

宁国市青龙湾原生态旅游度假区管理委员会

项目绩效目标表清单

序号	项目名称
1	青龙湾生态环境监测系统项目支出绩效目标申报表
2	青龙湾水库增殖放流渔业资源调查项目 支出绩效目标申报表
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

青龙湾生态环境监测系统项目支出绩效目标申报表

(2023 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		青龙湾生态环境监测系统						
主管部门及代码		[089]宁国市青龙湾原生态旅游度假区管理委员会			实施单位		宁国市青龙湾原生态旅游度假区管理委员会	
项目属性		常年项目			项目期		3 年	
项目资金（万元）		中期资金总额：		120.00	年度资金总额：		9.23	
		其中：财政拨款		120.00	其中：财政拨款		9.23	
		其他资金		0.00	其他资金		0.00	
总体目标	中期目标（2023 年—2025 年）				年度目标			
	负责青龙湾度假区内水源保护地管理工作，对水源保护地水质、入湖河流断面水质及港口湾水库入境断面水质进行监测。				通过水质监测，完善水源保护地管理工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	平台视频监控数量	≥9 个	数量指标	平台视频监控数量	≥9 个	
		质量指标	平台服务器质量	符合技术要求	质量指标	平台服务器质量	符合技术要求	
		时效指标	视频监控画面时效性	实时更新	时效指标	视频监控画面时效性	实时更新	

		成本指标	经费支出小于成本	≤250000元	成本指标	经费支出小于成本	≤250000元
		社会效益指标	精准把控景区游客数量	效果显著	社会效益指标	精准把控景区游客数量	效果显著
		生态效益指标	通过环境监测加强景区生态保护	环境优美	生态效益指标	通过环境监测加强景区生态保护	环境优美
		可持续影响指标	更好地对景区管理	持续发展	可持续影响指标	更好地对景区管理	持续发展
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥95%	满意度指标	社会公众满意度	≥95%

青龙湾水库增殖放流渔业资源调查项目

支出绩效目标申报表

(2023 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		青龙湾水库增殖放流渔业资源调查					
主管部门及代码		[089]宁国市青龙湾原生态旅游度假区管理委员会			实施单位		宁国市青龙湾原生态旅游度假区管理委员会
项目属性		常年项目			项目期		3 年
项目资金（万元）		中期资金总额：		240.00	年度资金总额：		5.00
		其中：财政拨款		240.00	其中：财政拨款		5.00
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标（2023 年—2025 年）				年度目标		
	负责青龙湾度假区内水源保护地管理工作，对水源保护地水质、入湖河流断面水质及港口湾水库入境断面水质进行监测。				通过水质监测，完善水源保护地管理工作。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	开展渔业资源调查区域	≥5 个	数量指标	开展渔业资源调查区域	≥5 个
		质量指标	渔业资源调查符合相关标准	符合规定	质量指标	渔业资源调查符合相关标准	符合规定
		时效指标	经费支出时效性	及时支付款项	时效指标	经费支出时效性	及时支付款项

		成本指标	严格控制成本	≤100000元	成本指标	严格控制成本	≤800000元
	效益指标	经济效益指标	了解青龙湾原生态旅游度假区渔业资源基本情况	显著	经济效益指标	了解青龙湾原生态旅游度假区渔业资源基本情况	显著
		社会效益指标	促进青龙湾水域生态保护和渔业生产相协调的大水面生态渔业高质量发展	较高	社会效益指标	促进青龙湾水域生态保护和渔业生产相协调的大水面生态渔业高质量发展	较高
		生态效益指标	通过渔业资源调查加强景区环境保护与发展	环境明显改善	生态效益指标	通过渔业资源调查加强景区环境保护与发展	环境明显改善
		可持续影响指标	水资源得到保护	水资源持续向好	可持续影响指标	水资源得到保护	水资源持续向好
	满意度指标	满意度指标	库区群众满意度	≥95%	满意度指标	库区群众满意度	≥95%