**克州财政项目支出绩效自评报告**

（ **2022** 年度）

项目名称：**气象服务费**

实施单位（公章）：**阿克陶县人工影响天气工作办公室**

主管部门（公章）：**阿克陶县气象局**

项目负责人（签章）：

填报时间：**2023年04月08日**

**一、基本情况**

**（一）项目概况。包括项目背景、主要内容及实施情况、资金投入和使用情况等。**

**1.项目背景
  
　本项目遵循财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）和自治区财政厅《自治区财政支出绩效评价管理暂行办法》（新财预〔2018〕189号）等相关政策文件与规定，旨在评价设备维护及弹药购置费项目实施前期、过程及效果，评价财政预算资金使用的效率及效益。《自治区党委 自治区人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（新党发〔2018〕30号）文件要求：“各级政府和各部门单位负责对绩效目标实现程度和预算执行进度实行“双监控”，发现问题要及时纠正，确保绩效目标如期保质保量实现。各级财政部门建立重大政策、项目绩效跟踪机制，对存在严重问题的政策、项目要暂缓或停止预算拨款，督促及时整改落实，同时要按预算绩效管理要求，加强国库现金管理，降低资金运行成本。”
  
　　2.主要内容及实施情况
  
　　（1）主要内容
  
　气象服务费费7万元，该项目资金用于做好今后的气象服务工作，防止农牧民群众因灾返贫致贫，最大限度保障人民生命和财产安全，该项目资金用于组织、协调、技术培训作业队伍，并承担人影工作的科学研究及新技术新项目的开发利用等工作，同时承担自治区人影办交办的其他工作任务，通过该项目的实施，持续减少了我县的灾害性天气，全年进行人影作业工作，减少灾害性天气造成的经济损失，提高社会公众满意度。
  
　　（2）实施情况
  
我单位在正式接到阿克陶县财政局下发的2022年度部门整体支出监控任务后，着手成立绩效监控工作小组，对于监控中涉及的各项工作进行分解。于2022年7月1日正式开始实施部门整体支出绩效监控，于2022年7月10日完成部门整体支出绩效监控任务。
  
为保质保量完成本次监控任务，我单位严格按照年初预算以及单位年度工作计划执行预算，做到专款专用、科学管理，每笔开支都有相关经办人员签字，做到程序规范，开支合理，勤俭节约，最大限度的提高项目经费的使用效率，保证了项目的顺利进行。
  
　　3.项目实施主体
  
该项目由阿克陶县人工影响天气工作办公室
  
阿克陶县人工影响天气工作办公室2022年度，实有人数2人，其中：在职人员2人，离休人员0人，退休人员0人。
  
　　3.资金投入和使用情况
  
　 财预 【2020】16号文本年度安排下达资金7万元，为本级财力安排资金，最终确定项目资金总数为7万元。其中：本级财政拨款7万元，上年结余0万元。截至2022年12月31日，实际支出4万元，预算执行率57%。**

**（二）项目绩效目标。包括总体目标和阶段性目标。**

**项目绩效目标包括项目绩效总目标和阶段性目标。
  
　　1.项目绩效总目标
  
<关于申请2023年度气象服务预算经费的请示>为做好今后的气象服务工作，防止农牧民群众因灾返贫致贫，最大限度保障人民生命和财产安全，该项目资金用于组织、协调、技术培训作业队伍，并承担人影工作的科学研究及新技术新项目的开发利用等工作，同时承担自治区人影办交办的其他工作任务，通过该项目的实施，持续减少我县的灾害性天气，全年进行人影作业工作，减少灾害性天气造成的经济损失，提高社会公众满意度。
  
　　2.阶段性目标
  
　　根据《预算法》、《财政支出绩效评价管理暂行办法》（财预〔2020〕10号）、《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）、《自治区党委自治区人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（新党发〔2018〕30号）、《自治区财政支出绩效评价管理暂行办法》（新财预〔2018〕189号）的规定，结合项目实施单位的规章制度以及财务相关资料，评价小组对项目绩效目标进行了进一步的完善，完善后绩效目标如下：（1）项目产出目标
  
