

河南沃赛斯动力科技有限公司
年产 3000 台发动机、发电机组项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位: 河南沃赛斯动力科技有限公司

编制日期: 2025 年 10 月

目录

1	概述	1
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	3
2.2.1	网络	3
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
3.1	公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	10
3.2	其他公众参与情况	10
3.3	宣传科普情况	10
4	公众意见处理情况	11
4.1	公众意见概述和分析	11
4.2	公众意见采纳情况	11
4.3	公众意见未采纳情况	11
5	其他	12
6	诚信承诺	13

1 概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《中华人民共和国环境影响评价法》等法律法规要求，国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价。在项目环境影响评价的过程中引入公众意见调查，目的是了解公众对项目建设的意见、要求和期望，从而在项目环评阶段能够更加全面、综合地考虑广大公众的利益，并认真汲取有益的建议，使项目的规划设计更完善合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求，从而最大限度发挥建设项目的环境、经济、社会效益，达到可持续发展的目的。

依照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)等文件的精神，建设单位（河南沃赛斯动力科技有限公司）组织本次建设项目（河南沃赛斯动力科技有限公司年产3000套发动机、发电机组项目）环境影响评价公众参与工作的开展，并遵守以下几点原则：

- (1) 环境影响评价公众参与遵循依法、有序、公开、便利的原则。
- (2) 建设单位应当依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见，鼓励建设单位听取环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织的意见。
- (3) 建设单位负责组织环境影响报告书编制过程的公众参与，对公众参与的真实性和结果负责。

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)第三十一条：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，可以按照以下方式予以简化：

- (一) 免予开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；
- (二) 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；
- (三) 免予采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

本项目位于邓州市先进制造业开发区内，开发区已完成规划环境影响评价；本项目为发动机制造，为主导产业，符合开发区规划影响报告书和审查意见的相关要求，因此本次公众参与主要是在征求意见稿完成后进行。

在本项目征求意见稿形成后，建设单位依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求于 2025 年 10 月 22 日对本项目征求意见稿进行了网络公示，公示日期为 10 月 22 日至 10 月 28 日；同时，在网络征求意见稿公示期间，进行了 2 次报纸公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）相关规定在开展网络公示期间未收到公众意见。

2 征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)的要求,建设单位在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后于2025年10月22日进行了征求意见稿公示,公示方式包括网络公开、两次报纸公开,公示主要内容包括:

- (一) 建设项目情况简述;
- (二) 污染物产生、防治及排放情况;
- (三) 公众索取信息的方式;
- (四) 征求公众意见的范围;
- (五) 公众提出意见的方式和途径;
- (六) 公众提出意见的起止时间。

征求意见稿公示主要内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)中第十条对建设项目环境影响报告书征求意见稿公示时间和公示内容的相关要求。

2.2 公示方式

本项目征求意见稿公示采取网络公开、报纸公开。

2.2.1 网络

环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位于2025年10月22日在生态环境公示网(<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=481211>)进行本项目征求意见稿网上公示。

征求意见稿公示截图见图2.2-1-图2.2-2。

生态环境公示网

登录 注册

生态环境公示网

关于公开征求《地方应急指挥部建设基本要求（征求意见稿）》意见的函

隐藏图片（截图时使用）

合作伙伴

- 中国兵器工业集团有限公司
- 中国黄金 China Gold
- 中国华能 CHINA HUANENG
- 中信环境技术 CITIC ENVIROTECH
- 华润

标题：河南沃赛斯动力科技有限公司年产3000台发动机、发电机组项目环境影响报告书（征求意见稿）的公示

J* 分类：环评 地区：河南 发布时间：2025-10-22

河南沃赛斯动力科技有限公司年产3000台发动机、发电机组项目环境影响报告书（征求意见稿）的公示

项目位于邓州市先进制造业开发区，为开发区主导产业，符合开发区规划环境影响报告书和审查意见，根据《环境影响评价公众参与管理办法》第十条规定对项目作出公示，根据第三十一条规定，公示期限减为5个工作日，现对本项目环境影响评价的相关事宜公告如下：

1、工程概况

项目名称：河南沃赛斯动力科技有限公司年产3000台发动机、发电机组项目

地点：邓州市先进制造业开发区内（邓州市穰城路与丹江大道交汇处），地理位置为：E112°05'48.410", N32°38'19.052"

生产规模：租赁车间建设1条发动机装配生产线，主要对外购的成品零部件（缸体、缸盖、曲轴）进行装配形成发动机（工程机械发动机与汽车发动机装配工艺相同），在与外购成品发电机连接、安装支架形成发电机组，形成年产3000台发动机、发电机组生产能力。

2、征求意见的公众范围

项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。也可能包含评价范围之外的公民、法人和其他组织

软件 免费！
直接打印省危废系统
三种尺寸新标签的专用
打印机才1000左右！
小微企业经济型打印机
才300左右！
(详询微信sthjb6或微信sthjb8)

