

濮阳市盛源能源科技股份有限公司

顺酐装置技术再改造项目

环境影响评价公众参与情况说明

编制单位：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

2023年10月

目录

概述	1
一、首次环境影响评价信息公示	2
1.1 公示时间	2
1.2 公示内容	2
1.3 公示方式	2
1.4 意见情况	3
1.5 符合性分析	3
二、征求意见稿公示	4
2.1 网络公示	4
2.2 报纸公示	5
2.3 公众提出意见情况	10
2.4 符合性分析	10
三、公众意见处理情况	11
3.1 公众意见概述和分析	11
3.2 公众意见采纳情况	11
3.3 公众意见未采纳情况	11
四、诚信承诺	12
附件：	
附件 1 濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目环境影响评价公众参与第一次公示	
附件 2 濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目环境影响评价公众参与第二次公示	

概述

环境影响评价的公众参与，旨在了解社会各界的态度和观点，使建设项目的规划、设计、施工和运行更加完善，更加合理。在环境影响评价过程中实施公众参与，可提高评价的有效性，并在公众参与的活动中提高了全民的环境保护意识，进一步促进环境影响评价制度的完善，保护生态环境，提高环境质量，确保可持续发展战略的实施。实施公众参与有利于最大限度地发挥项目的综合效益和长远利益，使建设项目的经济效益，社会效益和环境效益三者得到统一。

公众参与是环境影响评价的重要部分，是建设单位同公众之间的一种双向交流方式，其目的就是在让公众了解项目的类型、规模、建设地点、主要工程内容、污染物排放状况和拟采取的治理措施的前提下，充分表达自己的建议、意见并提出相应的要求，并将这些意见和建议逐步落实到具体的评价工作中，确保拟建项目生产的清洁性和污染防治措施的可行性。

根据国家生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）及配套文件的有关要求，我公司开展了项目公众参与调查。

本项目于2023年8月28日在全国建设项目环境信息公示平台上进行了确认环评单位后的第一次信息公示，公示期贯穿整个环境影响评价过程，公示期间建设单位和环境影响评价单位均未收到公众反馈意见。

本项目于2023年10月11日在全国建设项目环境信息公示平台上进行了环境影响评价报告书征求意见稿网络公示，公示期为5个工作日。

本项目于分别于2023年10月14日及17日在《河南经济报》进行了项目环评报告书征求意见稿的登报公示，公示期为5个工作日。

本项目以上公示过程，建设单位和环境影响评价单位均未收到公众反馈意见。

一、首次环境影响评价信息公示

1.1 公示时间

项目于 2023 年 8 月 28 日进行了第一次环境影响评价信息公示，公示期贯穿整个环评过程。

1.2 公示内容

内容为主要有（1）建设项目名称及概要；（2）建设单位名称和联系方式；（3）承担本项目评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式；（4）公众意见表的网络链接；（5）提交公众意见表的方式和途径。

1.3 公示方式

项目第一次信息公示网址：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=3082805Yqg>

第一次公示截图如下：



建设项目公示与信息公开 > 公众参与公示 > 濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目环境影响评价公众参与第一次公示

发帖

复制链接

返回

[河南] 濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目环境影响评价公众参与第一次公示

187****9575 发表于 2023-08-28 15:36

濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目环境影响评价公众参与第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的规定，现将濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目概况及环境影响评价工作的有关信息进行第一次公示，信息如下：

一、建设项目名称及概况

项目名称：顺酐装置技术改造项目

建设单位：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

建设性质：改建

建设地点：濮阳市范县产业集聚区新区产业园

总投资：370万元（人民币）

工程内容：对现有塑酐生产装置进行改造，保留DIBE生产装置，在现有生产装置基础上，更换、改造部分生产设备，产品由DIBE、DEHCH、DBCH、DINCH改为DIBE、四氢亚胺。DIBE生产工艺及设备均与现有项目一致。四氢亚胺主要生产工艺为合成—脱色—结晶—烘干—产品。主要设备为反应釜、脱色釜、结晶釜、离心机、烘干机。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

