2023年安泽县森林防火智能预警监测系统 建设项目绩效评价报告

评价机构: 山西赛柯斯福工程咨询有限公司

2023年安泽县森林防火智能预警监测系统 建设项目绩效评价报告

主管部门:安泽县林业局

实施单位: 安泽县林业局

委托单位:安泽县财政局

评价机构: 山西赛柯斯福工程咨询有限公司

主 评人:

目 录

摘	要		1
一、	项目基	本情况	7
	(-)	项目概况	7
	(<u> </u>	资金投入和使用情况	10
	(\equiv)	项目绩效目标	11
=,	绩效评	² 价工作开展情况	12
	(-)	绩效评价目的、对象和范围	12
	(<u> </u>	绩效评价原则及依据	13
	(\equiv)	绩效评价方法	15
三、	综合评	² 价情况及评价结论	19
	(-)	项目总体评价结果	19
	(<u> </u>	项目总体评价结论	20
四、	绩效评	^z 价指标分析	20
	(-)	项目决策情况	20
	(<u> </u>	项目过程情况	24
	(\equiv)	项目产出情况	27
	(四)	项目效益情况	29
五、	主要经	验及做法	31
六、	存在的]问题及原因分析	33

七、	下一	步改进意见及政策建议	33
八、	绩效	评价结果应用建议	34
九、	其他	需说明的问题	35
十、	附件	••••••	35
	附件:	1.绩效评价指标体系	36
	附件:	2.绩效评价指标评分表	38
	附件:	3.满意度调查问卷	46
	附件:	4.满意度调查问卷分析报告	48
	附件:	5.项目照片	51

摘要

受安泽县财政局委托,根据《安泽县财政局关于印发 (2024年度县级财政重点绩效评价实施方案)的通知》(安 财绩〔2024〕8号)文件规定,山西赛柯斯福工程咨询有限 公司本着客观、科学、规范的原则,对2023年安泽县森林防 火智能预警监测系统建设项目资金支出进行绩效评价。

一、概述要素

1.项目概况

安泽县是国家 I 级森林火险区 (特高火险区),林地面积224万亩,森林覆盖率达46.2%,森林防火工作点多、线长、面广,防火压力极大。通过开展森林防火探测前端设备、智能语音卡口及相关配套软硬件设施建设,实现可视化、智能化、科技化的火情预警监测。实现重点火险区监控预警视频监测范围覆盖率提高到70%以上,森林火灾受害率不超过0.1%,全区不发生较大森林火灾,有效地保护全区生态安全和生物多样性,为全区生态文明建设提供强有力的安全保障。

本项目新建安泽县森林防火预警、监测、指挥、调度、管理等一体化的综合管理平台,包括指挥调度中心建设、预警监管基础平台(含传输方式)、智能高点监测系统30套、森林卡口监测系统22套。项目建设地点位于安泽县府城镇、唐城镇、和川镇、良马镇、冀氏镇、马壁镇。

2.项目绩效目标

(1) 项目总体目标

通过建设森林防火智能预警监测系统,实现可视化、智能化、科技化的火情预警监测,实现重点火险区监控预警视频监测范围覆盖率提高到70%以上,森林火灾受害率不超过0.1%,全区不发生较大森林火灾,有效地保护全区生态安全和生物多样性。

(2) 项目具体目标

2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目具体绩效目标见表1-1。

表1-1 2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目 具体绩效目标表

一大件 须从口协议						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值			
		指挥调度中心建设实际完成率	100%			
		预警监管基础平台(含传输方式)备	1000/			
	数量指标	实际完成率	100%			
		智能高点监测系统实际完成率	100%			
产出指标		森林卡口监测系统实际完成率	100%			
	质量指标	质量合格率	100%			
	时效指标	完成及时率	100%			
	戊未 松長	宿日 灯夕卍 大松畑	控制在初设批复金			
	成本指标	项目任务成本控制	额内或计划成本内			
	社会效益	提高安泽县森林火灾的预防能力	提高			
效益指标	效益指标 经济效益 保障人	保障人民生命财产安全	保障			
	生态效益	保障森林草原资源安全	保障			

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	可持续影响指标	后续管护机制	落实
	服务对象满意度		
	指标	受益群众满意率	≥90%

3.资金性质及资金收支、结余及结转情况

- (1) 资金性质: 县级财政资金。
- (2)资金收支情况:评价组通过查阅安泽县财政局下 达项目资金的文件和项目实施单位财务账簿,经核查,项目 实际到位资金1532万元,实际支出1457.80万元,预算执行率 为95.2%。
- (3) 结余及结转情况:截止评价基准日2023年12月31 日,本项目结余资金74.2万元。
 - 4.项目总得分93分,评价等级为"优"。

二、项目绩效

通过建设森林防火智能预警监测系统,实现可视化、智能化、科技化的火情预警监测,实现重点火险区监控预警视频监测范围覆盖率提高到70%以上,森林火灾受害率不超过0.1%,全区不发生较大森林火灾,有效地保护全区生态安全和生物多样性。

三、主要经验及做法

(1) 思想重视站位高

近年来,县委、县政府深入贯彻落实习近平总书记生态文明思想,严格按照省、市关于森林防火的各项决策部署,

始终将森林防火作为全县的一项中心工作,县委常委会、政府常务会经常性研究森林防火工作,特别是特险期内,县委、县政府主要领导逢会必讲"防火",逢调研必看"防火",分管副县长的首要任务就是"抓防火",时刻以"如履薄冰、如临深渊"的责任感,亲临一线盯"五头"、看"五口"、查"五边",高位推动各项防火措施的落细落地。并深刻汲取以往火灾教训,科学把握防火规律,在队伍建设、源头管控、群防群治、应急救援等方面积极探索、大胆创新,全县森林火情由2016年的全年17起逐渐降至2020年的无一起人为火情,实现了防火重点县森林防火形势持续向好的良好局面。

(2) 工作创新举措实

创新开展"森林防火,人人有责"抽奖活动,每年清明节前给所有农户发一张带有编号的森林防火主题年画(相当于一户一张大奖抽奖卷),奖金100元至2万元不等,综合中奖率约为15%,年底腊月二十三在县春节联欢晚会上进行直播抽奖,群众关注度十分高。一张小小年画,即引起全县人民对防火工作的高度关注,解决了以往禁火令、明白纸发下去没人看、无人在意的问题,也有效构建了全民操心、相互株连,互相约束、互相监督的防火机制。

四、需关注的主要问题

(1) 相关管理制度不健全

评价组在同实施单位对接时发现,项目实施单位制定了财务管理制度,财务管理制度能落实到位,但是未制定与项目直接相关的业务管理制度,未建立健全后期管护制度,存在一定的项目管理风险。

(2) 绩效目标设置不够合理

项目申报时,填写了《项目支出绩效目标表》,但是社会效益目标"提高安泽县森林火灾的综合治理能力"描述不太准确,应该为"提高安泽县森林火灾的预防能力"较为合适。

五、相关建议

(1) 完善管理制度, 重视管理工作

制度的制定要从实际出发,要具有针对性、指导性和可操作性。既要做到规范性:内容标准,流程规范,职责明确;也要做到时效性:要求清晰,设计简明,执行高效。要让制度的具体执行人便于操作。做好制度体系与管理职能、业务流程、内控制度的相互融合,提高制度的可操作性。

