嘉善宏达模具材料有限公司扩建年产冲压模具 8000 套的技改项目 竣工环境保护固废验收意见

2020年10月12日,嘉善宏达模具材料有限公司根据《嘉善宏达模具材料有限公司扩建年产冲压模具8000套的技改项目竣工环境保护固废验收报告》,并对照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(2020年修订)、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等相关法律法规、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求,企业组织开展了"嘉善宏达模具材料有限公司扩建年产冲压模具8000套的技改项目"竣工环境保护固废验收检查会,经认真讨论,现验收意见如下:

一、工程建设基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

嘉善宏达模具材料有限公司成立于 2001 年,注册地址为嘉善县罗星街道世纪大道 3038 号 1 幢 3 楼,2001 年投产运行,主要从事冲压模具的生产,总投资 553.8 万元,购置大型磨床、平面铣床、侧面铣设备等,项目实施后企业将形成年产冲压模具 8000 套的生产规模。

(二) 建设过程及环保审批情况

2018年10月企业委托浙江瀚邦环保科技有限公司编制了《嘉善宏达模具材料有限公司扩建年产冲压模具8000套的技改项目环境影响报告表》,2018年11月22日,嘉善县环境保护局以报告表备[2018]012号予以批复。

受嘉善宏达模具材料有限公司委托,浙江水知音检测有限公司承担了本项目环保设施竣工验收工作,并于 2019 年 5 月完成自主验收。

(三)验收范围

本次验收范围为《嘉善宏达模具材料有限公司扩建年产冲压模具 8000 套的技改项目》中所涉及的固废部分。

二、工程变更情况

经验收调查,本项目性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施等方面均无重大 变动。

三、环境保护设施建设情况

根据竣工验收报告及现场检查,该项目固废污染治理措施建设情况如下:

嘉善宏达模具材料有限公司设立有危险废物仓库,危险废物仓库主要用于存废皂化

液和废液压油。危险废物仓库设有危险废物管理台账。本项目设有专职负责危废仓库的安全员,实行双人双锁制度,危废仓库面积为6m²,危险废物贮存量约5t,危险废物仓库外已贴有危险废物警示标志及危险废物周知卡,危险废物仓库中废皂化液和废液压油的存放已划分不同区域,仓库内贴有《危险废物仓库管理制度》,并已贴有危废种类标识,并建有防泄漏托盘。

四、环境保护设施调试效果

受嘉善宏达模具材料有限公司委托,浙江水知音检测有限公司承担了本项目环保设施竣工固废部分验收监测工作,在收集有关资料和现场踏勘、调查后,于 2020 年 9 月 19 日进行了现场验收监测和调查,在此基础上,编写了本项目环保设施竣工验收监测报告。本次监测内容仅涉及固废部分。

本项目建成后固废主要为金属边角料、生活垃圾、废皂化液和废液压油,其中金属边角料收集后外卖综合利用;生活垃圾和含油抹布由当地环卫部门统一清运;废皂化液和废液压油3至5年产生一次,目前尚未产生,企业与浙江金泰莱环保科技有限公司签订委托处置协议,待产生后交由浙江金泰莱环保科技有限公司处置。

五、工程建设对环境的影响

根据试生产期间的调试运行情况,本项目固废的处置满足相关法律法规的要求、落实了环评及批复要求,对周边环境不会造成明显的影响。

六、验收结论

经检查,该项目环保手续基本齐全,基本落实了环评报告和批复的有关要求,在设计、施工和运行阶段均采取了相应措施,各主要污染物排放指标能达到相应标准的要求。 浙江水知音检测有限公司编制的固废验收报告结论总体可信。验收组认为该项目已经具 备环境保护设施竣工验收条件,同意通过验收。

七、后续要求

- 1、进一步健全内部管理制度和各类管理台账,全过程贯彻循环经济理念和清洁生产原则。
 - 2、加强生产管理和固废污染防治设施运行管理,确保设施运行正常。