

常州市生态环境局文件

常溧环排许〔2024〕1号

市生态环境局关于溧阳昆仑城建集团有限公司 江苏中关村工业污水处理项目（5000t/d）入河 排污口设置论证的批复

溧阳昆仑城建集团有限公司：

你公司报批的江苏中关村工业污水处理项目（5000t/d）入河排污口设置申请书和《江苏中关村工业污水处理项目（5000t/d）入河排污口设置论证报告》（以下简称《报告》）已收悉。经研究，批复如下：

一、溧阳昆仑城建集团有限公司拟投资 8000 万元，在江苏省溧阳高新区古渎片区内溧阳市盛康污水处理有限公司原址上进行改扩建，实施江苏中关村工业污水处理项目。该工业污水处理项目设计规模 5000t/d，改造后接收健康产业园制药废水以及部分企业工业废水，处理后尾水排入中河。

根据《报告》结论，在全面落实各项环保措施及建议的前提下，该排污口在江苏省溧阳高新区中河三益桥上游 400 米处北岸

(东经 119°27'12"、北纬 31°29'29") 设置具有环境可行性。

该排污口类型为工业废水入河排污口(临时 2 年期), 排放方式为连续排放, 入河方式为处理尾水通过管道, 以岸边管道排放方式排入中河。

二、排污口尾水 COD、NH₃-N、TN、TP 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB32/4440-2022) 表 1 中 A 标准, pH、BOD₅、SS、石油类、动植物油、色度、阴离子表面活性剂(LAS) 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB32/4440-2022) 表 1 标准, 硫化物、苯胺类执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB32/4440-2022) 表 4 标准, 氟化物执行《电池工业污染物排放标准》(GB30484-2013) 表 3 标准。

三、在排污口处附近竖立排污口标志牌, 标志牌上注明入河排污口名称、编号、地理位置及经纬度、排入的水功能区名称及水质保护目标、设置单位、监管单位及监督电话等信息。

四、该排污口正式投运前, 按规定进行验收, 并向社会公开验收报告。排污口正式投运后, 接受生态环境部门及相关部门的日常监督, 按规定开展污水水质水量监测, 定期报送排污口统计有关数据信息。

五、排污口设施建设涉及河道内建设项目管理的, 按河道内建设项目管理规定执行。

常州市生态环境局

2024 年 3 月 14 日

(此件公开发布)

抄送: 江苏省溧阳高新区管委会、溧阳市水利局。

常州市生态环境局办公室

2024 年 3 月 14 日印发