

威海市南郊热电有限公司
#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能
改造项目
环境影响评价公众参与说明

威海市南郊热电有限公司

二〇二四年十二月·威海

1 概述

威海市南郊热电有限公司#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目位于威海临港经济技术开发区威泉路 109 号现有厂区内，根据《环境影响评价公众参与办法》等规定，相关信息依法公开（涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私的，依法不得公开）。

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，通过威海热电集团有限公司官网公开征求意见稿，通过网络、报纸、张贴公告三种方式进行征求与该建设项目环境影响有关的意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

企业在 2024 年 10 月 10 日确定报告书编制单位后，于 2024 年 10 月 12 日在威海热电集团有限公司网站信息公开（第一次公示）。

信息公开内容包括项目基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

网站截图见图 1 所示。



首页 > 行业动态 > 环境公示 > 威海市南部热电有限公司 #1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目 环境影响评价信息公开（第一次公示）

行业新闻

行业新闻

重点工作

经济运行情况

财务指标

经营业绩考核

招标采购信息

人才招聘

环境公示

威海市南部热电有限公司 #1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目 环境影响评价信息公开（第一次公示）

发布日期: 2024-10-12 09:00

威海市南部热电有限公司
#1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目
环境影响评价信息公开（第一次公示）

威海市南部热电有限公司在威海临港经济技术开发区威海路109号现有厂区内建设威海市南部热电有限公司#1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目。根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》的规定，现对本项目建设和运营情况进行公示，以便公众了解，同时也想了解社会公众对本项目建设的态度及环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

一、项目概要

项目名称: 威海市南部热电有限公司#1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目
建设单位: 威海市南部热电有限公司
建设地点: 威海临港经济技术开发区威海路109号
建设规模: 项目总投资6577万元，将#1、#2、2×25MW 高温高压抽凝式汽轮发电机组改造为 2×300MW 背压式汽轮热电联产机组，不新增装机容量。

二、项目承建单位的名称和联系方式

单位名称: 威海市南部热电有限公司
联系人: 于益军
联系电话: 13

三、环境影响评价报告编制单位名称

山东鲁海检测股份有限公司

四、公众提出意见的主要方式

公众意见表见附件
以来电、来信、传真、电子邮件等方式提交书面意见。

五、提交公众意见的方式和途径

联系人: 董工
联系电话: 15265101608
邮箱: 229304188@qq.com

威海市南部热电有限公司
2024年10月12日

附件1

[建设项目环境影响评价公众意见表](#)

图 1 项目环境影响评价信息公开（第一次公示）网站截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

征求意见稿编制完成后，通过网络、报纸、张贴公告三种方式进行信息公开。

征求意见稿公示内容包括项目基本情况、征求意见稿获取方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等，符

合《环境影响评价公众参与办法》的要求，起止时间为发布日期起 10 个工作日内。

3.2 公示方式

3.2.1 报纸

公示报纸选择在威海当地主流媒体“威海日报”进行公示，发布两次公示，公示时间分别为 2024 年 11 月 6 号、11 月 7 号，公示照片图 2 所示。



合作共赢创未来 ——写在第七届中国国际进口博览会开幕之际



11月4日拍摄的第七届中国国际进口博览会主场馆——国家会展中心(上海)外景。新华社记者 李相 摄



这是11月4日拍摄的第七届中国国际进口博览会主场馆之一。新华社记者 李相 摄

金秋时节，世界大同。第七届中国国际进口博览会将于11月5日至10日在上海举办。博览会是继上海浦东、虹桥商务区、临港新片区之后，上海又一重大发展平台。作为全球首个以进口为主题的国家级展会，进博会已成为中国扩大开放、促进合作、推动发展的平台。进博会是上海建设国际经济、金融、贸易、航运和科技创新“五个中心”的重要载体，也是上海建设全球著名城市的重要窗口。进博会的举办，将进一步提升上海的国际影响力，推动中国高水平对外开放，促进全球贸易和投资自由化便利化，为世界经济增长注入强劲动力。进博会是上海建设全球著名城市的重要窗口，也是上海建设全球著名城市的重要窗口。进博会的举办，将进一步提升上海的国际影响力，推动中国高水平对外开放，促进全球贸易和投资自由化便利化，为世界经济增长注入强劲动力。进博会是上海建设全球著名城市的重要窗口，也是上海建设全球著名城市的重要窗口。进博会的举办，将进一步提升上海的国际影响力，推动中国高水平对外开放，促进全球贸易和投资自由化便利化，为世界经济增长注入强劲动力。

