



附件2

## 祁连县农牧综合行政执法大队2023年部门预算项目支出绩效目标公开表

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标			
408005	农牧综合行政执法大队	14.07万元					
合计				一级指标	二级指标	三级指标	指标值
408005	渔政执法工作经费	2万元	目标1：每年对全县餐馆、沙场、青海湖、黑河、大通河等河流域进行渔政执法检查。 目标2：维护祁连县渔业生态环境，保护自然资源。 目标3：将2万元经费合理安排在行政执法工作中，包括执法人员及车辆的差旅费用等。	产出指标	数量指标	渔政执法检查与人数	6人
						渔政执法运行车辆数	1辆
						开展渔政宣传次数	10次
						检查餐馆、农（牧）家乐次数	6次
					质量指标	开展渔政宣传覆盖率	100%
						餐馆、农（牧）家乐检查覆盖率	100%
					时效指标	开展渔政宣传及时率	100%
						检查餐馆、农（牧）家乐完成时限	2023-12-31
					成本指标	车辆维修及保险费成本	≤0.5万元
				检查餐馆、农（牧）家乐成本		≤0.8万元	
				开展联合检查活动成本，开展渔政宣传成本		≤0.7万元	
				效益指标	生态效益指标	提高祁连县渔业生态环境质量	提高
					社会效益指标	餐馆、农（牧）家乐重大食品安全事故发	0
非法渔猎事件发生数	0起	0					
可持续影响指标	调研长效管理机制健全性		健全				
	档案管理机制健全性		健全				
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90%				
备注：1.各单位请根据实际情况，从上述绩效指标中选择适合的填报，也可自行增加或适当调整。2.一个项目一张表							





## 祁连县农牧综合行政执法大队2023年部门预算项目支出绩效目标公开表

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标			
408005	农牧综合行政执法大队						
合计				一级指标	二级指标	三级指标	指标值
408005	水土保持方案技术审查专家评审费	5万元	目标1: 规范审查审批, 水土保持方案报告书应当进行技术评审, 技术审查意见作为行政许可的技术支撑和基本依据。水行政主管部门或者其他审批部门组织开展技术评审 目标2: 根据历年受理审批数据对比, 预计2023年度生产建设项目水土报告书项目10余项	产出指标	数量指标	专家评审项目数量	10
					质量指标	项目评审通过率	100%
					时效指标	专家评审及时率	100%
					成本指标	技术审查成本	≤5万元
				效益指标	经济效益指标	水土流失补偿费根据实际情况足额补偿	根据实际情况
					可持续影响指标	技术评审覆盖率	100%
						长效管理机制健全性	健全
					沟通机制健全性	健全	
满意度指标	服务对象满意度指标	被评审方满意度	≥90%				

备注: 1. 各单位请根据实际情况, 从上述绩效指标中选择适合的填报, 也可自行增加或适当调整。2. 一个项目一张表





## 祁连县农牧综合行政执法大队2023年部门预算项目支出绩效目标公开表

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标			
408005	农牧综合行政执法大队						
合计				一级指标	二级指标	三级指标	指标值
408005	农田灌溉水有效利用系统分析报告费	4.8万元	目标一：通过渠系系数检测，提高农田水利设施的利用率，提高群众收益，总体目标提高到0.429	产出指标	数量指标	分析报告出具数量	5
					质量指标	分析报告准确率	100%
						分析报告出具及时率	100%
					成本指标	分析报告成本	≤4.8万元
					社会效益指标	农田灌溉水有效利用系数	≥0.425
						分析报告利用率	≥98%
					可持续影响指标	长效管理机制健全性	健全
				档案管理合规性		合规	
满意度指标	服务对象满意度指标	提高渠系利用系数	≥90%				
备注：1.各单位请根据实际情况，从上述绩效指标中选择适合的填报，也可自行增加或适当调整。2.一个项目一张表							





## 祁连县农牧综合行政执法大队2023年部门预算项目支出绩效目标公开表

单位编码	单位及项目名称	金额 (万元)	绩效目标	绩效指标			
408005	农牧综合行政执法大队						
合计				一级指标	二级指标	三级指标	指标值
408005	行业节水机关建设工作经费	1.0万元	目标1:增加全民节水意识,增加用水效率。	产出指标	数量指标	提高用水设施的效率	≥95%
					质量指标		
					成本指标	宣传成本和管道维修成本	≥95%
				效益指标	生态效益指标	节约用水	≥95%立方
					可持续影响指标		
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%				
备注: 1.各单位请根据实际情况,从上述绩效指标中选择适合的填报,也可自行增加或适当调整。2.一个项目一张表							

