**南平市环境保护局关于福建省邵武市永晶化工有限公司年产300吨四氟化碳项目噪声、固体废物污染防治设施竣工环境保护验收的函**

南平市环境保护局关于福建省邵武市永晶化工有限公司年产300吨四氟化碳项目噪声、固体废物污染防治设施竣工环境保护验收的函

南环保审函〔2018〕70号

福建省邵武市永晶化工有限公司：

　　你公司《关于申请福建省邵武市永晶化工有限公司年产300吨四氟化碳项目噪声、固体废物污染防治设施竣工环境保护验收的报告》及附送的《福建省邵武市永晶化工有限公司年产300吨四氟化碳项目竣工环境保护验收监测报告书》（以下简称《验收监测报告》）收悉。根据《[中华人民共和国环境噪声污染防治法](https://www.pkulaw.com/chl/71c0bbab9afe1ca0bdfb.html?way=textSlc)》《[中华人民共和国固体废物污染环境防治法](https://www.pkulaw.com/chl/826df5acc275f7d7bdfb.html?way=textSlc)》以及《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》有关规定，我局组织验收组对项目噪声、固体废物污染防治设施进行了验收现场检查，经研究，提出验收意见如下：

　　一、项目建设的基本情况

　　福建省邵武市永晶化工有限公司年产300吨四氟化碳项目位于邵武市晒口新氨路18号（福建省邵武市永飞化工有限公司厂内北侧）。2017年7月，我局以南环保审函〔2017〕73号批复了该工程环境影响报告书，项目建成投产试运行，配套建设的环境保护设施已同步投入使用，项目实际总投资3000万元，其中环保投资97万元。

　　二、污染防治设施建设情况

　　（一）噪声

　　项目合理布局，高噪声设备远离厂界，选用低噪声生产设备，对高噪声设备安装减振垫等措施。

　　（二）固体废物

　　1．危险废物：项目已建成22m2危废间，废电解质、废吸附剂、油泥、有机实验室废液收集后暂存于危废暂存间，委托有资质的的单位集中处置。

　　2．一般工业固废：废碳板作为四氟化碳生产原料；沉渣外售给永飞化工作为生产HF的原料；废包装袋外售给物资回收公司；生活垃圾经收集后委托环卫部门处置。

　　三、噪声和固体废物污染防治设施运行效果

　　福建创投环境检测有限公司编制的《验收监测报告》表明：

　　（一）福建省邵武市永晶化工有限公司属于厂中厂，厂界均在邵武市永飞化工有限公司厂区内。本项目的高噪声源强距离最近居民敏感目标约250m，不会产生噪声扰民的污染问题。

　　（二）该工程固体（危险）废物处置措施基本落实到位，固体（危险）废物得到了妥善处置。

　　四、验收结论及后续要求

　　本项目基本按照环评文件及批复要求配套建设了噪声、固体废物污染防治设施，同意项目通过噪声、固体废物污染防治设施验收。

　　项目运营期间，建设单位应做好噪声、固体废物污染防治设施的日常维护和管理，特别要对产生噪声的设备加强维护和管理，采取隔声减震措施，确保噪声达标。

　　由邵武市环保局负责项目运营期的日常环境监管。

南平市环境保护局

2018年12月10日

©北大法宝：（[www.pkulaw.com](https://www.pkulaw.com)）专业提供法律信息、法学知识和法律软件领域各类解决方案。北大法宝为您提供丰富的参考资料，正式引用法规条文时请与标准文本核对。 欢迎查看所有[产品和服务](http://www.pkulaw.net/" \t "_blank)。  
[法宝快讯： 如何快速找到您需要的检索结果？ 法宝 V6 有何新特色？](http://www.pkulaw.com/helps/69.html" \t "_blank)



扫描二维码阅读原文

原文链接：[https://www.pkulaw.com/lar/20d8ef277f9a853f689718db72f2a654bdfb.html](https://www.pkulaw.com/lar/20d8ef277f9a853f689718db72f2a654bdfb.html" \t "_blank)