

## 收入支出决算总表

部门：峨山彝族自治县水利局

单位：元

收入			支出		
项目	行次	金额	项目(按功能分类)	行次	金额
栏	次	1	栏	次	2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	122,027,891.85	一、一般公共服务支出	29	10,889,061.14
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	30	
三、上级补助收入	3		三、国防支出	31	
四、事业收入	4		四、公共安全支出	32	
五、经营收入	5		五、教育支出	33	
六、附属单位上缴收入	6		六、科学技术支出	34	10,839,194.44
七、其他收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	35	
	8		八、社会保障和就业支出	36	4,989,862.16
	9		九、卫生健康支出	37	321,733.00
	10		十、节能环保支出	38	2,300,000.00
	11		十一、城乡社区支出	39	1,000,000.00
	12		十二、农林水支出	40	91,645,336.91
	13		十三、交通运输支出	41	
	14		十四、资源勘探信息等支出	42	
	15		十五、商业服务业等支出	43	
	16		十六、金融支出	44	
	17		十七、援助其他地区支出	45	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	46	
	19		十九、住房保障支出	47	11,859.60
	20		二十、粮油物资储备支出	48	
	21		二十一、灾害防治及应急管理支出	49	30,844.60
	22		二十二、其他支出	50	
	23		二十三、债务还本支出	51	
	24		二十四、债务付息支出	52	
本年收入合计	25	122,027,891.85	本年支出合计	53	122,027,891.85
用事业基金弥补收支差额	26		结余分配	54	
年初结转和结余	27		年末结转和结余	55	
总计	28	122,027,891.85	总计	56	122,027,891.85

注：本表反映部门本年度的总收支和年初、年末结转结余情况。

### 收入决算表

部门：峨山彝族自治县水利局

单位：元

支出功能分类科目编码		科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入		经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
						小计	其中：教育收费			
类	款	项	1	2	3	4	5	6	7	8
合计			122,027,891.85	122,027,891.85						
201		一般公共服务支出	10,889,061.14	10,889,061.14						
20199		其他一般公共服务支出	10,889,061.14	10,889,061.14						
2019999		其他一般公共服务支出	10,889,061.14	10,889,061.14						
206		科学技术支出	10,839,194.44	10,839,194.44						
20604		技术与开发	10,839,194.44	10,839,194.44						
2060404		科技成果转化与扩散	10,839,194.44	10,839,194.44						
208		社会保障和就业支出	4,989,862.16	4,989,862.16						
20805		行政事业单位离退休	889,862.16	889,862.16						
2080501		归口管理的行政单位离退休	43,200.00	43,200.00						
2080502		事业单位离退休	129,600.00	129,600.00						
2080505		机关事业单位基本养老保险缴费支出	656,088.00	656,088.00						
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	60,974.16	60,974.16						
20899		其他社会保障和就业支出	4,100,000.00	4,100,000.00						
2089901		其他社会保障和就业支出	4,100,000.00	4,100,000.00						
210		卫生健康支出	321,733.00	321,733.00						
21011		行政事业单位医疗	321,733.00	321,733.00						
2101101		行政单位医疗	83,600.00	83,600.00						
2101102		事业单位医疗	238,133.00	238,133.00						
211		节能环保支出	2,300,000.00	2,300,000.00						
21104		自然生态保护	2,300,000.00	2,300,000.00						
2110401		生态保护	2,300,000.00	2,300,000.00						
212		城乡社区支出	1,000,000.00	1,000,000.00						
21203		城乡社区公共设施	1,000,000.00	1,000,000.00						
2120303		小城镇基础设施建设	1,000,000.00	1,000,000.00						
213		农林水支出	91,645,336.91	91,645,336.91						
21303		水利	91,645,336.91	91,645,336.91						
2130301		行政运行	1,516,744.18	1,516,744.18						
2130303		机关服务	91,080.00	91,080.00						
2130305		水利工程建设	82,573,018.00	82,573,018.00						
2130306		水利工程运行与维护	307,200.00	307,200.00						
2130311		水资源节约管理与保护	20,000.00	20,000.00						
2130314		防汛	395,700.00	395,700.00						
2130315		抗旱	1,200,000.00	1,200,000.00						
2130316		农田水利	700,000.00	700,000.00						
2130335		农村人畜饮水	200,000.00	200,000.00						
2130399		其他水利支出	4,641,594.73	4,641,594.73						
221		住房保障支出	11,859.60	11,859.60						
22102		住房改革支出	11,859.60	11,859.60						
2210203		购房补贴	11,859.60	11,859.60						
224		灾害防治及应急管理支出	30,844.60	30,844.60						
22499		其他灾害防治及应急管理支出	30,844.60	30,844.60						
2249900		其他灾害防治及应急管理支出	30,844.60	30,844.60						

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

## 支出决算表

部门：峨山彝族自治县水利局

单位：元

项 目			本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出							
支出功能分类科目编码									科目名称						
类	款	项	次												
			合计						1	2	3	4	5	6	
			合计						122,027,891.85	7,829,765.67	114,198,126.18				
201			一般公共服务支出						10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14				
20199			其他一般公共服务支出						10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14				
2019999			其他一般公共服务支出						10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14				
206			科学技术支出						10,839,194.44		10,839,194.44				
20604			技术与开发						10,839,194.44		10,839,194.44				
2060404			科技成果转化与扩散						10,839,194.44		10,839,194.44				
208			社会保障和就业支出						4,989,862.16	889,862.16	4,100,000.00				
20805			行政事业单位离退休						889,862.16	889,862.16					
2080501			归口管理的行政单位离退休						43,200.00	43,200.00					
2080502			事业单位离退休						129,600.00	129,600.00					
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出						656,088.00	656,088.00					
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出						60,974.16	60,974.16					
20899			其他社会保障和就业支出						4,100,000.00		4,100,000.00				
2089901			其他社会保障和就业支出						4,100,000.00		4,100,000.00				
210			卫生健康支出						321,733.00	321,733.00					
21011			行政事业单位医疗						321,733.00	321,733.00					
2101101			行政单位医疗						83,600.00	83,600.00					
2101102			事业单位医疗						238,133.00	238,133.00					
211			节能环保支出						2,300,000.00		2,300,000.00				
21104			自然生态保护						2,300,000.00		2,300,000.00				
2110401			生态保护						2,300,000.00		2,300,000.00				
212			城乡社区支出						1,000,000.00		1,000,000.00				
21203			城乡社区公共设施						1,000,000.00		1,000,000.00				
2120303			小城镇基础设施建设						1,000,000.00		1,000,000.00				
213			农林水支出						91,645,336.91	6,556,618.91	85,088,718.00				
21303			水利						91,645,336.91	6,556,618.91	85,088,718.00				
2130301			行政运行						1,516,744.18	1,516,744.18					
2130303			机关服务						91,080.00	91,080.00					
2130305			水利工程建设						82,573,018.00		82,573,018.00				
2130306			水利工程运行与维护						307,200.00	307,200.00					
2130311			水资源节约管理与保护						20,000.00		20,000.00				
2130314			防汛						395,700.00		395,700.00				
2130315			抗旱						1,200,000.00		1,200,000.00				
2130316			农田水利						700,000.00		700,000.00				
2130335			农村人畜饮水						200,000.00		200,000.00				
2130399			其他水利支出						4,641,594.73	4,641,594.73					
221			住房保障支出						11,859.60	11,859.60					
22102			住房改革支出						11,859.60	11,859.60					
2210203			购房补贴						11,859.60	11,859.60					
224			灾害防治及应急管理支出						30,844.60		30,844.60				
22499			其他灾害防治及应急管理支出						30,844.60		30,844.60				
2249900			其他灾害防治及应急管理支出						30,844.60		30,844.60				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

## 财政拨款收入支出决算总表

部门：峨山彝族自治县水利局

单位：元

收 入			支 出				
项 目	行次	决算数	项目（按功能分类）	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款
栏 次		1	栏 次		2	3	4
一、一般公共预算财政拨款	1	122,027,891.85	一、一般公共服务支出	30	10,889,061.14	10,889,061.14	
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	31			
	3		三、国防支出	32			
	4		四、公共安全支出	33			
	5		五、教育支出	34			
	6		六、科学技术支出	35	10,839,194.44	10,839,194.44	
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	36			
	8		八、社会保障和就业支出	37	4,989,862.16	4,989,862.16	
	9		九、卫生健康支出	38	321,733.00	321,733.00	
	10		十、节能环保支出	39	2,300,000.00	2,300,000.00	
	11		十一、城乡社区支出	40	1,000,000.00	1,000,000.00	
	12		十二、农林水支出	41	91,645,336.91	91,645,336.91	
	13		十三、交通运输支出	42			
	14		十四、资源勘探信息等支出	43			
	15		十五、商业服务业等支出	44			
	16		十六、金融支出	45			
	17		十七、援助其他地区支出	46			
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	47			
	19		十九、住房保障支出	48	11,859.60	11,859.60	
	20		二十、粮油物资储备支出	49			
	21		二十一、灾害防治及应急管理支出	50	30,844.60	30,844.60	
	22		二十二、其他支出	51			
	23		二十三、债务还本支出	52			
	24		二十四、债务付息支出	53			
本年收入合计	25	122,027,891.85	本年支出合计	54	122,027,891.85	122,027,891.85	
年初财政拨款结转和结余	26		年末财政拨款结转和结余	55			
一、一般公共预算财政拨款	27			56			
二、政府性基金预算财政拨款	28			57			
总计	29	122,027,891.85	总计	58	122,027,891.85	122,027,891.85	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款的总支出和年初、年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款收入支出决算表

