

浙江丽水瓯江风情旅游度假区管理中心

关于要求审批碧湖镇江滨路至赵魏路污水 连接工程涉河涉堤审批的请示

市水利局：

我单位负责建设的碧湖镇江滨路至赵魏路污水连接工程位于莲都区碧湖镇碧湖大桥下游约 1200 米的大溪左岸，属新建工程，本工程是大港头污水及南山工业园污水至碧湖污水处理厂的节点性工程。根据《莲都区发展和改革局关于下达莲都区 2022 年基本建设项目投资计划的通知》（莲发改投资〔2022〕1 号）文件，该项目由丽水市莲都区旅游投资发展有限公司代建，现代建单位已委托设计单位完成施工图编制。

本工程主要建设内容为：埋设 D630 污水管 194.60m（平面长度），沿中心线展开全长 197.08m，管材为 PE100 级， $PN=1.0MPa$ 。管道顶部埋深不小于 1.5m，管道外包 C25 钢筋砼。管道末端在现状污水井位置新建一处接收井，新建接收井宽度 3.9m，长 3.9m，净深 5.0m，井体采用 C30 钢筋砼浇筑，边墙厚度 30cm，底板厚度 40cm，隔墙厚度 30cm。

本工程新建管道起点接现状过江管道预留的出水口（坐

标 X=479446.961, Y=3137061.577, 2000 坐标系), 出水口由原过江倒虹管接收井内接出, 原接收井采用钢筋砼浇筑, 长 4.6m, 宽 3.9m, 高度约为 5.5m。终点接早年的过江管道污水管(坐标 X=479571.540, Y=3137195.039, 2000 坐标系), 终点在现状老井原址上新建设接收井 1 座, 现状老井长约 4.0m, 宽度 3.9m, 高约 4.2m。

本工程新建的管道均埋设在地面 1.5m 以下, 新建的一处检查井也埋置在地面以下, 检查井顶部与地面齐平。其中, 管道埋设临水一侧需要围堰, 预计在 10 月 16 日开始围堰, 于 12 月 15 日之前将管道铺设完成, 并将围堰处恢复原状, 不会占用水域面积和水域容积, 新建的接收井位于现状老井原址上, 新建的接收井外形尺寸小于现状老井, 接收井的新建, 不会新占用水域面积和水域容积。

《碧湖镇江滨路至赵魏路污水连接工程施工图册》已上报贵局, 特向贵局申请审批。

以上请示妥否, 请批复。

浙江丽水瓯江风情旅游度假区管理中心

2022 年 7 月 12 日