**企业2021年度环境信息披露报告**（年报）

单位名称：山西兰花科技创业股份有限公司伯方煤矿分公司

统一社会信用代码：91140000111200566Q

报告年度：  2021年

企业负责人：  郑 斌

技术负责人：  孙永明

固定电话： 0356-5838501

移动电话： 13546210868

单位名称（盖章）

编制日期： 2022年3月15日

**承诺：企业负责人保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。**

单位名称（盖章）：山西兰花科技创业股份有限公司

伯方煤矿分公司

法定代表人 （签字）：

环保工作负责人 （签字）：

日 期： 2022年3月15日

## 一、关键环境信息提要

### **（一）年度生态环境行政许可变更**

**表1-1年度生态环境行政许可变更情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **变更情况** | **项目名称** | **目前进度** | **审批部门** | **批复文号** | **批复日期** |
|  |  |  |  |  |  |

### **（二）年度主要污染物排放和碳排放**

**表1-2年度主要污染物排放和碳排放情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **排放口类型** | **排放口编码** | **排放口名称** | **污染物** | **实际排放量（吨）** | | | | | **备注** |
| **1季度** | **2季度** | **3季度** | **4季度** | **年度合计** |
| 废气 | DA001 | 粗筛布袋除尘器排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 0 | 0.1891 | 0.282 | 0.31457 | 0.78567 |  |
| 废气 | DA002 | 原料破碎袋式除尘排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 0 | 0.17678 | 0.26361 | 0.29407 | 0.73446 |  |
| 废气 | DA003 | 破碎筛分袋式除尘器排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 0 | 0.24193 | 0.36078 | 0.40246 | 1.00517 |  |
| 废气 | DA004 | 湿电排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 0 | 0.13784 | 0.12333 | 0.36087 | 0.62204 |  |
| 二氧化硫 |  | 3.55953 | 3.71825 | 3.88209 | 11.15987 |  |
| 氮氧化物 |  | 2.37069 | 2.36471 | 2.95775 | 7.69315 |  |
| 氟化物 |  | 0.11932 | 0.10207 | 0.1402 | 0.36159 |  |
| 废气 | DA005 | 原煤筛分废气 | 颗粒物 | 0.25191 | 0.42721 | 0.34521 | 0.26674 | 1.29107 |  |
| 废气 | DA006 | 原煤筛分废气 | 颗粒物 | 0.42163 | 0.36922 | 0.29835 | 0.23055 | 1.31975 |  |
| 废气 | DA007 | 原煤筛分废气 | 颗粒物 | 0.32929 | 0.25464 | 0.14399 | 0.10254 | 0.83046 |  |
| 废气 | DA008 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00675 | 0 | 0 | 0.00311 | 0.00986 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.0243 | 0 | 0 | 0.00996 | 0.03426 |  |
| 废气 | DA009 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00816 | 0 | 0 | 0.00365 | 0.01181 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.02534 | 0 | 0 | 0.01132 | 0.03666 |  |
| 废气 | DA010 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00747 | 0 | 0 | 0.00336 | 0.01083 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.0249 | 0 | 0 | 0.01293 | 0.03783 |  |
| 废气 | DA011 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.0087 | 0 | 0 | 0.00306 | 0.01176 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.01966 | 0 | 0 | 0.01227 | 0.03193 |  |
| 废气 | DA012 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00502 | 0 | 0 | 0.00219 | 0.00721 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.0301 | 0 | 0 | 0.00894 | 0.03904 |  |
| 废气 | DA013 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00445 | 0 | 0 | 0.00176 | 0.00621 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.03298 | 0 | 0 | 0.01050 | 0.04348 |  |
| 废气 | DA014 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00474 | 0 | 0 | 0.00176 | 0.0065 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.04425 | 0 | 0 | 0.00911 | 0.05336 |  |
| 废气 | DA015 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00538 | 0 | 0 | 0.00173 | 0.00711 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.01998 | 0 | 0 | 0.0075 | 0.02748 |  |
| 废气 | DA016 | 锅炉废气 | 颗粒物 | 0.00537 | 0 | 0 | 0.00191 | 0.00728 |  |
| 二氧化硫 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 氮氧化物 | 0.02321 | 0 | 0 | 0.01032 | 0.03353 |  |
| 废气 | DA017 | 煤泥烘干排气筒 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 停止运行 |
| 废水 | DW001 | 废水总排口 | COD | 0.61067 | 0.67767 | 0.97076 | 0.79663 | 3.05573 |  |
| 氨氮 | 0.02816 | 0.01828 | 0.02317 | 0.02454 | 0.09415 |  |