　　①数量指标
  
“举办气象防灾减灾科普宣传活动（次）”指标，预期指标值为>=3次；
  
“区域自动站巡检次数（次）”指标，预期指标值为>=4次/年；
  
“自动站数据传输（时次）”指标，预期指标值为=8760次；
  
“区域自动站装备保障（天数）”指标，预期指标值为=365；
  
　　②质量指标
  
“预报信息共享率（%）”指标，预期指标值为>=90%；
  
“决策气象服务材料获得领导批示次数率”指标，预期指标值为>=80%。
  
“区域自动站无故障率（%）”指标，预期指标值为>=95%。
  
“天气预报准确率（%）”指标，预期指标值为>=81%；
  
③时效指标
  
“完成时限（月）”指标，预期指标值为12；
  
　④成本指标
  
“气象科普宣传投入经费（万元）”指标，预期指标值为<=0.50万元；
  
“区域自动站装备保障（万元）”指标，预期指标值为<=3万元；
  
“区域自动站巡检次数（万元）”指标，预期指标值为<=0.50万元；“自动站数据传输（万元）”指标，预期指标值为<=3万元；
  
（2）项目效益目标
  
　①经济效益指标
  
　无
  
　②社会效益指标
  
　“气象服务水平提升情况”指标，预期指标值为显著提升；
  
　③生态效益指标
  
“为防灾减灾工作提供数据保障”指标，预期指标值为有效保障；　　
  
④可持续影响
  
“通过气象服务，减少灾害天气对我县的影响”指标，预期指标值为持续减少；
  
　⑤满意度指标
  
“规划分布满足社会发展需求满意度（%）”指标，预期指标值为>=95%。
  
“社会公众满意度(%)”指标，预期指标值为>=98%。**

**二、绩效评价工作开展情况**

**（一）绩效评价目的、对象和范围。**

**1.绩效评价目的
  
　　为全面了解该项目预算编制合理性、资金使用合规性、项目管理的规范性、项目目标的实现情况、服务对象的满意度等，通过本次部门绩效评价来总结经验和教训，促进项目成果转化和应用，为今后类似项目的长效管理，提供可行性参考建议。
  
　　2.绩效评价对象
  
　　本次绩效评价遵循财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）和自治区财政厅《自治区财政支出绩效评价管理暂行办法》（新财预〔2018〕189号）等相关政策文件与规定，以项目支出为对象所对应的预算资金，以项目实施所带来的产出和效果为主要内容，以促进预算单位完成特定工作任务目标所组织开展的绩效评价。
  
　　3.绩效评价范围
  
　　本次评价范围涵盖项目总体绩效目标、各项绩效指标完成情况以及预算执行情况。覆盖项目预算资金支出的所有内容进行评价。包括项目决策、项目实施和项目成果验收流程等。**

**（二）绩效评价原则、评价指标体系（附表说明）、评价方法、评价标准等。**

**1.绩效评价原则
  
　　本次评价坚持定量优先、定量与定性相结合的方式，始终遵循科学规范、公正公开、分级分类、绩效相关的基本原则。通过对设备维护及弹药购置费项目资金进行绩效评价，旨在了解项目资金使用和项目管理情况、取得的成绩及效益，进而分析在政策执行、预算资金安排、项目实施等方面存在的问题并提出针对性建议。本次绩效评价遵循的原则包括：
  
　　（1）科学公正。绩效评价应当运用科学合理的方法，按照规范的程序，对项目绩效进行客观、公正的反映。
  
　　（2）统筹兼顾。单位自评、部门评价和财政评价应职责明确，各有侧重，相互衔接。单位自评应由项目单位自主实施，即“谁支出、谁自评”。部门评价和财政评价应在单位自评的基础上开展，必要时可委托第三方机构实施。
  
　　（3）激励约束。绩效评价结果应与预算安排、政策调整、改进管理实质性挂钩，体现奖优罚劣和激励相容导向，有效要安排、低效要压减、无效要问责。
  
　　（4）公开透明。绩效评价结果应依法依规公开，并自觉接受社会监督。　1.绩效评价原则
  
　　本次评价坚持定量优先、定量与定性相结合的方式，始终遵循科学规范、公正公开、分级分类、绩效相关的基本原则。通过对设备维护及弹药购置费项目资金进行绩效评价，旨在了解项目资金使用和项目管理情况、取得的成绩及效益，进而分析在政策执行、预算资金安排、项目实施等方面存在的问题并提出针对性建议。本次绩效评价遵循的原则包括：
  
　　（1）科学公正。绩效评价应当运用科学合理的方法，按照规范的程序，对项目绩效进行客观、公正的反映。
  
　　（2）统筹兼顾。单位自评、部门评价和财政评价应职责明确，各有侧重，相互衔接。单位自评应由项目单位自主实施，即“谁支出、谁自评”。部门评价和财政评价应在单位自评的基础上开展，必要时可委托第三方机构实施。
  
