附件2

**XX公司**

**2024-2025年重污染天气XX行业**

**企业绩效分级**

申 报 材 料

（企业公章）

2024年XX月XX日

目 录

一、企业绩效分级申请表 XX

二、材料真实性承诺书 XX

三、企业基本情况 XX

四、绩效分级材料 XX

**一、企业绩效分级申请表**

**企业绩效分级申请表**

| **所属省辖市** |  |
| --- | --- |
| **所属县（市、区）** |  |
| **详细地址** |  |
| **企业名称（公章）** |  |
| **统一社会信用代码** |  |
| **重点行业类型** |  |
| **重点行业分支** |  |
| **自评估等级** |  |
| **企业应急措施**  **落实责任人** |  |
| **联系方式**  **（手机号）** |  |
| **工业总产值**  **（万元）** |  |

**二、材料真实性承诺书**

**申报材料真实性承诺书**

湖北省XX市生态环境局：

我公司此次申报湖北省2024年重污染天气重点行业绩效分级XX行业XX级企业，所提交的一切材料均真实、合法、有效。如有不实之处，愿承担相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

特此承诺。

（企业盖章）

法定代表人（签字）：

2024年X月X日

**三、企业基本情况**

1. 企业基本信息

说明企业名称、所属行政区（省市区县）及经纬度、所属行业及代码、所属工业园区、执行的国家或地方排放标准、大气污染物排放等信息。

（对于已取得排污许可证的企业，原则上为排污许可证副本中的排污单位基本情况、大气污染物排放信息等。）

2. 环保守法说明

对企业环保手续合法、提标改造完成、排污许可管理、污染物达标排放、所受行政处罚及重大环境投诉及群体性上访情况、重大安全与环境事故、信用情况等情况进行逐条说明。

3. 企业生产工艺及产污环节

3.1 产品及产量

详细说明现有产品、产能（分生产线）及上年度实际产量。

3.2 生产工艺

详细说明企业现有生产工艺与生产设施，说明工艺与装备的先进性。

3.3 原辅材料与能源消耗情况

列表详细说明企业目前主要燃料、原料及辅料种类、上年度使用数量和储运装卸方式。

4. 大气污染物产排污环节及相应污染治理措施

按照大气污染因子，列表、逐条说明企业硫氧化物、氮氧化物、颗粒物、挥发性有机物有组织、无组织防治工艺、设施及处理效率，污染治理设施改造完成时间，主要大气污染物排放浓度等大气污染防治信息。

**四、绩效分级材料**

1. 绩效分级指标对标总表

（结合国家技术指南相应行业绩效分级指标要求，按绩效分级指标顺序列表对比企业情况。不涉及的指标项可删除，并按照本行业分级管控绩效表的顺序进行调整）

| **差异化指标** | **XX行业XX级绩效指标要求**  **（环办大气函〔2020〕340号）** | **企业对标情况** | **证明材料页码** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 能源（燃料）类型（如涉及） |  |  |  |  |
| 装备水平（如涉及） |  |  |  |  |
| 生产工艺（如涉及） |  |  |  |  |
| 自备电厂（如涉及） |  |  |  |  |
| 原辅材料（如涉及） |  |  |  |  |
| 产品环保性能（如涉及） |  |  |  |  |
| 泄漏检测与修复（如涉及） |  |  |  |  |
| 储罐（如涉及） |  |  |  |  |
| 挥发性有机液体装卸、输送及转移（如涉及） |  |  |  |  |
| 污水集输和处理（如涉及） |  |  |  |  |
| 加热炉（如涉及） |  |  |  |  |
| 火炬（如涉及） |  |  |  |  |
| 污染治理技术 |  |  |  |  |
| 排放限值 |  |  |  |  |
| 无组织管控 |  |  |  |  |
| 监测监控水平 |  |  |  |  |
| 环境管理水平 |  |  |  |  |
| 运输方式 |  |  |  |  |
| 运输监管要求 |  |  |  |  |

