

优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件、
传动齿轮、弹簧生产项目公众参与说明



优德精密工业（昆山）股份有限公司

二〇二四年一月

1 概述

1.1 项目基本情况概述

本项目位于江苏省昆山高新区迎宾中路 1123 号 2# 厂房，拟总投资 6300 万，现有自有厂房内进行医疗器械及零部件、传动齿轮、氮气弹簧的建设，年增产医疗器械及零部件（手术器械刨刀、刺破针、颅骨钻、火检针、植入医疗器械牙钻等）60 万支、传动齿轮（直线传动模组、减速机传动设备零部件）3 万件、氮气弹簧 30 万支。

1.2 公众参与概述

环境影响评价中的公众参与，是指可能受到开发活动直接或间接影响的公众和对本项目感兴趣的个人、群体和社会团体或组织参与全部或部分环境影响评价工作的过程，促进建设方与公众之间的双向联系和交流，加强双方互相理解。公众参与的目的是使项目能被公众充分认可，并避免重大决策失误，提高项目的环境和经济效益，同时为环评中识别和筛选可能潜在的环境影响因素提供帮助，完善环保及补偿措施的制定，提高公众的环境意识。

公众参与是环境评价工作中的一个重要组成部分，是完善决策的一种有效方法，它有助于加深对项目潜在影响的了解，有助于确定减缓污染的措施，有助于更广泛地取得项目所在区域内及周围地区群众的理解和支持，在环境影响评价的后评估工作中起公众监督的作用。

根据 2018 年 7 月 16 日生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第 4 号）、2018 年 10 月 16 日生态环境部发布的“关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告”，优德精密工业（昆山）股份有限公司进行公众参与第一次信息公示（1 次网络平台公示），公众参与第二次信息公示（1 次网络平台公示、2 次报纸公示、1 次张贴公告公示），公开征求公众意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公示内容及时限

优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目按照要求开展了网上公示，第一次公示在昆山市环境保护产业协会网站（<http://www.ksepia.com>）上，公示时间为2023年10月26日。公示内容概括介绍了建设项目的名称及概要、建设单位名称及联系方式、评价单位名称及联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、提交公众意见表的方式和途径、公众意见表的网络链接、公众提出意见的起止时间等内容。

综上，项目公示日期和公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》中第一次信息公示的要求。

第一次公示情况见图 2.2-1。



优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目环境影响评价第一次公示

发布时间: 2023-10-26 372 次浏览 分享到:

依据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》生态环境部令第四号等相关规定，现将优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件技改扩建项目的有关事项公示如下：

一、建设项目的名称及概要

1、建设项目名称：优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目
2、项目概要：公司在昆山市高新区北门路3268号拟投资6300万元，利用自有已建厂房进行医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产，年扩产医疗器械及零部件60万支、传动齿轮3万件、氮气弹簧30万支。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：优德精密工业（昆山）股份有限公司
联系地址：昆山市高新区北门路3268号
联系人：廖女士
联系电话：0512-57796000

电子邮箱：zgc@jouder.com

三、评价单位名称及联系方式

评价机构：昆山奥格瑞环境技术有限公司
联系地址：昆山市城北蕞林路699号大德玲珑湾7幢1006室
联系人：徐工
联系电话：0512-57887767

电子邮箱：ks_allgreen@vip.126.com

四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

评价的工作程序：评价委托、收集资料和现场踏勘、确定评价范围和工作等级、区域自然和社会环境调查、环境现状评价、建设项目工程分析、预测模式及参数选择、环境影响评价、污染防治对策措施、结论及建议、编制报告书。

主要工作内容：工程分析、清洁生产与循环经济评价、施工期及运营期污染防治措施评价及对策建议、环境影响评价、环境风险评价、选址环境可行性。

五、征求公众意见的主要注意事项

征求公众意见的范围：被征求意见的公众包括受建设项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

征求公众意见的主要注意事项：公众可以在有关信息公开后，以信函、传真、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式，向建设单位或者其委托的环境影响评价机构、负责审批或者重新审核环境影响报告书的环境保护行政主管部门，提交书面意见。