公告

威海热电集团有限公司“抽改背”节能改造环境影响报告书征求意见稿已编制完成，现向社会公开征求对该项目环境影响有关意见。可通过百度网盘下载到建设单位现场查阅。威海热电集团有限公司市区热电厂#1(49MW)热电联产机组“抽改背”节能改造项目建设地点位于威海市古寨西路158号现有厂区内，链接：<https://pan.baidu.com/s/1Z8hMPC-NbFvma9iCyd0iUCg> 提取码：b3vf，联系人：曲经理，电话：15166159679；威海热电集团有限公司初村热电厂#1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目位于威海市初村镇翠山路89号现有厂区内，链接：https://pan.baidu.com/s/1NO2Oul-sRg8peIH_j7Gm0 提取码：4a6c，联系人：宋经理，电话：0631-3859571；威海市文登热电厂有限公司#1(35MW)热电联产机组“抽改背”节能改造项目，位于威海市文登区秀山东路19号现有厂区内，链接：<https://pan.baidu.com/s/1ZuTADlof5Mg0rPrgJw0> 提取码：A7pwa-645q 提取码：645q，联系人：崔经理，电话：0631-3905871；威海市南郊热电有限公司#1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目位于威海临港经济技术开发区威海路109号现有厂区内，链接：<https://pan.baidu.com/s/1sDj9Bto-PoJ0s0xaGnW0Jw> 提取码：8rer，联系人：于经理，电话：13326313805。公众提出意见的起止时间：自发布之日起10个工作日。威海热电集团有限公司 2024年11月5日

告，自本公告发布之日起经过三十日即视为送达。具体 发区管理委员会 2024年11月5日

公告

迪嘉药业集团股份有限公司三度滨源化碳氯化项目，位于威海市文登经济开发区天润路268号，目前报告书征求意见稿已编制完成，现向社会公开征求对该项目建设环境影响有关意见。可通过百度网盘下载到建设单位现场查阅。链接：<https://pan.baidu.com/s/1agLqZ7i35ZWXP6kkws8SA> 提取码：vxg5；公众意见起止时间自发布之日起10个工作日内，联系人：赵经理，联系电话：0631-3795899 迪嘉药业集团股份有限公司 2024年11月5日

地址:威海市文化中路68号 邮编:264200 电话:时政报道部:3796183 社会报道部:3796186 区域报道部:5809759 要闻编辑部:5809771 合作运营中心:5809709 发行公司:5661717 威海日报印刷有限公司印刷 电话:5661732 报价全月40元 零售每份2元

内塔尼亚胡解职防长 以色列爆发大规模抗议

以色列总理内塔尼亚胡在周五晚间宣布解职国防部长拉皮德，这一决定引发了以色列国内的大规模抗议。拉皮德在社交媒体上表示，这一决定是“对以色列民主的严重打击”。

内塔尼亚胡在周五晚间通过电视讲话宣布了这一决定。他表示，拉皮德在担任国防部长期间，未能有效领导以色列的国防力量，并且在处理加沙局势上表现不佳。拉皮德则回应称，这一决定是“对以色列民主的严重打击”，并誓言将继续领导反对派。

内塔尼亚胡的解职决定引发了以色列国内的大规模抗议。抗议者在耶路撒冷和特拉维夫等地举行示威，要求内塔尼亚胡下台。警方使用了催泪瓦斯和橡皮子弹来驱散人群。

一些政治分析人士认为，这一决定可能会加剧以色列国内的分裂，并影响以色列的政治局势。然而，内塔尼亚胡的支持者则认为，这一决定是必要的，以确保以色列的国防力量得到有效的领导。

内塔尼亚胡的解职决定引发了以色列国内的大规模抗议。抗议者在耶路撒冷和特拉维夫等地举行示威，要求内塔尼亚胡下台。警方使用了催泪瓦斯和橡皮子弹来驱散人群。

一些政治分析人士认为，这一决定可能会加剧以色列国内的分裂，并影响以色列的政治局势。然而，内塔尼亚胡的支持者则认为，这一决定是必要的，以确保以色列的国防力量得到有效的领导。

引发抗议

内塔尼亚胡的解职决定引发了以色列国内的大规模抗议。抗议者在耶路撒冷和特拉维夫等地举行示威，要求内塔尼亚胡下台。警方使用了催泪瓦斯和橡皮子弹来驱散人群。

一些政治分析人士认为，这一决定可能会加剧以色列国内的分裂，并影响以色列的政治局势。然而，内塔尼亚胡的支持者则认为，这一决定是必要的，以确保以色列的国防力量得到有效的领导。