　　（3）激励约束。绩效评价结果应与预算安排、政策调整、改进管理实质性挂钩，体现奖优罚劣和激励相容导向，有效要安排、低效要压减、无效要问责。
  
　　（4）公开透明。绩效评价结果应依法依规公开，并自觉接受社会监督。
  
　　2.绩效评价指标体系
  
　　绩效评价指标体系根据《预算绩效评价共性指标体系框架》（财预〔2013〕53号）、《自治区党委 自治区人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（新党发〔2018〕30号）、《关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》（财预﹝2020﹞10号）等文件精神，结合专项特点，在与专家组、项目充分协商的基础上，评价工作组细化了该项目的绩效评价指标体系（详见附表1）：
  
　　一级指标为：决策、过程、产出、效益。
  
　　二级指标为：项目立项、绩效目标、资金投入、资金管理、组织实施、产出数量、产出质量、产出时效、产出成本、项目效益。
  
　　三级指标为：立项依据充分性、立项程序规范性、绩效目标合理性、绩效指标明确性、预算编制科学性、资金分配合理性、资金到位率、预算执行率、资金使用合规性、管理制度健全性、制度执行有效性、实际完成率、质量达标率、完成及时性、成本节约率、社会效益、生态效益、可持续影响、服务对象满意度。
  
　　3.绩效评价方法
  
本次绩效评价方法的选用坚持简便有效的原则采用成本效益分析法、比较法、综合指数评价法、公众评判法等多种方法，具体评价方法如下：
  
（1）成本效益分析法，是指将一定时期内总成本与总效益进行对比分析，以评价绩效目标实现程度。
  
（2）比较法，通过整理本项目相关资料和数据，评价数量指标的完成情况；通过分析项目的实施情况与绩效目标实现情况，评价项目实施的效果；通过分析项目资金使用情况及产生的效果，评价预算资金分配的合理性。
  
（3）综合指数评价法，是指把各项绩效指标的实际水平，对照评价标准值，分别计算各项指标评价得分，再按照设定的各项指标权数计算出综合评价得分，分析评价绩效目标实现情况的评价方法。
  
　　（4）公众评判法，评价组采用实地访谈、远程访谈相结合方式，对本项目的实施情况进行充分调研，了解掌握资金分配、资金管理、资金使用、制度建设、制度执行情况。采用问卷调查方式，对受益对象开展满意度调查，进行综合评价。
  
　　4.绩效评价标准
  
　　本项目评价指标体系的评价标准按照计划标准、行业标准、历史标准等制定。对于定性指标，通过问卷调查及访谈方式，采集相关数据，运用等级描述法，设置分级标准，体现该指标认可程度的差异。对于定量指标，通过公式等方式予以量化，可以准确衡量，并设定目标值的考核指标。绩效评价体系、标准等详见（附件1）。**

**（三）绩效评价工作过程。**

**（三）绩效评价工作过程
  
　　本次评价成立了评价工作组，成员如下：
  
　　本次评价设计了评价方案、评价指标体系，通过资料分析、调研、访谈满意度调查等方式形成评价结论，在与项目单位沟通后确定评价意见，并出具评价报告。
  
　　第一阶段：前期准备。认真学习相关要求与规定，成立绩效评价工作组，作为绩效评价工作具体实施机构。成员构成如下：
  
艾买提江任评价组组长，职务为副局长，绩效评价工作职责为负责全盘工作。
  
　　张璇任评价组副组长，绩效评价工作职责为对项目实施情况进行实地调查。
  
　　热依拉任评价组成员，绩效评价工作职责为负责资料审核等工作。
  
　　第二阶段：组织实施。经评价组通过实地调研等方式，采用综合分析法对项目的决策、管理、绩效进行的综合评价分析。
  
　　第三阶段：分析评价。首先按照指标体系进行定量、定性分析。其次开展量化打分、综合评价工作，形成初步评价结论。最后归纳整体项目情况与存在问题，撰写部门绩效评价报告。
  
　　第四阶段：撰写与提交评价报告
  
　　项目撰写绩效评价报告，按照财政局大平台绩效系统中统一格式和文本框架撰写绩效评价报告。
  
　　第五阶段：归集档案
  
　　建立和落实档案管理制度，将项目相关资料存档，包括但不限于：评价项目基本情况和相关文件、评价实施方案、项目支付资料等相关档案。**

**三、综合评价情况及评价结论**

**（一）综合评价情况
  
　　依据《项目支出绩效评价管理办法》财预（2020）10号文件精神，评价工作组从绩效目标、绩效控制、产出及效果进行评价分析。绩效目标主要针对目标明确性、目标合理性和目标细化程度进行分析；绩效控制主要针对资金使用及管理情况、项目组织情况、项目管理情况进行分析；项目产出及效果主要针对项目的经济性、效率性和效益性进行分析。本次绩效评价结果主要采取评分和评级相结合的方式，具体分值和等级可根据不同评价的内容设定。总分一般设置为100分，其中项目决策20分、项目过程20分、项目产出40分、项目效益20分。评价结果分为优、良、中、差四个等级：优（90分（含）—100分）；良（80分（含）—90分）；中（60分（含）—80分）；差（0分—60分）。
  
