

湖北省河道管理范围内涉河建设项目开工登记表

填报单位(盖章): 长江航运公安局荆州分局

填表日期: 2019年1月29日

项目名称	长江航运公安局荆州分局公安、江陵派出所警备码头建设工程接岸设施标段				
项目地点	湖北省荆州市公安县斗湖		建设单位	长江航运公安局荆州分局	
	堤水道右岸				
涉河建设方案许可单位及文号	省水利厅关于长江航运公安局荆州分局公安、江陵派出所警备码头工程涉河建设方案的批复【鄂水许可(2017)49号】				
防洪补救措施专项设计	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	审查单位	湖北省水利厅	是否修改完善	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
责任制	建设单位	长江航运公安局荆州分局			
	法人代表	杜学琪	联系电话	0716-8105115	现场负责人 占虎
	施工单位	长江武汉航道工程局			
	项目法人	张晏方	联系电话	027-82765168	
	现场负责人	肖亮	联系电话	13971461673	
	监管单位	荆州市长江河道管理局公安分局			
	监管责任人	赵勇	联系电话	13886643760	

一、施工期组织设计主要情况及其它补充说明:

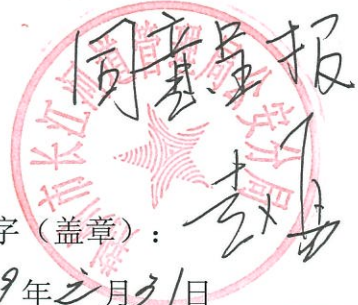
公安建设点采用斜坡码头结构型式,斜坡道水平投影总长 38.8m,宽 4m,坡度 1:2.92 和 1:2。其中,岸侧两跨跨度 14.1m,为架空结构,其余为实体结构。架空斜坡道排架基础采用 2 根φ800mm 的钻孔灌注桩;坡道结构自下而上依次为现浇盖梁、现浇π型梁、现浇面层、现浇砼踏步。实体斜坡道结构自下而上依次为抛石、碎石垫层、现浇面层、现浇砼踏步。

本工程配套工程包括给水、排水、消防、供电、照明、控制、信息与通信等,详见设计图纸及各专业说明。

二、防洪补救措施专项设计主要内容:

- (1)实施缩减架空栈桥长度措施;将原设计的 48.5m 缩减为 39.0m,尽量减小栈桥施工对护岸的破坏,同时减少栈桥阻水面积;
- (2)实施栈桥施工破坏面恢复工程;对护岸坡面进行适当削坡整平后,再对坡面进行 C20 砼护砌,护砌面积为 40.5m×10.0m,护砌厚度为 100m,下设 50mm 砂石垫层,每间隔 10m 设置 1 道横向伸缩缝;
- (3)实施趸船码头上缘岸线抛石护脚工程;

县级管理单位意见:




签字(盖章): *李*

2019年2月31日

市级管理单位意见:

- 1、基础工程不能在汛期实施(5月1日-10月15日);
- 2、防洪补救措施工程与主体工程同步实施;
- 3、涉河工程部分经市局验收后方可投入运行。



签字(盖章): *李*

2019年2月2日