联系人：王永生 联系电话：17639320661

电子邮箱：50461280@qq.com

通讯地址：范县产业集聚区新区产业园企水路濮阳市盛源能源科技股份有限公司

三、承担环境影响报告书编制单位的名称和联系方式

单位名称：河南真境环保科技有限公司

通讯地址：河南省濮阳市绿城路与卫河路交叉口棕榈泉二期20号楼2单元

2501

联系人：陈工 联系电话：18703889575

电子邮箱：3029821045@qq.com

四、公众提出意见的主要方式和途径

公众可通过发送信函、电子邮件等方式，提交书面意见或电话咨询，发表对本工程建设及环评工作的意见和看法。建设单位将在工程《环境影响评价公众参与编制说明》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向设计单位和其他有关部门反映。

五、公众意见表的网络链接

点击本文附件下载或登录中华人民共和国生态环境部网站下载表格。下载地址：

http://www.mee.gov.cn/xqgk/2018/xqgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

六、其他

本次征求意见时间为自公示之日起10个工作日。

濮阳市盛源能源科技股份有限公司

2023年8月28日



187****

91 1/5

6

主题

项目名称 濮阳
顺酐

项目位置 河南

公示有效期 2023

图 1-1 一次公示网络截图

1.4 意见情况

公示期间建设单位及环评单位均设专人负责接收公众意见，但公示期间未均未收到相关反馈

1.5. 符合性分析

项目的第一次环境影响评价信息公示的时间、日期、内容及载体等均符合《环境影响评价公众参与办法》中第九条的规定。

二、征求意见稿公示

本项目于 2023 年 10 月 11 日进行了环境影响评价报告书征求意见稿网络公示，公示期为 5 个工作日。

本项目于分别于 2023 年 10 月 14 日及 17 日在《河南经济报》进行了两次环评意见稿的登报公示。

2.1. 网络公示

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，于 2023 年 10 月 11 日在全国建设项目环境信息公示平台进行了征求意见稿网上公示，公示期为 5 个工作日，公示期间未收到公众反馈意见。

公示网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=31011L9CTf>

意见稿网上公示截图如下：



浏览

复制链接

返回

[河南] 濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目 环境影响评价公众参与第二次公示

187****9575 发表于 2023-10-11 21:31

濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目环境影响评价公众参与第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，现将濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目征求意见向公众公开项目有关信息：

一、征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书（征求意见稿）的途径

(1) 网络查阅

如需查阅征求意见稿全文，链接如下：链接：链接：<https://pan.baidu.com/s/1JELAZLmNt98EnJU6bnjWw>

提取码：z72b

(2) 纸质版查阅

如需查阅征求意见稿纸质版，您可以通过电话、电子邮件以及书信的形式与建设或环评单位联系，联系方式如下。

二、建设单位的名称及联系方式

单位名称：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

联系人：程向东 联系电话：15090205252

电子邮箱：50461280@qq.com

通讯地址：范县产业集聚区新区产业园濮阳市盛源能源科技股份有限公司

三、承担评价工作的环评机构名称及联系方式

单位名称：河南真境环保科技有限公司

通讯地址：濮阳市卫河路与绿城路交叉口棕榈泉二期

联系人：陈工 联系电话：18703889575

电子邮箱：3029821045@qq.com

四、征求意见的公众范围

本次征求意见的范围为评价范围内受影响的及关注本项目建设的公民、法人及其它组织。

五、公众意见表的网络链接

公众意见表链接为：

http://www.mee.gov.cn/xgk2018/xgk/xgk01/201810/t20181024_665329.html

请将填写的公众意见表发送至电子邮箱：50461280@qq.com

六、公众提出意见的方式和途径

公众填写意见表可以通过传真、电子邮件等方式或者当面向建设单位和环评单位提交。

环评单位将在本项目环境影响报告书中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向建设单位和有关部门反映。

