

湖北省水利厅行政许可决定

鄂水许可〔2021〕69 号

省水利厅关于武汉市硚口区公务码头 集并建设项目（岸线综合整治） 涉河建设方案的复函

武汉市硚口区城市管理执法局：

《关于申请审查〈公务码头岸线综合整治项目洪水影响分析报告〉的函》及相关资料收悉。经研究，现就该项目涉河建设方案复函如下：

一、同意在汉江左岸硚口区陈家墩、月湖桥附近河道管理范围内建设两处公务码头集并区。对应汉江左岸堤防桩号分别为24+950~25+700、33+670~34+050。

二、基本同意拟建工程建设方案。陈家墩公务码头集并区位于硚口江滩长丰桥下游约 1.3 千米，共集并航道疏浚码头、省航

道处码头、汉江一所码头和公安码头等 4 个码头，拟建 4 条接岸斜坡道，水平投影长度分别为 35.6 米、39.2 米、32.25 米、38.8 米，宽度均为 4.4 米，斜坡道坡度与现状地面线一致，沿斜坡道布置 0.8 米×0.57 米的给水沟及 0.6 米×0.57 米的供电管线槽，随后通过 8.0 米×1.5 米（航道疏浚码头、省航道处码头）、6.0 米×1.0 米（汉江一所码头、公安码头）的跳板与趸船连接。月湖桥公务码头集并区位于硤口区汉水铁路桥下游约 600 米，共集并海事码头、水上公安码头、水文码头等 3 个码头，拟建 3 条接岸斜坡道，水平投影长度分别为 47.3 米、56.2 米、48.4 米，宽度为 4.4 米，斜坡道坡度与现状地面线一致；沿斜坡道布置 0.8 米×0.57 米的给水沟及 0.6 米×0.57 米的供电管线槽，随后通过 6.0 米×1.0 米的跳板与趸船连接。斜坡道沿江侧设置抛石棱体进行护脚。

三、该工程占用的河道管理范围内的土地权属不变，仍为水利工程用地。河道管理范围内的开挖回填等施工应按照《堤防工程施工规范》（SL260-2014）的相关规定执行。工程施工期间的弃土弃渣应及时清运，严禁堆放或倾倒在河道管理范围内。

四、为确保防洪工程安全，应合理安排施工工期，工程涉及防洪安全部分不得在汛期（本省防汛期为每年的 5 月 1 日至 10 月 15 日）施工。拟建工程开工前，应按规定到市级水行政主管部门办理开工手续，并接受河道管理单位的监督管理。若因该工程施工和运行造成堤防险情，应负责整险并承担全部责任。

五、本行政许可决定有效期为三年，自签发之日起计算。期

满后，若该工程未开工建设，或者未取得国家审批、核准，本许可决定自行失效。需延续有效期的，应在有效期满 30 日前提出延续申请。工程建设过程中涉河建设方案有较大变更的，应按规定重新办理许可手续。

湖北省水利厅

2021 年 4 月 2 日

（此件公开发布）

抄送：武汉市水务局、硚口区水务和湖泊局。

湖北省水利厅办公室

2021 年 4 月 2 日印发