### **（三）生态环境行政处罚、司法判决等**

**表1-3生态环境行政处罚、司法判决情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **事由** | **部门** | **文号** | **日期** | **罚款** |
| 生态环境 | 储煤场临时堆放煤炭产品未及时苫盖 | 环保科 | 高环罚字[2021]57号 | 2021.12 | 37000元 |

## 二、企业基本信息

**表2-1企业基本信息表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项 目** | **内 容** | | **执行情况** | **备注** |
| **（一）排污单位基本信息** | **单位名称** | 山西兰花科技创业股份有限公司伯方煤矿分公司 |  |  |
| **注册地址** | 高平市寺庄镇伯方村 |  |  |
| **邮政编码** | 048400 |  |  |
| **生产经营场所地址** | 高平市寺庄镇伯方村西 |  |  |
| **行业类别** | 煤炭开采与洗选、煤矸石砖生产和销售 |  |  |
| **生产经营场所中心经度** | 112°50′44.41″ |  |  |
| **生产经营场所中心纬度** | 35°50′38.58″ |  |  |
| **统一社会信用代码** | 14040219920903281X |  |  |
| **技术负责人** | 孙永明 |  |  |
| **联系电话** | 0356-5838501 |  |  |
| **（二）企业属性** | **企业性质\*** | 上市公司（国有企业） |  |  |
| **是否属于重点排污单位** | 否 |  |  |
| **是否属于实施强制性清洁生产审核的企业** | 是 |  |  |
| **（三）主要产品及服务** | **主要产品及服务** | 原煤、煤矸石砖 |  |  |
| **（三）主要生产工艺名称** | **主要生产工艺名称** | 煤炭开采与洗选：综采放顶煤+跳台、浮选  煤矸石砖厂：煤矸石的破碎和焙烧 |  |  |

**注：1\*指属于国有企业、民营企业、外资企业、集体企业、上市公司、发债企业等企业性质。2\*属于国家、地方等公布的鼓励类、限制类或淘汰类目录（名录）。3对于选择“变化”的，应在“原因分析”中详细说明。**

## 三、企业环境管理信息

### **（一）生态环境行政许可信息**

**表3-1企业环境管理信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **许可名称** | **编号** | **审批文件** | **核发机关** | **获取时间** | **有效期限** | **主要许可事项** |
| 山西兰花科技创业股份有限公司伯方煤矿分公司 | 9114000011120056Q001R |  | 晋城市行政审批服务管理局 | 2020.12.09 | 2023.12.08 |  |

### **（二）环境保护税缴纳信息**

**表3-2 环境保护税缴纳信息表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **税目** | **污染物** | **缴纳额** | **实际缴纳额** | **减免情况** | **备注** |
| **合计** | 废水、废气（有组织排放）、废气（无组织排放） | 110023.73（元） | 110023.73（元） |  |  |
| **减征或免征情况** |  |  |  |  |  |
| **减免后合计** |  |  |  |  |  |

### **（三）投保环境污染责任保险信息**

**表3-3投保环境污染责任保险信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类型** | **投保保额** | **是否当年新增投保** | **投保时间** | **投保截止日期** | **承保公司** | **备注** |
| 环境污染责任保险 | 130291.20元 | 否 | 2021.6.9 | 2022.6.10 | 中国人民财产保险股份有限公司 |  |

### **（四）环保信用评价等级**

**表3-4环保信用评价等级汇总表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类型** | **评价机构** | **前一年等级** | **当年等级** | **变化原因** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |

## 四、污染物产生、治理与排放信息

### **（一）污染防治设施信息**

### **1.污染防治设施正常运行信息表**

**表4-1-1污染防治设施信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **设施名称** | **产污环节** | **处理的污染物** | **排放口名称** | **排放口编号** | **第三方运维单位** | | |
| **名称** | **联系人** | **联系方式** |
| 粗筛布袋除尘器（煤矸石砖厂） | 原材料筛分 | 颗粒物 | 粗筛布袋除尘器排气筒（煤矸石砖厂） | DA001 |  |  |  |
| 原料破碎袋式除尘器（煤矸石砖厂） | 煤矸石破碎 | 颗粒物 | 原料破碎袋式除尘排气筒（煤矸石砖厂） | DA002 |  |  |  |
| 破碎筛分袋式除尘器（煤矸石砖厂） | 筛分破碎原料 | 颗粒物 | 破碎筛分袋式除尘器排气筒（煤矸石砖厂） | DA003 |  |  |  |
| 湿电除尘器（煤矸石砖厂） | 焙烧窑烟气 | 颗粒物 | 湿电排气筒（煤矸石砖厂） | DA004 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 氟化物 |
| 原煤筛分袋式除尘器 | 原煤筛分 | 颗粒物 | 原煤筛分废气 | DA005 |  |  |  |
| 原煤筛分袋式除尘器 | 原煤筛分 | 颗粒物 | 原煤筛分废气 | DA006 |  |  |  |
| 原煤筛分袋式除尘器 | 原煤筛分 | 颗粒物 | 原煤筛分废气 | DA007 |  |  |  |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA008 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA009 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA010 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA011 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA012 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA013 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA014 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA015 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 锅炉 | 采暖 | 颗粒物 | 锅炉废气 | DA016 |  |  |  |
| 二氧化硫 |
| 氮氧化物 |
| 废水总排口 | 矿井水和生活污水 | COD | 废水总排口 | DW001 | 晋城云帆环境科技有限公司 | 袁小帅 | 15835690024 |
| 氨氮 |

### **2.污染防治设施非正常运行信息**

**表4-1-2污染防治设施非正常运行信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **设施名称** | **处理的污染物** | **次数** | **日期** | **时长** | **主要原因** | **应对措施** |
|  |  |  |  |  |  |  |

### **（二）主要水污染物、大气污染物排放相关信息**

### **1.水污染物和有组织大气污染物排放相关信息**

**表4-2-1水污染物和有组织大气污染物排放信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **排放口类型** | **排放口编号** | **排放口名称** | **污染物** | **实际排放总量** | **排放浓度年均值（大气/小时、水/日均）** | **是否安装在线监测设备** | **在线监测设备名称和型号** | **是否与环境部门联网** |
| 废水 | DW001 | 废水总排口 | COD | 3055.73kg | 8.3719kg/天 | 是 | TOC-4200 | 是 |
| 氨氮 | 94.15kg | 0.2579kg/天 | NHN-4210 |
| 废气 | DA004 | 烟气排放口（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 622.04kg | 0.071kg/h | 是 | TGH-YX烟气自动连续监测系统 | 是 |
| 二氧化硫 | 11159.87kg | 1.274kg/h |
| 氮氧化物 | 7693.15kg | 0.8782kg/h |
| 氟化物 | 361.59kg | 0.0413kg/h |

### **2.无组织大气污染物排放相关信息**

**表4-2-2无组织排放污染物排放信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **监测点位名称** | **污染物** | **实际排放总量** | **实际排放浓度** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

### **3.自行监测相关信息**

**表4-2-3自行监测相关信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **全年生产天数** | **排放口名称** | **污染物** | **自行监测天数（次数）** | **达标次数** | **超标次数** | **第三方检测机构** | |
| **名称** | **资质** |
| 300 | 粗筛布袋除尘器排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 300 | 原料破碎袋式除尘排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 300 | 破碎筛分袋式除尘器排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 300 | 湿电排气筒（煤矸石砖厂） | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、氟化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 300 | 原煤筛分废气 | 颗粒物 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 300 | 原煤筛分废气 | 颗粒物 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 300 | 原煤筛分废气 | 颗粒物 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 150 | 锅炉废气 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 | 2 | 2 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
| 0 | 煤泥烘干排气筒 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、烟气黑度、汞及其化合物 |  |  |  |  |  |
| 365 | 废水总排口 | COD、氨氮 | 12 | 12 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
|  | 伯方煤矿工业场地  1#—8#点 | Leq | 4 | 4 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
|  | 伯方煤矿砖厂场地  1#—4#点 | Leq | 4 | 4 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
|  | 环境空气 | TSP、PM10、SO2、NO2共4项，同时记录风向、风压、气温、气压等常规气象资料。 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
|  | 地表水 | pH、COD、BOD5、NH3-N、总氮、硫化物、砷、汞、锰、铁、六价铬、石油类、高锰酸盐指数、挥发酚、氟化物、阴离子表面活性剂、粪大肠菌群等共17项，同时测定各监测断面的水温、流速和流量。 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |
|  | 地下水 | pH、总硬度、氟化物、氨氮、砷、高锰酸盐指数、六价铬、硝酸盐、亚硝酸盐、硫酸盐、溶解性总固体、挥发酚、汞、铁、锰、细菌总数、总大肠菌群共17项。同步测量井深、水位。 | 1 | 1 | 0 | 山西同源国益环境监测有限公司 | 具有环境监测经营许可，并具备检验检测机构资质认定。 |

