

桃江县霖梧牛农业开发有限公司年出栏  
4.8万头育肥猪建设项目环境影响报告书

公  
众  
参  
与  
说  
明

桃江县霖梧牛农业开发有限公司

2022年9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 .....	3
2.3 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况 .....	4
3.1 公示内容及时限 .....	4
3.2 公示方式 .....	4
3.3 公众提出意见情况 .....	7
4 其他公众参与情况 .....	8
5 公众意见处理情况 .....	8
6 其他内容 .....	8
7 诚信承诺 .....	8

## 1 概述

项目名称：年出栏 4.8 万头育肥猪建设项目；

建设地点：益阳市桃江县牛田镇金光山村，厂区中心地理坐标为：东经 112°10'47.094"，北纬 28°22'51.408"；

建设单位：桃江县霖梧牛农业开发有限公司；

建设性质：新建；

项目总投资及占地：总投资 4000 万元，全部企业自筹；项目占地约 51 亩；

建设规模：年出栏 4.8 万头育肥猪

建设进度：计划 2022 年 9 月动工建设，2023 年 6 月基本建成。

建设内容及规模：项目用地通过租用益阳市桃江县牛田镇金光山村 51 亩，拟建设年出栏育肥猪 4.8 万头。项目主要建设内容包括：生活区、办公区、育肥舍、污水处理设施、有机肥料加工区、门卫，以及供水、供电、供热、道路、环保、应急等相关配套设施。项目工程主要由主体工程、公用辅助工程及环保工程等组成。

我公司（桃江县霖梧牛农业开发有限公司）是本次公众参与的实施主体。评价单位（湖南中鉴生态环境科技有限公司）是本次公众参与的配合单位。我公司负责牵头实施公众参与、公示工程与环境影响评价信息、开展问卷调查等相关工作。评价单位负责对项目区及周围区域环境状况进行调查，分析项目建设带来的影响，研究并提出相应的环境保护措施，将相关内容反馈在环境影响评价公开信息、调查问卷内容以及环境影响报告书中。

2022 年 3 月 5 日，我公司委托湖南中鉴生态环境科技有限公司开展桃江县霖梧牛农业开发有限公司年出栏 4.8 万头育肥猪建设项目的环境影响评价工作。2021 年 3 月 9 日，我公司在环评小智上进行了环境影响评价第一次公示。评价单位随后组织技术人员进行细致的现场调查，收集了历史、现状资料；在现场调查的基础上，判断并确定了项目区的环境敏感对象，并对项目施工与运行产生的影响进行预测、评价；根据环境影响预测，分别针对项目建设与运行产生的影响提出了环境保护对策措施，并完善报告编制形成建设项目环境影响报告书征求意见稿。随后，我公司在环评小智网址上对建设项目环境影响报告书征求意见稿进行了环境影响评价第二次公示，同时在国际商报进行了报纸公示以及现场公示。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》等规定，由建设单位向社会公开环境影响报告书编制信息。为此桃江县霖梧牛农业开发有限公司在2022年3月5日委托湖南中鉴生态环境科技有限公司后的7个工作日内，2021年6月9日在环保小智进行了此项目的第一次公示。

公示的内容主要包括：

#### 一、建设项目概要

项目名称：年出栏4.8万头育肥猪建设项目

建设性质：新建

建设单位：桃江县霖梧牛农业开发有限公司

建设地点：益阳市桃江县牛田镇金光山村

投资总额：总投资4000万元

建设内容及规模：项目占地面积为51亩，建设规模为年出栏4.8万头育肥猪。项目主要建设内容包括：办公生活区、育肥舍、污水处理设施、门卫等，以及供水、供电、供热、道路、环保、应急等相关配套设施。

#### 二、建设单位名称及联系方式

项目建设单位名称：桃江县霖梧牛农业开发有限公司

联系人：李金 联系电话：13607319131

地 址：益阳市桃江县牛田镇金光山村

#### 三、环境影响评价机构名称及联系方式

环境影响评价机构的名称：湖南中鉴生态环境科技有限公司

联系人：李工 联系电话：18229972614 邮箱：676382454@qq.com

地 址：益阳高新区中南科技创新产业园3号楼11层

#### 四、公众意见表

附件1 建设项目环境影响评价公众意见表

#### 五、公众提出意见的主要方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可通过电子邮件、电话、信函或者面谈等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公示符合《环

境影响评价公众参与办法 生态环境部令第 4 号》第九条的要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第九条要求建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站（以下统称网络平台）公开相应信息。因此，桃江县霖梧牛农业开发有限公司在 2022 年 3 月 5 日委托湖南中鉴生态环境科技有限公司后的 7 个工作日内，2021 年 3 月 9 日在环保小智进行了此项目的第一次公示。公开网址为 <https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=281583>，公示截图见图 1 所示。公开载体的选取也符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第九条的规定。



图 1 第一次网上公示截图

### 2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息公开情况仅采用网络公示的形式，未再采取其他公示方式。

## 2.3 公众意见情况

在本次环评报告编制过程中，建设单位在环保小智网站对本项目信息进行第一次公示，公示了建设项目基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告

