

达州市生态环境局

达市环达审〔2026〕2号

达州市生态环境局 关于荣彩服装牛仔裤清洗项目环境 影响报告表的批复

达州市荣彩服装有限公司：

你公司报送的《荣彩服装牛仔裤清洗项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）及《荣彩服装牛仔裤清洗项目环境影响报告表技术审查意见》收悉。经审查，现批复如下：

一、原则同意技术评审会专家组意见。该项目位于四川省达州市达川百马产业新区俊健标准厂房B5栋1层、B6栋1层，建设规模和主要内容：租用厂房建筑面积约2400m²（其中B5栋1200m²、B6栋1200m²），建设滚筒洗衣机12台、烘干机24台、反裤机6台和2.5t生物质燃料蒸汽发生器1台建设牛仔裤洗涤服务，本项目建成后可实现年洗涤牛仔裤240万条。

项目建设总体符合国家产业政策、相关规划和生态环境分区管控等要求。在严格按照报告表中所列建设项目的地点、性质、规模、内容和拟采取的生态环境保护对策措施建

设和运行的情况下，对环境的不利影响能够得到减缓和控制。你公司须全面落实报告表提出的各项生态环境保护对策措施和本批复要求。

二、项目建设与运行中应重点做好以下工作：

（一）贯彻落实“预防为主，保护优先”的原则，严格按照“报告表”要求完善相关环境保护设施建设，保证环保资金投入到位，环保设施建设到位。

（二）严格落实并优化大气污染防治措施。加强施工期环境管理。运营期采用低氮燃烧技术，降低烟气中氮氧化物的排放浓度，生物质燃烧废气、烘干废气分别经布袋除尘器处理后经 30m 高排气筒排放。

（三）严格落实并优化水环境保护和水污染防治措施。施工期生活污水依托厂区已建生化池处理后排入市政污水管网。运营期生活污水经生化池处理后排入工业园区污水处理厂，洗涤废水经自建污水处理设施处理后排入园区污水处理厂。

（四）严格落实并优化噪声污染防治措施。加强施工期环境管理，合理安排施工过程，在午间、夜间应禁止高噪设备的施工，确保施工边界噪声达标。运营期通过厂房墙体隔声、产噪设备减震以及选购低噪声、低振动生产及辅助设备等措施降低噪声影响。

（五）严格落实并优化固体废物污染防治措施。施工期产生的固体废弃物外售废品回收站处置，施工人员生活垃圾由环卫部门统一进行处理。运营期废弃包装材料统一收集暂

存于一般固废贮存点，并定期外卖至废品收购站；生物质颗粒燃烧产生的灰渣及粉尘集中收集后外售；废树脂由厂家负责回收处置；水处理产生气浮渣、污泥经脱水后集中收集委托有处理能力的单位处理；烘干废气粉尘及生活垃圾统一收集后委托当地环卫部门统一清运处理。

（六）严格落实报告表提出的环境风险防范措施。按要求制定并及时完善突发环境事件应急预案，落实环境风险防范措施，定期开展隐患排查，发现环境安全隐患立即整改，严防环境污染事故发生。

（七）加强项目日常环境保护管理，确保各项污染治理设施正常运行；建立健全内部环境管理规章制度，强化项目全过程环境管理，严格规范项目建设，确保相关环保措施落地见效。

（八）认真落实报告表提出的环境管理和环境监测计划，依法定期向公众发布环境信息，主动接受社会监督；项目实施过程中应建立并畅通公众参与平台，及时回应并解决公众提出的合理环境诉求。

（九）项目涉及的安全风险事故相关问题和控制措施以安全监管部门的要求为准。项目建设运营应依法办理其他相关行政手续。

（十）项目建设涉及的其他相关生态环境问题，必须严格按照报告表要求及评审意见全面落实。

三、项目建设必须严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三

同时”制度。项目竣工后，你公司作为建设项目竣工环境保护验收的责任主体，应当按照规定的程序和标准，组织对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，公开相关信息，接受社会监督。

四、项目报告表经批准后，如建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变化，建设单位应当重新报批报告表，否则不得实施建设。自报告表批准之日起，如工程超过5年未开工建设，该报告表应当报原审批部门重新审核。

五、有以下情形之一的，一切损失及后果由建设单位自行承担：

（一）项目建设未严格按照报告表及批复要求落实各项措施，擅自改变工艺、污染防治措施等，造成污染危害、污染事故或污染扰民；

（二）未按照报告表及批复要求，擅自排放重金属污染物或其他有毒有害物质；

（三）环境影响报告表或其他相关内容存在弄虚作假情况。

六、达州市达川生态环境保护综合行政执法大队负责该项目日常环境保护监督检查工作，按照《关于进一步完善建设项目环境保护“三同时”及竣工环境保护自主验收监管工作机制的意见》（环执法〔2021〕70号）要求，加强对该项目环境保护“三同时”监督检查和自主验收监管。

七、你公司应按规定接受各级生态环境主管部门的日常监督检查。



抄送：达州市达川生态环境保护综合行政执法大队，重庆永开环保科技有限公司。