

绛县经济开发区行政审批局

绛开行审函〔2024〕11号

关于山西宏拓环保科技有限公司 《年回收拆解15000辆报废机动车项目环境 影响报告表》的批复

山西宏拓环保科技有限公司：

你公司报送的《年回收拆解15000辆报废机动车项目环境影响报告表（报批本）》（以下简称《报告表》）及报批申请资料收悉。

依据《报告表》内容，拟建项目位于山西省运城市绛县陈村镇涑源北路双创孵化基地中泰科创城车间1号、2号、6号；项目建设规模：总投资1000万元，其中环保投资60万元；项目经绛县经济开发区行政审批局备案，备案号为2405-140855-89-01-310036，符合国家产业政策。经研究，现对《报告表》批复如下：

- 原则同意专家对《报告表》的技术审查意见。
- 项目在符合规划和自然资源（林业）、水务、文物等各方面法规政策规定要求和《报告表》及本批复规定的各项环保措施的前提下，我局原则同意《报告表》结论。
- 你公司在项目设计、建设和运营管理中，应认真全

滤清器、废活性炭、废油及含油污泥、含油手套和抹布)分别采用专用容器收集后暂存于危险废物暂存库,分类分区存放,定期由有资质单位处理;(2)一般工业固废:废汽车预处理过程中产生引爆后的废安全气囊在一般废物暂存库内进行暂存,定期交由尼龙织布企业回收综合利用;报废汽车预处理过程中产生的废液化气罐、废制冷剂、废弃车用电子零部件在一般废物暂存库内进行暂存,定期交由具有相应资质的单位利用和处置;报废电动车预处理过程中产生的废动力蓄电池暂存于动力蓄电池暂存库,定期交电动汽车厂家回收进行处置;报废汽车预处理过程中产生的其他不可回收的一般固废在一般废物暂存库内进行暂存,定期由环卫部门统一处理;(3)生活垃圾:厂区内设垃圾分类收集箱,生活垃圾分类集中收集后由环卫部门统一处置。

6、强化环境风险防范和应急管理。建立环境风险防控体系,制定并完善环境风险应急预案,定期开展环境应急演练,防止环境污染事故发生。

7、环境影响报告表经批准后,项目的性质、规模、地点或生态保护、污染防治措施发生重大变动的,应按要求重新报批环境影响报告表。

8、加强公众沟通和科普宣传,及时解决公众提出的合理环境诉求,及时公开项目建设与环境保护信息,主动接受社会监督。

9、今后如果国家或地方颁布新的排放标准或出台新的污染防治要求,届时你公司应从严执行新标准或新要求。

面履行生态环境保护主体责任，重点做好以下工作：

1、严格落实大气污染防治措施。项目运营期（1）废油液抽取产生的有机废气：集气罩收集后，经过两级活性炭吸附处理后通过15米高排气筒排放；（2）钢铁切割、破碎、打包产生的颗粒物：集气罩收集后，经过布袋除尘器处理后通过15米高排气筒排放；（3）危废暂存间废油液贮存过程产生的有机废气：管道收集后，经过两级活性炭吸附处理后通过15米高排气筒排放。

2、严格落实水污染防治措施。项目运营期（1）生活污水：经化粪池处理后用于周围村庄土地施肥；（2）生产废水：经均质、隔油池、絮凝、沉淀、过滤处理后回用于拆解车间地面清洗；（3）初期雨水：设20m³初期雨水收集池，分批进入污水处理站处理后回用于拆解车间地面清洗。

3、严格落实地下水污染防治措施。按照分区防渗要求进行严格防渗，落实环评提出的“源头控制、分区防控、污染监控、应急响应”的地下水污染防控措施和“源头控制、过程阻断、分区防控”的土壤污染防控措施。

4、严格落实噪声污染防治措施。采用低噪声设备，车间全封闭，对各设备采取减振措施，高噪声设备尽量布置在远离居民点的一侧。

5、严格落实固体废物污染防治措施。（1）危险废物：厂区产生的各类危废（废油液、废铅蓄电池、废尾气净化催化剂、废电路板、含汞开关、含汞部件、石棉垫片、废机油

四、向设计单位提供《报告表》和本批复文件，确保项目设计符合环境保护设计规范要求，必须严格执行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，落实各项环境保护措施和投资。

项目竣工后，你公司应按照规定标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，经验收合格后方可投入生产或者使用；未经验收或者验收不合格的，不得投入生产或者使用。

项目在发生实际排污行为之前，按照排污许可规定的有关要求申请并获取排污许可证，不得无证排污或不按证排污。

五、项目环境影响报告表经批准后，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺及环境保护措施等建设内容重大变动的，或自批复之日起超过五年才决定开工建设，须按《中华人民共和国环境影响环评法》和《建设项目环境管理条例》之规定重新报批、审核项目环境影响评价文件。

绛县经济开发区行政审批局

2024年8月12日



抄送：县生态环境局、县工业信息化和科技局、绛县经济开发区综合行政执法局、山西欣国环环保科技有限公司（环评机构）

绛县经济开发区行政审批局办公室

2024年8月12日印发