六、提交公众意见表的方式和途径

公众参与是多方面的，本次环评“公众参与”采取公示和发放“建设项目环境影响评价公众意见表”的形式，调查以代表性和随机性相结合。代表性是指调查对象具有代表性，公众参与来自社会各界人士；随机性是指对象在统计学上是随机的，调查对象的选择机会均等，公正无偏。

公众可通过发送邮件、直接送达或邮寄的方式提交公众意见表。

邮箱地址：zgc@jouder.com

直接送达或邮寄地址：昆山市高新区迎宾路南侧、北门路西侧（北门路3268号）

七、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接见附件，可通过下载环境影响评价公众意见表填写对该项目建设与运营过程中与环境影响评价相关的意见。

图 2.2-1 第一次信息公示截图

2.2 公众意见情况

在第一信息公示期间，未收到公众反馈的意见。

2.3 征求意见稿公示情况

2.3.1 公示方式及时限

（一）网络公示

2023年12月25日，我单位在昆山市环境保护产业协会网站（<http://www.ksepia.com>）上对环境影响评价征求意见稿进行信息公开。信息公开日期为2023年12月25日-2024年1月8日。网络公示

截图见图 2.3-1。

公示内容包括：

- (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；
- (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。
- (6) 建设单位、环评单位联系方式。



图 2.3-1 征求意见稿网络公示信息截图

(二) 报纸公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），建设单位需通过建设项目所在地公众易于接触的报纸进行公开，本次选择《环球时报》进行公示，《环球时报》(Global Times)是由中国共产党中央委员会机关报社人民日报社主办与出版的国际新闻报刊，创刊于1993年1月。原名《环球文萃》，1997年改名为《环球时报》。《环球时报》是一份面向全国发行的新闻媒体大报，以日发行量200万左右、航空赠报10万余份的发行量加10万余份的航空赠报。因此，本单位选择《环球时报》进行征求意见稿公示载体是可行的。

本次分别于2023年12月27日在《环球时报》分别刊登一次环评公示信息（2023年12月27日新闻背景2版公告区）和二次环评公示信息（2024年1月3日新闻背景2版公告区），公示照片见图2.3-2、图2.3-3。

普京称赞俄军控制马林卡

乌军空袭克里米亚，“炸毁”一艘大型登陆舰

当地时间26日，俄罗斯国防部发布消息称，当天凌晨，在抵御乌军航空制导火箭弹袭击过程中，停靠在克里米亚地区费奥多西亚的“新切尔卡斯克”号大型登陆舰受到一定程度损坏。据塔斯社报道，俄国防部表示，在战斗过程中，俄防空系统击落乌军两架发射制导火箭弹的苏-24战斗轰炸机。

俄新社称，克里米亚地区行政长官阿克肖诺夫26日表示，乌军当天凌晨对克里米亚的费奥多西亚地区发动空中打击，遭袭港口地区发生巨大爆炸并引发大火。港口已被封锁，火势已得到控制。目前，当地交通基础设施正常运行，旅客运输未受影响。卢卡申科说，目前克里米亚铁路运输正常，相关交通检查站也正常运转。

乌克兰方面26日早些时候证实了袭击一事。《乌克兰真理报》网站援引乌克兰军司令奥列格的话称，乌军26日在对克里米亚东岸港口的袭击中“炸毁了”俄军“新切尔卡斯克”号登陆舰。奥列格说，继俄黑海舰队旗舰“莫斯科”号被炸毁后，这次是大型登陆舰。

“俄军舰队规模正变得越来越小。乌克兰总统泽连斯基26日在社交平台发文感谢乌克兰空军对一艘俄罗斯军舰的袭击，并暗示该军舰已被击沉。法新社提到，乌克兰及其西方盟国认为这是俄罗斯海军的“重大挫折”。

