

威海市高区威海泰特金属表面处理
有限公司电解抛光及阳极氧化项目
环境影响评价公众参与说明

威海泰特金属表面处理有限公司

二〇二六年一月·威海



1 概述

威海市高区威海泰特金属表面处理有限公司电解抛光及阳极氧化项目，总投资 250 万元，租赁威海光威电镀工业园厂房（1#厂房中部）进行生产，拟设置 1 条半自动电解抛光生产线，1 条全自动阳极氧化生产线，1 条半自动阳极氧化生产线，为不锈钢件进行电解抛光，年电解抛光面积 18000m²；为铝件进行阳极氧化，年阳极氧化面积 10000m²。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，通过环评爱好者网站公开征求意见稿，通过网络及报纸二种方式进行征求与该建设项目环境影响有关的意见。

根据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条相关规定，对依法批准设立的产业园区内的建设项目，公众参与工作可适当简化，首次环境影响评价信息公开纳入征求意见稿公示时一并公开，征求意见稿公示期限为 5 个工作日，且免于张贴公告。

2 首次环境影响评价信息公开情况

威海光威电镀工业园依法开展了规划环境影响评价公众参与，《威海光威电镀工业园规划环境影响报告书》于 2019 年 3 月 8 日通过环评审查并出具专家意见。《威海光威电镀工业园环境影响跟踪评价报告书》于 2024 年完成并备案。根据《威海光威电镀工业园规划环境影响报告书》审查意见：园区发展定位为以电镀产业为主导的工业经济增长极、电镀产业聚集区，主导产业定位为电镀产业。我公司属于属于金属制品业中电镀加工，属于优先进入园区行业，符合园区准入条件。

根据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条相关规定，该建设项目环境影响评价公众参与工作可适当简化，首次环境影响评价信息公开纳入征求意见稿公示时一并公开。

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，通过网络及报纸二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 5 个工作日内。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网络公开载体选取的是环评爱好者网站，公示时间为 2025 年 12 月 26 号，网址及截

图见图 1 所示。



<http://www.eiafans.com/thread-1440858-1-1.html>

图 1 项目环境影响评价信息公开网站（第二次公示）截图

3.2.2 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 2025 年 12 月 29 号、12 月 31 号，公示照片图 2 所示。

相知无远近

——习近平主席促进中外人民友好的故事

“一带一路”倡议，赢得了世界百岁生日的心。一个“一带一路”倡议，赢得了百岁生日的心。一个“一带一路”倡议，赢得了百岁生日的心。一个“一带一路”倡议，赢得了百岁生日的心。

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

“创造更加平安宁的世界”

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

汇聚合作发展的力量

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

友谊在航道上越走越近

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

向上有沉甸甸的责任

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

友谊在航道上越走越近

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

向上有沉甸甸的责任

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

友谊在航道上越走越近

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

向上有沉甸甸的责任

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

友谊在航道上越走越近

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

向上有沉甸甸的责任

2014年，习近平主席在丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家领导人会议上，首次提出“一带一路”倡议。这一倡议，赢得了世界百岁生日的心。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

十四届全国人大四次会议 将于2026年3月5日在京召开

新华社北京12月27日电 十四届全国人大四次会议将于2026年3月5日在北京召开。会议将听取和审议政府工作报告，审查和批准国民经济和社会发展计划草案，审查和批准国家预算草案。

十四届全国人大四次会议将于2026年3月5日在北京召开。会议将听取和审议政府工作报告，审查和批准国民经济和社会发展计划草案，审查和批准国家预算草案。

全国政协主席会议建议明年3月4日 召开全国政协十四届四次会议

新华社北京12月27日电 日前召开的政协第十四届全国委员会第四十三次主席会议，审议通过了关于召开第十四届全国政协十四届四次会议的建议。

政协第十四届全国委员会第四十三次主席会议，审议通过了关于召开第十四届全国政协十四届四次会议的建议。

政协第十四届全国委员会第四十三次主席会议，审议通过了关于召开第十四届全国政协十四届四次会议的建议。

政协第十四届全国委员会第四十三次主席会议，审议通过了关于召开第十四届全国政协十四届四次会议的建议。

政协第十四届全国委员会第四十三次主席会议，审议通过了关于召开第十四届全国政协十四届四次会议的建议。

政协第十四届全国委员会第四十三次主席会议，审议通过了关于召开第十四届全国政协十四届四次会议的建议。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

