主要气象设备性能的影响	确保设备性能、保证数据质量。	保障设备正常稳定运行,不间断数据传输。		
满意度指标	服务对象满意度指标	指标1 公众满意度	≥90分	95%		10分	
总分							98分

总分设置为100分,预算执行率10分、产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分。等级一般划分为四档:100-90(含)分为优、90-80(含)分为良、80-60(含)分为中、60分以下为差。

自评结论及结果分析 自评结果:优
结果分析: X波段双偏振多普勒雷达投入试运行,设备运行正常,为人工影响天气作业、精准作业提供数据支撑。

主要经验做法 1.开展专业的雷达设备使用、维护培训;
2.合理设置项目预算指标,扎实推进预算执行。

存在问题与整改措施 无

评价人员	姓名	王柱奎	职务/职称	副局长	工作单位	山西省阳泉市气象局	签字 王柱奎 岳凯杰 袁杰 李燕
	组长	岳凯杰	科长	山西省阳泉市气象局			
	成员	袁杰	科长	山西省阳泉市气象局			
		李燕	科长	山西省阳泉市气象局			

填报人:张娜

联系电话: 18734321898

阳泉市项目支出绩效自评表

填报日期：2024年3月16日

单位名称		山西省阳泉市气象局		联系电话		18734321898		
项目负责人		苏晋福		实施单位		山西省阳泉市气象局		
主管部门		山西省阳泉市气象局		绩效自评评价年度		2023年		
项目起止时间		2023.01-2023.12		项目预算金额(万元)		75		
项目预期绩效目标		实际到位金额(万元)		75		实际执行金额(万元)		
		其中：中央、省财政				其中：中央、省财政		
		市财政		75		市财政		
		县(区)财政				县(区)财政		
		其它				其它		
项目提供的公共产品和服务的数量		该项目的实施主要为保障2023年完成增雨(雪)作业，购买增雨(雪)作业的专用材料，购入烟条成本每支控制在1300元，火箭弹每枚1890元，维护维修人影作业2车辆，支付车辆保险、人影作业人员保险、增雨作业补助等业务维持经费，项目的开展将因干旱、冰雹等自然灾害对农业生产造成的损失下降6%，惠及作业区域满意度达到90%，社会满意度达到90%。						
项目效果		本年市区累计开展增雨防雹作业43次，发射增雨防雹火箭弹91枚，燃放烟条66根，累计作业影响面积约1000平方公里，较去年年增雨量上升，在农业抗旱、防冰减灾、改善空气、降低火险、生态修复等服务领域达到明显成效，为重大活动提供了及时有效的气象服务。						
项目执行情况(10分)		100%						
绩效目标自评情况								
绩效指标	产出指标(50分)	数量指标	指标1	增雨防雹作业	≥30次	43次		50分
			指标2	人影作业增雨量	≥1000万吨	1000万吨		
			指标3	人影车辆	≥2辆	2辆		
			指标4	炮弹数量	≥100枚	101枚		
			指标5	烟条	≥50枚	66根		
			指标6	人影作业人数	≥8人	8人		
		质量指标	指标1	人影作业覆盖面积	≈650平方公里	约1000平方公里		
			指标2	人影作业完成率	≈100%	100%		
		时效指标	指标1	人影作业时间	2023年全年	2023年全年		
			指标2	人影作业及时率	≈100%	100%		
	成本指标	指标1	烟条成本	≈1300元/根	1300元/根			
		指标2	炮弹成本	≈1890元/枚	1890元/枚			
	效益指标(30分)	社会效益指标	指标1	自然灾害对农业生产造成的损失	≥6%	7%		30分
			指标2	为全市人民提供高效的气象服务保障		推动专业气象预报服务工作的实施，构建市县一体化专业气象灾害防御、专业气象服务的组织体系，专业气象服务覆盖13个行业，今年专业气象服务带来的社会效益和经济效益都得到了明显提升。		
		可持续性影响指标	指标1	对农业生产和生态保护的影响	持续	人影作业助力百姓农业产业及生活，在农业抗旱、防冰减灾、降低火险等方面提供优质气象服务，持续发挥“保丰、增绿、减灾”的作用。		
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	指标1	社会公众满意度	≥90%	96%		10分	
总分								100分
总分设置为100分：预算执行率10分、产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分，等级一般划分为四级：100-90(含)分为优、90-80(含)分为良、80-60(含)分为中、60分以下为差。								
自评结论及结果分析	自评结果：优 结果分析：全年多次开展增雨作业效果明显，扩大了人影作业影响覆盖范围，提升了气象保障服务能力；全市人影物联网系统固定作业点全覆盖，市县指挥中心、作业点均配备了对讲机，实现了人影作业实时通讯，为确保安全作业、精准作业提供了有力保障。							
主要经验做法	1. 层层落实安全生产责任制； 2. 加强人影作业培训，提升作业人员作业能力； 3. 开展人影安全专项检查，消除安全隐患。							
存在问题与整改措施	无							
评价人员	姓名	王柱奎	职务/职务	副局长	工作单位	山西省阳泉市气象局	签字	
	成员	岳凯杰	科长	山西省阳泉市气象局				
	成员	闫俊明	科长	山西省阳泉市气象局				
	成员	李燕	科长	山西省阳泉市气象局				