七、公众提出意见的截止时间

本次征求意见时间为发布之日起10个工作日内。

濮阳市盛源能源科技股份有限公司

2023年10月11日



187****

RT 1/51

6
主题

项目名称	濮阳顺酐装置技术改造
项目位置	河南
公示有效期	2023

图 2-1 二次网络公示截图

2.2 报纸公示

我公司分别于 2023 年 10 月 14 日及 17 日在《河南经济报》进行了环评意见稿的登报公示，并为公众提供了环评报告书全本纸质版及电子版获取方式。

意见稿登报公示截图如下：

保要求,特此公告。

●经郑州赛达克生物科技有限公司股东会(出资人)决定:本公司(统一社会信用代码:91410100MA42D1P41E)注册资本从3000万元减至1504万833元。请债权人自接到本公司书面通知书之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内,有权要求本公司清偿债务或提供相应的担保,逾期不提出的视其为没有提出要求,特此公告。

濮阳市盛源能源科技股份有限公司 顺酐装置技术改造项目环境影响评价公 众参与第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的规定,现将濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术改造项目征求意见稿向公众公开项目有关信息:一、征求意见稿全文的网络链接如下:<https://pan.baidu.com/s/1JELAZLmNt98EnJU6bnijWw>。提取码:z72b。纸质版查阅:濮阳市盛源能源科技股份有限公司。二、建设单位及联系方式。单位名称:濮阳市盛源能源科技股份有限公司。联系人:程向东,联系电话:15090205252。电子邮箱:50461280@qq.com。通讯地址:范县产业集聚区新区产业园濮阳市盛源能源科技股份有限公司。征求意见的公众范围:评价范围内受影响的及关注本项目建设的公民。四、公众意见表的网络链接。http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。请将填写的公众意见表发送至电子邮箱:50461280@qq.com。五、公众提出意见的方式和途径。公众填写意见表可以通过传真、信函、电子邮件等方式或者当面向建设单位提交。六、公众提出意见的起止时间。本次征求意见时间为发布之日起10个工作日内。濮阳市盛源能源科技股份有限公司 2023年10月14日

巩义市宇庆科贸有限公司 年产5万吨铝板,6万吨 铝酸钠、铝酸钙建设项 目环境影响报告书征求 意见稿信息公示

敬
不
鏖
的
了
敬
离
有
方
宣
束
行
老
中

河南经济报

2023年10月14日 星期六
今日8版 总第4174期

HENAN ECONOMIC NEWS

■国内统一连续出版物号:CN41-0066
■邮发代号:35-92
■中原经济网:www.zyjw.cn
■邮箱:hnjbs@126.com



中原经济网客户版

习近平主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会强调
进一步推动和服务更好支撑

新华社电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平12日下午在江西省南昌市主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会并发表重要讲话。他强调,要完整、准确、全面贯彻新发展理念,坚持共抓大保护、不搞大开发,坚持生态优先、绿色发展,高质量推进长江经济带高质量发展。

我国明确普惠金融高质量发展目标 推动重点领域信贷服务提质增效

据新华社电 国务院日前印发《关于推进普惠金融高质量发展的实施意见》,明确未来五年普惠金融高质量发展的指导思想、基本原则和目标。

实施意见强调,在未来五年基本建成普惠金融体系,努力实现基础金融服务更加普惠、普惠金融更加便利、金融支持乡村振兴更有力量、金融消费者教育和保护机制更加健全、金融风险防控更加有效、普惠金融配套机制更加完善。

“当前,我国已经迈上全面建设社会主义现代化国家新征程,对普惠金融工作提出了更高的要求。有必要继续做好顶层设计,明确推动普惠金融高质量发展的具体路径。”该负责人表示,实施意见的出台,将进一步推进普惠金融高质量发展,更好满足人民群众和实体经济重点领域、产品实施意见围绕优化普惠金融重点领域、产品服务、健全多层次普惠金融组织体系、完善普惠金融保险体系、提升资本市场服务普惠金融等方面,提出了一系列重要举措。

攻坚成果等重点领域金融服务呈现“增量、扩面”的态势,为实体经济提供有力保障。数据显示,截至2023年8月末,全国小微企业贷款余额67.7万亿元,涉农贷款余额55.0万亿元。

