

磷酸盐装置柔性化改造项目

环境影响评价公众参与说明

瓮福达州化工有限责任公司

2025 年 10 月

目 录

1 概述.....	- 1 -
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	- 4 -
2.1 公开内容及日期.....	- 4 -
2.2 公开方式.....	- 5 -
2.3 公开方式.....	- 8 -
3 征求意见稿公示情况.....	- 8 -
3.1 公示内容及时限.....	- 8 -
3.2 公示方式.....	- 8 -
3.3 查阅情况.....	- 14 -
3.4 公众提出意见情况.....	- 14 -
4 其他公众参与情况.....	- 14 -
5 公众意见处理情况.....	- 14 -
6 报批前公开情况.....	- 14 -
7 其他.....	- 16 -
8 诚信承诺.....	- 16 -

1 概述

瓮福达州化工有限责任公司是瓮福集团对外投资规模最大的磷硫化工生产基地，坐落于四川省达州高新区塔子梁路 1 号，总投资超 60 亿元。公司现拥有磷酸、湿法净化磷酸、磷酸二铵、工业级、食品级、电池级磷酸盐和磷石膏综合利用等大型生产装置，同时配套年吞吐量 1200 万吨铁路专用线和水电气汽公用工程装置。

瓮福达州公司赓续瓮福血脉，传承瓮福文化，始终牢记“善用资源、造福人类”的使命，是国家粮食安全工程的建设者、支农惠农工程的奉献者、国家“双碳”战略的践行者和新能源电池材料前躯体的保障者。公司坚守安全环保底线，坚持以精细磷化工为主要发展方向，坚定以科技创新为首要推动力量，以磷资源价值最大化目标导向，不断推动化肥产品高端化、化工产品精细化、化学品电子化发展，提升湿法净化磷酸差异化和高端化水平，大力发展战略性新兴产业。历经十余年的发展，公司完成了从传统磷复肥向精细磷化工的华丽转型，正昂首阔步进军食品、新材料、新能源、电子化学品领域，持续激发创新发展新动能，朝着高质量发展目标不断迈进。

瓮福达州公司作为国家高新技术企业、国家知识产权示范企业，建立了中低品位磷矿及其共伴生资源高效利用国家重点实验室精细磷酸盐研究中心、省级企业技术中心、四川省磷资源综合利用工程技术研究中心等科研平台，先后获得全国优质工程奖等 60 余项荣誉，连续多年进入四川制造业 100 强、四川企业技术创新能力 100 强，入选四川制造业“贡嘎培优”企业。

瓮福达州公司主导制定电池用磷酸盐行业标准 2 项，参与制定国家和行业标准 5 项，拥有授权专利 130 余项，其中发明专利 30 余项。公司已完成能源管理、两化融合、知识产权、质量、环境、食品安全和职业健康安全管理等多项体系认证，产品先后获得 BRC 认证、欧盟 REACH 认证、清真认证和犹太认证。公司综合实力不断提升，着力打造世界一流磷化工品牌。

瓮福达州公司将坚持稳中求进工作总基调，不断加强党的建设，持续深化改革，坚决贯彻“创新、协调、绿色、开放、共享”新发展理念，抢抓新时代西部大开发建设机遇，积极融入“成渝双城经济圈”和“万达开统筹发展示范区”新发展格局，为建设幸福美丽达州和实现瓮福集团打造全球磷化工先锋企业的愿景

做出新的贡献。

瓮福达州化工有限责任公司的净化湿法磷酸是目前极具市场潜力的产品，但若将其简单的作为商品直接进行销售就不能充分体现其本身的价值，若将其产业链延伸，以净化湿法磷酸为原料生产磷酸盐系列（食品级、饲料级、工业级、肥料级），其收益将更为可观，同时也将使瓮福达州化工有限责任公司的净化湿法磷酸产业结构更为完整。

磷酸盐产品是达州高新区新能源产业发展的重要原料供给端，为补齐园区新能源产业链短板，同时为了延伸产业链，做大做强磷酸盐产业，增强市场竞争力，瓮福达州化工有限责任公司按照规划对磷酸盐装置进行升级改造工作，投资9000万元建设“磷酸盐装置柔性化改造项目”，项目已在四川省投资项目在线审批监管平台进行了备案，备案号：川投资备【2508-511726-99-02-279627】JXQB-0141号。

