中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目 环境影响评价公众参与说明

中粮生化能源(肇东)有限公司 2025 年 10 月

目 录

1.概述1
2.首次环境影响评价信息公开情况1
2.1 公开内容及日期1
2.2 公开方式2
2.3 公众意见情况2
3.征求意见稿公示情况2
3.1 公示内容及时限2
3.2 公示方式3
3.3 查阅情况13
3.4 公众提出意见情况13
4.其他公众参与情况14
5.公众意见处理情况14
6.报批前公开情况14
6.1 公开内容及日期14
6.2 公开方式14
7.其他14
8.诚信承诺14
9.附件15

1.概述

中粮生化能源(肇东)有限公司拟在黑龙江省绥化市肇东市东城区肇兰路 24 号厂区内投资建设中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目,委托哈尔滨 茸昌环保科技有限公司进行本项目环境影响评价工作,并按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令第 4 号)(以下简称《办法》)在本项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作。

建设单位于 2025 年 6 月 9 日首次公开了本项目环境影响评价信息,于 2025 年 8 月 28 日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿,于 2025 年 10 月 30 日进行了本项目环境影响报告书报批前信息公开。

2.首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

中粮生化能源(肇东)有限公司于 2025 年 6 月 9 日向社会发布《中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目环境影响评价信息第一次网上公示》,公示内容如下符合性分析见下表:

序			符合性
号	公开内容	《办法》要求	分析
1	项目名称:中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目 建设地点:黑龙江省绥化市肇东市东城区肇兰路 24号 建设规模:利用厂区自备电站现有 2×75t/h (一用一备)和 3×130t/h (两用一备)循环流化床锅炉掺烧厂区污水处理站产生的污泥,掺烧量约为 4000t/a	建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况,改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况	符合
2	建设单位:中粮生化能源(肇东)有限公司单位地址:黑龙江省绥化市肇东市东城区肇兰路 24 号 联系人:彭霞 联系电话: 0455-5976090	建设单位名称和联系方式	符合
3	环评单位:哈尔滨茸昌环保科技有限公司单位地址:哈尔滨市利民开发区警官路南、利民大道西柒季城 E 栋 3 号商服联系人:张工联系电话:0451-88129552 E-mail: t19912015@163.com	环境影响报告书 编制单位的名称	符合
4	链接:	公众意见表的网	符合

	https://www.hljnews.cn/zt/content/2025-06/09/content_	络链接	
	846303.html		
5	公众可通过邮寄或电子邮件等方式向建设单位或环 评单位提交公众意见表,邮寄地址和电子邮箱详见 "2"和"3"	提交公众意见表 的方式和途径	符合
6	公示日期 2025 年 6 月 9 日,确定编制单位日期 2025 年 6 月 5 日	确定环境影响报 告书编制单位后7 个工作日内	符合

2.2 公开方式

2.2.1 网络

载体:黑龙江新闻网(<u>http://www.hljnews.cn/</u>),属于建设项目所在地公共媒体网站;网络公示时间为 2025 年 6 月 9 日;网址:

https://www.hljnews.cn/zt/content/2025-06/09/content 846303.html; 截图如下:



图 1 首次环评信息公开网页截图

2.2.2 其他

无

2.3 公众意见情况

无

- 3.征求意见稿公示情况
- 3.1 公示内容及时限

中粮生化能源(肇东)有限公司于 2025 年 8 月 28 日向社会发布《中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目环境影响评价信息第二次网上公示》,公示内容如下符合性分析见下表:

序 号	公开内容	《办法》要求	符合性 分析
1	查阅电子版报告书的方式,链接: https://www.hljnews.cn/zt/content/2025-08/28/conte nt_857374.html 查阅纸质报告书的方式和途径: 通过电话: 0455-5976090 联系建设单位彭工后, 可到黑龙江省绥化市肇东市东城区肇兰路 24 号 查阅纸质报告书	环境影响报告书征求 意见稿全文的网络链 接及查阅纸质报告书 的方式和途径	符合
2	评价范围内环境保护目标:肇东城区、北小山、 拉拉屯、小后屯、前十间等,评价范围外的肇东 市城区居民群众也可以提出与本项目环境影响有 关的意见和建议	征求意见的公众范围	符合
3	链接: https://www.hljnews.cn/zt/content/2025-08/28/content_857374.html	公众意见表的网络链 接	符合
4	公众可通过邮寄或电子邮件等方式向建设单位提交公众意见表。 单位地址:黑龙江省绥化市肇东市东城区肇兰路24号 联系人:彭霞 联系电话:0455-5976090 E-mail: t19912015@163.com	公众提出意见的方式和途径	符合
5	2025年8月28日公开环境影响报告书征求意见稿,8月29日、9月8日进行报纸公示,8月28日在评价范围内居民区张贴公告,公示日期共10个工作日	建设单位征求公众意 见的期限不得少于 10个工作日	符合

