

**柳州共和耐火材料有限公司**  
**年产耐火材料 4000 吨项目竣工环境保护验收意见**

2020 年 12 月 24 日，柳州市共和耐火材料有限公司在本公司组织召开《柳州共和耐火材料有限公司年产耐火材料 4000 吨项目》竣工环境保护验收会，参加会议有建设单位、验收监测单位等单位代表和特邀环保技术专家，并组成验收工作组（名单附后）。验收工作组根据《柳州共和耐火材料有限公司年产耐火材料 4000 吨项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律、法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，经现场检查、听取建设和监测情况介绍、查阅相关资料及讨论，提出以下验收意见：

**一、项目建设基本情况**

**（一）建设地点、规模、主要建设内容**

项目属新建性质，系租用柳州市柳北区长塘镇黄土村土地建设，中心地理坐标为东经 109°21'22.83"，北纬 24°23'30.71"，主要从事耐火材料的生产，项目占地面积 16000m<sup>2</sup>，总建筑面积 1500m<sup>2</sup>，设置生产车间、办公区及配套设施，项目总投资 150 万元，其中环保投资 7 万元，占总投资的 4.67%，建成年产耐火泥浆 2000t/a、耐火浇注料 1000t/a、耐火捣打料 1000t/a 生产规模。

**（二）建设过程及环保审批情况**

福建高科环保研究院有限公司于 2009 年 1 月完成《柳州市共和耐火材料有限公司年产耐火材料 4000 吨项目建设项目环境影响报告表》编制，同年 1 月 8 日，原柳州市环境保护局以“柳环审字〔2009〕07 号”文《关于柳州市共和耐火材料有限公司年产耐火材料 4000 吨项目环境影响报告表的批复》同意项目建设。

2020年05月18日在全国排污许可证管理信息平台上填报排污登记表，获取排污登记回执单，登记编号：91450205662136265Q001X，有效期：2020年05月18日至2025年05月17日止。

项目于2009年10月开工建设，2010年10月竣工并投入调试生产。为了完善项目环保相关手续，依据原环境保护部“国环规环评〔2017〕4号”《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的相关要求，建设单位委托广西华强环境监测有限公司对项目竣工进行环境保护验收监测。广西华强环境监测有限公司根据2020年5月15~16日验收监测和现场调查结果，编制《柳州市共和耐火材料有限公司年产耐火材料4000吨项目竣工环境保护验收监测报告表》，为项目竣工环境保护验收提供技术依据。

## 二、工程变动情况

根据现场调查，项目设地点、性质、规模、产品、生产工艺及污染防治措施等与环评文件及其批复内容要求基本一致，无重大变动。

## 三、环境保护设施落实情况

### （一）施工期污染防治措施回顾

项目施工期严格按环保要求施工，项目施工期对环境的影响已消除。

### （二）营运期污染防治措施

#### 1. 废水

项目无生产废水产生，生活污水经化粪池处理后由吸污车抽走，不外排。

#### 2. 废气

项目粉磨和磨细工序生产过程产生的粉尘由布袋除尘器进行除尘处理后同原料拆封、倾倒、搅拌、包装工序产生的粉尘在车间内以无组织排放。

#### 3. 噪声

项目主要噪声来自破碎机、磨碎机、振动筛、搅拌机等设备运行产生；采取选用低噪声设备，合理布置，基础减震、厂房阻隔、距离衰减后排放。

#### 4. 固体废物

项目产生的固体废物主要废原料包装袋、废弃原材料和职工的生活垃圾。废包装袋、废弃原材料收集后外卖，生活垃圾委托环卫部门清运处理。

#### 5. 其它措施

制定有相关管理制度及突发环境事件应急预案，落实环境风险防范措施。

### 四、环境保护设施调试效果

#### (一) 验收监测期间的生产工况

2020年5月15~16日验收监测期间，企业生产正常，环保设施运行正常，生产负荷达到设计规模75%以上，具备验收监测条件。

#### (二) 废气监测

项目周界外颗粒物无组织排放监控浓度最高点符合GB16297-1996《大气污染物综合排放标准》表2“新污染源大气污染物排放限值”要求。

#### (三) 噪声监测

项目厂界噪声符合GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》2类标准限值。

### 五、验收结论

根据项目竣工环境保护验收监测报告表和现场检查结果，项目环保手续完备，技术资料齐全，执行环境影响评价、“三同时”及排污许可证制度，制定相关管理制度，基本落实环境影响报告表及其批复提出的环保措施要求，产生污染物排放达到国家相应标准要求，产生固体废物得到妥善处置，项目建设对区域生态环境质量影响不大，基本符合建设项目竣工环境保护验收条件，同意项目通过竣工环境保护验收。

### 六、后续要求

加强环保设施的管理与维护，杜绝生产过程中污染物的跑、冒、滴、漏现象，对生产场地定期清扫及洒水降尘，确保环保设施正常有效运行，确保污染物稳定达标排放。

七、验收人员信息

序号	验收组 职务	姓名	工作单位	职务/职称	联系电话
1	组长	贾路科	柳州共和耐火材料公司	经理	1390720877
2	成员	王义朝	柳州市共和耐火材料有限公司	技术经理	18172201518
3	成员	李耿	广西华强环境监测有限公司	技术员	13825428474
4	成员	黄俊辉	广西耐火行业协会	高工	13597236500
5	成员	廖文通	广西泰合检测有限公司	工程师	15878260908

