

北京市昌平有机质生态处理站项目

环境影响评价

公众参与说明

(公示版)

北京环境卫生工程集团有限公司

北京京环利昌环境管理有限公司

2022年06月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开	1
2.1 公开内容及日期	1
2.2 公开方式	1
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
3.2.1 网络	3
3.2.2 报纸	4
3.2.3 张贴	6
3.3 查阅情况	8
3.4 公众意见情况	8
3.4.1 公众意见汇总	8
3.4.2 信息反馈	9
3.4.3 对公众意见和建议的采纳情况	11
4 其他公众参与情况	11
5 报批前公示	11
6 结论	12

1 概述

本次北京环境卫生工程集团有限公司北京市昌平有机质生态处理站项目（以下简称“本项目”）公众参与调查工作以建设单位北京环境卫生工程集团有限公司、北京京环利昌环境管理有限公司为主体，依据生态环境部颁布的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（以下简称“办法”）要求进行。

2 首次环境影响评价信息公开

2.1 公开内容及日期

（1）首次信息公开内容

- ①建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况；
- ②建设单位名称和联系方式；
- ③环境影响报告书编制单位的名称；
- ④公众意见表（附件）；
- ⑤提交公众意见表的方式和途径。

（2）公开时间

2022年3月3日。

（3）符合性分析

首次信息公开内容符合办法中的相关要求。

本项目环评委托时间为2022年2月28日，首次信息公开时间为2022年3月3日，在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，符合办法中的相关要求。

2.2 公开方式

在北京环境卫生工程集团有限公司网站进行本项目首次环境影响评价信息公开，本项目建设地点为北京市昌平区阿苏卫循环经济园，载体选取符合办法中的相关要求。

网络公开时间：2022年3月3日。

网址：http://www.besg.com.cn/content/details30_570756.html，截图见图2-1。

通知公告

正文 > 通知公告 > 新闻中心 > 走近京环 > 首页

北京市昌平有机质生态处理站项目首次环境影响评价信息公开

发布时间 2022-03-03 作者 浏览量 29

1、项目名称及建设概况：

建设项目名称：北京市昌平有机质生态处理站项目；
建设地点：北京市昌平区阿苏卫循环经济园内；
建设规模：项目总占地面积约10943.98m²，粪便处理能力400t/d，餐厨垃圾处理能力为100t/d。

2、建设项目的建设单位的名称和联系方式：

建设单位名称：北京环境卫生工程集团有限公司、北京京环利昌环境管理有限公司
地址：北京市昌平区小汤山镇阿苏卫循环经济园

联系人：李孝通

联系电话：010-61782404、13126580669

电子邮箱：Lcbgs@besg.com.cn

传真：010-61782404

3、环境影响评价单位：中材地质工程勘察研究院有限公司

4、公众意见表请点击下载附件，《建设项目环境影响评价公众意见表》。

5、提交公众意见表的方式和途径

公众可通过信函、传真、电子邮件等方式，在公示时间内将填写的公众意见表等提交建设单位。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住住址。

最新公告

北京市昌平有机质生态处理站项目首次环境影响评价信息公开

2022-03-03

北京环卫集团关于引进非京生源毕业生的公示

2021-08-10

关于2021年重大投资项目有关情况的公示

2021-03-03

安定循环经济园区项目招标代理服务入围结果公告

2020-02-18

安定循环经济园区项目招标代理服务遴选公告

2020-02-07

相关新闻

2022年3月3日

分享到：

图 2-1 首次信息网络公开截图

2.3 公众意见情况

截止 2022 年 3 月 15 日《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书（征求意见稿）》（以下简称“报告书”）编制完成前，没有收到电子邮件、传真、信函等，无公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

（1）公示内容

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；

②征求意见的公众范围：以项目厂址为中心，边长为 5km 的矩形区域；

③公众意见表的网络链接；

④公众提出意见的方式和途径；

⑤公众提出意见的起止时间。

(2) 公示时限

2022 年 3 月 15 日~2022 年 4 月 2 日。

(3) 符合性分析

公示内容涵盖了办法中要求的内容，征求公众意见的持续公开期限不少于 10 个工作日，符合办法中的相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

在北京环境卫生工程集团有限公司网站进行北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响评价第二次信息公开，公示《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书（征求意见稿）》，本项目建设地点为北京市昌平区阿苏卫循环经济园内，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》中的相关要求。

网络公示时间：2022 年 3 月 15 日~2022 年 4 月 2 日。

网址：http://www.besg.com.cn/content/details30_638052.html，截图见图 3-1。

北京市昌平有机质生态处理站项目工程环境影响评价第二次信息公开

发布时间 2022-03-15 作者 浏览量 85

《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)已编制完成,现公开征求与该项目环境影响有关的意见。

一、《环境影响报告书征求意见稿》及查阅纸质报告书的方式和途径如下:

