附件3

常州市近零碳工厂复审情况表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、基本信息 | | | | | |
| 工厂名称 |  | | | | |
| 工厂地址 |  | | | | |
| 主要产品 |  | | | | |
| 二、合规性信息 | | | | | |
| 1.工厂是否已停产或经营异常 | | | | □是 | □否 |
| 2.近三年是否发生安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故以及偷漏税等违法违规行为 | | | | □是 | □否 |
| 3.近三年是否被列入工业节能监察整改名单 | | | | □是 | □否 |
| 4.近三年是否被列为失信被执行人 | | | | □是 | □否 |
| 5.是否因投资、并购或其他原因造成实际生产经营范围、生产地址或组织边界与列入市级近零碳工厂名单时相比发生重大变更 | | | | □是 | □否 |
| 6.是否被撤销绿色工厂称号 | | | | □是 | □否 |
| 7.是否发生工厂名称变更（变更的应以附件形式提供不存在5中情况的证明） | | | | □是 | □否 |
| 三、持续改进情况 | | | | | |
| 指标内容 | | 2023年 | | 2024年 | 备注 |
| 1.碳排放量（吨） | |  | |  |  |
| 2.可再生能源的使用占建筑总能耗的比例 | |  | |  |  |
| 3.仓储、厂区内物流采用非化石燃料运输工具占比（%） | |  | |  |  |
| 4.工厂可用屋顶的光伏覆盖率（%） | |  | |  |  |
| 5.常州市工业企业资源集约利用评价等级 | |  | |  |  |
| 6.是否对产品进行碳足迹核算或核查 | |  | |  |  |
| 7.是否对其厂界范围内近三年的温室气体排放进行核算和报告 | |  | |  |  |
| 8.自主减排后剩余排放量抵消比例（%） | |  | |  |  |
| 9.主要产品单位产品碳排放量 | |  | |  |  |
| 10.电力电源来源于可再生能源电力占比（%） | |  | |  |  |
| 四、2024年绿色低碳项目实施情况 | | | | | |
| 项目名称 | 项目内容 | 总投资  （万元） | 项目指标 | | 项目  指标值 |
| 1. |  |  | 节能量  （吨标煤） | |  |
| 节水量（吨） | |  |
| 降碳量（吨） | |  |
| 污染物  减排量 | |  |
| 2. |  |  |  | |  |
| 五、复审工厂承诺 | | | | | |
| 复审所有信息均据实填写，如有虚假，愿意承担相关责任。  填报负责人（签名）：  联系电话：  单位负责人（签名）： （公章）  日期： | | | | | |
| 六、复审结果 | | | | | |
| 审核负责人（签名）：  联系电话：  单位负责人（签名）： （公章）  日期： | | | | | |