

淮南市袁庄粮食购销有限公司淮南牛肉
汤高品质肉牛供应基地项目环境影响评价

公众参与说明

淮南市袁庄粮食购销有限公司

二〇二五年十二月

目录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	2
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况.....	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	4
3.3 查阅情况.....	9
3.4 公众提出意见情况.....	9
4 其他公众参与情况.....	10
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	10
4.2 其他公众参与情况.....	10
4.3 宣传科普情况.....	10
5 公众意见处理情况.....	11
5.1 公众意见概述和分析.....	11
5.2 公众意见采纳情况.....	11
5.3 公众意见未采纳情况.....	11
6 其他.....	12
7、 诚信承诺.....	13

淮南市袁庄粮食购销有限公司淮南牛肉 汤高品质肉牛供应基地项目环境影响评价公众参与说明

1 概述

畜牧业是我国国民经济的重要产业，是社会主义新农村建设中的重点产业、优势产业和主攻的产业，是实现农民增收、农业增效，全面建设小康社会的重要手段。在我国经济持续高速发展的带动下，随着人口的增长、收入的增加，人民生活水平显著提高，人们对肉类产品的需求也随之增加。

2023 年安徽省省委、省政府提出了“秸秆变肉”暨肉牛振兴计划，推动肉牛产业高质量发展，下大力气做好“畜头肉尾”增值大文章。肉牛产业附加值高、产业链长、带动力强，是深化农业供给侧结构性改革、构建多元化食物供给体系的有效路径，是全面推进乡村振兴、加快农业强省建设的具体举措，是安徽现阶段优化农业生产结构、提升农业领域新质生产力的发力重点。启动建设千亿斤江淮粮仓，推进“秸秆变肉”暨肉牛振兴计划，再造一个千亿级绿色食品产业，是省委、省政府立足农业强省建设全局，作出的重大决策部署。2023 年 11 月 14 日安徽省人民政府办公厅印发了《关于实施“秸秆变肉”暨肉牛振兴计划的意见》（皖政办〔2023〕11 号），并配套出台了《安徽省支持肉牛产业发展 10 条政策》，随后淮南市、潘集区陆续发布《淮南市人民政府办公室关于印发“秸秆变肉”暨肉牛振兴计划实施方案的通知》（淮府办秘〔2023〕57 号）、《潘集区人民政府办公室关于印发潘集区“秸秆变肉”暨肉牛产业振兴实施方案的通知》（潘政办秘〔2024〕7 号）。

基于上述省、市、县政府关于肉牛产业发展的政策背景，为落实做好“粮头食尾”“畜头肉尾”“农头工尾”增值大文章，实施“秸秆变肉”暨肉牛振兴计划，促进潘集区肉牛产业振兴，增强肉牛供给保障能力的目的，淮南市袁庄粮食购销有限公司主要从事黄牛的饲养、销售。现根据市场需求，淮南市袁庄粮食购销有限公司在安徽省淮南市潘集区潘集镇投资建设淮南牛肉汤高品质肉牛供应基地项目；本项目总占地面积 353.37 亩，主要新建牛舍 103062 平方米（总共 17 栋）；干草棚 1152 平方米、精料棚 1281.69 平方米、加工中心（TMR）1394.15 平方米、机械库 302.56 平方米、发酵棚 1821.31 平方米、混合间 349.44 平方米、治疗室 137.64 平方米、消毒间 143.56 平方米、青贮窖 8064 平方米、粪污收集无害化处理区 2355 平方米、雨水收集池 151.8 平方米，配套建设场区道路、生产桥、门卫房、绿化等工程，购置饲喂中心设备、牧场设备、液体菌种发酵设备、监控

设备等；项目建成后，稳定达产期年出售肉牛 8600 头。能进一步推动农业产业化经营，促进农村经济结构调整优化，提高农业效益，带动农民增收致富。

本项目分两期进行建设：一期建设厂区 17 栋养殖区牛舍及青储窖、干草棚、精料库、TMR 车间、机械库、消毒区、粪污治理区、病死牛暂存间等配套设施，二期进行办公辅助用房、牛舍光伏电站等区域建设。本次环境影响评价仅针对淮南牛肉汤高品质肉牛供应基地项目一期牛舍及附属配套设施进行评价；二期项目建设时另行完善环境影响评价手续。

