

津高新审环准〔2021〕1号

## 关于对天津得丰光电材料技术有限公司单面胶 和双面胶形体加工生产项目环境影响 报告表的批复

天津得丰光电材料技术有限公司：

你单位呈报的《天津得丰光电材料技术有限公司单面胶和双面胶形体加工生产项目环境影响报告表》及相关材料已收悉。经研究，现批复如下：

一、天津得丰光电材料技术有限公司租赁位于天津滨海高新技术产业开发区华苑科技园（环外）海泰创新六路 2 号华鼎新区 1 号 4-1-101，主要从事胶黏制品、薄膜的改裁及冲型加工，现该公司拟投资 500 万元，依托现有生产车间预留位置，建设单面胶和双面胶形体加工生产项目。该项目建筑面积 159.7 m<sup>2</sup>，新增分条机、分切机、模压机、冲压机等生产设备，利用 PET 单/双面胶、保护膜、隔离膜等材料进行单、双面胶形体产

品的加工生产，建成后年产 2100 万件单面胶形体和 2100 万件双面胶形体。该项目环保投资 18 万元，主要用于营运期废气治理设施、隔声降噪措施、固废收集及暂存、排污口规范化等。根据环境影响报告表结论，在严格落实报告表中各项环保措施的前提下，同意该项目建设。

二、根据建设项目环境影响评价政府信息公开有关要求，建设单位已完成了该项目环评报告表信息的全本公示，并提交公示情况的证明材料。我局将该项目环评报告表全本信息在天津高新区政务网上进行了公示。

三、该项目应在设计、建设阶段认真落实环境影响报告表中各项要求，并重点做好以下工作：

（一）激光切割工序在密闭间内进行，废气经设备内部自带的袋式除尘器进行处理后，再经密闭管道（软管）收集后通过风机引入一套“二级活性炭吸附装置”净化处理，处理后的废气通过1根35m高排气筒P1排放。废气中TRVOC、非甲烷总烃、的排放速率及排放浓度须满足《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB12/524-2020）相应标准限值要求（排放速率严格50%执行）；颗粒物的排放速率及排放浓度须满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）相应标准限值要求（排放速率严格50%执行）；臭气浓度须满足《恶臭污染物排放标准》（DB12/059-2018）相应标准限值要求。

（二）生活污水依托华鼎一号化粪池处理后，通过园区废水总排口排入市政污水管网，最终排入咸阳路污水处理厂集中

处理。园区废水总排口水质须满足《污水综合排放标准》（DB12/356-2018）三级限值要求。

（三）分条机、分切机、冲压机、风机等设备为主要噪声源，应优先选用低噪设备，采取隔声、减振、距离衰减等措施，确保厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准限值要求。

（四）固体废物分类收集。生活垃圾袋装收集，交由城市管理部门统一清运；废边角料、废包装材料、废周转瓶、袋式除尘收集粉尘、废布袋属于一般固体废物，废边角料、废包装材料外售综合利用，废周转瓶、废布袋交由厂家回收利用，袋式除尘收集粉尘交由城市管理部门统一清运；废活性炭、废润滑油、废润滑油桶、含油抹布及手套属于危险废物，交由有资质的单位统一处理。确保处置去向合理，避免产生二次污染。

（五）加强对危险物料的管理，制定应急预案，落实各项事故防范、减缓措施，有效避免事故发生。

四、该项目建成后，主要污染物预测排放量为：化学需氧量0.105吨/年，氨氮0.009吨/年，总氮0.015吨/年，总磷0.0012吨/年，VOCs 0.012吨/年、颗粒物 0.0018吨/年。其中化学需氧量、氨氮总量纳入天津华鼎工业投资有限公司华鼎高科技发展中心（南区）项目；新增VOCs的倍量指标由2018年中国石油化工股份有限公司天津分公司化工部油品及芳烃车间涉苯储罐新增油气回收设施项目平衡解决。

五、按照市环保局《关于加强我市排放口规范化整治工作

的通知》（津环保监理〔2002〕71号）和《关于发布〈天津市污染源排放口规范化技术要求〉的通知》（津环保监测〔2007〕57号）要求，落实排污口规范化工作。

六、按照《排污许可管理办法（试行）》、《固定污染源排污许可分类管理名录》等排污许可相关管理要求，应当在启动生产设施或者在实际排污之前申请取得排污许可证或者填报排污登记表。

七、依据报告表及排污许可相关技术指南和规范科学的制定自行监测方案，开展污染物监测工作，并将相关监测结果及时报送环境保护主管部门。

八、若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动，应当重新报批建设项目的环评文件。

九、该项目建设过程中应严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的“三同时”管理制度。该建设项目竣工后，根据《建设项目环境保护管理条例》及其相关要求，开展建设项目竣工环境保护验收工作。

十、建设单位应执行以下环境标准：

- 1、《环境空气质量标准》（GB3095-2012）二级
- 2、《声环境质量标准》（GB3096-2008）3类
- 3、《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB12/524-2020）
- 4、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）

- 5、《恶臭污染物排放标准》(DB12/059-2018)
- 6、《污水综合排放标准》(DB12/356-2018) 三级
- 7、《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011)
- 8、《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3 类
- 9、《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001) 及 2013 年修改清单
- 10、《危险废物收集贮存 运输技术规范》(HJ2025-2012)

此复

2021 年 1 月 11 日

抄送：城管和环境局