

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		2017\2018中小河流治理项目						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)		全年预算数 (A)		全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:		957.3	757.3	10	79%	8
		其中: 本年财政拨款		957.3	757.3	-	-	-
		其他资金				-	-	-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 中津河治理工程尾款 目标2: 双河东堤及中溪段防洪堤建设 目标3: 河沥溪堤防工程尾款 存在的问题: 工程实施过程中, 进一步优化方案, 节约工程成本, 因此预算资金调减200万元。			目标1: 完成中津河河道治理工程建设 目标2: 完成双河东堤及中溪段防洪堤建设 目标3: 完成河沥溪堤防工程建设 整改的措施与建议: 财政调减200万元, 已收回。				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 建设项目处数	15	1处	1处	15	持平
			指标2: 建设项目处数		1处	1处		持平
			指标3: 建设项目处数		1处	1处		持平
		质量指标	指标1: 工程验收合格率	15	100%	100%	15	持平
			指标2: 工程验收合格率		100%	100%		持平
			指标3: 工程验收合格率		100%	100%		持平
		时效指标	指标1: 资金使用率	10	100%	100%	9	持平
			指标2: 资金使用率		100%	100%		持平
			指标3: 资金使用率		100%	79%		未达
	成本指标	指标1: 工程建设成本	10	≤预算数	≤预算数	10	持平	
		指标2: 工程建设成本		≤预算数	≤预算数		持平	
		指标3: 工程建设成本		≤预算数	≤预算数		持平	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 提高灌溉效益	10	作用明显	作用明显	10	持平
			指标2: 提高灌溉效益		作用明显	作用明显		持平
			指标3: 提高灌溉效益		作用明显	作用明显		持平
		社会效益 指标	指标1: 改善人居环境和区域投资环境	10	作用明显	作用明显	10	持平
指标2: 改善人居环境和区域投资环境			作用明显		作用明显	持平		
指标3: 改善人居环境和区域投资环境			作用明显		作用明显	持平		
生态效益 指标		指标1: 环评通过率	5	100%	100%	5	持平	
		指标2: 环评通过率		100%	100%		持平	
		指标3: 环评通过率		100%	100%		持平	
可持续影响 指标	指标1: 项目实施后发挥	5	作用明显	作用明显	5	持平		
	指标2: 项目实施后发挥		作用明显	作用明显		持平		
	指标3: 项目实施后发挥		作用明显	作用明显		持平		
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2: 群众满意度		≥90%	≥90%		持平	
		指标3: 群众满意度		≥90%	≥90%		持平	
总分				100			97	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		小水库大坝安全鉴定						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	97	97		10	100%	10
		其中: 本年财政拨款	97	97		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 小水库安全鉴定30座			目标1: 完成小水库安全鉴定30座				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 小水库安全鉴定数	15	30座	30座	15	持平
			指标2:					
		质量指标	指标1: 工程验收合格率	15	100%	100%	15	持平
			指标2:					
		时效指标	指标1: 资金使用率	10	100%	100%	10	持平
			指标2:					
		成本指标	指标1: 工程中标价	10	≤100万	97万	10	持平
			指标2:					
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2:					
		社会效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2:					
		生态效益 指标	指标1: 防洪减灾	5	效益明显	效益明显	5	持平
			指标2:					
		可持续影 响指标	指标1: 防洪减灾	5	效益明显	效益明显	5	持平
指标2:								
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度满意	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2:						
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		港口湾水库灌区工程配套资金										
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局							
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分			
		年度资金总额:		3207	3207		10	100%	10			
		其中: 本年财政拨款		3207	3207		-		-			
		其他资金					-		-			
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述							
	目标1: 征地256亩, 拆迁916m ² 目标2: 灌溉渠道工程建设工程5.5公里				目标1完成情况: 完成征地256亩, 拆迁916m ² 目标2完成情况: 完成灌溉渠道工程5.5公里							
	存在的问题: 无				整改的措施与建议: 无							
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明				
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 征地256亩, 拆迁916	7.5	征地256亩, 拆迁916	征地256亩, 拆迁916	15	持平				
			指标2: 灌溉渠道5.5公里	7.5	灌溉渠道5.5公里	灌溉渠道5.5公里						