单位：元

部门：峨山彝族自治县水利局			年初结转和结余			本年收入			本年支出			年末结转和结余			
支出功能分类科目编码	科目名称	合计	基本支出结转	项目支出结转和结余	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出结转	项目支出结转和结余		
													项目支出结转	项目支出结余	
类	款	项	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		合计				122,027,891.85	7,829,765.67	114,198,126.18	122,027,891.85	7,829,765.67	114,198,126.18				
201	一般公共服务支出				10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14	10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14					
20199	其他一般公共服务支出				10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14	10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14					
2019999	其他一般公共服务支出				10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14	10,889,061.14	49,692.00	10,839,369.14					
205	科学技术支出				10,839,194.44		10,839,194.44	10,839,194.44		10,839,194.44					
20504	技术研究与开发				10,839,194.44		10,839,194.44	10,839,194.44		10,839,194.44					
2050404	科技成果转化与扩散				10,839,194.44		10,839,194.44	10,839,194.44		10,839,194.44					
208	社会保障和就业支出				4,989,862.16	889,862.16	4,100,000.00	4,989,862.16	889,862.16	4,100,000.00					
20805	行政事业单位离退休				889,862.16	889,862.16		889,862.16	889,862.16						
2080501	归口管理的行政单位离退休				43,200.00	43,200.00		43,200.00	43,200.00						
2080502	事业单位离退休				129,600.00	129,600.00		129,600.00	129,600.00						
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出				656,088.00	656,088.00		656,088.00	656,088.00						
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出				60,974.16	60,974.16		60,974.16	60,974.16						
20899	其他社会保障和就业支出				4,100,000.00		4,100,000.00	4,100,000.00		4,100,000.00					
2089901	其他社会保障和就业支出				4,100,000.00		4,100,000.00	4,100,000.00		4,100,000.00					
210	卫生健康支出				321,733.00	321,733.00		321,733.00	321,733.00						
21011	行政事业单位医疗				321,733.00	321,733.00		321,733.00	321,733.00						
2101101	行政单位医疗				83,600.00	83,600.00		83,600.00	83,600.00						
2101102	事业单位医疗				238,133.00	238,133.00		238,133.00	238,133.00						
211	节能环保支出				2,300,000.00		2,300,000.00	2,300,000.00		2,300,000.00					
21104	自然生态保护				2,300,000.00		2,300,000.00	2,300,000.00		2,300,000.00					
2110401	生态保护				2,300,000.00		2,300,000.00	2,300,000.00		2,300,000.00					
212	城乡社区支出				1,000,000.00		1,000,000.00	1,000,000.00		1,000,000.00					
21203	城乡社区公共设施				1,000,000.00		1,000,000.00	1,000,000.00		1,000,000.00					
2120303	小城镇基础设施建设				1,000,000.00		1,000,000.00	1,000,000.00		1,000,000.00					
213	农林水支出				91,645,336.91	6,556,618.91	85,088,718.00	91,645,336.91	6,556,618.91	85,088,718.00					
21303	水利				91,645,336.91	6,556,618.91	85,088,718.00	91,645,336.91	6,556,618.91	85,088,718.00					
2130301	行政运行				1,516,744.18	1,516,744.18		1,516,744.18	1,516,744.18						
2130303	机关服务				91,080.00	91,080.00		91,080.00	91,080.00						
2130305	水利工程建设				82,573,018.00		82,573,018.00	82,573,018.00		82,573,018.00					
2130306	水利工程运行与维护				307,200.00	307,200.00		307,200.00	307,200.00						
2130311	水资源节约管理与保护				20,000.00		20,000.00	20,000.00		20,000.00					
2130314	防汛				395,700.00		395,700.00	395,700.00		395,700.00					
2130315	抗旱				1,200,000.00		1,200,000.00	1,200,000.00		1,200,000.00					
2130316	农田水利				700,000.00		700,000.00	700,000.00		700,000.00					
2130335	农村人畜饮水				200,000.00		200,000.00	200,000.00		200,000.00					
2130399	其他水利支出				4,641,594.73	4,641,594.73		4,641,594.73	4,641,594.73						
221	住房保障支出				11,859.60	11,859.60		11,859.60	11,859.60						
22102	住房改革支出				11,859.60	11,859.60		11,859.60	11,859.60						
2210203	购房补贴				11,859.60	11,859.60		11,859.60	11,859.60						
224	灾害防治及应急管理支出				30,844.60		30,844.60	30,844.60		30,844.60					
22499	其他灾害防治及应急管理支出				30,844.60		30,844.60	30,844.60		30,844.60					
2249900	其他灾害防治及应急管理支出				30,844.60		30,844.60	30,844.60		30,844.60					

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款的收入和年初、年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

人员经费			公用经费								
科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	6,886,692.20	302	商品和服务支出	242,419.47	309	资本性支出（基本建设）	-	311	对企业补助（基本建设）	-
30101	基本工资	2,027,888.00	30201	办公费	34,120.00	30901	房屋建筑物购建	-	31101	资本金注入	-
30102	津贴补贴	927,685.60	30202	印刷费	916.00	30902	办公设备购置	-	31102	其他对企业补助	-
30103	奖金	306,530.00	30203	咨询费	-	30903	专用设备购置	-	312	对企业补助	-
30106	社会保障费	-	30204	手续费	-	30905	基础设施建设	-	31201	资本金注入	-
30107	绩效工资	2,453,452.00	30205	水费	6,220.20	30906	大型修缮	-	31203	政府投资基金股权投资	-
30108	机关事业单位基本养老保险费	636,088.00	30206	电费	5,898.63	30907	信息网络及软件购置更新	-	31204	费用补贴	-
30109	职业年金缴费	60,974.16	30207	邮电费	19,971.72	30908	物资储备	-	31205	利息补贴	-
30110	职工基本医疗保险缴费	321,733.09	30208	取暖费	-	30914	公务用车购置	-	31299	其他对企业补助	-
30111	公务员医疗补助缴费	-	30209	物业管理费	-	30919	其他交通工具购置	-	313	对社会保险基金补助	-
30112	其他社会保险缴费	41,261.44	30211	差旅费	3,491.00	30921	文物和陈列品购置	-	31302	对社会保险基金补助	-
30113	住房公积金	-	30212	因公出国（境）费用	-	30922	无形资产购置	-	31303	补充全国社会保障基金	-
30114	医疗费	-	30213	维修（护）费	5,000.00	30999	其他基本建设支出	-	399	其他支出	-
30199	其他工资福利支出	91,080.00	30214	租赁费	-	310	资本性支出	-	39906	赠与	-
303	对个人和家庭的补助	700,654.00	30215	会议费	1,125.00	31001	房屋建筑物购建	-	39907	国家赔偿费用支出	-
30301	离休费	-	30216	培训费	-	31002	办公设备购置	-	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补助	-
30302	退休费	-	30217	公务接待费	15,743.00	31003	专用设备购置	-	39999	其他支出	-
30303	退职（役）费	-	30218	专用材料费	-	31005	基础设施建设	-			
30304	抚恤金	61,133.00	30224	被装购置费	-	31006	大型修缮	-			
30305	生活补助	639,521.00	30225	专用燃料费	-	31007	信息网络及软件购置更新	-			
30306	救济费	-	30226	劳务费	-	31008	物资储备	-			
30307	医疗费补助	-	30227	委托业务费	-	31009	土地补偿	-			
30308	助学金	-	30228	工会经费	32,800.00	31010	安置补助	-			
30309	奖励金	-	30229	福利费	38,306.00	31011	地上附着物和青苗补偿	-			
30310	个人农业生产补贴	-	30231	公务用车运行维护费	74,827.90	31012	拆迁补偿	-			
30399	其他对个人和家庭的补助	-	30239	其他交通费用	-	31013	公务用车购置	-			
			30240	税金及附加费用	-	31019	其他交通工具购置	-			
			30299	其他商品和服务支出	-	31021	文物和陈列品购置	-			
			307	债务利息及费用支出	-	31022	无形资产购置	-			
			30701	国内债务付息	-	31099	其他资本性支出	-			
			30702	国外债务付息	-						
			30703	国内债务发行费用	-						
			30704	国外债务发行费用	-						
人员经费合计		7,587,346.20	公用经费合计								242,419.47

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出经济分类支出情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：峨山彝族自治县水利局													单位：元			
支出功能 分类科目 编码	科目名称	年初结转和结余			本年收入			本年支出			年末结转和结余					
		合计	基本支出结转	项目支出结转和结余	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出结转	项目支出结转和结余			
类	款	项	次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			合计													

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款的收入和年初、年末结转结余情况。

## “三公”经费、行政参公单位机关运行经费情况表

部门：峨山彝族自治县水利局

单位：元

项 目	行次	预算数	决算统计数
栏 次		1	2
一、“三公”经费支出	1	—	—
（一）支出合计	2	98,000.00	90,570.90
1. 因公出国（境）费	3		
2. 公务用车购置及运行维护费	4	75,000.00	74,827.90
（1）公务用车购置费	5		
（2）公务用车运行维护费	6	75,000.00	74,827.90
3. 公务接待费	7	238,000.00	15,743.00
（1）国内接待费	8	—	15,743.00
其中：外事接待费	9	—	
（2）国（境）外接待费	10	—	
（二）相关统计数	11	—	—
1. 因公出国（境）团组数（个）	12	—	
2. 因公出国（境）人次（人）	13	—	
3. 公务用车购置数（辆）	14	—	
4. 公务用车保有量（辆）	15	—	5
5. 国内公务接待批次（个）	16	—	44
其中：外事接待批次（个）	17	—	
6. 国内公务接待人次（人）	18	—	350
其中：外事接待人次（人）	19	—	
7. 国（境）外公务接待批次（个）	20	—	
8. 国（境）外公务接待人次（人）	21	—	
二、机关运行经费	22	—	242,419.47
（一）行政单位	23	—	242,419.47
（二）参照公务员法管理事业单位	24	—	
备注	25		
注：1. “三公”经费为单位使用一般公共预算财政拨款安排的支出，包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度一般公共预算财政拨款结转结余资金安排的实际支出。“三公”经费相关统计数是指使用一般公共预算财政拨款负担费用的相关批次、人次及车辆情况。			
2. “机关运行经费”为行政单位和参照公务员法管理的事业单位使用一般公共预算财政拨款安排的基本支出中的日常公用经费支出。			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称：		农田水利建设基金支出						
主管部门：		峨山彝族自治县水利局		实施单位：		峨山彝族自治县水利局		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	150.00	150.00	150.00	10.00	100.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	150.00	150.00					
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析				
		农田水利建设基金支出		无。				
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评分=执行栏得分+各项指标得分，指标明细部分分值总分90分，指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分，总分等于90分。得分≥90分为“优”，90分>得分≥75分为“良”，75分>得分≥60分为“中”，得分<60分为“差”。				
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值（≤90）	自评分（≤90）	未完成情况分析	
					90	90		
产出指标					30	30		
数量指标					30	30		
完成高效节水灌溉项目投资		=	5188.32	万元	完成工程合格	30	30	无
效益指标					30	30		
社会效益指标					30	30		
提高完成高效节水灌溉面积		=	7880	亩	已完成	30	30	无
满意度指标					30	30		
服务对象满意度指标					30	30		
受益群众满意程度		=	90	%	好	30	30	无

备注：此表从地方财政标准化平台中导出不需填，操作流程：标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出（注意每个项目只能分别导出）。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来，导出后表内内容原则上不能修改，如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

