**附件3**

**印染企业规范公告申请书**

申请单位　： （加盖公章）

年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附表1 |  |  |  |  |  |  |
| 企业基本情况表 |
| 填表人： | 联系电话： | 电子邮箱: |
| **基本情况** |
| 企业名称 |  |
| 详细地址 |  |
| 是否位于园区或集聚区 | 是□ 否□ | 园区或集聚区名称 |  | 建厂时间 |  |
| 全员人数 |  | 法人代表 |  | 银行信用等级 |  |
| 设计生产能力（万米/年或吨/年） |  | 上年度实际产量（万米或吨） |  | 上年度折标产量（万米或吨） |  |
| 上年度销售收入（万元） |  | 上年度利润总额（万元） |  |
| 上年度利税总额（万元） |  | 上年度增加值（万元） |  |
| 主要产品 | 纯 棉 %；混 纺 %；纯化纤 % | 染色 % | 机织物 % | 加工贸易 % |
| 毛织物 %；丝织物 %；其 他 % | 印花 % | 针织物 % | 自营贸易 % |
| 主要生产工艺 | 前处理工艺 | 染色工艺 | 印花工艺 |
| 常规前处理（退煮漂 %、机缸 %） | 常规染色 % | 常规印花（平网 %、圆网 %） |
| 生物酶 % | 冷轧堆染色 % | 涂料印花 % |
| 冷 堆 % | 涂料染色 % | 转移印花 % |
| 一步法或两步法 % | 其 他： | 数码印花 % |
| 其 他： |  | 其 他： |
| 主要设备（前处理设备、染色设备、印花设备、后整理设备等） |
| 序号 | 设备名称 | 生产商 | 型号 | 主要性能参数 | 制造或出厂日期 | 数量 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |
| 计量管理情况 | 水：□一级□二级□三级 | 电：□一级□二级□三级 | 汽：□一级□二级□三级 |
| 通过相关认证情况：ISO9000□ ISO14000□ OHSAS18000□ CSC9000-T□ 其他□ |
| 能耗情况 | 年总耗电量 （千瓦时） | 年总耗天然气量 （立方米） |
| 年总耗汽量 （吨） | 年光伏发电量 （千瓦时） |
| 年总耗煤量 （吨） |  |
| 年总能耗（吨标煤） |  | 单位产品综合能耗（公斤标煤/百米或吨标煤/吨） |  |
| 年新鲜水取水量（吨） |  | 单位产品新鲜水取水量（吨/百米或吨/吨） |  |
| 年废水排放量（吨） |  | 执行的排放标准 |  |
| 废水处理设施和工艺（主要设备、废水处理流程、日处理能力、排放浓度等） |  |
| 年污泥产生量及处理方式 |  |
| 环境管理制度及应急体系建设文件 | 有□否□ | 安全生产管理制度文件 | 有□否□ |

附表2

企业申报情况说明表

|  |
| --- |
| 主要包括：企业基本情况介绍（包含企业主要经营类型，主要产品类型，近三年平均研究与试验发展经费支出、近三年平均技术改造投入分别占营业收入比重等）；填表内容的详细说明；企业获得地方或国家的项目、奖励、荣誉称号情况；其他需要说明的问题。 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附表3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 企业符合规范条件情况自查表 |  |
| 序号 | 自查项目 | 是 | 否 | 备注 |
| 1 | 生产地点在工业园区或集聚区内 |  |  |  |
| 2 | 无《产业结构调整指导目录》中规定的淘汰类生产工艺和设备 |  |  |  |
| 3 | 主要生产设备工艺参数实现在线检测和自动控制 |  |  |  |
| 4 | 生产车间有染化料自动配液输送系统 |  |  |  |
| 5 | 间歇式染色设备浴比满足1:8（含）以下染色设备要求 |  |  |  |
| 6 | 热定形、涂层等设备有废气收集处理装置 |  |  |  |
| 7 | 产品合格率在98%以上 |  |  |  |
| 8 | 实行三级用能用水计量管理，建立管理考核制度和数据统计系统 |  |  |  |
| 9 | 生产车间干净整洁，地面无污水，空气无可见粉尘及烟汽 |  |  |  |
| 10 | 化学品存储整洁规范 |  |  |  |
| 11 | 有质量、环境等管理体系认证 |  |  |  |
| 12 | 综合能耗符合规范条件要求 |  |  |  |
| 13 | 新鲜水取水量符合规范条件要求 |  |  |  |
| 14 | 各类污染物稳定达标排放，近一年无环保违法违规行为 |  |  |  |
| 15 | 依法办理环评批复和环保验收证明 |  |  |  |
| 16 | 依法办理排污许可证，开展环境信息公开 |  |  |  |
| 17 | 固体废弃物得到无害化处置 |  |  |  |
| 18 | 水重复利用率在45%以上 |  |  |  |
| 19 | 通过清洁生产审核 |  |  |  |
| 20 | 无搬迁计划 |  |  |  |
| 21 | 建立安全生产管理制度 |  |  |  |
| 本企业承诺以上情况属实，并愿承担相应责任。 申报企业（盖章） 年 月 日 |
| 注：企业全部满足上述条件方可申报规范公告。企业无间歇式染色设备或者热定形、涂层设备请在备注中说明。 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附表4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 市级工业和信息化主管部门审核意见表 |
| 申请企业名称 |  |
| 申报时间 |  |
| 序号 | 审核项目 | 是 | 否 | 备注 |
| 1 | 生产地点在工业园区或集聚区内 |  |  |  |
| 2 | 企业主要生产设备均在附表1中填报 |  |  |  |
| 3 | 无《产业结构调整指导目录》中规定的淘汰类生产工艺和设备 |  |  |  |
| 4 | 主要生产设备工艺参数实现在线检测和自动控制 |  |  |  |
| 5 | 生产车间有染化料自动配液输送系统 |  |  |  |
| 6 | 间歇式染色设备浴比满足1:8（含）以下染色设备要求 |  |  |  |
| 7 | 热定形、涂层等设备有废气收集处理装置 |  |  |  |
| 8 | 产品合格率在98%以上 |  |  |  |
| 9 | 实行三级用能用水计量管理，建立管理考核制度和数据统计系统 |  |  |  |
| 10 | 生产车间干净整洁，地面无污水，空气无可见粉尘及烟汽 |  |  |  |
| 11 | 化学品存储整洁规范 |  |  |  |
| 12 | 有质量、环境等管理体系认证 |  |  |  |
| 13 | 综合能耗符合规范条件要求 |  |  |  |
| 14 | 新鲜水取水量符合规范条件要求 |  |  |  |
| 15 | 各类污染物稳定达标排放，近一年无环保违法违规行为 |  |  |  |
| 16 | 依法办理环评批复和环保验收证明 |  |  |  |
| 17 | 依法办理排污许可证，开展环境信息公开 |  |  |  |
| 18 | 固体废弃物得到无害化处置 |  |  |  |
| 19 | 水重复利用率在45%以上 |  |  |  |
| 20 | 通过清洁生产审核 |  |  |  |
| 21 | 无搬迁计划 |  |  |  |
| 22 | 建立安全生产管理制度 |  |  |  |
| 经申请材料核查、现场查验、函询市级生态环境主管部门等工作，该企业全部满足上述条件，基本符合印染企业规范公告申报要求。 市级工业和信息化主管部门（盖章） 年 月 日 |
| 注：企业无间歇式染色设备或者热定形、涂层设备请在备注中说明。 |