

绩溪县环境保护局文件

环函〔2018〕132号

关于绩溪鑫立金属制品有限公司年产4500吨摩托车内缸套生产线项目噪声和固体废物污染防治设施 竣工环境保护验收合格的函

绩溪鑫立金属制品有限公司：

你公司报送的《关于年产4500吨摩托车内缸套生产线项目配套建设的噪声、固体废物污染防治设施的验收申请》及相关验收材料收悉。经研究，提出验收意见如下：

一、项目建设的基本情况

绩溪鑫立金属制品有限公司年产4500吨摩托车内缸套生产线项目位于绩溪县生态工业园区金川路15号。该项目实际总投资1000万元，其中实际环保投资70.5万元。该项目于2018年6月委托安徽锦程安科技发展有限公司编制环境影响报告表。2018年6月20日，绩溪县环境保护局对该项目的环境影响评价文件进行了批复。该项目于2018年7月委托安徽拓维检测服务有限公司开展竣工环保验收工作。

二、噪声和固体废物污染防治设施环评批复要求

（一）噪声部分：合理布局，选用低噪音设备，加强设备维修保养，采取必要的隔声减振等措施防治噪声污染，确保厂界噪声达《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

（二）固废部分：各种固废分类放置，分类处置。炉渣、废炉料、收集的烟粉尘，机加工固废、沉淀池污泥、原料废包装物收集后综合利用；生活垃圾收集后交环卫部门统一处置。

三、噪声和固体废物污染防治设施落实情况

（一）该项目对噪声源采取了有效消声降噪措施，安徽拓维检测服务有限公司对该项目进行了噪声监测，结果表明，厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的3类声环境功能区标准限值要求。

（二）该项目产生的固体废物均为一般固体废物，包括中频炉熔炼炉渣、修炉废料、中频炉粉尘、抛丸机粉尘、污水处理设施沉淀污泥、机加工固废、原料废包装物、生活垃圾，现已根据项目环评要求设置了一般固废暂存场所。中频炉熔炼炉渣、修炉废料、中频炉粉尘、抛丸机粉尘、污水处理设施沉淀污泥外售给溧阳市荣盛废金属回收有限公司综合利用，机加工固废回炉重新利用，原料废包装物外售综合利用，生活垃圾交由环卫部门定期清理。

四、验收结论和后续要求

该项目在实施过程中基本按照环境影响评价文件及其批复要求配套建设了相应的噪声和固体废物污染防治设施。经研究，我

局同意该项目通过噪声和固体废物污染防治设施竣工环境保护专项验收。

你公司应按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定，对该项目废水、废气环境保护设施开展竣工环境保护验收，验收合格后，主体工程方可正式投入运营。

