

项目代码：2019-120317-35-03-462677

# 天津港保税区行政审批局文件

津保审环准〔2022〕2号

## 关于天津正天医疗器械有限公司产能优化改造项目环境影响报告表的批复

天津正天医疗器械有限公司：

贵公司呈报的《天津正天医疗器械有限公司产能优化改造项目环境影响审批申请表》和中华全国供销合作总社天津再生资源研究所编制的《天津正天医疗器械有限公司产能优化改造项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经研究，批复如下：

一、天津正天医疗器械有限公司产能优化改造项目租赁伊宁（天津）医疗器械有限公司位于天津空港经济区经一路296号厂房，不新增用地。

主要建设内容为：伊宁1号厂房二层新增生产设备，二层主要功能区为电化学处理间、清洗车间、研磨间、研刺间、抛丸间、末道精清洗间、非灭菌包装间、装配间、理化试验室、制水间等，阳极氧化依托现有工程生产线；伊宁1号厂房一层主要为机加工，正天厂区A厂房中脊柱作业区全部设备以及正天厂区B厂房中试车间部分设备搬迁至伊宁1号厂房一层，同时新增部分机加工设备，用于脊柱、PE关节生产扩能，本项目建成后，预计年生产脊柱类产品311647件，PE关节135228件，其他产品产能不变。项

目总投资 3000 万元,其中环保投资约 53 万元,占总投资的 1.77%,主要用于废气治理、废水治理、噪声污染防治、环境风险防范、排污口规范化等。

2022 年 2 月 15 日-2022 年 2 月 17 日,我局将本项目环境影响评价审批受理情况及环境影响报告表在天津港保税区管理委员会官网网站进行了公示,期间未收到公众反馈意见。2022 年 2 月 21 日-2 月 25 日,我局将本项目环境影响评价拟审批意见情况在天津港保税区管理委员会官网网站进行了公示,期间未收到公众反馈意见。

根据公示情况及报告表结论,在严格落实报告表所提出的各项污染防治措施、确保各类污染物稳定达标前提下,该项目具有环境可行性。

二、贵公司在项目设计、建设、运营过程中要对照报告表认真落实各项污染防治措施,并重点做好以下工作:

(一)项目运营期活化工序产生的氮氧化物、氟化物经活化槽内吸风口进入 1 套“SDG 干式吸附处理设备”处理后,通过一根不低于 15 米高的排气筒 P1 排放。其中,氮氧化物、氟化物的排放浓度和排放速率须满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)相关限值要求。

喷砂过程产生的喷砂粉尘经密闭管道收集至配套的布袋除尘净化器处理后,无组织排放。其中,颗粒物的排放须满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)相关标准限值要求,确保达标排放。

(二)项目产生的研磨废水经伊宁厂区新增污水处理设施(絮凝沉淀)处理后,同产品初清洗废水、产品精清洗废水、电化学漂洗废水、纯水机排浓水、正天厂区食堂废水等一同经正天厂区污水处理站(水解酸化+生物接触氧化+沉淀)处理后,通过正天厂区废水总排口排放;生活污水经伊宁厂区废水总排口排放。废水最终经市政官网排入天津空港经济区污水处理厂集中处理,外

排废水须满足《污水综合排放标准》(DB12/356-2018)三级标准要求。伊宁(天津)医疗器械有限公司对伊宁厂区废水总排口达标负责。

(三)合理布局噪声源,纵切机、数控车床、加工中心、锯床、线切割机、钻床、研磨机、喷砂机、风机等设备噪声源应落实隔声、减振、降噪等措施,确保厂界噪声达标。

(四)固体废物暂存场所规范化设置,分类存放,防止二次污染;废活性炭、废反渗透膜和废树脂由厂家更换回收;不合格品、废边角料、废钢丸、喷砂粉尘等一般固体废物定期交由物资回收部门处理;废乳化液、废活化液、废荧光液、废导轨油、干式酸气吸附剂、污泥、废阳极氧化液、废干粉显像剂、实验室清洗废水、废切削油、废脱脂剂等危险废物定期交由有资质单位处理;生活垃圾交由市容环卫部门处理。固体废物场所均须设置规范化的标志牌。

(五)落实环评信息公开主体责任,做好报告表相关信息和审批后环保措施落实情况公开。

(六)在运营中须按有关行政主管部门要求落实包括减产、限产、停产等在内的应急减排措施。

三、本项目建成后,新增污染物排放总量指标在以下范围内(以排入外环境计):

氮氧化物不高于 0.021 吨/年;COD 不高于 0.155 吨/年、氨氮不高于 0.011 吨/年、总磷不高于 0.0015 吨/年、总氮不高于 0.052 吨/年。

四、你单位应对环境治理设施开展安全风险辨识管控,健全内部污染防治设施稳定运行和管理责任制度,严格依据标准规范建设环境治理设施,确保环境治理设施安全、稳定、有效运行。

五、若建设项目的性质、规模、地点、生产工艺或防治污染的措施发生重大变动,须重新报批建设项目的环评文件。

六、建设单位应严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、

同时施工、同时投产使用的“三同时”管理制度。项目竣工后，须按照相关规定，履行环保设施竣工验收程序，验收合格后，方可正式投入使用。

七、建设单位应执行以下环境及污染物排放标准：

- （一）《环境空气质量标准》（GB3095-2012）二级及修改单；
  - （二）《污水综合排放标准》（DB12/356-2018）三级；
  - （三）《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）；
  - （四）《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）；
  - （五）《地下水环境质量标准》（GB/T14848-2017）；
  - （六）《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）；
  - （七）《土壤环境质量标准 建设用地土壤污染风险管控标准》（GB36600-2018）；
  - （八）《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类；
  - （九）《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及修改单；
  - （十）《危险废物收集 贮存 运输技术规范》（HJ2025-2012）。
- 此复



抄送：城市环境管理局、应急管理局、中华全国供销合作总社天津再生资源研究所、伊宁（天津）医疗器械有限公司

天津港保税区行政审批局

2022年2月28日印