

正数政环评批复 [2026]11号

## 正定县数据和政务服务局

# 关于石家庄畅涵管业有限公司年产 16000 吨混凝土 预制构件项目环境影响报告表的批复

石家庄畅涵管业有限公司：

你单位所报由石家庄承慧环保工程有限公司编制的《石家庄畅涵管业有限公司年产 16000 吨混凝土预制构件项目环境影响报告表》（以下简称环境影响报告表）及有关材料收悉，依据环境影响报告表及河北绿创环境工程有限公司技术评估结论，经研究审核、依法公示，现批复如下。

一、该项目位于石家庄市正定县曲阳桥镇西里寨村村西 2900 m，项目中心地理坐标为：北纬 38°11'37.285"，东经 114°24'35.281"；厂区南侧为阳曲公路，隔路为西里寨村农田，西侧为 27 军农场，北侧为东里寨村农田，东侧为西里寨村闲置用地。项目总投资 600 万元，

环保投资 30 万元，环保投资占总投资比例 5%。该项目设备及规模：购置搅拌机、滚焊机、天车、模具等设备，项目建成后，年生产混凝土预制构件 16000 吨。

该项目已在正定县数据和政务服务局备案，备案编号：正数政投资备字[2025]317 号，项目代码:2506-130123-89-01-861191。在落实环境影响报告表提出的各项生态环境保护措施后，从环境保护角度，原则同意环境影响报告表中所列建设项目的规模、工艺、地点和环境保护对策措施。

二、你单位应认真落实环境影响报告表提出的各项污染防治措施，确保各项污染防治设施正常运行、各项污染物达标排放，并重点落实以下污染防治措施。

#### （一）严格落实大气污染防治措施

原料上料、落料、混合搅拌产生颗粒物经水喷淋抑尘后再经集气罩收集后送布袋除尘器处理后经 1 根 15m 高排气筒（DA001）排放，水泥仓产生颗粒物经布袋除尘器+脉冲布袋除尘器处理后经一根 15m 高排气筒排放（DA002），有组织颗粒物执行《水泥工业大气污染物超低排放标准》（DB13/2167-2020）表 1 中水泥制品生产最高允许排放浓度限值要求。

项目焊接过程中产生的焊接烟尘经移动焊烟净化器处理，物料储存、卸料以及车辆运输产生的颗粒物，无组织颗粒物执行《水泥工业大气污染物超低排放标准》（DB13/2167-2020）表 2 中监控点与参照点总悬浮颗粒物（TSP）1h 浓度值的差值要求。

#### （二）严格落实水污染防治措施

该项目无废水外排，原料搅拌废水随原料进入产品；养护废水、喷淋抑尘废水可全部蒸发损耗；车辆及地面冲洗废水排入沉淀池，经沉淀池沉淀后循环使用，不外排；生活污水主要为职工盥洗废水，水量较小，且水质简单，用于厂区泼洒抑尘，厂区设置防渗旱厕，定期清掏用作农肥。

### （三）严格落实声环境保护措施

采取选用低噪声设备、基础减振、厂房隔声等降噪措施，厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准要求。

### （四）严格落实固体废物污染防治措施

布袋除尘器收集的除尘灰、沉淀池污泥作为原料回用于生产；废塑料薄膜，废包装（含塑料薄膜纸卷轴），不合格产品、焊渣、焊接除尘灰，废滤袋收集，一般工业固体废物贮存执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）相关标准要求；废机油、废机油桶暂存于危废暂存间，委托有资质的单位处理，执行《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)中相关规定。生活垃圾统一收集后由环卫部门处理。

三、你单位应严格落实环境影响报告表提出的环境风险防范措施，依法依规制定突发环境事件应急预案，落实防渗要求，按照安全生产相关要求，做好风险源管理，一旦发生突发环境事件，立即启动应急预案，采取有效措施控制、减轻或消除对大气、土壤、地下水等环境的污染。其他环境管理严格按环境影响报告表规定的措施进行落实，确保项目实施后满足环境要求。

四、项目建设应严格执行“三同时”管理制度，定期向生态环境部门报告“三同时”完成情况。建设单位应当在项目竣工后，按要求办理相关排污许可后，方可实际排污；应按照规定标准和程序，组织项目竣工环境保护验收，编制验收报告，验收合格后，方可正式投入运营，并依法依规向社会公开，接受群众监督。该项目环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染的措施等发生重大变动的，应当依法重新报批。

五、你单位应在接到本批复后3个工作日内，将批复原件送至石家庄市生态环境局正定县（正定新区）分局，按规定接受生态环境部门的监督检查。该项目日常环境监督管理工作由属地生态环境部门负责。

正定县数据和政务服务局  
2026年04月09日

---

抄送：石家庄市生态环境局正定县（正定新区）分局

---

正定县数据和政务服务局审批五室

2026年04月09日印发

（共印5份）