一、项目名称：磷酸盐装置柔性化改造项目

二、建设单位：瓮福达州化工有限责任公司

三、建设地点：四川省达州高新区塔子梁路1号（瓮福达州基地磷酸盐装置）

四、建设性质：改扩建

五、现有工程及其环境保护情况

（1）工程建设内容

现有工程设有1套10万t/a铵盐生产线（年产磷酸一铵、磷酸二铵各5万t/a）、2套5万t/a磷酸二氢钾生产线。

（2）主要环境保护情况

①废气治理：设备密闭。钾盐生产线含氟废气经除沫器处理，粉尘经脉冲布袋除尘器处理，废气最终由2个22m高的排气筒排放。铵盐生产线含氟废气经洗涤+除沫器处理，粉尘经脉冲布袋除尘器处理，废气最终由1个22m高的排气筒排放。

②废水治理：生活污水经化粪池处理后排入园区污水厂；冷凝水、冷却水处理后回用；生产废水优先作磷复肥装置原料，该装置停产时经厂区高磷污水站处理后部分回用，部分达标排入园区污水厂。

③固体治理：原料包装袋、废机油等危废交资质单位处置；滤渣、除尘灰

及不合格产品回用为原料，固废处置合规。

④噪声防治：采取设备减震、隔声、消声等措施，厂界噪声达标排放。

⑤地下水及土壤污染防治：实施分区防渗，定期监测。

⑥风险防控：设防渗废水沟、围堰，配有毒气体报警器及雨污切换阀、设风向标等；依托厂区事故池收集事故废水。

现有工程环保手续完备、制度健全，例行监测规范，环保设施稳定运行，污染物达标排放，环境风险可控。

六、本项目建设内容

1、迁建铵盐生产线：将现有的 10 万吨/年磷酸铵盐生产线（5 万吨/年磷酸二氢铵、5 万吨/年磷酸氢二铵生产线各 1 条）迁建至磷酸盐装置西侧区域，生产产能仍为 10 万吨/年（5 万吨/年磷酸二氢铵、5 万吨/年磷酸氢二铵生产线各 1 条，产品品级包括食品级、饲料级、工业级、肥料级）。

2、铵改钾：将现有的 10 万吨/年磷酸铵盐生产线改建为 10 万吨/年磷酸二氢钾生产线（改建后编号为 2#钾盐生产线，产品品级包括食品级、饲料级、工业级、肥料级）。

3、钾盐生产线扩能：通过优化工艺参数、优化固/液原料使用比例及创新性中和方式等系列措施，将 2 条现有的 5 万吨/年磷酸二氢钾生产线（1#及 3#钾盐生产线）技术改造扩能至 7.5 万吨/年，产量由 10 万吨/年扩能至 15 万吨/年，产品品级包括食品级、饲料级、工业级、肥料级。

4、配套建设 MVR 蒸发浓缩系统、固体氢氧化钾库房及溶液配置车间、磷酸铵盐产品库房、危废暂存间及相应的环保辅助设施。

项目达产后，瓮福达州化工有限责任公司磷酸盐装置生产规模将达到 35 万吨/年，较现有产能增加 15 万吨/年，增加产能全部为钾盐产能，铵盐产能不变。

鉴于本项目会对周围环境造成一定影响，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和国务院第 682 号令《建设项目环境保护管理条例》，本项目应开展环境影响评价工作；本项目产品为磷酸盐，属于《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021 年版）》中“基础化学原料制造 261”中“全部（含研发中试；不含单纯物理分离、物理提纯、混合、分装的）”，应编制环境影响报告书。

四川省献华环境科技有限公司于 2025 年 4 月 17 日接受瓮福达州化工有限

责任公司委托，在相关单位协作下，编制完成了《瓮福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响报告书》，作为环保主管部门环境管理及项目开展环保设计工作的依据。

根据生态环境部 2018 年 4 月 16 日发布的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）相关内容，建设单位于 2025 年 4 月 23 日在“凤凰山下”网站（www.dz19.net）上进行了第一次公示。

凤凰山下成立于 2002 年，是一个以社交、生活、资讯为核心，服务本地市民以及在外创业的达州籍人民的网络媒体，经过多年的发展壮大，凤凰山下成为达州市网民集中交流互动的主要网络平台，市委、市政府获取社情民意的重要渠道。本项目第一次公示网站为 <https://www.dz19.net/thread-2170805-1-1.html>，第一次公示期间，我公司未接到群众反馈意见。