(2) 强化绩效目标管理, 健全目标管理体系

建议项目实施单位和项目主管单位,一是提高绩效管理理念。按照党中央、国务院、省委、省政府一系列关于绩效管理的决策部署以及《安泽县财政局关于印发〈2024年度县级财政重点绩效评价实施方案〉的通知》(安财绩〔2024〕8号)文件要求,深入学习,不断提高预算绩效管理的理念;

二是建立健全预算绩效管理制度。按照绩效管理要求,建立 健全预算绩效管理制度、绩效目标管理体系、绩效运行监控 办法等制度办法,明确各岗位职责和操作流程并加大制度执 行力度。

2023年安泽县森林防火智能预警监测系统 建设项目绩效评价报告

为了深入贯彻落实全面实施预算绩效管理的要求,根据《中共山西省委 山西省人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》(晋发〔2018〕39号)、《临汾市全面实施预算绩效管理实施方案》(临财办〔2019〕30号)、临汾市《市级项目支出绩效评价管理办法(试行)》(临财绩〔2021〕6号)和安泽县财政局《县级项目支出绩效评价管理办法》(试行)》的通知(安财绩〔2021〕7号)等文件要求,受安泽县财政局委托,根据《安泽县财政局关于印发(2024年度县级财政重点绩效评价实施方案〉的通知》(安财绩〔2024〕8号),山西赛柯斯福工程咨询有限公司于2024年10月至11月对2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目进行绩效评价。

一、项目基本情况

(一) 项目概况

1. 立项背景

为深入贯彻习近平总书记关于森林草原防火工作的重要指示批示精神,全面落实总书记防灭火"四问"和《全国森林防火规划(2016-2025年)》、《全国草原防灭火规划(2021-2025年)》,进一步提升森林草原火灾综合防控能力,

认真落实党中央、国务院决策部署,切实增强安泽县森林防 火监测预警能力,全面提升森林防火安全风险辨识、防范、 化解水平,不断夯实国家安全发展示范城市创建基础。按照 "统筹规划,国家主导,统一标准,联合建设,互联互通, 资源共享"的要求,统一领导,分级负责,加强科学管理, 充分利用现有资源,结合森林防火工作实际,统一规划、分 步实施,防救互通,强化责任、依法管理,加快森林防火信 息化建设进程,全面提高突发森林火灾事件监测、应急反应、 林火扑救、执法监督和指挥决策的能力。

安泽县是国家I级森林火险区(特高火险区),林地面积 224万亩,森林覆盖率达46.2%,森林防火工作点多、线长、 面广,防火压力极大。通过开展森林防火探测前端设备、智 能语音卡口及相关配套软硬件设施建设,实现可视化、智能 化、科技化的火情预警监测。实现重点火险区监控预警视频 监测范围覆盖率提高到70%以上,森林火灾受害率不超过 0.1%,全区不发生较大森林火灾,有效地保护全区生态安全 和生物多样性,为全区生态文明建设提供强有力的安全保障。

2. 项目立项依据

- (1)《国家信息化发展战略纲要》(中办发〔2016〕48号);
- (2)《国务院办公厅关于印发国家政务信息化项目建设管理办法的通知》(国办发〔2019〕57号);
 - (3)《森林火险区综合治理工程项目建设标准》;

- (4)《全国森林火险区划等级》(LY/T1063-2008);
- (5)《全国森林防火规划(2016-2025年)》;
- (6)《临汾市规划和自然资源局关于印发临汾市自然资源实时监控系统建设方案的通知》(临自然资发〔2022〕183号)。

3. 项目内容

新建安泽县森林防火预警、监测、指挥、调度、管理等一体化的综合管理平台,包括指挥调度中心建设、预警监管基础平台(含传输方式)、智能高点监测系统30套、森林卡口监测系统22套。

项目建设地点位于安泽县府城镇、唐城镇、和川镇、良马镇、冀氏镇、马壁镇。

4. 项目组织和管理

- (1)资金管理部门:安泽县财政局。负责组织资金预算编制、执行和公开、制定资金分配方案、及时将项目资金拨付至实施部门、履行财政监督职责、做好绩效评价工作、保证专项资金按规定用途安全有效使用。
- (2)项目实施单位:安泽县林业局。作为项目的具体实施主体,对整个工作负总责。按照相关工作机制,对建设项目进行计划和前期调研,按照相关文件规定组织申报工作,资金拨付后实施项目建设并对其进行质量把控。项目实施单位有义务建立健全项目管理制度、专项资金管理制度和管理

台账,自觉接受财政、审计等相关部门的监督检查,实行专账核算,确保资金专款专用,保证项目顺利实施。

(二)资金投入和使用情况

1. 资金投入情况

2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目预 算资金为1532万元,资金来源为县级财政资金,具体资金来 源的文件名称、文号等情况见下表1-1:

表1-1 2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目 资金来源情况表

年度	下达资金的文件名 称	文号	发文时间	金额	资金来源
2023年	安泽县财政局关于 批复2023年部门预 算的通知	安财农 〔2023〕6号	2023年3月	1532万元	县级财政资金
	合	1532万元			

2. 资金使用情况

截止评价基准日2023年12月31日,2023年安泽县森林防 火智能预警监测系统建设项目共支出资金1457.80万元。具体 资金用途及分配情况见表1-2。

表1-2 2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目 资金用途及分配情况表(单位:万元)

序号	项目内容	收款方	支出	支出时间
1	工程款 (一次)	临汾市鑫鸿钛通信科技有限公司	435.59	2023-3-13
2	工程款 (二次)	临汾市鑫鸿钛通信科技有限公司	435.59	2023-3-28
3	设计费	中国通信建设集团设计院有限公司	18.00	2023-3-28

序号	项目内容	收款方	支出	支出时间
4	监理费	河北邮电通信工程建设监理有限公司	14.00	2023-3-28
5	道路维修、拓宽费	安泽县完美建筑工程有限公司	19.86	2023-3-28
6	工程款 (三次)	临汾市鑫鸿钛通信科技有限公司	48.79	2023-6-2
7	工程款 (三次)	临汾市鑫鸿钛通信科技有限公司	459.25	2023-6-2
8	监理费	河北邮电通信工程建设监理有限公司	14.00	2023-6-21
9	光伏板围栏款	临汾晨曦光伏发电有限公司	12.72	2023-6-15
合计			1457.80	

3. 结余及结转情况

本项目剩余资金74.2万元,全部返还财政。

(三) 项目绩效目标

1. 项目总体目标

通过建设森林防火智能预警监测系统,实现可视化、智能化、科技化的火情预警监测,实现重点火险区监控预警视频监测范围覆盖率提高到70%以上,森林火灾受害率不超过0.1%,全区不发生较大森林火灾,有效地保护全区生态安全和生物多样性。

2. 项目具体目标

(2) 产出目标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
		指挥调度中心建设实际完成率	100%
		预警监管基础平台(含传输方式)备	1000/
产出指标	数量指标	实际完成率	100%
		智能高点监测系统实际完成率	100%
		森林卡口监测系统实际完成率	100%

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	质量指标	质量合格率	100%
	时效指标	完成及时率	100%
	+++++	15日 17 夕 P 大 校出	控制在初设批复金
	成本指标	项目任务成本控制 	额内或计划成本内