国家生态环境网站：[生态环境部](#)
 省级生态环境网站：[北京](#) [天津](#) [上海](#) [重庆](#) [河北](#) [山西](#) [辽宁](#) [吉林](#) [黑龙江](#) [江苏](#) [浙江](#) [安徽](#) [福建](#) [江西](#) [山东](#) [河南](#) [湖北](#) [湖南](#) [广东](#) [海南](#) [四川](#) [贵州](#) [云南](#) [陕西](#) [甘肃](#) [青海](#) [西藏自治区](#) [内蒙古自治区](#) [广西壮族自治区](#) [宁夏回族自治区](#) [新疆维吾尔自治区](#) [新疆生产建设兵团](#)
 友情链接：[排污许可平台](#) [环评信用平台](#) [自主验收平台](#) [土壤信息平台](#) [环境工程服务](#) [环境质量模拟](#) [永久基本农田查询平台](#)
[浙ICP备15023665号-3](#) | [浙公网安安备33011002014179号](#) | 电话：0571-82763607
 总访问人次:62917540

图 2.2-1 征求意见稿公示截图（1）

生态环境公示网

登录 注册

生态环境公示网

上海环境局发布2026年度发电、钢铁行业纳入全国碳排放权交易市场重点排放单位名录

隐藏图片（截图时使用）

合作伙伴

- 中国兵器工业集团有限公司
- 中国黄金 China Gold
- 中国华能 CHINA HUANENG
- 中信环境技术 CITIC ENVIROTECH
- 华潤

进行装配形成发动机（工程机械发动机与汽车发动机装配工艺相同），在与外购成品发电机连接、安装支架形成发电机组，形成年产3000台发动机、发电机组生产能力。

2、征求意见的公众范围

项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。也可能包含评价范围之外的公民、法人和其他组织

3、公众提出意见的方式和途径

公示期内，公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等与建设单位联系和反馈。

4、建设单位联系方式

联系人：刘总
电话：13113770317

5、环评单位联系方式

联系人：贾工
电话：15838743164
邮箱：1474970536@qq.com

6、公众提出意见的起止时间

自本信息公布的5个工作日内

[公众意见表.docx](#)
[河南沃赛斯动力科技有限公司年产3000台发动机、发电机组项目.pdf](#)

国家生态环境网站：[生态环境部](#)
 省级生态环境网站：[北京](#) [天津](#) [上海](#) [重庆](#) [河北](#) [山西](#) [辽宁](#) [吉林](#) [黑龙江](#) [江苏](#) [浙江](#) [安徽](#) [福建](#) [江西](#) [山东](#) [河南](#) [湖北](#) [湖南](#) [广东](#) [海南](#) [四川](#) [贵州](#) [云南](#) [陕西](#) [甘肃](#) [青海](#) [西藏自治区](#) [内蒙古自治区](#) [广西壮族自治区](#) [宁夏回族自治区](#) [新疆维吾尔自治区](#) [新疆生产建设兵团](#)

友情链接：[排污许可平台](#) [环评信用平台](#) [自主验收平台](#) [土壤信息平台](#) [环境工程服务](#) [环境质量模拟](#) [永久基本农田查询平台](#)

浙ICP备15023665号-3 | 浙公网安备 33011002014179号 | 电话：0571-82763607

总访问人次:62917540

图 2.2-2 征求意见稿公示截图 (2)

2.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》要求，为充分听取公众对建设项目的意见和建议，更好地执行有关国家环境保护的方针政策，在南都晨报进行了两次报纸公示，且在征求意见的 5 个工作日内公开信息共计 2 次公示，报纸截图见图 2.2-3 及图 2.2-4。

