

# 三明市生态环境局

明环评尤〔2023〕18号

## 三明市生态环境局关于 福建六融工业有限公司六融运动服装制造 产业链项目环境影响报告表的批复

福建六融工业有限公司：

你公司报送的《福建六融工业有限公司六融运动服装制造产业链项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）和申请审批的函收悉。我局于2023年9月25日受理该报告表的审批申请，在尤溪县政府门户网站对受理情况进行公开，并将报告表全文公示；于2023年10月8日在尤溪县政府门户网站对报告表拟作出的审批意见进行公开；上述公示、公开期间，我局未收到关于本报告表的意见。经研究，现对该项目环境影响报告表及相关规定批复如下：

一、本项目位于福建尤溪城南工业集中区。项目新增年产3.5万吨锦纶纤维、1.5万吨高级数码印花面料、6000万件泳装及4000万件运动服与高尔夫服（具体地理位置和工程内容详见报告表）。报告表相关内容表明，该项目经尤溪县发展和改革局备案（编号：闽发改备〔2022〕G110124号）。在落实报告表提出的环境保护措施后，项目建设对环境的影响可得到缓解和控制。你公司在取得其

他相关行政许可的前提下，我局从环境保护方面原则同意环境影响报告表中所列建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺、环境保护对策措施。

二、你公司应认真对照并落实报告表提出的各项环保对策措施，并重点做好以下工作：

1. 严格落实水污染防治措施。项目配套建设污水处理站，分高浓度和低浓度废水两套处理工艺；全厂高浓度废水采用一套“调节池+絮凝气浮+厌氧（水解酸化池）+缺氧+好氧+活性污泥池+二沉池+高效混凝沉淀”处理后，部分排入中间水池，采取“一体化超滤膜系统+一体化反渗透膜”深度处理后回用于生产工段，剩余部分处理达标后排入园区污水处理厂；低浓度废水采用一套“调节池+絮凝气浮+厌氧（水解酸化池）+缺氧+好氧+活性污泥池+二沉池+高效混凝沉淀”处理后回用于生产工段。本次扩建项目不增加全厂生产废水排放量。生活污水经化粪池处理后排入园区污水厂进行处理。

2. 严格落实大气污染防治措施。本项目环境防护距离为纺丝车间外 50m、染色整理车间外 100m 和污水处理站外 100m，该区域现状无常住居民等敏感目标。项目纺丝废气采用“密闭箱体+单体抽吸罩+水喷射泵喷淋”处理后由 16 根 29m 排气筒排放；牵伸卷绕车间废气经一套静电油烟净化装置处理后由 29m 高排气筒排放；印花生产线废气统一收集，经“静电+喷淋”处理后通过 29m 高排气筒排放；真空清洗炉废气经水吸收后由 29m 高排气筒排放；污水处理

站（调节池、水解酸化池、污泥脱水间）进行加盖密闭，恶臭气体经收集采用“喷淋塔+光催化反应”处理后通过15m排气筒排放。

3. 严格落实噪声污染防治措施。优先选用低噪声设备，优化厂区平面布置，合理布置高噪声设备，对高噪声设备采取基础减振、隔声、消声等降噪措施，并加强机械设备的保养和维护，防止噪声扰民。

4. 严格落实固体废物收集贮存处置措施。按照有关规定，对固体废物实施分类处理、处置，做到“资源化、减量化、无害化”。对于危化品废包装、废气处理废油、废机油、废导热油、化验室废液、废活性炭等危险废物的收集、贮存必须严格执行危险废物贮存相关污染控制标准。一般工业固体废物应立足于综合利用，最大限度地减少最终处置量，不能回收利用的须按国家有关规定妥善贮存处置，不得产生二次污染。

5. 强化环境风险防范和应急措施。项目应严格落实报告表提出的各项风险防范措施，配备必要的应急设备和物资，满足环境风险应急能力要求。

6. 做好项目环境信息公开。根据《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》的要求，在开工前、施工期和建成运营期，建立与公众信息沟通和意见反馈机制，建立畅通的公众参与平台，定期发布项目环境信息，并主动接受社会监督。对于公众反映的建设项目有关环境问题，给予妥善解决。

三、项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同

时设计、同时施工、同时投入使用的环境保护“三同时”制度，并做好与排污许可证申领的衔接。项目竣工后，按规定开展竣工环境保护验收。

四、项目的性质、规模、地点、生产工艺及污染防治措施等发生重大变动的，应按照法律法规的规定，重新履行相关审批手续。

五、我局委托三明市尤溪生态环境保护综合执法大队组织开展环保“三同时”监督检查和日常监督管理工作。



抄送：三明市尤溪生态环境保护综合执法大队，福建省金皇环保科技有限公司。