		质量指标	指标1: 工程验收合格率	7.5	100%	100%	15	持平				
			指标2: 工程验收合格率	7.5	100%	100%						
			指标1: 资金使用效率	5	100%	100%				10	持平	
			指标2: 项目完成时间	5	100%	100%						
		成本指标	指标1: 征迁成本	5	≤预算数	≤预算数	10	持平				
			指标2: 项目建设成本	5	≤预算数	≤预算数						
		效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 提高灌溉效益	5	效益明显	效益明显	10	持平			
				指标2: 提高工程效益	5	效益明显	效益明显					
	社会效益 指标		指标1: 改善人居环境和区域 投资环境	5	作用明显	作用明显	10	持平				
			指标2: 改善人居环境和区域 投资环境	5	作用明显	作用明显						
	生态效益 指标		指标1: 环评通过率	2.5	100%	100%	5	持平				
			指标2: 改善了人居环境等	2.5	效益明显	效益明显						
	可持续影 响指标		指标1: 项目实施后发挥作用	2.5	作用明显	作用明显	5	持平				
			指标2: 项目实施后发挥作用	2.5	作用明显	作用明显						
	满意度 指标 (10分)		服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	5	≥90%	≥90%	10	持平			
				指标2: 群众满意度	5	≥90%	≥90%					
	总分				100			100				

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		港口湾水库灌区土地报批费						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	2846	2846	10	100%	10	
		其中: 本年财政拨款	2846	2846	-		-	
		其他资金			-		-	
年度	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
总体	目标1: 灌区工程建设用地报批费用			目标1: 完成灌区工程建设用地报批费用				
目标	目标2:			目标2:				
完成	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
情况								
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 占地亩数	15	1792亩	1792亩	15	持平
			指标2:					
		质量指标	指标1: 工程验收合格率	15	100%	100%	15	持平
			指标2:					
	时效指标	指标1: 资金使用效率	10	100%	100%	10	持平	
		指标2:						
	成本指标	指标1: 项目建设成本	10	≤预算数	≤预算数	10	持平	
		指标2:						
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 提高灌溉效益	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2:					
		社会效益 指标	指标1: 改善了人居环境和区域投资环境	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2:					
	生态效益 指标	指标1: 改善了人居环境等	5	效益明显	效益明显	5	持平	
		指标2:						
	可持续影响 指标	指标1: 项目实施后发挥作	5	作用明显	作用明显	5	持平	
指标2:								
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2:						
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		小型水库雨水情自动测报系统						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	599	579.7084		10	97%	9
		其中: 本年财政拨款	599	579.7084		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 完成105座水库雨水情自动测报系统 目标2:			目标1: 完成105座水库雨水情自动测报系统 目标2:				
存在的问题: 截止2021年12月20日本项目完成了完工验收, 根据合同, 完工验收后支付合同款的70%, 故资金		整改的措施与建议: 结余资金财政收回。						
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 雨水情自动测报系统数量	15	105座	105座	15	持平
			指标2:					
		质量指标	指标1: 工程验收合格率	15	100%	100%	15	持平
			指标2:					
	时效指标	指标1: 资金使用率	10	100%	100%	9	未达	
		指标2:						
	成本指标	指标1: 工程建设成本	10	≤预算数	≤预算数	10	持平	
		指标2:						
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2:					
		社会效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2:					
生态效益 指标	指标1: 防洪减灾	5	效益明显	效益明显	5	持平		
	指标2:							
可持续影 响指标	指标1: 防洪减灾	5	效益明显	效益明显	5	持平		
	指标2:							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2:						
总分				100			99	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

附件2

项目支出绩效自评表 (2021年度)

项目名称		小水库除险加固						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	226	191.86		10	85%	7
		其中: 本年财政拨款	226	191.86		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 小型病险水库除险加固			目标1完成情况: 完成小型水库除险加固4座				
