附件：陕西法士特齿轮有限责任公司环境信息公开表（2018年）

一、基础信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 陕西法士特齿轮有限责任公司 | | |
| 统一社会信用代码 | | 916100007304311872 | 法定代表人 | 谭旭光 |
| 生产地址 | | 大庆路809号 | 生产周期 | 300 |
| 所属行业 | | 汽车零部件及配件 | 联系电话 | 029-84630407 |
| 生产经营和管理服务的主要内容 | | 汽车零部件及配件等的生产和销售。 | | |
| 主要产品 | | 生产规模 | | |
| 重型汽车变速器 | | 174749台 | | |
| 排  污  许  可  证 | 编号 | PXDS01043600051-1701 | | |
| 内容 | 公司化学需氧量、氨氮、二氧化硫和氨氮年许可排放量分别为102.06吨、12.99吨、1.5吨和7.01吨。东厂界噪声排放标准：70dBA(昼间)、55 dBA(夜间)；西、北、南厂界噪声排放标准：60dBA(昼间)、50 dBA(夜间)。 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **水污染物** | | | | | | | | | | |
| 排放口数量 | | | | | | 1个 | | | | |
| 排放口编号或名称 | 排放口位置 | 排放方式 | 主要/特征污染物名称 | 排放浓度（mg/L ） | 监测  方式 | 监测  时间 | 排放总量  (kg) | 核定的排放总量（kg） | 执行的污染物排放标准及浓度限值（mg/L） | 是否  超标 |
| 总排口 | 108ｏ53＇0＂  34ｏ16＇0＂ | 连续 | 化学需氧量 | 56 | 手工 | 2017年1月13日 | 14701.7 | 102060 | 300 | 否 |
| 氨氮 | 2.78 | 手工 | 2017年1月13日 | 729.8 | 12990 | 25 | 否 |

二、排污信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **大气污染物** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 排放口数量 | | | | | | | | | 1个 | | | | | | | |
| 排放口编号或名称 | 排放口位置 | 排放方式 | 主要/特征污染物名称 | | | 排放浓度（mg/m3） | | 监测  时间 | 监测  方式 | | 排放总量(kg) | 核定的排放总量（kg） | | 排放限值  （mg/m3） | | 是否  超标 |
| 总排口 | 108ｏ53＇0＂  34ｏ16＇0＂ | 排气筒 | 二氧化硫 | | | 5.32 | | 2017年2月15日 | 手工 | | 151.2 | 1500 | | 100 | | 否 |
| 氮氧化物 | | | 140.6 | | 2017年2月15日 | 手工 | | 399.6 | 7010 | | 400 | | 否 |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **固体废物** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 废物名称 | | 是否危险废物 | | 废物代码 | | | 处理处置方式 | | | 处理处置数量（kg） | | | 处置去向 | | | |
| 废矿物油 | | 是 | | 900-249-08 | | | 委托利用 | | | 17400 | | | 陕西环能精滤 | | | |
| 废油棉丝 | | 是 | | 900-041-49 | | | 委托处置 | | | 83170 | | | 礼泉县陕西再生资源工业园内 | | | |
| 废乳化液 | | 是 | | 900-006-09 | | | 委托处置 | | | 154180 | | | 礼泉县陕西再生资源工业园内 | | | |
| 污泥 | | 是 | | 900-210-08 | | | 委托处置 | | | 3990 | | | 礼泉县陕西再生资源工业园内 | | | |
| 漆渣 | | 是 | | 900-252-12 | | | 委托处置 | | | 49800 | | | 礼泉县陕西再生资源工业园内 | | | |
| 废机油 | | 是 | | 900-218-08 | | | 委托利用 | | | 3100 | | | 陕西环能精滤 | | | |
| 废酸 | | 是 | | 900-047-49 | | | 委托处置 | | | 450 | | | 礼泉县陕西再生资源工业园内 | | | |
| **噪声（周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开，其他单位自愿公开）** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 厂界位置 | | 噪声值（dB） | | | | | | | | 执行的厂界噪声排放标准限值（dB） | | | | | 超标  情况 | |
| 昼间 | | | 夜间 | | | | | 昼间 | | 夜间 | | |
| 南侧 | | 53.6 | | | 48.2 | | | | | 60 | | 50 | | | 否 | |
| 东侧 | | 56.0 | | | 49.1 | | | | | 70 | | 55 | | | 否 | |
| **其他污染类型** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 无 | | | | | | | | | | | | | | | | |

三、防治污染设施的建设和运行情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设施类别 | 防治污染设施名称 | 投运时间 | 处理能力 | 运行情况 | 运维单位 |
| 水污染物 | 污水处理厂 | 2012 | 500T | 正常 | 陕西环发 |
| 隔油池 | 2012 | 60m3 | 正常 |
| 固体废物 | 危废仓库 | 2008 | 100T | 正常 | 陕西法士特齿轮有限责任公司 |
| 污水站废乳化液暂存池 | 2012 | 100m3 | 正常 |

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况** | | | | | | |
| 建设项目名称 | 环评批复单位 | 环评批复时间 | 环评批复文号 | 竣工验收单位 | 竣工验收时间 | 竣工验收文号 |
| 新增年产100万只轴齿技术改造项目 | 环保莲湖分局 | 2010.12.29 | 市环莲批复【2010】24号 | 环保局莲湖分局 | 2016.11.21 | 市环莲批复【2016】6号 |
| 陕西汽车齿轮总厂三线调整扩建项目（西安厂区） | 西安市环境保护局 | 2000.4.3 |  | 西安市环境保护局 | 2004.11.1 |  |

五、突发环境事件应急预案

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **企业事业单位突发环境事件应急预案备案** | | | |
| 备案部门 | 环保莲湖分局 | 备案时间 | 2015.12.22 |
| 备案编号 | 610104－2015－007-L | | |