(3) 产出效益

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	社会效益	提高安泽县森林火灾的预防能力	提高
	经济效益	保障人民生命财产安全	保障
效益指标	生态效益	保障森林草原资源安全	保障
双血1日孙	可持续影响指标	后续管护机制	落实
	服务对象满意度	亚长州人洪尧克	>000/
	指标	受益群众满意率	≥90%

二、绩效评价工作开展情况

(一) 绩效评价目的、对象和范围

1. 评价目的

通过开展绩效评价工作,分析2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目评价方向和侧重点,确定评价总体思路、方法和评分方法,及时发现2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目在申报审批、资金落实、业务管理、财务管理、项目产出及实施效果方面的薄弱环节,及时改进、加强控制和管理,总结推广好的做法和经验,进一步推进项目顺利实施,规范项目管理,切实提高专项资金使用效率。同时,通过对资金的使用情况进行绩效评价,衡量项目资金的产出与绩效,了解、分析、检验项目是否达到预期目标,

资金使用是否有效,为以后年度项目安排及资金管理提供重要依据。

2. 绩效评价对象

本次绩效评价对象为2023年安泽县森林防火智能预警 监测系统建设项目资金1532万元。

3. 绩效评价范围

本次绩效评价的范围为该资金产生的绩效以及为产生 绩效所经历的各环节过程,具体绩效评价范围包括决策、过程、产出、效益四个维度。

- (1) 决策:立项依据是否充分;立项程序是否规范; 绩效目标是否合理;绩效指标是否明确;预算编制是否科学; 资金分配是否合理。
- (2) 过程:资金到位情况;预算执行情况;资金使用 是否合规;管理制度是否健全;制度执行是否有效等。
- (3) 产出:任务完成情况;质量验收情况;完成及时率;成本控制等情况。
- (4) 效益: 社会效益; 经济效益; 生态效益; 可持续 发展; 社会公众及服务对象满意度情况。
 - (二) 绩效评价原则及依据

1. 评价原则

(1) 客观公正

按照"公开、公平、公正"的原则,以国家、山西省、临

汾市出台的相关政策文件为依据,采用规范的程序,深入分析2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目的实际情况,通过定量与定性评价相结合的方式,科学合理设置评价指标体系,客观公正地评价财政预算支出的绩效情况。

(2) 系统评价

评价过程中综合考虑项目各利益相关方,从项目支出的决策、过程、产出和效益四个方面,系统评价项目的绩效情况。

(3) 结果导向

坚持"绩效评价结果作为2024年度预算资金安排、完善政策和改进管理"为目标导向,对2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目支出提出结果应用、存在问题及改进建议。

(4) 廉洁自律

在绩效评价过程中,严格遵守各项工作纪律、廉洁自律有关规定和保密要求,不得以任何理由谋取不正当利益。

(5) 公开透明

按照预算信息公开要求,将绩效评价结果随财政决算向社会公开,自觉接受人大和社会监督。

2. 评价依据

- (1) 《中华人民共和国预算法》(主席令第12号);
- (2) 《中华人民共和国预算法实施条例》 (国务院令

第729号);

- (3)《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);
- (4)《财政部关于贯彻落实〈中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见〉的通知》(财预〔2018〕167号):
- (5)《财政部关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》(财预〔2020〕10 号);
- (6)《中共山西省委 山西省人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》(晋发〔2018〕39号);
- (7)《山西省财政厅关于印发〈省级项目支出绩效评价管理办法〉的通知》(晋财绩〔2020〕17号);
- (8)《省级部门委托第三方机构参与预算绩效管理工作管理办法》(晋财绩〔2021〕13号);
- (9)《临汾市全面实施预算绩效管理实施方案》(临 财办〔2019〕30号);
- (10)《安泽县财政局关于印发〈2024年度县级财政重点绩效评价实施方案〉的通知》(安财绩〔2024〕8号);
- (11)《县级项目支出绩效评价管理办法》(安财绩〔2021〕 7号)。

(三) 绩效评价方法

本次绩效评价采用定性评价与定量评价相结合方法,以

材料核实、现场核查、访谈、座谈、问卷调查为基础,综合应用比较法、因素分析法、公众评判法等方法,对项目支出及政策的经济性、效率性、效益性和公平性进行综合评价。 绩效评价结果采取评分和评级相结合的方式,总分为100分,等级划分为四档:综合评分90分(含)-100分为"优",80分(含)-90分为"良",60分(含)-80分为"中",60分以下为"差"。

(1) 比较法:指通过对绩效目标与实施效果、历史与 当期情况、不同部门和地区同类支出的比较,综合分析绩效 目标实现程度。

本次绩效评价对2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目的实施效果与该项目的绩效目标进行比较,在进行实地勘验后,综合分析绩效目标的实现程度。

(2) 因素分析法: 是指综合分析影响绩效目标实现、 实施效果的内外部因素的方法。

本次绩效评价统筹考虑影响绩效目标实现、实施效果的 产品参数、产品质量、技术水平及不可抗力对项目正常实施 的影响,力求对绩效目标实现、实施效果给予客观公正的评 价。

(3)公众评判法:指通过专家评估、公众问卷等对财政支出效果进行评判,评价绩效目标实现程度。

本次绩效评价设置问卷调查方案,主要调查受益群体满意度、项目主管部门及项目实施单位管理的规范性和实施效

果,从不同维度对项目实施情况进行绩效评价。

(四) 绩效评价工作过程

1. 工作组人员及分工

为加强绩效评价工作的组织管理,山西赛柯斯福工程咨询有限公司成立了王芳为主评人的项目评价组,负责本次绩效评价工作的组织实施,包括前期调研、制定实施方案、社会调查以及绩效评价报告的撰写。评价组主要成员及职责分工见表2-1:

姓名 职位 工作模块 岗位职责 负责评价工作的组织、协调、沟通、监督工作, 主评人 工作策划、监督 王芳 复核绩效报告 项目助理 方案、报告撰写 负责评价工作方案、评价报告的撰写 王德才 牛若闻 问卷设计、指标体系 负责评价指标体系研制、社会调查方案的设计 项目助理 陈丽华 研制 等相关工作 韩政洋 项目助理 实地调研、问卷发放 负责实地调研、问卷调查等

表2-1 人员分工表

2. 工作安排、工作要求及具体时间进度安排

1.评价准备阶段

(1)制定评价实施方案。评价组与项目单位充分收集评价项目有关的基础资料,开展文案研究及实地调研,理清评价思路,设计评价指标体系、确定评价方法、确定现场和现场核查范围、编制社会调查方案、设计基础数据采集表、明确评价工作安排,在与项目主管部门充分沟通的基础上,

制定绩效评价工作方案,于11月10日前报送安泽县财政局预算绩效管理股审核。

(2)修改项目评价工作方案。评价组根据专家评审意见和建议,修改和完善项目绩效评价实施方案,并在《专家评审意见反馈表》中对专家意见进行逐条修改说明,于11月20日前报送安泽县财政局预算绩效股。

2.数据采集阶段

- (1) 收集、审核资料。评价组在前期收集资料的基础上,根据评价工作实施方案,对已收集的资料进行分类整理、审查和分析。
- (2) 现场勘查。根据评价对象的特点和项目单位提供的数据资料,评价组对基础数据进行审查、复核和测评及完成其他现场勘查工作。
- (3)综合评价。评价组根据评价工作方案确定的评价 指标、评价权重、评价标准和评价方法,对评价对象的情况 进行全面的定量定性分析和综合评价,形成评价结论。
- (4)交换意见。评价组就绩效评价工作开展情况及初步评价结论与主管部门及项目单位交换意见。