1、报告书征求意见稿全文

附件:《环境影响报告书征求意见稿》

2、纸质报告书查阅

查阅地点:北京市朝阳区北湖渠路15号京环大厦;昌平区小汤山镇阿苏卫循环园区(查阅纸质报告书提前1个工作日与建设单位预约,携带有效证件,仅供查阅、不得带走);

查阅联系人:吴芳;李孝通

联系电话:13717871257;13126580669

查阅时间:2022年3月22日至2022年4月2日;上午9:00至11:30、下午14:30至17:00。

分享到:

上一篇:北京市昌平有机质生态处理站项目公众参与公示

下一篇:北京市昌平有机质生态处理站项目首次环境影响评价信息公开

最新公告

北京市昌平有机质生态处理站项目
公众参与公示

2022-03-22

北京市昌平有机质生态处理站项目
工程环境影响评价第二次信息公开

2022-03-15

北京市昌平有机质生态处理站项目
首次环境影响评价信息公开

2022-03-03

北京环卫集团关于引进非京生源毕
业生的公示

2021-08-10

关于2021年重大投资项目有关情况
的公示

2021-03-03

关闭

图 3-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

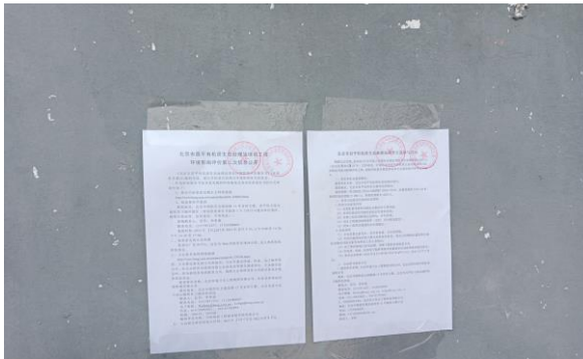
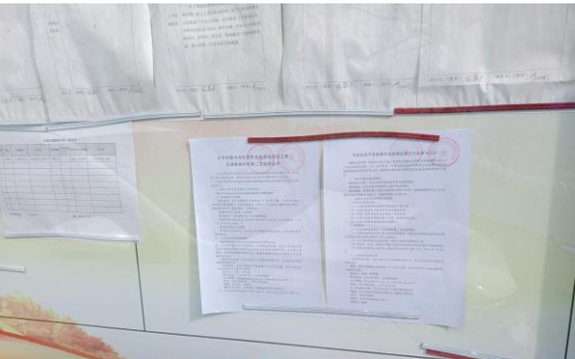
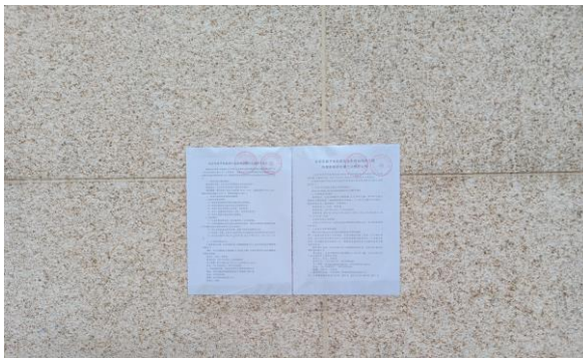
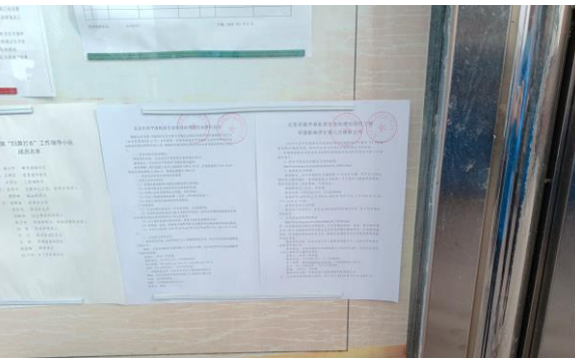
在本项目所在地公众易于接触的《昌平报》上,两次进行北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响评价第二次信息公开,征求与该项目环境影响有关的意见。载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》中的相关要求。

公示日期:2022年3月23日、2022年3月25日。

征求意见稿报纸公示照片见图3-2、图3-3。

3.2.3 张贴

在以厂区为中心，边长为 5km 的矩形区域范围内的居民小区、学校、事业单位和村委会公告栏内等公众易于知悉的场所张贴布告，进行北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响评价第二次信息公开，征求与该项目环境影响有关的意见。公告现场张贴照片见图 3-4。公示时间：2022 年 3 月 22 日~2022 年 4 月 2 日。