“下一步要按照实施意见要求,高质量发展普惠金融,优化普惠金融重点领域、产品服务,进一步破解小微企业融资难题,包括全面落实好金融支持小微企业的容错纠错机制和尽职免责等。”招商银行首席研究员董希淼表示。

图 2-2 一次登报公示截图 (时间: 2023.10.14)



收田野上“新农人”

本报记者 杨佳月

肥播种一体机轰隆隆作
播种 1000 多亩不是

郭团结还采取多元
式，今年种植了 100
，并通过电商、团购等
蜜瓜线上销售渠道。
年 4 月份，他又投资
建起了肉牛养殖场，
肉牛 260 多头，预计
出栏，收益可达七

大学毕业返乡当“新
感触最深的是国家
的重视和关切。未
采取多元化发展模
规模，依靠科技赋
作物产量和质量，确
中好粮、多产粮，为
状力量。”郭团结

来越多像郭团结一
亩筋灵活的“新农
广阔天地干事创
收致富。

厅相关负责人介
我省累计培育

在郑州高新技术产
宝网司法拍卖网络
晋 AM5036、晋 AP
AG4144 牌五辆轿
卖活动(详情请见
com/0371/13(部分
发区”)。

郑州高新技术产业开发区
二〇二三年十月十四日

物业管理招标公告

“绿景华庭”项目位于郑州航空港经
济综合试验区规划馆北八路以南、
国泰路以西。项目总占地面积
46328.4m²，总建筑面积 231795.63m²。现公
开招标选聘前期物业管理公司。一、投
标资格要求：1、投标人须通过房
产行政主管部门备案；2、无欺诈、
违约、违规等不良行为记录。二、投
标及招标文件领取时间：2023 年 10 月 18
日—10 月 25 日。三、投标保证金：50000
元；线下资格审查：线上报名。四、招
标文件获取方法：联系招标人：郑
州航空港经济综合试验区张庄办
事处前霍村村委会 2023 年 10 月 17 日

巩义市宇庆科贸有限公司年产 5 万吨铝板、6 万吨铝酸钠、铝 酸钙建设项目环境影响报告书 征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》
的规定，现将项目环评报告书征求意见
稿公示如下：1、环评报告书征求意见稿
全文下载，链接：<https://pan.baidu.com/s/11ZdS8E-XyKxDe7NqA2rdZA>；提取码：
dwx7。纸质书查阅：宇庆科贸门卫处。2、
征求意见范围：受环评影响的公众及关
心本环评的公众。3、公众提出意见方
式和途径：可通过网络链接下载公众意
见表 http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html，填写后发送至邮箱 hnlh-
hb2016@163.com，或查阅纸质版报告
书时现场填写公众意见表。4、公众参与
期限：2023 年 10 月 12 日~10 月 25 日

濮阳市盛源能源科技股份有限 公司顺酐装置技术改造项目 环境影响评价公众参与第二次 公示

根据《环境影响评价公众参与办法》
(生态环境部令 4 号)的规定，现将濮
阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装
置技术改造项目征求意见稿向公众公
开项目有关信息：一、征求意见稿全文
的网络链接如下：<https://pan.baidu.com/s/1JELAZLmNt98EnJUGbnjWw>。提取码：
z72b。纸质版查阅：濮阳市盛源能源科
技股份有限公司。二、建设单位及联系方
式。单位名称：濮阳市盛源能源科技股
份有限公司。联系人：程向东，联系电话：
15090205252。电子邮箱：50461280@qq.
com。通讯地址：范县产业集聚区新
区产业园濮阳市盛源能源科技股份有
限公司。征求意见的公众范围：评价范围
内受影响的及关注本项目建设的公民。四、
公众意见表的网络链接：http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html。请将填写的公
众意见表发送至电子邮箱：50461280@qq.
com。五、公众提出意见的方式和途
径。公众填写意见表可以通过传真、信
函、电子邮件等方式或者当面向建设
单位提交。六、公众提出意见的起止
时间。本次征求意见时间为发布之日起
10 个工作日内。