### **（三）工业固体废物的产生、贮存、流向和利用处置信息**

**表4-3-1固体废物信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **种类** | **成分** | **等级** | **产生量** | **贮存量** | **利用处置方式** | **利用处置量** |
| 煤矸石 | 一类一般工业固体废物 | SiO2、AL2O3 |  | 180340 | 0 | 填埋和制砖 | 填埋（125040吨）  制砖（55300吨） |

**表4-3-2一般工业固体废物贮存或自行利用处置信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **贮存** | | | | **自行利用处置** | | | | |
| **场所或设施的类型** | **面积** | **累计贮存量** | **经纬度坐标** | **利用处置方式** | **利用处置场所或设施的类型** | **面积** | **累计利用处置量** | **经纬度坐标** |
| 煤矸石 | 矸石砖厂 |  |  |  | 制砖 | 砖厂 |  | 55300吨 | 112。50’48”  35。50’41” |
| 煤矸石 | 矸场 |  |  |  | 堆存 | 矸场 |  | 125040吨 | 112。50’30”  35。50’24” |

**表4-3-3一般工业固体废物委外利用处置信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **利用处置方式** | **受托方名称** | **资格** | **技术能力** | **运输** | **累计利用处置量** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**表4-3-4危险废物信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **废物代码** | **成分** | **有害成分** | **产生量** | **贮存量** | **利用处置** | | **累计贮存量** |
| **方式** | **数量** |
| 废矿物油 | 900-249-08 | 烷烃、多环芳烃烯烃等 | 毒性、易燃性 | 15.03吨 | 0.34吨 | 收集（S） | 19.04吨 | 19.04吨 |
| 废矿物油桶 | 900-041-49 |  | 毒性、感染性 | 10.24吨 | 1.57吨 | 其他(R15) | 3.68吨 | 10.24吨 |
| 水泥窑共处置(C1) | 5.92吨 |
| 废铅蓄电池 | 900-052-31 | 铅、硫酸、炭黑、硫磺、沥青等 | 腐蚀性、毒性 | 10.88吨 | 0 | 在循环/再利用金属和金属化合物(R4) | 10.88吨 | 10.88吨 |

**表4-3-5危险废物贮存或自行利用处置信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **贮存** | | | | **自行利用处置** | | | | |
| **场所或设施的类型** | **面积** | **累计贮存量** | **经纬度坐标** | **利用处置方式** | **利用处置场所或设施的类型** | **面积** | **累计利用处置量** | **经纬度坐标** |
| 废油脂暂存库 | 全封闭 | 30m2 | 6吨 | 112。50’48  35。50’41” |  |  |  |  |  |
| 废矿物油桶暂存库 | 全封闭 | 32m2 | 3.6吨 | 112。50’48  35。50’41” |  |  |  |  |  |

**表4-3-6危险废物委外利用处置信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **利用处置方式** | **受托方名称** | **资质** | **运输** | **累计利用处置量** | **危险废物转移联单** |
| 废矿物油 | 收集（S） | 晋城市万洁源环保科技有限公司 | 废矿物油收集、贮存、利用等 | 晋城市万洁源环保科技有限公司 | 19.04吨 | 1、2021140000009833  2、2021140000033106  3、2021140000069506 |
| 废矿物油桶 | 水泥窑共处置(C1) | 山西中材桃园环保科技有限公司 | 固体废弃物收集处置等 | 晋城市万洁源环保科技有限公司 | 5.92吨 | 1、2021140000013935  2、2021140000014029  3、2021140000026139  4、2021140000026071 |
| 废矿物油桶 | 其他(R15) | 山西祁丰环保科技有限公司 | 固体废弃物收集处置等 | 晋城市万洁源环保科技有限公司 | 3.68吨 | 1、2021140000042262  2、2020140000042318  3、2021140000042262  4、2021140000042318  5、2021140000068385 |
| 废旧铅蓄电池 | 在循环/再利用金属和金属化合物(R4) | 山西亿晨环保科技有限公司 | 冶练再生铅及副产品、收购废电瓶等 | 山西旭航再生资源利用有限责任公司 | 10.88吨 | 1、2021140000022523  2、2021140000024219  3、2021140000068514 |

