审批意见 民环审[2023]第006号

**关于民权县绿源再生资源回收有限公司年拆解回收2万辆废旧汽车**

**项目环境影响报告表的批复**

民权县绿源再生资源回收有限公司：

你公司报送的由河南省昊德环保科技有限公司编制完成的《民权县绿源再生资源回收有限公司年拆解回收2万辆废旧汽车项目环境影响报告表（污染影响类）》（以下简称“报告表”）已收悉。项目拟审批事项民权县政府网站公示期满，无异议。经研究，批复如下：

一、《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定，评价结论可信，我局批准该《报告表》。原则同意你公司按照《报告表》所列项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和环境保护对策进行项目建设。

二、你公司应向社会主动公开经批准的《报告表》，并接受相关方的咨询。

三、你公司应全面落实《报告表》提出的各项目环境保护措施，确保各项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，确保各项污染物达标排放。

（一）向设计单位提供《报告表》和本批复文件，确保项目设计按照环境保护设计规范要求，落实防治环境污染和生态破坏的措施以及环保设施投资概算。

（二）依据《报告表》和本批复文件，对项目建设过程中产生的废水、废气、固体废物、噪声、震动等污染，以及因施工对自然、生态环境造成的破坏，采取相应的防治措施。

（三）项目运行时，外排污染物应满足以下要求：

1、项目建设必须满足《报废汽车回收拆解企业技术规范》（GB22128-2019）要求。

2、废水：（1）地面清洗废水及初期雨水经自建污水处理设施处理后排入民权县污水处理厂处理；（2）生活污水经化粪池暂存后排入民权县污水处理厂处理，分别满足《污水综合排放标准》 （GB 8978-1996）表 4 三级标准及民权县污水处理厂收水水质要求，废水不得随意外排。

3、废气：（1）制冷剂、废油液回收、危废间废气经“UV光氧催化+活性炭吸附装置”处理，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2二级标准要求，同时满足《关于全省开展工业企业挥发性有机物专项治理工作中排放建议值的通知》（豫环攻坚办〔2017〕162号）附件1其他行业有机废气排放口非甲烷总烃排放限值要求后，通过15m高排气筒排放；（2）拆解、切割和破碎产生的粉尘分别经袋式除尘器处理，满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)二级标准要求后，分别通过15m高排气筒排放；（3）无组织废气分别满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）和《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)要求。

4、噪声：低噪声设备，采取减振、隔声等降噪措施对设备噪声进行控制，项目四厂界噪声预测值均能满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准要求。

5、固废：（1）一般固废收集暂存定期外售，满足《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）要求；（2）危险废物收集暂存，定期交有资质单位处置，满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其修改单要求；（3）生活垃圾由环卫部门统一清运处置，所有固废不得随意丢弃。

（四）本项目建设后，主要污染物排放量满足本项目主要污染物总量指标备案表控制指标要求。

（五）如果今后国家或者我省颁布污染物排放限值的新标准，届时你公司应按新的排放标准执行。

四、项目建成后，按相关规定及时进行项目竣工环境保护验收。项目建设及运行过程中，由民权县生态环境局负责项目的日常环境管理工作。

五、本项目自批复起5年内逾期未开工建设，其环境影响报告表应报我局重新审核。项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件。按照《建设项目环境影响后评价管理办法（试行）》，项目正式投入生产或者运营后3年-5年内开展建设项目环境影响后评价工作。

六、对此批复若存有异议，可自该文下达之日起60日内向河南省环保厅、商丘市环保局或民权县人民政府申请复议，逾期复议无效。

盖章

2023年3月1日