

新疆福海县乌伦古湖特有鱼类国家级水产种质资源保护区建设项目竣工环境保护验收意见

2021年7月17日，福海县渔政管理站组织召开了乌伦古湖特有鱼类国家级水产种质资源保护区配套基础设施建设项目竣工环境保护验收会议，环保专家以及验收报告编制单位等共计7人参加了会议。会议按规定成立了竣工验收组，与会代表进行了环境保护现场检查，听取了建设单位关于项目环保设施建设情况的介绍、监测单位关于验收监测情况的汇报，审阅并核实有关资料，经认真讨论，形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

本项目是乌伦古湖特有鱼类国家级水产种质资源保护区配套基础设施建设项目，建设地点位于新疆福海县乌伦古湖国家湿地公园内乌伦古湖水域南侧陆域，新建管护用房1座、监测塔两座，配套建设界桩界碑、道路、供电、给排水、绿化等附属工程，购置仪器设备18台（套、批）。项目建成后承担保护区的规划、建设和管理任务，负责开展渔业法律法规宣传，巡逻执法检查、案件处理、鱼类资源调查、珍稀鱼类活动情况观察等工作。

项目总占地面积约17042 m²，总建筑面积528.4m²，包含管护用房1座、监测塔两座，配套建设界桩界碑、道路、供电、给排水、绿化等附属工程。

项目建设的主要规模和内容：管护用房1座、监测塔两座，配套建设界桩界碑、道路、供电、给排水、绿化等附属工程，购置仪器设备18台（套、批）等。项目总投资324万元，其中环保投资32万元。

（二）建设过程及环保审批情况

阿勒泰地区生态环境局2019年9月26日以阿地环函[2019] 153号对本项目进行了批复。乌伦古湖特有鱼类国家级水产种质资源保护区配套基础设施建设项目于2019年10月开始开工建设；2020年8月竣工投运。

（三）验收范围

验收内容为管护用房1座、监测塔两座，配套建设界桩界碑、道路、供电、给排水、绿化等附属工程配套建设的废水处理设施等污染治理设施。

二、工程变动情况

本项目建设严格按照设计施工建设无重大变动

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

项目无生产工艺废水外排；生活污水经化粪池收集，由吸污车定期清运至福海县污水处理厂处理。

（二）废气

项目运营主要为水产种质资源保护区监控保护及工作人员办公用，除少量巡逻车辆尾气外，无其他废气污染物产生，不会对周边环境产生较大影响。

（三）噪声

优选低噪声设备，合理布局、隔声降噪、安装减震基座，空调室外机选用低噪声设备且间歇开启，配电设备设置房间隔墙封闭，减少停车场车辆噪声。有效降低了厂界噪声排放。

（四）固体废物

生活垃圾：经环保型垃圾船集中收集后，交由环卫部门统一清运至福海县生活垃圾填埋场集中处理。

四、验收监测效果

新疆润锦环境工程有限公司根据委托于 2021 年 7 月 6 日~7 日对该项目进行验收监测，各监测点昼间、夜间厂界噪声均符合达到《社会生活环境噪声排放标准》（GB22337-2008）的 1 类标准功能区标准限值要求，即：昼间 55dB(A)，夜间 45dB(A)。运营噪声对周边环境影响较小。

五、工程建设对环境的影响

根据验收报告表明，项目对环境的影响和环评预测基本相符。

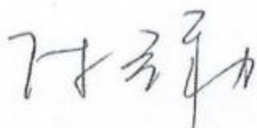
六、验收结论

验收组通过现场检查和审阅有关资料，经认真讨论后认为：该项目环保审批手续完备，环保设施落实到位，污染物均达标排放，建议该项目通过竣工环保验收。

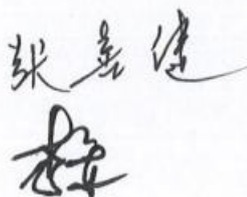
七、建议与要求

加强日常环境管理，严格执行各项环境保护管理制度，加强工作人员环保知识学习。

验收组长：



验收组员：



2021年7月17日