阳泉市项目支出绩效自评表

填报日期：2024年3月16日

项目(部门)：山西省阳泉市气象局		火险监控工程项目				
项目负责人	苏春福	联系电话	18734321898			
主管部门	山西省阳泉市气象局	实施单位	山西省阳泉市气象局			
项目起止时间	2023.01-2023.12		绩效自评评价年度	2023年		
项目预算金额(万元)	80	实际到位金额(万元)	80	实际执行金额(万元)	80	
其中：中央、省财政		其中：中央、省财政		其中：中央、省财政		
市财政		市财政		市财政		
县(区)财政		县(区)财政		县(区)财政		
其它		其它		其它		
项目预期绩效目标	<p>项目提供的公共产品和服务的数量：按照市政府安排部署，阳泉市气象局积极配合落实全市《森林草原防火规划(2021-2025)》重点项目，高标准、高效率、高质量推进项目建设，新建林业气象监测站4个，升级改造林业气象监测站1个。</p> <p>项目效果：从优化监测站点选址进一步加密监控网络，到科学分析研判、强化预报技术支撑，到主动靠前协同配合、提供实时预警服务等多举措，牢固树立“生命至上、安全第一”的思想，为全市森林草原防护筑起坚实“防火墙”。</p>					
项目执行情况(10分)	100%					
绩效目标自评情况						
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施	自评得分
产出指标(50分)	数量指标	指标1 新建及改造自动站数量	=5个	5个		50分
	质量指标	指标1 数据传输率	≥98%	100%		
	时效指标	指标1 数据传输及时率	≥98%	100%		
	成本指标	指标1 新建设备成本单套	≤18万元	17.8万元		
效益指标(30分)	社会效益指标	指标1 森林草原防火预报预警能力	进一步提升		加密森林草原防火预警覆盖面，提升预报预警能力，降低因火灾引起的人民财产损失。	30分
	可持续性影响指标	指标1 设备的可持续使用年限	≥6年	10年		
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	指标1 公众满意度	≥95分	98分		10分
总分						100分
总分设置为100分；预算执行率10分、产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分。等级一般划分为四档：100-90(含)分为优、90-80(含)分为良、80-60(含)分为中、60分以下为差。						
自评结论及结果分析	<p>自评结果：优</p> <p>结果分析：进一步优化气象监测站点布局，改善部分站点观测要素少、设备老化等现状，提供高精度气象数据，并不断优化森林草原防火气象服务产品，为维护阳泉市生态平衡和林业建设高质量发展提供气象服务保障。</p>					
主要经验做法	<p>1.成立项目建设领导小组，压实责任、细化分工；</p> <p>2.严格执行项目招投标制、合同制，提高项目的实施质量和效益；</p> <p>3.合理设置预算指标，扎实推进预算执行。</p>					
存在问题与整改措施	无					
评价人员	姓名	职称/职务	工作单位		签字	
	组长	王柱奎	副局长	山西省阳泉市气象局	王柱奎	
	成员	岳凯杰	科长	山西省阳泉市气象局	岳凯杰	
		袁杰	科长	山西省阳泉市气象局	袁杰	
李燕		科长	山西省阳泉市气象局	李燕		

