

瑞安市发展和改革局文件

瑞发改投〔2022〕202号

瑞安市发展和改革局

关于瑞安市马屿镇山塘水库除险加固工程 (泛浦、五云、双坑)可行性研究报告的批复

瑞安市马屿镇人民政府:

你单位《关于要求对瑞安市马屿镇山塘水库除险加固工程(泛浦、五云、双坑)可行性研究报告批复的函》及相关材料已收悉。根据市人民政府主要领导批示精神和瑞财〔2022〕46号文件,经研究,原则同意杭州浙大恒立水利水电勘测设计有限公司编制的瑞安市马屿镇山塘水库除险加固工程(泛浦、五云、双坑)项目建议书、可行性研究报告暨初步设计。现就其主要内容批复如下:

一、建设必要性

该工程的建设是保障下游人民财产安全的需要；是发挥山塘、水库综合效益的需要。因此，建设该工程是必要的。

二、建设内容及规模

该工程涉及五云山塘、双坑山塘和泛浦水库除险加固。其中，五云山塘整治后总容积为 1.84 万 m^3 ，正常容积为 1.32 万 m^3 ，工程等别 V 等，主要建筑物级别为 5 级，设计洪水标准为 10 年一遇，校核洪水标准为 20 年一遇，主要内容包括溢流堰整修，坝肩两侧防渗处理、老涵管封堵等；双坑山塘整治后总容积为 0.4 万 m^3 ，正常容积为 0.29 万 m^3 ，工程等别 V 等，主要建筑物级别为 5 级，设计洪水标准为 10 年一遇，校核洪水标准为 20 年一遇，主要内容包括溢流堰整修，老涵管封堵，新建防汛抢险道路等；泛浦水库加固后总库容 13.50 万 m^3 ，正常库容 9.6 万 m^3 ，工程等别 V 等，主要建筑物级别为 5 级，次要建筑物级别为 5 级，设计洪水标准为 20 年一遇，校核洪水标准为 200 年一遇，主要内容包括大坝、放水建筑物加固，增设沉降移位观测设施等，相关配套设施同步建设。

三、投资估算及措筹

该工程投资估算约为 879 万元，其中建安工程费约为 721 万元，工程建设所需资金由市财政局拨款解决。

四、项目选址

该工程位于瑞安市马屿镇。

五、招标方式

瑞安市马屿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、根据浙发改办投资〔2019〕67号文件精神，总投资在1000万元以下的政府投资项目，可以合并编报和审批项目建议书、可行性报告、初步设计，只审批可行性研究报告（代项目建议书）。

七、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5月17日

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、水利局、农业农村局、温州市生态环境局瑞安分局。

瑞安市发展和改革委员会办公室

2022年5月17日印发

项目代码：2203-330381-04-01-393187