	存在的问题: 工程实施过程中, 进一步优化方案, 节约工程成本, 故资金有结余。			整改的措施与建议: 结余资金财政已收回				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 小型病险水库除险加固座数	15	4座	4座	15	持平
		质量指标	指标1: 工程验收合格率	15	100%	100%	15	持平
	时效指标	指标1: 资金使用率	10	100%	85%	7	未达	
	成本指标	指标1: 工程建设成本	10	≤预算数	≤预算数	10	持平	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效益明显	效益明显	10	持平
		社会效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效益明显	效益明显	10	持平
生态效益 指标	指标1: 防洪减灾	5	效益明显	效益明显	5	持平		
可持续影响 指标	指标1: 防洪减灾	5	效益明显	效益明显	5	持平		
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	≥90%	≥90%	10	持平	
总分				100			94	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		水利工程管护经费						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)		全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额:	295	295		10	100%	10	
	其中: 本年财政拨款	295	295		-		-	
	其他资金				-		-	
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 建设小水库管护100座 目标2: 维修城区河道长度6km, 河堤长度27.3km 目标3: 农饮工程管护108处			目标1: 完成小水库管护100座 目标2: 完成城区河道维修长度6km, 河堤长度27.3km 目标3: 完成农饮工程管护108处				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 水库水利设施维修养护	15	100座	100座	15	持平
			指标2: 河道长度; 河堤长度		6公里; 27.3公	6公里; 27.3公		持平
			指标3: 农饮工程处数		108	108		持平
		质量指标	指标1: 工程验收合格率	15	100%	100%	15	持平
			指标2: 工程验收合格率		100%	100%		持平
			指标3: 农村供水水质合格率		100%	100%		持平
		时效指标	指标1: 资金使用率	10	100%	100%	10	持平
			指标2: 资金使用率		100%	100%		持平
			指标3: 资金使用率		100%	100%		持平
	成本指标	指标1: 工程建设成本	10	≤预算数	≤预算数	10	持平	
		指标2: 工程建设成本		≤预算数	≤预算数		持平	
		指标3: 工程建设成本		≤预算数	≤预算数		持平	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2: 提高防洪能力		效益明显	效益明显		持平
			指标3: 提高供水能力		效益明显	效益明显		持平
		社会效益 指标	指标1: 防洪减灾	10	效果明显	效果明显	10	持平
			指标2: 防洪减灾		效果明显	效果明显		持平
			指标3: 保障农村供水		效果明显	效果明显		持平
		生态效益 指标	指标1: 改善人居环境	5	效果明显	效果明显	5	持平
指标2: 改善人居环境			效果明显		效果明显	持平		
指标3: 改善人居环境			效果明显		效果明显	持平		
可持续影响 指标	指标1: 项目实施后发挥作用	5	作用明显	作用明显	5	持平		
	指标2: 项目实施后发挥作用		作用明显	作用明显		持平		
	指标3: 项目实施后发挥作用		作用明显	作用明显		持平		
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2: 群众满意度		≥90%	≥90%		持平	
		指标3: 群众满意度		≥90%	≥90%		持平	
总分				100		100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		万家水库及重点水利项目规划								
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局					
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分	
		年度资金总额:		330	330		10	100%	10	
		其中: 本年财政拨款					-		-	
		其他资金					-		-	
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述					
	目标1: 完成万家水库建设征地实物指标调查细则审查。 目标2: 完成既定的规划及项目可研、初设等前期工作 目标3: 十四五规划编制 存在的问题: 万家水库前期工作正压茬推进4项专题报告编制, 部分专题受生态红线、土地报批等因素制约, 推进缓慢, 年中申请调减资金600万元。				目标1: 完成万家水库建设征地实物指标调查细则审查。 目标2: 完成既定的规划及项目可研、初设等前期工作 目标3: 十四五规划编制 整改的措施与建议: 22年继续推进万家水库前期工作, 调减资金财政收回。					
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明		
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 项目数	15	15	1个	1个	11.25	持平	
			指标2: 项目编制数			4项	1项		未达	
			指标3: 重点水利项目			1个	1个		持平	
		质量指标	指标1: 方案审查通过率	15	15	100%	100%	15	持平	
			指标2: 审核通过率			100%	100%		持平	
			指标3: 工程验收合格率			100%	100%		持平	
		时效指标	指标1: 立项完成率	10	10	100%	100%	10	持平	
			指标2: 资金使用效率			100%	100%		持平	
			指标3: 资金使用效率			100%	100%		持平	
	成本指标	指标1: 可研成本	10	10	≤预算数	≤预算数	10	持平		
		指标2: 项目建设成本			≤预算数	≤预算数		持平		
