

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便
无害化综合处理技改项目
环境影响评价公众参与说明

山西百孚百富生物能源开发股份有限公司
二〇二一年九月

1 概述

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目建设地点位于山西省晋城市陵川县西河底镇西河村（与南沟村交界处），本次技改工程总投资为 2053.2 万元，环保工程投资为 500 万元，占总投资比例为 24.35%。

建设规模：新增餐厨垃圾 100t/d，新增污泥处理量 300t/d，新增城镇粪便处理量 300t/d，新建污水处理厂，处理规模为 800t/d。本次技改完成后，全厂总生产能力达到日处理秸秆 136t/d，餐厨垃圾 200t/d，生活污水 400td，城镇粪便 600t/d，合计 1336t/d；最大废水处理规模为 800t/d。。

主要建设内容包括依托现有生产线进行改造，对现有设施、设备的更新、管道更换和安装、新建污水处理站及改造除臭系统引风机，增加处理风量。

2020 年 4 月 1 日在陵川县行政审批服务管理局备案，备案编码 2020-140524-77-03-005266。

我单位于 2021 年 8 月 17 日委托太原市创智环境技术有限公司承担该项目的环评工作，编制环境影响报告书，为了充分反映本项目周围受影响公众的意见，使调查结果具有代表性，本次依照生态环境部令第 4 号《环境影响公众参与办法》及关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（公告 2018 年第 48 号）的要求，开展了本项目环境影响评价工作的公众参与，主要采取了二次网上公示、张贴公众参与公告、在纸质媒体两次刊发公众参与公示的方式进行了公众参与，并将结果汇总后形成此报告提供于环评单位并提交晋城市生态环境局陵川分局，我单位能够保证该报告所有数据及调查内容的真实性，并为其负全部法律责任。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2.1.1 公开内容

山西百孚百富生物能源开发股份有限公司
百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目
环境影响评价第一次公众参与公告

根据《中华人民共和国环境保护法》（2015 年 1 月 1 日）、《环境影响评价公众参与

办法》（生态环境部 部令 第4号）的有关规定，现将“百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价”的有关情况予以公示。

一、项目基本情况

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目位于山西省晋城市陵川县西河底镇西河村，现有农作物秸秆综合利用项目（一期已建成处理能力为1.8万t/a农作物秸秆）、晋城市区餐厨垃圾无害化综合处理项目（100t/d）、晋城市区城市粪便无害化综合处理项目（300t/a）、晋城市区污泥无害化综合处理项目（100t/d）。均办理了环评且于2019年进行了竣工环境保护验收。

1. 项目名称：百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目

2. 项目地点：山西省晋城市陵川县西河底镇西河村现有企业内

3. 项目建设内容：本次技改在原厂区进行，不新增占地，技改完成后，全厂新增处理餐厨垃圾100t/d，污泥300吨，城市粪便300吨规模。

本项目取得山西省企业投资项目备案证，项目代码：2020-140524-77-03-005266。

二、建设单位的名称及联系方式

1. 建设单位：山西百孚百富生物能源开发股份有限公司

2. 地址：晋城市陵川县西河底镇

3. 联系人：段国平

4. 电话：13303564727

5. 邮箱：501525993@qq.com

三、环境影响报告书编制单位名称

太原市创智环境工程技术有限公司

四、公众意见表网络链接

根据《环境影响评价公众参与办法》（2019年1月1日起施行）的要求，将生态环境部制定的公众意见表作为附件一并公布，公众可通过本网站进行公众意见表的下载。

五、提交公众意见表的方式和途径

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。公众如想对项目的详细情况进行进一步的了解，除网站下载外，公众还可以采用电话和信函的方式进行公众意见表的领取，然后到本项目的建设单位进行相关建设内容的沟通，并对本项目提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

发表意见时，请留下您的姓名及基本情况（单位或住址，文化程度、职业、联系方式等），以便必要时进行回访。

附件：1.建设项目环境影响评价公众意见表

2.1.2 公开日期

2021年8月23日，项目环评委托后第6天进行。

本次公示在与环评单位签订委托书后的第6天进行，在第一次公示中对项目名称、建设内容、建设单位和联系方式进行了公示，并告知公众本项目环评编制单位为太原市创智环境信息技术有限公司，在公示内容后给出公众意见表的网络链接方式及提交意见的方式和途径。符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2 公开方式

本项目采取网络公开方式，网络公示时间为2021年8月23日，公示网址为工程建设验收公示网（www.yanshougs.com），公示截图下图。

2.3 公众意见情况

在公示期内，未收到任何反馈意见。



山西百孚百富生物能源开发股份有限公司
百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目
环境影响评价第一次公众参与公告

