

晋中市财政支出项目绩效自评表

(2021 年度)

填报单位(公章):

项目名称		榆次区2020年集中供热面积核定经费			
主管部门		资环科	预算单位		晋中市生态环境局
项目属性		一次性项目	项目期		2021-06-29至2021-07-12
项目资金情况(万元)	预算资金	市级预算资金		1.50	
		其他		0.00	
	预算下达资金		1.50		
	实际支出资金	市级预算资金		1.00	
		上年结转资金		0.00	
		上级财政资金		0.00	
其他		0.00			
项目概况		按照市政府《研究榆次区集中供热补贴相关事宜》(市政府专题会议纪要〔2020〕29次)要求,组织相关单位对榆次区人民政府提供的《2020年热源替代及集中供热扩网工程入网面积核定项目测绘技术报告书》中供热面积进行			
项目资金使用情况		项目预算1.5万元,实际支出1万元。			
项目组织实施情况		2021年3月编制采购需求;5月按照《晋中市生态环境局自行采购管理办法(试行)》要求,通过询价采购方式完成项目采购;7月组织榆次区供热办、山西远华勘测有限公司制定抽查方案,并完成抽查。			
绩效目标实现情况	绩效指标(二级)	绩效指标(三级)	目标值	实际完成指标值	完成进度
产出指标	数量指标	聘请第三方机构对榆次区核定情况进行抽查核验	不低于1%	1.6%	完成
	质量指标	按要求出具核查报告	完成	完成	完成
	时效指标	2021年12月	2021年12月	2021年7月	完成
	成本指标	预算内完成该项工作	1.5万元	1万元	完成
效益指标	社会效益指标	人民群众大气环境满足感提升	大气环境满	提升	完成
	生态效益指标	促进环境空气质量改善	环境空气质量	改善	完成
满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	≥90%	完成	完成

项目绩效情况	榆次区2020年上报供热面积约99.8498万平方米，按照榆次区两家供热面积核定公司上报面积中所涉及类型全覆盖、所涉及村（社区）、小区全覆盖的两个全覆盖和抽测比例不少于1%的原则，本次抽测最终抽测面积为15968.56 m ² （约占总面积的1.6%），与榆次区上报2020年集中供热扩网工程入网面积抽测结果（15966.85m ² ）面积误差1.71m ² 。			
其他需说明的问题	无			
评分表	二级指标	三级指标	指标分值	评价得分
		投入:	20	19.00
	项目目标	项目立项规范性	3	3.00
		绩效目标合理性	4	4.00
		绩效指标明确性	4	4.00
	资金落实	资金到位率	3	3.00
		到位及时率	3	3.00
		预算执行率	3	2.00
		过程:	20	20.00
	业务管理	管理制度健全性	3	3.00
		制度执行有效性	3	3.00
		项目质量可控性	4	4.00
	财务管理	管理制度健全性	3	3.00
		资金使用合规性	3	3.00
		财务监控有效性	4	4.00
		产出:	30	30.00
	项目产出	实际完成率	8	8.00
		完成及时率	7	7.00
		质量达标率	8	8.00
		成本节约率	7	7.00
		效果:	30	30.00
	项目效果	经济效益	5	5.00
		社会效益	5	5.00
生态效益		5	5.00	
可持续影响		5	5.00	
社会公众或服务对象满		10	10.00	
	综合得分:	100	99.00	
	评价结果等次:	优		
评价人员	姓名	职称/职务	科室	联系电话
	郭凌	科长	大气科	2621687
	宋志强	副科	大气科	2621687
负责人: 宋志强	经办人: 郝佳煜	联系电话: 2621687	填报日期:	2022-06-23
单位负责人（签章）:				年 月