

中粮生物材料(榆树)有限公司年产3万吨丙交酯项目 环境影响报告书第一次公示

按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》相关规定要求,中粮生物材料(榆树)有限公司委托安徽世标检测技术有限公司承担该项目环境影响报告书的编制工作。根据《环境影响评价公众参与办法》的要求,现申请将该项目环评的有关情况进行第一次公示。

一、建设项目概况

项目名称:中粮生物材料(榆树)有限公司年产3万吨丙交酯项目

建设单位:中粮生物材料(榆树)有限公司

项目地址:安徽省蚌埠市开源大道99号

项目代码:2409-340311-04-01-718618

投资总额:65546万元

建设性质:扩建

主要建设内容:包括丙交酯车间、动能车间、气相热媒罐区、乳酸原料罐区、循环水泵站等,项目建成后可年产丙交酯3万吨。

预计运营日期:2026年

二、建设单位和环评单位联系方式

建设单位:中粮生物材料(榆树)有限公司

联系人:薛总

联系电话:13855285309 邮箱:13855285309@163.com

通讯地址:安徽省蚌埠市开源大道99号中粮生物科技蚌埠产业园

环评单位:安徽世标检测技术有限公司

联系人:汪工

联系电话:13965087284 邮箱:2967295674@qq.com

通讯地址:安徽省合肥市蜀山区经济技术开发区东湖高新三期一号楼

三、征求公众意见的范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

四、征求公众意见的方式和途径



公众向建设单位提出意见和建议，可下载公众意见表（链接：<https://pan.baidu.com/s/1MF9ccgKt5Fpg7qcroVBKEw>；提取码：i3y7）填写，填写后可通过书信、电话、电邮等多种方式反馈至建设单位。

公众提交意见时，需提供有效的联系方式；鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

五、公示时间

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

建设单位：中粮生物材料(榆树)有限公司

