

# 广州市增城区水务局文件

穗增水建〔2022〕17号

## 广州市增城区水务局关于仙村镇龙湖泵站新建工程初步设计及概算的批复

仙村镇：

送来《关于申请审批仙村镇龙湖泵站新建工程初步设计及概算的函》及有关设计资料收悉，现批复如下：

一、为提高区域防洪排涝能力，区域除涝减灾，保障水安全，保护周边群众生命财产安全，同意实施本工程（项目代码2105-440118-04-01-471734）。

二、基本同意工程水文分析技术成果和工程地质评价结论。

三、同意工程建设任务和规模。本工程主要建设内容为新建1座排涝泵站，设计流量为 $15\text{m}^3/\text{s}$ ，装机容量1120kW，泵站工程等别为III等，工程规模为中型。按照100年一遇防洪标

准设计。

四、同意工程总体布置及主要建筑物设计。

泵址选为现状龙湖水闸北侧，平行于水闸布置，泵站主体结构由进口护底段、进水箱涵段、进水池段、泵室段、闸室段、出水池段以及出口防冲槽段组成。

五、基本同意施工组织设计。

六、基本同意环境保护设计、水土保持设计、节能设计和海绵城市设计、树木保护方案。

七、工程概算评审额 4448.8 万元，其中建筑安装工程费 3541.97 万元，建设征地费 128.36 万元，预备费 205.73 万元。请严格按照概算控制项目投资，并遵照有关法律法规和程序完善后继工作。

八、与环评、规划、用地等相关其他事项，请按照有关规定另行办理。

九、工程开工前请按有关规定办理质量安全监督报监手续，及时办理开工备案手续。

此复





公开方式：主动公开

---

广州市增城区水务局办公室

2022年6月9日印发

---