联系电话：18734321898

填报人：张娜

十一、国有资产占有使用情况

1、车辆情况：

截至2023年12月31日，山西省阳泉市气象局共有公务用车编制0辆，实有0辆，其中：领导用车0辆，机要通信用车0辆，应急保障用车0辆，执法执勤用车0辆，特种专业技术用车0辆，事业单位业务用车0辆，其他公务用车0辆。

2、房屋情况：

截至2023年12月31日，山西省阳泉市气象局使用的办公用房建筑总面积0平方米。

3、其他国有资产占有使用情况：

截至2023年12月31日，山西省阳泉市气象局占有使用价值50万元（原值）以上的通用设备0台（套）；山西省阳泉市气象局占有使用价值100万元（原值）以上的通用设备0台（套）。

十二、其他说明

（一）政府购买服务指导性目录

无。

（二）其他

本单位设有《阳泉市气象局财务收支管理办法》。

阳泉市气象局财务收支管理办法

第一章 总则

第一条 为进一步规范财务运行和审批程序，强化内部流程控制，提高资金使用效益，根据《中华人民共和国会计法》《行政事业单位内部控制规范（试行）》（财会〔2012〕21号）相关规定，结合单位实际，特制定本办法。

第二条 本办法适用于各直属单位、各内设机构。各县局可以参照本办法制定相关实施细则。

第二章 收入管理

第三条 部门预算包括财政拨款（中央、地方财政拨款）、事业收入、经营收入、其他收入等。

第四条 部门预算编制由计财科牵头组织，业务科和人事科配合，在规定时间内完成。编制部门预算时，要按照上级部门下达的年度预算控制数，结合本单位年度内组织各项收入的预测数，充分考虑各项支出的内容、结构等方面因素，确定单位年度预算规模。

第五条 除财政拨款外，各项事业性和经营性收入，必须以物价部门核准的收费项目、收费标准等为依据，由财务人员按照有关法规审查其合法性，并一律在核算中心开具统一的正式收款票据，做到票款一致。收费收据的购买、领用、核销及保管见票据管理制度。不允许在收缴财务入账前自行开支，更不允许设立“小金库”及账外账。

第三章 支出管理

第六条 严格执行预算，部门预算一经批复，各单位必须严格按照预算和国家规定的开支范围、开支标准，列支各项支出，严禁无预算开支和超预算开支。

第七条 财务支出实行“事前请示、分管领导审批、重大支出集体决策”的财务审批制度，明确支出渠道和审批职权。

第八条 支出内容要具备以下条件：

- 1、支出内容已编入预算，并事前经领导批准；
- 2、取得的原始票据合法有效；
- 3、支出数额在合同约定范围内；
- 4、属于政府采购的物品已列入政府采购预算，并办理所有政府采购手续。
- 5、各类人员支出除国家规定的工资以外，津贴补贴、工会福利、奖金、加班值班费、出差补助、劳务费等支出，要有文件性的标准，不得随意扩大标准。

第九条 财务支出审批人应当在授权范围内审批，不得越权审批。

（一）一般性支出审批

日常一般性的财务支出（除职工日常工资、奖金、社保缴费、手续费、税费、水电费、固定电话费、煤气费等）需办理事前审批手续，填写《一般性财务支出事前请示卡》。

事前申请审批权限：市局金额在1000元以下的支出由

经办人签字，经科室负责人同意后，报请分管局长审核；1000元以上（含1000元）~10000元还报局长批准；10000元以上（含10000元）的支出，须经党组或局长办公等会议集体研究同意后方可实施。

（二）特殊事项支出审批

1. 单位日常办公用品及固定资产等物品采购、差旅费、公务接待费开支，分别按照《阳泉市气象局物品采购管理办法》《阳泉市气象部门差旅费管理办法》和《阳泉市气象局公务接待管理办法》执行。