项目基本	(一) 项目基本情况		批复概算投资5188.32万元。资金筹措：政府补助591万元（中央、省补助591万元），占总投资的11.3%，其余部份由乡政府自筹。完成高效节水灌溉面积不少于批复面积7880亩。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：完成高效节水灌溉项目投资、社会效益指标：提高完成高效节水灌溉面积7880亩，群众满意度指标：受益群众满意程度等于90%。
	(三) 项目支出情况		批本项目2019年支出150万元。完成高效节水灌溉面积不少于批复面积7880亩。
	(四) 项目管理实施情况		由乡镇组织实施，实施单位提交合同及验收相关资料到县水利报账。
效自评工	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率。
	(二) 自评指标体系		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作。	
三、评价情况及综合评价结论			本次评价实事求是，符合实际，综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		自然灾害救灾资金						
主管部门:		峨山彝族自治县水利局			实施单位:		峨山彝族自治县水利局	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	15.00	15.00	3.00	10.00	20.00	2.00	
	其中:当年财政拨款							
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
		根据各地干旱受灾情况和现行中央财政特大防汛抗旱补助政策的规定,及时下拨中央自然灾害救灾资金,支持受灾地区开展应急抗旱工作,解决城乡居民生活饮水安全,保障农业生产用水,确保县城3万余人饮水安全。			无			
项目评价等次		优	项目评价得分	92.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标		指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标						90	90	
数量指标						30	30	
确保县城3万余人饮水安全		>=	3	万人次	已经完成	30	30	无
效益指标						30	30	
社会效益指标						30	30	
减少干旱灾害损失		=	最大限度减少干旱灾害损失	万人次	已经完成	20	20	无
提高抗旱救灾能力		=	抗旱救灾能力得到进一步提升	万人次	已经完成	10	10	元
满意度指标						30	30	
服务对象满意度指标						30	30	
受益区群众满意度		=	95	%	完成	30	30	元

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填,操作流程:标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		批复概算投资5188.32万元。资金筹措：政府补助591万元（中央、省补助591万元），占总投资的11.3%，其余部份由乡政府自筹。完成高效节水灌溉面积不少于批复面积7880亩。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：完成高效节水灌溉项目投资、社会效益指标：提高完成高效节水灌溉面积7880亩，群众满意度指标：受益群众满意程度等于90%。
	(三) 项目支出情况		批本项目2019年支出150万元。完成高效节水灌溉面积不少于批复面积7880亩。
	(四) 项目管理实施情况		由乡镇组织实施，实施单位提交合同及验收相关资料到县水利报账。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率。
	(二) 自评指标体系		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作。	
三、评价情况分析综合评价结论			本次评价实事求是，符合实际，综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。

注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		箐川水库建设工程市级专项资金					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	1,365.00	1,365.00	1,365.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	2020年5月已全面完工(大坝、溢洪道、输水隧洞、坝下埋管、输水管道工程及管理房工程),国家烟草行业援建工程内容已全部完成。			无。			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					40	40	
数量指标					10	10	无
水库枢纽建筑物由大坝、溢洪道、	=	1	座(处)	完成工程合格	10	10	无
时效指标					10	10	
工程于2017年7月正式开工建设,	=	2	年	完成	10	10	无
成本指标					20	20	
箐川水库工程建设资金	=	8281.47	万元	完成	20	20	无
效益指标					10	10	
社会效益指标					10	10	无
水库建设主要任务为农灌,同时兼	=	100	%	完成	10	10	无
满意度指标					10	10	
服务对象满意度指标					10	10	无
群众满意程度	=	95	%	95	10	10	无

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填 操作流程:标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		箐川水库工程位于峨山县甸中镇下营村东北1.1公里的后河河谷，控制径流面积29.2平方公里，为小（一）型规模，总库容449万方。工程主要建设任务为农灌，同时兼顾下游防洪，农灌面积1.028万亩，年供水量436万方，主要建设内容包括大坝、溢洪道、输水兼导流隧洞、坝下埋管及管理所等。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：水库枢纽建筑物由大坝、溢洪道，社会效益指标：水库建设主要任务为农灌，同时兼人饮供水，成本指标：箐川水库工程建设资金1365万元，时效性指标：工程于2017年7月正式开工建设，群众满意度指标：群众满意程度等于95%。
	(三) 项目支出情况		箐川水库工程建设资金本年度已支1,365.00万元。
	(四) 项目管理实施情况		箐川水库工程建设管理局将严格按照国家水利基本建设要求和国家烟草行业的规定，精心组织实施，协调好各方面的工作环节，组织各参建单位做好资料的收集和整理工作，计划在2021年上半年完成竣工验收工作。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标等。
	(二) 自评指标体系		全面合理。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立工作组。
		2. 组织实施	按财政部门要求组织实施。
三、评价情况分析综合评价结论			自评为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		新街水库烟草行业援建专项资金					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	614.10	614.10	614.10	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	建设: 1. 粘土心墙大坝1座, 坝高58.5米, 坝顶宽5米, 坝顶长174.4米。2. 开敞式. 溢洪道196.8米。3. 导流输水隧洞313.5米。4. 灌区供水工程9.6公里。水库建设主要任务为农业灌溉和生活供水, 同时改善水库周边、下游生态环境以及下游防洪, 农灌面积6555亩, 解决2599人6557头大小牲畜的饮水安全问题, 年供水量271.3万m <sup>3</sup> 。开始施工。			无			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					45	45	
数量指标					25	25	
粘土心墙大坝1座, 坝高58.5米,	=	1	座	已完工程合格	5	5	无。
开敞式. 溢洪道196.8米	=	196.8	米	已完工程合格	5	5	无
导流输水隧洞313.5米	=	313.5	米	已完工程合格	10	10	主要开工建设导流输水隧洞, 完成输水隧洞进口浆砌石护坡、喷锚支护, 进洞锁口砼浇筑; 完成输水隧洞竖井边坡支护、竖井开挖10米。
灌区供水工程9.6公里	=	9.6	公里	已完工程合格	5	5	无
时效指标					20	20	
粘土心墙大坝1座, 坝高58.5米,	=	24	月	已完工程合格	5	5	受新型冠状病毒肺炎疫情影响。春节后施工单位管理人员、工人不能按时进场, 所购材料商家提供不了或运输不到现场, 按期完成工程任。
开敞式. 溢洪道196.8米	=	24	月	已完工程合格	10	10	受新型冠状病毒肺炎疫情影响。春节后施工单位管理人员、工人不能按时进场, 所购材料商家提供不了或运输不到现场, 按期完成工程任。
导流输水隧洞313.5米	=	24	月	已完工程合格	5	5	受新型冠状病毒肺炎疫情影响。春节后施工单位管理人员、工人不能按时进场, 所购材料商家提供不了或运输不到现场, 按期完成工程任。
效益指标					5	5	
社会效益指标					5	5	
农灌提高供水保证率	=	75	%	已完工程合格	5	5	无
满意度指标					5	5	
服务对象满意度指标					5	5	
受益群众满意度	=	95	%	良	5	5	无

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		新街河水库为峨山县第三座烟草援建水源工程，坝址位于新街河与他甲河交汇口上游3.5km的新街河上，居大西“神山”山腰，距塔甸镇25km，距峨山县城67.5km。水库属小（一）型水库，总库容274万m <sup>3</sup> ，1.粘土心墙大坝1座，坝高58.5米，坝顶宽5米。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：开敞式溢洪道196.8米、开敞式溢洪道196.8米、灌区供水工程9.6公里、灌区供水工程9.6公里，时效性指标：粘土心墙大坝1座，坝高58.5米，开敞式溢洪道196.8米、导流输水隧洞313.5米，完成时间24个月，社会效益指标：农灌提高供水保证率等于75%，群众满意度指标：受益群众满意度等于95%。
	(三) 项目支出情况		该项目本制度支出614.1万元。
	(四) 项目管理实施情况		项目由峨山县新街河水库工程建设管理局，按照项目四制管理组织实施。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标等，全面合理。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结论。	
三、评价情况分析综合评价结论			自评为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。

注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		曲江峨山段治理工程省级补助专项资金					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局	
项目资金		年初预算	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	100.00	100.00	100.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析			
		防洪治理工程总长度 5.029km, 共分2段, 上段玉林闸~石泉上村桥长 3.207km, 下段团结闸~小街街道办事处旁长 1.885km, 施工总工期10个月。		元			
项目评价等次	差	项目评价得分	10.00		自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。		
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					30	30	
数量指标					30	30	
合同治理河堤长度2.24km。	=	1.76	公里	完成工程合格	10	10	无
合同治理河堤长度2.4km	=	2.35	公里	完成工程合格	20	20	无
效益指标					10	10	
社会效益指标					10	10	
保护小街、双江两个办事处人口	=	7.34	万人	良好	10	10	无
满意度指标					5	5	
服务对象满意度指标					5	5	
当地群众满意程度	=	100	%	良好	5	5	无
满意度指标					10	10	
服务对象满意度指标					10	10	无
群众满意程度	=	95	%	95	10	10	无

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填, 操作流程: 标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		防洪治理工程总长度5.029km，共分2段，上段玉林闸～石泉上村桥长3.207km，下段团结闸～小街街道办事处旁长1.885km，施工总工期10个月。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：合同治理河堤长度2.24km。社会效益指标：保护小街、双江两个办事处人口，群众满意度指标：当地群众满意程度等于100%。
	(三) 项目支出情况		拨付三标段云南华隆建筑工程有限公司两次工程进度款203.74万元（2018年9月支付118.82万元，2019年5月支付84.92万元），拨付比例已到合格工程量的95%。
	(四) 项目管理实施情况		项目由曲江河峨山段治理工程建设管理局，项目四至管理组织实施。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结论。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“良”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		下达2018年中央特大防汛经费的通知					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	5.00	5.00	5.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析			
		实施2019年特大防汛工作,县城抗旱供水抽水及防洪设施修复。		无			
项目评价等次	差	项目评价得分	10.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90		
质量指标					60		
防汛设施修复工程	=	100	%	合格	20		
时效指标					20		
防汛设施修复工程	=	1	月	已完成	10		
县城供水抽水供电时间	=	24	小时	已完成	10		
成本指标					20		
防汛设施修复工程	=	1.8	元	已完成	10		
县城供水抽水电费	=	3.2	元	已完成	10		
效益指标					20		
社会效益指标					20		
保证县城饮水安全。	≥	30000	万人次	已完成	10		
保证县城居民安全好。	≥	30000	万人次	已完成	10		
满意度指标							
服务对象满意度指标							
县城居民	≥	30000	万人次	已完成	10		