书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等内容，公示发布后暂未收到公众的反馈意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第十条、十一条要求，建设单位在网站、报纸、建设项目所在地进行了此项目的第二次公示。

公示的主要内容：

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

环境影响报告书征求意见稿全文见附件1。

（附件1 桃江县霖梧牛农业开发有限公司年出栏4.8万头育肥猪建设项目环境影响报告书（征求意见稿）

二、查阅纸质报告书的方式和途径

项目建设单位名称：桃江县霖梧牛农业开发有限公司

联系人：胡总 联系电话：15907311681

环境影响评价机构的名称：湖南中鉴生态环境科技有限公司

联系人：李工 联系电话：18229972614

三、征求意见的公众范围

环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

四、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件2。

（附件2 建设项目环境影响评价公众意见表）

五、提交公众意见表的方式和途径

填写纸质版公众意见表邮寄至建设单位；

填写电子版公众意见表发电子邮件至建设单位邮箱。

六、公众提出意见的起止时间

本公告发出之日起10个工作日内。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第十条规定建设

项目环境影响报告书征求意见稿形成后,应对征求意见稿及其它相关信息进行公示。第十一条规定公开的信息的方式之一是通过网络平台公开,且持续公开期限不得少于 10 个工作日。因此建设单位在生态环境公示网上进行了此项目的第二次网上公示,公开网址为 <https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=276015>,公示截图见图 2 所示。因此,公开载体的选取是符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十一条的规定。



图 2 第二次网上公示截图

### 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十一条规定建设项目环境影响报告书征求意见稿公开的信息的方式除了网络平台公开,还需同时进行两次报纸公示。因此,建设单位于在国际商报对本项目环境影响报告书征求意见稿进行了两次报纸公示,公示截图见图 3~4 所示。报纸公示载体的选取是符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十一条的规定。

建设地点:磐石市石城大街与  
铝南路交叉口

建设内容:新建1台70MW和1  
台45.5MW热水锅炉,并配套脱硫、  
脱硝、除尘设施

建设单位及联系人:磐石市隆  
昌物业管理有限公司 武总  
13904447925

环评单位:吉林灵隆环境科技  
有限公司

公众意见表和报告书网络链  
接 : <https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=297793>

征求公众意见主要事项为项目  
建设是否合理,环境影响程度是否  
可接受等,提交公众意见表方式途  
径:可将意见表发至  
1275921453@qq.com 或邮寄至公  
司

查阅纸质报告书途径:我公司  
档案室

征求意见稿范围:环境影响  
范围内公民、法人和其他组织

公众提出意见起止时间:2022  
年8月10日至2022年8月20日

**桃江县霖悟牛农业开发有限公司  
年出栏4.8万头育肥猪建设项目  
环境影响报告书征求意见稿公示情况**

桃江县霖悟牛农业开发有限  
公司年出栏4.8万头育肥猪建设  
项目环境影响报告书征求意见稿  
已编制完成,环境影响评价范围  
内的公民、法人和其他组织可在  
环境影响报告书征求意见稿公示  
网址上下载查阅,或在公示网址  
上联系项目建设单位和环境影响  
评价机构查阅征求意见稿纸质报  
告书,并通过填写纸质版公众意  
见表邮寄至建设单位或填写电子  
版公众意见表发电子邮件至建设  
单位邮箱。

征求意见稿公示网址链接:  
<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=302096>

本次为环境影响报告书征求意  
见稿第二次报纸公示。

本版广告为信息咨询,不作为  
签订合同及承担法律责任的依据。

我司收欠款地址:北  
联系人:刘益忠经理  
本公告仪列期截止2  
单位:人民币元

房号	
1-1-402	
1-1-702	
1-1-501	
1-2-201	
1-3-202	
1-3-301	
1-3-401	
1-3-702	
1-4-302	
2-2-101	
2-2-102	
3-1-302	
3-2-301	
4-1-501	
4-2-202	
4-2-602	
4-3-702	
4-4-201	
4-4-302	
4-2-601	
5-4-202	
5-2-101	
5-2-301	
5-3-601	
5-4-201	
6-3-501	
6-2-601	
6-1-502	
6-2-401	
6-3-401	
7-1-102	
7-1-202	
7-1-402	
7-2-101	
7-3-501	
8-3-301	
8-4-601	
9-1-101	
9-1-102	
9-1-601	
9-3-401	