- < 水保监测
- < 水保方案
- < 其它公示

根据《中华人民共和国环境保护法》（2015年1月1日）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第4号）的有关规定，现将“百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价”的有关情况予以公示。

一、项目基本情况

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目位于山西省晋城市陵川县西河底镇西河村，现有农作物秸秆综合利用项目（一期已建成处理能力为1.8万t/a农作物秸秆）、晋城市区餐厨垃圾无害化综合处理项目（100t/d）、晋城市区城市粪便无害化综合处理项目（300t/a）、晋城市区污泥无害化综合处理项目（100t/d），均办理了环评且于2019年进行了竣工环境保护验收。

1. 项目名称：百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目
2. 项目地点：山西省晋城市陵川县西河底镇西河村现有企业内
3. 项目建设内容：本次技改在原厂区进行，不新增占地，技改完成后，全厂新增处理餐厨垃圾100t/d，污泥300吨，城市粪便300吨规模。

本项目取得山西省企业投资项目备案证，项目代码：2020-140524-77-03-005266。

二、建设单位的名称及联系方式

1. 建设单位：山西百孚百富生物能源开发股份有限公司
2. 地址：晋城市陵川县西河底镇
3. 联系人：殷国平
4. 电话：13303564727
5. 邮箱：501525993@qq.com

三、环境影响报告书编制单位名称

太原市创智环境工程技术有限公司

四、公众意见表网络链接

根据《环境影响评价公众参与办法》（2019年1月1日起施行）的要求，将生态环境部制定的公众意见表作为附件一并公布，公众可通过本网站进行公众意见表的下载。

五、提交公众意见表的方式和途径

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。公众如想对项目的详细情况进行进一步的了解，除网站下载外，公众还可以采用电话和信函的方式进行公众意见表的领取，然后到本项目的建设单位进行相关建设内容的沟通，并对本项目提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

发表意见时，请留下您的姓名及基本情况（单位或住址，文化程度、职业、联系方式等），以便必要时进行回访。

附件：[1.建设项目环境影响评价公众意见表](#)

3. 征求意见稿公示情况（二次公示）

3.1 公示内容及时限

3.1.1 公示内容

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便 无害化综合处理技改项目 环境影响评价公众参与第二次公示

根据生态环境部令第4号《环境影响公众参与办法》的要求，为公开本项目的环境信息和强化社会监督，特发布公众参与公告。

一、建设项目情况简述

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目建设地点位于山西省晋城市陵川县西河底镇西河村（与南沟村交界处），本次技改工程总投资为2053.2万元，环保工程投资为500万元，占总投资比例为24.35%。

建设规模：新增餐厨垃圾100t/d，新增污泥处理量300t/d，新增城镇粪便处理量300t/d，新建污水处理厂，处理规模为800t/d。本次技改完成后，全厂总生产能力达到日处理秸秆136t/d，餐厨垃圾200t/d，生活污水400td，城镇粪便600t/d，合计1336t/d；最大废水处理规模为800t/d。。

主要建设内容包括依托现有生产线进行改造，对现有设施、设备的更新、管道更换和安装、新建污水处理站及改造除臭系统引风机，增加处理风量。。

本项目的主要环境影响及治理措施有：

1. 大气污染

餐厨垃圾、生活污水、城镇粪便预处理车间臭气（主要含NH₃、H₂S等恶臭气体），包括：餐厨垃圾运输、卸料、储存过程中产生的臭气；污泥卸料、缓冲及调质过程中产生的废气；粪便卸料过程中产生的废气。

固液分离废气，主要含NH₃、H₂S等恶臭气体；

污水处理站调节池、污泥池产生的臭气，含NH₃、H₂S等恶臭气体。

企业对恶臭气体统一收集，利用现有臭气处理装置，采用“联合除臭”技术，即“植物液洗涤塔洗涤+生物过滤联合除臭”工艺，废气经处理后，通过15m高排气筒排放。

2. 水污染

油水分离产生的废水、发酵废水、地坪冲洗废水等。

建一套废水处理设施，处理工艺为AAO，处理规模为800t/d，废水经处理后用于农业灌溉。

3. 固体废物

餐厨垃圾经分拣脱水后的杂质，格栅滤渣；除砂器脱除泥砂等无机颗粒物，粪便处理粗格栅格栅渣；粪便固液分离产生的滤渣；污水处理站产生的隔栅渣、污泥等。对分拣杂质，送陵川县生活垃圾填埋场，泥砂送当地环卫部门指定的建筑垃圾填埋场填埋，污泥返回发酵系统做为原料。