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		完成2019年县城抗旱抽水工作，确保城区3万多人早期饮水及汛区安全。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		完成2019年县城抗旱抽水工作，确保城区3万多人早期饮水及汛区安全
	(三) 项目支出情况		支付抗旱电费3.2万元，工程修复费1.8万元
	(四) 项目管理实施情况		由峨山县水利局授权新村抗旱抽水服务站组织实施。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		完成2019年县城抗旱抽水工作。
	(二) 自评指标体系		峨办通(2020)3号
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	纳入部门预算管理的县级一级预算单位
2. 组织实施		纳入部门预算管理的县级一级预算单位	
三、评价情况分析综合评价结论			支付抗旱电费3.2万元，工程修复费1.8万元
四、存在的问题和整改情况			资金到位慢2018年项目资金2019年才到，项目跨年度实施。
五、绩效自评结果应用			本项目自评分90分。
六、主要经验及做法			对年度预算绩效管理工作进行总结，形成书面总结材料，对照预算绩效管理工作考核评分表进行自评打分并整理台账材料。
七、其他需说明的情况			无
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		玉财农【2018】142号2018年农村饮水安全项目					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	7.00	7.00		10.00		
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析			
		按实际安排项目组织实施,保证达到预计效益。		由于财政资金没有下达到实施单位。因此,项目待实施。			
项目评价等次	优	项目评价得分	90.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					30	30	
成本指标					30	30	
农村饮水项目	=	7	万元	待实施	30	30	
效益指标					30	30	
社会效益指标					30	30	
农村饮项目	=	100	%	实施完成后	30	30	
满意度指标							
服务对象满意度指标							
项目区群众调查	=	100	%	调查	30	30	
效益指标					20		
社会效益指标					20		
保证县城饮水安全。	≥	30000	万人次	已完成	10		
保证县城居民安全好。	≥	30000	万人次	已完成	10		
满意度指标							
服务对象满意度指标							
县城居民	≥	30000	万人次	已完成	10		

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		按实际安排项目组织实施，保证达到预计效益。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：社会效益指标：农村饮水项目，保证率100%，社会满意度指标：项目区群众调查等于100%。
	(三) 项目支出情况		本年支出0万元
	(四) 项目管理实施情况		该项目由峨山县水利运行服务中心组织实施。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效使用目标。
	(二) 自评指标体系		产出指标、效益指标、满意度指标。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核工作。
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价“优”
四、存在的问题和整改情况			资金到位慢，有待整改。
五、绩效自评结果应用			无
六、主要经验及做法			无
七、其他需说明的情况			无
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

<b>峨山县预算项目支出绩效自评表</b>							
项目名称:	新街水库工程						
主管部门:	峨山彝族自治县水利局			实施单位:	峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1,700.63	1,700.63	1,700.63	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	2019年完成峨山县新街水库工程初步设计报告(中烟公司评审后)的批复投资5319.06万元。2020年计划完成2522.54万元。			0			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90	90	
数量指标					60	60	
					30	30	
粘土心墙大坝1座,坝高58.5米,坝顶宽5米,坝顶长174.4米	=	1	座	已完工程合格	5	5	
开敞式.溢洪道1196.8米	=	196	米	已完工程合格	5	5	
.导流输水隧洞313.5米	=	313.5	米	已完工程合格	15	15	主要开工建设导游输水隧洞,完成输水隧洞进口浆砌石护坡、喷锚支护,进洞锁口砼浇筑;完成输水隧洞竖井边坡支护、竖井开挖10米;完成输水隧洞出口边坡开挖,正在对输水隧洞出口边坡喷锚支护;完成进场道路施工(永久路、至输水隧洞出口施工道路、弃渣道路)。
灌区供水工程9.6公里	=	9.6	公里	已完工程合格	5	5	
时效指标					30	30	
粘土心墙大坝1座,坝高58.5米,坝顶宽5米,坝顶长174.4米	=	24	月	已完工程合格	5	5	受新型冠状病毒肺炎疫情影响。春节后施工单位管理人员、工人不能按时进场,所购材料商家提供不了或运输不到现场,按期完成工程任务受到较大影响
开敞式.溢洪道1196.8米	=	24	月	已完工程合格	15	15	受新型冠状病毒肺炎疫情影响。春节后施工单位管理人员、工人不能按时进场,所购材料商家提供不了或运输不到现场,按期完成工程任务受到较大影响
.导流输水隧洞313.5米	=	24	月	已完工程合格	5	5	受新型冠状病毒肺炎疫情影响。春节后施工单位管理人员、工人不能按时进场,所购材料商家提供不了或运输不到现场,按期完成工程任务受到较大影响
灌区供水工程9.6公里	=	24	月	已完工程合格	5	5	在新的林业勘察成果上报得到省市县主管部门批复的前提下,要求施工单位尽快启动9.6公里管道工程施工,并争取年内完工
效益指标					20	20	
社会效益指标					20	20	
农灌提高供水保证率	≥	75	%	已完工程合格	10	10	
农村饮水供水保证率	=	95	%	已完工程合格	10	10	
满意度指标					10	10	
服务对象满意度					10	10	
受益群众满意度	≥	95	%	良好	10	10	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出,不需填,操作流程:标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		新街河水库为峨山县第三座烟草援建水源工程，坝址位于新街河与他甲河交汇口上游3.5km的新街河上，居大西“神山”山腰，距塔甸镇25km，距峨山县城67.5km。水库属小(一)型水库，总库容274万m <sup>3</sup> ，1.粘土心墙大坝1座，坝高58.5米，坝顶宽5米，坝顶长174.4米。2开敞式溢洪道1196.8米。3.导流输水隧洞313.5米。4.灌区供水工程9.6公里。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：粘土心墙大坝1座，坝高58.5米，坝顶宽5米，坝顶长174.4米、社会效益指标：农村饮水供水保证率，农灌提高供水保证率，群众满意度指标：受益群众满意度等于95%。
	(三) 项目支出情况		该项目本年度支出1700.63万元。
	(四) 项目管理实施情况		国家烟草总公司以中烟办〔2018〕198号文件复函后，峨山县人民政府及时召开项目建设启动会，成立新街河水库工程建设管理局，管理局为事业单位法人，在银行开设了烟草资金专户和地方政府配套资金专户，并制定了相应的规章制度和管理办法，任命了技术总负责人。工程建设管理局进驻现场，靠前指挥，操作规范，程序化管理，廉洁奉公，遵纪守法，团结进取，高效执行。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责评价工作，并由领导小组审核评价结果。
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

<b>峨山县预算项目支出绩效自评表</b>							
项目名称:	2019年市级防汛抗旱应急经费						
主管部门:	峨山彝族自治县水利局			实施单位:	峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	120.00	120.00	120.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	完成2019年度抗旱工作。			元			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90	90	
数量指标					30	30	
全县2019年市级防汛抗旱应急项目	=	120	万元	完成合格	30	30	
效益指标					30	30	
社会效益指标					30	30	
提高全县防汛抗旱能力	=	100	%	完成合格	30	30	
满意度指标					30	30	
服务对象满意度指标					30	30	
受益群众满意度	≥	95	%	良好	30	30	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填, 操作流程: 标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	（一）项目基本情况		实施防汛抗旱工作。
	（二）项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：全县2019年市级防汛抗旱应急项目、社会效益指标：提高全县防汛抗旱能力，群众满意度指标：受益群众满意度等于95%。
	（三）项目支出情况		本年支出 120万元
	（四）项目管理实施情况		项目由各乡镇完成后提供合同及验收资料等到县水利局报账。
二、绩效自评工作情况	（一）绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	（二）自评指标体系		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标等。
	（三）自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结果。
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

<b>峨山县预算项目支出绩效自评表</b>							
项目名称:	下达救灾救援专项经费						
主管部门:	峨山彝族自治县水利局			实施单位:	峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	10.00	10.00	10.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	完成县城抗旱抽水电费维修维护费等支付。			无			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					30	30	
成本指标					30	30	
完成县城抗旱抽水电费维修维护费等支付	=	10	万元	已完成合格	30	30	
效益指标					30	30	
社会效益指标					30	30	
解决县城饮水安全问题	>=	3	万人次	已完成合格	30	30	
满意度指标							
服务对象满意度指标							
县城群众满意度调查	=	100	%	调查	30	30	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出,不需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

## 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		完成县城抗旱抽水电费维修维护费等支付。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：产出指标：完成县城抗旱抽水电费维修维护费等支付、社会效益指标：解决县城饮水安全问题，群众满意度指标：县城群众满意度调查等于100%。
	(三) 项目支出情况		完成县城抗旱抽水电费维修维护费等支付10万元。
	(四) 项目管理实施情况		该项目由新村抗旱抽水服务站组织实施。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		产出指标、效益指标、满意度指标等
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核工作。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价“优”
四、存在的问题和整改情况			无
五、绩效自评结果应用			无
六、主要经验及做法			无
七、其他需说明的情况			无
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		2019年山洪灾害项目维修养护经费					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	5.00	5.00	5.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析			
		2019年底前完成。		无			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90	90	
数量指标					60	60	
保证供水人口	>	30000	人	已完成	20	20	
质量指标					20	20	
项目用电保证率	=	100	%	已完成	20	20	
确保2019年城区3万多人早期饮水及汛期安全	=	50000	元	确保城区3万多人早期饮水及汛期安全	20	20	
效益指标					20	20	
社会效益指标					20	20	
确保城区3万多人早期饮水及汛期安全	=	50000	元	确保城区3万多人早期饮水及汛期安全	20	20	
满意度指标					10	10	
服务对象满意度指标					10	10	
城区群众满意度调查	=	100	%	支付抗旱电费3.2万元,工程修复费1.8万元	10	10	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填,操作流程:标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		玉财农【2018】136号下达中央特大抗旱资金5万元，该资金2019年用于县城抗旱抽水电费及防汛设施修复工程。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		本项目绩效目标设立了：产出指标：防汛设施修复工程，防汛设施修复工程质量指标，时效性指标：防汛设施修复工程时间1个月，县城供水抽水供电时间1个月，成本指标：防汛设施修复工程1.8万元，县城供水抽水电费3.2万元，效益指标：保证县城饮水安全，满意度指标：县城居民满意度等于100%。
	(三) 项目支出情况		支付抽水电费3.2万元，支付防洪工程修复款1.8万元。
	(四) 项目管理实施情况		项目由峨山县水利局受权峨山县新村水库抗旱供水站组织实施，项目经过邀请招标确定。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		基础工作管理、绩效目标管理、绩效跟踪、绩效评价、结果应用、信息公开管理等。
	(二) 自评指标体系		成立绩效评价工作机构及工作小组。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作机构及工作小组，项目由峨山县水利局受权峨山县新村水库抗旱供水站组织实施。
		2. 组织实施	项目由峨山县水利局受权峨山县新村水库抗旱供水站组织实施。
三、评价情况及综合评价结论			合格
四、存在的问题和整改情况			该项目资金到位慢，导致支出时间推迟。
五、绩效自评结果应用			合格
六、主要经验及做法			
七、其他需说明的情况			
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

