

天津市滨海新区小王庄镇南和顺21.6万头
生猪育肥项目环境影响评价

公众参与说明

天津新六农牧科技有限公司

2020年12月



目 录

1、概述.....	4
2、首次环境影响评价信息公开情况.....	5
2.1 公开内容及日期.....	5
2.2 公开方式.....	5
2.3 公众意见情况.....	5
3、征求意见稿公示情况.....	6
3.1 公开内容及时限.....	6
3.2 公开方式.....	6
3.3 查阅情况.....	10
3.4 公众提出意见情况.....	10
4、其他公众参与情况.....	10
5、公众意见处理情况.....	10
5.1 公众意见概述和分析.....	10
5.2 公众意见采纳情况.....	10
5.3 公众意见未采纳情况.....	11
6、报批前公开情况.....	11
7、其他.....	11
8、诚信承诺.....	12

1、概述

畜牧业在我国具有举足轻重的地位，养猪业是我国畜牧业的重要组成部分，猪肉是我国居民的主要肉类消费品。随着我国社会经济的发展和居民生活水平不断提高，人们对猪肉的数量和质量要求越来越高，安全、无公害、瘦肉率高的猪肉需求量不断增长。因此，国家相继出台了一系列促进生猪生产和养殖设施提升改造的重大举措，旨在鼓励和扶持畜牧养殖企业向规模化、标准化、专业化、信息化和规范化方向发展，提高市场父母代竞争力，为社会提供越来越多的高品质猪肉产品。天津新六农牧科技有限公司在天津市滨海新区小王庄镇南和顺村建设“天津市滨海新区小王庄镇南和顺21.6万头生猪育肥项目”（以下简称“本项目”）。

本项目总投资 54000 万元，总建筑面积 301380.13 m²，总占地面积 1143988.5m²。项目新建育肥舍等生产设施建筑面积 1111230 m²，占地面积 1030583.7 m²；消毒用房、粪污车间等附属设施建筑面积 115834 m²，占地面积约 113404.8 m²；及相关配套设施。项目达产后，年存栏育肥生猪 21.6 万头，年出栏量育肥生猪 43.2 万头。

本项目分为养殖场、饲料加工区以及洗消区三个地块，其中养殖场分为 3 个独立的养殖区域，从北向南依次为养殖一区、养殖二区、养殖三区，各养殖区域中间设有隔离带与院墙，每个养殖区域的养殖规模、建设内容、人员配置等均一致，主要建设内容包括育肥舍、粪污处理区、办公生活区等。饲料加工区建设内容为原料储存仓、生产区、污水处理站以及办公生活区。洗消区建设内容为洗消车间以及办公生活区。

本项目预计 2021 年 1 月开工，2022 年 1 月竣工。

天津新六农牧科技有限公司按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令[2018]第 4 号）的有关要求，对本项目评价范围内的公众进行了公众意见调查工作，并编制完成“天津市滨海新区小王庄镇南和顺 21.6 万头生猪育肥项目”。

天津新六农牧科技有限公司于 2020 年 11 月 24 日进行了首次环境影响评价信息公开，于 2020 年 12 月 10 日~2020 年 12 月 23 日以络公示、报纸公示、现场张贴公告等方式进行了“天津市滨海新区小王庄镇南和顺 21.6 万头生猪育肥项目环境影响报告书征求意见稿”公示，并通过对周边居民发放公众意见调查表的方式同步收集了公众意见。

在以上公示期间，均未收到公众对本项目的反对意见。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2020年11月24日，天津新六农牧科技有限公司通过环评爱好者网站公示第一次环评公示，内容为工程概况、环境影响评价工作程序、公众参与主要内容、公众参与的主要方式以及环评单位的联系方式等，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

2020年11月24日，我单位通过环评爱好者网站（<http://www.eiafans.com/forum.php?mod=viewthread&tid=1335417&extra=page%3D1%26filter%3Dtypeid%26typeid%3D284>）作第一次环评公示，内容为工程概况、环境影响评价工作程序、公众参与主要内容、公众参与的主要方式以及环评单位的联系方式等。首次公示内容见图2-1。



图2-1 环境影响评价信息首次公示

2.3 公众意见情况

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，没有收到公众对拟建项目的实施向建设单位和评价单位提出的任何意见。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及时限

