

泉州台商投资区管理委员会环境与国土资源局文件

泉台管环审〔2022〕书1号

泉州台商投资区管理委员会环境与国土资源局 关于泉州台商投资区玉山水闸工程 环境影响报告书的批复

泉州台商投资区水务投资经营有限公司：

你司报送的由福建悟海工程咨询有限公司编制的关于《泉州台商投资区玉山水闸工程环境影响报告书》（下称报告书）收悉。经组织专家、部门评审，现批复如下：

一、项目用海位于福建省泉州湾北侧，玉山村东侧，张坂围垦区海域，新建水闸工程1座，水闸工程设计排涝流量 $195.64\text{m}^3/\text{s}$ ，校核排涝流量 $234.78\text{m}^3/\text{s}$ ，设计引水流量 $198\text{m}^3/\text{s}$ ，设计纳潮流量 $113.39 \sim 242.00\text{m}^3/\text{s}$ 。闸室拟采用3孔10m，闸室

总净宽 30.0m。工程主要建设内容包括水闸工程 1 座，上下游连接段工程，水保、环保工程及工程管理设施等。

二、根据福建悟海工程咨询有限公司对该项目开展环境影响评价的结论，在全面落实报告书提出的各项防治生态破坏和环境污染措施的前提下，项目建设对环境的不利影响能够得到缓解和控制。依据国务院《防治海洋工程建设项目污染损害海洋环境管理条例》第十条规定，我局同意核准本项目环境影响报告书。

三、有关环境保护标准与控制要求

（一）项目海水水质执行《海水水质标准》（GB3097-1997）第三类海水水质标准，工程所在海域海洋沉积物质量执行《海洋沉积物质量》（GB18668-2002）第二类标准，海洋生物质量执行《海洋生物质量》（GB18421-2001）第二类标准。

（二）项目环境空气执行《环境空气质量标准》（GB3095-2012）二类标准。施工期大气污染物排放执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中的无组织排放标准，淤泥开挖及干化产生的 NH_3 、 H_2S 、臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表 1 二级标准。

（三）项目区域声环境执行《声环境质量标准》（GB3096-2008）中的 2 类标准。施工期施工场界噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）。

（四）一般工业固体废物贮存、处置参照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020)相关内容执行。

四、项目建设应严格按报告书提出的环保工程措施，以及生态保护和生态建设措施，并重点做好以下工作：

（一）严格落实清淤恶臭污染防治及清淤淤泥处置措施。严格规范清淤施工作业、运输方式，避免随意挖填、堆放；清挖淤泥应及时运走。开挖期间及淤泥干化期间出现明显恶臭气味，应采取除臭措施，降低臭气对周边环境空气影响。开工前确定淤泥合法去向并办理淤泥转运、接纳等相关手续，否则不得开展清淤作业。淤泥外运转移过程，应根据指定线路进行运输转移，避开居民集中区，并做好防臭、防漏等相关防护措施。

（二）严格落实水环境及水生生物保护措施。制定合理的施工时序及施工时段，尽量采用干法施工，涉水施工作业必须先围堰后施工，减少悬浮泥沙入河入海量；临时围堰的构筑及拆除应选择低潮时段，以减少悬浮泥沙扩散对周边水环境及水生生物的影响。

（三）选用低噪声设备，合理布局高噪声设备，落实设备噪声的隔声、减振措施，确保场界噪声达标。

（四）严格落实生态补偿措施，开展环境监测工作。建设单位应按照有关规定，对本工程建设造成的生态损失进行生态补偿；制定环境监测计划，对工程周边海域的水环境、水生生态等的实际影响以及保护措施效果进行跟踪监测，并根据跟踪监测结果，及时完善相应环境保护措施。

（五）切实贯彻“以防为主，防治结合”的方针。严格执行施工过程中施工粉尘、施工噪声、施工废水处置措施；按要求配备环

保专职人员，制定各项相关环保管理制度，建立环保岗位责任制，严格执行施工期环境管理计划和环境监理要点，落实施工期监测计划、确保各项污染物稳定达标排放和满足生态环境保护的要求；制定施工期环境风险防范及应急对策措施，并派专人巡查，一旦发现事故，立即启动应急处置措施。

五、你司应委托有资质的监测单位按报告书要求的监测计划开展海洋环境跟踪监测。应制定施工期海洋环境保护具体措施，并抄送相关部门备案，在施工过程中接受海洋执法部门的监督检查。落实施工期间海洋环境监理工作，监测计划、结果和海洋环境监理报告作为本项目环保验收的重要依据。

六、严格执行配套建设的环境和生态保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环保“三同时”制度。工程竣工后，你司应当按规定开展环境保护验收。经验收合格后，项目方可正式投入使用。

泉州台商投资区管理委员会环境与国土资源局

2022年7月28日

抄送：泉州市生态环境局，区规划建设与交通运输局、科技经济发展局，张坂镇人民政府，福建悟海工程咨询有限公司。

泉州台商投资区环境与国土资源局

2022年7月28日印发
