

# 合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场改建项目

## 竣工环境保护验收（固体废物污染）验收意见

2022 年 7 月 28 日，合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司组织对合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场改建项目进行了竣工环境保护现场验收。参加会议的有建设单位（合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司）、验收监测单位（西安沣华环保科技有限公司）等单位的代表共计 7 人。会议成立了验收组（名单附后）。

验收组现场检查了该项目固体废物污染防治设施的建设与运行情况，听取了建设单位及验收监测报告编制单位的汇报。与会人员经认真讨论，形成如下验收意见：

### 一、项目基本概况

#### （一）建设地点、规模、主要建设内容

合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场原名新兴屠宰场，位于合阳县甘井镇北伍中村，属于个体民营企业，2014 年 10 月由合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司接管经营，项目厂区占地约 15 亩，建筑面积 3000m<sup>2</sup>，总投资 400 万元，年平均屠宰量约为 1 万头。

#### （二）建设过程及环保审批情况

2018 年 7 月，核工业二 0 三研究所编制完成了《合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场改建项目环境影响报告表》。2018 年 9 月，合阳县环保局以“合环批复【2018】14 号”文《合阳县环保局关于合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场改建项目环境影响报告表的批复》对项目环评报告表进行了批复。

该项目于 2018 年 9 月开工建设，2019 年 3 月建设完成试运行。

### （三）投资情况

项目实际总投资 400 万元，其中环保投资为 43.5 万元。

### （四）验收范围

合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场改建项目的废气治理设施、废水治理设施、噪声治理措施已经依法于 2019 年进行了验收。本次验收范围为合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场改建项目的固废处置措施等。

## 二、工程变动情况

### （1）锅炉燃气

本项目环评要求热水锅炉采用沼气池产生的沼气作为燃料，因项目目前运行时间较短，沼气池内物料不足，产生的沼气目前不够项目热水锅炉使用，因此，屠宰场目前采用液化气作为沼气的替代燃料使用，待沼气产生充足后，全部使用沼气作为燃料。

### （2）厂房通风

项目环评要求厂待宰车间厂房采用底部进风，顶部排气筒方式通风，排气筒高15m，建设单位采用厂房顶部天窗方式通风，未安装排气筒，按照项目验收监测报告的监测结果，项目无组织排放的因子均能达到标准。

### （3）沼液利用

本项目环评要求沼气站沼液用于农灌或景观养护，建设单位将沼液作为农肥用于周边土地的施肥。

### （4）病死猪处置

项目环评要求病死猪采用高温高压无害化处理设备处理后综合

利用。公司将病死猪全部委托给外部澄城县澄蓝无害化处理有限公司处置。

本项目发生的变动没有导致不利环境影响加重，因此上述变动不属于重大变动。

### 三、固体废物防治设施建设情况

项目产生的主要固体废物有猪粪、肠胃内容物、猪血、猪鬃、污水处理设施污泥以及生活垃圾等。

采取的污染防治措施为：

- ① 项目产生的猪粪等全部用水冲洗后进入沼气池，沼气池产生的沼液、沼渣均作为农肥由周边土地利用；
- ② 病死猪、不可食用肉送经澄城县澄蓝无害化处理有限公司处置；
- ③ 项目设置 2000m<sup>3</sup>蓄水池，储存产生的沼液；
- ④ 猪鬃经脱水后暂存于项目设置的固废暂存间，每年外售；
- ⑤ 猪血产生后全部外售；
- ⑥ 生活垃圾由北伍中村环卫部门收集后与村民生活垃圾一起处置。

### 四、环保设施落实情况

本项目的固体废物污染防治设施的建设基本落实了环评文件和批复的要求。

### 五、验收结论

该项目履行了环境影响评价审批手续，在建设中落实了环评及其批复提出的固废等污染防治措施，工程的建设不存在明显的环境问题，现有环境保护措施基本可行、有效，总体上达到了建设工程竣工

环保验收的要求，验收组经过认真讨论，同意通过该项目固体废物污染防治设施竣工环境保护验收。

## 六、验收人员信息

验收人员信息见附件。

验收组

2022 年 7 月 28 日

合阳县新兴佳惠肉食有限责任公司屠宰场改建项目竣工环境保护验收（固废部分）专家名单

序号	姓名	单位	职务/职称	电话	签名	备注
1	常(四东)	中核(陕西)核岩土科技有限公司	高工	13609109336	常(四东)	
2	张永	核工业二〇三研究所	高工	13359106309	张永	
3	张宇红	陕西绿苑环保科技有限公司	高工	13992023660	张宇红	

合阳县新兴佳慧肉食有限责任公司屠宰场改建项目验收组成员名单

	姓名	单位	职务/职称	签名
组长	熊建利	新兴佳慧肉食有限公司	法人	熊建利
	常(心东)	中核(陕西)核电科技有限公司	高工	常(心东)
	张世真	核工业二〇三研究所	高工	张世真
特邀专家	张宁利	陕西绿能环保科技有限公司	高工	张宁利
	马浩天	新兴佳慧肉食有限公司	项目经理	马浩天
成员				

年 月 日