

ᠬᠤᠬᠣᠳᠤᠰᠢ ᠰᠢᠨᠡᠬᠡ ᠬᠤᠵᠢᠨ ᠰᠢᠨᠡᠬᠡ ᠬᠤᠵᠢᠨ ᠰᠢᠨᠡᠬᠡ ᠬᠤᠵᠢᠨ ᠰᠢᠨᠡᠬᠡ ᠬᠤᠵᠢᠨ ᠰᠢᠨᠡᠬᠡ ᠬᠤᠵᠢᠨ

# 呼和浩特市生态环境局文件

呼环政验（2019）6号

## 呼和浩特市生态环境局 关于呼和浩特市巨力新型建材有限公司新型外墙 保温材料建设项目噪声和固体废物污染防治 设施竣工环境保护验收意见

呼和浩特市巨力新型建材有限公司：

你公司《新型外墙保温材料建设项目竣工环境保护验收申请》及附送的《呼和浩特市巨力新型建材有限公司新型外墙保温材料建设项目（噪声、固废部分）竣工环境保护验收监测报告表》（以下简称《验收监测报告表》）等材料收悉。经研究，提出验收意见如下：



## 一、工程建设的基本情况

项目位于呼和浩特市经济技术开发区沙尔沁工业园区，分期建设，本期建设一条年产5万m<sup>3</sup>挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）生产线，配套建设二氧化碳发泡设备。已建成3座厂房，其中一座1422平方米厂房用于挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）生产线，其他两座预留（目前作为库房），配套建设两台UV高效光解+除尘器废气净化设备。项目总投资4000万元，其中环保投资80万元，占总投资的2%。目前已投产运行，配套建设的环境保护设施同步投入使用。

## 二、噪声和固体废物污染防治设施落实情况

项目通过隔声消声措施降噪，固废在车间暂存。

## 三、噪声和固体废物污染防治设施运行效果

内蒙古成昕科技创新有限公司编制的《验收监测报告表》表明：

（一）项目厂界噪声昼间监测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准的要求，夜间不生产。

（二）项目除尘设备收集的粉尘与边角料作为原料回收利用，废包装袋收集后回收利用，生活垃圾由开发区环卫部门统一处理。

## 四、验收结论和后续要求

该项目在建设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



同意该项目噪声和固体废物环境保护污染防治设施通过验收。今后重点做好如下工作：

（一）进一步加强噪声污染防治设施的建设和管理，减少对周边环境保护目标的影响。

（二）加强一般固废的规范化管理，防止造成二次污染。

请市生态环境局经济技术开发区分局做好该项目运营期的日常环境监管。



---

抄送：市生态环境局经济技术开发区分局，市经济技术开发区环境保护局。

---

呼和浩特市生态环境局办公室

2019年2月18日印发

