**合肥经济技术开发区企事业单位环境信息公开表**

**（2019年度）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | 淀川盛馀（合肥）高科技钢板有限公司 | **统一社会信用代码** | 91340100584581135R |
| **法定代表人** | 二田哲 | **联系方式** | 0551-62552551 |
| **生产经营和管理服务的主要内容、产品及**  **规模** | 一条年产31.2万吨热镀锌/热镀铝锌钢板、2条年产10.08万吨彩涂板生产线项目，形成年总产31.2万吨热镀锌/热镀铝锌钢板（11.04万吨/年）和彩涂板生产力（20.16万吨/年） | | |
| **企业地址** | 合肥市经济技术开发区蓬莱路2551号 | | |
| **企业网站**  **（**提供网址**）** | http://www.ysshefei.net/ | | |
| **主要污染物及特征污染物的名称** | COD、氨氮、氮氧化物、非甲烷总烃 | | |
| **排放方式** | 废水总排口、废气有组织排放 | | |
| **排放口数量和分布情况** | 废气排放口9个，分别位于厂区 主厂房四周，其中镀锌产线5处，彩涂产线4处；废水排放口1个，分别位于厂区西面二号门南端停车场 | | |
| **排放浓度** | COD: 64.3 mg/L,氨氮：12.5mg/L，氮氧化物：79 mg/M3，非甲烷总烃：19.78 mg/M3 | | |
| **排放总量** | COD:1257kg，氨氮：234kg，氮氧化物：8576kg，非甲烷总烃：3051kg | | |
| **超标情况** | 无 | | |
| **执行的污染物排放标准** | COD: 污水综合排放标准GB8978-1996三级标准  及经开区污水厂纳管标准≤330mg/L;  氨氮：污水综合排放标准GB8978-1996三级标准  及经开区污水厂纳管标准≤20mg/L；  氮氧化物：大气污染物综合排放标准GB16297-1996  ≤240mg/M3；  非甲烷总烃：大气污染物综合排放标准GB16297-1996  ≤120mg/M3 | | |
| **核定的排放**  **总量** | COD: 6.02吨/年;氨氮：0.37吨/年；氮氧化物：52.5吨/年；非甲烷总烃：77.72吨/年 | | |
| **防治污染设施的建设情况** | 废水治理设施：碱系废水处理设施、镍系废水处理设施、光整机废水处理设施；  废气治理设施：彩涂A线废气焚烧塔、彩涂B线废气焚烧塔 | | |
| **防治污染设施的运行情况** | 所有防治污染设施均运行正常 | | |
| **建设项目环境影响评价** | 1、项目名称：淀川盛馀（合肥）高科技钢板有限公司镀锌板、彩钢板生产项目；时间：2011年10月24日；  文号：环建审（经）字【2011】307号；  2、项目名称：空气刮刀设备改造项目；时间：2015年4月1日；文号：环建审（经）字【2015】200号 | | |
| **其他环境保护行政许可情况** | 2016年7月1日取得安徽省主要污染物排放许可证，编号：34010620160159 | | |
| **突发环境事件应急预案（**有提供备案编号即可**）** | 备案号：340106-2020-016M | | |
| **其他应当公开的环境信息** | 企业自行监测方案以及开展自行监测结果公开在“市级重点监控企业自行监测信息发布平台” | | |