因项目部分建设内容发生变更，于 2025 年 8 月 5 日在“凤凰山下”网站进行了信息变更公示，公示网址为 <https://www.dz19.net/thread-2174594-1-1.html>，公示期间，我公司未接到群众反馈意见。

本项目环评报告书征求意见稿形成后，我公司于 2025 年 9 月 2 日起分别在项目所在地瓮福达州公司大门口、达川区斌郎街道便民服务中心公示栏、凤凰山下网站（<https://www.dz19.net/thread-2175472-1-1.html>）开展了第二次信息公示，公示期共 10 个工作日；期间分别于 2025 年 9 月 9 日、2025 年 9 月 12 日在《达州日报》进行两次报纸公示；期间同步发布了《环境影响报告书（征求意见稿）》及《公众意见表》。截止本次公示结束，未收到项目区附近群众反馈意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司于委托开展本项目环境影响评价工作后 7 个工作日内，即 2025 年 4 月 23 日在凤凰山下网站上进行了公示，公示内容包括：

- (一) 建设项目名称、建设内容等基本情况，现有工程及其环境保护情况；
- (二) 建设单位名称及联系方式；
- (三) 环境影响报告书编制单位的名称；
- (四) 公众意见表的网络链接；

(五) 提交公众意见表的方式和途径。

本项目公示的内容和日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求。

2.2 公开方式

本项目首次环评公示采取网络形式发布，在凤凰山下网站（网络链接为 <https://www.dz19.net/thread-2170805-1-1.html>）公开相关信息，网络公示截图见图 2-1。

因项目部分建设内容发生变更，于 2025 年 8 月 5 日在“凤凰山下”网站进行了信息变更公示，公示网址为 <https://www.dz19.net/thread-2174594-1-1.html>，变更公示截图见图 2-2。


公示号 | 我的 | 消息 | 提醒 | 设置
积分: 194 | 用户组: 秀才 | 退出

[首页](#) [论坛](#) [导读](#) [分类信息](#) [人才招聘](#) [达州优选](#) [房产](#) [装修](#) [手机APP](#) [教育](#) [党政风采](#) [快捷导航](#)

论坛 | 政务服务 | 大讨论 | 鑫福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境 ...

[发表主题](#) [回复](#) [返回列表](#)

鑫福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响评价第一次公示 [复制链接]

2025-4-23 14:18:48 | 只看该作者 | 来自四川 楼主


阿KUN01
 64 主题 75 帖子 639 积分
 九品芝麻官
[发消息](#)

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的相关规定，现将鑫福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响评价工作情况进行第一次公示。

一、建设项目基本情况
 项目名称：磷酸盐装置柔性化改造项目
 建设地点：达州高新技术产业园区鑫福达州基地磷酸盐装置
 建设单位：鑫福达州化工有限责任公司
 总 投 资：9000万元
 建设性质：改扩建
 建设内容和规模：现有工程及其环境保护情况：(1)现有工程建设内容:现有工程设有1套10万t/a铵盐生产线(年产磷酸一铵、磷酸二铵各5万t/a)、2套5万t/a磷酸二氢钾生产线。(2)主要环境保护情况:①废气治理：设备密闭。钾盐生产线含氟废气经除沫器处理，粉尘经脉冲布袋除尘器处理，废气最终由2个22m高的排气筒排放。铵盐生产线含氟废气经洗涤+除沫器处理，粉尘经脉冲布袋除尘器处理，废气最终由1个22m高的排气筒排放。②废水治理：生活污水经化粪池处理后排入园区污水厂；冷凝水、冷却水处理后回用；生产废水优先作磷复肥装置原料，该装置停产时经厂区高磷污水站处理后部分回用，部分达标排入园区污水厂。③固体治理：原料包装袋、废机油等危废交资质单位处置；滤渣、除尘灰及不合格产品回用为原料，固废处置合规。④噪声防治：采取设备减震、隔声、消声等措施，厂界噪声达标排放。⑤地下水及土壤污染防治：实施分区防渗，定期监测。⑥风险防控：设防渗废水沟、围堰，配有毒气体报警器及雨污切换阀、设风向标等；依托厂区事故池收集事故废水。现有工程环保手续完备、制度健全，例行监测规范，环保设施稳定运行，污染物达标排放，环境风险可控。本工程：将现有10万吨/年食品添加剂磷酸一、二铵生产线改建为1条磷酸二氢钾生产线，产量8万吨/年，产品品种包括食品级、饲料级、工业级、肥料级；拟在磷酸盐装置西侧预留空地上新建2条5万吨/年的磷酸铵盐生产线，生产磷酸一铵及磷酸二铵，产量为10万吨/年，产品品种包括食品级、饲料级、工业级、肥料级；将2条现有的5万吨/年食品级磷酸二氢钾生产线技术改造扩能至7.5万吨/年，产量由10万吨/年扩能至15万吨/年，产品品种包括食品级、饲料级、工业级、肥料级；配套建设MVR蒸发浓缩系统、固体氯化钾库房及溶液配置车间、磷酸铵盐产品库房、危废暂存间及相应的环保辅助设施。