<b>峨山县预算项目支出绩效自评表</b>							
项目名称:	中央水利发展资金玉财农(2017)15号						
主管部门:	峨山彝族自治县水利局			实施单位:	峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	58.86	58.86	58.86	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	完成大龙潭鱼塘村片区高效节水项目,节水面积0.33万亩。			无			
项目评价等次	中	项目评价得分	70.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					60	60	
产出指标					30	30	
数量指标					15	15	
大龙潭鱼塘村片区高效节水项目	=	109	万元	已完成,质量合格	15	15	无
时效指标					15	15	
大龙潭鱼塘村片区高效节水项目	=	1	年	已完成,质量合格	15	15	无
效益指标					15	15	
社会效益指标					15	15	
完成文件要求的节水面积	=	3300	亩	已按文件要求完成,良好	15	15	无。
满意度指标					15	15	
服务对象满意度指标					15	15	
项目区民意调查	=	100	%	已按文件要求完成,良好	15	15	无

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		峨山县大龙潭乡鱼塘村片区农业高效节水项目，减排面积0.33万亩，项目总补助109万元。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：大龙潭鱼塘村片区高效节水项目、时效性指标：大龙潭鱼塘村片区高效节水项目工期1年，社会效益指标：完成文件要求的节水面积，群众满意度指标：项目区民意调查等于100%。
	(三) 项目支出情况		峨山县大龙潭乡鱼塘村片区农业高效节水项目，减排面积0.33万亩，项目总补助109万元。本年度支出58.86万元。
	(四) 项目管理实施情况		由乡镇组织实施，实施单位提交合同及验收等相关资料到县水利局报账。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		时效性指标，社会效益指标，满意度指标。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责评价工作，并由领导小组审核评价结果。	
三、评价情况及综合评价结论			综合评价为“合格”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:	预拨玉河水库贷款本金						
主管部门:	峨山彝族自治县水利局			实施单位:	峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	500.00	500.00	500.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款	500.00	500.00				
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	完成年度还贷任务。			无。			
项目评价等级	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					30	30	
数量指标					30	30	
实施玉河水库移民搬迁	=	1	项	正在推进。	30	30	
效益指标					30	30	
社会效益指标					30	30	
推进玉河水库蓄水效益的发挥	=	100	%	正在推进。	30	30	
满意度指标					30	30	
服务对象满意度指标					30	30	
受益群众满意度	>=	95	%	正在推进。	30	30	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出,不需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

## 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		实施玉河水库移民项目。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：实施玉河水库移民搬迁1项、社会效益指标：推进玉河水库蓄水效益的发挥，群众满意度指标：受益群众满意度等于95%。
	(三) 项目支出情况		该项目本年度支出500万元。
	(四) 项目管理实施情况		该项目由玉河水库工程建设管理局组织实施。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		产出指标、效益指标和满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责评价工作，并由领导小组审核评价结果。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		下达2014年中央和省级防汛补助					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	3.57	3.57	3.57	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析			
		支付县城抗旱抽水电费设施维修费等		无			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					30	30	
成本指标					30	30	
支付县城抗旱抽水电费设施维修费等	=	3.57	万元	已完成合格	30	30	
效益指标					30	30	
社会效益指标					30	30	
支付县城抗旱抽水电费设施维修费等	>=	3	万人次	已完成合格	30	30	
满意度指标							
服务对象满意度指标							
群众满意度调查	=	100	%	调查	30	30	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填, 操作流程:标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	（一）项目基本情况		支付县城抗旱抽水电费设施维修费等。
	（二）项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：产出指标：支付县城抗旱抽水电费设施维修费等、社会效益指标：保证县城3万余人饮水安全，群众满意度指标：群众满意度调查等于100%。
	（三）项目支出情况		本年支付县城抗旱抽水电费设施维修费等3.75万元。
	（四）项目管理实施情况		该项目由新村供水服务站组织实施。
二、绩效自评工作情况	（一）绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	（二）自评指标体系		产出指标、效益指标、满意度指标等。
	（三）自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核工作。	
三、评价情况及综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无
五、绩效自评结果应用			无
六、主要经验及做法			无
七、其他需说明的情况			无
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		镜湖水库坝顶硬化玉财农【2018】233					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	20.00	20.00	20.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析			
		完成甸中镜湖水库坝顶硬化工程,增强坝顶抗压能力,解决顺流左、右岸交通困难问题。		无			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					30	30	
时效指标					30	30	
完成甸中镜湖水库坝顶硬化工程	=	1	月	已完成合格	30	30	
效益指标					30	30	
社会效益指标					30	30	
解决顺流左、右岸交通困难问题	=	100	%	已完成合格	30	30	
满意度指标							
服务对象满意度指标							
顺流左、右岸群众满意度	=	100	%	满意	30	30	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		完成甸中镜湖水库坝顶硬化工程，增强坝顶抗压能力，解决顺流左、右岸交通困难问题。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		完成甸中镜湖水库坝顶硬化工程，增强坝顶抗压能力，解决顺流左、右岸交通困难问题。
	(三) 项目支出情况		完成甸中镜湖水库坝顶硬化工程支出20万元。
	(四) 项目管理实施情况		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		时效性指标、社会效益指标、满意度指标。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价审核工作。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价“优”。
四、存在的问题和整改情况			无
五、绩效自评结果应用			无
六、主要经验及做法			无
七、其他需说明的情况			无
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		玉财农【2018】260号小型水库除险加固工程						
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位: 峨山彝族自治县水利局事业				
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	238.00	238.00		10.00			
	其中: 当年财政拨款							
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析				
		建设内容: 1、玉水管【2017】78号批复富良棚阿让比水库除险工程。完成坝体、坝坝基、坝肩防渗灌浆, 输水涵管进口处增设取水井、出口新建闸室、更换闸阀。批复投资135.50万元, 中央补助119万元, 保证灌溉面积400亩, 保护下游村庄、农田、通信电力设施和沿线公路。2、玉水管【2019】19号批复大龙潭大吉水库除险工程。完成坝体、坝坝基、坝肩防渗灌浆, 延长消力池, 加高边墙。控制段增设交通桥70.39米, 输水涵管改造。批复投资120.3万元, 中央补助119万元, 保证灌溉面积585亩, 保护下游村庄、农田、通信电力设施和沿线公路。		资金到位慢, 项目进展慢。				
项目评价等次		优	项目评价得分	90.00				
		自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。						
项目绩效指标		指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评得分(≤90)	未完成情况分析
产出指标						90	90	
数量指标						60	60	
富良棚阿让比水库除险工程		=	1	座	已完成工程合格	10	10	
大龙潭大吉水库除险工程		=	1	座	已完成工程合格	10	10	
质量指标						20	20	
坝体、坝坝基、坝肩防渗灌浆, 延长消力池, 加高边墙。控制段增设交通桥70.39米, 输水涵管改造		=	6	项	已完成工程合格	10	10	
坝体、坝坝基、坝肩防渗灌浆, 输水涵管进口处增设取水井、出口新建闸室、更换闸阀		=	7	项	已完成工程合格	10	10	
时效指标						20	20	
富良棚阿让比水库除险工程		=	8	月	按批得实施	10	10	
大龙潭大吉水库除险工程		=	9	月	按批得实施	10	10	
效益指标						20	20	
社会效益指标						20	20	
保证灌溉面积400亩, 保护下游村庄、农田、通信电力设施和沿线公路。		=	400	亩	已完成工程合格	10	10	
保证灌溉面积585亩, 保护下游村庄、农田、通信电力设施和沿线公路。		=	585	亩	已完成工程合格	10	10	
满意度指标								
服务对象满意度指标								
群众满意度调查		=	95	%	调查	10	10	

备注: 此表从地方财政标准化平台中导出, 不需填, 操作流程: 标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		建设内容：1、玉水管【2017】78号批复富良棚阿让比水库除险工程。完成坝体、坝坝基、坝肩防渗灌浆，输水涵管进口处增设取水井、出口新建闸室、更换闸阀。批复投资135.50万元，中央补助119万元，保证灌溉面积400亩，保护下游村庄、农田、通信电力设施和沿线公路。2、玉水管【2019】19号批复大龙潭大吉水库除险工程。完成坝体、坝坝基、坝肩防渗灌浆，延长消力池，加高边墙。控制段增设交通桥70.39米，输水涵管改造。批复投资120.3万元，中央补助119万元，保证灌溉面积585亩，保护下游村庄、农田、通信电力设施和沿线公路。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：富良棚阿让比水库除险工程，大龙潭大吉水库除险工程2座、社会效益指标：保证灌溉面积400亩，保护下游村庄、农田、通信电力设施和沿线公路。群众满意度指标：群众满意度调查等于95%。
	(三) 项目支出情况		本年支出0万元
	(四) 项目管理实施情况		由峨山县小二型水库除险加固工程建设管理局，实施项目管理。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		产出指标、时效性指标、社会效益指标、满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核工作。
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称: 2019年河长制经费							
主管部门: 峨山彝族自治县水利局				实施单位: 峨山彝族自治县水利局事业			
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	2.00	2.00	2.00	10.00	100.00	10.00
	其中: 当年财政拨款						
项目年度目标	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	完成河湖长制宣传资料制作、人员培训、小工费支付等。			无			
项目评价等	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					15	15	
时效指标					15	15	
提高河道清洁状况	=	100	%	已完成合格	15	15	
效益指标					20	20	
生态效益指标					20	20	
提高河道清洁状况	=	100	%	已完成合格	20	20	
满意度指标					10	10	
服务对象满意度指标					10	10	
提高河道清洁状况	=	100	%	已完成合格	10	10	