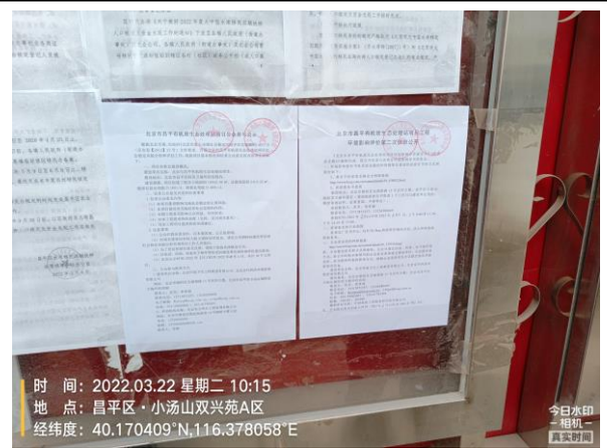
 <p>时间：2022.03.22 星期二 09:50 地点：昌平区·大汤山村 经纬度：40.173564°N,116.370117°E</p> <p>今日水印 相机 真实时间</p>	 <p>时间：2022.03.22 星期二 09:27 地点：昌平区·官牛坊村委会 经纬度：40.156870°N,116.382014°E</p> <p>今日水印 相机 真实时间</p>
<p>大汤山村</p>	<p>官牛坊</p>
 <p>时间：2022.03.22 星期二 10:02 地点：昌平区·中国航空博物馆 经纬度：40.180288°N,116.355638°E</p> <p>今日水印 相机 真实时间</p>	 <p>时间：2022.03.22 星期二 09:21 地点：昌平区·讲礼村村委会 经纬度：40.147801°N,116.382139°E</p> <p>今日水印 相机 真实时间</p>
<p>中国航空博物馆</p>	<p>讲礼村</p>



时间: 2022.03.22 星期二 09:11
 地点: 昌平区·昌平区小汤山镇尚信村
 村民委员会
 经纬度: 40.135728°N,116.378887°E

今日水印
 相机
 真实时间

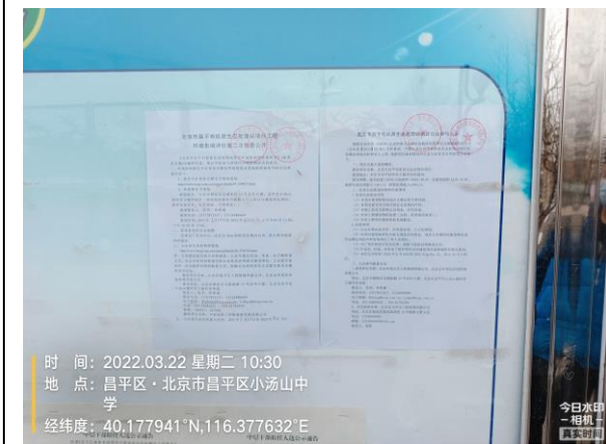
尚信村



时间: 2022.03.22 星期二 10:15
 地点: 昌平区·小汤山双兴苑A区
 经纬度: 40.170409°N,116.378058°E

今日水印
 相机
 真实时间

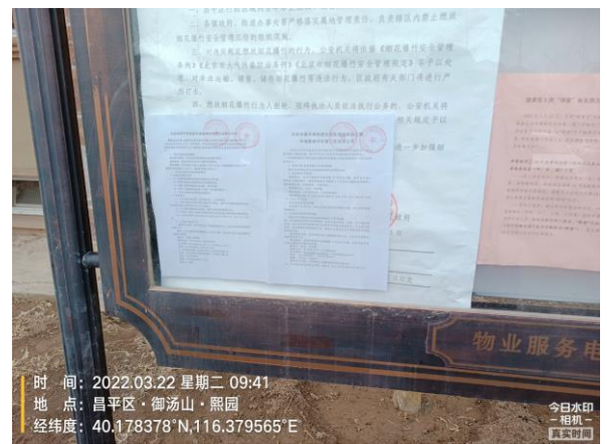
双兴苑小区



时间: 2022.03.22 星期二 10:30
 地点: 昌平区·北京市昌平区小汤山中
 学
 经纬度: 40.177941°N,116.377632°E

今日水印
 相机
 真实时间

小汤山中学



时间: 2022.03.22 星期二 09:41
 地点: 昌平区·御汤山·熙园
 经纬度: 40.178378°N,116.379565°E

今日水印
 相机
 真实时间

御汤山熙园



时间: 2022.03.22 星期二 10:08
 地点: 昌平区·阿苏卫村
 经纬度: 40.170646°N,116.359908°E

今日水印
 相机
 真实时间

阿苏卫村



时间: 2022.03.22 10:18
 地点: 昌平区·北寨村
 经纬度: 40.199920°N,116.322848°E

今日水印
 相机
 真实时间

下东廓村



图 3-4 征求意见稿公告现场张贴照片

3.3 查阅情况

建设单位在北京市朝阳区北湖渠路 15 号京环大厦和昌平区阿苏卫循环园区内均设置了《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书（征求意见稿）》查阅点，公示期间可前往查阅。