2020年12月10日天津新六农牧科技有限公司通过环评爱好者网站公示《天津市滨海新区小王庄镇南和顺21.6万头生猪育肥项目环境影响报告书》（征求意见稿）。征求意见稿已完成环境影响评价主要内容，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。

3.2 公开方式

3.2.1 网络

本次公众参与选择环评爱好者网站作为网络公众参与载体，网络公示时间为2020年12月10日~2020年12月23日，共10个工作日。选择的载体、公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。

2020年12月10日，我单位通过环评爱好者网（<http://www.eiafans.com/thread-1338689-1-1.html>）作第二次环评公示，向公众公开环境影响评价的主要成果，包括建设项目概况、项目建设可能对环境造成的主要影响以及拟采取的环保措施、主要环境影响结论等。第二次公示内容见图3-1。



图3-1 环境影响评价信息第二次公示

3.2.2 报纸

在征求意见稿公示的 10 个工作日内，建设单位在环球时报上进行了 2 次环评公示。

报纸名称：企业家日报

日期：2020年12月13日及 2020年12月15日

报纸公示选择的载体、公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

两次报纸公示截图见图 3-2、图 3-3。



图3-2 第一次报纸公示截图



图3-3 第二次报纸公示截图张贴

建设单位在项目周边主要环境敏感目标处张贴公告的方式同步公开了建设项目基本情况，方便周边公众知悉项目情况。张贴公告内容包括建设项目概况、建设项目可能造成的环境影响及拟采取的环保措施、环境影响评价主要结论等，以便公众了解项目基本情况。

张贴时间：2020年12月10日~2020年12月23日，共10个工作日。

张贴地点：南和顺村、北和顺村、东聚馆村、竟宇公寓、张庄子村等项目周边环境敏感目标处。

张贴公示选择的地点以及时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求现场张贴照片见图3-4。



南和顺村



北和顺村



东聚馆村



竞宇公寓



张庄子村

图3-4 现场张贴照片

3.2.3 问卷调查

建设单位采取现场向公众发放环境影响评价公众意见表的方式征询公众意见，本次调查范围主要包括南和顺村、北和顺村、东聚馆村、竟宇公寓、张庄子村等的居民，公众意见表全部由天津新六农牧科技有限公司负责发放与回收。

3.3 查阅情况

本项目纸质版报告书征求意见稿放置在天津市滨海新区小王庄镇政府，方便周边公众查阅。在公示期间，未有公众到此进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

在环境影响报告书征求意见稿网络公示、报纸公示期间，没有收到公众对拟建项目的实施向建设单位和评价单位提出任何意见。

本次现场调查共发放建设项目环境影响评价公众意见表 50 份，回收 50 份，回收率 100%。

4、其他公众参与情况

本项目未开展深度公众参与。

5、公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在首次网络公示、征求意见稿网络公示、报纸公示、现场张贴公示期间，均未收到公众对拟建项目的实施向建设单位和评价单位提出的任何意见。

在征求意见稿公示期间，建设单位主要对周边环境保护目标保护对象发放了建设项目环境影响评价公众意见表，共发放 50 份，回收 50 份，回收率 100%。

调查结果表明，调查对象基本涵盖了项目周边区域内环境敏感目标，被调查的公众环境意识较强，积极主动参与了调查工作。根据公众意见调查结果，所有被调查公众均支持该项目的建设。

5.2 公众意见采纳情况

针对公众提出的加强环保措施管理、减少污染的意见，建设单位已采纳，项目按照相关环境保护要求，采取了必要的废气、废水、噪声、固体废物污染防治措施及环境风险防范措施，对周围环境敏感目标的环境影响可以得到有效控制；因此针对公众提出的意见，建设单位已全部采纳。

5.3 公众意见未采纳情况

本次公众参与调查中公众提出的意见全部采纳，无未采纳情况。

6、报批前公开情况

暂无。

7、其他

公众参与相关资料在天津新六农牧科技有限公司档案室存档备查，可供环境保护行政主管部门及公众查阅。

查阅联系人及联系方式：王玉栋 13315712227

地点：天津新六农牧科技有限公司

地址：天津市滨海新区小王庄镇南和顺村

8、诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在天津市滨海新区小王庄镇南和顺21.6万头生猪育肥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《天津市滨海新区小王庄镇南和顺21.6万头生猪育肥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天津新六农牧科技有限公司承担全部责任。



承诺单位：天津新六农牧科技有限公司

承诺时间：2020年12月25日