根据《环境影响评价公众参与办法》，为加强建设项目各方与可能受项目影响的公众之间的联系和交流，使公众比较全面的了解建设项目及其污染排放状况，减轻对项目影响的担忧，通过公众参与的形式，把公众对建设项目的多种意见和建议体现在公众参与的结论中，使项目的规划设计更加完善和合理，以提高建设项目的环境和经济效益。

公众通过参与来维护其环境权益、履行其保护环境的责任和义务，对形成良好的保护环境的社会风气和实现预定的环境目标有着保证作用。公众参与的结论体现在报告书中，环保部门及行业主管部门在报告书审批时应充分考虑公众的意见，并及时反馈给建设单位，作为监督和验收的内容之一。通过公众参与，环境影响评价的对策更具合理性、实用性和可操作性。

因此，建设单位——淮南市袁庄粮食购销有限公司，对本项目进行了公众参与工作。本次公众主要形式包括：网上公示；报纸公开；张贴公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2025 年 4 月 25 日，项目在淮南市生态环境局网站进行项目首次环境影响评价信息公示”（网址：<https://sthjj.huainan.gov.cn/hbyw/xmgl/hpgs/551812291.html>）。公示的主要内容包括：建设项目的名称及概要；建设单位的名称和联系方式；承担评价工作的环境影响评价机构名称；公众提出意见的主要方式。

通过公开拟建项目的有关信息和环境信息，使公众对拟建项目情况的了解有一定程度的提高，对于拟建项目对环境的影响、拟采取的治理措施及其预期效果也有了一定认识，为下一步征求公众意见工作提供了良好的基础。

2.2 公开方式

本项目第一次信息公示采取了网络公示以及现场张贴的方式进行。

2.2.1 网络

网络公开的载体选择了易于项目周边公众了解到的“淮南市生态环境局网站”（<https://sthjj.huainan.gov.cn/hbyw/xmgl/hpgs/551812291.html>）进行了网络公示。公示日期：2025 年 4 月 25 日，第一次网上公示截图见下图。



图 2.2-1 第一次网上信息公示截图

2.3 公众意见情况

本次信息公示期间，未收到群众意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 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，2018 年 7 月 16 日）的相关规定，2025 年 9 月 1 日，在“淮南市生态环境局网站”

（<https://sthjj.huainan.gov.cn/hbyw/xmgl/hpgs/551838454.html>）上对建设项目进行了第二次公示，公示时间为 10 个工作日。公示介绍了建设项目情况；污染物产生、防治及排放情况；公众索取信息的方式；公众提出意见的方式和途径及征求公众意见的范围和提出意见的起止时间等，并附上环境影响报告书征求意见稿及公众意见表作为附件。公示截图见下图。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

征求意见稿全文可登录淮南市生态环境局网站（<https://sthjj.huainan.gov.cn/hbyw/xmgl/hpgs/551838454.html>）环评公示页下载。第二次网上公示截图见下图。



图 3.1-1 第二次网上信息公示截图

3.2.2 报纸

2025 年 9 月 3 日、2025 年 9 月 4 日分别在《新安晚报》上两次对建设项目进行了报纸公开，公开的主要内容包括：建设项目情况；公众索取信息的方式；公众提出意见的方式和途径及征求公众意见的范围和提出意见的起止时间等，并附上环境影响报告书征求意见稿及公众意见表作为附件。公开截屏见下图。

纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利



安徽梦克斯航空科技有限公司 (图片来源:企业)

动态授信润泽天空创新

用“动态分层授信”，基于企业市场拓展、技术变现、外部融资和资金流动情况逐步释放授信使用，首期提供大额流动资金贷款，通过专利权质押贷产品，实行弹性授信额度，保障企业不同发展阶段的资金需求。梦克斯案例印证了国有大行以“适配性金融”服务高端制造的战略价值——通过将政策性资源、产业节点把控与资金动态匹配深度融合，使金融活水精准浇灌“国之重器”。

从“芯”火燎原到“算”力澎湃，从“智”造凌云到“翼”展长空，工行合肥分行正以科技金融之笔，用心描绘新质生产力的壮阔前景，未来亦将持续深化“技术流”评审体系，拓展“股贷保保”联动模式，为合肥市建设具有全球影响力的“科创名城”注入坚强可靠的工行力量。

王鹏 徐鹏 鲁洋洋

这个梯队的空警-500A、空警-600

站房建设... 站房建设... 站房建设...

站房建设... 站房建设... 站房建设...

站房建设... 站房建设... 站房建设...