3.2 公示方式

3.2.1 网络

载体:黑龙江新闻网(<u>http://www.hljnews.cn/</u>),属于建设项目所在地公共媒体网站;网络公示时间为 2025 年 8 月 28 日;网址:

https://www.hljnews.cn/zt/content/2025-08/28/content 857374.html; 截图如下:



图 2 征求意见稿公示网页截图

3.2.2 报纸

载体:黑龙江日报,属于建设项目所在地公共易于接触的报纸;报纸公示时间分别为2025年8月29日和2025年9月8日,符合《办法》中要求的在征求意见稿公示的10个工作日内报纸公开信息不得少于2次的规定。

照片如下:



专刊

鹤岗市南山区构建闭环体系锻造社区后备人才

进百村讲百案利百姓助振兴

党建联盟书写基层治理新篇

家属走进法院共筑廉洁防线

创新服务"視证通"破解出庭难

府院联动发力携手共筑平安

多举措推动上诉率持续走低

为东京中政和选出54份采用的基本会 底。根实是人从选择了这种的时间实了是 的时,并包架,同时处一一组成出55分付款 次"各自运动。"成场间的,也可以在外级不 《 DEMONDATION GROSSIAN CONTROLLED WATER AND A CONTROLLED WATER AND

支 键差人 医治院 汽车人 医治療 与页 含的场车 特性 进行阀、安原共享、优势互 计、协同支索" 概念、建立完善化 登場联盟 标题。

托金牌牌型,并未入场出版的部件代。"说"则用土"特色品牌",进程与农场传统。 传,风格农场之党员,现任所有规律"江土河 图》"与型区支持 参约6.6、全分打造、特性"进程,存储区、作业 格"三 规则解析、解析、"并入基础电影、联工学中,都及处解 近日,伊明·亚人民创现以"柏州南"为 土理·迪·迪···名平 黎家高老进处院,写明 其体验处院日常工作,传书集军来启路的。

度は、井井心小市 明子山区人民出院 京伽朝 张子 辛倍、由土伽朝宗 子項 符 6正音"。以他学科 彩中的 实际确 点为 市時,國際政治所不確保的与政策記念目 結合,後大阪北古本人"社區者"阿國王,为非地域的本体的维承人提供了使徒,未的真实性,同位了政治成本。在日本现有宣布大型主义和社会等值,实等等。他成本的表达实施,得到古本人意思表,了一心为同时可法理念,在近期的一起

为进一步打造林建株市共享的社会 市電 祭司、日徽、张山市人民进筑 写一人 民进 数千物层 走李湖 1003年至山 李原毛 务设 法工作 会议题 "四 零一條一 等" 工作 例念。

今年以末,伊倉市以行区人民进院全 伊存在友好区人民政院 第20 在次年的时, 李中等原则为上京李特 使起。一足能免疫用限。即2005 (C. Alde Ref Time)。 即2005 (C. Alde Ref Time)。 是一些问题是同 新工作的通用范围,工作规则有,例2005 (E. System Company)。 是一些元素的

南西村町地区人内出版町町町駅 まっついまで、1985年本、地路区内が収益と 第二、1985年の第二の日本中等・打造と十 東大学のようので、日本大学のようには、 第11日标聚焦民生权益党现

密布在人民法院

使用400 家, 他们采访" 积定等"的方式。

推动矛盾线的 实货性 化解吸出了对策键 议。与企人员一致表示,将特殊现在与进 程序协作联动,由由市进民 将以和次企

必把环节。进官被收案件后官先借收关键 词,案由等多先投来方式,特殊搜集炎

此次活动、不仅是一些物数了村民们 约坐明初多、物助大家学企业和处理政治 维护自身权益。因此的官僚知识还与村宝

风度在《内观》中心。由一 之力于护军土地的和唐德定。以党建之红 引领型区高·微致效策。月至今,东本人 民法规联合"军土国解队"共计包额外的 李西34件。 (建金板)

制。通过全面和管理人并安全的中华、严 被家都作为,确保行业权益不受侵害。他 进校学化、统一值用标准。完计利用"一 第一何",参考到整新用、完一位专业权益 案件和选择通用标准、签令单列的股份。 (页编辑)

多管齐下打好农业防汛主动仗

在4年,北大党和10年的中的大学 各個"国际企业力能好,用着各项准备 在标 直接机,用线闸等关键设施。" 阿森里和阿斯安全的校,后头们好 网络海绵线线线。即时以下的大师 等级海线线线。即时以下的大师