备注: 此表从地方财政标准化平台中导出不需填, 操作流程: 标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		完成河湖长制宣传资料制作、人员培训、小工费支付等。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：时效性指标：提高河道清洁状况、社会效益指标：提高河道清洁状况、群众满意度指标：群众满意度等于100%。
	(三) 项目支出情况		本年度支付河湖长制宣传资料制作、人员培训、小工费等2万元。
	(四) 项目管理实施情况		该项目由峨山县水利运行服务中心组织实施。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		产出指标、效益指标、满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核。
三、评价情况及综合评价结论			综合评价“优”。
四、存在的问题和整改情况			无
五、绩效自评结果应用			无
六、主要经验及做法			无
七、其他需说明的情况			无
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		2018年农村饮水安全巩固提升专项资金					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	20.00	20.00	20.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	1、完成富良棚乡石板村供水工程取水房建设1座投资2.9万元，Dg80mm管道安装1090m投资7.1万元。2、完成大龙潭上塔竜组等三件饮水工程水房建设1座投资2.64万元，Dg100mm管道安装276m，投资3.3万元，Dg150mm管道安装144m，投资3.1万元，购水泵1套2.93万元，100平方米水池1个投资6.15万元，其他投资4.88万元，本工程本次补助10万元。			无			
项目评价等次		优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分，指标明细部分分值总分90分，指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分，总分等于90分。得分≥90分为“优”，90分>得分≥75分为“良”，75分>得分≥60分为“中”，得分<60分为“差”。		
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90	90	
数量指标					40	40	
富良棚乡石板村供水工程	=	1	件	已完成合格	10	10	
大龙潭上塔竜组等三件饮水工程	=	3	件	已完成合格	5	5	
时效指标					20	20	
富良棚乡石板村供水工程	=	1	月	已完成合格	10	10	
大龙潭上塔竜组等三件饮水工程	=	1	月	已完成合格	10	10	
成本指标					10	10	
富良棚乡石板村供水工程	=	10	万元	已完成合格	5	5	
大龙潭上塔竜组等三件饮水工程	=	10	万元	已完成合格	5	5	
效益指标					15	15	
经济效益指标					10	10	
富良棚乡石板村供水工程解决从饮困难	=	100	%	已完成合格	5	5	
大龙潭上塔竜组等三件饮水工程解决从饮困难	=	100	%	已完成合格	5	5	
社会效益指标					5	5	
改善受益群众生产生活条件	=	100	%	已完成合格	5	5	
满意度指标					5	5	
服务对象满意度指标					5	5	
受益群众满意情况	>	96	%	满意	5	5	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出无需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		1、完成富良棚乡石板村供水工程取水房建设1座投资2.9万元，Dg80mm管道安装1090m投资7.1万元。2、完成大龙潭上塔竜组等三件饮水工程水房建设1座投资2.64万元，Dg100mm管道安装276m，投资3.3万元，Dg150mm管道安装144m，投资3.1万元，购水泵1套2.93万元，100平方米水池1个投资6.15万元，其他投资4.88万元，本工程本次补助10万元。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标富良棚乡石板村供水工程1件，大龙潭上塔竜组等三件饮水工程3件、社会效益指标：改善受益群众生产生活条件，群众满意度指标：受益群众满意情况等于100%。
	(三) 项目支出情况		本工程本次支出20万元。
	(四) 项目管理实施情况		该项目由乡镇负责组织实施，实施单位提交合同及验收等相关资料到县水利局报账。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		产出指标、时效指标、成本指标、社会效益指标、满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核工作。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价“优”。
四、存在的问题和整改情况			无
五、绩效自评结果应用			无
六、主要经验及做法			无
七、其他需说明的情况			无
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		水库维修养护玉财农【2017】126号									
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业					
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分				
	年度资金总额	11.00	11.00	11.00	10.00	100.00	10.00				
	其中:当年财政拨款										
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况 & 差异原因分析							
	完成塔甸镇龙昔则组水沟修复及200mmPE管安装。七溪村委会边莫可水沟修复及200mmPE管安装。工程保证了灌区农业生产用水及人饮安全。			元							
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。							
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析				
					90	90					
产出指标					60	60					
数量指标					40	40					
龙昔则组水沟修复及200mmPE管安装					=	154	米	工程完成质量合格	20	20	
七溪村委会边莫可水沟修复及200mmPE管安装					=	192	米	工程完成质量合格	20	20	
时效指标					20	20					
龙昔则组水沟修复工程建设工期					=	2	月	按合同工期完成	10	10	
七溪村委会边莫可水沟修复工程建设工期					=	2	月	按合同工期完成	10	10	
效益指标					20	20					
社会效益指标					20	20					
保证了灌区农业生产用水及人饮安全					=	95	%	调查	20	20	
满意度指标											
服务对象满意度指标											
群众满意度					=	100	%	调查	10	10	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出,不需填,操作流程:标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况	完成塔甸镇龙昔则组水沟修复及200mmPE管安装。七溪村委会边莫可水沟修复及200mmPE管安装。工程保证了灌区农业生产用水及人饮安全。投资11万元。	
	(二) 项目绩效目标的设立情况	项目绩效目标为：数量指标：龙昔则组水沟修复及200mmPE管安装154米，七溪村委会边莫可水沟修复及200mmPE管安装192米，时效性指标：龙昔则组水沟修复，七溪村委会边莫可水沟修复工期2个月，社会效益指标：保证了灌区农业生产用水及人饮安全，群众满意度指标：群众满意度等于100%。	
	(三) 项目支出情况	本年支出11万元。	
	(四) 项目管理实施情况	项目由乡镇组织实施，实施单位提交合同及验收等相关资料到县水利局报账。	
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的	提高资金使用效率。	
	(二) 自评指标体系	数量指标、时效指标、社会效益指标、满意度指标。	
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作。
三、评价情况及综合评价结论		本次综合评价“优”。	
四、存在的问题和整改情况		无	
五、绩效自评结果应用		无	
六、主要经验及做法		无	
七、其他需说明的情况		无	
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		2014年小农水重点县项目专项资金					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	70.00	70.00	70.00	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	云南省第六批中央财政小型农田水利重点县峨山2014-2016年项目经玉溪市水利局、玉溪市财政局文件(玉水管【2014】171号)、(玉水管【2015】183号)、(玉水管【2015】289号)批复实施。主要建设内容为:新建三面光渠道、水池、管网、取水口、泵站,加固整治小塘坝等。2014—2016年工程批复总投资7,151.16万元(原批复7,451.16万元,后因中央补助政策变化,2015年核减300万元),其中:中央财政补助3,900.00万元、省级财政补助2,400.00万元、市级财政配套300.00万元、县级财政配套450.00万元,受益区群众自筹(投工投劳折资)101.16万元。			无			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00		自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。		
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90	90	
数量指标					30	30	
新建三面光渠道、水池、管网、取水口、泵站,加固整治小塘坝	=	7151.16	万元	已完成合格	10	10	
质量指标					10	10	
新建三面光渠道、水池、管网、取水口、泵站,加固整治小塘坝	=	7151.16	万元	已完成合格	10	10	
时效指标					10	10	
2014-2016年项目	=	3	年	已完成合格	10	10	
效益指标					20	20	
经济效益指标					10	10	
提高耕地经济收入	>	120	元/亩	已完成	10	10	
社会效益指标					10	10	
改善耕作条件保证灌溉能力	=	95	%	调查	10	10	
满意度指标					10	10	
服务对象满意度指标					10	10	
受益群众满意度	>	95	%	调查	10	10	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填 操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况	<p>云南省第六批中央财政小型农田水利重点县峨山2014-2016年项目经玉溪市水利局、玉溪市财政局文件（玉水管【2014】171号）、（玉水管【2015】183号）、（玉水管【2015】289号）批复实施。主要建设内容为：新建三面光渠道、水池、管网、取水口、泵站，加固整治小塘坝等。2014—2016年工程批复总投资7,151.16万元（原批复7,451.16万元，后因中央补助政策变化，2015年核减300万元），其中：中央财政补助3,900.00万元、省级财政补助2,400.00万元、市级财政配套300.00万元、县级财政配套450.00万元，受益区群众自筹（投工投劳折资）101.16万元。</p>			
	(二) 项目绩效目标的设立情况	<p>项目绩效目标为：数量指标：新建三面光渠道、水池、管网、取水口、泵站，加固整治小塘坝投资7151.16万元、社会效益指标：改善耕作条件保证灌溉能力，群众满意度指标：受益群众满意度等于95%。</p>			
	(三) 项目支出情况	<p>该项目本年支出70万元。</p>			
	(四) 项目管理实施情况	<p>项目开设资金专户在峨山县农村信用合作联社，开户名称：峨山县中央财政小型农田水利重点县工程建设管理局，开户账号：6500015995417012。资金在开设银行账户内管理和使用，资金收支在峨山县工程建设管理局财务账套内进行会计核算。</p>			
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的	<p>提高资金使用效率。</p>			
	(二) 自评指标体系	<p>产出指标、数量指标、时效指标、效益指标、满意度指标。</p>			
	(三) 自评组织过程	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">1. 前期准备</td> <td>成立绩效评价工作领导小组。</td> </tr> <tr> <td>2. 组织实施</td> <td>安排专人负责绩效评价工作。</td> </tr> </table>	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。	2. 组织实施
1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。				
2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作。				
三、评价情况及综合评价结论		<p>综合评价为“优”。</p>			
四、存在的问题和整改情况		<p>无</p>			
五、绩效自评结果应用		<p>无</p>			
六、主要经验及做法		<p>无</p>			
七、其他需说明的情况		<p>无</p>			

注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

<b>峨山县预算项目支出绩效自评表</b>							
项目名称:	峨山县玉河水库工程						
主管部门:	峨山彝族自治县水利局			实施单位:	峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	214.92	214.92	214.92	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款	214.92	214.92				
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析			
	偿还2019年玉河水库贷款本息。			无。			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					30	30	
数量指标					30	30	
实施玉河水库建设工程	=	1	座	正在推进。	30	30	
效益指标					30	30	
社会效益指标					30	30	
提高供水保证率	>=	95	%	正在推进。	30	30	
满意度指标					30	30	
服务对象满意度指标					30	30	
群众满意度	>=	95	%	正在推进。	30	30	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填, 操作流程: 标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

## 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	（一）项目基本情况		实施玉河水库主体建设工程已完成，目前在实施移民工作。
	（二）项目绩效目标的设立情况		依指标文件设立。
	（三）项目支出情况		按借款合同及银行通知按时还款。
	（四）项目管理实施情况		正常推进。
二、绩效自评工作情况	（一）绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	（二）自评指标体系		数量指标、社会效益指标和满意度指标。
	（三）自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结果。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		玉财农【2018】260号山洪灾害防治项目					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金	年初预算数	全年预算数	全年执行数		分值	执行率	得分
	年度资金总额	25.00	25.00		10.00		
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析			
		完成山洪灾害防治项目: 1.供电设备老化或损毁更换11个, 2.遥测终端老化损毁更换3个, 3.四创遥测终端机固件程序软件6套, 4.遥测终端老化损毁维修更换3个, 5.基础设施设备损毁更换1个, 6.监测设备老化或损毁更换 浮子式水位计4个, 7.视频球机老化损毁更换3个, 8.终端老化损毁更换3个, 9.简易雨量(报警)器4个, 10.雨量传感器4个, 11.控制主机(含机箱)4个, 12.太阳能供电系统4项, 13.通讯模块, 14.入户报警器12个, 15.附件及安装费, 16.手摇报警器。		无			
项目评价等级	优	项目评价得分	90.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
					90	90	
产出指标					75	75	
数量指标					55	55	
	=	11	个	按合同要求完成, 质量合格	10	10	
	=	3	个	按合同要求完成, 质量合格	5	5	
	=	6	套	按合同要求完成, 质量合格	5	5	
	=	3	个	按合同要求完成, 质量合格	5	5	
	=	1	个	按合同要求完成, 质量合格	5	5	
	=	4	个	按合同要求完成, 质量合格	5	5	
	=	3	个	按合同要求完成, 质量合格	5	5	
	=	4	个	按合同要求完成, 质量合格	5	5	
	=	16	个	按合同要求完成, 质量合格	10	10	
时效指标					20	20	
	=	59	天	按合同要求完成	20	20	
效益指标					10	10	
社会效益指标					10	10	
	=	100	%	按合同要求完成	10	10	
满意度指标							
服务对象满意度指标							
	=	100	%	按合同要求完成	5	5	