3.报告撰写阶段

(1)撰写评价报告。评价组按照规定的文本格式和要求撰写评价报告。报告应包括以下主要内容:被评价项目基本情况,绩效评价工作开展情况,绩效评价情况及评价结论,

绩效评价指标分析,项目主要经验、做法和存在的问题及原 因分析,改进建议及评价结果应用建议等。

- (2) 提交评价报告。评价组与被评价部门(单位)交换意见后,对报告进行修改完善,形成评价结论,于11月20日前报送安泽县财政局预算绩效股。
- (3) 提交正式评价报告。评价组根据专家意见修改评价报告,于11月20日前提交正式绩效评价报告。

三、综合评价情况及评价结论

本次绩效评价结果按照综合评分分级:综合评分采用百分制,90(含)-100分为优,80(含)-90分为良,60(含)-80分为中,60分以下为差。

(一) 项目总体评价结果

根据《安泽县财政局关于印发〈2024年度县级财政重点 绩效评价实施方案〉的通知》(安财绩〔2024〕8号)项目 评分评价要求,经评价,2023年安泽县森林防火智能预警监 测系统建设项目绩效评价得分93分,评价等级为"优"。项目 具体权重和得分情况见下表3-1,具体评分明细见附件2。

一级指标	权重	得分	得分率(%)
决策	20	19	95
过程	20	16	80
产出	30	30	100
效益	30	28	93.3
合计	100	93	93

表3-1 项目总体绩效评价评分表

(二) 项目总体评价结论

2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目立项依据充分,绩效目标合理,资金分配合理,资金到位及时。 但在管理制度健全性、制度执行有效性等方面存在欠缺。

项目决策方面:项目立项依据充分,立项程序规范,资料齐全,绩效目标设立切合实际、规范合理、指标明确。

项目过程方面:项目资金到位及时,预算执行率较高;但未提供相关项目相关业务管理制度,不利于保障项目实施的过程管理。

项目产出方面:项目指挥调度中心建设备实际完成率达到100%,预警监管基础平台(含传输方式)设备实际完成率达到100%,C13智能高点监测系统实际完成率达到100%,森林卡口监测系统实际完成率达到100%,质量合格率100%,项目完成及时率为100%,项目建设成本控制在财政预算之内。

项目效益方面:通过项目实施,提高安泽县森林火灾的 预防能力,保障人民生命财产安全,保障森林草原资源安全, 具有一定的可持续性,92.6%的受益群众对该项目表示满意。

四、绩效评价指标分析

(一) 项目决策情况

决策类指标主要从项目立项、绩效目标、资金投入三个 方面考察项目的立项依据充分性、立项程序规范性、绩效目 标合理性、绩效指标明确性以及预算编制科学性、资金分配 合理性。决策类指标权重分共20分,实际得分为19分,项目 决策情况绩效为优。指标得分情况如表4-1所示:

二级指标	三级指标		评价得分
名称	名称	权重 (%)	
A1项目立项	A11立项依据充分性	3	3
AT项目立项	A12立项程序规范性	3	3
A2绩效目标	A21绩效目标合理性	3	3
A2须双目你	A22绩效指标明确性	3	2
▲ 2次△+凡)	A31预算编制科学性	5	5
A3资金投入	A32资金分配合理性	3	3
	合计	20	19

表4-1 决策类指标得分情况表

(1) A11立项依据充分性(3分):本指标主要考察项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责,用以反映和考核项目立项依据情况。

通过对政策文件的研读和对项目实施单位提供资料的核实,本项目立项依据有《全国森林防火规划(2016-2025年)》、《临汾市规划和自然资源局关于印发临汾市自然资源实时监控系统建设方案的通知》(临自然资发〔2022〕183号)等相关文件;符合安泽县发展规划和政策要求;项目立项与安泽县林业局职责密切相关且属于重点财政支出范围。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分3分,得分3分。

(2) A12立项程序规范性(3分): 本指标主要考察项

目申请、设立过程是否符合相关要求,用以反映和考核项目立项的规范情况。

安泽县林业局按照相关规定委托有资质的单位编制了《安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目可行性研究报告(代初步设计)》,经可研报告批复后,开始项目建设。本项目审批材料齐全,立项程序规范。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分3分,得分3分。

(3) A21绩效目标合理性(3分):本指标主要考察项目 所设定的绩效目标是否依据充分,是否符合客观实际,用以反 映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。

项目申报时,填写了《项目支出绩效目标表》,本项目根据实际情况进行申报,项目实施切合实际,利于衡量;项目绩效目标表齐备,项目预期产出效益和效果符合正常的业绩水平,但是社会效益目标"提高安泽县森林火灾的综合治理能力"描述不太准确,应该为"提高安泽县森林火灾的预防能力"比较合适。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分3分,扣1分,得分2分。

(4) A22绩效指标明确性(3分):本指标主要依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等,用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。

通过对项目实施单位提供的绩效目标的梳理,结合对项目实施单位所提供资料的核实,本项目实施单位设定了明确的绩效目标,并对绩效指标计划任务、工作内容、工作量进行了细化和量化。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分3分,得分3分。

(5) A31预算编制科学性(5分): 本指标主要考核项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准,资金额度与年度目标是否相适应,用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。

通过查阅项目可研报告(代项目建议书),项目根据确定的建设规模以及相应各专业的设计内容和资料,预算内容与项目内容相匹配,预算额度测算依据充分,预算确定的项目投资额或资金量与工作任务相匹配。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分5分,得分5分。

(6) A32资金分配合理性(3分):本指标主要考核项目预算资金分配是否有测算依据,与补助单位或地方实际是否相适应,用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。

通过对项目实施单位提供的项目相关资料进行研读和现场核查,本项目按照项目采购成本、监理费用、可研代初

步设计费用、不可预见风险成本进行了资金分配,资金分配额度合理,与项目单位或地方实际相适应。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分3分,得分3分%。

(二) 项目过程情况

过程类指标主要从资金管理、组织实施两个角度考察项目资金到位率、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。过程类指标权重共20分,实际得分为17分,得分率为85%,项目过程情况绩效为良。指标得分情况见表4-2所示。

二级指标	三级指标	评价得分	
名称	名称	权重 (%)	
B1资金管理	B11资金到位率	2	2
	B12预算执行率	6	6
	B13资金使用合规性	2	2
B2组织实施	B21管理制度健全性	4	2
D2组织关旭	B22制度执行有效性	6	4
	合计	20	16

表4-2 过程类指标得分情况表

(1) B11资金到位率(2分): 本指标主要考察实际到位资金与预算资金的比率,用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。

根据《安泽县财政局关于批复2023年部门预算的通知》 (安财农〔2023〕6号),2023年度下达安泽县森林防火智能 预警监测系统建设项目资金1532万元,资金到位率100%。 根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分2分,得分2分。

(2) B12预算执行率(6分): 本指标主要考核项目预算资金是否按照计划执行,用以反映或考核项目预算执行情况。

截至2023年12月31日,本项目共支出资金1457.80万元, 预算执行率为95.2%。

表4-3 **2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目** 预算执行情况表

序号	项目 	预算数	执行数	执行率	权重	得分			
	グ ロ	(万元)	(万元)	(%)					
1	2023年安泽县森林防		1457.80	95.2	6	6			
	火智能预警监测系统	1532							
	建设项目								

