

郑州升平实业有限公司年产 1 万吨轻质耐火材料扩建项目环境影响评价文件的公示

序号	建设单位	项目名称	建设地点	环境影响评价机构	项目概况	主要环境影响与预防或者减轻不良环境影响的对策和措施	公众参与情况
1	郑州升平实业有限公司	郑州升平实业有限公司年产 1 万吨轻质耐火材料扩建项目	新密市来集镇李堂村	河南腾龙环保工程有限公司	<p>本项目总投资 4000 万元，本次新建 1 条节能型轻质砖生产线、1 条干燥窑。新增主要设备：混料机、5R 雷蒙磨、颚式破碎机、对辊机、震动筛、1 套自动配料系统、数控压力机等设备。扩建完成后全厂产能共计 4 万吨重质耐火材料、1 万吨轻质砖。</p>	<p>1、废水。项目洗车废水经沉淀池（3m³）处理后循环使用；脱硫废水经三级沉淀池（48m³）处理后循环使用；湿电除尘废水经沉淀池（3m³）处理后循环使用；生活污水进入化粪池（10m³）处理，然后定期用吸粪车抽走，综合利用。</p> <p>2、废气。项目骨料线粉尘、粉料线粉尘、物料进仓粉尘、配料混料工段产生的粉尘收集后进入配套覆膜滤料袋式除尘器处理，然后通过管道引入 1 根 20m 高排气筒排放，排放浓度满足河南省地方标准《耐火材料工业大气污染物排放标准》（DB41/2166-2021）表 1 标准（颗粒物≤10mg/m³）；本项目窑炉烧结废气依托现有 1 套“SCR 脱硝+石灰-石膏法脱硫+湿电除尘”设施处理后通过 1 根 25m 高排气筒排放，排放浓度可以满足河南省地方标准《耐火材料工业大气污染物排放标准》（DB41/2166-2021）表 1 标准（干燥、烧成工序，1200℃~1700℃：颗粒物≤10mg/m³、SO₂≤50mg/m³、NO_x≤100mg/m³、氨≤8mg/m³）；同时满足环办大气函（2020）340 号文耐火材料 A 级企业排放限值要求：（颗粒物 10mg/m³，SO₂50mg/m³，NO_x50mg/m³，氨 8mg/m³）。项目运营过程中大气污染物对周围环境影响较小。</p> <p>3、噪声。本项目运营期四周厂界昼、夜间噪声贡献值均满足《工业企业厂</p>	<p>企业共发放调查表 10 份，回收有效调查表 10 份，均支持本项目的建设。</p>

					<p>界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2类标准要求(昼间≤60dB(A)、夜间≤50dB(A)); 敏感点处昼、夜间噪声贡献值和预测值均可以满足《声环境质量标准》(GB3096-2008) 2类标准(昼间≤60dB(A)、夜间≤50dB(A))的限值要求; 对周围环境影响较小。</p> <p>4、固废。项目脱硫石膏在厂区固废暂存间暂存后定期外售给需要的建材公司; 生活垃圾集中收集后交由当地环卫部门统一处理; 危险废物废催化剂、废机油、废油桶在厂区危废暂存间暂存后, 定期交由有危险废物处理资质的单位处置。</p>	
--	--	--	--	--	---	--