**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** | 合肥永升机械有限公司 | **统一社会信用代码** | 91340100754872518F（＿） |
| **法定代表人** | 宋春梅 | **联系方式** | 0551-63828553 |
| **生产经营和管理服务的主要内容、产品及**  **规模** | 机械零部件加工，配重产品7924件，动臂产品3299件，平台产品5648件。 | | |
| **企业地址** | 合肥市经济技术开发区锦绣社区卧云路162号 | | |
| **企业网站**  **（**提供网址**）** | http://risever.com/ | | |
| **主要污染物及特征污染物的名称** | 有机废气：苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、颗粒物；  废水：氨氮、总氮、总磷、化学需氧量、生物需氧量、pH、悬浮物、石油类 | | |
| **排放方式** | 废水：间接排放；废气：有组织排放 | | |
| **排放口数量和分布情况** | 废水1套，有组织废气13套。  1、车间水帘喷涂、烘干排口；1#车间油漆线中涂、烘干工序排口；1#车间油漆线面漆流平排口；位于1#车间北侧。  2、4#车间油漆线面漆、流平工序排口；4#车间油漆线流平、烘干排口；4#车间油漆线中涂、大件水帘喷涂工序排口；位于4#车间北侧。  3、6#车间油漆线中涂、流平工序排口；6#车间油漆线面漆、流平、烘干排口；位于6#车间北侧  4、6#车间移动式伸缩房喷漆工序排口，位于6#车间东侧。  5、6#车间油漆线打磨排口，位于6#车间北侧。  6、污水处理站污水处理设施，位于厂区东门。 | | |
| **排放浓度** | 苯：0.0.0229mg/m3；甲苯：0.144mg/m3；二甲苯：0.280mg/m3；非甲烷总烃：4.81 mg/m3；颗粒物：<20。  PH 7.11；SS 20.0mg/l；COD 44 mg/l；BOD5: 11.4mg/l；TP 0.738 mg/l；氨氮5.96mg/l；石油类0.13 mg/l。 | | |
| **排放总量** | 颗粒物0.434吨；挥发性有机物39341kg，COD：0.234吨；氨氮：0.003吨；总氮：0.06吨；石油类：0.001吨。 | | |
| **超标情况** | 无 | | |
| **执行的污染物排放标准** | 《大气污染物综合排放标准》GB16297-1996和《污水综合排放》GB8978-1996 | | |
| **核定的排放**  **总量** | 无 | | |
| **防治污染设施的建设情况** | 废水：污水处理站；  废气：过滤除尘设施和活性炭吸附设施。 | | |
| **防治污染设施的运行情况** | 正常运行 | | |
| **建设项目环境影响评价** | 1、项目：环建审【2007】511号；2、年新增3万吨工程机械结构件技改项目：环建审（经）【2008】015号；3、挖掘机配重油漆涂装线项目：环建审（经）字【2012】044号；4、污水处理设施升级改造工程项目：环建审（经）【2014】126号 | | |
| **其他环境保护行政许可情况** | 无 | | |
| **突发环境事件应急预案（**有提供备案编号即可**）** | 340106-2019-012L | | |
| **其他应当公开的环境信息** | 自行手工检测信息公开 | | |