气象卫星家族添了“葫芦娃”

12月27日，我国首颗气象卫星“气象卫星”成功发射。

新增“葫芦娃”：多项技术填补国内乃至国际空白

“葫芦娃”气象卫星的成功发射，填补了我国在气象卫星领域的多项技术空白。该卫星搭载了多项先进载荷，包括高精度气象探测仪、高分辨率成像仪等。

十八般武艺：实现又一次“升级换代”

“葫芦娃”气象卫星在技术上实现了全面的升级换代。它不仅具备传统气象卫星的探测能力，还增加了多项新型载荷，使其在气象观测、环境监测等方面具有更强的综合能力。

高效协同观测：织成一张“空间”数据高速公路

“葫芦娃”气象卫星将与我国其他气象卫星形成高效的协同观测网络。通过数据共享和协同处理，将织成一张覆盖全球的空间数据高速公路，为气象预报和气候研究提供强有力的数据支撑。



12月27日0时07分，我国首颗气象卫星“气象卫星”成功发射。

“葫芦娃”气象卫星的成功发射，标志着我国在气象卫星领域取得了重大突破。该卫星将为我国气象事业做出重要贡献。

公告

公告内容：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

公告声明：关于某某事项的声明。公告人：某某公司。公告日期：2025年12月29日。

奋发进取 扎实推进乡村全面振兴



中国农村改革发展进入关键时期，党中央作出重大决策部署，为全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化提供了有力支撑。奋进新征程，我们应深入贯彻落实党中央决策部署，坚定信心、迎难而上，扎实推进乡村全面振兴，谱写新时代“三农”工作新篇章。

2024年是“十四五”规划收官之年，也是全面推进乡村振兴的关键之年。回顾过去五年，我国农业农村取得历史性成就，粮食产量连续五年稳定在1.3万亿斤以上，脱贫攻坚取得全面胜利，农村基础设施和公共服务水平显著提升。这些成就的取得，离不开党中央的坚强领导和广大农村干部的辛勤付出。

当前，我国农村改革发展仍面临不少困难和问题。一是城乡发展差距依然较大，农村基础设施和公共服务水平有待进一步提升。二是农村产业层次不高，农民增收渠道仍然有限。三是农村生态环境有待进一步改善，农村人居环境整治任务依然艰巨。

面对新形势新任务，我们必须保持清醒头脑，增强忧患意识，坚持问题导向，勇于担当作为，扎实推进乡村全面振兴。要坚持以人民为中心的发展思想，始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，举全党全社会之力推动乡村振兴。要坚持以高质量发展为主题，加快构建乡村产业体系，实现乡村产业全链条升级。要坚持以改革创新为动力，深化农村改革，激发农村发展活力。要坚持以绿色发展为导向，加强农村生态文明建设，改善农村人居环境，建设宜居宜业和美乡村。

全面推进乡村振兴，是一项长期而艰巨的任务。我们要保持战略定力，增强历史耐心，一件事情接着一件事情办，一年接着一年干，久久为功、绵绵用力，切实把乡村振兴各项任务落到实处，让广大农民过上更加美好的生活，为实现中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

奋进新征程，我们应深入贯彻落实党中央决策部署，坚定信心、迎难而上，扎实推进乡村全面振兴，谱写新时代“三农”工作新篇章。

2024年是“十四五”规划收官之年，也是全面推进乡村振兴的关键之年。回顾过去五年，我国农业农村取得历史性成就，粮食产量连续五年稳定在1.3万亿斤以上，脱贫攻坚取得全面胜利，农村基础设施和公共服务水平显著提升。这些成就的取得，离不开党中央的坚强领导和广大农村干部的辛勤付出。

