

太湖县卫生计生综合服务中心建设项目竣工环境保护验收专家意见

2022年8月6日，太湖县卫生健康委员会在太湖县组织召开了太湖县卫生计生综合服务中心建设项目竣工环境保护验收现场会。参加会议的有安徽威正测试技术有限公司（监测单位）等单位代表共8名，会议邀请3名专家参加。会议成立了验收组，组织对该项目进行了竣工环境保护验收现场检查，在听取建设单位、验收监测单位对项目环保竣工验收相关内容汇报后，根据项目竣工环境保护验收监测报告及现场检查情况，专家意见如下：

一、现场检查情况：

1、现场核查资料，项目于2017年1月编制了环境影响报告书，原太湖县环境保护局于2017年3月31日对报告表予以批复。

2、验收范围：不含辐射设施相关内容

3、现场核查，项目的实际建设内容与太湖县卫生计生综合服务中心建设项目环境影响评价报告书及其审批意见基本一致，项目取消结核门诊；项目主要建设内容：疾控中心业务楼1栋，（南楼5F、北楼4F），卫生便民综合服务中心1栋（6F），后勤服务楼1栋（2F）。停车位146个，其中地上停车位89个，地下停车位57个；同时配套建设给排水、供配电等公用工程以及废气处理、废水处理、噪声治理、固废暂存等环保工程，事故池1座（80m³）。

3、现场核查，项目项目食堂含油废水经隔油池预处理后和纯水制备系统浓水、生活污水一起进入化粪池；实验室及检验科实验废水经管道单独收集进入一体化设备处理；补充加氯措施，进一步规范排放口建设。

4、现场核查，项目废气防治措施：①废水处理设施恶臭：废水处理设施拟采用一体化设备，一体化设备为密闭式；②实验室废气：微生物实验室内气溶胶废气经高效空气过滤器处理后引至楼顶排气筒排放，理化实验室废气经通风橱收集后经活性炭吸附装置（吸附棉+活性炭）净化后，引至楼顶排气筒排放。

5、现场核查，噪声防治采取隔声罩、减振垫、选用低噪声设备。

6、现场核查，进一步规范建设固废堆放场所，补充危废协议。

二、验收监测报告主要问题：

1、按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》中“验收监测报告书”编制格式和要求，完善项目验收报告内容。

2、完善竣工相关图件资料，规范平面布置图，补充全厂废水及雨水流向示意图等，核实环保投资，完善和规范建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表。

三、建议：

1、企业应切实落实环评、环评批复及相关验收要求。

2、应进一步加强现场管理，污水处理补充加氯措施，完善一般固废堆场和危险废物暂存场所建设。

专家组长：



2022年8月6日