2. 各分级指标证明材料

根据上述绩效分级指标对标总表，结合企业现场实际情况，附以下相应的证明文件、现场照片等材料。

2.1 能源（燃料）类型（如涉及）

涉及此项的企业提供目前所用能源类型的证明材料，如合同，燃料、原料进货单或其他详实的资料。

2.2 生产工艺（如涉及）

涉及此项的企业结合企业环评报告、排污许可证、生产设备购置合同等，提供所要求的生产工艺证明材料。

2.3 自备电厂（如涉及）

涉及此项的企业提供超低排放证明材料（监测报告、超低排放改造验收等相关文件）。

2.4 原辅材料（如涉及）

涉及此项的企业提供目前所用原辅材料类型的证明材料，如合同、原料进货单、质量检测报告、合格证等资料。

2.5 产品环保性能（如涉及）

涉及此项的企业提供目前产品环保性能的质量检测报告、合格证等资料。

2.6 泄漏检测与修复（如涉及）

涉及此项的企业提供开展泄露检测与修复的过程材料、照片、报告文件与台账资料等。

2.7 储罐（如涉及）

涉及此项的企业提供目前所用储罐类型与参数的证明材料，如储罐购置合同、合格证、现状照片等资料。

2.8 挥发性有机液体装卸、输送及转移（如涉及）

涉及此项的企业提供装卸、输送及转移过程所使用的设备及过程资料（设备购置凭证、对应过程照片、密闭输送、竣工资料等文件）。

2.9 污水集输和处理（如涉及）

涉及此项的企业提供污水处理收集、输送管道及污水池封闭情况与相关废气治理设施的证明材料，如工程合同、竣工资料、现状照片等资料。

2.10 加热炉（如涉及）

涉及此项的企业提供加热炉燃料类型、监测报告、末端处理设施的工程方案、合同、竣工资料及现场照片。

2.11 火炬（如涉及）

涉及此项的企业提供火炬系统排气系统的采购合同、现状照片、治理设施与情况说明等。

2.12 装备工艺水平（如涉及）

涉及此项的企业提供企业目前所使用装备的证明材料，包括生产工艺装备参数、购置合同、工艺流程。

2.13 污染治理技术

2.13.1 除尘设施

（1）结合产污环节、排污许可证等，列表说明现有除尘设施情况。（注意全面性、真实性以及与前后资料的对照性）

示例表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产污环节** | **除尘工艺** | **投用时间** | **运行状况** | **去除效率** | **污染物排放浓度** | **污染物排放风量** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

（2）按照序号，逐一附客观、精美、不失真的现场彩色照片，照片中应清晰看到设施整体情况，并标明序号及清晰标注设施位置。（建议一页纸2张或6张照片，以下相同）

（3）如有条件，按照序号逐一附除尘设施或除尘改造采购（工程安装）合同和竣工监测报告。

2.13.2 脱硫措施（参照除尘设施格式，注意增容提效改造情况）

2.13.3 脱硝措施（参照除尘设施格式，注意增容提效改造情况）

2.13.4 VOCs治理设施（参照除尘设施格式，注意增容提效改造情况）

2.14 排放限值

结合本行业相关污染物排放标准、技术指南中相应绩效指标以及企业现状监测报告或数据，对标分析企业有组织排放是否满足排放限值的要求。（给出详细、清晰的佐证材料）

2.15 无组织排放

根据技术指南的无组织相关要求，列表逐条说明企业各产排污工序所达到水平，并给出详细、清晰的佐证材料（企业现场无组织管控措施落实情况照片及验收资料）。

2.16 环境管理水平

按照技术指南要求，企业提供以下证明材料。

2.16.1 环保档案资料

（1）排污许可证及季度、年度执行报告（如有）

附2022年、2023年排污许可执行报告清晰的复印件。

（2）环评批复及竣工验收文件

按照时间顺序附清晰的项目环评及批复、验收手续（彩色）复印件，并标清序号。

（3）废气治理设施运行管理规范

附清晰的扫描件

（4）时限要求的监测报告或CEMS数据

按照时间顺序排序，附满足时限要求的废气监测报告或CEMS监测数据。

（5）2022年度及以来环保信用评价等级文件

附清晰的图片。

2.16.2 台账资料

（1）生产设备运行管理台账（生产时间、运行负荷、产品产量等）。

（2）废气污染治理设施运行及维护管理台账（环保设备清单及耗材更换记录、药剂使用记录、设备运行时间与参数、设备维护记录等）。

（3）CEMS、DCS/PLC历史运行记录信息（如涉及）

（4）主要原辅料消耗记录

（5）燃料（天然气、电）消耗记录（如涉及）

（6）固废及危废处理等记录（如有）

（7）自行监测方案（如有）

附自行监测方案文件图片（如有）、监测信息公开证明（如有）

（8）企业运输台账

2.16.3 人员配置

详细说明专职组织机构和人员管理管理能力说明等情况，附人员数量证明和能力证明（如人员组织机构图、学历证书、专职上岗证书等）资料。

2.17 运输方式

按照技术指南要求，对比相应绩效等级指标，详细说明企业大宗物料和产品清洁运输方式；原辅料车辆、厂内运输车辆和厂内非道路移动机械等车辆排放标准，所占比例，并提供详实的证明材料。

2.18 运输监控要求

按照技术指南要求，列表说明门禁、视频监控系统及运输车辆电子台账情况（包括车牌号、VIN号、发动机号和排放阶段、车辆随车清单、行驶证等信息）。（逐一附图，并附视频监控系统相应时限要求的监控代表性照片）

提供能够覆盖所有原材料、燃料、产品运输车辆的视频监控数据，数据保存满足申请绩效要求的材料。