当前，我国农村改革发展仍面临不少困难和问题。一是城乡发展差距依然较大，农村基础设施和公共服务水平有待进一步提升。二是农村产业层次不高，农民增收渠道仍然有限。三是农村生态环境有待进一步改善，农村人居环境整治任务依然艰巨。

面对新形势新任务，我们必须保持清醒头脑，增强忧患意识，坚持问题导向，勇于担当作为，扎实推进乡村全面振兴。要坚持以人民为中心的发展思想，始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，举全党全社会之力推动乡村振兴。要坚持以高质量发展为主题，加快构建乡村产业体系，实现乡村产业全链条升级。要坚持以改革创新为动力，深化农村改革，激发农村发展活力。要坚持以绿色发展为导向，加强农村生态文明建设，改善农村人居环境，建设宜居宜业和美乡村。

全面推进乡村振兴，是一项长期而艰巨的任务。我们要保持战略定力，增强历史耐心，一件事情接着一件事情办，一年接着一年干，久久为功、绵绵用力，切实把乡村振兴各项任务落到实处，让广大农民过上更加美好的生活，为实现中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

奋进新征程，我们应深入贯彻落实党中央决策部署，坚定信心、迎难而上，扎实推进乡村全面振兴，谱写新时代“三农”工作新篇章。

2024年是“十四五”规划收官之年，也是全面推进乡村振兴的关键之年。回顾过去五年，我国农业农村取得历史性成就，粮食产量连续五年稳定在1.3万亿斤以上，脱贫攻坚取得全面胜利，农村基础设施和公共服务水平显著提升。这些成就的取得，离不开党中央的坚强领导和广大农村干部的辛勤付出。

当前，我国农村改革发展仍面临不少困难和问题。一是城乡发展差距依然较大，农村基础设施和公共服务水平有待进一步提升。二是农村产业层次不高，农民增收渠道仍然有限。三是农村生态环境有待进一步改善，农村人居环境整治任务依然艰巨。

面对新形势新任务，我们必须保持清醒头脑，增强忧患意识，坚持问题导向，勇于担当作为，扎实推进乡村全面振兴。要坚持以人民为中心的发展思想，始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，举全党全社会之力推动乡村振兴。要坚持以高质量发展为主题，加快构建乡村产业体系，实现乡村产业全链条升级。要坚持以改革创新为动力，深化农村改革，激发农村发展活力。要坚持以绿色发展为导向，加强农村生态文明建设，改善农村人居环境，建设宜居宜业和美乡村。

全面推进乡村振兴，是一项长期而艰巨的任务。我们要保持战略定力，增强历史耐心，一件事情接着一件事情办，一年接着一年干，久久为功、绵绵用力，切实把乡村振兴各项任务落到实处，让广大农民过上更加美好的生活，为实现中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

个人销售住房增值税政策明年起调整

新华社北京12月20日电 (记者 李博)财政部、国家税务总局20日联合发布公告，明确自2026年1月1日起，个人销售住房增值税政策将进行调整。公告指出，个人销售住房增值税政策将调整为：个人销售住房，增值税税率由目前的5%调整为3%。这一调整将有助于减轻个人销售住房的税负，促进房地产市场健康发展。

财政部、国家税务总局20日联合发布公告，明确自2026年1月1日起，个人销售住房增值税政策将进行调整。公告指出，个人销售住房，增值税税率由目前的5%调整为3%。这一调整将有助于减轻个人销售住房的税负，促进房地产市场健康发展。

主塔封顶

12月20日，随着最后一方混凝土浇筑完成，威海市城市轨道交通3号线主塔顺利封顶。这是该线路建设过程中的重要节点，标志着主塔主体结构施工全部完成。主塔位于威海市环翠区，是3号线的重要组成部分。主塔封顶后，后续将进行塔内设备安装和调试工作。项目建成后，将极大方便市民出行，提升城市交通水平。



（上接第一版）随着政策的调整，个人销售住房的税负将有所减轻，这有助于促进房地产市场健康发展。同时，政策的调整也将对房地产市场产生深远影响。个人销售住房增值税政策的调整，是政府优化税收政策、减轻企业负担的重要举措。这一调整将有助于激发市场活力，促进经济高质量发展。