		指标3: 项目建设成本			≤预算数	≤预算数		持平		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 供水灌溉效益	10	10	效益明显	效益明显	10	持平	
			指标2: 城乡供水提升改造			效益明显	效益明显		持平	
			指标3: 防洪减灾效益			效益明显	效益明显		持平	
		社会效益 指标	指标1: 防洪减灾效益	10	10	效益明显	效益明显	10	持平	
指标2: 防洪减灾供水			效益明显			效益明显	持平			
指标3: 改善了人居环境和区域投资环境			效益明显			效益明显	持平			
生态效益 指标		指标1: 改善生态环境	5	5	效益明显	效益明显	5	持平		
		指标2: 改善水环境			效益明显	效益明显		持平		
		指标3: 改善了人居环境等			效益明显	效益明显		持平		
可持续影 响指标	指标1: 水资源配置	5	5	效益明显	效益明显	5	持平			
	指标2: 十四五期间发展			效益明显	效益明显		持平			
	指标3: 项目实施后发挥作用			作用明显	作用明显		持平			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	10	≥90%	≥90%	10	持平		
指标2: 群众满意度		≥90%			≥90%	持平				
指标3: 群众满意度		≥90%			≥90%	持平				
总分				100			96.25			

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度实际值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		河湖长制工作经费、信息平台管理维护费、培训费						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)		全年预算数 (A)		全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:		15	15	10	100%	10
		其中: 本年财政拨款		15	15	-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 完成河湖长制信息平台系统维护。 目标2: 开展河湖长制业务培训、日常工作经费等。			目标1: 完成河湖长制信息平台系统维护 目标2: 完成开展河湖长制业务培训、日常工作经费等				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 完成河湖长制信息平台系统维护	15	完成河湖长制信 息平台系统维护	完成河湖长制 信息平台系统	15	持平
			指标2: 开展河湖长制业务培训次数		不少于3次	不少于3次		持平
		质量指标	指标1: 信息平台验收合格率	15	100%	100%	15	持平
			指标2: 培训合格率		100%	100%		持平
		时效指标	指标1: 项目完成时间	10	100%	100%	10	持平
			指标2: 培训完成率		100%	100%		持平
	成本指标	指标1: 项目成本	10	≤合同价	≤合同价	10	持平	
		指标2: 培训成本		≤合同价	≤合同价		持平	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 恢复河道能力影响	10	效果明显	效果明显	10	持平
			指标2: 河道安全隐患影响		效果明显	效果明显		持平
		社会效益 指标	指标1: 提高巡河治河业务水平	10	效果明显	效果明显	10	持平
			指标2: 提高全市河湖治理及管护水平		效果明显	效果明显		持平
		生态效益 指标	指标1: 改善河湖环境	5	效果明显	效果明显	5	持平
			指标2: 改善河湖环境		效果明显	效果明显		持平
可持续影 响指标	指标1: 提高全市河湖治理及管护	5	效果明显	效果明显	5	持平		
	指标2: 提高全市河湖治理及管护		效果明显	效果明显		持平		
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	≥90%	≥90%	10	持平	
指标2: 受训学员满意度		≥90%		≥90%	持平			
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		执法经费						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	10	10	10	100%	10	
		其中: 本年财政拨款	10	10	-	-	-	
		其他资金			-	-	-	
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 执法人员培训、考试等 目标2: 非法砂石加工点拆除取缔、生态修复方案编制等 目标3: 执法人员意外保险费用			目标1: 完成执法人员培训、考试等 目标2: 完成非法砂石加工点拆除取缔、生态修复方案编制等 目标3: 完成执法人员意外保险费用				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 培训、考试次数	15	10次	10次	15	持平
			指标2: 方案编制处数		20处	20处		持平
			指标3: 购置意外保险人数		17人	17人		持平
		质量指标	培训、考试通过率	15	100%	100%	15	持平
			指标2: 方案评审通过率		100%	100%		持平
			指标3: 人身意外保障率		100%	100%		持平
		时效指标	指标1: 培训考试及时性	10	及时	及时	10	持平
			指标2: 方案编制及时性		及时	及时		持平
			指标3: 保险购买及时性		及时	及时		持平
		成本指标	指标1: 培训考试总成本	10	≤预算数	≤预算数	10	持平
	指标2: 方案编制总成本		≤预算数		≤预算数	持平		
	指标3: 意外保险成本		≤预算数		≤预算数	持平		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 水行政执法水平提高	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2: 水行政执法水平提高		效益明显	效益明显		持平
			指标3: 水行政执法水平提高		效益明显	效益明显		持平
		社会效益 指标	指标1: 水行政执法水平提高	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2: 水行政执法水平提高		效益明显	效益明显		持平
			指标3: 水行政执法水平提高		效益明显	效益明显		持平
		生态效益 指标	指标1: 水行政执法水平提高	5	效益明显	效益明显	5	持平