三大分歧

内塔尼亚胡的解职决定引发了以色列国内的大规模抗议。抗议者在耶路撒冷和特拉维夫等地举行示威，要求内塔尼亚胡下台。警方使用了催泪瓦斯和橡皮子弹来驱散人群。

一些政治分析人士认为，这一决定可能会加剧以色列国内的分裂，并影响以色列的政治局势。然而，内塔尼亚胡的支持者则认为，这一决定是必要的，以确保以色列的国防力量得到有效的领导。

长期以来

内塔尼亚胡的解职决定引发了以色列国内的大规模抗议。抗议者在耶路撒冷和特拉维夫等地举行示威，要求内塔尼亚胡下台。警方使用了催泪瓦斯和橡皮子弹来驱散人群。

一些政治分析人士认为，这一决定可能会加剧以色列国内的分裂，并影响以色列的政治局势。然而，内塔尼亚胡的支持者则认为，这一决定是必要的，以确保以色列的国防力量得到有效的领导。

热点问答

以以色列战时推“曲”发生了什么？

以色列在加沙地带推行的军事行动引发了国际社会的广泛关注和批评。以色列政府表示，这些行动是为了打击哈马斯武装力量，并保护以色列平民的安全。

然而，国际人权组织和一些国家则指责以色列在加沙地带造成了大量平民伤亡和基础设施破坏。他们要求以色列停止军事行动，并立即释放被扣押的人质。

以色列在加沙地带推行的军事行动引发了国际社会的广泛关注和批评。以色列政府表示，这些行动是为了打击哈马斯武装力量，并保护以色列平民的安全。

然而，国际人权组织和一些国家则指责以色列在加沙地带造成了大量平民伤亡和基础设施破坏。他们要求以色列停止军事行动，并立即释放被扣押的人质。

以色列在加沙地带推行的军事行动引发了国际社会的广泛关注和批评。以色列政府表示，这些行动是为了打击哈马斯武装力量，并保护以色列平民的安全。

然而，国际人权组织和一些国家则指责以色列在加沙地带造成了大量平民伤亡和基础设施破坏。他们要求以色列停止军事行动，并立即释放被扣押的人质。

美国媒体测算 特朗普已获逾270张选举人票



根据美国媒体的最新测算，特朗普在最近的选举中已经获得了超过270张选举人票，这足以让他赢得总统职位。这一消息引发了美国国内的广泛关注和讨论。

特朗普的支持者对这一结果表示欣喜，并认为这是美国历史上最伟大的胜利之一。然而，特朗普的反对者则对这一结果表示怀疑，并认为选举过程存在舞弊行为。

日本出生人口今年或首次跌破70万

根据日本政府的最新数据，日本今年出生人口可能首次跌破70万大关。这一趋势反映了日本人口老龄化和出生率下降的严峻现实。

日本政府表示，出生人口下降的主要原因是育龄女性数量减少以及生育意愿降低。这一趋势如果持续下去，将对日本的社会经济和劳动力市场产生深远影响。

公告

威海热电集团有限公司“抽改背”节能改造环境影响报告书征求意见稿已编制完成，现向社会公开征求对此项目环境影响有关的意见。可通过百度网盘下载或到建设单位现场查阅。威海热电集团有限公司市区热电#9(40MW)热电联产机组“抽改背”节能改造项目建设地点位于威海市古寨西路159号，现有厂区内，链接：<https://pan.baidu.com/s/1Z8hMPC-NbFvma9iCyd0iUCg> 提取码：h3v7，联系人：曲经理，电话：15166159679；威海热电集团有限公司初村热电#1、#2汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目位于威海市初村镇堡山路89号，现有厂区内，链接：https://pan.baidu.com/s/1N020uL-sRg8apeH1_7QfmO 提取码：4ae3，联系人：崔经理，电话：0631-3659571；威海市文登热电有限公司#1(35MW)热电联产机组“抽改背”节能改造项目，位于威海市文登区秀山山东路19号，现有厂区内，链接：<https://pan.baidu.com/s/1aDj8Bto-FoJc8oXnGnW0Jw> 提取码：5fcr，联系人：于经理，电话：13326313005。公众提出意见的截止时间：自发布之日起10个工作日。

威海热电集团有限公司
2024年11月7日

[声明]

张秋林的海洋渔业普通船员证书丢失，证书职务：普通渔船员，证书号码：371082198603273459，签发日期：2021年3月30日，声明作废。

荣成市明厂建筑工程咨询有限公司的公章丢失，编号：3710821125792，声明作废。

作废。

拆建人威海经济技术开发区皇冠街道办事处北葛拉村村委会、威海华夏城房地产开发有限公司与被拆建人梁德强(身份证号：370633196603312830)签订的拆迁补偿协议丢失，编号：152。建设项目名称：华夏山海城，建设地点：威海经济技术开发区北葛拉村，声明作废。

