锂电池新型功能性添加剂(TnP)产线技术改造项目 环境影响评价信息公示(一次公示)

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》(生态环境部令第4号)的要求,现将西安彩晶光电科技股份有限公司锂电池新型功能性添加剂(TnP)产线技术改造项目有关环境影响评价信息向公众公开,公告内容如下:

一、建设项目基本情况

项目名称: 锂电池新型功能性添加剂 (TnP) 产线技术改造项目

建设地点: 西安经济技术开发区泾渭新城渭华路北段 19号

建设性质: 改扩建

总投资: 16780 万元

建设内容:本项目占地面积 2109 平方米,改造现有锂电池新型功能性添加剂生产工房 1 座、辅助工房 1 座、分析测试中心 1 座,改造建筑面积 6192 平方米,改造设备 28 台/套、新增设备 121 台/套,项目达产后,年新增锂电池新型功能性添加剂能力 1000 吨。

现有工程及其环境保护状况:

(1) 现有工程

西安彩晶光电科技股份有限公司于 2012 年 4 月 9 日取得《西安市环境保护局关于西安彩晶光电科技股份有限公司 TFT 液晶显示材料产业化环境影响报告书的批复》(市环发【2012】86 号),目前已建设 1 座 1#合成厂房(701),1#合成装置辅助厂房(701C)、2#合成装置辅助厂房(702C)、综合楼、1#综合仓库、2#综合仓库及污水处理站、循环水泵房、循环水池、配电所等设施。

(2) 环境保护状况

现有工程工艺废气主要为酸性气体及有机废气:已建设废气处理设施,酸碱废气由碱液吸收装置处理,有机废气经活性炭吸附装置处理。废气经处理后,经由车间外 20m 高排气筒排放。

现有工程生产废水经已建成"铁碳电解+水解酸化 UASB 接触氧化"污水处理站处理,生活污水经化粪池处理后和生产废水一同进入污水处理站,处理后的废水进入市政污水管网,最终进入西安市第八污水处理厂处理。

现有工程生产过程噪声源主要为泵、离心机、风机等设备运行产生的噪声,项目主要生产及配套设备均置于相应的厂房及配套构筑物内,工程在设备选型时优选低噪声设备,并采用减振、隔声以及加强厂区绿化等措施减轻噪声对环境的影响。

现有工程生活垃圾分类收集后由环卫工人清运,过滤器由厂家回收,危废分类收集后暂存于危废库,定期交由有危废资质单位处置,已签订危废处置合同,危废库已按标准建设,做到防渗、防风、防雨、防扬撒、防晒。

现有工程已建事故池1座,并编制完成应急预案。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位: 西安彩晶光电科技股份有限公司

通讯地址: 西安经济技术开发区泾渭新城渭华路北段 19号

联系人: 郭总

联系电话: 15319415077

三、环境影响报告书编制单位的名称及联系方式

环评单位: 西安东成环境工程有限公司

通讯地址: 西安市未央区未央路 80 号

联系人: 陈工

联系电话: 18729862262

四、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024 66532

9. html

五、提交公众意见表的方式和途径

在该项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中,您可以通过链接下载公众 意见表,填写后通过(电话、传真)反映;或填写后将纸质版邮递至联系地址, 发表对该项目建设的意见或建议。

请公众在参与调查过程中提供个人联系方式,以便及时向您反馈信息。

建设单位:西安彩晶光电科技股份有限公司 2023 年 7 月 5 日