二、建设单位情况
 建设单位：鑫福达州化工有限责任公司
 联系人：金曼霞
 联系人电话：18782896982
 地址：达州高新技术产业园区鑫福达州基地

三、评价单位及联系方式
 评价单位：四川省献华环境科技有限公司
 联系人：刘东娇
 联系人电话：19934391705
 电子邮箱：876346914@qq.com
 地址：四川省成都市锦江区上东大街318号1栋21层1号

四、公众意见表的网络链接
 链接：https://pan.baidu.com/s/1un7d7BbDH7hpuXsXUwOo_w?pwd=t65a
 提取码: t65a

五、征求公众意见的范围和主要事项
 为广泛听取社会各界对建设项目有关环境保护工作的意见和建议，特此进行公示。征求公众意见主要事项如下：
 1. 对于项目的了解程度；
 2. 对于项目建设的态度，如果反对，请说明反对理由；
 3. 对项目建设可能产生的环境影响的认识；
 4. 对项目环境保护措施的意见、建议和具体要求；
 5. 其他一些有关环境保护方面的建议和要求。

六、公众提出意见的主要方式
 (1) 公众可以在信息公开后，以信函、传真、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式，向建设单位或者环境影响评价机构提交书面意见。
 (2) 公众也可自行下载《公众参与意见调查表》，在填写完成后发送邮件或打印填写后邮寄至建设单位或评价单位。

文章仅代表作者观点，与凤凰山下立场无关。
 商业转载请联系作者获得授权，非商业转载请注明出处。

[收藏](#) [支持](#) [反对](#)

[回复](#) 使用道具 - 举报

下一页 »

[发表主题](#) [回复](#) [返回列表](#)

图 2-1 环评信息第一次网络公示截图

The screenshot shows a forum post on the Fengshanxia (凤凰山下) website. The header includes the site logo (a stylized flame), navigation links (首頁, 论坛, 导读, 分类信息, 人才招聘, 达州优选, 房产, 装修, 手机APP, 教育, 党政风采), user info (积分: 194, 用户组: 秀才), and a login link. The breadcrumb path indicates the post is under '论坛 > 政务服务 > 大讨论'.

The post title is '磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响评价首次信息变更公示'. The author is '阿KUN01', registered on 2025-8-5 15:28:57. The post content discusses the environmental impact assessment information change notice for the project, mentioning the project name, construction unit, construction address, and construction content. It also provides contact information for the evaluation unit and a network link for public comments.

At the bottom, there are buttons for '收藏', '支持', '反对', '回复', and '举报', along with a note about article representation and copyright.

图 2-2 环评信息变更公示截图

2.3 公开方式

在本项目首次征求意见期间，我公司及所委托的环评单位四川省献华环境科技有限公司均未收到公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据 2019 年 1 月 1 日执行的《环境影响评价公众参与办法（生态环境部部令第 4 号）》，我公司在《瓮福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响报告书（征求意见稿）》编制完成后，于 2025 年 9 月 2 日~2025 年 9 月 15 日分别在“凤凰山下网站”、项目所在地瓮福达州公司大门口、达川区斌郎街道便民服务中心公示栏，以及《达州日报》公开了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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。

本项目征求意见稿公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法（生态环境部部令第 4 号）》相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