公示期间，有 3 人前往北京市朝阳区北湖渠路 15 号京环大厦调阅了《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书（征求意见稿）》，具体了解本项目生产工艺，具体的环保措施等相关内容。

3.4 公众提出意见情况

3.4.1 公众意见概述和分析

1、电话及邮件统计分析

3月22日至4月2日17时进行了本项目第二次环评信息公示,期间56人提出了公众参与意见,其中本次项目环境影响评价范围内5人(大汤山村4人,小汤山村1人),环境影响评价范围外51人(冠华苑社区37人,威尼斯社区1人,北七家镇1人,王府街10号院1人,未提供住址11人);4人支持项目建设,52人持反对意见。

北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响评价第二次信息公开及《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书(征求意见稿)》公示期间,通过电话、电子邮件等反映的公众意见汇总见表3-1。

表3-1 第二次环评信息公示期间电话及电子邮件公众意见汇总

形式	数量	态度		不支持者主要意见及建议
		支持	不支持	
电话	28人	1人 (有条件支持)	27人	1、居民搬迁,按照国家标准给予补偿费; 2、建议迁址,担心再次受到恶臭气味影响; 3、京环利昌有违法记录,补办手续不合规,有利益输送。
电子邮件	28人	3人	25人	1、建议迁址,包括阿苏卫循环园区停运并整体迁建,远离居民区; 2、居民搬迁,按照国家标准给予补偿费; 3、担心再次受到恶臭气味影响。

2、现场调阅情况分析

调阅《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书(征求意见稿)》的公众未发表意见。

3.4.2 信息反馈

4月8日,针对整理收集的公众意见进行了回复,答复如下:

1、居民要求搬迁、按照国家标准给予补偿费

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)“第三十条 公众提出的涉及征地拆迁、财产、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或者诉求,不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容。公众可以依法另行向其他有关主管部门反映。”

项目建设单位已向昌平区政府有关部门反馈了相关情况,同时建议公众向相关主管部门反映拆迁及经济补偿问题。

2、要求阿苏卫循环经济园停运并整体搬迁

阿苏卫循环经济园内现有三家单位,分别是国有企业北京环境卫生工程集团有限公司、民营企业桑德集团和百川畅银公司。

北京环境卫生工程集团有限公司在园区内有四座设施:阿苏卫填埋场、阿苏卫循环

园区水气处理站、阿苏卫焚烧厂、昌平有机质生态处理站。阿苏卫填埋场 2019 年封场，目前已不再消纳任何垃圾；阿苏卫循环园区水气处理站主要处理阿苏卫填埋场产生的渗滤液，日处理能力 600t；阿苏卫焚烧厂（即阿苏卫循环经济园项目）建设内容包括陈腐垃圾筛分厂（3000t/d）、生活垃圾焚烧厂（3000t/d）、残渣填埋场（1200t/d）、渗滤液处理站（含渗滤液处理 850t/d、浓缩液处理 340t/d），以及配套的辅助生产及综合管理区，已取得环评批复，并通过竣工环境保护验收，2019 年开始运行，其建设符合《建设项目环境保护管理条例》相关要求，各项污染物达标排放。目前，阿苏卫循环经济园项目作为我市北部地区重要的垃圾处理设施，承担着东、西城、昌平部分区域生活垃圾处理任务。