另据RBC-乌克兰通讯社报道，乌克兰军司令奥列格26日否认了袭击过程中两架苏-24战斗轰炸机被击落的消息。“我不会证实这一消息，我也不需要相信这些消息”。

除了在克里米亚地区，俄乌双方还在塞瓦斯托波尔尔地区展开激烈战斗。乌克兰方面26日向在塞瓦斯托波尔尔“戈洛文科海上堡垒”发射了多枚“海王星”巡航导弹，摧毁了塞瓦斯托波尔尔地区的马林卡镇。

据塔斯社报道，在塞瓦斯托波尔尔行动中，南部集团军司令

“解放”了顿涅茨克西南方向的马林卡镇。9年来，乌克兰武装力量在那里建立起强大坚固的防御要塞。他说，马林卡有3000多所房屋，每所房屋都是一个坚固的据点。“由于俄军果敢行动，该要塞被攻取”。

对此，普京称赞俄军控制马林卡的行动是成功的。据塔斯社报道，普京表示，俄军控制马林卡有助于迫使乌军远离顿涅茨克，此外，突破了乌方自2014年开始打造的这个防御工事。“我们的部队就有更加广阔的战斗空间”。普京还提出要在“解放”马林卡

“塞瓦斯托波尔尔”和“马林卡”两个方向上取得重大突破。随着两地先后被俄军控制，乌军战线已出现收缩。乌军方面在塞瓦斯托波尔尔和“马林卡”两个方向上取得重大突破。随着两地先后被俄军控制，乌军战线已出现收缩。乌军方面在塞瓦斯托波尔尔和“马林卡”两个方向上取得重大突破。随着两地先后被俄军控制，乌军战线已出现收缩。

欣 赏 音 乐 会

当地时间26日，独联体国家领导人非正式会议在俄罗斯圣彼得堡开幕。图为独联体国家领导人在会议期间参观巴甫洛夫斯克宫时欣赏音乐会表演。



当地时间26日，独联体国家领导人非正式会议在俄罗斯圣彼得堡开幕。图为独联体国家领导人在会议期间参观巴甫洛夫斯克宫时欣赏音乐会表演。

（上接第一版）也在考验美国政府在试图避免这场冲突演化为地区性战争的同时支持以色列的能力。报道援引美国国家安全委员会原中东事务主管塔勒布的话称，“美国和中东都有意避免局势升级，变得不可收拾”。

宁夏大学中国阿拉伯研究院教授控牛新春26日对《环球时报》记者表示，新一轮巴以冲突爆发以来，伊朗同美国和以色列之间都没有发生直接的正面冲突，这种情况未来是否会发生变化，是各方关注的焦点。牛新春认为，未来中东爆发低烈度冲突的可能性很大。地区冲突与加沙地带的军事行动直接相关，加沙地带冲突越激烈，周边的冲突也将越激烈。“对于中东来说，由于形势复杂，误判的风险会升高”。

哈马斯财务状况仍然“扎实”

以总理内塔尼亚胡25日表示，以色列在加沙地带的军事行动还远未结束。以军将在未来几天内加强攻势，战斗将持续很长时间。美国《金融时报》预测称，以军在加沙的高强度地面行动可能持续到明年年初，在那之后，将出现一个军事强度较低的“过渡和稳定”阶段，该阶段可能持续到2024年年底。据外媒接下的巴以冲突算了一笔

德 德 精 密 工 业 (昆 山) 股 份 有 限 公 司 医 疗 器 械 及 零 部 件 传 动 齿 轮 弹 簧 生 产 项 目 环 境 影 响 评 价 报 告 书 征 求 意 见 稿 公 示

《德德精密工业(昆山)股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目环境影响评价报告书》征求意见稿已完成，该环评影响报告书征求意见稿全文及公众意见表见 http://www.ksepia.com/page/108?article_id=3099，项目地周边的公众可以通过信函、电话、电子邮件等方式查阅该项目环评情况(联系方式见链接)，信息反馈自公示日起10个工作日内。

