

**尉氏县环境保护局**  
**关于《尉氏县立昌生物科技有限公司年处理 6000 吨病死畜禽无害化处理项目**  
**环境影响报告表》的批复**

尉氏县立昌生物科技有限公司:

你单位报送的由重庆国达环保工程有限公司编制的《尉氏县立昌生物科技有限公司年处理 6000 吨病死畜禽无害化处理项目环境影响报告表》(以下简称《报告表(改扩建)》)报批版收悉。该项目位于尉氏县洧川镇英刘村,占地面积 10000 平方米,总投资 1500 万元,环保投资 46 万元。经研究,批复如下:

一、《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定,评价结论可信。我局批准该《报告表》,原则同意你公司按照《报告表》所列项目性质、规模、地点和环境保护对策措施进行项目建设。

二、你公司应向社会公众主动公开《报告表》,并接受相关方的垂询。

三、你公司应全面落实《报告表》提出的各项环境保护措施,确保各项环境保护措施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用,确保各项污染物达标排放。

(一)、向设计单位提供《报告表》和本批复文件,确保项目设计按照环境保护设计规范要求,落实防治环境污染和生态破坏的措施以及环保设施投资。

(二)依据《报告表》和本批复文件,对项目建设过程中产生的废水、废气、固体废物、噪声(振动)等污染,以及因施工对自然、生态环境造成的破坏,采取相应防治措施。

(三)、本项目施工及运营时,外排污染物应满足以下要求:

1、废气。本项目化制烘干工段有组织恶臭,经焚烧装置+15m 排气筒排放,满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-1993)表 2 中的标准限值;锅炉废气经低氮燃烧+烟气再循环+8m 排气筒排放,满足《锅炉大气污染物排放标准》(GB 13271-2014)表 3 和《开封市 2020 年大气污染防治攻坚战实施方案》要求。

2、废水。本项目化制烘干废水、车间冲洗废水返回化制炉高温气化为水蒸气随废气排出,办公生活污水经化粪池收集后用于周围农田施肥,锅炉软化废水用于场地降尘,不外排。

3、噪声。本项目噪声主要为设备运行噪声,经减震、隔声等措施后,厂界噪声可满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2 类标准要求。

4、固废。本项目预碎过程所产生的废渣经收集暂存后回用于生产,生活垃圾及废气防护用品分类收集,由环卫部门定时清运。

5、总量控制指标建议:SO<sub>2</sub>: 0.1382t/a、NO<sub>x</sub>: 0.4711t/a。

(四)如果今后国家或我省颁布严于本批复污染物排放限值的新标准,届时你公司应按新的排放标准执行。

四、建设项目的环评文件自批准之日起超过五年,方决定该项目开工建设的,其环评文件应当报我局重新审核。

五、工程建成后需按规定程序实施竣工环境保护验收。

2020 年 5 月 12 日