地址:威海市文化中路68号 电话:威海晚报编辑部:3796183 威海日报印刷有限公司印刷 区域报道部:5809759 报价全月40元 邮购编辑部:5809771 零售每份2元

图2 项目环境影响评价信息公开报纸照片

3.2.2 网络

网络公开载体选取的是威海热电集团有限公司官网，网站截图见图3所示。



图3 项目环境影响评价信息公开网站（第二次公示）截图

3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，企业在项目所在地最近的敏感目标处张贴公告，公示照片见图4所示。





图 4 项目环境影响评价信息公开张贴公告照片

3.3 查阅情况

在威海市南郊热电有限公司设立现场查阅点，无人员到现场查看。

3.4 公众提出意见情况

两次公示期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

4 其他公众参与情况

无。

5 公众意见处理情况

两次公示期间，均未收到公众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。周边被调查公众对项目建设未有反对意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

环评报告书编制完成后，于 2024 年 12 月 5 日在威海热电集团有限公司官网进行了报批前公开。

6.2 公开方式

网络公开时间为 2024 年 12 月 5 日，网站截图见图 5 所示。



图 5 项目环境影响评价信息公开网站（报批前公示）截图

7 其他

无

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在威海市南郊热电有限公司#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书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《#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造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威海市南郊热电有限公司承担全部责任。

承诺单位（盖章或签字）：威海市南郊热电有限公司

承诺时间：2024年12月04日



9 附件

威海市南郊热电有限公司 #1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目 环境影响评价信息公开（第一次公示）

威海市南郊热电有限公司拟在威海临港经济技术开发区威泉路 109 号现有厂区内建设威海市南郊热电有限公司#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目。根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》的规定，需对本项目建设实施情况进行公示，以便让公众了解，同时也能了解社会公众对本项目建设的态度及环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

一、项目概要

项目名称：威海市南郊热电有限公司#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目

建设单位：威海市南郊热电有限公司

建设地点：威海临港经济技术开发区威泉路 109 号

建设规模：项目总投资 657 万元，将#1、#2，2×25MW 高温高压抽凝式汽轮发电机组改造为 2×B22MW 背压式汽轮机热电联产机组，不新增锅炉容量。

二、项目承建单位的名称和联系方式

单位名称：威海市南郊热电有限公司

联系人：于经理

联系电话：133xxxxx805

三、环境影响报告书编制单位名称

山东佳诺检测股份有限公司

四、公众提出意见的主要方式

公众意见表见附件

以来电、来函、传真、电子邮件等方式提交书面意见。

五、提交公众意见表的方式和途径

联系人：姚工

联系电话：152xxxxxx608

邮箱：229304188@qq.com

威海市南郊热电有限公司

2024 年 10 月 12 日

《威海市南郊热电有限公司#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目 环境影响报告书环境影响报告书》（征求意见稿）信息公开

威海市南郊热电有限公司#1、#2 汽轮发电机组“抽改背”节能改造项目位于威海临港经济技术开发区威泉路 109 号现有厂区内，建设性质技改，建设规模将现有#1、#2，2×25MW 高温高压抽凝式汽轮发电机组改造为 2×B22MW 背压式汽轮机热电联产机组，不新增锅炉容量。项目总投资 657 万元。可降低全厂煤耗、污染物排放量及碳排放量。改造后减少综合能源消费量 7798.85 吨标准煤（当量值），1161.96 吨标准煤（等价值），其中电力消费量减少 696 万千瓦时。

改建项目不新增人数，实行四班三运转，每班 8 小时；管理人员及其他人员按国家法定工作日工作。

目前环境影响报告书征求意见稿已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》等规定，现征求社会公众对项目环境影响有关的意见。

（一）征求意见稿获取方式和途径

可通过百度网盘下载征求意见稿电子版或到建设单位现场查阅。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1sDjl9BtoFoJoScxaGnWOJw>

提取码：5rer

（二）征求意见的公众范围

征求周边 3km 范围内公民、法人和其他组织的意见。

（三）公众意见表

公众反馈意见可通过填写公众意见表反馈。

（四）公众提出意见的方式和途径

单位名称：威海市南郊热电有限公司

联系人：于经理

联系电话：133xxxx805

邮箱：wherd1988@sina.com

（五）公众提出意见的起止时间

自发布之日起 10 个工作日。

附件

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	项目
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

二、本页为公众信息

(一) 公众为公民的请填写以下信息

姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道)村 (居委会) 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)

(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息

单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道)村 (居委会) 村民组(小区)

注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。