　　评价组对照项目绩效评价指标体系，从决策、过程、产出和效益四个维度，通过数据采集、实地调研和问卷访谈等方式，对“气象服务费费”项目绩效进行客观公正的评价，本项目总得分为94.86（二）综合评价结论
  
　　经评价，本项目达到了年初设立的绩效目标，在实施过程中取得了良好的成效，具体表现在：气象服务费项目已完成，推动了防止农牧民群众因灾返贫致贫，最大限度保障人民生命和财产安全效益（提升气象服务水平，通过气象服务，减少灾害天气对我县的影响，防灾减灾工作提供数据保障。）
  
分，绩效评级属于“优”。其中，决策类指标得分20分，过程类指标得分17.86分，产出类指标得分37分，效益类指标得分20分。**

**四、绩效评价指标分析**

**（一）项目决策情况。**

**项目决策类指标包括项目立项、绩效目标和资金投入三方面的内容，由6个三级指标构成，权重分为 20 分，实际得分20分，得分率为100%。
  
　　（1）立项依据充分性：<关于申请2023年度气象服务预算经费的请示>。围绕阿克陶县人工影响天气工作办公室年度工作重点和工作计划制定经费预算，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。
  
　　（2）立项程序规范性：根据决策依据编制工作计划和经费预算，经过与阿克陶县人工影响天气工作办公室财经领导小组进行沟通、筛选确定经费预算计划，上局务会研究确定最终预算方案，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
　　（3）绩效目标合理性：制定了实施方案，明确了总体思路及目标、并对任务进行了详细分解，对目标进行了细化，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。
  
　　（4）绩效指标明确性：将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
　　（5）预算编制科学性： 【2020】16号文本年度安排下达资金7万元，实际完成内容与项目内容匹配，项目投资额与工作任务相匹配，根据评分标准，该指标不扣分，得5分。
  
　　（6）资金分配合理性：资金分配按照<关于申请2023年度气象服务预算经费的请示>的要求资金分配与实际相适应，根据评分标准，该指标不扣分，得5分。**

**（二）项目过程情况。**

**（二）项目过程情况
  
　　项目过程类指标包括资金管理和组织实施两方面的内容，由 5个三级指标构成，权重分为20分，实际得分20 分，得分率为100%。
  
　　（1）资金到位率：该项目总投资7万元，阿克陶县财政局实际下达经费7万元，其中当年财政拨款7万元，上年结转资金0万元，财政资金足额拨付到位，根据评分标准，该指标不扣分，得5分。
  
　　（2）预算执行率：本项目申请预算金额为7万元，预算批复实际下达金额为7万元截至 2022年 12 月 31日，资金执行4万元，资金执行率57%。项目资金支出总体能够按照预算执行，根据评分标准，该指标2.14扣分，得2.86分。
  
　　（3）资金使用合规性：按照<关于申请2023年度气象服务预算经费的请示>符合预算批复规定用途，不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况，未发现违规使用情况，根据评分标准，该指标不扣分，得5分。
  
　　（4）管理制度健全性：该项目严格按照《阿克陶县人工影响天气工作办公室财务制度》及相关的制度和管理规定实施，对财政专项资金进行严格管理，基本做到了专款专用，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
　　（5）制度执行有效性：由部门提出经费预算支出可行性方案，经过与财经领导小组沟通后，报局务会会议研究执行，财务对资金的使用合法合规性进行监督，年底对资金使用效果进行自评，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。**

**（三）项目产出情况。**

**项目产出类指标包括产出数量、产出质量、产出时效、产出成本四方面的内容，由4个三级指标构成，权重分为40分，实际得分40分，得分率为100%。
  
　　（1）对于“产出数量”
  
举办气象防灾减灾科普宣传活动（次），与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
　　区域自动站巡检次数4次，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。
  
　　区域自动站无故障率100%，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。
  
　　区域自动站装备保障365天数，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
　　合计得10分。
  
　　（2）对于“产出质量”：
  
　　预报信息共享率100%，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
决策气象服务材料获得领导批示次数率80%，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得4分。
  
区域自动站无故障率95%，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
天气预报准确率81%，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
　　合计得10分。
  