指标2: 水行政执法水平提高			效益明显		效益明显	持平		
指标3: 水行政执法水平提高			效益明显		效益明显	持平		
可持续影响 指标		指标1: 水行政执法水平提高	5	效益明显	效益明显	5	持平	
		指标2: 水行政执法水平提高		效益明显	效益明显		持平	
		指标3: 水行政执法水平提高		效益明显	效益明显		持平	
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度满意	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2: 群众满意度满意		≥90%	≥90%		持平	
		指标3: 群众满意度满意		≥90%	≥90%		持平	
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		生产建设项目水土保持监督检查、水保方案审查费						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	20	20	10	100%	10	
		其中: 本年财政拨款	20	20	-		-	
		其他资金			-		-	
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 完成境内所有生产建设项目水土保持方案实施情况监督检查任务			目标1: 完成境内所有生产建设项目水土保持方案实施情况监督检查任务				
	目标2: 完成每年水土保持方案审查审批任务			目标2: 完成每年水土保持方案审查审批任务				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 监督检查次数	15	200次	200次	15	持平
			指标2: 方案审查个数		30个	30个		持平
		质量指标	指标1: 完成监督检查任务	15	100%	100%	15	持平
			指标2: 方案应审尽审		100%	100%		持平
		时效指标	指标1: 资金使用效率	10	100%	100%	10	持平
			指标2: 项目完成及时性		100%	100%		持平
	成本指标	指标1: 项目采用公开招标	10	≤中标价	≤中标价	10	持平	
		指标2: 项目建设成本		70万元	70万元		持平	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 提高灌溉效益	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2: 提高灌溉效益		效益明显	效益明显		持平
		社会效益 指标	指标1: 改善了人居环境和区域投资环境	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2: 改善了人居环境和区域投资环境		效益明显	效益明显		持平
		生态效益 指标	指标1: 环评通过率	5	100%	100%	5	持平
			指标2: 改善了人居环境等		效益明显	效益明显		持平
	可持续影 响指标	指标1: 项目实施后发挥作用	5	作用明显	作用明显	5	持平	
指标2: 项目实施后发挥作用		作用明显		作用明显	持平			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2: 群众满意度		≥90%	≥90%		持平	
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		山洪预警设施维护、防汛设备维护、小水库巡查人员补助						
主管部门		宁国市水利局		实施单位	宁国市水利局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	71	71		10	100%	10
		其中: 本年财政拨款	71	71		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 新建10座水情观测视频站 目标2: 防汛抗旱机械维修、更换, 易耗品更换等。 目标3: 105座小水库汛期巡查			目标1: 完成新建10座水情观测视频站 目标2: 完成防汛抗旱机械维修、更换, 易耗品更换 目标3: 完成105座小水库汛期巡查				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 水情观测视频站数10	15	10座	10座	15	持平
			指标2: 防汛物资若干		若干	若干		持平
			指标3: 巡查水库数105座		105座	105座		持平
		质量指标	指标1: 工程验收合格率100%	15	100%	100%	15	持平
			指标2: 维修合格率100%		100%	100%		持平
			指标3: 巡查到位率100%		100%	100%		持平
		时效指标	指标1: 资金使用效率100%	10	100%	100%	10	持平
			指标2: 项目完成时间100%		100%	100%		持平
			指标3: 资金使用率100%		100%	100%		持平
		成本指标	指标1: 工程建设成本≤预算	10	≤预算数	≤预算数	10	持平
			指标2: 工程建设成本≤预算		≤预算数	≤预算数		持平
			指标3: 工程建设成本≤预算		≤预算数	≤预算数		持平
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 防洪减灾效果明显	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2: 防洪减灾效果明显		效益明显	效益明显		持平
			指标3: 防洪减灾效果明显		效益明显	效益明显		持平
		社会效益 指标	指标1: 防洪减灾效果明显	10	效益明显	效益明显	10	持平
			指标2: 防洪减灾效果明显		效益明显	效益明显		持平
			指标3: 防洪减灾效果明显		效益明显	效益明显		持平
		生态效益 指标	指标1: 防洪减灾效果明显	5	效益明显	效益明显	5	持平
指标2: 防洪减灾效果明显			效益明显		效益明显	持平		
指标3: 防洪减灾效果明显			效益明显		效益明显	持平		
可持续影响 指标		指标1: 防洪减灾效果明显	5	效益明显	效益明显	5	持平	
		指标2: 防洪减灾效果明显		效益明显	效益明显		持平	
		指标3: 防洪减灾效果明显		效益明显	效益明显		持平	
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 群众满意度满意	10	≥90%	≥90%	10	持平	
		指标2: 群众满意度满意		≥90%	≥90%		持平	
		指标3: 群众满意度满意		≥90%	≥90%		持平	
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。