

# 瑞安市发展和改革委员会文件

瑞发改投〔2022〕611号

## 瑞安市发展和改革委员会 关于调整瑞安市农村供水安全保障工程- 林川镇联村供水提标工程可行性研究报告的 通知

瑞安市林川镇人民政府：

你单位《关于要求审批瑞安市农村供水安全保障工程-林川镇联村供水提标工程可行性研究报告的函》及相关附件收悉。根据瑞安市人民政府专题会议纪要〔2020〕170号精神，经研究，原则同意丽水利源工程咨询有限公司编制的瑞安市农村供水安全保障工程-林川镇联村供水提标工程可行性研究报告。现将瑞发改投〔2020〕71号文件中的林川镇联村供水提标工程内容调整如下：

## 一、建设主体

考虑到工程建设管理的一致性和专业性，现将建设主体由瑞安市水利局调整为瑞安市林川镇人民政府。

## 二、建设必要性

该工程是实现全市农村饮用水达标全覆盖的需要，是农村供水工程建设提档升级需要，是实现农村供水安全保障的需要。因此，该项目的建设是十分必要的。

## 三、工程任务、选址、建设内容和规模

工程任务是解决林川镇高海拔山区居民用水安全，通过新（扩）建大坪水库、新建原水取水管、联村供水水厂等提升村民用水水质和供水保证率。

工程选址于瑞安市林川镇桥头村、梅岸村等十几个村，用地面积：2172.65m<sup>2</sup>。

工程主要建设内容及规模：本工程供水规模为 2300m<sup>3</sup>/d，主要建设内容为新（扩）建大坪水库，总库容 98.35 万 m<sup>3</sup>，正常库容 76.52 万 m<sup>3</sup>，最大坝高 31.6m，坝型为 C20 埋石砼双曲拱坝；新建联村供水站一座；新建提水泵站 3 座；新建引水管道 400m；新建配水干支管长度 17.095km；村内管网涉及 11 个村，改造管网长度 59.584km。新建大坝防汛抢险道路和拓宽供水站进场道路。供水站分为生产辅助区和生产区二部分。生产区包括清水池、加氯间、吸水井及二级泵房等建、构筑物；生产辅助设施包括后勤保障用房、传达室、仓库、机修间等建、构筑物；其中综合生产用房 154.51m<sup>2</sup>，综合附属用房 282.41m<sup>2</sup>。相关配套设施同步建设。

#### 四、投资估算与资金筹措

该项目投资估算为 4540 万元，工程建设所需资金由财政拨款解决。

#### 五、招标方式

瑞安市林川镇人民政府为本工程项目法人，项目法人应按照招标投标的有关规定，对项目设计、施工、采购、监理等进行公开招标。

六、请建设单位做好与财政、水利等有关单位的衔接，按规定办理相关手续，确保工程依法实施。

接文后，请抓紧据此开展前期工作。

瑞安市发展和改革委员会

2022年12月12日

审批专用章

3303810016298

附注：投资项目执行唯一代码制度，通过投资项目在线审批监管平台，实现投资项目“平台受理、代码核验、办件归集、信息共享”。请项目业主准确核对项目代码并根据审批许可文件及时更新项目登记的基本信息。

抄送：市财政局、资规局、住建局、交通运输局、水利局、卫健局、  
市政工程公用建设中心、公发集团。

瑞安市发展和改革委员会办公室

2022年12月12日印发

项目代码：2208-330381-04-01-442934