　　（3）对于“产出时效”：
  
任务完成完成时限12月，与预期目标指标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得10分。
  
　　合计得10分。
  
　　（4）对于“产出成本”：
  
气象科普宣传投入经费0.5万元，实际支出0.5万元，与预期目标指标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。
  
区域自动站装备保障3万元，实际支出0万元，与预期目标指标有偏差，根据评分标准，该指标扣3分，得0分。
  
存在偏差：预期绩效目标3万元，实际完成值为0万元，偏差率为100% ，偏差原因：因疫情原因，缺收据无法执行。采取的措施：补齐收据，尽快执行。
  
区域自动站巡检次数0.5万元，实际支出0.5万元，与预期目标指标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
自动站数据传输3万元，实际支出3万元，与预期目标指标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得2分。
  
　　合计得7分。**

**（四）项目效益情况。**

**项目效益类指标包括项目效益1个方面的内容，由2个三级指标构成，权重分为20分，实际得分20分，得分率为100%。
  
　　（1）实施效益指标：
  
　　对于“社会效益指标”：
  
显著提升气象服务水，与预期指标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。
  
对于“生态效益”：
  
为防灾减灾工作提供数据保障，与预期指标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得3分。
  
　　对于“可持续影响指标”：
  
通过气象服务，持续减少灾害天气对我县的影响，与预期指标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得4分。
  
　　对于“经济效益指标”：
  
本项目无该指标。
  
　　实施效益指标合计得10分。
  
　　（2）满意度指标：
  
　　对于满意度指标：受益群众满意度95%，与预期目标一致，根据评分标准，该指标不扣分，得10分。**

**五、预算执行进度与绩效指标偏差**

**气象服务费项目预算7万元，到位7万元，实际支出4万元，预算执行率为57%，项目绩效指标总体完成率为57%，偏差率为43%，因疫情原因，缺收据无法执行。采取的措施：补齐收据，尽快执行。**

**六、主要经验及做法、存在的问题及原因分析**

**（一）主要经验及做法
  
一是本项目能够严格按照《项目实施方案》执行，项目执行情况较好。
  
二是加强组织领导，本项目绩效评价工作，有县政府主要领导亲自挂帅，分管县领导具体负责，从项目到资金，均能后很好的执行。
  
三是加强沟通协调，我单位及时向县领导汇报项目建设进度，加强与实施单位的沟通，确保项目按期完工。
  
　　（二）存在问题及原因分析
  
　　一是对各项指标和指标值要进一步优化、完善，主要在细化、量化上改进，二是自评价工作还存在自我审定的局限性，会影响评价质量，容易造成问题的疏漏，在客观性和公正性上说服力不强，三是缺少带着问题去评价的意识，四是现场评价的工作量少，后续效益评价具体措施和方法较少。**

**七、有关建议**

**1.建议充分落实绩效目标管理政策要求，提升绩效目标与项目实施内容的匹配度：
  
一是建议项目实施单位单位严格落实《关于印发<自治区本级部门预算绩效目标管理暂行办法>的通知》（新财预〔2018〕21号）文件关于绩效目标的管理要求：“预期目标要能清晰反映预算资金的预期产出和预期效果，并以相应的绩效指标予以细化和量化。”在确定项目绩效目标预期指标值时，可以依据或参考历史标准、行业标准、计划标准等绩效标准，尽可能符合项目实施内容，在设置绩效目标时充分进行调研工作，提升绩效指标设置的准确性和可衡量性。
  
二是建议项目实施单位通过组织行业专家团队或聘请第三方专业力量开展项目事前绩效目标的评估和审核工作，对项目绩效指标的相关性、明确性、可行性和合理性进行科学评估。加强对绩效指标值可衡量性的审核，对存在无法衡量指标的绩效目标应及时进行整改完善。
  
三是建议项目实施单位做好项目绩效跟踪监控工作，对实际开展工作与预期目标值产生较大偏差情况，应及时做好偏差原因分析和纠偏工作，不断提升绩效目标与项目实际工作的匹配度。
  
2.建议加强预算资金管理，严格落实项目申报、专家评审、确定项目后进行资金分配与资金拨付，规范资金拨付流程。
  
3.项目管理方面
  
建议预算单位加强对项目建设、实施进度以及质量的管控，定期监督检查项目执行进度和实施质量，及时采取措施对发现的问题进行纠偏整改，对需要及时协调各方共同解决的问题，应加强各责任部门之间的沟通，共同推动项目管理水平的提升。**

**八、其他需要说明的问题**

**我单位对上述项目支出绩效评价报告内反映内容的真实性、完整性负责，接受上级部门及社会监督。**