|  |
| --- |
| 企业事业单位环境信息依法披露表 |
| **一、基本信息** |
| 单位名称 | 西畴县国祯污水处理有限公司 |
| 生产地址 | 云南省文山州西畴县西洒镇骆家塘村委会阴洞村污水处理厂 |
| 法定代表人 | 杨青 | 统一社会信用代码 | 91532623MA6MEWFX7H |
| 生态环境保护联系人 | 保德金 | 　联系电话 |  |
| 生产经营和管理服务主要内容（经营范围） | 环保工程、污水处理工程及生产运营；市政工程施工；环保节能设备、仪器仪表、普通机械及配件销售（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
|
| 产品信息 | 产品名称 | 生产规模（t/a） |
| 1.中水 | 1095000 |
| 2. |  |
| 3. |  |
| **二、环境管理信息** |
| （一）行政许可情况 |
| 许可类别 | 许可名称 | 许可编号 | 核发机关 | 有效期限 | 获得时间 | 备注 |
| 污水处理及其再生利用 | 排污许可证 | 91532623MA6MEWFX7H001R | 文山壮族苗族自治州生态环境局 | 自2022年6月27日起至2027年6月26日止 | 2022年6月6日 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| （二）环境保护税信息 |
| 是否涉及 | 应税污染物类型 | 应税因子 | 排放总量 | 应纳税额 | 实纳税额 | 减免税额 | 减免理由 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （三）环境污染责任保险（选） |
| 是否涉及 | 承保公司 | 保险期 | 保险开始时间 | 保险结束时间 | 保险费金额 | 承担范围 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （四）环境信用评价 |
| 是否涉及 | 年度 | 环保信用评价等级 | 评价机构名称 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |
| **三、企业单位污染物产生、治理与排放信息** |
| （一）污染防治设施信息 |
| 是否涉及 | 设施名称、类型 | 产污环节 | 处理污染物 | 对应排污口名称 | 对应排污口编号 | 第三方运维机构名称 | 第三方运维合同周期 |
| 是 | 进水泵站、序批式活性污泥池（SBR）、格栅、沉砂池、介质过滤池/器 | 污水处理过程中产生 | 化学需氧量、总氮、氨氮（NH3-N）、总磷，pH值、色度、悬浮物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、石油类、动植物油、粪大肠杆菌、总汞、总镉、总铬、总砷、总铅、六价铬、流量、烷基汞 | 污水排放口 | DW001 | 西畴县国祯污水处理有限公司 | 30年 |
| 是 | 进水泵房、生化池、浓缩池、压滤机 | 污泥处理过程中产生、污水处理过程中产生的恶臭气体 | 氨（氨气）、臭气浓度、硫化氢、甲烷 | 无组织排放 | 无组织排放，无排放口 | 西畴县国祯污水处理有限公司 | 30年 |
| 是 | 生化池、浓缩池、压滤机 | ICEAS生化池处理生化污水过程中产生的污泥，污泥脱水车间； | 污泥,厂内生活垃圾 | 一般工业固体废物 | 委托处置，无排放口。 | 西畴县国祯污水处理有限公司 | 30年 |
| （二）污染防治设施非正常运行情况（选） |
| 是否涉及 | 设施名称 | 污染物 | 非正常运行开始时间 | 非正常运行结束时间 | 非正常运行时长 | 主要原因 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| （三）污染排放情况 |
| 是否涉及 | 排污口名称、编号 | 位置（经度，纬度） | 污染物执行标准 | 是否安装在线设备、在线设备是否联网 | 排放形式、许可排放浓度、许可排放总量 | 实际排放浓度最大值、最小值 | 备注 |
| 是 | 污水排放口DW001 | 104°38′11.76″ 23°24′59.11″ | 城镇污水处理厂污染物排放标准GB18918-2002 | 是 | **间歇排放**；**许可排放浓度：**氨氮5mg/L、总氮15mg/L、COD50mg/L、总磷0.5mg/L；**许可排放总量：**氨氮5.08t/a、总氮15.24t/a、COD50.8t/L、总磷0.51t/a | 氨氮最大值1.12mg/L、最小值0.64mg/L；总氮最大值9.595mg/L、最小值3.302mg/L；COD最大值33.42mg/L、最小值6.76mg/L；总磷最大值0.275mg/L、最小值0.162mg/L | 数据来源于“污染源在线自动监测系统”2022年出水口年报数据。 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （四）无组织污染排放情况 |
