

## 山东森泉新材料科技有限公司

### 山东森泉新材料科技有限公司新型建材产业园建设项目其他需要说明的事项

“山东森泉新材料科技有限公司新型建材产业园建设项目”为山东森泉新材料科技有限公司新建项目，“山东森泉新材料科技有限公司新型建材产业园建设项目”位于山东省济南市商河县玉皇庙民营经济产业园东北区玉杨路东段以北，项目设计投资 12000.00 万元，环保投资 50 万元，实际总投资 11500.00 万元，环保投资 50 万元，新建综合生产车间、超细研磨粉立磨生产车间、超细研磨粉球磨生产车间及配套生产线，并配备布袋除尘器、低氮燃烧机、化粪池等环保设施。项目建成达产后可产再生砂石 150 万吨/年、超细研磨粉 70 万吨/年、水泥稳定碎石 40 万吨/年。

山东森泉新材料科技有限公司于 2021 年 12 月委托德州天洁环境影响评价有限公司完成环境影响报告表的编制，并于 2022 年 01 月 26 日获得济南市生态环境局商河分局《济南市生态环境局商河分局关于山东森泉新材料科技有限公司新型建材产业园建设项目环境影响报告表的批复》（济商环报告表[2022]009 号），山东森泉新材料科技有限公司于 2024 年 10 月 25 日取得济南市生态环境局签发的排污许可证，证书编号：91370181MA3UMT615G001Q，配套建设的环境保护设施于 2024 年 8 月 25 日竣工。环保设施调试起止时间为 2024 年 8 月 30 日~2024 年 11 月 17 日。。

#### 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

## 1.1 设计、施工简况

山东森泉新材料科技有限公司根据建设项目生产工艺及产污分析，将环境保护设施纳入设计，基本按照环评及批复的要求进行施工建设。变动如下：

1、主体工程：综合生产车间内环评设计有干混砂浆生产区，实际建设情况为未设置干混砂浆生产区。

2、辅助工程：污水池和循环水池环评设计时用于建筑废弃物清洗，实际情况为外购的建筑废弃物无需清洗，因此未设置污水池和循环水池。

3、环保工程：

(1) 水泥稳定碎石生产线排气筒编号与环评时相比发生变化，上料、搅拌工序粉尘采用集气罩收集至1套布袋除尘器进行处理，处理后粉尘经1根15m高排气筒（DA002）排放。

(2) 干混砂浆生产线实际未建设，相应配套的环保设施未建设。

(3) 再生砂石生产线排气筒编号与环评时相比发生变化，破碎、制砂、筛分粉尘经集气罩收集至1套布袋除尘器进行处理后通过1根15m高排气筒（DA001）排放。

(4) 超细研磨粉生产线筒仓编号、排气筒编号、罐车装车粉尘处理与环评时相比发生变化，实际设置为3#矿粉筒仓、4#粉煤灰筒仓、5#、6#超细粉筒仓；天然气燃烧废气与布袋除尘器处理后的立磨、选粉粉尘共同经1根15m高排气筒（DA003）排放；罐车装车粉尘环评设计经管道密闭收集后，引入布袋除尘器进行处理，处理后粉尘

经 1 根 15m 高排气筒（DA008）排放，实际情况为罐车装车时采用中国建材技术装备总公司制定的《水泥工业汽车用水泥散装机》和《水泥工业火车用水泥散装机》等行业标准要求制造的汽车散装机，装料过程中的含尘气体通过伸缩套管中的夹层通道由收尘接口抽到配套的收尘器中净化后排放至筒仓内。

（5）根据实际情况，外购的建筑废弃物无需清洗，不产生建筑废弃物清洗废水，因此无压滤过程，不产生压滤泥饼。

该项目的性质、建设地点、采用的生产工艺、防治污染的措施与环评及批复基本相符，无重大工程变更情况。

## 1.2 验收过程简况

该项目验收工作于 2024 年 10 月对项目进行了自查，编制了验收监测实施方案，并委托山东金诚检验检测认证有限公司进行检测工作，山东金诚检验检测认证有限公司于 2024 年 11 月 16 日~2024 年 11 月 17 日进行了现场监测并出具检测报告（编号：SDJC-HJ24K3222）。

根据监测和检查的结果山东森泉新材料科技有限公司于 2024 年 11 月编制了验收监测报告。根据《建设项目环境保护管理条例》，依据国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告和审批决定等要求，山东森泉新材料科技有限公司组织了山东森泉新材料科技有限公司新型建材产业园建设项目竣工验收会。由项目负责人对项目环保执行情况进行了介绍，现场检查了项目及环保设施的建设、运行情况，审阅了项目竣工环境保护验收监测报告并

核对了有关资料，经认真讨论，形成验收意见。根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收监测报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可以通过竣工环境保护验收。

### **1.3 公众反馈意见及处理情况**

建设项目设计、施工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**

山东森泉新材料科技有限公司成立了安环部，由经理任环保负责人并设有2名环保专员，全面负责厂区环境保护工作，负责环保设施调试及日常运行维护；环保负责人负责环境保护管理台账记录；环保负责人负责运行维护费用，并列入年度开支计划。

#### **2、环境监测计划**

该项目根据环评和排污许可证的要求制定了环境监测计划，定期开展自行监测。

### **2.2 配套措施落实情况**

1、区域消减及淘汰落后产能：本项目为山东森泉新材料科技有限公司新型建材产业园建设项目，不涉及落后产能淘汰，排放的颗粒物实行区域污染物排放倍量替代。

2、防护距离控制及距离搬迁：本项目环评和批复未设置大气防护距离和卫生防护距离，项目周边敏感目标与环评时期一致，未新增

敏感目标不涉及搬迁。

山东森泉新材料科技有限公司

2024年12月03日