

# 关于市五届人大二次会议 第 59 号建议的答复

兰小华代表：

您在市五届人大二次会议提出的《关于请求拆除弋阳县红旗水轮泵站，加高拦河坝坝体的建议》（第 59 号）收悉。根据市政府办公室《关于印发政府系统市五届人大二次会议代表建议、市政协五届二次会议提案办理责任分工的通知》（饶府办字〔2022〕26 号）要求，该建议由我局主办，弋阳县政府会办。我们均高度重视，认真开展了调查研究，现根据承办情况向您答复如下：

## 一、建议内容

弋阳县红旗水轮泵站于 2014 至 2017 年实施了改造工程，但超设计加高拦河坝体 60cm，抬高了汛期洪水位，影响了弋阳县莲荷乡度汛安全。建议上级部门协商弋阳县拆除红旗水轮泵站超设计加高的拦河坝体，确保莲荷乡人民生命财产应有的安全保障。

## 二、红旗水轮泵站简介

红旗闸坝位于弋阳县城上游 10km 的信江干流上，是以灌溉为主，结合发电、航运的水利枢纽工程。主要建筑物有：溢流坝、冲砂泄洪闸、预留船闸、以及左、右岸各一座水轮泵站

(兼发电厂房)等。右岸水轮泵房为河床式,左岸水轮泵房为引水式。闸址以上控制流域面积为 **8734km<sup>2</sup>**,最大过坝流量 **13500m<sup>3</sup>/s**。闸坝设计洪水采用 **30** 年一遇,校核洪水位采用 **100** 年一遇。该工程为 **I** 等工程,主要建筑物为 **2** 级建筑物,次要建筑物为 **3** 级建筑物。

该工程于 **1968** 年动工兴建,**1970** 年基本建成发挥效益,后经两次除险加固改造形成现在规模。

### 三、问题解决措施

针对该问题的情况我局会同弋阳县政府、弋阳县水利局进行调查处理。**2022** 年 **3** 月 **16** 日,弋阳县红旗水轮泵站超高拦河坝体已拆除到位,后期将继续加强对泵站的管理,确保汛期周边居民不受洪水影响。

以上答复,不妥之处,请批评指正!

上饶市水利局

**2022** 年 **7** 月 **21** 日

抄 送:市人大常委会选任联工委、市政府督查室

联系人:王永庆 市河道湖泊管护中心主任

联系电话: **13970307951**