桑德集团在园区内有 1 座设施：阿苏卫综合处理厂，主要采用好氧堆肥工艺处理厨余垃圾，目前日处理量约 1000t。

百川畅银公司在园区内有 1 座设施：沼气发电厂，主要处理填埋场产生的填埋气，日处理能力约 9.6 万 m³。

3、担心增加臭味，要求另行选址建设。

针对恶臭污染物的排放，从采取的污染防治措施的可靠性、达标排放的稳定性以及环境管理等方面给出了解释和说明。本项目共设 2 套除臭系统，有组织排放的恶臭污染物采用“化学洗涤处理+生物过滤处理”的组合处理工艺，处理后通过一根内径 1.2 米，高 21 米的排气筒排放。同时，本项目卸料过程采取封闭措施，并设有 2 套植物液喷洒除臭系统，一套用于餐厨预处理车间辅助除臭，另一套用于粪便处理车间、沼渣脱水车间和污水处理车间的辅助除臭，减轻餐厨垃圾和粪便处理过程中产生的恶臭污染物无组织排放。采取污染防治措施后，有组织恶臭污染物排放浓度及排放速率均能满足北京市《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2017）中表 3 相关排放限值要求，无组织恶臭污染物排放满足北京市《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2017）中的无组织排放监控点浓度限值要求，恶臭污染物可以做到达标排放。

本项目属于列入《北京市生活垃圾处理设施建设三年实施方案(2013-2015 年)》中的重点建设任务，已取得了《北京市昌平区发展和改革委员会关于北京市昌平有机质生态处理站项目建议书的批复》（京昌平发改（审）[2015]15 号）和《北京市规划和国土资源管理委员会建设项目规划条件》（2017 规（昌）条市政字 0004 号）、《北京市规划和自然资源委员会昌平分局关于北京市昌平有机质生态处理站项目规划综合实施方案“多规合一”协同意见的函》（京规自基础策划（昌）函[2022]0016 号），确定本项目建设地点

位于阿苏卫循环经济园内。

4、京环利昌有违法记录，补办手续不合规，有利益输送。

根据北京市昌平区发展和改革委员会 2016 年 12 月 26 日下发的《关于加快办理昌平区“一会三函”建设项目手续的通知》，本项目属于纳入“一会三函”的项目。

因本项目建设前未履行环境影响评价手续，北京市生态环境局于 2020 年 1 月 20 日下发了行政处罚决定书（京环境监察罚字[2019]141 号），为此建设单位于 2020 年 8 月 6 日缴纳了罚款。根据生态环境部《关于建设项目“未批先建”违法行为法律适用问题的意见》（环政法函[2018]31 号），“建设单位主动补交环境影响报告书、报告表并报送环保部门审查的，有权审批的环保部门应当受理”。因此，建设单位补交环境影响报告书是合规的。

3.4.3 公众意见采纳情况

公众意见反馈回复后，提出意见的 56 人中有 8 人同意项目建设，4 人持无所谓态度，44 人仍反对项目建设。其中在项目环境影响评价范围内的 5 人中 1 人同意项目建设，4 人持反对意见。

本次公众参与提出的意见主要是搬迁及补偿和建议项目及园区另行选址建设，无对本项目在环境保护方面的意见和建议。

4 其他公众参与情况

本项目在以厂区为中心，边长为 5km 的矩形区域范围内居民约 16377 人，其中有 5 人提出了意见，经反馈回复后，仍有 4 人的意见是要求搬迁和补偿问题，无对本项目在环境方面的意见和建议。依照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求“第十四条 对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与”，经对比本项目评价范围内的居民数量和提出意见的居民数量，对本项目建设在环境影响方面存在质疑的公众不多，因此建设单位不组织开展深度公众参与。

5 报批前公开情况

正在开展。

6 结论

北京环境卫生工程集团有限公司依据生态环境部颁布的《环境影响评价公众参与办法》的要求，于 2022 年 3 月 3 日在北京环境卫生工程集团有限公司网站进行本项目首次环境影响评价信息公开；2022 年 3 月 15 日~2022 年 4 月 2 日在北京环境卫生工程集团有限公司网站公示《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书（征求意见稿）》；于 2022 年 3 月 22 日在以厂区为中心，边长为 5km 的矩形区域范围内的居民小区、学校、事业单位和村委会的公告栏内张贴了本项目第二次环评信息公示。于 2022 年 3 月 23 日、3 月 25 日在《昌平报》上，刊登了本项目第二次环评信息公示。

公众参与过程中，首次环评公示期间未收到电子邮件、传真、信函；第二次环评信息公示期间共收到 56 人的反馈意见，其中本次项目环境影响评价范围内 5 人，项目环境影响评价范围外 51 人。已于 4 月 8 日对持反对意见的公众进行了反馈回复，评价范围内 1 人同意项目建设，4 人持反对意见，要求搬迁及补偿；评价范围外 7 人同意项目建设，4 人持无所谓态度，40 人仍反对项目建设。有 3 人前往昌平区阿苏卫循环园区内调阅了《北京市昌平有机质生态处理站项目环境影响报告书（征求意见稿）》，但未发表意见。

本次公众参与提出的意见主要是搬迁补偿和建议项目及园区另行选址建设，无对本项目在环境保护方面的意见和建议。