| 是否涉及 | 监测点名称、位置（经度，纬度） | 污染物、执行标准 | 许可排放浓度 | 许可排放总量 | 实际排放浓度 | 实际排放总量 |  |
| 是 | （氨（氨气）、臭气浓度、硫化氢）为厂界；甲烷厂区体积浓度最高处；104°38′11.76″ 23°24′59.11″ | 城镇污水处理厂污染物排放标准GB 18918-2002 | （氨（氨气）1.5mg/Nm3、臭气浓度20无量纲、硫化氢0.06mg/Nm3、甲烷1%） | 无组织排放无许可排放总量 | 上半年周界外浓度最高点（氨（氨气）0.208mg/Nm3、臭气浓度15无量纲、硫化氢0.006mg/Nm3、甲烷3.53×10-5） | 无组织排放无许可排放总量 |  |
| 是 | （氨（氨气）、臭气浓度、硫化氢）为厂界；甲烷厂区体积浓度最高处；104°38′11.76″ 23°24′59.11″ | 城镇污水处理厂污染物排放标准GB 18918-2002 | （氨（氨气）1.5mg/Nm3、臭气浓度20无量纲、硫化氢0.06mg/Nm3、甲烷1%） | 无组织排放无许可排放总量 | 下半年周界外浓度最高点（氨（氨气）0.171mg/Nm3、臭气浓度19无量纲、硫化氢0.004mg/Nm3、甲烷5.82×10-5） | 无组织排放无许可排放总量 |  |
| （五）在线自动监测设备情况 |
| 全年生产天数 | 自行监测天数 | 监测点位名称 | 监测指标 | 监测形式 | 达标次数 | 超标次数 | 点位类型 |
| 365 | 365 | 进水口、出水口 | 进水口（COD、氨氮、流量、pH）；出水口（COD、氨氮、总氮、总磷、pH、水温、流量） | 自动连续监测 | COD、氨氮、总氮、总磷、合计监测17520次；pH、水温、流量为实时监测； | 0 | 排污单位进水口、出水口； |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （六）第三方监测机构情况 |
| 是否涉及 | 监测机构名称 | 监测机构资质 | 监测开始时间 | 监测结束时间 | 备注 |
| 是 | 云南环清环境检测技术有限公司 | 检验检测机构资质认定证书 | 2022年1月1日 | 2022年12月31日 |  |
| （七）工业固体废物信息 |
| 是否涉及 | 名称 | 种类 | 成分 | 等级 | 产生量和贮存量（吨） | 利用处置方式和利用处置量 | 备注 |
| 是 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 污泥 | 第Ⅰ类工业固体废物 | 519.7 | 519.7 | 2022年污泥产生和处理量 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （八）一般工业固体废物贮存场所或设施 |
| 是否涉及 | 类型 | 累计贮存量（千克） | 面积（m2） | 经度 | 纬度 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| （九）处置场所或设施 |
| 是否涉及 | 废物名称 | 面积（米） | 累计贮存量（千克） | 经度 | 纬度 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| （十）一般工业固体废物委托外单位利用处置情况 |
| 是否涉及 | 委托方名称 | 委托方资格 | 技术能力 | 固废运输情况 | 固废利用情况 | 固废处置情况 | 备注 |
| 是 | 西畴县西洒镇松林页岩砖厂 | 红砖制造、销售 | 红砖制造 | 密封运输 | 全部污泥制砖 | 全部污泥制砖 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （十一）危险废物信息 |
| 是否涉及 | 名称 | 产生量和贮存量（千克） | 利用处置方式 | 利用处置量和累计贮存量（千克） | 主要有害成分 | 危险特性 | 备注 |
| 是 | HW49化验检测废液 | 0.79 | 委托处置 | 0.79 | 酸、氨氮等 | 毒性、腐蚀性、刺激性、反应性 | 2022年贮存量 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （十二）危险废物贮存场所或设施 |
| 是否涉及 | 危险物名称 | 面积（平方米） | 累计贮存量（千克） | 经度 | 纬度 | 备注 |
