

江苏华泰重工装备有限公司年产80台（套）制药机械及2000只（套）机械配件生产加工线扩建项目竣工环境保护验收意见

2022年10月12日江苏华泰重工装备有限公司组成验收工作组对公司“江苏华泰重工装备有限公司年产80台（套）制药机械及2000只（套）机械配件生产加工线扩建项目”进行竣工环境保护验收。本次验收工作组由建设单位（江苏华泰重工装备有限公司）、验收监测单位（江苏康达检测技术股份有限公司）的代表以及三位技术专家组成(名单附后)。验收组按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的相关规定、国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告表和环保审批等要求，分别听取了项目工程、环保设施建设和竣工验收监测情况的介绍，审阅并核实了由(江苏华泰重工装备有限公司编制的《江苏华泰重工装备有限公司年产80台（套）制药机械及2000只（套）机械配件生产加工线扩建项目竣工环境保护验收监测报告表》(以下简称“验收监测报告表”)等相关材料，踏勘了建设项目现场，经认真评议，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

建设地点：丹阳市经济开发区新希望路19号。

规模、主要建设内容：年产80台（套）制药机械及2000只（套）机械配件。

本项目新增员工50人，一班制工作，工作8小时，每年工作300天，年运营时间2400小时。

(二)建设过程及环保审批情况

江苏华泰重工装备有限公司成立于2005年，本项目于2009年6月3日完成了获得了丹阳市发展改革和经济贸易委员会的备案文件（丹发改经贸行[2008]218号），2009年6月由丹阳市环境保护科技咨询服务中心完成报告表的编制，于2009年7月1日取得丹阳市环境保护局的审批意见，项目于2009年08月开工建设，2021年9月竣工调试。2021年10月07日~08日江苏康达检测技术股份有限公司对本项目进行了竣工环保验收监测，2022年9月江苏华泰重工装备有限公司根据监测结果及相关材料编制完成了“验收监测报告表”。

项目自开始建设、调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录等。

(三)投资情况

本项目实际总投资6000万元，其中环保实际投资15万元，占实际总投资的0.25%。

(四)验收范围

本次验收范围为年产80台（套）制药机械及2000只（套）机械配件及配套换设施。

二、工程变动情况

原环评设计焊接烟尘直接以无组织形式排放，实际通过移动式除尘器处理后以无组织形式排放。

三、环境保护设施建设情况

(一)废水

本项目运营期用水主要为员工的生活用水。生活污水回用于厂区绿化。

(二)废气

本项目产生的废气为金属焊丝焊接工段产生的少量焊接烟尘，焊接烟尘经移动式除尘器除尘后以无组织形式在车间内排放。

(三)噪声

本项目噪声源主要为各车间机械设备等。本项目采用较为先进的设备，将设备置于封闭式钢混结构车间内，配置减震设施，墙体隔声及合理布局等方式减少噪声排放。通过采取以上噪声防治措施，可以确保噪声厂界达标排放。

(四)固体废物

本项目产生的固废主要为金属废屑、废机油及职工生活垃圾。目前废机油委托江苏弘成环保科技有限公司处置。金属废屑委托江苏宝梁再生资源有限公司利用。生活垃圾环卫清运。

本已基本按相关规定建设危险废物仓库7平方米，一般固体废物堆场20平方米。危险废物暂存场所已按照相关要求采取了防风、防雨、防渗、防散溢、防挥发等措施，设置了监控措施和灭火设备，制定了管理制度和出入库台账，设立了标识标牌。

(五)其他

(1)公司已进行固定污染源排污登记。登记编号为91321181MA1MQBH25N001W。

四、环境保护设施调试效果(污染物达标情况)

根据“验收监测报告表”和公司实际情况，验收监测期间该公司正常生产，主要生产设备正常开启生产，各项环保治理设施均运转正常，其监测结果如下：

(一)废气

本项目无组织排放颗粒物监测浓度最大值符合《大气污染物综合排放标准》(DB32/4041-2001)表3要求。

(二)厂界噪声

本项目昼夜间厂界环境噪声测点值符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)表1中3类标准要求。

(三)固体废物

固体废物已按相关要求妥善处置。达到“零排放”。

五、验收结论

本项目基本落实了环评及批复要求的污染防治措施，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中的规定及要求，验收工作组认为“江苏华泰重工装备有限公司年产80台(套)制药机械及2000只(套)机械配件生产加工线扩建项目”竣工环保设施验收合格，可投入正常生产。

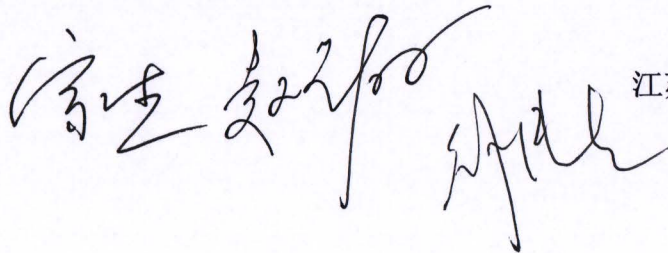
六、后续要求

(一)按新的环保要求，加强环境保护管理，并按相关规定对其污染排放进行自行监测，使其产生的主要污染物长期稳定达标排放。

(二)进一步做好各类危废产生、收集、暂存、处理处置工作，做好相应台账管理，确保不造成二次污染。

七、验收人员信息

附验收工作组名单及相关信息。



江苏华泰重工装备有限公司

2022年10月12日

