

德州国豪空调设备有限公司年产 10000 台风机、20000 套防火阀门及喷漆房建设项目其他需要说明的事项

德州国豪空调设备有限公司“年产 10000 台风机、20000 套防火阀门及喷漆房建设项目”为扩建项目，位于山东省德州市武城县鲁权屯镇腾运大街路北 120 米，中央空调科技创业园内。利用原有生产车间、仓库及办公室，总投资 720 万元。项目建成后年产 10000 台风机、20000 套防火阀门，并对风机防火阀门风管进行喷漆。

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 环保设施设计、施工过程简况

本项目依托现有厂房进行生产，按照环评及批复要求，由喷漆房供应单位进行喷漆房建设，并配备喷漆及漆雾处理设备。施工期进行设备安装，在设备安装过程中通过合理布局、基础减振、距离衰减等措施降低噪声对外环境的影响。

1.2 环保验收过程简况

该项目验收工作于 2018 年 1 月启动，委托山东非凡环保咨询服务有限公司协助组织竣工环境保护验收。

山东非凡环保咨询服务有限公司安排专业技术人员于 2018 年 1 月对项目区域进行了现场勘查和资料收集，编制了验收监测实施方案，山东方信环境检测有限公司进行检测工作，山东方信环境检测有限公司于 2018 年 1 月 29 日~2018 年 1 月 30 日进行了现场监测并出具检测报告（编号：SDFX-HJ 2018 年第 003-10 号）。根据监测和检查的结果编制了验收监测报告。

本公司于 2018 年 4 月 25 日组织了该项目的竣工环境保护自主验收会。由项目负责人对环保执行情况进行了介绍，现场检查了项目及环保设施的建设、运行情况，审阅了项目竣工环境保护验收监测报告并核实了有关资料，经认真讨论，形成验收意见：根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可通过竣工环境保护验收。

2 其他环境保护措施的实施情况

2.1 制度措施落实情况

1、环保组织机构及规章制度

本公司设置专门的环境保护管理机构，制定了安全生产管理制度、电、气焊

防火制度、安全用电基本知识、安全操作规程等，并张贴悬挂在车间内相应位置；针对存在的职业健康危害，在明显位置设置职业病危害告知及个人防护要求。

2、环境风险防范措施

本公司根据鲁权屯镇重污染天气应急预案，制定错峰生产及重污染天气应急措施。

3、环境监测计划

该项目环境影响报告表及审批意见未要求制定环境监测计划。

2.2 配套措施落实情况

该项目环境影响报告表及审批意见要求的配套措施均已落实。

德州国豪空调设备有限公司

2018年4月26日