为“普京悄悄发出信号，他对在乌克兰发动的战争感到厌倦”。文章作者署名是《纽约时报》莫斯科分社社长安东·特罗亚诺夫斯基，以及特约撰稿人亚当·恩图德和朱利安·E·巴恩斯。文章引用“一名与普京关系密切的俄罗斯前高级官员”以及美国和国际组织官员的话说，俄罗斯总统普京“至少从9月起就通过中间人发出信号，表示他愿意接受停火”。该文还称，克里姆林宫近期正通过“秘密外交渠道”表明俄方“已准备好达成协议”。

塞 副 总 理 : 国 内 局 势 仍 然 稳 定

本报驻德国特约记者 青木

当地时间25日晚，数千人聚集在塞尔维亚首都贝尔格莱德的警察局前，声援前一天在抗议塞尔维亚国议会和地方选举存在违规行为时被捕的人。法新社26日称，这一集会标志着塞尔维亚反对派及其支持者因不满议会选举结果而进行的抗议活动已经持续至第8天，与24日的骚乱不同，25日的抗议活动并未发生流血冲突。

法新社提到，反对派联盟的代表25日晚些时候在社交平台上发文称，“明天晚上6时左右，暗示抗议者们继续进行示威活动”。此外，25日当天，在贝尔格莱德市中心的国家选举委员会大楼门前也发生了抗议活动。

据塞尔维亚广播电视台报道，塞尔维亚安全事务协调局会议当地时间25日在总统府举行，内务部长布拉蒂斯拉夫·加希奇、国防部长米洛什·武切维奇、司法部长玛娅·波波维奇，以及军事情报部门负责人等多名该国高层领导参加了此次会议。据报道，安全事务协调局局长、塞尔维亚第一副总理兼外交部长伊维察·达契奇在会后表示，尽管目前面临诸多挑战，塞尔维亚的局势仍然稳定。达契奇说，24日的骚乱“与任何政治抗议或活动无关”，是“企图暴力推翻塞尔维亚宪法秩序的行为”，“国家将继续以协调的方式采取行动，以保护宪法和法律秩序”。

俄罗斯卫星通讯社26日援引俄罗斯国家社马主席维亚切斯拉夫·沃洛金的话报道称，那些西方下注的人在选举中没有得到塞尔维亚人民的支持，“因此，塞尔维亚政府有义务保护塞尔维亚人民的意愿和多数人的选择”。

公告

德 德 精 密 工 业 (昆 山) 股 份 有 限 公 司 医 疗 器 械 及 零 部 件 传 动 齿 轮 弹 簧 生 产 项 目 环 境 影 响 评 价 报 告 书 征 求 意 见 稿 公 示

《德德精密工业(昆山)股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目环境影响评价报告书》征求意见稿已完成，该环评影响报告书征求意见稿全文及公众意见表见 http://www.ksepia.com/page/108?article_id=3099，项目地周边的公众可以通过信函、电话、电子邮件等方式查阅该项目环评情况(联系方式见链接)，信息反馈自公示日起10个工作日内。

德 德 精 密 工 业 (昆 山) 股 份 有 限 公 司 医 疗 器 械 及 零 部 件 传 动 齿 轮 弹 簧 生 产 项 目 环 境 影 响 评 价 报 告 书 征 求 意 见 稿 公 示

《德德精密工业(昆山)股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目环境影响评价报告书》征求意见稿已完成，该环评影响报告书征求意见稿全文及公众意见表见 http://www.ksepia.com/page/108?article_id=3099，项目地周边的公众可以通过信函、电话、电子邮件等方式查阅该项目环评情况(联系方式见链接)，信息反馈自公示日起10个工作日内。

● 每周一至六出版 ● 全国各地邮局(所)均可订阅 ● 订报电话:11185 ● 2023年订报价:每月37.5元, 每季度112.5元, 半年225元, 全年450元。
 ● 广告发布登记:京朝市监广登字20190012号 ● 国外发行代号:1297D ● 社址:北京金台西路2号 ● 邮编:100026
 ● 印刷:人民日报印刷厂 ● 违法和不良信息举报电话:010-65363263 ● 举报电话:jubao@people.cn ● 办公室:(010)65369565
 ● 传真:(010)65369586 ● 采编中心:(010)65369580 ● 融媒体中心:(010)65369596 ● 事业发展中心:(010)65369589 ● 市场中心:(010)65367665

