

徐州融江机械制造有限公司“机械设备及配件制造项目”

项目竣工环境保护（噪声）验收意见

2019年1月24日，徐州融江机械制造有限公司对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》和《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》，依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告表和审批部门意见等要求，在徐州融江机械制造有限公司主持召开该公司“机械设备及配件制造项目”竣工环境保护（噪声）验收会议。参加会议有徐州融江机械制造有限公司、江苏皓翔环境检测有限公司（验收监测单位）等单位人员，会议邀请3名专家（名单附后）。

验收工作组听取了建设单位对该项目建设情况及环保设施运行情况、监测单位对项目竣工环保验收监测情况的介绍，现场检查了项目工程及环保设施的建设、运行情况，审阅并核实了有关资料。经认真讨论，形成验收意见如下：

一、项目基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

徐州融江机械制造有限公司采用租赁厂房的形式，建设生产10万台/a机械设备及配件制造项目；建设地点位于徐州市铜山区张集镇孟庄村，项目租用的工业厂房共1层，租用部分占地面积约为3000m²，设置有生产用房及辅助用房。

2、建设过程及环保审批情况

2018年4月，徐州融江机械制造有限公司机械设备及配件制造项目取得徐州市铜山区发展与改革委员会备案通知书；2018年4月，徐州融江机械制造有限公司委托江苏绿源工程设计研究有限公司完成了机械设备及配件制造项目环境影响报告表（报批稿），2018年4月，项目取得了徐州市铜山区环境保护局的审批意见。

3、投资情况

项目投资5500万元人民币，其中环保投资60万元。

4、验收范围及验收监测

本次验收范围为徐州融江机械制造有限公司机械设备及配件制造项目噪声治理设施及达标情况等。2018年6月15日~6月16日，江苏皓翔环境检测有限公司（验收监测单位）对项目进行竣工环保验收监测。验收检测期间生产负荷平均达80%。

二、工程变动情况

无。

三、环境保护设施建设情况

1、噪声

(1) 环评批复要求

切实做好施工期噪声污染防治工作，进行厂区合理布局，选用低噪声设备，在强噪声源厂房设置安装隔声门窗，墙面、屋顶铺设吸声材料，加强厂区绿化，提高消音降噪效果。施工期与运营期厂界噪声需满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准。

(2) 现场核查情况

该项目噪声源主要为压力机、喷枪、打磨机、冲床、缝焊机、气保焊机、点焊机、压形机、空压机等设备。经过合理布置噪声源、安装减振垫、隔声罩、墙体采用双层隔声结构，窗户采用双层铝固定窗，以减少噪声设备工作对环境的影响。

(3) 验收监测结果

监测期间符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准。

四、验收结论

徐州融江机械制造有限公司生产10万台/a机械设备及配件制造项目竣工环境保护验收的程序、资料基本符合《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等相关要求，监测结果表明，项目噪声可达标排放。

徐州融江机械制造有限公司生产10万台/a机械设备及配件制造项目（噪声部分）通过竣工环境保护验收。

七、验收人员信息

验收人员信息具体见签到表。

验收组长：

徐州融江机械制造有限公司（盖章）

2019年1月24日