
绩效监控报告

项目名称：《陵川新闻》印制发行等相关费用

项目单位：陵川县融媒体中心本级

主管部门：陵川县融媒体中心-045

2022年10月

跟踪结论

《陵川新闻》印制发行等相关费用项目跟踪开展时间为2022-01-01至2022-09-30，跟踪结论为项目执行情况基本正常，通过及时纠偏预计能够合理保证绩效目标的实现，其中完成较好指标为：
1.群众满意度（%），2.新闻宣传受众普及程度，3.新闻产生的社会效应，4.报纸编制及时性，5.报纸印刷数，6.印刷报纸质量达标率（%）。

目录

绩效监控报告	1
一、项目基本信息	1
(一) 项目概况	1
(二) 立项依据	1
(三) 项目设立的必要性	1
(四) 项目起止时间	1
(五) 项目实施计划	1
(六) 预算执行情况	3
二、项目绩效目标实现程度	4
(一) 年度总体目标	4
(二) 产出指标	5
(三) 效益和满意度指标	6
三、延伸监控情况	7
四、 监控总体结果	8
(一) 监控总体结论	8
1. 项目监控时段进展	8
(二) 预算执行和绩效目标出现偏差综合原因	8
(三) 整改措施和建议	8
五、 未来实施期中可能出现的问题及建议	8
(一) 可能会出现的问题及偏差	8
(二) 原因分析	8
(三) 改进建议	8

一、项目基本信息

（一）项目概况

项目概况：为及时宣传党的路线方针政策，宣传县委县政府重大决策和工作部署；反映人民群众的意愿和呼声；各行业发展提供积极的舆论引导。定期出版《陵川新闻》，并及时进行全面范围内的发行赠阅，年度目标任务为 52 期，平均每期印制 4000 份，共计 50 万元。

（二）立项依据

立项依据：关于拨付《陵川新闻》专项业务经费的请示。

（三）项目设立的必要性

项目设立的必要性：为适应全县宣传工作的需要，服务县委、县政府中心工作，同时通过《陵川新闻》反映各行各业、广大人民群众为全县经济发展、社会进步所作的贡献和努力。

（四）项目起止时间

2022-01-01 至 2022-12-31

（五）项目实施计划

2022.1.1 开始实施，2022.12.31 结束，按周如期完成宣传制作

任务。

(六) 预算执行情况

年度资金（万元）	年初预算数	到位数	到位率 (到位数/年初预 算数)	监控支付数	监控期支付率	监控期执行数 (用在项目上 的实际数)	执行率 (执行数/年 初预算数)	全年预计 执行数
年度资金总额:	50	50	100%	27.08	54.16%	27.08	54.16%	50
中央财政资金								
省级财政资金								
市级财政资金								
县级财政资金	50	50	100%	27.08	54.16%	27.08	54.16%	50
其他资金								

二、项目绩效目标实现程度

（一）年度总体目标

完成全年 52 期编辑制作出版发行工作任务。

(二) 产出指标

指标类型	指标名称	年度目标值	监控期目标值	监控期执行情况	全年预计完成情况	偏差原因分析						完成目标可能性	备注
						经费保障	制度保障	人员保障	硬件条件保障	其他	原因说明		
数量指标	报纸印刷数	=52 期/年	=39 期/年	=39 期/年	=52 期/年							确定能	
质量指标	印刷报纸质量达标率 (%)	=100%	=100%	=100%	=100%							确定能	
时效指标	报纸编制及时性	及时	=100%	=100%	=100%							确定能	
成本指标													

(三) 效益和满意度指标

指标类型	指标名称	年度目标值	监控期目标值	监控期执行情况	全年预计完成情况	偏差原因分析						完成目标可能性	备注
						经费保障	制度保障	人员保障	硬件条件保障	其他	原因说明		
经济效益													
社会效益	新闻产生的社会效应	良好	=100%	=100%	=100%							确定能	
生态效益													
可持续影响指标	新闻宣传受众普及程度	提高	=100%	=100%	=100%							确定能	
服务对象满意度指标	群众满意度(%)	≥80%	80%	80%	≥80%							确定能	

三、延伸监控情况

内容	执行情况	存在问题及隐患	原因
政府采购			
工程招标			
监理和验收			
信息公示			
资产管理			
会计核算			

四、监控总体结果

（一）监控总体结论

1. 项目监控时段进展

正常

2. 年度完成情况

确定能

（二）预算执行和绩效目标出现偏差综合原因

无

（三）整改措施和建议

无

五、未来实施期中可能出现的问题及建议

（一）可能会出现的问题及偏差

无

（二）原因分析

无

（三）改进建议

无