图 2.3-2 征求意见稿报纸公示信息截图 (一)

减轻经济负担 准备长期作战 以军宣布将从加沙撤数千士兵

本报驻埃及特派记者 黄培昭 本报特约记者 李文

当地时间1日，以色列国防军发表声明称，将从加沙地带撤出数千名士兵。据美国有线电视新闻网(CNN)2日报道，以军方在声明中称，由预备役军人组成的第551旅和第14旅将于本周返回加沙地带，恢复平民生活。以色列国防军发言人哈加里表示，撤离预备役军人的目的是为新阶段的冲突做准备，因为预计加沙地带的冲突将持续2024年全年。2日是本轮巴以冲突的第88天。

以色列军方的声明还称，撤兵计划将“显著减轻经济负担”，并使部队“为明年即将开展的活动做好准备”。CNN援引一名美国高级官员的话称，以色列的这一声明显示，该国战争正在逐步转向低强度阶段。不过，约旦政府分析人士阿卜杜拉夫认为，以色列撤出部分兵力主要目的是对作战部队进行优化，以便能更精准有效地打击哈马斯。此次撤出的预备役军人中，不少参战人员缺乏实战经验，并不具备发挥太大作用。此外，以色列部分撤军有应付国际各方压力的用意，其对加沙的军事攻势并不会因此减弱。



2日，以色列士兵在集结地打包弹药准备撤离。(视觉中国)

受到了前所未有的严重打击，因此该法案不应继续存在。以色列议会2023年7月24日表决通过一项法案，剥夺最高法院以“不合理”为由驳回政府决策的权力。作为以总理内塔尼亚胡领导的执政联盟上台后推行的司法改革计划核心内容之一，这项法案在以色列国内引发巨大争议。

《华盛顿邮报》2日称，以色列司法改革的反对者及相关活动团体对最高法院的这一裁决纷纷表示欢迎，并呼吁政府尊重裁决，但没有组织公开活动进行抗议。

庆祝。以色列司法部长莱文1日晚在社交媒体发表声明，对最高法院的这一裁决表示欢迎。他称最高法院的裁决威胁到“我们的部队在前线取得成功所需的团结”，但莱文同时表示，由于以色列目前处于战时状态，“将采取克制和负责的行动”加以回应。

CNN提到，以色列最高法院这一“史无前例的裁决”，在以色列进行外部战争的情况下，可能会重新引发国内激烈的“紧张对峙局势”。《华盛顿邮报》称，如果内塔尼亚胡政府拒绝遵守最高法院的裁决，这个国家可能会面临“巨大危机”。

《纽约时报》评论说，对于司法改革的反对者来说，这是一场期待已久的胜利，但这一胜利也引起了人们的担忧，即“以色列可能会从战时阶段过渡到不断扩大的内部分歧斗争阶段”。《纽约时报》称，在最高法院公布裁决前的几个小时，以色列军方表示将开始部分撤军，内塔尼亚胡的联盟政府成员立即“抓住”这一点，最高法院这一裁决“将损害该国在加沙发动战争的能力”。此前，数千名预备役军人在抗议司法改革的示威活动中被捕，如果剥夺最高法院权力的法案获得通过，他们或将拒绝服役，但在新一轮巴以冲突爆发后，他们搁置了这一誓言并拒绝服役。

据半岛电视台2日报道，尽管军方已开始从加沙北部撤离部分部队，但哈马斯和以色列之间的激烈战斗仍在继续，以色列军队对加沙中部和南部进行了猛烈轰炸。半岛电视台援引巴勒斯坦官员的话称，过去24小时，有200多名巴勒斯坦人死亡。

以军方发表部分撤军声明的当天，以色列最高法院否决了该国议会去年7月通过的削弱最高法院权力的法案。据以色列《国土报》报道，当地时间1日，最高法院的15名法官中有8人裁定议会通过的法案无效。裁决文件称，“由于以色列作为民主国家的核心特征