我公司在《瓮福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响报告书（征求意见稿）》编制完成后，于 2025 年 9 月 2 日在“凤凰山下网站”进行二次公示，公示期至 2025 年 9 月 15 日截止，共 10 个工作日。

公示网址为：<https://www.dz19.net/thread-2175472-1-1.html>

环评报告书（征求意见稿）网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1QdA3DvIYMfBPR1t6UfV-Rg?pwd=78gk>

提取码：78gk

网络公示截图见图 3-1。

 凤凰山下
www.dz19.net

[公示号](#) | [我的](#) | [消息](#) | [提醒](#) | [设置](#)
 积分: 197 | 用户组: 秀才 | 退出 

[首页](#) [论坛](#) [导读](#) [分类信息](#) [人才招聘](#) [达州优选](#) [房产](#) [装修](#) [手机APP](#) [教育](#) [党政风采](#) [快捷导航](#)

[论坛](#) > [政务服务](#) > [大讨论](#) > 龙福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境 ...

[发表主题](#) [回复](#) [返回列表](#)

龙福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响评价第二次公示 [复制链接]   


 阿KUN01
 64 主题 75 帖子 641 积分
 九品芝麻官  [发消息](#)

2025-9-2 14:01:40 | 只看该作者 | 来自四川 [楼主](#)

龙福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响评价第二次公示

龙福达州化工有限责任公司委托四川省献华环境科技有限公司承担“磷酸盐装置柔性化改造项目”环境影响评价工作，目前已编制完成《磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响报告书》（征求意见稿），根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），现将该项目环评的有关情况进行第二次公示，以听取社会各界对该项目的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议。

公示内容如下：

一、项目概况
 项目名称：磷酸盐装置柔性化改造项目
 建设单位：龙福达州化工有限责任公司
 建设地点：四川省达州高新区塔子梁路1号（龙福达州基地磷酸盐装置）
 建设内容：
 1. 迁建铵盐生产线：将现有的10万吨/年磷酸铵盐生产线（5万吨/年磷酸二氢铵、5万吨/年磷酸氢二铵生产线各1条）迁建至磷酸盐装置西侧区域，生产产能仍为10万吨/年（5万吨/年磷酸二氢铵、5万吨/年磷酸氢二铵生产线各1条，产品品级包括食品级、饲料级、工业级、肥料级）。
 2. 钾改钾：将现有的10万吨/年磷酸铵盐生产线改建为10万吨/年磷酸二氢钾生产线（改建后编号为2#钾盐生产线，产品品级包括食品级、饲料级、工业级、肥料级）。
 3. 钾盐生产线扩能：通过优化工艺参数、优化固/液原料使用比例及创新性中和方式等系列措施，将2条现有的5万吨/年磷酸二氢钾生产线（1#及3#钾盐生产线）技术改造扩能至7.5万吨/年，产量由10万吨/年扩能至15万吨/年，产品品级包括食品级、饲料级、工业级、肥料级。
 4. 配套建设MVR蒸发浓缩系统、固体氢氧化钾库房及溶液配置车间、磷酸铵盐产品库房、危废暂存间及相应的环保辅助设施。项目达产后，龙福达州化工有限责任公司磷酸盐装置生产规模将达到35万吨/年，较现有产能增加15万吨/年，增加产能全部为钾盐产能，铵盐产能不变。

二、征求意见稿网络链接及公众查阅途径
 本项目的环境影响报告书征求意见稿已编制完成，征求意见稿网络链接：
pan.baidu.com/s/1QdA3DvLYMfBPR1t6UfV-Rg?pwd=78gk 提取码: 78gk
 有需要查阅本项目纸质版报告的公众可与建设单位联系，联系方式见下文。

三、征求意见的范围
 本次征求意见主要征求项目所在地周边的单位群体或个人及其他利益相关者。

四、公众意见表的网络链接
 建设项目环境影响评价公众意见表网络链接：
pan.baidu.com/s/1YnrlLkoj28WVxaL1jyixA?pwd=4abw 提取码: 4abw

五、公众提出意见的方式和途径
 公众可通过发送信函、传真、电话联系、电子邮件等方式，将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