2. 单笔金额为1万元（含）的以上一般性财务支出、物品采购支出属于大额资金支出，按照《阳泉市气象局大额资金管理制度》执行。

3. 日常工资以外的津补贴、奖金等支出，由人事科部门按相关政策进行测算，经党组或局长办公等会议集体研究决定后（正常调资除外），下达通知经分管局长和分管财务局长签批后，交给财务部门执行。

（三）借款业务审批

因公务需要，确需借款者，借款人应按规定填写《借款单》，由分管财务领导审批。

借款应及时结清，前借款未清者，一般不办理第二次借款。借款时间一般不超过1个月。年终除出差未归，可以隔年结算外，其它借款应全部结清，一般不能跨年度报账。

第十条 严格执行支出报销流程，经办人应按规定附全必要的票据，否则财务部门一律不予报销。

网上报销签批流程为：经办人在计财业务系统填写报销单，上传原始发票及相关附件→初审会计审核→分管局长审批→分管财务局长审批（如属于大额资金还须经局长审批）→复核会计审核→经办人在系统中打印出报销单并整理、粘贴各种原始票据→交给出纳办理结算、支付手续。

所有建设工程（含零建工程、各种维修工程），不论何种资金渠道来源，必须经审计后再予最后结清。工程结束后凡未经审计的项目，最多付款到工程量的85%。

实际报销金额超过事前审批金额10%的事项，需要按照规定重新进行事前审批。

第十一条 不论支出数额大小，一律不得经办人、审批人为同一人。

第四章 票据管理

第十二条 票据是指汇票、本票和支票，以及从税务部门购买的发票和财政部门购买的行政事业性收费票据、收款票据等。

第十三条 财务部门为票据的管理部门，按规定设置票据专管员，建立票据台账，做好票据的保管和序时登记工作，并定期核对；财政票据、发票等各类票据的申领、启用、核销、销毁均应履行规定手续；票据使用应当按照顺序号使用，并做好废旧票据的管理。

第五章 附则

第十四条 本办法自印发之日起执行，原《山西省阳泉市气象局收入支出管理办法》（阳气〔2018〕27号）和《阳

泉市气象部门财务支出提前审批及签报规定》同时废止。

第十五条 本办法由市局计划财务科负责解释。

附：阳泉市气象局一般性财务支出事前请示卡

阳泉市气象局一般性财务支出事前请示卡

请示时间		请示部门		请示人	
请示主题					
请示内容及说明					
预计金额 (元)	大写人民币_____ (小写¥_____)				
所在部门意见	分管局长审批	局长批示意见			

说明：1. 请示内容需详细说明经费需求的测算依据，可附供应商提供的详细清单（需签字或盖章）。

第四部分 名词解释

一、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。

二、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。

三、“三公”经费：指省直部门用财政拨款安排的因公出国（境）费用、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置费反映公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）；公务用车运行维护费反映单位按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映机关和参公事业单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

四、机关运行经费：指行政单位和参照公务员法管理的事业单位使用财政拨款安排的基本支出中的公用经费支出。

五、政府购买服务：根据我国现行政策规定，政府购买服务，是指充分发挥市场机制作用，将国家机关属于自身职责范围且适合通过市场化方式提供的服务事项，按照政府采购方式和程序，交由符合条件的服务供应商承担，并根据服务数量和质量等情况向其支付费用的行为。

六、财政专户管理资金：

专指教育收费，包括目前在财政专户管理的高中以上学费、住宿费，高校委托培养费，党校收费，教育考试考务费，函大、电大、夜大及短训班培训费等。

七、单位资金：是指除政府预算资金和财政专户管理资金以外的资金，包括事业收入、事业单位经营收入、上级补助收入、附属单位上缴收入、其他收入。

八、上年结转：指以前年度预算安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

九、一般公共预算是指以税收为主体的财政收入，安排用于保障和改善民生、推动经济社会发展、维护国家安全、维持国家机构正常运转等方面的收支预算。

十、政府性基金预算：是对依照法律、行政法规的规定在一定期限内向特定对象征收、收取或者以其他方式筹集的资金，专项用于特定公共事业发展的收支预算。

十一、国有资本经营预算是对国有资本收益作出支出安排的收支预算。

十二、财政拨款：包含一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算。