

# 韶关威鸣研磨材料有限公司年产 300 万平方米磨砂布卷和 150 万平方米磨砂纸卷新建项目（含增加原布处理、设备清洗、配套废水处理及锅炉余热利用工艺技改项目）竣工环保验收其他需要说明的事项

根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的要求，2018年9月20日，韶关威鸣研磨材料有限公司在乳源瑶族自治县组织召开了《韶关威鸣研磨材料有限公司年产300万平方米磨砂布卷和150万平方米磨砂纸卷新建项目（含增加原布处理、设备清洗、配套废水处理及锅炉余热利用工艺技改项目）》竣工环境保护验收会议。

现将工程环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响登记表及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施和实施情况等其它需要说明事项说明如下：

## 1 环保设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

《韶关威鸣研磨材料有限公司年产 300 万平方米磨砂布卷和 150 万平方米磨砂纸卷新建项目（含增加原布处理、设备清洗、配套废水处理及锅炉余热利用工艺技改项目）》将环保设施纳入了初步设计，环保设施的设计符合环境保护设计规范要求，落实了防止污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

### 1.2 施工简况

建设单位将环境保护设施纳入了施工合同，环保设施的建设得到了资金保证，环境影响登记表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施在施工期与主体工程同时建设。

### 1.3 验收过程简况

项目于 2013 年 12 月开工建设，并于 2018 年 7 月竣工并投入运行调试。乳源瑶族自治县环境保护局于 2018 年 7 月 10 日向建设单位换发了排污许可证（4402322013000011）。

2018 年 8 月，韶关威鸣研磨材料有限公司委托韶关绿康达环保管家服务有限公司承担本项目竣工环境保护验收工作。根据《建设项目竣工环境保护验收管理办法》（原国家环境保护总局令第 13 号发布，根据 2010 年 12 月 22 日环境保护部令第 16 号修订），韶关绿康达环保管家服务有限公司于 2018 年 08 月委托深圳市政院检测有限公司对该项目进行了验收监测。根据监测结果和环境管理检查情况，按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》（生态环境部公告 2018 年第 9 号）的要求编写了本项目验收监测报告表。

2018年9月20日,韶关威鸣研磨材料有限公司在乳源瑶族自治县组织召开了《韶关威鸣研磨材料有限公司年产300万平方米磨砂布卷和150万平方米磨砂纸卷新建项目(含增加原布处理、设备清洗、配套废水处理及锅炉余热利用工艺技改项目)》竣工环境保护验收会议。验收工作组认为本项目总体具备环境保护验收条件,同意该项目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

韶关威鸣研磨材料有限公司设环保专员对环保事项进行监督管理,并制定了环保岗位责任制,污染治理设施操作制度和维修保养制度,对各项环保设施提出了详细、具体的规定,环保工作严格按照制度规范执行。

#### (2) 环境风险防范措施

本项目重视企业的应急处置与环境风险防范工作,制定有环境安全管理制度和操作规程,明确了负责环境安全的部门和责任人。在存在环境安全隐患的地点悬挂警示标志,对可能出现的突发环境事件制定有相应的应急的处置措施。

#### (3) 环境监测计划

项目未成立环境监测机构,没有配备专门的环境监测人员和设备,日常排污状况委托环保监测部门或第三方检测机构进行。

### 2.2 配套措施落实情况

#### (1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及总量控制,无区域削减及淘汰落后产能。

#### (2) 防护距离控制及距离搬迁

本项目环境影响报告表及审批文件无防护距离控制及居民搬迁要求。

## 3 整改工作情况

根据验收工作组提出的后续要求,作出了如下修改:

(1) 验收编制单位参照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》相关要求,完善了验收监测报告表,核对了水平衡及工程变动内容。

(2) 建设单位进一步规范了危险废物暂存管理,完善了标识牌等规范化工作;

(3) 验收编制单位完善了附件内容及竣工环境保护“三同时”登记表。