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分6分,得分6分。

(3) B13资金使用合规性(2分): 本指标主要考察项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定,用以反映和考核项目资金的规范运行情况。

经评价组核查安泽县林业局的资金支出相关凭证,本项 目资金使用符合国家财经法规和财务管理制度的规定,符合 项目预算批复规定的用途;资金的拨付有完整的审批程序和 手续,不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指

标满分2分,得分2分。

(4) B21管理制度健全性(4分): 本指标主要考察项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全,用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。

通过对项目实施单位所提供资料的研读及现场核查,本项目实施单位制定了财务管理制度,现有的各项财务管理制度或办法合法、合规。但缺乏业务管理制度,未制定工程项目管理办法、项目后续管护制度等,存在一定的管理风险。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分4分,扣分2分,得分2分。

(5) B22制度执行有效性(6分): 本指标主要考察项目实施是否符合相关管理规定,用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。

本项目财务管理执行有效,招投标相关制度执行相对有效;在具体项目的执行和实施中遵守相关法律法规和相关管理规定,项目实施的人员条件和场地设备能落实到位;严格履行合同约定的付款方式申请项目资金,及时拨付施工方。针对项目资金的财务管理办法、资金拨付流程等,制定完善项目资金管理办法,做到项目支出均有法可依。但是实施单位未制定业务管理制度,存在漏洞,制度执行有效性难以考量。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指

标满分6分, 扣2分, 得分4分。

(三) 项目产出情况

产出类指标主要从产出数量、产出质量、产出时效、产出成本4个指标对项目产出情况进行评价。产出类指标权重分共30分,实际得分30分,得分率为100%,项目产出情况绩效为优。指标得分情况如表4-4所示:

评价指标 一级指标 二级指标 三级指标 评价 权重 权重 得分 权重 名称 名称 名称 (%) (%) (%) C11指挥调度中心建设实 2 际完成率 C12预警监管基础平台 (含传输方式)备实际完 2 C1产出数量 成率 8 C13智能高点监测系统实 C产出 30 2 2 际完成率 C14森林卡口监测系统实 2 2 际完成率 C2产出质量 C21质量合格率 8 7 C3产出时效 7 C31完成及时率 C4产出成本 7 C41项目任务成本控制 7 7 30 合计 30

表4-4 产出类指标得分情况表

(1) C1产出数量(8分),本指标主要考核项目实施的实际产出数与计划产出数的比率,用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。

临汾市鑫鸿钛通信科技有限公司按照招投标规定和合

同施工,并通过竣工验收,项目产出内容为建设指挥中心1套、预警监管基础平台1套、智能高点监测系统30套、森林卡口监测系统22套,实际完成率为100%。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分8分,得分8分。

(2) C21质量合格率(8分),本指标主要考核项目完成的质量达标产出数与实际产出数的比率,用以反映和考核项目产出质量目标的实现程度。

建设单位(安泽县林业局)、施工单位(临汾市鑫鸿钛通信科技有限公司)、监理单位(河北邮电通信工程建设监理有限公司)于2023年5月26日对本项目进行竣工验收,已基本按设计内容完成工作,工程验收合格率100%。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分8分,得分8分。

(3) C31完成及时率(7分),本指标主要考核项目实际提前完成时间与计划完成时间的比率,用以反映和考核项目产出时效目标的实现程度。

按照中标后签订的项目合同,项目工期为60天,根据竣工验收报告,项目开工时间2023年2月9日,竣工时间2023年3月26日,本项目完工及时。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分7分,得分7分。

(4) C41项目任务成本控制(7分),本指标主要考核项目任务是否超预算,反映和评价任务的预算控制程度。

该项目年初预算金额为1532万元,实际支出1457.80万元,项目任务未超出预算。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分7分,得分7分。

(四) 项目效益情况

效益类指标主要从社会效益、经济效益、生态效益,可 持续影响和服务对象满意度五方面对项目效益情况进行评价。效益类指标权重分30分,实际得分28分,得分率为93.3%, 项目效益情况绩效为优。指标得分情况如表4-5所示:

评价指标					
二级指标	三级指标				
名称	名称	权重 (%)	得分		
D1社会效益	D11提高安泽县森林火灾的预防能力	5	5		
D2经济效益	D21保障人民生命财产安全	5	5		
D3生态效益	D31保障森林草原资源安全	5	5		
D4可持续发展	D41可持续影响	5	3		
D5社会公众及服务对象满意度	D51受益群众满意度	10	10		
合计		30	28		

表4-5 效益类指标得分情况表

(1) D11提高安泽县森林火灾的预防能力(5分),本 指标主要考核项目实施后产生的社会效益。

通过建设安泽县森林防火智能预警监测系统, 开展森林

防火探测前端设备、智能语音卡口及相关配套软硬件设施建设,实现可视化、智能化、科技化的火情预警监测。实现重点火险区监控预警视频监测范围覆盖率提高到70%以上,森林火灾受害率不超过0.1%,提高安泽县森林火灾的预防能力。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该 指标满分5分,得分5分。

(2) D21保障人民生命财产安全(5分),本指标主要 考核项目实施后产生的经济效益。

通过建设安泽县森林防火智能预警监测系统,提高安泽 县森林火灾的预防能力,一旦监测到火情,预警系统会立即 启动应急响应流程,包括通知消防队伍、启动应急预案、疏 散周边居民等,保障人民生命财产安全。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该 指标满分5分,得分5分。

(3) D31保障森林草原资源安全(5分),本指标主要 考核项目实施后产生的生态效益。

森林是生态系统中重要的一部分,火灾对生态环境的破坏是不可逆转的。视频监控预警系统可以提前预警火灾,减少火灾带来的生态损失,保护森林资源,维护生态平衡,保障森林草原资源安全。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分5分,得分5分。

(4) D41可持续影响(5分),本考核指标主要考察项目实施后产生的可持续性影响。

通过建设安泽县森林防火智能预警监测系统,提高安泽 县森林火灾的预防能力,保障人民生命财产安全,保障森林 草原资源安全,具有一定的可持续性,通过查阅项目实施单 位提供的资料以及现场核查,并与实施单位沟通交流中得知 项目建成后移交给森林防火大队,但目前未建立健全的后期 管护制度,项目的可持续性难以保障。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该 指标满分5分,得分5分。

(5) D51受益群众满意度(10分),本考核指标主要考察评价任务实施后覆盖区域受益人群的满意度。

本次绩效评价以抽样调查的模式开展问卷调查,通过回 收问卷结果分析,得到受益群众满意度为92.6%。

根据本次绩效评价报告确定的评分标准和评分办法,该指标满分10分,得分10分。

五、主要经验及做法

(1) 思想重视站位高

近年来,县委、县政府深入贯彻落实习近平总书记生态 文明思想,严格按照省、市关于森林防火的各项决策部署, 始终将森林防火作为全县的一项中心工作,县委常委会、政 府常务会经常性研究森林防火工作,特别是特险期内,县委、 县政府主要领导逢会必讲"防火",逢调研必看"防火", 分管副县长的首要任务就是"抓防火",时刻以"如履薄冰、 如临深渊"的责任感,亲临一线盯"五头"、看"五口"、 查"五边",高位推动各项防火措施的落细落地。并深刻汲 取以往火灾教训,科学把握防火规律,在队伍建设、源头管 控、群防群治、应急救援等方面积极探索、大胆创新,全县 森林火情由2016年的全年17起逐渐降至2020年的无一起人 为火情,实现了防火重点县森林防火形势持续向好的良好局 面。