1.建设单位的名称及联系方式
 建设单位：龙福达州化工有限责任公司
 联系人：金曼霞
 联系人电话：18782896982
 地址：四川省达州高新区塔子梁路1号

2.承担环境影响评价工作的单位名称和联系方式
 评价单位：四川省献华环境科技有限公司
 联系人：刘东娇
 联系人电话：19934391705
 电子邮箱：876346914@qq.com

六、公示时间
 本次公示时间为自公示之日起10个工作日。

龙福达州化工有限责任公司
 2025年9月2日

文章仅代表作者观点，与凤凰山下立场无关。
商业转载请联系作者获得授权，非商业转载请注明出处。

[收藏](#) [支持](#) [反对](#) [回复](#) [使用道具](#) [举报](#)

[下一页](#)

[发表主题](#) [回复](#) [返回列表](#)

图 3-1 环评信息第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

在发布网络公示后，我公司根据《环境影响评价公众参与办法（生态环境部 部令第 4 号）》，在征求意见公示期间，分别于 2025 年 9 月 9 日、2025 年 9 月 12 日在《达州日报》上发布了报纸公示。《达州日报》属于项目所在地公众易于接触的纸质媒体，符合《环境影响评价公众参与办法（生态环境部 部令第 4 号）》要求。报纸公示照片见图 3-2 及 3-3。

3.2.3 张贴公示

瓮福达州公司于 2025 年 9 月 2 日~2025 年 9 月 15 日期间，在项目所在地瓮福达州公司大门口、达川区斌郎街道便民服务中心公示栏张贴了本项目第二次环评公示，公示期限为 10 个工作日。现场公示所选取地处于项目评价范围内，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。现场公示照片见图 3-4、3-5。



图 3-4 瓮福达州公司大门口现场张贴公示照片



图 3-5 斌郎街道便民服务中心公开栏现场张贴公示照片

3.2.4 其他

不涉及。

3.3 查阅情况

公众如想进一步了解项目和环境影响评价的内容，可向我公司索取环境影响报告书（征求意见稿）和其他相关补充信息。查阅场所设置在瓮福达州化工有限责任公司办公室。公示期间，我公司未接到查阅申请。

3.4 公众提出意见情况

在本项目报告书征求意见期间（2025年9月2日~2025年9月15日），我公司及所委托的环评单位四川省献华环境科技有限公司均未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法（生态环境部 部令第4号）》要求：对环境影响方面公众质理性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。本项目未收到公众质理性意见。因此，未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

在征求意见期间未收到电话、信件、口头表述等公众提出的意见，无未采纳公众意见的情况。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

2025年9月22日，在“凤凰山下网站”公开了环境影响报告书全文和公众参与说明全文（此次公开的是未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容的拟报批环境影响报告书全本），符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

项目环境影响报告书全文和公众参与说明全文公开载体选择“凤凰山下网站”，该网站属于达州市的公开媒体，在建设项目所在地具有权威、主流媒体的

特征，因此项目环境影响评价信息公开载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公开时间为 2025 年 9 月 22 日，网址为：<https://www.dz19.net/thread-2176129-1-1.html>，网络公开截图如图 6-1。

The screenshot shows a forum post on the Fenghuangshan.net website. The header includes the site logo '凤凰山下 www.dz19.net', user information (积分: 197, 用户组: 秀才), and navigation links (首页, 论坛, 导读, 分类信息, 人才招聘, 达州优选, 房产, 装修, 手机APP, 教育, 党政风采, 快捷导航). The post title is '瓮福达州化工有限责任公司磷酸盐装置柔性化改造项目环境影响报告书报批前公示' with a link to '复制链接'. The post content is dated 2025-9-22 10:54:07, posted by '阿KUN01', and includes contact information for the project: address at DaZhou Hi-Tech Industrial Park, contact person Jin Man, phone number 18782896982. The post ends with the company name '瓮福达州化工有限责任公司' and the date '2025年9月22日'. At the bottom, there are buttons for '收藏', '支持', '反对', '回复', and '举报'.

图 6-1 报批前公示截图

6.2.2 其他

未采取其他公开方式。

7 其他

环评期间公示信息（网络公示截图、现场张贴图片等）、公众参与说明等资料均已归档备查。

8 诚信承诺

环境影响评价公众参与承诺书

我单位已按《环境影响评价公众参与办法》要求，在“磷酸盐装置柔性化改造项目”环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《磷酸盐装置柔性化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瓮福达州化工有限责任公司承担全部责任。