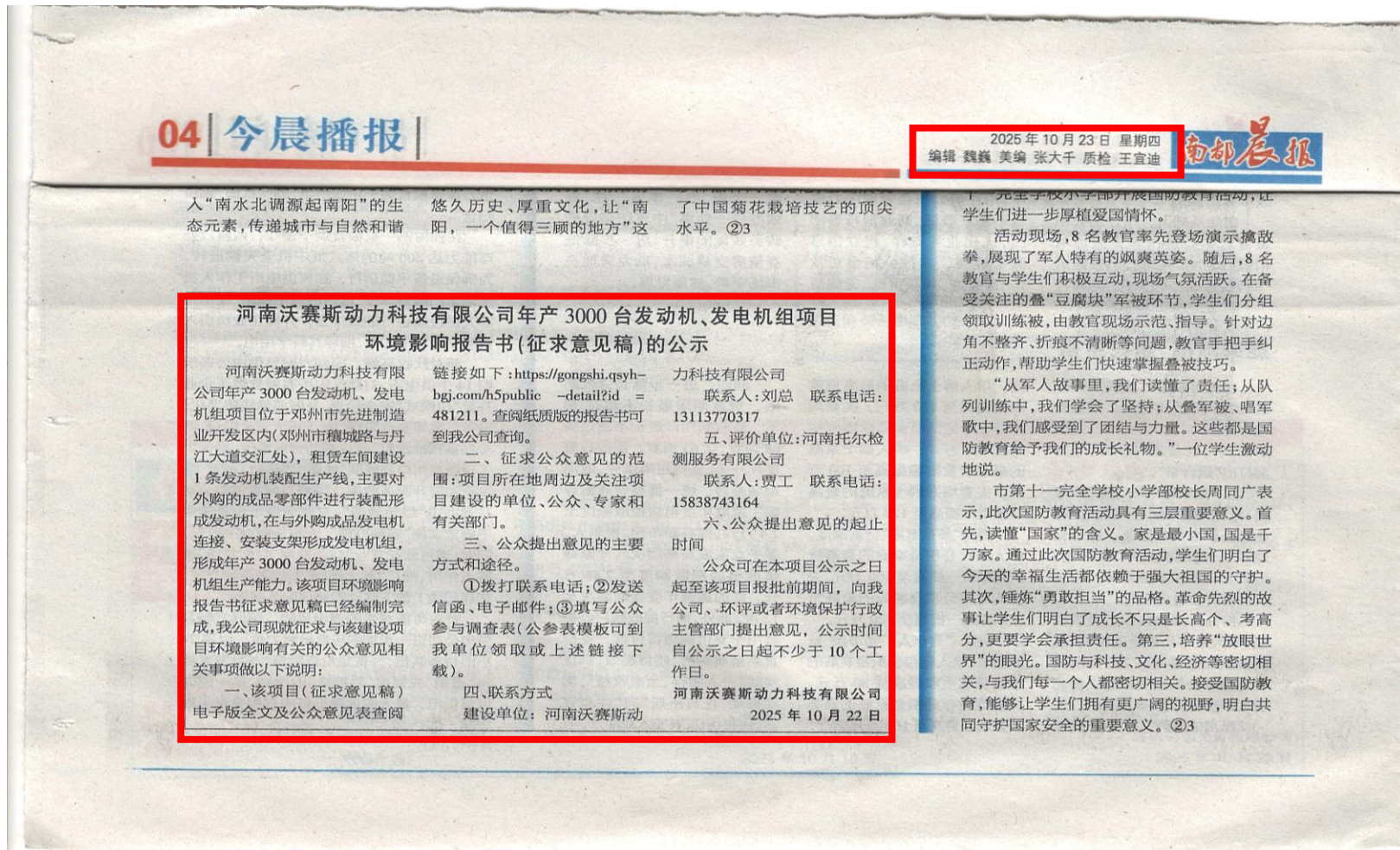


图 2.2-3 第一次报纸公示



图 2.2-4 第二次报纸公示

2.3 查阅情况

查阅场所设置情况: 本项目征求意见稿公示期间, 公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载, 公众可通过填写公众意见表, 并通过邮件并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位。建设单位河南沃赛斯动力科技有限公司在办公楼 1 楼设置征求意见稿查阅室。

查阅情况: 本项目征求意见稿公示期间, 未收到公众关于本项目的反对意见, 有部分群众进行了查阅。

2.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示后, 未收到公众关于本项目的反馈意见。

3 其他公众参与情况

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，本项目不属于对环境影响方面公众质理性意见较多的项目，故无需开展深度公众参与活动。

3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，由于公示期间未收到公众意见，未有公众对环境影响预测结论、环境保护措施或者环境风险防范措施等方面及环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面提出质疑，因此本项目未召开公众座谈会或者听证会。

3.2 其他公众参与情况

依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，因此本项目未开展其他形式的公众参与活动。

3.3 宣传科普情况

依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，因此本项目未举办宣传科普等形式的公众参与活动。

4 公众意见处理情况

本项目在环境影响评价信息公示平台网站进行了征求意见稿公示。

4.1 公众意见概述和分析

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈。

4.2 公众意见采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，没有对公众环境影响相关意见的采纳情况。

4.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，没有公众意见未采纳情况。

5 其他

根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目公众参与相关资料规范建档，长期存放于我单位档案管理室，由专人负责录入、登记、管理等工作。公章参与相关资料可随时供环保行政主管部门和公众查阅。

存档备查内容包括网络公示截图、报纸公示报纸等。

6 诚信承诺

我单位（河南沃赛斯动力科技有限公司）已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在河南沃赛斯动力科技有限公司年产3000套发动机、发电机组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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《河南沃赛斯动力科技有限公司年产3000套发动机、发电机组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沃赛斯动力科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：河南沃赛斯动力科技有限公司

承诺时间：2025年10月28日