4. 噪声污染

噪声主要包括设备噪声、污水处理设备噪声、运输车辆噪声等。在设备选型时尽可能选用低噪声设备，并在总图布置时尽可能减轻对周围环境的影响。对于产生较大噪声的设备，如鼓风机、引风机等噪声较大的空气动力噪声源，在进出口处安装消声器和设隔音操作间，以阻隔噪声的传播；对于真空泵等转动设备安装时设置减振支座，包扎阻尼材料，并提高安装质量。

二、环境影响报告书编制情况

本项目的环境影响报告书（征求意见稿，见附件 2）已由太原市创智环境工程技术有限公司编制完成，现征求与该建设项目环境影响有关的意见。

1. 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

公众可通过附件 2 下载本项目的环境影响报告书（征求意见稿）或在本公司办公室调阅本报告书（征求意见稿）的纸质版。

2. 征求意见的公众范围：可能受到本项目影响的居民或各阶层、各团体公众（见报告书中环境保护目标）

3. 公众意见表格式见附件 1.

4. 公众提出意见的方式和途径：向建设单位指定的地址发送电子邮件、电话、信函、面谈等方式

5. 公众提出意见的起止时间：即日起 10 个工作日

6. 联系方式

（1）建设单位：山西百孚百富生物能源开发股份有限公司

（2）地址：晋城市陵川县西河底镇

（3）联系人：段国平

（4）电话：13303564727

（5）邮箱：501525993@qq.com

7 环境影响报告书编制单位：太原市创智环境工程技术有限公司

附件 1：公众参与意见表

附件 2：环评报告征求意见稿

3.1.2 公示时限

2021 年 9 月 2 日~2021 年 9 月 16 日，共 10 个工作日。

在报告书征求意见稿编制完成后，我公司立即印制了 5 本草本，放于办公室，方便公众查阅。同时采取三种方式进行了第二次公示，分别是在工程建设验收公示网（www.yanshougs.com）、在报纸刊发两次公告、项目周边村西河底镇焦会村张贴公告。在第二次公示中，给出了公众查阅报告书的网络链接方式和征求意见稿全本，查阅纸质报告书的场所。第二次公示征求意见范围主要为项目可能影响的居民和村民，给出公众提出意见的方式和途径，明确公示时间为 10 个工作日。符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本次公示采取网络公示方式，公示网址为工程建设验收公示网（www.yanshougs.com），公示截图下图。

3.2.3 当地报纸

建设单位于 2021 年 9 月 9 日和 16 日，分两天在陵川新闻报刊登了本项目公众参与公告，广泛征求可能受影响的当地居民的意见。报纸截图见下图。

我们老总去昆明考察，和昆明的气候比较相似，比较

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价公众参与第二次公示

《百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价报告书》(征求意见稿),已由太原市创智环境工程技术有限公司编制完成,现征求与该建设项目环境影响有关意见。

1. 公众可通过公示网站(工程建设验收公示网)下载本项目的环评影响报告书(征求意见稿)或在本公司办公室查阅本报告书(征求意见稿)的纸质版。
2. 征求意见的公众范围:可能受到本项目影响的居民或各阶层、各团体公众(见报告书中环境保护目标)
3. 公众可向建设单位指定的地址发送电子邮件、电话、信函、面谈等方式
4. 公众提出意见的起止时间:即日起10个工作日
5. 联系方式
 - (1)建设单位:山西百孚百富生物能源开发股份有限公司
 - (2)地址:晋城市陵川县西河底镇
 - (3)联系人:段国平
 - (4)电话:13303564727

王宏微在我县调研

本报讯 9月3日,副市长王宏微来到我县,就林业违法占地整改情况进行调研。县长王鹏,副县长马丰,赵永胜陪同调研。

调研中,王宏微一行先后来到我县文城镇北社区、古寨乡西王上村北炭林采石场、太行一号旅游公路沿线,实地查看、听取汇报,详细了解了违法占地整改情况和植被恢复情况。

王宏微强调,各级各部门要进一步提高对违法占用林地整改工作重要性和必要性的认识,高度重视,始终把此项工作列入县委县政府的重要工作中抓紧抓实。要集

林资源的违法势头,强化日常管护,举一反三,引以为戒,对违法占用林地的企业、单位和个人依法依规严肃处理,从源头上杜绝新增违法案件再次发生。要进一步加大毁林行为的警示教育工作,将宣传标语范围进一步扩大,提高广大群众保护生态的意识,共同为保护生态环境贡献力量。