北大西农业股份青龙山分公司

农技服务队主动上门送服务

分 公司開稅 和於服 书队土 地界 一般户的安全 數別和安全 非常,推动的 原"包括 上广下版本,和实动物,作动 和安全中"概念》从心。《平规集》

开展"千奉行动"助力乡村振兴

教育等。因了特殊等×类民主主宰 击队10余文,基础的推动施州经 300余件,其中界第上门击机活动 提升。均支撑造队坚在库,服务为例 100次,提供占据交流也次把及2300的平衡图。 (開拓)

探索打造党建责任落实体系

型水品等的等的。 型水品工作中的系统建了"四十三" 型水品工作中的系统建了"四十三" 型建筑工程实体系。以高级整定进行 等的工程实体系。以高级整定进行 等的工程实体系。以高级整定进行 等的工程实体系。 可能是不是一个。 可能是一个。 可能是一个。

本等の中心、ご見工所 製を換え、 を表現を表現しいました。 を表現を表現した。 を表現を表現した。 のでは、またがある。 には、またがある。 には、またがる。 には、またがなる。 には、またがなる。

土土有太安部分而其由分公司

联合开展晒场安全隐患排查 事实行了打探機構物。安正是記述排在 为是一项的经验生产资本。在一点人类的发现的理想来 重新计划企图表,如此比较多处 任人是可想,来来其实了的经。 形在有力由分词实验之资密 办。但是被提供的一种发验。 通过的。 或证价。 或证价证价证价。 或证价证价。 或证价证价。 或证价证价。 或证价证价。 或证价证价证价。 或证价证价证行。 或证行证行证证证证证证证证证证证证证证证证证证

沿江人民法院

交叉执行智慧查控执行提速 ○ へんかは1715 点を対しています。 近日、遊江人が長期付きが増生 的 参照 18043万 支、集行 質信 度大、実際時的 的学を家、時間是 1843万支、高級部 产 05.0 万支 を大手以大和的報告、送明では、一起東大工程が終中、連結 275.0 方式では、2003年は、2003年は、2003年は、2003年の時間下級

▲我单位拟建设中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目,就环境影响评价事宜向公众征求意见,详见http://m6z.cn/6xhP7q。联系 人:彭霞,0455-5976090。

中粮生化能源(肇东)有限公司 境村

风力发电系统设计中的性能提升策略

で、「一・ハート」で、ムーコーツ、不幸・場所五所 党長光生的土地、原 呼叫並人民忠和在等十一部記号「唯一、中枢市場和名」とは「新教育等を建す

基準企業 本先之江南海州企同時期"多进灣四年進享明明古市(亞米泰里 日本)公司米里王,公司明王,先江南河河(hapul) www.hipuma.m., 朝 第二五八年中年11日

本面を打ちぬるを成立した。 本面を打ちぬるを成立したのである。 本面を打ちぬるを成立したのでは、 は同じのではない。 では、 は同じのではない。 ないには、 ないには、

產業工業等等無數學之有關公司 本有公司和在五宗本度、本語: 司等有广心为建立五宗本大堂系力 有限公司 医共享性关系 美國公工 和 是 设场中有宜公 用每公司医 支援 大型 电影响力 在 是 设场中有宜公 用每公司医 本書

▲有單位化學的中級 手引地數 (東京)有限公司與於特殊 (內底)對 但不可能明明 的作者對例公司是未靠至,讓至 begal hadas un Anability。 對 人表現 juli → inflution 中級生化療物(単石)在限位

第一次报纸公示



第二次报纸公示

3.2.3 张贴

建设单位在评价范围内 3 个社区和 1 个行政村村委会进行了张贴公告,张贴

时间均为2025年8月28日至9月10日,符合《办法》中要求的在征求意见稿公示的同时通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告进行信息公开,且持续公开期限不得少于10个工作日。

照片如下:



厂区公示照片



东直社区公示照片



东利社区公示照片



华润社区公示照片



北小山、拉拉屯公示照片



中粮小区公示内容照片



公示内容照片

3.2.4 其他

无

3.3 查阅情况

查阅场所设置情况:黑龙江省绥化市肇东市东城区肇兰路 24 号查阅情况:无公众前来查阅

3.4 公众提出意见情况

无

4.其他公众参与情况

无

5.公众意见处理情况

公众参与期间,建设单位未收到公众对本项目提出的环境影响相关意见。

6.报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

中粮生化能源(肇东)有限公司于 2025 年 9 月 28 日向社会公开了中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明,符合《办法》第二十条规定:建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,应当通过网络平台,公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

载体:黑龙江新闻网(http://www.hljnews.cn/),属于公开网络平台,网络公示时间为 2025 年 9 月 28 日。公示链接:,截图如下:

图 3 报批前全本公示截图

7.其他

无

8.诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《中粮生化能源(肇东)有限公司锅炉掺烧污泥项目 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 由中粮生化能源(肇东)有限公司承担全部责任。

承诺单位:中粮生化能源(肇东)有限公司

承诺时间: 2025年9月28日

9.附件

无