

鲁山县兴业水泥制品有限公司年加工 2 万米水泥管 生产扩建项目环境影响报告表评审意见

2023 年 5 月 30 日，平顶山市生态环境局鲁山分局在平顶山市鲁山县组织召开了《鲁山县兴业水泥制品有限公司年加工 2 万米水泥管生产扩建项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）技术评审会。参加会议的有：平顶山市生态环境局鲁山分局、鲁山县兴业水泥制品有限公司（建设单位）、河南艺昂环保科技有限公司（评价单位）及邀请的专家（名单附后）。与会人员分别听取了建设单位对项目基本情况的介绍和报告表编制人员对报告表主要内容的汇报，对该项目建设可能对环境产生的影响进行了质询和评议。经讨论评议，形成技术评审意见如下：

一、项目基本情况

鲁山县兴业水泥制品有限公司年加工 2 万米水泥管生产扩建项目位于平顶山市鲁山县露峰街道办事处上洼村辛庄组。该项目为扩建项目，在现有厂区现有生产车间内建设，通过增加 3 台悬辊机实现年加工 2 万米水泥管。

根据《产业结构调整指导目录（2019 年本）》，本项目属于允许类建设项目。项目已在鲁山县发展和改革委员会备案，项目代码：2303-410423-04-01-913483，项目建设符合国家产业政策。

项目主持人封村到场参会。

二、对报告表编制质量的总体评价

河南艺昂环保科技有限公司编制的该报告表符合有关导则要求，对项目污染因素识别、污染源强核算及环境影响分析符合实际，提出的不良环境影响的预防、控制或减缓措施原则可行，评价结论基本可信，报告表编

制质量评价为合格，按照评审意见修改完善后，可作为环境保护行政主管部门审批依据。

三、报告表尚须补充、修改完善的内容


1、进一步完善项目与“三线一单”、政策、绩效分级要求等相符性分析。

2、细化现有工程内容调查，提出现存环保问题及整改措施，进一步论证厂区主体工程、公用设施、环保设施依托可行性分析。

3、核实原辅材料用量、储存量，补充物料平衡图；核实项目废气产排情况分析、废气收集措施、收集效率，校核排放浓度；细化厂区用排水环节、排水去向，核实处理措施合理性，校核水平衡图；校核一般固废、危险固废产生环节、产生量，明确其在厂区管理要求、处理去向。

4、细化项目平面图、雨污分流图，明确各生产设施及环保设施位置分布；完善环保投资及竣工验收一览表，细化环境保护措施监督检查清单；完善相关附图、附件。

技术评审专家：

 谢辉明
子明

2023年5月30日

建设项目环境影响报告表技术评审会 专家签到表

项目名称：鲁山县兴业水泥制品有限公司年加工 2 万米水泥管生产扩建项目

时 间：2023 年 5 月 30 日

地 点：

| | 姓名 | 单位 | 职称/职务 | 电话 | 签名 |
|----|-----|------------------|-------|-------------|-----|
| 组长 | 吕婷 | 郑州市水务局 | 高工 | 18337503650 | 吕婷 |
| 成员 | 谢祥峰 | 河南城建学院 | 教授 | 15093823761 | 谢祥峰 |
| | 孙晓明 | 郑州市生态环境局 叶县分局 | 工程师 | 15938970998 | 孙晓明 |
| | | | | | |
| | | | | | |