濮阳市盛源能源科技股份有限公司
2023 年 10 月 14 日

公告

●南阳市旺财投资有限公司(统一
社会信用代码 91411302779804669);注
销公示期已满,拟于 2023 年 11 月 3 日召
开股东会,审议公司清算报告,请于本公
告发布之日起 15 日前往南阳市宛城区
汉冶路与南都路交叉口的锦程广场一单
元八楼 808 室参加股东会。联系人:曹超,
电话:13525177020;李丽,电话:
17636686236 特此公告。南阳市旺财投
资有限公司

护航美丽消费 守护美妆安全

本报讯 经营者
营意识，切
全、舒心，近
局示范区分
实开展了“
该局披
美发、美甲
使用化妆品
重点检查
健全索证
登记等管
单元是否
发、美甲
色”或其
同时，检
查为契机
使用等材
度，督
验、索证
经营者
示，规范
化妆品
守法经
截
法人员 56 人次，检
发现的相关记录不
现场整改到位。下
整治，并与日常监
患，净化化妆品消
用妆。

许昌市市场监 提升“两品一

本报讯 为加
件和化妆品不良
药品、医疗器械
械”)不良反
管局魏都区分局
市中心医院不良
并定地开

河南经济报

HENAN ECONOMIC NEWS

2023年10月17日 星期二
今日8版 总第4175期

■国内统一连续出版物号:CN41-0066
■邮发代号:35-92

■中原经济网:www.zyjw.cn
■邮箱:hnjlbs@126.com



中原融媒客户端

掌握世界硝酸磷肥料
核心技术
提品级 用天青
天青煤化工集团股份有限公司
地址: 山东省聊城市莘县莘县大街
全国销售服务热线: 4006538111

沃野良田奏欢歌 ——全省供销社服务“三秋”生产侧记

■本报记者 孔凡哲

秋一粒粟，丰收万颗子。
今年“三秋”生产中，全省供销社因地
制宜，充分发挥为农服务职能，提高秋
收效能，为实现今年增产和明年丰产丰收
奠定基础。

万供销社人组成服务三农的大军，行走
田间，犹如一个个跳动的音符，奏响了
的“沃野良田欢歌”，为筑牢粮食安全根

服务工作。与此同时，全系统还多渠道筹措资金，
用于增加农机化投入和农资储备。

义马市供销社召开专题会议进行安排部署，
要求党员干部牢固树立供销社“为农、务
农、姓农”意识，充分挖掘供销社现有资源，
积极主动深入一线开展为农服务，为农业生产保
驾护航。

“我们通过加强与群众、专业合作社、种植大
户等农业经营主体的沟通联系，摸清‘三秋’群众

资源，设立40多家省级政府化肥储备供应点，切
实做好化肥储备供应工作……

供销社社全力服务“三秋”农业生产，充分
彰显了切实扛稳粮食安全重任的供销使命，树立
了供销社社的良好形象，赢得了社会各界的关
注与赞誉。

打好农资供应战

保障粮食安全 农资供应是关键

任，一大早就到湖滨区供销社合作
农资有限公司的分销点来拉化肥
为做杆“三秋”生产农资供应
奥市湖滨区供销社合作社积极争
承储项目，今年6月初，丰源农
我省首批秋季省级化肥承储企
任务3500吨，申请专项资金补
积极建立直采化肥进货渠道，
资源，实现了运输与配送一

图 2-3 二次登报公示截图 (时间: 2023.10.17)

2.3 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未提出意见。

2.4 符合性分析

项目征求意见稿的公示，符合公众参与管理办法中第十条、十一条中的相关规定。

三、公众意见处理情况

3.1 公众意见概述和分析

本项目公众参与未收到与本项目有关的意见。

3.2 公众意见采纳情况

本项目公众参与未收到与本项目有关的意见。

3.3 公众意见未采纳情况

本项目公众参与未收到与本项目有关的意见。

四、诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在第一次公告公示和环境影响报告书意见稿公示期间未收到与本项目有关的建议和意见，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造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阳市盛源能源科技股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