| 是 | HW49化验检测废液 | 5.5 | 0.79 | 104°38′11.76″  | 23°24′59.11″ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| （十三）危险废物处置场所或设施 |
| 是否涉及 | 面积（米） | 累计处置量（千克） | 经度 | 纬度 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| （十四）危险废物委托外单位利用处置情况 |
| 是否涉及 | 委托方名称 | 委托方资质 | 危险废物转移联单 | 备注 |
| 是 | 云南大地丰源环保有限 公司 | 云南省危险废物经营许可证 | 20225326005738 |  |
|  |  |  |  |
| （十五）有毒有害物质产生与排放情况 |
| 是否涉及 | 名称 | 形态 | 使用量 | 产生与排放环节 | 毒性 | 排放浓度（mg/n）和排放总量（千克） | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （十六）噪声污染情况 |
| 是否涉及 | 监测点位名称 | 位置（经度和纬度） | 执行标准 | 排放限值（dB(A)） | 实际排放值（dB(A)） | 监测时段和监测形式 | 监测开始时间和结束时间 |
| 是 | 厂界 | 104度38分11.76秒、23度24分59.11秒； | 《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）  | 昼间,dB(A)60、夜间,dB(A)50 | 厂界东昼间49dB(A)、夜间43dB(A)；厂界南昼间49dB(A)、夜间42dB(A)；厂界西昼间52dB(A)、夜间46dB(A)；厂界北昼间52dB(A)、夜间44dB(A)； | 全天现场监测 | 2022年3月10日 |
| 是 | 厂界 | 104度38分11.76秒、23度24分59.11秒； | 《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）  | 昼间,dB(A)60、夜间,dB(A)50 | 厂界东昼间50dB(A)、夜间41dB(A)；厂界南昼间50dB(A)、夜间42dB(A)；厂界西昼间52dB(A)、夜间43dB(A)；厂界北昼间52dB(A)、夜间42dB(A)； | 全天现场监测 | 2022年5月18日 |
| 是 | 厂界 | 104度38分11.76秒、23度24分59.11秒； | 《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）  | 昼间,dB(A)60、夜间,dB(A)50 | 厂界东昼间51dB(A)、夜间42dB(A)；厂界南昼间49dB(A)、夜间42dB(A)；厂界西昼间52dB(A)、夜间43dB(A)；厂界北昼间54dB(A)、夜间45dB(A)； | 全天现场监测 | 2022年8月11日 |
| 是 | 厂界 | 104度38分11.76秒、23度24分59.11秒； | 《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）  | 昼间,dB(A)60、夜间,dB(A)50 | 厂界东昼间50dB(A)、夜间42dB(A)；厂界南昼间52dB(A)、夜间43dB(A)；厂界西昼间52dB(A)、夜间44dB(A)；厂界北昼间52dB(A)、夜间41dB(A)； | 全天现场监测 | 2022年11月21日 |
| （十七）扬尘污染情况 |
| 是否涉及 | 扬尘点位 | 扬尘类型 | 经度 | 纬度 | 主要措施 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| （十八）碳排放情况 |
| 是否涉及 | 本年度实际排放量（千克） | 上年度实际排放量（千克） | 是否属于碳排放权交易市场配额管理的温室气体重点排放单位 | 是否编制发布报告 | 配额清缴信息 | 排放设施信息 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （十九）排污许可证执行报告信息 |
| 是否涉及 | 报告种类 | 应编制公开次数 | 实际编制公开次数 | 发布网址 | 备注 |
| 是 | 季报 | 3 | 3 | http://permit.mee.gov.cn/permitExt/outside/LicenseRedirect | 2022年6月由简化管理升级为重点管理，从2季度开始进行执行报告季报的填报。 |
| 是 | 年报 | 1 | 1 | http://permit.mee.gov.cn/permitExt/outside/LicenseRedirect |  |
| **四、强制性清洁生产审核信息** |
