

审批意见:

经审查,对《鑫广绿环再生资源股份有限公司污水处理站升级改造项目环境影响报告表》批复如下:

一、该技改项目位于烟台开发区开封路 8 号,总投资 800 万元。项目建设内容主要为对现有污水处理站增加预处理工艺:废水除硬、二效一效蒸发、生化工艺、高级氧化工艺等。我局同意报告表所列建设项目的性质、规模、地点、和拟采取的环境保护对策措施,项目在设计、建设和运行过程中,要严格落实环境影响报告表提出的污染防治措施和本批复要求。

二、各项污染物除了满足下列排放标准外,还必须满足我区下达的总量控制指标要求:

1、污水排放执行《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015)表 1 中 B 等级标准(COD500mg/L, SS400mg/L, 氨氮 45mg/L);

2、施工期颗粒物排放执行《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表 2 监控浓度限值(1.0 mg/m^3);污水站异味执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-1993)表 1 二级标准;

3、厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3 类标准(昼间 $\leq 65\text{dB(A)}$,夜间 $\leq 55\text{dB(A)}$);

4、《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)、《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)及国家环保部公告 2013 年第 36 号。

三、严格执行《山东省扬尘污染防治管理办法》的有关规定,防治道路、施工扬尘;污水收集池及输送管网采取严格的防渗措施,防止对地下水和土壤造成不利影响;采取有效措施,确保各项大气污染物长期稳定达标排放。

四、采用低噪音设备,采取封闭门窗、隔声、减振等降噪措施,确保噪声达标排放。

五、蒸发产生的结晶盐送危废填埋场填埋。

六、项目建成后须按规定程序开展建设项目竣工环境保护验收。

七、环境影响报告表经批准后,建设的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染的措施发生重大变动的,应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

经办人: 李宁

2017 年 11 月 15 日