(2) 机制完善体系化

森林防火是一项群众性、综合性、系统性很强的工作,安泽县边探索边完善了一系列管用实用的机制和体系。完备作战体系,绘制完成了县、镇、村三级森林防火作战图;健全的组织体系,县、镇、村三级全部成立森林防火指挥部或领导组,由党政各级一把手担任指挥长,书记、县长亲自抓,分管领导具体抓,相关部门共同抓,形成了县、镇、村三级齐抓共管的森林防火局面;立体的监控体系,将林边、地边、田边、路边、村边"五边"作为监控和巡查的重点区域,天空利用卫星和森林防火智能信息化系统、无人机实时监控。

(4) 工作创新举措实

创新开展"森林防火,人人有责"抽奖活动,每年清明 节前给所有农户发一张带有编号的森林防火主题年画(相当 于一户一张大奖抽奖卷),奖金100元至2万元不等,综合中 奖率约为15%,年底腊月二十三在县春节联欢晚会上进行直 播抽奖,群众关注度十分高。一张小小年画,即引起全县人 民对防火工作的高度关注,解决了以往禁火令、明白纸发下 去没人看、无人在意的问题,也有效构建了全民操心、相互 株连,互相约束、互相监督的防火机制。

六、存在的问题及原因分析

(1) 相关管理制度不健全

评价组在同实施单位对接时发现,项目实施单位制定了财务管理制度,财务管理制度能落实到位,但是未制定与项目直接相关的业务管理制度,未建立健全后期管护制度,存在一定的项目管理风险。

(2) 绩效目标设置不够合理

项目申报时,填写了《项目支出绩效目标表》,但是社会效益目标"提高安泽县森林火灾的综合治理能力"描述不太准确,应该为"提高安泽县森林火灾的预防能力"较为合适。

七、下一步改进意见及政策建议

(1) 完善管理制度, 重视管理工作

制度的制定要从实际出发,要具有针对性、指导性和可操作性。既要做到规范性:内容标准,流程规范,职责明确;也要做到时效性:要求清晰,设计简明,执行高效。要让制

度的具体执行人便于操作。做好制度体系与管理职能、业务流程、内控制度的相互融合,提高制度的可操作性。

(2) 强化绩效目标管理, 健全目标管理体系

建议项目实施单位和项目主管单位,一是提高绩效管理理念。按照党中央、国务院、省委、省政府一系列关于绩效管理的决策部署以及《安泽县财政局关于印发〈2024年度县级财政重点绩效评价实施方案〉的通知》(安财绩〔2024〕8号)文件要求,深入学习,不断提高预算绩效管理的理念;二是建立健全预算绩效管理制度。按照绩效管理要求,建立健全预算绩效管理制度、绩效目标管理体系、绩效运行监控办法等制度办法,明确各岗位职责和操作流程并加大制度执行力度。

八、绩效评价结果应用建议

(1) 评价结果公开

建议将本次绩效评价情况在财政门户等网站公开,形成社会监督机制,督促资金使用单位强化责任意识,增强绩效理念,提高项目资金使用效率。

(2) 督促问题整改

建议将本次绩效评价过程中发现的问题及时反馈给项目主管部门,由项目主管部门建立问题整改台账,完善相关的机制、制度,督促存在问题的实施单位积极整改,将整改结果报安泽县财政局预算绩效管理股,并定期检查。项目主

管部门和实施单位要认真查找问题根源, 吸取教训, 有效避 免类似问题再次发生。

(3) 加强预算管理

建议将本次绩效评价结果作为下一年度财政资金预算 安排的依据之一,统筹安排财政资金,提高财政资金的社会 效益和可持续影响。

九、其他需说明的问题

无。

十、附件

附件: 1.绩效评价指标体系

附件: 2.绩效评价指标评分表

附件: 3.满意度调查问卷

附件: 4.满意度调查问卷分析报告

附件: 5.项目照片

附件: 1.绩效评价指标体系

表 2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目 绩效评价指标体系

			评份		
一级	指标	二级指	标	三级指标	
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)
		A 1項目会項	(A11立项依据充分性	3
		A1项目立项	6	A12立项程序规范性	3
A决策	20	A2绩效目标	6	A21绩效目标合理性	3
A K R	20	AZ须双目你	O	A22绩效指标明确性	3
		A3资金投入	8	A31预算编制科学性	5
		A3页金钗八	ð	A32资金分配合理性	3
				B11资金到位率	2
		B1资金管理	10	B12预算执行率	6
B过程	20			B13资金使用合规性	2
		B2组织实施	10	B21管理制度健全性	4
		D2组织头爬	10	B22制度执行有效性	6
				C11指挥调度中心建设实际完成 率	2
			_	C12预警监管基础平台(含传输方 式)备实际完成率	2
C产出	30	C1产出数量	8	C13智能高点监测系统实际完成 率	2
				C14森林卡口监测系统实际完成 率	2
		C2产出质量	8	C21质量合格率	8
		C3产出时效	7	C31完成及时率	7
		C4产出成本	7	C41项目任务成本控制	7
		D1社会效益	5	D11提高安泽县森林火灾的预防 能力	5
D效益	效益 30	D2经济效益	5	D21保障人民生命财产安全	5
	D3生态效益		5	D31保障森林草原资源安全	5
		D4可持续发	5	D41可持续影响	5

2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目绩效评价报告

	评价指标								
一级	一级指标 二级指标		标	三级指标					
名称	权重	名称	权重	名称	权重				
冶物	(%)	占你	(%)	冶 你	(%)				
		展							
		D5受益对象	10	D51亚光型人洪尧庄	10				
		满意度	10	D51受益群众满意度	10				
合计	100		100		100				

附件: 2.绩效评价指标评分表

表 2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目绩效评价指标评分表

一级扌			介指标						
-954	指标	二级	省标	三级指	标	指标解释	 指标说明	数据来源	评价
名称	权重	名称	权重	名称	权重	18 1/1 /AT 1 T	 1日 が、Ar A1	双地小 柳	得分
A决策	20	Al项目	6	A11立项依 据充分性	3	项目立项是否符合法律法 规、相关政策、发展规划以 及部门职责,用以反映和考 核项目立项依据情况。	①项目立项是否符合国家法律法规、 国民经济发展规划和相关政策; ②项目立项是否符合行业发展规划 和政策要求; ③项目立项是否与部门职责范围相符,属于部门履职所需; ④项目是否属于公共财政支持范围, 是否符合地方财政事权和支出责任 划分原则;	项目立项 相关文件	3
		立项		A12立项程 序规范性	3	项目申请、设立过程是否符 合相关要求,用以反映和考 核项目立项的规范情况。	⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。符合所有条件,得满分;一项不符合,扣0.6分。 ①项目是否按照规定的程序申请设立; ②审批文件、材料是否符合相关要求; ③事前是否已经过必要的可行性研	项目立项 相关文件	3