备注:此表从地方财政标准化平台中导出, 操作流程: 标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可以修改但要报财政局重新填报

## 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况	完成山洪灾害防治项目：1. 供电设备老化或损毁更换11个，2. 遥测终端老化损毁更换3个，3. 四创遥测终端机固件程序软件6套，4. 遥测终端老化损毁维修更换3个，5. 基础设施设备损毁更换1个，6. 监测设备老化或损毁更换 浮子式水位计4个，7. 视频球机老化损毁更换3个，8. 终端老化损毁更换3个，9. 简易雨量（报警）器4个，10. 雨量传感器4个，11. 控制主机（含机箱）4个，12. 太阳能供电系统4项，13. 通讯模块，14. 入户报警器12个，15. 附件及安装费，16. 手摇报警器。		
	(二) 项目绩效目标的设立情况	1. 供电设备老化或损毁更换11个，2. 遥测终端老化损毁更换3个，3. 四创遥测终端机固件程序软件6套，4. 遥测终端老化损毁维修更换3个，5. 基础设施设备损毁更换1个，6. 监测设备老化或损毁更换 浮子式水位计4个，7. 视频球机老化损毁更换3个，8. 终端老化损毁更换3个，9. 简易雨量（报警）器4个，10. 雨量传感器4个，11. 控制主机（含机箱）4个，12. 太阳能供电系统4项，13. 通讯模块，14. 入户报警器12个，15. 附件及安装费，16. 手摇报警器。		
	(三) 项目支出情况	1. 供电设备老化或损毁更换11个40700元，2. 遥测终端老化损毁更换3个6000.00元，3. 四创遥测终端机固件程序软件6套75000.00元，4. 遥测终端老化损毁维修更换3个16500.00元，5. 基础设施设备损毁更换1个2000.00元，6. 监测设备老化或损毁更换 浮子式水位计4个22000.00元，7. 视频球机老化损毁更换3个16800.00元，8. 终端老化损毁更换3个6000.00元，9. 简易雨量（报警）器4个36560.00元，10. 雨量传感器4个8800.00元，11. 控制主机（含机箱）4个800.00元，12. 太阳能供电系统4项800.00元，13. 通讯模块800.00元，14. 入户报警器12个8400.00元，15. 附件及安装费16800.00元，16. 手摇报警器800.00元。		
	(四) 项目管理实施情况	山洪灾害防治项目，严格按照合同要求组织实施。		
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的	提高资金使用率，实现项目绩效目标。		
	(二) 自评指标体系	综合评价为“合格”。		
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。	
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结果	
三、评价情况及综合评价结论				
四、存在的问题和整改情况				
五、绩效自评结果应用				
六、主要经验及做法				
七、其他需说明的情况				
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表				

## 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		人饮安全巩固工程玉财建【2018】72号						
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	69.00	69.00	69.00	10.00	100.00	10.00	
	其中:当年财政拨款							
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析				
		完成1.双江街道D级危房改造安装1896米管道,投资68500.00元,解决49户人饮困难问题;2.岔河D级危房改造安装3646米管道,投资85713.00元,解决61户138人,人饮困难问题;3.小街街道D级危房改造安装4104米管道,投资136317.00元,解决38户112人,人饮困难问题;4.甸中镇D级危房改造安装838.5米管道,投资21901.90元,解决25户人饮困难问题。		无				
项目评价等级		优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90分>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标		指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标						90	90	
数量指标						68	68	
双江街道D级危房改造安装1896米管道		=	1896	米	已完成,质量合格	28	28	
.岔河D级危房改造安装3646米管道		=	3646	米	已完成,质量合格	7	7	无
小街街道D级危房改造安装4104米管道		=	4104	米	已完成,质量合格	7	7	无
.甸中镇D级危房改造安装838.5米管道		=	838.5	米	已完成,质量合格	7	7	无
质量指标						7	7	
双江街道D级危房改造安装1896米管道		=	1896	米	已完成,质量合格	20	20	
.岔河D级危房改造安装3646米管道		=	3646	米	已完成,质量合格	5	5	无
小街街道D级危房改造安装4104米管道		=	4104	米	已完成,质量合格	5	5	无
.甸中镇D级危房改造安装838.5米管道		=	838.5	米	已完成,质量合格	5	5	无
时效指标						5	5	
双江街道D级危房改造安装1896米管道		=	10	天	按时完成	20	20	
岔河D级危房改造安装3646米管道		=	20	天	按时完成	5	5	无
小街街道D级危房改造安装4104米管道		=	10	天	按时完成	5	5	无
甸中镇D级危房改造安装838.5米管道		=	10	天	按时完成	5	5	无
效益指标						5	5	
社会效益指标						12	12	
项目实施后解决人饮困难问题		=	173	户	已完成,质量合格	12	12	无
满意度指标						10	10	
服务对象满意度指标						10	10	
项目区群众满意度情况		=	100	%	满意	10	10	无

备注:此表从地方财政标准化平台中导出,不需填,操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		完成1. 双江街道D 级危房改造安装1896米管道，投资68500.00元，解决49户人饮困难问题；2. 岔河D 级危房改造安装3646米管道，投资85713.00元，解决61户138人，人饮困难问题；3. 小街街道D 级危房改造安装4104米管道，投资136317.00元，解决38户112人，人饮困难问题；4. 甸中镇D 级危房改造安装838.5米管道，投资21901.90元，解决25户人饮困难问题。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		项目绩效目标为：数量指标：双江街道D 级危房改造安装1896米管道，岔河D 级危房改造安装3646米管道、小街街道D 级危房改造安装4104米管道，甸中镇D 级危房改造安装838.5米管道，社会效益指标：项目实施后解决人饮困难问题，群众满意度指标：项目区群众满意度情况等于100%。
	(三) 项目支出情况		本年度支出69万元。
	(四) 项目管理实施情况		该项目由乡镇组织实施，实施单位提交合同及验收等相关资料到县水利局报账。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		数量指标、社会效益指标和满意度指标。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结果。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称：		小（二）型水库除险加固项目专项资金						
主管部门：		峨山彝族自治县水利局		实施单位：		峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	80.00	80.00	80.00	10.00	100.00	10.00	
	其中：当年财政拨款							
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标		目标实际完成情况及差异原因分析				
		按计划完成。		无。				
项目评价等次		优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分，指标明细部分分值总分90分，指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分，总分等于90分。得分≥90分为“优”，90分>得分≥75分为“良”，75分>得分≥60分为“中”，得分<60分为“差”。			
项目绩效指标		指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值（≤90）	自评分（≤90）	未完成情况分析
						90	90	
产出指标						30	30	
数量指标						10	10	
坝体、坝基、坝肩灌浆防渗；（2）大坝加固；（3）溢洪道基加固改造；（4）新建输水涵洞、灌浆封堵原涵管		=	16	件	已完成合格	10	10	
时效指标						20	20	
坝体、坝基、坝肩灌浆防渗		=	12	月	已完成合格	10	10	
溢洪道基加固改造		=	12	月	已完成合格	10	10	
效益指标						15	15	
经济效益指标						5	5	
产生灌溉效益		=	21.26	万元	已完成合格	5	5	
社会效益指标						10	10	
提高用水保证率		>=	10	%	已完成合格	10	10	
满意度指标						10	10	
服务对象满意度指标						10	10	
受益群众满意度		>=	95	%	好	10	10	

备注：此表从地方财政标准化平台中导出不需填，操作流程：标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出（注意每个项目只能分别导出）。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来，导出后表内内容原则上不能修改，如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		完成：（1）坝体、坝基、坝肩灌浆防渗；（2）大坝加固；（3）溢洪道基加固改造；（4）新建输水涵洞、灌浆封堵原涵管等项目。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		完成：（1）坝体、坝基、坝肩灌浆防渗；（2）大坝加固；（3）溢洪道基加固改造；（4）新建输水涵洞、灌浆封堵原涵管等项目。
	(三) 项目支出情况		完成：（1）坝体、坝基、坝肩灌浆防渗；（2）大坝加固；（3）溢洪道基加固改造；（4）新建输水涵洞、灌浆封堵原涵管等项目本年支出80万元。
	(四) 项目管理实施情况		完成：（1）坝体、坝基、坝肩灌浆防渗；（2）大坝加固；（3）溢洪道基加固改造；（4）新建输水涵洞、灌浆封堵原涵管等项目。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率。
	(二) 自评指标体系		数量指标、时效指标、效益指标、满意度指标。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作。
三、评价情况及综合评价结论			本次绩效综合评价“优”。
四、存在的问题和整改情况			无
五、绩效自评结果应用			无
六、主要经验及做法			无
七、其他需说明的情况			无
<p>注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表</p>			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

项目名称:		玉财农【2018】260号三乡河白土段治理工程					
主管部门:		峨山彝族自治县水利局		实施单位:		峨山彝族自治县水利局事业	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	890.00	890.00	130.00	10.00	14.61	1.46
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况		年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况及差异原因分析		
		完成三乡河白土段治理工程。			无。		
项目评价等次	优	项目评价得分	91.46	自评得分=执行栏得分+各项指标得分, 指标明细部分分值总分90分, 指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分, 总分等于90分。得分≥90分为“优”, 90分>得分≥75分为“良”, 75分>得分≥60分为“中”, 得分<60分为“			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90	90	
数量指标					60	60	
主河道7.21km	>=	3	公里	已完成	20	20	
两岸治理堤防长15.527km	>=	5	公里	已完成	10	10	
质量指标					15	15	
主河道7.21km	=	41.6	%	合格	10	10	
两岸治理堤防长15.527km	=	32	%	合格	5	5	
时效指标					5	5	
工程合同总工期10个月	=	13	月	已完成	5	5	
成本指标					20	20	
工程部分投资2656.68万元	=	585.01	万元	已完成22%	20	20	
效益指标					20	20	
经济效益指标							
社会效益指标					20	20	
河段治理后可保护0.8万人	=	0.8	万人	正常推进。	10	10	无。
0.6万亩农田的防洪安全	=	6000	亩	正常推进。	10	10	无。
满意度指标							
服务对象满意度指标							
河段治理后可保护0.8万人	=	8000	人/户	已完成	10	10	无。