### **（四）排放的有毒有害物质信息**

**表4-4排放的有毒有害物质信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **排放口编号** | **排放口名称** | **名称** | **形态** | **毒性** | **排放浓度** | **排放总量** |

### **（五）噪声排放信息**

**表4-5噪声排放信息表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **点位编号** | **点位名称** | **位置** | **执行标准** | **排放限值** | **实际排放值** |
| 1 | 厂界1 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：53.5  1季度夜间：45.1  2季度昼间：57.2  2季度夜间：44.3  3季度昼间：52.1  3季度夜间：43.1  4季度昼间：55.7  4季度夜间：47.0 |
| 2 | 厂界2 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：51.9  1季度夜间：44.2  2季度昼间：57.6  2季度夜间：45.3  3季度昼间：52.5  3季度夜间：43.0  4季度昼间：55.5  4季度夜间：47.7 |
| 3 | 厂界3 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：51.5  1季度夜间：44.9  2季度昼间：53.6  2季度夜间：44.0  3季度昼间：52.7  3季度夜间：42.5  4季度昼间：54.9  4季度夜间：46.9 |
| 4 | 厂界4 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：54.7  1季度夜间：45.4  2季度昼间：53.9  2季度夜间：44.6  3季度昼间：51.7  3季度夜间：45.4  4季度昼间：55.1  4季度夜间：46.6 |
| 5 | 厂界5 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：52.8  1季度夜间：45.0  2季度昼间：53.6  2季度夜间：44.4  3季度昼间：52.9  3季度夜间：43.5  4季度昼间：55.1  4季度夜间：47.8 |
| 6 | 厂界6 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：53.1  1季度夜间：44.4  2季度昼间：53.2  2季度夜间：44.5  3季度昼间：52.6  3季度夜间：43.3  4季度昼间：54.5  4季度夜间：46.9 |
| 7 | 厂界7 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：53.4  1季度夜间：43.9  2季度昼间：54.5  2季度夜间：44.0  3季度昼间：52.3  3季度夜间：42.8  4季度昼间：54.6  4季度夜间：46.7 |
| 8 | 厂界8 | 矿区 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：54.6  1季度夜间：45.3  2季度昼间：54.6  2季度夜间：43.5  3季度昼间：53.5  3季度夜间：41.9  4季度昼间：55.8  4季度夜间：47.8 |
| 1 | 砖厂厂界1 | 矸石砖厂 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：52.1  1季度夜间：43.3  2季度昼间：52.3  2季度夜间：46.3  3季度昼间：52.7  3季度夜间：45.1  4季度昼间：51.6  4季度夜间：45.0 |
| 2 | 砖厂厂界2 | 矸石砖厂 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：52.1  1季度夜间：43.3  2季度昼间：53.2  2季度夜间：44.9  3季度昼间：52.3  3季度夜间：43.0  4季度昼间：57.1  4季度夜间：45.8 |
| 3 | 砖厂厂界3 | 矸石砖厂 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：51.5  1季度夜间：42.5  2季度昼间：52.0  2季度夜间：44.3  3季度昼间：51.7  3季度夜间：43.4  4季度昼间：57.0  4季度夜间：46.6 |
| 4 | 砖厂厂界4 | 矸石砖厂 | GB12348-2008 | 昼间60  夜间50 | 1季度昼间：51.4  1季度夜间：42.9  2季度昼间：53.0  2季度夜间：43.9  3季度昼间：53.4  3季度夜间：43.4  4季度昼间：55.1  4季度夜间：47.6 |

### **（六）施工扬尘信息**

**表4-6施工扬尘信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **点位编号** | **点位名称** | **位置** | **防治措施** |

### **（七）排污许可管理信息**

**表4-7排污许可管理信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **执行报告类型** | **应公开次数** | **实际公开次数** | **公开的网址** |
| 月报 | 12 | 12 | http://permit.mee.gov.cn/permitExt/outside/LicenseRedirect |
| 季报 | 4 | 4 | http://permit.mee.gov.cn/permitExt/outside/LicenseRedirect |
| 年报 | 1 | 1 | http://permit.mee.gov.cn/permitExt/outside/LicenseRedirect |

## 五、碳排放信息

**表5碳排放信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **排放设施** | **核算方法** | **年度碳实际排放量** | **上一年度实际排放量** |
| **汇总** | | **0** | **0** |
| **配额清缴情况** | |  |  |