13部门发文启动“五健”促进行动 让孩子们长得壮壮的、练得棒棒的

威海市13部门联合启动“五健”促进行动，旨在全面提升青少年体质健康水平。行动内容包括：加强学校体育工作，确保学生每天锻炼一小时；开展校外体育活动，丰富青少年课余生活；加强青少年心理健康教育，培养健全人格；开展青少年营养健康宣传教育，提高青少年健康素养；开展青少年视力保护专项行动，预防青少年近视眼发生。通过“五健”促进行动，努力让青少年健康成长，成为德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

“五健”促进行动，即：强健体魄、健全人格、健康心理、健全法治、健康饮食。这是威海市贯彻落实《健康中国2030规划纲要》的重要举措。行动将覆盖全市各级各类学校，惠及广大青少年。通过“五健”促进行动，将有效推动青少年体质健康水平持续提升，为培养担当民族复兴大任的时代新人打下坚实基础。

“五健”促进行动，即：强健体魄、健全人格、健康心理、健全法治、健康饮食。这是威海市贯彻落实《健康中国2030规划纲要》的重要举措。行动将覆盖全市各级各类学校，惠及广大青少年。通过“五健”促进行动，将有效推动青少年体质健康水平持续提升，为培养担当民族复兴大任的时代新人打下坚实基础。

公告

威海市环翠区自然资源局公告：关于环翠区部分国有建设用地使用权出让的公告。公告编号：2025-01。公告内容：环翠区自然资源局拟出让国有建设用地使用权，土地用途为商业用地。有意竞买者请于公告期限内向自然资源局报名。公告有效期至2025年12月31日。

公告

威海市环翠区自然资源局公告：关于环翠区部分国有建设用地使用权出让的公告。公告编号：2025-02。公告内容：环翠区自然资源局拟出让国有建设用地使用权，土地用途为住宅用地。有意竞买者请于公告期限内向自然资源局报名。公告有效期至2025年12月31日。

公告声明

威海市环翠区自然资源局公告：关于环翠区部分国有建设用地使用权出让的公告。公告编号：2025-03。公告内容：环翠区自然资源局拟出让国有建设用地使用权，土地用途为工业用地。有意竞买者请于公告期限内向自然资源局报名。公告有效期至2025年12月31日。

图2 项目环境影响评价信息公开报纸照片

3.3 查阅情况

在威海泰特金属表面处理有限公司办公室设立现场查阅点，无人员到现场查看。

3.4 公众提出意见情况

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

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。

6 报批前公开情况

环评报告书编制完成后，于2026年1月6日在环评爱好者网站上将环境影响评价报告书全文及公众参与说明进行了公开。

6.2 公开方式

网络公开时间为2026年1月6日，网站截图见图3所示。



<http://www.eiafans.com/thread-1440979-1-1.html>

图3 项目环境影响评价信息公开网站（报批前公示）截图

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在威海市高区威海泰特金属表面处理有限公司电解抛光及阳极氧化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《威海市高区威海泰特金属表面处理有限公司电解抛光及阳极氧化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泰特金属表面处理有限公司承担全部责任。

承诺单位（盖章或签字）：威海泰特金属表面处理有限公司

承诺时间：2026年1月6日



8 附件

《威海市高区威海泰特金属表面处理有限公司电解抛光及阳极氧化项目环境影响报告书》（征求意见稿）信息公开

威海市高区威海泰特金属表面处理有限公司电解抛光及阳极氧化项目，总投资 250 万元，租赁威海光威电镀工业园厂房（1#厂房中部）进行生产，拟设置 1 条半自动电解抛光生产线，1 条全自动阳极氧化生产线，1 条半自动阳极氧化生产线，为不锈钢件进行电解抛光，年电解抛光面积 18000m²；为铝件进行阳极氧化，年阳极氧化面积 10000m²。

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/1s8Y0SNGQ7qKdoNkbYHaT8g?pwd>

提取码：919c

（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：威海泰特金属表面处理有限公司

（五）公众提出意见的起止时间

自发布之日起 5 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 | 威海市高区威海泰特金属表面处理有限公司电解抛光及阳极氧化项目 |
| 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。