淮宿蚌城际铁路建
两站房混凝土土



本报讯 记者从中国铁路上海局集团有限公司获悉，9月2日，淮宿蚌城际铁路固镇南和双堆集站房混凝土主体结构顺利实现同步封顶，标志着项目建设取得阶段性进展，为站房后期钢结构安装和装饰装修奠定了坚实基础。

固镇南站站房建筑面积为8000平方米，以“汉兴之地，胜利之城”为设计理念。站房造型融入汉代独特建筑网台元素，墙体、屋檐与红色网台共同构成向上的V型动态，既呼应“汉兴之地”的历史渊源，又寓意“胜利之城”的时代内涵。建筑风格兼容南北特色，庄重雄浑而不失灵动，在传承汉风大气豪壮的基础上，以简洁舒展的形态彰显新时代高铁站房的现代气息。

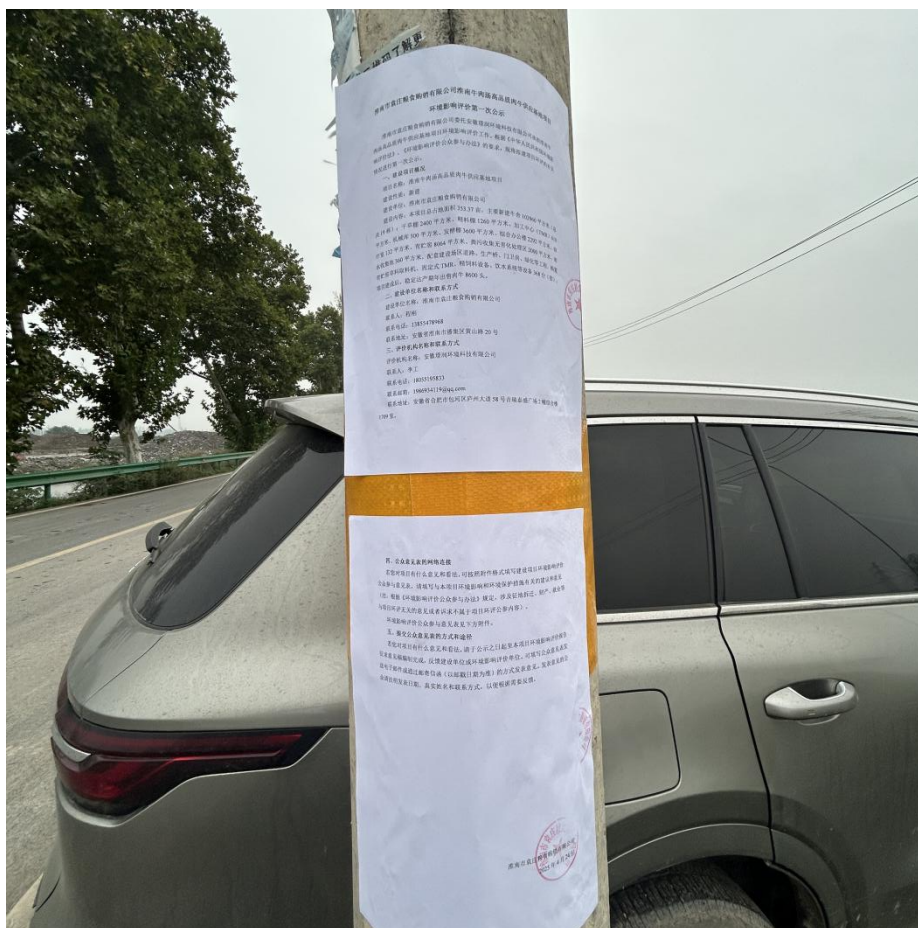
双堆集站站房建筑面积为6000平方米，以“盛世双堆、国之脊梁”为设计理念。站房外立面

脊梁。建筑立面的线条，通过阵列的构件，寓意着淮海战役民众众志成城的成果，造型庄重大气，彰显沃土在新时代下的发展新韵。

图 3.2-2 建设项目第二次报纸公开截图

3.2.3 张贴

在第二次公示期间，在拟建淮南市袁庄粮食购销有限公司施工公开栏处等地通过张贴公告的方式公开。公开的主要内容包括：建设项目情况；污染物产生、防治及排放情况；公众索取信息的方式；公众提出意见的方式和途径及征求公众意见的范围和提出意见的起止时间等，并附上环境影响报告书征求意见稿及公众意见表作为附件。张贴公示照片见下图。张贴公示期间未收到公众反馈意见。