王鹏表示,下一步我县将加大整改力度,分类施策,强化执行,尽快扭转被动局面,坚决把整改落实到位。要强化组织领导,进一步压实责任、压实措施,以“零容忍”的态度及时清除各类违法占地行为,确保整改工作取得实效。

购买一万元的国债。(心宇 杜敏 牧野)

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价公众参与第二次公示

《百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价报告书》(征求意见稿),已由太原市创智环境工程技术有限公司编制完成,现征求与该建设项目环境影响有关意见。

1. 公众可通过公示网站(工程建设验收公示网)下载本项目的环评影响报告书(征求意见稿)或在本公司办公室查阅本报告书(征求意见稿)的纸质版。
2. 征求意见的公众范围:可能受到本项目影响的居民或各阶层、各团体公众(见报告书中环境保护目标)
3. 公众可向建设单位指定的地址发送电子邮件、电话、信函、面谈等方式
4. 公众提出意见的起止时间:即日起10个工作日
5. 联系方式
 - (1)建设单位:山西百孚百富生物能源开发股份有限公司
 - (2)地址:晋城市陵川县西河底镇
 - (3)联系人:段国平
 - (4)电话:13303564727
 - (5)邮箱:501525993@qq.com

农民丰收节 二河村开幕

中共陵川县委十三届三次全体会议召开

本报讯 根据市委关于市党代表选举有关工作安排部署,9月13日,县委十三届三次全体会议召开,研究选举我县出席晋城市第八次党代会代表的相关事项。

全会应到委员38名,候补委员7名,实到委员31名、候补委员7名,因事因病请假委员7名,符合规定人数。

会议强调,要按照市委统一安排部署,把党代表选举工作列入重要议事日程,有章有效组织,严肃政治纪律,代表资格审查、代表身

长、副团长建议名单,确定我县出席晋城市第八次党代会代表选举工作,列入重要议事日程,有章有效组织,严肃政治纪律,代表资格审查、代表身





您的当前位置: 首页 > 公示公告 > 环评公示

环评公示

公示公告

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价公众参与第二次公示

发布时间: 2021-09-02

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目环境影响评价公众参与第二次公示

根据生态环境部令4号《环境影响评价公众参与办法》的要求,为公开本项目的环境信息和强化社会监督,特发布公众参与公告。

一、建设项目情况简述

百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目建设地点位于山西省晋城市陵川县西河底镇西河村(与南沟村交界处),本次技改工程总投资为2053.2万元,环保工程投资为500万元,占总投资比例为24.35%。

建设规模:新增餐厨垃圾100t/d,新增污泥处理量300t/d,新增城镇粪便处理量300t/d,新建污水处理厂,处理规模为800t/d。本次技改完成后,金厂总生产能力达到日处理秸秆136t/d,餐厨垃圾200t/d,生活污水400t/d,城镇粪便600t/d,合计1336t/d;最大废水处理规模为800t/d。

主要建设内容包括依托现有生产线进行改造,对现有设施、设备的更新、管道更换和安装、新建污水处理站及改造除臭系统引风机,增加处理风量。

本项目的

1. 大气污染

餐厨垃圾、生活污水、城镇粪便预处理车间臭气(主要含NH₃、H₂S等恶臭气体),包括:餐厨垃圾运输、卸料、储存过程中产生的臭气;污泥卸料、缓冲及调质过程中产生的臭气;粪便卸料过程中产生的臭气。

圆液分离废气,主要含NH₃、H₂S等恶臭气体;

污水处理站调节池、污泥池产生的臭气,含NH₃、H₂S等恶臭气体。

企业对恶臭气体统一收集,利用现有臭气处理装置,采用“联合除臭”技术,即“植物液洗涤塔洗涤+生物过滤联合除臭”工艺,废气经处理后,通过15m高排气筒排放。

2. 水污染

油水分离产生的废水、发酵废水、地坪冲洗废水等。

第一套废水处理设施,处理工艺为AAO,处理规模为800t/d,废水经处理后用于农业灌溉。

3. 固体废物

餐厨垃圾经分拣脱水后的杂质,格栅滤渣;除砂器脱除泥砂等无机颗粒物,粪便处理粗格栅滤渣;粪便圆液分离产生的滤渣;污水处理站产生的隔栅渣、污泥等。对分拣杂质,送陵川县生活垃圾填埋场,泥砂送当地环卫部门指定的建筑垃圾填埋场填埋,污泥送回发酵系统做为原料。

4. 噪声污染

噪声主要包括设备噪声、污水处理设备噪声、运输车辆噪声等,在设备选型时尽可能选用低噪声设备,并在总图布置时尽可能减轻对周围环境的影响。对于产生较大噪声的设备,如鼓风机、引风机等噪声较大的空气动力噪声源,在进出口处安装消声器和设置隔音操作间,以阻隔噪声的传播;对于真空泵等转动设备安装时设置减振支垫,包扎阻尼材料,并提高安装质量。

