

# 瑞丽市财政局文件

瑞财农〔2021〕97号

## 瑞丽市财政局关于下达2021年第二批省级财政专项扶贫资金（金坎污水处理）的通知

市农业农村局：

根据《德宏州财政局关于下达 2021 年第二批省级财政专项扶贫资金（暂定名）的通知》德财农〔2021〕24 号及扶贫办申请，现下达给你们2021年第二批省级财政专项扶贫资金（金坎污水处理），具体详见资金下达情况表附件。请参照资金下达情况表所示，列入2021年相应的预算支出功能分类科目及政府经济分类科目。

资金安排要重点支持巩固拓展脱贫攻坚成果，积极衔接推进乡村产业振兴，并逐步提高用于产业发展项目的资金占比。请认真贯彻落实党中央 国务院和省委省政府关于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的决策部署，按照资金管理相关制度要求，切实管好用好资金，充分发挥资金使用效益。

附件：

- 1、资金下达情况表
- 2、项目绩效目标申报表

(此页无正文)



---

抄送：国库股、市扶贫办

瑞丽市财政局

2021年10月27日印发

---



## 项目绩效目标申报表（瑞财农〔2021〕97号）

|              |  |         |                    |             |
|--------------|--|---------|--------------------|-------------|
| 项目名称         | 金坎村污水治理  |         |                    |             |
| 主管部门         | 市农业农村局   |         |                    |             |
| 资金情况<br>(万元) | 年度资金总额:  |         | 100                |             |
|              | 其中:财政拨款  |         | 100                |             |
|              | 其他资金   |         |                    |             |
| 总体目标         | 年度目标   |         |                    |             |
|              | 新建及改造金坎村主干道两边排水沟1000米;新建处理量30m <sup>3</sup> /d水生植物氧化塘1座。有效村民污水处理问题 |         |                    |             |
| 绩效指标         | 一级指标   | 二级指标    | 三级指标               | 指标值         |
|              | 产出指标   | 数量指标    | 新建及改造金坎村主干道两边排水沟   | ≥1000米      |
|              |  |         | 新建处理量30立方/d水生植物氧化塘 | 1座          |
|              |  | 质量指标    | 排水保证率              | ≥85%        |
|              |  |         | 项目验收合格率            | 100%        |
|              |  | 时效指标    | 开工时间               | 2021年11月10日 |
|              |  |         | 竣工时间               | 2021年12月30日 |
|              |  | 成本指标    | 排水沟每公里投资           | ≤728元/米     |
|              |  |         | 30立方/d水生植物氧化塘投资    | 26.2万元      |
|              | 效益指标   | 社会效益指标  | 项目直接受益农户           | 166户、587人   |
|              |  |         | 农村污水收集率            | ≥85%        |
|              |  | 生态效益指标  | 工程质量寿命             | ≥15年        |
| 满意指标         | 服务对象指标   | 受益群众满意度 | ≥90%               |             |