图3 环境影响报告书征求意见稿第一次报纸公示截图



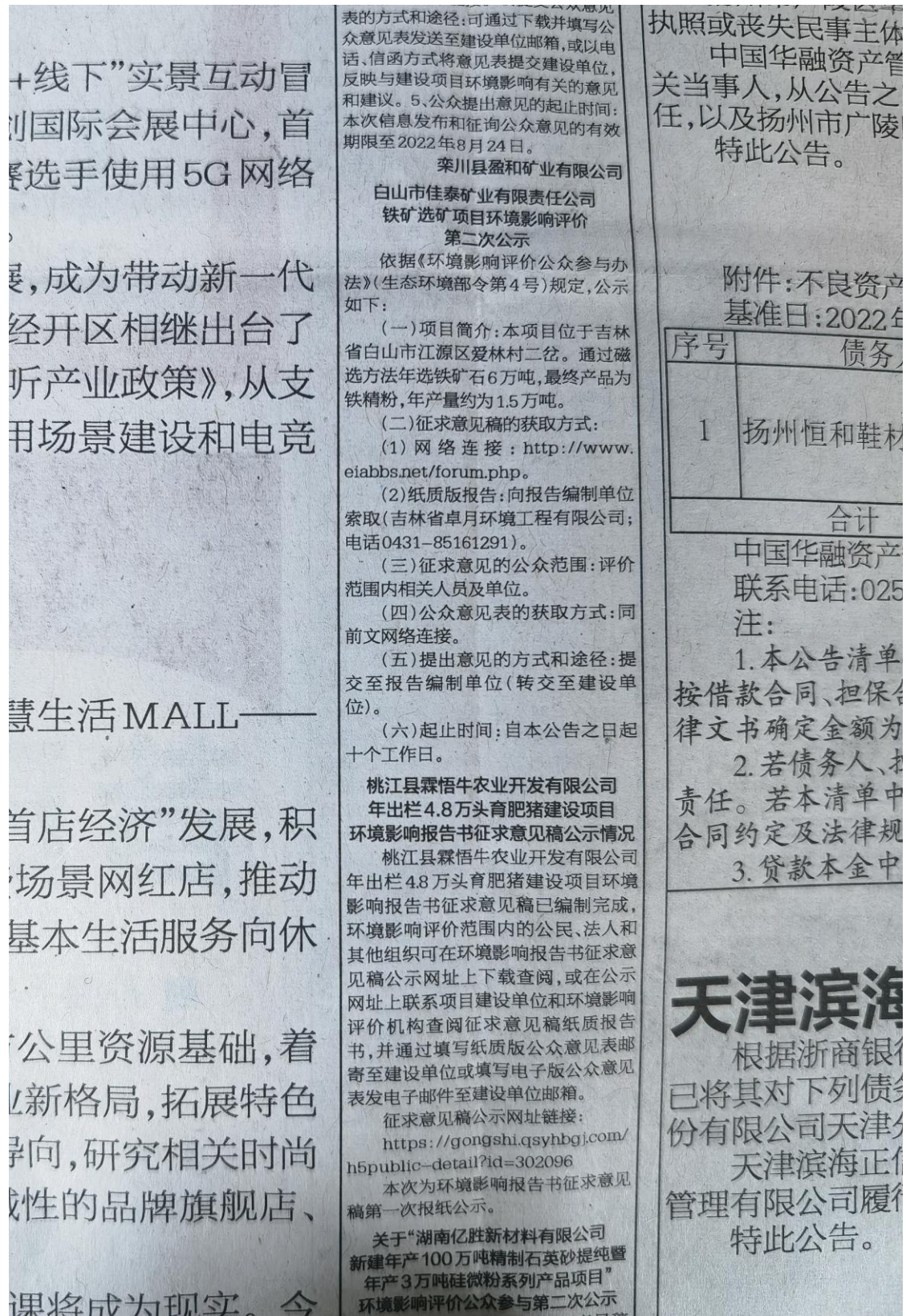


图4 环境影响报告书征求意见稿第二次报纸公示截图

### 3.3 公众提出意见情况

在本项目环境影响报告书征求意见稿环评报告编制完成后,建设单位在环保

小智网站、国际商报、项目所在地对本项目环境影响报告书征求意见稿信息进行第二次公示，公示了环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、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、提交公众意见表的方式和途径等内容，公示发布后暂未收到公众的反馈意见。

#### **4 其他公众参与情况**

本项目建设项目环境影响报告书征求意见稿公开情况仅采用网络公示、报纸公示、项目所在地现场公示的形式，未再采取其他公示方式。

#### **5 公众意见处理情况**

根据首次环境影响评价信息公开情况和征求意见稿公示情况收集到的公众参与信息，公示发布后暂未收到公众的反馈意见。建设单位在施工及工程运营过程中将充分考虑公众的要求和建议，认真落实污染防治措施，加强施工期和生产运营期的环境管理工作，制定严格的环境管理制度，做到环境、经济效益兼顾。

#### **6 其他内容**

公众参与相关资料存档于建设单位（桃江县霖梧牛农业开发有限公司）。

#### **7 诚信承诺**

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》的要求，在桃江县霖梧牛农业开发有限公司年出栏4.8万头育肥猪建设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《桃江县霖梧牛农业开发有限公司年出栏4.8万头育肥猪建设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桃江县霖梧牛农业开发有限公司承担全部责任。

承诺单位：桃江县霖梧牛农业开发有限公司

承诺时间：2022年8月