美“福特”号航母计划离开中东

据俄罗斯卫星通讯社2日报道，天空新闻电视台阿拉伯语频道援引也门消息人士的话称，当天凌晨，美国军舰与胡塞武装船只在红海发生“激烈冲突”。胡塞武装向位于干戈斯的一艘美国军舰发射了多枚导弹，但没有命中。

据美国有线电视新闻网2日报道，五角大楼将继续依靠其在海上的存在，“阻止任何国家或非国家行为体将这场危机扩大到加沙以外”。

CNN提到，“福特”号离开后，“艾森豪威尔”号将成为该地区唯一的美国航母。以色列媒体对“福特”号离开表达了担忧。“美国在该地区海军存在的减少，对以色列来说不是一个好消息”。

据半岛电视台2日报道，尽管军方已开始从加沙北部撤离部分部队，但哈马斯和以色列之间的激烈战斗仍在继续，以色列军队对加沙中部和南部进行了猛烈轰炸。半岛电视台援引巴勒斯坦官员的话称，过去24小时，有200多名巴勒斯坦人死亡。

以军方发表部分撤军声明的当天，以色列最高法院否决了该国议会去年7月通过的削弱最高法院权力的法案。据以色列《国土报》报道，当地时间1日，最高法院的15名法官中有8人裁定议会通过的法案无效。裁决文件称，“由于以色列作为民主国家的核心特征

确认位于新加坡的“上座唯一一家‘全家便利店’”店铺大门，当地处于停业状态。我们最终开车到了另一处避难所，在那里领到了两包零食和一袋面包，以及一瓶1.5升的饮用水，我们6个人把这些东西分着吃掉了。”由于当晚入睡十分困难，虞先生等人选择将车开到另一处。一路上基本没有睡觉，一直在担心余震会不会有比较大的，不过好在和朋友在一起，最终坚持下来了。”2日中午，他登岛大桥离岛一个开放通道，虞先生一行驾车安全返回富山县的酒店。

日本核电站运营商：有人弄错了

2011年东日本大地震引发福岛核电站事故的惨痛教训历历在目，此次强震是否会重演覆辙，引发各界关注和担忧。据日媒报道，地震导致石川县的志贺核电站一套外部供电系统出现故障，但因另一套外部供电系统正常，受燃料池冷却等功能“未受影响”。志贺核电站运营方北陆电力2日称，该核电站1、2号机组的变压器管道受损，导致漏油共约7100升。按照北陆电力的说法，最初有作业人员报告说“听到爆炸声并闻到臭味”，但实际并未发生大火，是该人员弄错了。该公司还称，地震导致1、2号机组乏燃料池共计约有421升水溢出，但没有流到外部。

东京电力公司1日发布消息称，已

“敌人”

成功取决于从西部和东部两个方向同时发动的进攻。据乌“Strana”新闻网报道，当地时间2日，乌克兰国防空情报，首都基辅当天响起密集爆炸声。基辅空军管理总局称，俄军此前一整晚都对城市5个区发现爆炸物碎片，多处建筑物、燃气管道和供电线路等受损。另据俄新社报道，别尔哥罗德市2日中午响起导弹爆炸声。俄军防空系统在别尔哥罗德市击落数架空中目标。

据俄罗斯卫星通讯社2日报道，天空新闻电视台阿拉伯语频道援引也门消息人士的话称，当天凌晨，美国军舰与胡塞武装船只在红海发生“激烈冲突”。胡塞武装向位于干戈斯的一艘美国军舰发射了多枚导弹，但没有命中。

据美国有线电视新闻网2日报道，五角大楼将继续依靠其在海上的存在，“阻止任何国家或非国家行为体将这场危机扩大到加沙以外”。

CNN提到，“福特”号离开后，“艾森豪威尔”号将成为该地区唯一的美国航母。以色列媒体对“福特”号离开表达了担忧。“美国在该地区海军存在的减少，对以色列来说不是一个好消息”。