		评化	介指标						
一级	指标	二级	指标	三级指	标	指标解释	 指标说明	数据来源	评价
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	3 14\(\) AF / AF	4B 48/ 1/2 4/3	数据本 体	得分
							究、专家论证、风险评估、绩效评估、 集体决策。 符合所有条件,得满分;一项不符合, 扣1分。		
		A2绩效		A21绩效目 标合理性	3	项目所设定的绩效目标是否依据充分,是否符合客观实际,用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	①项目是否有绩效目标, 0.5分; ②项目绩效目标与有关中长期规划、 项目实施方案、立项依据。重点工作 内容等是否具有相关性, 1分; ③项目预期产出效益和效果是否符 合正常的业绩水平, 1分; ④是否与预算确定的项目投资额或 资金量相匹配, 0.5分。	绩效目标 相关文件	2
		目标	6	A22绩效指 标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等,用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	①是否将项目绩效目标细化分解为 具体的绩效指标; ②是否通过清晰、可衡量的指标值予 以体现; ③是否与项目目标任务数或计划数 相对应。 符合所有条件,得满分;一项不符合, 扣1分。	绩效指标 相关文件	3
		A3 资金 投入	8	A31预算编 制科学性	5	项目预算编制是否经过科学 论证、有明确标准,资金额	①预算编制是否经过科学论证(1 分);	预算编制 依据等	5

		评化	介指标						
一级	指标	二级	省标	三级指	标	指标解释	 	数据来源	评价
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	3 E 1/1\ MT 17	4B W/ M 4/1	数地 木体	得分
				A32资金分 配合理性	3	度与年度目标是否相适应, 用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。 即有 算资金分配是否有测算依据,与补助单位或地反映和考核项目预算资金分配的和考核项目预算资金分配的	②预算内容与项目内容是否匹配(1分); ③预算额度测算依据是否充分,是否按照标准编制(2分); ④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配(1分)。 ①预算资金分配依据是否充分; ②资金分配额度是否合理,与项目单位或地方实际是否相适应。 符合所有条件,得满分;一项不符合,	资金分配 原则 定分配	3
B过程	20	B1资金 管理	10	B11资金到 位率	2	科学性、合理性情况。 资金到位率指实际到位资金与预算资金的比率,用况对。 资金算资金的比率,情况对对的总体保障程度。到位资金体保定有资金体保定有时关规要,时效要求时效要,时效性。	扣1.5分。 资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%。 实际到位资金:一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。 预算资金:一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目的资金,包括本年度内涉及预算的调增、调减资金。 到位及时率=(及时到位资金/应到位资金)×100%。 及时到位资金:截至规定时点实际落	案等 金件 张单	2

		评化	价指标						
一级	指标	二级	指标	三级指	标	指标解释	 指标说明	 数据来源	评价
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	7	1日代 近约	数据木 <i>脉</i> 	得分
							实到项目的资金。 应到位资金:按照合同或项目进度要 求截至规定时点应落实到项目的资 金。 指标得分=资金到位率×2分		
				B12预算执 行率	6	项目预算资金是否按照计划 执行,用以反映或考核项目 预算执行情况。	预算执行率=(实际支出资金/预算资金)×100%。 实际支出资金:一定时期(本年度或项目期)内项目实际拨付的资金。 按照区间进行赋分,如执行率在95%以上(含)则得6分;95%-90%(含)的,得4分;90%-85%(含)的,得2分;低于85%的,不得分。	资金支出 明细及相 关凭证	6
				B13资金使 用合规性	2	项目资金使用是否符合相关 的财务管理制度规定,用以 反映和考核项目资金的规范 运行情况 。	①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定; ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续; ③项目的重大开支是否经过评估认证; ④是否符合项目预算批复或合同规定的用途;	资金支出 明细及相 关凭证	2

		评化	介指标						
一级	指标	二级	指标	三级指	标	- - 指标解释	 指标说明	数据来源	评价
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	3B ለህ\ አባት ብ ት	18 ላለ› _የ ቦ _የ ን1	数地水	得分
							⑤是否存在截留、挤占、挪用、虚列 支出等情况。 符合所有条件,得满分;一项不符合, 扣0.4分。		
		B2 组织 实施	10	B21管理制 度健全性	4	项目 监视 不		相关管理制度	2
				B22制度执 行有效性	6	项目实施是否符合相关管理 规定,用以反映和考核相关 管理制度的有效执行情况。	①是否遵守相关法律法规和相关管理规定; ②项目调整及支出调整手续是否完备; ③项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料是否齐全并及时归档; ④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位;	制度执行相关记录	4

		评化	介指标						
一级	指标	二级	指标	三级指	标	指标解释	 指标说明	 数据来源	评价
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	3 E 72\ /AT 17T	4E 44/ 07 4/	数据 不修	得分
							⑤相应的项目质量检查、监控、督促、验收等必需的控制措施或手段、是否落实到位; ⑥相应的财务检查等必要的监控措施或手段是否落实到位。 符合所有条件,得满分;一项不符合,扣1分。		
				C11指挥调 度中心建 设实际完 成率	2	项目实施的实际产出数与计 划产出数的比率,用以反映 和考核项目产出数量目标的 实现程度。	实际完成率=(实际产出数/计划产出数)×100%。实际完成率≥100%,得2分;60%≤实际完成率<100%,得分=实际完成率×2分;实际完成率<60%,得0分。	查阅资 料、现场 核查	2
C产出	30	C1产出 数量	8	C12预警监 管基础平 台(含传输 方式)备实 际完成率	2	项目实施的实际产出数与计 划产出数的比率,用以反映 和考核项目产出数量目标的 实现程度。	实际完成率=(实际产出数/计划产出数)×100%。实际完成率≥100%,得2分;60%≤实际完成率<100%,得分=实际完成率×2分;实际完成率<60%,得0分。	查阅资 料、现场 核查	2
				C13智能高 点监测系 统实际完 成率	2	项目实施的实际产出数与计划产出数的比率,用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。	实际完成率=(实际产出数/计划产出数)×100%。实际完成率≥100%,得2分;60%≤实际完成率<100%,得分=实际完成率×2分;实际完成率<60%,得0分。	查阅资 料、现场 核查	2

		评化	介指标						
一级	指标	二级	省标	三级指	标	指标解释	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		评价
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	18 W MT NT	<u> </u>	数据来源	得分
				C14森林卡 口监测系 统实际完 成率	2	项目实施的实际产出数与计划产出数的比率,用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。	实际完成率=(实际产出数/计划产出数)×100%。实际完成率≥100%,得2分;60%≤实际完成率<100%,得分=实际完成率×2分;实际完成率<60%,得0分。	查阅资 料、现场 核查	2
		C2产出 质量	8	C21质量合 格率	8	项目完成的质量达标产出数与实际产出数的比率,用以反映和考核项目产出质量目标的实现 程度。	质量达标率≥100%, 得8分; 60%≤质量达标率<100%, 得分=质量达标率×8分; 质量达标率<60%, 得0分。	查阅资 料、现场 核查	8
		C3产出 时效	7	C31完成及 时率	7	项目实际提前完成时间与计划完成时间的比率,用以反映和考核项目产出时效目标的实现程度。	项目全部按计划执行,得7分,否则按时间进度比例扣分。	查阅资料、现场 核查	7
		C4产出 成本	7	C41项目任 务成本控 制	7	通过项目任务是否超预算, 反映和评价任务的预算控制 程度。	现场评价项目任务未超出预算,得满分,若有超预算情况,按比例扣分(超预算的任务数/实际建设任务数)*指标满分值)。若有明确调整预算文件的除外。	项目财务 资料	7
D效益	30	D1社会 效益	5	D11提高安 泽县森林 火灾的预 防能力	5	本指标主要考核项目实施后产生的社会效益。	项目实施后提高安泽县森林火灾的 预防能力。项目完成后达到设定目 标,得5分,一般得3-4分,效果不显 著得1-2分。	相关统计 数据、现 场核查	5

