

# 峨边彝族自治县 2022年省级农村生活污水治理“千村示范工程” 以奖代补资金项目绩效评价自评报告

## 一、项目概况

### (一) 项目资金申报及批复情况

2022年6月8日，省财政厅、四川省生态环境厅《关于下达2022年第一批中央和省级生态环保资金支出预算的通知》(川财资环[2022]47号)，下达我县农村生活污水治理“千村示范工程”以奖代补资金283万元。2022年度峨边彝族自治县农村生活污水治理“千村示范工程”由县住建局作为业主单位和四川省乐山市峨边彝族自治县官料河流域人居环境治理提升项目打捆实施，该项目经县发改局批准，批准文号为峨边发改审批(2022)49号，总项目投资为2008.31万元。项目建设内容包含了2022年农村生活污水治理“千村示范工程”实施村(红旗镇上云村、为觉村，金岩乡温泉村、团结村、挖托村、挖吉村)。根据2022年度峨边彝族自治县农村人居环境整治工作目标任务，乐山市峨边生态环境局委托第三方编制了《2022年度峨边彝族自治县农村生活污水治理“千村示范工程”实施方案》，经乐山市生态环境局、乐山市发展改革委、乐山市财政局组织专家评审形成了《关于农村生活污水治理“千村示范工程”2022年度实施方案的审

查意见》，并报请峨边彝族自治县人民政府同意（峨边府批复〔2022〕31号）实施本项目，并在四川省专项资金项目管理系统备案。

## （二）绩效目标

峨边彝族自治县 2022 年农村生活污水治理“千村示范工程”主要包括红旗镇上云村、为觉村，金岩乡温泉村、团结村、挖托村、挖吉村共 6 个村农村生活污水治理工程。项目具体建设内容：红旗镇上云村新建 30m<sup>3</sup> 三格化粪池 1 座，新建微动力 1 套及配套管网；红旗镇为觉村新建 50m<sup>3</sup> 三格化粪池 1 座及配套管网；金岩乡温泉村新建 30m<sup>3</sup> 三格化粪池 3 座，50m<sup>3</sup> 三格化粪池 1 座，新建微动力 2 套及配套管网；金岩乡团结村新建 30m<sup>3</sup> 三格化粪池 1 及配套管网；金岩乡挖托村新建微动力 2 套及配套管网；金岩乡挖吉村新建 30m<sup>3</sup> 三格化粪池 2 座及配套管网。项目建成后，预计每年可减少 COD 8.3 吨/年、氨氮 0.73 吨/年、总氮 1.17 吨/年、总磷 0.11 吨/年。为全县农村生活污水治理打下一个重要的基础，同时也对整个峨边县的农村人居环境整治具有良好的带头示范作用，最终实现农村人居环境整治全覆盖，全面提升农村生态环境质量，满足人民对美好生活的需求，农村环境得到改善。

## （三）项目资金申报相符性

峨边彝族自治县 2022 年农村生活污水治理“千村示范工程”项目申报内容、投资与具体实施内容相符、到位资金相符，备案目标合理可行。

## 二、项目实施及管理情况

### （一）资金计划、到位及使用情况

1. 本项目已到位省财政资金 283 万元、县级财政资金到位 520 万元。资金到位率 100%，并及时拨付到位。

2. 资金使用。截止评价时点项目资金的实际支出情况为省财政资金 283 万元，已拨付 283 万元，预算执行率 100%。县财政资金实行报帐制，资金支付与预算相符。制定了相关资金管理办法，资金管理办法健全规范。严格按照相关规定使用专项资金，不存在截留、挤占、挪用等违规情况。资金支付进度严格按照项目合同执行，资金开支范围、标准符合要求，支付依据合规合法。

### （二）项目财务管理情况。

项目资金使用符合管理制度规定，财务和业务管理制度健全，资金项目实施符合相关管理规定，落实专项资金专账管理。

### （三）项目组织实施情况。

2022 年度峨边彝族自治县农村生活污水治理“千村示范工程”项目，严格按照程序实行，执行相关管理制度，重点工程类项目实行工程项目公开招投标制度，并请第三方监理单位进行监理。2022 年峨边彝族自治县农村生活污水治理“千村示范工程”

