

河南济钢热处理有限公司
金属材料表面处理项目

环境影响评价公众参与说明

河南济钢热处理有限公司



2024年11月

目录

1	概述.....	1
1.1	项目概况.....	1
1.2	公众参与情况.....	2
2	征求意见稿公示情况.....	3
2.1	公示内容及时限.....	3
2.2	公示方式.....	5
2.2.1	网络.....	5
2.2.2	报纸.....	6
2.3	查阅情况.....	9
2.4	公众提出意见情况.....	9
3	其他公众参与情况.....	10
4	公众意见处理情况.....	11
5	其他内容.....	12
5.1	相关资料存档备查情况.....	12
5.2	其他需要说明内容.....	12
6	诚信承诺.....	13

1 概述

1.1 项目概况

河南济钢热处理有限公司是河南济源钢铁（集团）有限公司与湖北正天洋有限公司为适应高质量发展的要求，顺应市场对高品质调质热处理棒材、管材、银亮材的需要，为完善高品质特种钢深加工产业链而打造的国内最具竞争力的长棒材、管材智能调质热处理、银亮材深加工企业。

公司现有两个生产厂区，其中东厂区位于济源高新技术产业开发区虎岭二号线，现有工程年产 6 万吨金属材料热处理及深加工项目于 2019 年 10 月 15 日由原济源市环境保护局以济环评审〔2019〕082 号批复建设，2020 年 11 月完成自主验收；西厂区位于济源高新技术产业开发区金马大道 116 号，现有工程年产 6 万吨金属材料热处理及深加工扩建项目于 2021 年 1 月 6 日由济源市生态环境局以济环评审〔2021〕001 号批复建设，项目分两期建设，其中一期主要建设精整车间，于 2021 年 11 月完成自主验收，二期建设热处理车间，目前正在建设。

公司现拟投资 1500 万元在西厂区建设金属材料表面处理项目，主要工艺：热处理棒材—抛光—电解除油—一级水洗—二级超声波清洗—热风烘干—电镀上线—超声波清洗—反刻—一次电镀—二级喷淋水洗—超声波清洗—反刻—二次电镀—二次喷淋水洗—超声波清洗—反刻—三次电镀—二级喷淋水洗—电镀下线—检验—抛光—锯切—包膜-成品，主要原料为自产热处理棒材，主要设备包括全自动拉镀生产线、清洗设备、锯床、抛光机等。项目已于 2024 年 08 月 09 日济源市虎岭产业集聚区管理委员会备案，项目代码：2408-419001-04-02-819691。

根据《国民经济行业分类》（GB-T4754-2017），本项目属于 C3360 金属表面处理及热处理加工。依据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 版）规定，本项目属于“三十、金属制品业”中“67、金属表面处理及热处理加工”中“有

电镀工艺的”，应编制环境影响报告书。目前河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目正在开展环境影响评价工作。

1.2 公众参与情况

根据《中华人民共和国环境保护法》（2015年1月1日）、《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）（以下简称“公参办法”）的有关规定，建设单位应认真开展公众参与工作。公众参与调查遵循针对性、真实性以及普遍性与随机性相结合的原则，力求达到科学、客观、公正、全面。

2024年9月9日我公司委托河南真芯环保科技有限公司对我单位该项目进行环境影响评价，2024年10月底，河南真芯环保科技有限公司根据国家相关标准、导则和技术规范编制完成了《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响报告书》（征求意见稿），在此基础上，我公司于2024年11月4日至11日在生态环境公示网、中国妇女报进行了征求意见稿全文公示，我公司对公众意见表进行了统计汇总，并将汇总的结果反映在《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响报告书环境影响报告书》中，同时根据生态环境部令2018年第4号《环境影响评价公众参与办法》、生态环境部公告2018年第48号《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》等要求编制了该项目的公众参与说明。

2 征求意见稿公示情况

按照《环境影响评价公众参与办法》中的有关规定，建设单位应当在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，采用网络平台、报纸两种方式同步公开。

2.1 公示内容及时限

按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，应公开下列信息：

- (1) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径
- (2) 征求意见的公众范围
- (3) 公众意见表的网络链接
- (4) 公众提出意见的方式和途径
- (5) 公众提出意见的起止时间

环评单位于2024年10月底完成了环境影响报告书征求意见稿编制，我公司于2024年11月4日开始进行征求意见稿公示工作，征求意见时间为2024年11月4日~2024年11月11日，为5个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》中“对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以将本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的10个工作日的期限减为5个工作日”的要求。

公告内容见表2.1。

表 2.1 征求意见公示内容

河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目

环境影响报告书征求意见稿全文公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的有关要求，现将《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响报告书》（征求意见稿）进行信息公告，公开征求公众对本工程在环境影响方面的意见和建议。

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

(1)环境影响报告书征求意见稿全文见以下链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/17FzG1k0VoYRxP4xpgxQDXQ>

提取码：3a4o

(2) 如需查阅纸质报告书，如需查阅纸质报告书，请前往河南济钢热处理有限公司查阅。

建设单位地址：济源高新技术产业开发区金马大道 116 号济钢热处理公司西厂区内

联系电话：15138828582

电子信箱：40355473@qq.com

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围包括环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，同时也欢迎环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织提出宝贵意见。

三、公众意见表

链接：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱，或以电话、信函或者面谈等形式对本工程建设、环境影响及环境影响评价工作提出意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间

本次信息发布和征询公众意见的有效期限自本次发布之日起 5 个工作日内。

河南济钢热处理有限公司

2024 年 11 月 4 日

2.2 公示方式

2.2.1 网络

征求意见稿网络公示的发布载体选取生态环境公示网，符合《环境影响评价公众参与办法》中网络平台的选取要求。

生态环境公示网站发布时间：2024 年 11 月 4 日

公示截图见图 2-1。



图 2-1 征求意见稿阶段网站公示截图

2.2.2 报纸

征求意见稿报纸公示的发布载体选取全国发行、在河南具有广泛影响力的《中国妇女报》，发布时间为2024年11月5日和2024年11月6日，符合《环境影响评价公众参与办法》中“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的5个工作日内公开信息不得少于2次”的要求。公示截图见图 2-2 和图 2-3。

2.3 查阅情况

我公司在若有公众拟调阅纸质报告书，截至公示期结束，无公众申请调阅。

2.4 公众提出意见情况

截至公示期结束，未收到公众通过信函、邮件及来电等形式反馈对本项目建设及环评工作的相关意见。

3 其他公众参与情况

本项目征求意见稿公示期间均未收到项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见，因此未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等。

4 公众意见处理情况

在本项目环境影响评价期间，即环境影响报告书征求意见稿编制完毕后的5个工作日内公示期内，未收到公众通过信函、邮件及来电方式发表对项目的建设及环评工作的意见看法。

5 其他内容

5.1 相关资料存档备查情况

在我公司办公场所存放《《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响报告书》、《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响评价公众参与说明》以及对公参说明客观性、真实性负责的承诺等文件。

5.2 其他需要说明内容

《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响报告书》（征求意见稿）不涉及有关商业秘密及其他依法予以保密的内容存档备查情况及其他需要说明的内容。

6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《河南济钢热处理有限公司金属材料表面处理项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由河南青骊骥环保科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：河南济钢热处理有限公司

承诺时间：2024年11月15日