优德精密工业(昆山)股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目环境影响评价报告征求意见稿公示

《优德精密工业(昆山)股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目环境影响评价报告》征求意见稿已完成，该环境影响评价报告征求意见稿全文及公众意见征集表见 http://www.ksepia.com/page108?article_id=3099，项目地周边的公众可以通过信函、电话、电子邮件等方式查阅该项目环评情况(联系方式见链接)，信息反馈自公示日起10个工作日内。

据乌“Strana”新闻网报道，当地时间2日，乌克兰国防空情报，首都基辅当天响起密集爆炸声。基辅空军管理总局称，俄军此前一整晚都对城市5个区发现爆炸物碎片，多处建筑物、燃气管道和供电线路等受损。另据俄新社报道，别尔哥罗德市2日中午响起导弹爆炸声。俄军防空系统在别尔哥罗德市击落数架空中目标。

● 每周一至六出版 ● 全国各地邮局(所)均可订阅 ● 订报电话:11185 ● 2024年订报价:每月37.5元,每季度112.5元,半年225元,全年450元。
 ● 广告发布登记:京朝市监广登字20190012号 ● 国外发行代号:1297D ● 社址:北京金台西路2号 ● 邮编:100026
 ● 印刷:人民日报印刷厂 ● 违法和不良信息举报电话:010-65363263 ● 举报电话:jubao@people.cn ● 办公室(010)65369565
 ● 传真(010)65369586 ● 采编中心(010)65369580 ● 融媒体中心(010)65369596 ● 事业发展中心(010)65369589 ● 市场中心(010)65367665

图 2.3-3 征求意见稿报纸公示信息截图(二)

(三) 现场张贴
 现场公示选取神州通·北城新苑、美陆家园、换新小区、东支家庄(五联村)进行信息张贴公示，公示时间为2023年12月26日-2024年1月8日。现场张贴公示照片见图2.3-4。



美陆家园征求意见稿公示



神州通·北城新境征求意见稿公示



换新小区征求意见稿公示



东支家庄（五联村）征求意见稿公示

图 2.3-4 征求意见稿现场张贴公示照片

（四）现场调查

征求意见稿公示期间，走访了神州通·北城新境、美陆家园、换新小区、东支家庄（五联村），经询问了解，周边居民对优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目实施无反对意见建议企业加强环境管理，避免异味影响。

（五）其他

无。

2.3.2 查阅情况

在信息公告期间，纸质版报告查阅地点设置于环评单位及建设单位所在地。公示期间，无公众到现场查阅纸质报告。

2.3.3 公众提出意见情况

在征求意见期间，优德精密工业（昆山）股份有限公司和环评单位均未收到公众对本项目建设提出的意见和反映问题。

2.4 公众意见处理情况

本项目未收到公众意见，故无意见处理。

3 公众意见处理情况

建设单位已按照要求对建设项目进行公开，公开期间未收到公众反对意见，同意项目建设。公开期间未收到相关公众意见。

4 结论

建设单位已按照要求对建设项目进行公开，公开期间未收到公众反对意见，同意项目建设。

建设单位在项目的建设和运行过程中将采取以下措施减少环境影响：

（1）高度重视环保工作，不断改进和优化生产工况，不断进行污染防治措施的优化与升级，以减少大气污染物、噪声的排放，保证周围居民的生活质量。

（2）认真落实项目设计及环境影响评价中提出的污染防治措施，做到节能减排、达标排放。

（3）不断完善环境管理体系，强化企业的环境管理，增强职工的环保意识。

5 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目》环境影响评价报告书编制的阶段开展了公众参与工作，在环境影响评价报告表中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《优德精密工业（昆山）股份有限公司医疗器械及零部件、传动齿轮、弹簧生产项目公众参与说明》的内容客观、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优德精密工业（昆山）股份有限公司承担全部责任。

承诺单位（公章）：优德精密工业（昆山）股份有限公司

承诺时间：2024年1月19日