二、环境影响评价编制情况

本项目的

1. 环境影响评价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

公众可通过附件2下载本项目的环境影响报告书(征求意见稿)或在本公司办公室查阅本报告书(征求意见稿)的纸质版。

2. 征求意见稿的公众范围:可能受到本项目影响的居民或各阶层、各团体公众(见报告书中环境保护目标)

3. 公众意见表格见附件1。

4. 公众提出意见的方式和途径:向建设单位指定的地址发送电子邮件、电话、信函、面谈等方式

5. 公众提出意见的起止时间:即日起10个工作日

6. 联系方式

(1) 建设单位:山西百孚百富生物能源开发股份有限公司

(2) 地址:晋城市陵川县西河底镇

(3) 联系人:段国平

(4) 电话:13303564727

(5) 邮箱:501525993@qq.com

7. 环境影响评价编制单位:太原市创管环境工程技术有限公司

附件1:公众参与意见表

附件2:环评报告征求意见稿

建设单位:山西百孚百富生物能源开发股份有限公司

建设地点:山西省/晋城市/陵川县

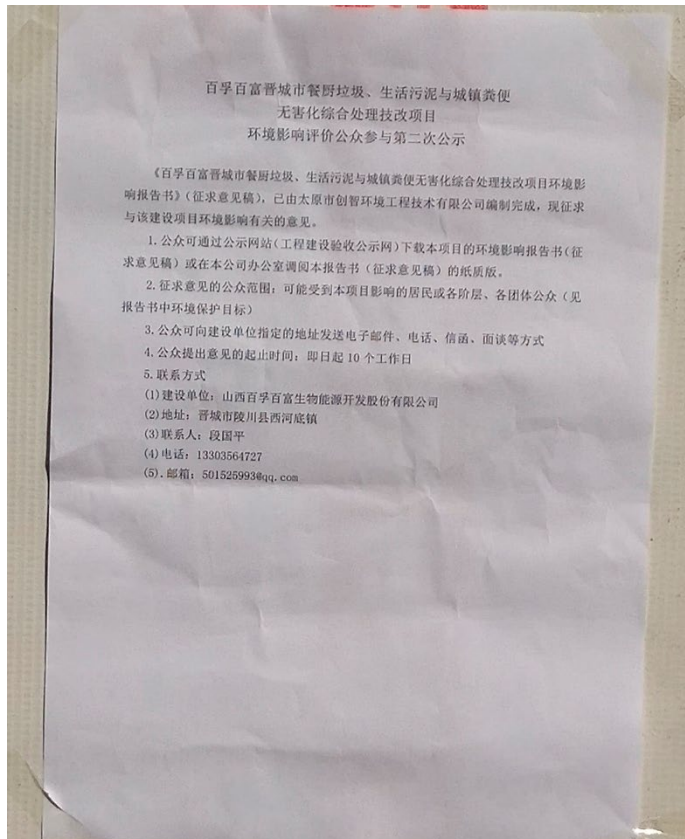
备注:

附件1:附件1建设项目环境影响评价公众意见表.pdf

附件2:百孚百富技改项目环评报告书征求意见稿.pdf

3.2.2 张贴公告

本次张贴公告选择距本项目周边焦会村公示栏，见照片。张贴时间为2021年9月3日。



3.3 查阅情况

本项目在公司办公室设置环评报告书征求意见稿查阅处，并在网上链接了查阅方式，在公示报纸上刊发了公众查阅报告书征求意见稿的地点，但在公示期有效期无公众要求查阅报告书征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

在公示有效期内未收到任何形式的公众意见。

4. 其他公众参与情况

无

5. 公众意见概述和分析

本项目在二次网上公示、二次报纸公示和一次张贴公告方式的公示中均未收到任何公众反馈意见。

6. 诚信承诺

见后

承诺书

我单位投资建设的“百孚百富晋城市餐厨垃圾、生活污水与城镇粪便无害化综合处理技改项目”在建设前、环境影响评价过程中，共进行了二次公众参与调查，采取网上公示、张贴公告及在纸质媒体进行公示。

我单位承诺向环境管理部门及环评单位提供的项目公众参与结果的真实性及客观性，对环境影响评价公众参与说明的客观性和真实性负全部责任，愿意承担由于公众参与客观性和真实性引发的一切法律后果。

山西百孚百富生物能源开发股份有限公司

2021年9月18日