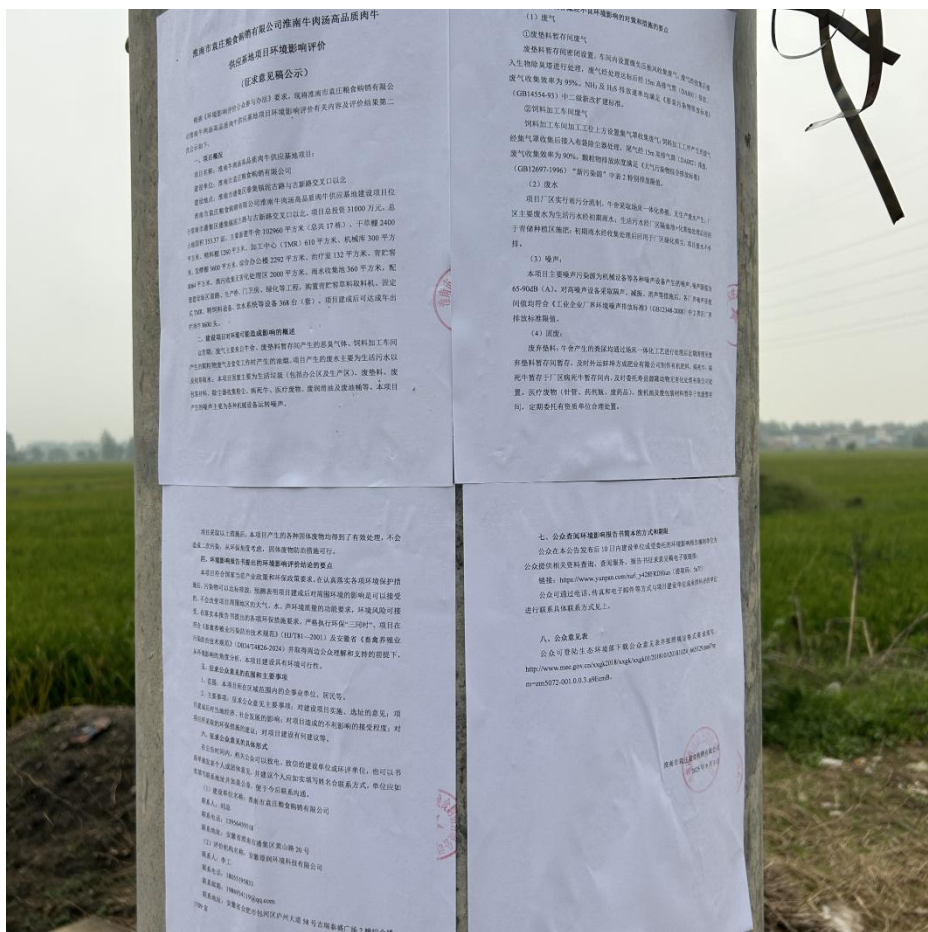


图 3.2-3 淮南市袁庄粮食购销有限公司施工公开栏张贴公示照片

3.2.4 其他

无。

3.3 查阅情况

查阅纸质报告书的途径和方式：淮南市袁庄粮食购销有限公司。本次公示期间，无查阅人员。报纸、网络、现场公示材料上均附有报告书网络全文链接，便于相关人员查阅。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见期间（2025 年 9 月 1 日~2025 年 9 月 12 日），未收到公众意见及建议。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求：“对环境影响方面公众质疑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。”公开期间未收到公众对环境影响方面的质疑意见，故未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与。

4.2 其他公众参与情况

未采取其他公众参与方式。

4.3 宣传科普情况

未开展科普宣传工作。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目征求意见阶段，实际收到公众意见表 0 份，公众对项目环保工作均无意见。

5.2 公众意见采纳情况

公众未提出相关意见。

5.3 公众意见未采纳情况

公众未提出相关意见。

6 其他

我公司在整理了公众参与工作资料后，建立了本项目公众参与档案，对公众提交的意见表、信息公开截图、报纸、照片等进行分类存档，以备公众及生态环境主管部门查看。

7、诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与管理办法》（生态环境部第4号要求），在淮南市袁庄粮食购销有限公司淮南牛肉汤高品质肉牛供应基地项目环境影响报告书编制阶段开展公众参与工作，并按照规定编制公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《淮南市袁庄粮食购销有限公司淮南牛肉汤高品质肉牛供应基地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。如若存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由我单位承担全部责任。

淮南市袁庄粮食购销有限公司

2025 年 12 月 11 日