项目业主单位为县住建局，与四川省乐山市峨边彝族自治县官料河流域人居环境治理提升项目打捆实施。工程项目已全部完工，完工率为 100%。

### 三、项目绩效情况

#### (一) 项目完成情况。

项目于 2022 年 9 月 28 日开工，2022 年 12 月完工。完成红旗镇上云村、为觉村，金岩乡温泉村、团结村、挖托村、挖吉村共 6 个村农村生活污水治理。红旗镇上云村新建集中式三格化粪池 1 座，新建微动力 1 套及配套管网，处理工艺为三格化粪池和 A0 工艺，新建散户三格化粪池 64 口，共涉及农户 273 户，该村污水处理率为 69.1%，日处理能力分别为集中式化粪池 30m<sup>3</sup>、微动力 15m<sup>3</sup>；红旗镇为觉村新建三格化粪池 1 座及配套管网，处理工艺为集中式三格化粪池，共涉及农户 142 户，该村污水处理率为 60.9%，日处理能力为集中式化粪池 50m<sup>3</sup>；金岩乡温泉村新建三格化粪池 4 座，新建微动力 2 套及配套管网，共涉及农户 246 户，该村污水处理率为 79.6%，日处理能力分别为集中式化粪池 30m<sup>3</sup>、30m<sup>3</sup>、30m<sup>3</sup>、50m<sup>3</sup>、微动力 15m<sup>3</sup>、15m<sup>3</sup>；金岩乡团结村新建三格化粪池 1 座及配套管网，处理工艺为集中式三格化粪池，共涉及农户 86 户，该村污水处理率为 65.1%，日处理能力为集中式化粪池 30m<sup>3</sup>；

金岩乡挖托村新建微动力 2 套及配套管网，处理工艺为 A0 工艺，共涉及农户 96 户，该村污水处理率为 75%，日处理能力为集中式化粪池 10m<sup>3</sup>、5m<sup>3</sup>；金岩乡挖吉村新建三格化粪池 2 座及配套管网，处理工艺为集中式三格化粪池，共涉及农户 203 户，该村污水处理率为 65%，日处理能力为 30m<sup>3</sup>。

## （二）项目效益情况。

根据 2022 年度峨边彝族自治县农村生活污水治理“千村示范工程”实施方案专项绩效目标申报表，项目在 2022 年全面达到预期经济、社会、生态效益目标值。

经济效益方面：小流域水环境和农村环境得到明显改善和提高，已经形成了星星长寿村、草坪枇杷节等乡村旅游示范基地，提高了旅游服务业的收入。

社会效益方面：构建清洁家园，提高村民生活质量和健康水平，打造了山更绿、水更清、天更蓝的优美乡村。提高了村民环境保护意识，培养村民环保意识，让村民在人居环境整治中得到实惠，促使村民逐步形成更加符合生态理念的价值观念、思维模式、行为准则，树立起全面、协调、可持续的发展观。增加就业机会，推动乡村振兴战略实施，通过农村生活污水治理，倡导文明乡风和良好的生产生活方式，保障农民群众身心健康，提高农村干部和群众的生态环境保护意识，打造幸福美丽乡村，带动乡

村旅游产业发展，促进农村物质文明、精神文明、政治文明和生态文明的协调发展，起到明显的社会效益。

生态效益方面：预计每年可减少 COD 8.3 吨/年、氨氮 0.73 吨/年、总氮 1.17 吨/年、总磷 0.11 吨/年。为全县农村生活污水治理打下一个重要的基础，同时也对整个峨边县的农村人居环境整治具有良好的带头示范作用，最终实现农村人居环境整治全覆盖，全面提升农村生态环境质量，满足人民对美好生活的需求。

受益群众对已完工农村生活污水治理工程实施效果满意率达 100%。

#### 四、问题及建议

##### （一）存在的问题。

峨边彝族自治县经济条件落后，属于典型的山区地形，农村生活污水治理点多面广，难度大，农村生活污水处理工艺单一，建设资金缺口大。

##### （二）相关建议。

建议中央、省、市级农村生活污水治理资金支持扶持力度向民族地区或边远山区区县加大和提升政策倾斜力度，相比其余区县多拨付专项资金。

乐山市峨边生态环境局

2023 年 6 月 12 日









分值 权重	分层分类指标			指标解释	评分方法			评价要点及说明		评价方式		评价属性		定量评价标准				自评打分	
	分层 指标	适用范围	一级 指标		二级 指标	方法归 类	计算公式			整体 评价	样本 评价	定性 评价	定量 评价	国家 标准	行业 标准	地方 标准	申报 标准		历史 均值
							0	0.3	0.6										
22.70	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	93	

1、评分方法归为六类：(1)是否评分法：适用于合规性等正反判断指标，正向满分，反向0分。(2)分级评分法：指标评分设置n级权重，指标得分按指标值所处区间的权重计算。(3)比率分值法：对存在连续性比率的指标，按比率乘以指标分值计算得分。(4)缺(错)项扣分法：按照要求所具备的事项计算，全部具备得满分，缺少一项扣X分。(5)满意值赋值法：设置一个满意值，指标值达到满意值得满分，未达到不得分或扣分。(6)按数累加法：若有必要用于加分项指标。

2、预算绩效指标标准：

(1)定性指标标准：根据客观依据判断指标得分，一般采用是否评分法。

(2)定量指标标准：(技术标准、管理标准、工作标准等)：

国家标准：国家质量技术监督局与国家标准化管理委员会制定，全国范围内适用，其他各级别标准不得与其抵触。

行业标准：国务院行政主管部门制定，行业标准用于特定行业。

地方标准：在没有国家标准和行业标准的情况下，地方政府、省级主管部门、财政部门可根据历史数据、统计数据、调研数据等设定绩效标准，可根据四川的实际情况按经济片区分设标准。

申报标准：对新实施的政策项目且相关基础数据匮乏的基础上，项目管理(实施)主体根据实际申报的绩效标准，并在以后年度动态修订完善。

