

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 中国海监广东省总队粤中维权执法基地扩建项目（第一期）工程
项目编号 粤发改区域函〔2014〕2841号
建设地点 广东省珠海市
验收单位 中国海监广东省总队

2019年1月25日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	中国海监广东省总队粤中维权执法基地 扩建项目（第一期）工程	行业 类别	交通
主管部门 （或主要投资方）	中国海监广东省总队	项目 性质	扩建
水土保持方案批复机 关、文号及时间	珠海市海洋农渔和水务局 珠海农渔水（2012）494号、2012年8月17日		
水土保持方案变更批复 机关、文号及时间	\		
水土保持初步设计批复 机关、文号及时间	珠海市港口管理局 珠港口复（2015）34号、2015年7月13日		
项目建设起止时间	2017年3月至2018年11月		
水土保持方案编制单位	广东省水利电力勘测设计研究院		
水土保持初步设计单位	广东省航运规划设计院有限公司		
水土保持监测单位	\		
水土保持施工单位	广东电白建设集团有限公司		
水土保持监理单位	厦门港湾咨询监理有限公司		
水土保持设施验收 报告编制单位	广东省水利电力勘测设计研究院		

二、验收意见

2019年1月25日，中国海监广东省总队在珠海市香洲区组织召开了中国海监广东省总队粤中维权执法基地扩建项目（第一期）工程水土保持设施验收会。参加会议的有：水土保持设施验收报告编制单位广东省水利电力勘测设计研究院，主体设计单位广东省航运规划设计院有限公司，水土保持方案编制单位广东省水利电力勘测设计研究院，水土保持监理单位厦门港湾咨询监理有限公司，施工单位广东电白建设集团有限公司等单位代表共9人，会议成立了验收组（名单附后）。

（一）项目概况

项目为执法码头的建设，共占用206米岸线。布设一个2000吨级和一个1000吨级海监船泊位，并在码头中部建设一座宽12米的引桥连接码头作业区和后方陆域，同时建设陆域基地配套指挥中心、仓储楼及供水调节站、变配电所等配套工程。工程于2017年3月开工，2018年11月完工，总工期约21个月。

（二）水土保持方案批复情况

2012年8月17日，珠海市海洋农渔和水务局以珠海农渔水（2012）494号文《关于中国海监广东省总队粤中维权执法基地扩建项目水土保持方案的批复》对本工程的水土保持方案报告予以批复。

（三）水土保持初步设计或施工图设计情况

2015年7月13日，珠海市港口管理局以《关于中国海监广东

省总队粤中维权执法基地扩建项目(第一期)工程初步设计的批复》(珠港口复〔2015〕34号)对工程初步设计报告进行了批复(含水土保持部分)。

(四) 水土保持监测情况

根据《广东省水土保持条例》相关规定,本工程不强制要求开展水土保持监测工作。

(五) 验收报告编制情况和主要结论

2018年9月至2018年12月,水土保持设施验收报告编制单位通过多次现场核查,召开专题会,收集并查阅设计、施工、监理等相关资料,在水土保持措施、效果及其工作程序满足批复的水土保持方案要求后,于2018年12月编制完成《中国海监广东省总队粤中维权执法基地扩建项目(第一期)工程水土保持设施验收报告》。

水土保持设施验收报告结论为:建设单位依法编报了水土保持方案,开展了后续设计和水土保持监理工作,水土保持法定程序完整;基本按照水土保持方案和后续设计落实了相应水土保持措施,水土保持工程外观质量合格,措施布局基本合理;水土流失防治任务基本完成,六项指标基本达到批复的水土保持方案确定的防治目标;水土保持措施的设计、实施符合水土保持有关规范要求;项目营运期,规章制度基本健全,水土保持设施管护责任落实;项目水土保持设施具备验收条件。

(六) 验收结论

验收组认为：中国海监广东省总队粤中维权执法基地扩建项目（第一期）工程实施过程中，依法落实了水土保持方案及批复文件要求的各项水土保持措施，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标基本达到了水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意该工程水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

项目营运期，进一步加强水土保持设施管护，确保其正常运行和发挥效益。

三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	甘展旺	中国海监广东省总队	副科长	甘展旺	建设单位
成员	张蕾	中国海监广东省总队	科员	张蕾	建设单位
	吴俊潜	中国海监广东省总队	科员	吴俊潜	
	石思迷	中国海监广东省总队	主任科员	石思迷	
	诸韬	广东省水利电力勘测设计研究院	助工	诸韬	验收报告 编制单位
	岑颖	广东省水利电力勘测设计研究院	工程师	岑颖	
	岑颖	广东省水利电力勘测设计研究院	工程师	岑颖	水保方案 编制单位
	刘春龙	厦门港湾咨询监理有限公司	总监	刘春龙	监理单位
	潘兆基	广东电白建设集团有限公司	项目经理	潘兆基	施工单位
	邓远经	广东省航运规划设计院有限公司		邓远经	主设单位