		评化	介指标						
一级	指标	二级	指标	三级指	标	指标解释	 	数据来源	评价
名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	名称	权重 (%)	1H (N) AT 1T	4B M 60 31	3/L VID / IT VIN	得分
		D2经济 效益	5	D21保障人 民生命财 产安全	5	本指标主要考核项目实施后产生的经济效益。	项目实施后提高安泽县森林火灾的 预防能力。项目完成后达到设定目 标,得5分,一般得3-4分,效果不显 著得1-2分。	相关统计 数据、现 场核查	5
		D3生态 效益	5	D31保障森 林草原资 源安全	5	本指标主要考核项目实施后产生的生态效益。	项目实施后提高安泽县森林火灾的 预防能力。项目完成后达到设定目 标,得5分,一般得3-4分,效果不显 著得1-2分。	相关统计 数据、现 场核查	5
		D4可持 续发展	5	D41可持续 影响	5	本指标主要考察项目实施后产生的可持续性影响。	项目实施后提高安泽县森林火灾的 预防能力。项目完成后达到设定目 标,得5分,一般得3-4分,效果不显 著得1-2分。	相关管理制度、现场核查	3
		D5 受益 对象满 意度	10	D51受益群 众满意度	10	反映和评价任务实施后覆盖 区域受益人群的满意度。	通过问卷调查的方式,评价任务实施的满意度。如满意度在90%以上(含)则得满分;在90%-80(含)的,得分=80%×指标分值;80%-60%(含)的,得分=50%×指标分值;低于60%的,不得分。	问卷调 查、数据 统计	10
合计	100		100		100				93

附件: 3.满意度调查问卷

2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目 受益群众满意度调查问卷

为了增强安泽县森林防火监测预警能力,全面提升森林 防火安全风险辨识、防范、化解水平,积极推进森林防火智 能预警监测系统建设工作。为进一步了解森林防火智能预警 监测系统建设项目,欢迎参加此项调查问卷。

非常感谢您的支持!

(-)	基础	间	颙
_	/	坐៕	1-1	142

(1) 你的性别

(1)	100 H1	17/1
() 男	〇女

(2) 您的年龄

○11-20岁○21-30岁○31-40岁○41-50岁○51-60岁○61岁及以上

- (3) 您的文化程度是?
 - 〇初中及以下 〇高中 〇本科 〇研究生及以上
- (5) 您是否了解森林防火智能预警监测系统建设项目
 - 〇不太了解 〇了解 〇不了解

(二)满意度问题

- (1) 您对森林防火智能预警监测系统建设过程是否满意
 - 〇非常满意 〇比较满意 〇一般 〇不满意

	(2)	您对森林防火智能预警监测系统建设质量是否满
意		

- 〇非常满意 〇比较满意 〇一般 〇不满意
- (3) 您对森林防火智能预警监测系统建设工期是否满意
 - 〇非常满意 〇比较满意 〇一般 〇不满意
- (4) 您对森林防火智能预警监测系统建成后预警效果 是否满意
 - 〇非常满意 〇比较满意 〇一般 〇不满意
- (5) 您对森林防火智能预警监测系统建成后管护工作 是否满意
 - 〇非常满意 〇比较满意 〇一般 〇不满意

(三) 主观问题

您对森林防火智能预警监测系统项目方面有何意见或建议?

附件: 4.满意度调查问卷分析报告

- 一、调查对象与调查内容
 - (一)调查对象: 受益群众
 - (二)调查内容

调查受益群众对2023年安泽县森林防火智能预警监测系统建设项目熟知度及满意度,项目实施后对调查对象的影响。

二、调查方法与调查方式

(一)调查方法

针对调查对象开展问卷调查,随机抽取相关人员参与调查。

(二)调查方式

本次调查采用现场发放、收回调查问卷的方式,项目现场共发放问卷30份,收回有效问卷30份。

三、满意度分析

(一)总体满意度调查结果分析

本次问卷调查结果显示,本项目综合满意度为92.6%, 各指标满意度结果见表4-1。

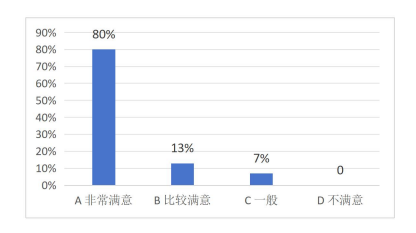
满意度问题	非常	比较	一般	不满意	满意度
您对森林防火智能预警监测系统建设 过程是否满意	80	13	7	0	93
您对森林防火智能预警监测系统建设 质量是否满意	80	10	10	0	90

表4-1 综合满意度结果统计表

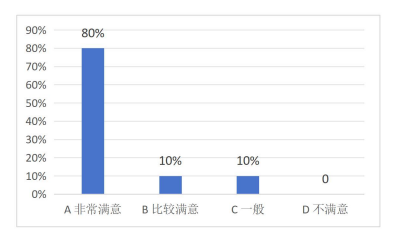
满意度问题	非常满意	比较 满意	一般	不满意	满意度	
您对森林防火智能预警监测系统建设	90	7	3	0	97	
工期是否满意	90					
您对森林防火智能预警监测系统建成	70	20	10	0	90	
后预警效果是否满意	/0					
您对森林防火智能预警监测系统建成	83	10	7	0	93	
后管护工作是否满意	83					
项目满意度						

(二) 各指标满意度分析

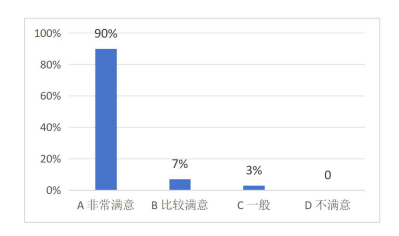
(1) 您对森林防火智能预警监测系统建设过程是否满意?



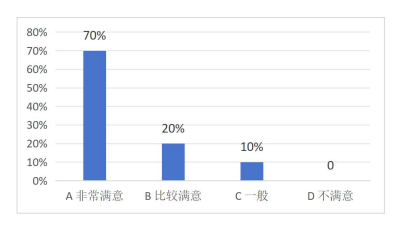
(2) 您对森林防火智能预警监测系统建设质量是否满意?



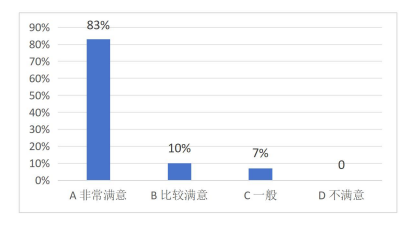
(3) 您对森林防火智能预警监测系统建设工期是否满意?



(4)您对森林防火智能预警监测系统建成后预警效果是 否满意?



(5)您对森林防火智能预警监测系统建成后管护工作是 否满意?



附件: 5.项目照片



指挥调度中心



智能高点监测系统



森林卡口监测系统