承诺时间：2023年10月11日

濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目

环境影响评价公众参与第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，现将濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目概况及环境影响评价工作的有关信息进行第一次公示，信息如下：

一、建设项目名称及概要

项目名称：顺酐装置技术再改造项目

建设单位：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

建设性质：改建

建设地点：濮阳市范县产业集聚区新区产业园

总投资：370 万元（人民币）

工程内容：对现有增塑剂生产装置进行改造，保留DIBE生产装置，再现有生产装置基础上，新增部分生产设备，产品由DIBE、DEHCH、DBCH、DINCH改为DIBE、四氢亚胺。四氢亚胺主要生产工艺为合成→脱色→结晶→烘干→产品。主要设备为反应釜、脱色釜、结晶釜、离心机、烘干机等。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

联系人：王永生 联系电话：17639320661

电子邮箱：50461280@qq.com

通讯地址：范县产业集聚区新区产业园金水路濮阳市盛源能源科技股份有限公司

三、承担环境影响报告书编制单位的名称和联系方式

单位名称：河南真境环保科技有限公司

通讯地址：河南省濮阳市绿城路与卫河路交叉口棕榈泉二期 20 号楼 2 单元
2501

联系人：陈工 联系电话：18703889575

电子邮箱：3029821045@qq.com

四、公众提出意见的主要方式和途径

公众可通过发送信函、电子邮件等方式，提交书面意见或电话咨询，发表对本工程建设及环评工作的意见和看法。建设单位将在工程《环境影响评价公众参

与编制说明》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向设计单位和其他有关部门反映。

五、公众意见表的网络链接

点击本文附件下载或登录中华人民共和国生态环境部网站下载表格。下载地址：http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

六、其他

本次征求意见时间为自公示之日起 10 个工作日。

濮阳市盛源能源科技股份有限公司

2023年8月25日



附件：公众意见表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>
二、本页为公众信息	
（一）公众为公民的请填写以下信息	

姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 村(居委会) 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 路 号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目

环境影响评价公众参与第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，现将濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目征求意见稿向公众公开项目有关信息：

一、征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书（征求意见稿）的途径

（1）网络查阅

如需查阅征求意见稿全文，链接如下：链接：链接：

<https://pan.baidu.com/s/1JELAZLmNt98EnJU6bnijWw>

提取码：z72b

（2）纸质版查阅

如需查阅征求意见稿纸质版，您可以通过电话、电子邮件以及书信的形式与建设或环评单位联系，联系方式如下。

二、建设单位的名称及联系方式

单位名称：濮阳市盛源能源科技股份有限公司

联系人：程向东 联系电话：15090205252

电子邮箱：50461280@qq.com

通讯地址：范县产业集聚区新区产业园濮阳市盛源能源科技股份有限公司

三、承担评价工作的环评机构名称及联系方式

单位名称：河南真境环保科技有限公司

通讯地址：濮阳市卫河路与绿城路交叉口棕榈泉二期

联系人：陈工 联系电话：18703889575

电子邮箱：3029821045@qq.com

四、征求意见的公众范围

本次征求意见的范围为评价范围内受影响的及关注本项目建设的公民、法人及其它组织。

五、公众意见表的网络链接

公众意见表链接为：

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

ml

请将填写的公众意见表发送至电子邮箱：50461280@qq.com

六、公众提出意见的方式和途径

公众填写意见表可以通过传真、电子邮件等方式或者当面向建设单位和环评单位提交。

环评单位将在本项目环境影响报告书中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向建设单位和有关部门反映。

七、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间为发布之日起 10 个工作日内。

濮阳市盛源能源科技股份有限公司

2023年10月11日



附件：公众意见表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	濮阳市盛源能源科技股份有限公司顺酐装置技术再改造项目
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>
二、本页为公众信息	
（一）公众为公民的请填写以下信息	

姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 村(居委会) 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 路 号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	