

# 梁河县 2020 年第二批中央统筹整合涉农资金 农村饮水巩固提升工程实施方案

## 评审意见

### 一、基本情况

梁河县 2020 年第二批中央统筹整合涉农资金农村饮水巩固提升工程，对已建工程巩固提升进一步改造、配套输配水管网、节水改造及净水设备养护工程，以提高饮用水标准，共建设饮水工程 9 件，其中：河西乡 2 件，小厂乡 2 件，平山乡 1 件，九保乡 1 件，遮岛镇 1 件，勐养镇 2 件，各乡镇饮水安全节约用水工程 1 件，饮水安全维修养护工程 1 件，共解决遮岛镇、九保乡、河西乡、平山乡、小厂乡、勐养镇等 6 个乡镇 8 个村委会，15 个自然村，911 户，10538 人（其中，建档立卡贫困人口 551 人）的饮水安全问题

根据梁河县扶贫攻坚脱贫出列的要求，农村饮水必须达到安全饮用标准，为此梁河县水利局积极向各级汇报争取资金，解决饮水安全巩固提升资金不足问题。

### 二、工程建设的必要性和可行性

基本同意工程建设的必要性和可行性叙述。通过工程的实施，实现生态、经济、社会的可持续发展，对促进当地社会主义新农村建设和和谐社会的构建有着积极的推动作用，社会效益十分显著。

### 三、工程建设内容

梁河县 2020 年第二批中央统筹整合涉农资金饮水巩固提升工程，工程建设内容：新建取水工程 5 处，新建蓄水池 1 座，改造输水管道 8 件，改造配水管网 7 件，采购饮用水处理用的絮凝剂：聚氯化铝 3000kg；饮水消毒用的二氧化氯缓释消毒片 150 kg，采购计量设施 DN15 水表 210 只，采购 DN15 水咀 210 只。

### 四、工程设计

1、基本同意各村寨工程水源的选择，水源水质经消毒处理后满足要求。

2、基本同意输、配水管的布置及管材选用。项目区路线沿着乡村公路铺设、输水、配水管采用热镀锌钢管。

3、基本同意工程取水设计。

4、基本同意输、配水管设计。

5、基本同意采购 DN15 水表 210 只，采购 DN15 水咀 210 个，采购二氯化氯缓释消毒片 210 kg, 采购聚氯化铝 3000kg。

## 五、工程管理

1、基本同意梁河县农村饮水安全建设管理局负责建设管理工作。建立产权明晰、责权统一、管理到位、有利于工程可持续利用的管理体制、运行机制和社会化服务保障体系，确保供水工程良性运行，持久发挥效益。

2、工程质量由梁河县水利局质量安全监督站监督，并实行政府保证制，施工单位承诺制。

3、工程完工后，交用水户协会管理，根据管理办法和规章制度管理日常工作。

## 六、投资概算与资金筹措

1、基本同意投资概算方法，根据各村饮水工程投资，逐项累加算出整个项目的工程总投资。

2、工程投资概算的编制方法，依据基本符合云南省水利厅、云南省发展和改革委员会印发的云水规计（2016）171号文的规定。

3、基础单价为 2019 年第二季度的价格水平。

4、基本同意工程概算总投资为 60.04 万元。

5、资金筹措：中央统筹涉农资金 60.04 万元。

## 七、效益评价和供水成本

工程建成后，解决梁河县 6 个乡镇 8 个村委会，15 个自然村，911 户，10538 人（其中，建档立卡贫困人口 551 人）的饮水安全问题，工

程的实施对促进农村经济发展，增加农民收入，加快扶贫攻坚脱贫出列起到积极的推动作用。

评审专家组组长：飞龙早

2020年4月3日

**梁河县2020年第二批中央统筹整合涉农资金农村饮水巩固提升工程实施方案  
评审专家组签字表**

序号	姓名	工作单位	职称	专业	职务	专家签字
1	赵兴早	梁河县水利局	高级工程师	水文	组长	赵兴早
2	张自和	梁河县水利局	高级工程师	概算	成员	张自和
3	张安位	梁河县水利局	高级工程师	水文	成员	张安位
4	许兴恩	梁河县水利局	高级工程师	水工	成员	许兴恩
5	尹自令	梁河县水利局	工程师	地质	成员	尹自令