| 是否涉及 | 被列入强制性清洁生产审核的依据 | 实施情况 | 评估情况 | 验收结果 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **五、生态环境应急信息** |
| （一）生态环境应急 |
| 是否涉及 | 应急预案备案编号 | 应急预案备案机关 | 应急预案名称 | 备案时间 | 现有生态环境应急资源 | 现有生态环境应急资源数量 | 现有生态环境应急资源存放地点 |
| 是 | 532623-2022-044-L | 文山壮族苗族自治州生态环境局西畴分局 | 西畴县国祯污水处理有限公司突发环境事件应急预案 | 2022年10月27日 | 安全防护物资、现场抢险物资及设备、检测仪器与药品 | 21项 | 西畴县污水处理厂 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （二）突发生态环境事件发生及处置情况 |
| 是否涉及 | 突发生态环境事件名称 | 发生时间 | 发生地点 | 主要污染物 | 认定等级 | 事件概况 | 处置情况 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| （三）重污染天气应急响应情况（选） |
| 是否涉及 | 应急响应开始时间 | 应急响应结束时间 | 预警等级 | 绩效分级结果 | 主管部门 | 预警措施要求 | 措施实际执行情况 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **六、生态环境行政处罚及司法判决情况** |
| （一）行政处罚信息 |
| 是否涉及 | 处罚决定书下达时间 | 处罚部门 | 行政处罚决定书文号 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |
| （二）司法判决信息 |
| 是否涉及 | 判决书下达时间 | 判决机关 | 判决书文号 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |
| **七、临时报告披露情况** |
| 是否涉及 | 披露事件种类 | 临时报告发布数量 | 事件主要情况 | 临时报告链接 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |
| **八、相关投融资的生态环保信息** |
| 融资情况（选） |
| 是否涉及 | 融资形式 | 金额（元） | 融资日期 | 投入项目 | 所投项目的应对气候变化、生态环境影响和保护等相关信息 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 企业事业单位环境信息依法披露临时报告 |
| **一、基本信息** |
| 单位名称 | 西畴县国祯污水处理有限公司 |
| 生产地址 | 云南省文山州西畴县西洒镇骆家塘村委会阴洞村污水处理厂 |
| 法定代表人 | 杨青 | 统一社会信用代码 | 91532623MA6MEWFX7H |
| 生态环境保护联系人 | 保德金 | 　联系电话 |  |
| 生产经营和管理服务主要内容（经营范围） | 环保工程、污水处理工程及生产运营；市政工程施工；环保节能设备、仪器仪表、普通机械及配件销售（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
|
| 产品信息 | 产品名称 | 生产规模（t/a） |
| 1.中水 | 1095000 |
| 2. |  |
| 3. |  |
|  |
| **二、行政许可新获得、变更、撤销等情况** |
| 是否涉及 | 变更事项 | 批复机关 | 批复文号 | 批复时间 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  | 公示文件 |
| **三、生态环境处罚情况** |
| 是否涉及 | 行政处罚决定书下达时间 | 处罚部门 | 行政处罚决定书文号 | 备注 |
| 否 |  |  |  | 公示文件 |
| **四、生态环境司法判决情况** |
| 是否涉及 | 判决书下达时间 | 判决机关 | 判决书文号 | 备注 |
| 否 |  |  |  | 公示文件 |
| **五、生态环境损害赔偿协议** |
| 是否涉及 | 协议签订时间 | 生态环境损害事实 | 备注 |
| 否 |  |  | 公示文件 |
| **六、生态环境突发事件情况** |
| 是否涉及 | 发生时间 | 发生地点 | 主要污染物 | 认定部门 | 认定等级 | 事件概况 | 备注 |
| 否 |  |  |  |  |  |  |  |
| **七、已批露信息变更情况** |
| 是否涉及 | 变更事项 | 变更依据 | 备注 |
| 否 |  |  | 公示文件 |