

津高新审环准〔2022〕6号

关于襄阳光瑞汽车零部件有限公司天津分公司 年生产汽车车身框架总成件 310 万件项目 环境影响报告表的批复

襄阳光瑞汽车零部件有限公司天津分公司：

你单位呈报的《襄阳光瑞汽车零部件有限公司天津分公司年生产汽车车身框架总成件 310 万件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、襄阳光瑞汽车零部件有限公司天津分公司拟投资 4300 万元租赁位于天津滨海高新技术产业开发区渤龙湖科技园神州大道 1 号天津普滨工业科技发展有限公司现有闲置厂房，建设年生产汽车车身框架总成件 310 万件项目。该项目建筑面积 5406 m²，购置凸焊机、点焊枪、点焊机器人、转运机器人等设备，设置凸焊区、弧焊区、点焊区、仓库等区域，项目建成后预计年生产汽车车身框架总成件 310 万件。该项目环保投资 10

万元，主要用于运营期废气治理设施、噪声防治措施及排污口规范化等。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）弧焊工序产生的焊接烟尘，经弧焊房顶部设置的废气收集口收集后经各弧焊房配置的烟尘净化器处理后，通过1根15m高排气筒排放。废气中颗粒物的排放速率和排放浓度须满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）相应标准限值要求；未收集的部分烟尘以无组织形式排放，厂界处浓度须满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）相应限值要求。

（二）生活污水经厂区化粪池沉淀处理后经厂区总排口排入市政污水管网，最终进入滨海高新区污水处理厂集中处理，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）凸焊机、弧焊机、点焊机器人等设备为主要噪声源，应优先选用低噪声设备，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；废润滑油属于危险废物，交由有资质的单位统一处理；焊渣、集尘属于一般固体废物，交由物资回收部门处理。确保处置去向合理，避免产生二次污染。

四、该项目建成后，废水中主要污染物依标准核算量为：化学需氧量 0.324 吨/年、氨氮 0.0292 吨/年、总氮 0.0454 吨/年、总磷 0.0052 吨/年，预测排放量为：化学需氧量 0.2268 吨/年、氨氮 0.0194 吨/年、总氮 0.0259 吨/年、总磷 0.0013 吨/年；新增总磷和总氮的倍量指标由 2018 年经环保部认定的滨海高新区污水处理厂项目平衡解决；新增化学需氧量的倍量指标由 2016 年营城污水处理厂减排项目平衡解决；新增氨氮的倍量指标由 2016 年度天津滨海新区环塘污水处理有限公司减排项目平衡解决。

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《排污许可管理条例》《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境影响评价文件。

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、《大气污染物综合排放标准》（GB 16297—1996）
- 3、《污水综合排放标准》（DB12/356-2018）三级
- 4、《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类
- 5、《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及 2013年修改清单
- 6、《危险废物收集贮存 运输技术规范》（HJ2025-2012）
- 7、《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）

此复

2022年1月6日

抄送：城管和环境局