**合肥经济技术开发区企事业单位环境信息公开表**

**（2020年度）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | 合肥经济技术开发区污水处理厂 | **统一社会信用代码** | 91340000711775XW |
| **法定代表人** | 李松珊 | **联系方式** | 0551-63350077 |
| **生产经营和管理服务的主要内容、产品及****规模** | 污水处理及其再生利用，30万吨/天 |
| **企业地址** | 合肥经济技术开发区云谷路1389号 |
| **企业网站****（**提供网址**）** | http://www.gzep.com.cn/ |
| **主要污染物及特征污染物的名称** | COD、氨氮、总磷、总氮 |
| **排放方式** | 直接进入江河湖、库等水环境 |
| **排放口数量和分布情况** | 排口数量：2个；分布情况：一二期排口位于厂区三期西南角、三期排口位于厂区东南角 |
| **排放浓度** | 一二期：COD：15.7mg/L、氨氮：0.120mg/L、总磷：0.190mg/L、总氮：4.16mg/L；三期：COD：13.6mg/L、氨氮：0.256mg/L、总磷：0.110mg/L、总氮：3.20mg/L |
| **排放总量** | 一二期：COD：1073.96 t/a、氨氮：13.00 t/a、总磷：8.08 t/a、总氮：284.33 t/a；三期：COD：504.18 t/a、氨氮：9.49 t/a、总磷：4.10 t/a、总氮：118.76 t/a |
| **超标情况** | 无 |
| **执行的污染物排放标准** | 一二期：COD≤40mg/L、氨氮≤2mg/L、总磷≤0.3mg/L、总氮≤10mg/L；三期：COD≤30mg/L、氨氮≤1.5mg/L、总磷≤0.3mg/L、总氮≤5mg/L |
| **核定的排放****总量** | COD：4331.6t/a、氨氮：216.58 t/a、总磷：32.49 t/a、总氮：1082.9 t/a |
| **防治污染设施的建设情况** | 一二期：卡鲁赛尔氧化沟工艺，深度处理采用高效沉淀池+反硝化深床滤池+次氯酸钠消毒工艺，污泥处理方法为机械带式浓缩脱水+板框深度脱水；三期：卡鲁赛尔氧化沟工艺，深度处理采用斜板沉淀池+反硝化深床滤池+次氯酸钠消毒工艺，污泥处理方法为机械带式浓缩脱水+板框深度脱水 |
| **防治污染设施的运行情况** | 运行正常 |
| **建设项目环境影响评价** | 一期：合肥市环境保护局于2002年9月8日批复；二期：安徽省环保局于2008年5月4日批复，文号：环评函（2008）450号；三期：合肥市环境保护局于2013年3月11日批复，文号：环建审（2013）50号；一二期提标改造：合肥市环境保护局于2014年9月26日批复，文号：环建审（2014）270号；污泥高干度脱水设施：合肥市环境保护局于2019年5月21日批复，文号：环建审（2019）22号 |
| **其他环境保护行政许可情况** | / |
| **突发环境事件应急预案（**有提供备案编号即可**）** | 编号：340106-2019-001-M |
| **其他应当公开的环境信息** | / |