

江苏祥云建陶有限公司

“建设烟气除尘脱硫脱硝提标技改项目”竣工环境保护验收意见

2020年6月18日，江苏祥云建陶有限公司根据《建设烟气除尘脱硫脱硝提标技改项目》竣工环境保护验收监测报告》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、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。江苏祥云建陶有限公司组织成立验收工作组，工作组由该项目的设计施工单位、环评编制单位、验收监测报告编制单位并特邀3名专家组成。

验收小组听取了建设单位关于项目建设和环保管理制度落实情况介绍，验收监测报告编制单位对环保验收监测情况的汇报，现场踏勘了本项目建设情况。项目建设单位、设计施工单位、环评编制单位、验收监测报告编制单位一致确认本次验收项目不存在验收暂行办法中规定的几种不予验收的情景。

验收专家经审核有关资料，确认验收监测报告资料翔实、内容完整、编制规范、结论合理。经认真研究讨论形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

江苏祥云建陶有限公司位于溧阳市戴埠镇镇西工业集中区台港路，主要从事琉璃瓦、陶瓷墙地砖、陶瓷酒瓶的制造与销售。目前，公司“建设烟气除尘脱硫脱硝提标技改项目”设备已建成，其主体工程和环保“三同时”设施均调试结束，具备了项目竣工环境保护验收监测条件。本项目为废气治理提标改造项目，改造后企业产能不发生改变，仍保持日产8万片新型陶瓷瓦的生产规模。

（二）环保审批及建设过程情况

2020年4月，企业委托南京硕连环保科技有限公司编制了《建设烟气除尘脱硫脱硝提标技改项目环境影响报告表》，2020年5月25日获得了常州市生态环境局批复（常溧环审[2020]77号）。本项目于2020年4月开始投入建设，并于2020年5月调试结束并投入运行。

该项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录。

（三）投资情况

本次验收部分实际总投资 283 万元，其中环保投资 283 万元，占总投资额的 100%。

（四）验收范围

本次验收为建设烟气除尘脱硫脱硝提标技改项目，日产 8 万片新型陶瓷瓦的生产能力。

二、工程变动情况

经核实，本项目未产生变动。对照《关于加强建设项目重大变动环评管理的通知》（苏环办[2015]256 号）文件中“其他工业类建设项目”重大变动清单，本项目可以纳入竣工环境保护验收管理。

三、环境保护设施建设情况及环境管理情况

（一）废水

本项目不新增废水的产生与排放。

（二）废气

本项目链排炉燃煤废气经炉内 SNCR 脱硝后进入喷雾干燥塔，与干燥塔内的粉尘一起进入旋风除尘器+布袋除尘器除尘处理，后再进入脱硫塔；干燥、烧成窑以两段式煤气发生炉制取的煤气为能源，煤气燃烧废气经窑内 SNCR 脱硝后进入前述同一套脱硫塔处理，经脱硫后的废气经一根 35 米高的排气筒 1#高空排放。

（三）噪声

本项目主要噪声为设备运行噪声，企业通过厂房隔声、合理布置产噪设备、加强风机减振等措施来降噪。

（四）固体废物

本项目一般固废沉渣每年用挖机清理一次，用车拉至泥库自然晾干，后回用于生产，已做好防风防雨等措施，暂未安装环保标示牌。

本项目危废仓库位于厂区东侧，占地面积为 5m²。暂未安装环保标识牌。

四、环境保护设施调试效果

（一）污染物达标排放情况

1.废气

经监测，本项目 1#排气筒中颗粒物、二氧化硫、氮氧化物排放浓度均符合《江苏省工业炉窑大气污染物排放标准》（DB32/3728—2019）表 1 常规大气污染物排放限值。

2.厂界噪声

经监测，本项目东、南、西、北厂界昼夜间噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 2 类标准，周边敏感保护目标田螺芥、英墩芥昼夜间噪声均符合《声环境质量标准》（GB3096-2008）表 1 中 2 类标准。

4.固体废物

一般固废：沉渣全部回用至生产；

危险废物：废包装袋厂区暂存；

所有固废均得到有效处置，固废实现“零排放”。

5.污染物排放总量

本项目废气中颗粒物、二氧化硫、氮氧化物的排放总量均符合常州市生态环境局对该建设项目环境影响报告表的批复总量核定要求；所有固体废物全部综合利用或安全处置，符合常州市生态环境局对该建设项目环境影响报告表的批复要求。

（二）环保设施去除效率

1.废气治理设施

本项目环评未对处理效率作评价，故不计算去除效率。

五、工程建设对环境的影响

- 1、本项目废气达标排放，对外环境空气影响较小。
- 2、本项目各厂界噪声均达标排放，对周边声环境不构成超标影响。
- 3、本项目危废堆场已按环保要求做了防渗、防腐处理，因此对土壤及地下水的的影响较小；产生的固废合理处置，对外环境不会造成直接影响。

六、验收结论

江苏祥云建陶有限公司“建设烟气除尘脱硫脱硝提标技改项目”建设内容符合审批要求，落实了环评审批的各项污染防治要求，检测数据表明污染物排放浓度达标，污染物排放总量符合审批要求；对照自主验收的要求，本次验收项目竣工环境保护验收合格。

七、后续要求

- 1、加强环保管理，定期对废气处理设施进行维护，保证废气达标稳定排放。
- 2、固废妥善管理，及时登记危废出入库台账，申报危废管理计划，危废尽快签订危险废物处置协议，及时交由有资质单位暂存，不得造成二次污染。
- 3、危废仓库设置需尽快完善，按要求做好相应防范措施。
- 4、危废量达到可处理量时应尽快签订危废协议并按要求规范化处置。

江苏祥云建陶有限公司

2020年6月18日

内容	姓名	单位	职务/职称	电话	签名
组长	刘德利	江苏祥云	总经理	180650280	刘德利
副组长	刘德利	江苏祥云	副总	1537071166	刘德利
	俞浩林	常州市深阳环境检测中心	副总	13701483703	俞浩林
	刘德利	常州市天成检测技术有限公司	工程师	15958666008	刘德利
	吴长松	常州市环境检测技术有限公司	评价员	18262800935	吴长松
	吴研芳	江苏龙环环境科技有限公司		13121063704	吴研芳
与会人员	吴媛	溧阳市益环环境科技有限公司		19975108058	吴媛

江苏祥云陶瓷有限公司

2020年6月18日