

## 其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，现将我公司新建年加工 30 万平方米高档石材（国家有专项规定的从其规定）项目环境保护设施设计、施工和验收过程，环境影响报告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措施落实情况，以及变更等情况说明如下：

### 1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

本项目为建筑用石加工项目，在项目设计时既落实了废水、废气、噪声和固废防治设施设计，做到了同时设计。项目委托郑州宇航环保设备有限公司按照环境保护设计规范的要求，设计了防治污染的措施，并预估了环境保护设施投资概算。

#### 1.2 施工简况

项目于 2021 年 2 月开工建设，项目选址位于如皋市长江镇金石大道 133 号，施工期主要为环保设施的安装调试，环保设施设计单位及施工单位为泗洪颍海机械有限公司，无环境监理单位。项目用地性质为工业用地，项目于 2021 年 3 月 8 日全面竣工，2021 年 3 月 10 日起正式进入调试阶段。

项目已编制了《新华辉南通石业股份有限公司新建年加工 30 万平方米高档石材（国家有专项规定的从其规定）项目环境影响报告表》，并于 2021 年 1 月 26 日取得了如皋市行政审批局的批复（皋行审环表复〔2020〕21 号）。

#### 1.3 验收过程简况

项目于 2021 年 2 月开工建设，2021 年 3 月 8 日完成施工，2021 年 3 月 10 日投入试运行。2021 年 5 月新华辉南通石业股份有限公司编制了《新华辉南通石业股份有限公司新建年加工 30 万平方米高档石材（国家有专项规定的从其规定）项目竣工环境保护验收监测报告

表》，委托江苏恒安检测技术有限公司对项目废气、废水、噪声进行监测。在接受委托后，江苏恒安检测技术有限公司项目组成员于 2021 年 6 月 12 日至 13 日对项目所在地进行了现场踏勘、调查以及现场监测，在此基础上，新华辉南通石业股份有限公司根据国家环保法规、评价技术导则和标准编制了竣工环境保护监测报告表，在竣工环境保护监测报告表中给出了监测结论。

竣工环境保护设施验收由新华辉南通石业股份有限公司自主开展，公司按照生态环境部关于发布《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》[2018]第 9 号公告中的程序和要求，于 2021 年 7 月 17 日召开验收专家会，会上相关领域专家、验收监测单位及工程施工单位以书面形式提出验收意见。项目建设单位结合各单位及个人意见，汇总形成《新华辉南通石业股份有限公司新建年加工 30 万平方米高档石材（国家有专项规定的从其规定）项目竣工环境保护验收专家咨询会意见纪要》，意见认为本项目通过竣工环境保护验收。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目自项目立项、项目施工、项目试运行和验收期间均未收到过公众反馈意见或投诉。

### 2、其他环境保护措施的落实情况

环境影响报告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措施，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

#### 2.1 制度措施落实情况

##### （1）环保组织机构及规章制度

我公司建立了环保组织机构，机构人员组成及职责分工；制定了各项环保规章制度，将环境保护设施调试及日常运行维护落实到个人；按照要求记录环境管理台账，企业运行维护费用来源于政府资金。

##### （2）环境风险防范措施

本项目竣工时间较短，尚未按照相关要求编制环境风险应急预案。我公司会尽快落实环境风险应急预案编制工作，并按照预案要求规范操作。

### （3）环境监测计划

本项目竣工时间较短，国家排污许可证正在申领过程中，尚未按照国家排污许可证要求进行环境监测，待排污许可证下发后将按照国家排污许可证要求进行环境监测。

## 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。

### （2）防护距离控制及居民搬迁

本项目防护距离为分别以生产车间、荒料堆放区为边界设置 100 米，项目厂区及周边企业，无村庄、居民、学校等敏感点。

## 2.3 其他措施落实情况

其他措施均已落实。

## 3、整改工作情况

1、对照项目环境影响评价文件审批要求，应进一步做好各类固体废物特别是危险废物的收集、处置和综合利用措施。加强日常监管和设备维护，杜绝事故的发生。

新华辉南通石业股份有限公司

2021 年 7 月 20 日