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填, 操作流程:标准化平台—预算绩效管理—绩效自评—政策和项目绩效—选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来, 导出后表内内容原则上不能修改, 如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		云南省水利厅以云水规计【2018】97号文对治理工程初步设计报告进行批复。实施三乡河白土段治理工程，提高河道防洪能力。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		批复总投资2704.89万元(不含征占地补偿)，其中工程部分投资2656.68万元，水保及环境工程费48.21万元。投资分摊为：中央财政1893万元，省财政405万元，市财政162万元，县财政244.89万元。
	(三) 项目支出情况		2019年9月27日到账中央资金130万元，2019年7月提交了工程计量签证及第一次工程进度款支付申请，经监理审核、管理局审定共完成投资140.05万元。
	(四) 项目管理实施情况		2018年11月23日，管理局、设计单位、监理单位、第三方质量检测单位在白土村委会向施工单位进行了施工技术交底，目前项目，正常推进。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		数量指标、时效性指标、质量指标、成本指标、效益指标和满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
2. 组织实施		安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结果。	
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。
注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表			

# 峨山县预算项目支出绩效自评表

<b>峨山县预算项目支出绩效自评表</b>							
项目名称:	箐川水库工程玉财建【2018】283号						
主管部门:	峨山彝族自治县水利局			实施单位:	峨山彝族自治县水利局事业		
项目资金	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2,518.67	2,518.67	2,518.67	10.00	100.00	10.00
	其中:当年财政拨款						
项目年度目标情况	年初设定预期绩效目标			目标实际完成情况 & 差异原因分析			
	2020年5月已全面完工(大坝、溢洪道、输水隧洞、坝下埋管、输水管道工程及管理房工程),国家烟草行业援建工程内容已全部完成。			无。			
项目评价等次	优	项目评价得分	100.00	自评得分=执行栏得分+各项指标得分,指标明细部分分值总分90分,指标明细部分各项三级指标由单位自行填写但每项指标不得大于30分小于1分,总分等于90分。得分≥90分为“优”,90>得分≥75分为“良”,75分>得分≥60分为“中”,得分<60分为“差”。			
项目绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值(≤90)	自评分(≤90)	未完成情况分析
产出指标					90	90	
质量指标					50	50	
水库枢纽建筑物由大坝、溢洪道、输水兼导流隧洞、坝下埋管及管理所组成	=	1	座(处)	合格	20	20	
时效指标					20	20	
工程于2017年7月正式开工建设,2020年5月已全面完工	=	2	年	完成	20	20	
成本指标					10	10	
箐川水库工程建设资金已支	=	8281.47	元	完成	10	10	
效益指标					20	20	
社会效益指标					20	20	
水库建设主要任务为农灌,同时兼顾下游防洪,农灌面积1.028万亩,年供水量436万方。	=	100	%	完成。	20	20	
满意度指标							
服务对象满意度指标							
满意	=	100	%	正常推进	20	20	
社会效益指标					20	20	
河段治理后可保护0.8万人	=	0.8	万人	正常推进。	10	10	无。
0.6万亩农田的防洪安全	=	6000	亩	正常推进。	10	10	无。
满意度指标							
服务对象满意度指标							
河段治理后可保护0.8万人	=	8000	人/户	已完成	10	10	无。

备注:此表从地方财政标准化平台中导出不需填,操作流程:标准化平台--预算绩效管理--绩效自评--政策和项目绩效--选中要导出的项目点可上角导出(注意每个项目只能分别导出)。不能修改导出表格格式可以拉宽窄确保文字全部显示出来,导出后表内内容原则上不能修改,如原自评结果有重大差错的可能修改但要报财政局重新填报

# 项目支出绩效自评报告

一、项目基本情况	(一) 项目基本情况		箐川水库控制径流面积29.2平方公里，工程规模为小（一）型水库，总库容449万方。水库建设主要任务为农灌，同时兼顾下游防洪，农灌面积1.028万亩，年供水量436万方。
	(二) 项目绩效目标的设立情况		《项目绩效目标为：产出指标：水库枢纽建筑物由大坝、溢洪道、输水兼导流隧洞、坝下埋管及管理所组成、时效性指标：工程于2017年7月正式开工建设，2020年5月已全面完工，社会效益指标：水库建设主要任务为农灌，同时兼顾下游防洪，农灌面积1.028万亩，年供水量436万方。和群众满意度指标：受益区群众满意度等于100%
	(三) 项目支出情况		该项目本年度支出2518.67万元
	(四) 项目管理实施情况		箐川水库工程建设管理局将严格按照国家水利基本建设要求和国家烟草行业的规定，精心组织实施，协调好各方面的工作环节，组织各参建单位做好资料的收集和整理工作，计划在2021年上半年完成竣工验收工作。
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的		提高资金使用效率，实现项目绩效目标。
	(二) 自评指标体系		数量指标、社会效益指标和群众满意度指标等。
	(三) 自评组织过程	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。
		2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作，并由领导小组审核评价结果。
三、评价情况分析综合评价结论			综合评价为“优”。
四、存在的问题和整改情况			无。
五、绩效自评结果应用			无。
六、主要经验及做法			无。
七、其他需说明的情况			无。

注：预算资金大于或等于50万元以上的项目需按上述要求报送自评报告，金额小于50万元的项目不需报自评报告，只需填报自评概况表和自评表、对下转移支付明细表

### 部门整体支出绩效自评表

部门（单位）名称				峨山彝族自治县水利局				
部门整体支出绩效年度目标	年初设定部门整体绩效目标				整体绩效目标实际完成情况及差异原因分析			
	1. 持续推进箐川水库建设。 2. 启动曲江峨山段河道治理工程。 3. 推进新街河水库工程建设。 4. 启动甸中三乡河白土村段河道治理工程。 5. 推进尼去本水库灌区配套项目建设。 6. 推进农村人饮安全巩固提升建设。 7. 实施富良棚乡石板集中供水项目。 8. 持续推进河长制工作。 9. 深入推进水利扶贫工作。 10. 推进小水电清理整改工作。				无			
得分				90.00	90.00			
自评等级		优		得分≥90分为“优”，90分>得分≥75分为“良”，75分>得分≥60分为“中”，				
部门整体支出绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	绩效指标完成情况	分值	自评分	数据来源/说明	绩效目标完成情况分析
产出指标								
数量指标								
完成当年各项目水利工程	≥	300	件	已完成360件	30.00	30.00	单项项目绩效评价	已完成合格
效益指标								
社会效益指标								
预期社会效益	>	95	%	已完成合格	30.00	30.00	单项项目绩效评价	已完成合格
满意度指标								
服务对象满意度指标								
受益群众满意程度	>	95	%	满意	30.00	30.00	调查	已完成合格

## 部门整体支出绩效自评报告

一、部门基本情况	(一) 部门概况	负责全县水利工程建设管理工作，制定水利建设管理制度并组织实施；负责贯彻落实中央、省、市各级制定的水利法规、管理条例、技术规范和管理规章制度、方针政策；负责编制水利工程项目（水源工程、农村饮水安全、河道治理、乡镇供水、病险水库、病险水闸等）规划和计划，负责农村水能资源开发，组织开展水能资源调查工作，组织拟订农村水能资源开发规划；指导水库大坝、水闸工程安全鉴定和堤防工程安全评价工作，组织水利工程蓄水安全鉴定和验收工作，负责县水利局主持验收项目的验收组织工作；负责河道治理、病险水库、重要水闸除险加固、农村人饮安全巩固提升等建设管理，负责开展在建水利工程质量、进度、造价、安全管理及竣工验收工作，指导水利工程项目财务管理、竣工财务决算编制工作；承担水利建设质量考核工作，负责水利建设项目法人责任制、建设监理制、招标投标制、合同管理制执行情况的监督管理；负责水利建设市场监督管理，负责施工、监理、造价、质量检测等水利建设市场主体和人员的资质资格认定相关工作；指导水利建设市场信用体系建设，规范水利建设市场信用信息应用；组织协调全县水土保持工作；承担水土流失综合防治和监督管理，开展生产和开发建设类项目水土保持方案审核相关工作；宣传和贯彻水土保持政策、法律、法规，编制水土保持规划并组织实施；负责水土流失监测管理工作，组织水土流失监测工作；负责全县水土流失重点防治区管理工作，指导并监督全县重点水土保持建设项目的实施；协调全县水土保持科技工作，组织推广水土保持科研成果，指导水土保持服务体系建设。			
	(二) 部门绩效目标的设立情况	2019年，预计完成水利投资13978.88万元。共组织实施完成各类水利工程326件，其中水库坝塘除险加固 26座，新建水源工程2件，农村人畜饮水工程63件，河道治理工程6件，抽水泵站工程24件，渠道防渗工程4件，水毁工程修复130件，水土保持项目4件，高效节水减排项目2件，配套小水窖工程31件，乡镇供水工程2件，其它32件。			
	(三) 部门整体收支情况	2019年财政拨款收入122,027,891.85元，财政拨款支出122,027,891.85元，其中：工资福利支出6,886,692.20元（全部为基本支出），占总支出的5.64%；商品和服务支出1,238,468.47元（基本支出242,419.47元、项目支出996,049.00元），占总支出的1.02%；对个人和家庭的补助718,454.00元（基本支出700,654.00元、项目支出17,800.00元），占总支出的0.59%；基本建设支出0元（全部为项目支出），占总支出的0%；其他资本性支出113,184,277.18元（基本支出0元、项目支出113,184,277.18元），占总支出的92.75%。			
	(四) 部门预算管理制度建设情况	预算绩效管理遵循以下原则：（一）科学规范原则。预算绩效管理应当严格执行规定的程序，按照科学可行的要求，与预算管理紧密结合，实施事前编制绩效目标、事中绩效跟踪和评价、事后结果运用和绩效考核的全过程管理。			
二、绩效自评工作情况	(一) 绩效自评的目的	提高资金使用效率，实现项目绩效目标。			
	(二) 自评指标体系	产出指标，成本指标、社会效益指标、满意度指标。			
	(三) 自评组织过程	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;">1. 前期准备</td> <td>成立绩效评价工作领导小组。</td> </tr> <tr> <td>2. 组织实施</td> <td>安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核工作。</td> </tr> </table>	1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。	2. 组织实施
1. 前期准备	成立绩效评价工作领导小组。				
2. 组织实施	安排专人负责绩效评价工作，领导小组负责评价结果审核工作。				
三、评价情况分析综合评价结论		综合评价“优”。			
四、存在的问题和整改情况		无			
五、绩效自评结果应用		建立预算绩效管理结果反馈运用机制。对评估结果和实施效果好的支出政策要优先立项，对部门整体预算绩效好、履职效能明显的，要对部门预算安排和项目立项予以适当倾斜；对绩效一般的政策和项目要督促改进，对交叉重复、碎片化的政策和项目予以调整，对低效无效资金一律削减或取消，对长期沉淀的资金一律收回并按照规定统筹用于亟需支持的领域。			
六、主要经验及做法		无			
七、其他需说明的情况		无			