## 六、强制性清洁生产审核信息

**表6强制性清洁生产审核信息表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **实施强制性清洁生产审核的原因** | **审核咨询公司** | **审核时间** | **评估情况** | **验收情况** |
| **上一轮清洁生产审核到期** | **山西蓝天丽日环保工程有限公司** | **2019.4** | **2019.5.25** | **2019.6.17** |

**七、生态环境应急信息**

**(一)生态环境应急信息**

**表7-1生态环境应急信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **应急预案** | | | **现有生态环境应急资源** | **突发环境事件** | | |
| **名称** | **备案机关** | **备案编号** | **发生时间** | **发生原因** | **处置情况** |
| 伯方煤矿分公司突发环境事件应急预案 | 晋城市生态环境局高平分局 | 140581-2019-092-L |  |  |  |  |

**（二）重污染天气应急响应信息**

**表7-2重污染天气应急响应信息表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **响应时段** | **预警等级** | **绩效分级结果** | **预警措施要求** | **措施实际执行情况** |
| 2021年1月18日 | Ⅱ级 | 橙色 | 严禁运煤（含块）车辆进出矿区，停止公路运输（国六、新能源车及危化品车除外）。每日10时至16时按橙色等级管控要求公路减半运输，影响矿安全生产的设备和物资除外 | 严格执行预警措施，运行正常 |
| 2021年1月22日 | Ⅱ级 | 橙色 | 停止中重型载货车辆（含燃气）公路运输，特种车辆、危化品车辆及影响矿安全生产的设备和物资除外 | 严格执行预警措施，运行正常 |
| 2021年1月25日 | Ⅱ级 | 橙色 | 严禁运煤（含块）车辆进出矿区，停止公路运输（国六、新能源车及危化品车除外）。每日10时至16时按橙色等级管控要求公路减半运输，影响矿安全生产的设备和物资除外。 | 严格执行预警措施，运行正常 |
| 2021年2月5日 | Ⅱ级 | 橙色 | 严禁运煤（含块）车辆进出矿区，停止公路运输（国六、新能源车及危化品车除外）。每日9时至18时按橙色等级管控要求公路减半运输，影响矿安全生产的设备和物资除外 | 严格执行预警措施，运行正常 |
| 2021年11月1日 | Ⅱ级 | 橙色 | 停止使用国五及以下重型载货汽车（含燃气）进行运输，国六重型载货汽车（含新能源车）运输量减为正常运输量的一半（特种车辆、危化品车辆除外） | 严格执行预警措施，运行正常 |
| 2021年11月14日 | Ⅱ级 | 橙色 | 公路运输车量减半，停止国五及以下中、重型载货车运输（保供车、新能源车及危化品车辆除外） | 严格执行预警措施，运行正常 |
| 2021年12月6日 | Ⅱ级 | 橙色 | 停止使用国四及以下中、重型载货车运输，国五及以上运输车辆减半（危化品车辆除外） | 严格执行预警措施，运行正常 |
| 2021年12月14日 | Ⅱ级 | 橙色 | 停止使用国四及以下中、重型载货车运输，国五及以上运输车辆减半（危化品车辆除外） | 严格执行预警措施，运行正常 |

**八、生态环境违法信息**

**(一)生态环境行政处罚信息**

| **表8-1生态环境行政处罚信息表** | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **行政处罚决定书** | | | | | **处罚事由** | | **整改事项** | |
| **下达时间** | **处罚部门** | **文号** | | **原文** | **整改完成时间** | **整改措施** |
| 2021.12 | 晋城市生态环境局高平分局 | 高环罚字[2021]57号 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第七十二条第一款“贮存煤炭、煤矸石、煤渣、煤灰、水泥、石灰、石膏、砂土等易产生扬尘的物料应当密闭；不能密闭的，应当设置不低于堆放物高度的严密围挡，并采取有效覆盖措施防治扬尘污染” | | | 储煤场临时堆放煤炭产品未及时苫盖 | 及时整改 | 对临时堆放物料应及时进行苫盖 |

**(二)生态环境司法判决信息**

| **表8-2生态环境司法判决信息表** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **判决书** | | | | **判决事由** | **整改事项** | |
| **下达时间** | **判决机关** | **文号** | **原文** | **整改完成时间** | **整改措施** |

**九、临时报告情况**

| **表9临时报告信息表** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **报告名称** | **报告时间** | **报告事由** | **主要情况** |
|  |  |  |  |