

临沂群龙五金制品有限公司年加工 300 吨铆钉项目

其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计、施工简况

本项目环境保护设施投资概算 4 万元。临沂群龙五金制品有限公司年加工 300 吨铆钉项目于 2019 年 4 月开工，环境保护设施实际投资 4 万元，环境保护设施的建设进度和资金是得到了保证。项目建设过程组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

1.2 验收过程简况

表 1 本项目验收过程简况

| | | | |
|-----------|------------------|-----------|--|
| 竣工时间 | 2019 年 4 月 | 验收工作启动时间 | 2019 年 6 月 |
| 验收检测方式 | 委托第三方检测机构 | | |
| 委托其他机构名称 | 山东蓝一检测技术有限公司 | 资质认定证书编号 | 181512342163 |
| 委托合同 | 已签署 | 关键内容 | 根据《中华人民共和国环境保护法》、《建设项目环境保护条例》等法律法规，进行本项目验收检测 |
| 检测报告完成时间 | 2019 年 07 月 15 日 | 提出验收意见的方式 | 书面文件 |
| 提出验收意见的时间 | 2019 年 08 月 31 日 | 验收意见结论 | 同意通过验收。 |

1.3 公众反馈意见及处理情况

项目立项及调试过程中无环境投诉。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

公司成立了环保领导小组，主要负责公司环境保护管理相关工作。公司制定了环保管理制度，规定了环保管理人员的主要工作职责以及有关奖惩措施。

本项目环保规章制度及主要内容：

- 建立健全岗位责任制、操作规程，做好运行记录；
- 出现故障应及时维修，杜绝“带病”运行，确保设备完好；
- 环保设施因发生故障不能运行的，要立即向公司领导汇报，并记录环保设施故障、抢修措施、修复日期等。

- 公司环保科将按规定对重点环保设施进行监测，监测结果及时通报公司，并将监测结果记录存档，每年填好环境保护设施档案。

对有下列情形之一者，进行奖励或处罚：

- 不按照操作规程操作设备的；
- 有意造成设施不能正常使用，使排污严重超标的；
- 严格遵守本制度，成绩突出的生产班组或个人给予表彰和奖励。

(2) 环境风险防范措施

本项目落实了报告中提出的环境风险防范措施，制定安全生产管理制度，配备灭火器等消防设备，切实加强事故应急处理及防范。

(3) 环境监测

该项目未涉及环境监测计划。我单位承诺，按照规定接受各级环保部门的日常监督检查。

我单位委托山东蓝一检测技术有限公司进行了项目验收检测工作，检测时间为2019年07月09日~07月10日。

连续两天的监测结果分析表明，本项目厂界总悬浮颗粒物浓度最大值为0.384mg/m³，满足《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）表2无组织排放监控浓度限值标准要求（总悬浮颗粒物≤1.0 mg/m³）。

连续两天的监测结果表明，昼间噪声监测值为55.2-58.8 dB（A），夜间噪声监测值为44.9-47.1dB（A），满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准要求。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域削减及淘汰落后产能。本项目没有总量控制要求。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不涉及居民搬迁。项目周围1km范围内没有历史文物古迹、风景名胜区和重要生态功能区。

3 整改工作情况

本项目基本落实了环评批复中的各项环保要求，环境保护管理制度基本满足日常工作需要，废气能够实现达标排放。项目总体符合建设项目竣工环境保护验收条件，没有具体整改项目。