

杭州惠邦百年模具有限公司新建项目 竣工环境保护验收意见

2020年12月25日，建设单位杭州惠邦百年模具有限公司根据《杭州惠邦百年模具有限公司新建项目竣工环境保护验收监测报告》（以下简称《验收监测报告》），并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号），依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求，对本项目污染防治设施进行自主验收。本次验收小组结合《验收监测报告》等资料及环境保护设施现场检查情况，提出该项目验收意见如下：

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：萧山区党湾镇镇中村519号；

审批规模：模具及配件 300 套/a。

实际建设规模：与审批规模一致。

（二）建设过程及环保审批情况

杭州惠邦百年模具有限公司为奥展实业有限公司的子公司，成立于 2010 年 1 月。企业注册地点位于萧山区党湾镇镇中村 519 号。企业生产经营地点为奥展实业有限公司内，属于厂中厂。企业于 2010 年 1 月委托煤炭科学研究总院杭州环境环保研究所编制了《杭州惠邦百年模具有限公司新建项目环境影响报告表》，该项目于 2010 年 1 月 21 日经萧山区环保局审批(萧环建[2010]154 号)。产品方案及规模为：模具及配件 300 套。产品主要供给奥展实业有限公司使用。

该项目于 2014 年 12 月开始建设，2015 年 9 月基本建成，2015 年 10 月进行调试，并投入生产。

（三）投资情况

该项目实际总投资总额：200 万元，其中环保投资 5 万元人民币，占实际总投资的 2.5%。

（四）验收范围

本次验收的范围为：杭州惠邦百年模具有限公司新建项目(萧环建[2010]154 号)。

企业于2020年11月16日~17日委托浙江华标检测技术有限公司对验收项目进行了三同时验收检测。根据国家及浙江省相关环保政策要求，按照《建设项目环境保护竣工验收管理办法》等文件要求，建设单位编制了《杭州惠邦百年模具有限公司新建项目竣工环境保护验收监测报告》。

二、工程变动情况

本项目的建设地点、生产工艺、生产规模等内容与环评基本一致。

本次验收项目变动情况主要为污染防治措施。项目变动情况如下：

1、原环评要求为远期具备纳管条件，则生活污水经化粪池预处理后纳入市政污水管网；实际因企业奥展实业有限公司子公司，为厂中厂，该企业产生的生活污水依托奥展实业有限公司的化粪池预处理后通过污水管道送入奥展实业有限公司的综合污水处理站处理后达标纳管排放。因污水排放方式依然为间接排放，故认定不属于重大变动。

2、危险废物暂存依托奥展实业有限公司现有危险废物暂存间贮存，因奥展实业有限公司的固体废物已通过萧山环保局验收。考虑到杭州惠邦百年模具有限公司为奥展实业有限公司子公司，危险废物处理方式及去向未发生改变，故认定不属于重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水：

项目废水主要有生活污水。本项目污废分流，生活污水依托奥展实业有限公司的化粪池预处理后通过污水管道送入奥展实业有限公司的综合污水处理站处理后达标纳管排放。

（二）废气：

无。

（三）噪声：

项目营运过程产生的噪声主要为生产设备运转过程产生的噪声，企业采取选用低噪声设备、设备合理布置并加强设备日常维护和维修等措施，减少设备噪声对周围环境的影响。

（四）固废：

项目产生的固体废物主要为废钢材、废切削液、废油、磨床泥、生活垃圾。

废油、废切削液、废磨床泥属于危险固废，委托有资质单位处置；废钢材属于一般工业固废，出售给物资公司综合利用；生活垃圾收集后由杭州涵悦保洁服务有限公司进行清运处置。

四、环境保护设施调试监测结果

浙江华测检测技术有限公司对该项目进行了竣工环境保护验收监测。监测期间，该项目生产负荷为100%，符合竣工验收工况负荷要求。

（一）污染物达标排放情况：

1、废水：

在监测日工况条件下，该项目废水总排口中pH值、化学需氧量、悬浮物、动植物油符合《污水综合排放标准》(GB 8978-1996)中的三级排放标准的要求；氨氮、总磷符合DB 33/887-2013《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》中其他企业排放限值的要求。

2、废气：

无。



3、噪声：

因项目为厂中厂，故监测点调整到最外侧厂界，通过验收监测，项目厂界东、南、西、北昼夜噪声测量值均符合《工业企业厂界噪声排放标准》(GB 12348-2008)中2类标准的要求。

4、固废：

废油、废切削液、磨床泥属于危险固废，委托有资质单位处置；废钢材属于一般工业固废，出售给物资公司综合利用；生活垃圾收集后由杭州涵悦保洁服务有限公司进行清运处置。

5、污染物排放总量：

本项目只排放生活污水，故无总量控制因子。

五、工程建设对环境的影响

按环境要素根据监测结果，南侧居民点声环境可达《声环境质量标准》(GB 3096-2008)中的2类标准。现监测指标均达到相关环境标准，本项目对周边环境的影响在环评预测范围之内。

六、验收结论

杭州惠邦百年模具有限公司新建项目在建设中能执行环保“三同时”规定，验收资料齐全，环境保护设施基本落实并正常运行，监测结果能达到环评及批复中相关标准要求，按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收要求，本项目已符合环境保护验收条件，验收工作组同意本项目通过竣工环境保护设施验收。

七、后续要求

完善相关台帐，加强厂区环境管理，完善环保标识标牌。根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，完善竣工环保验收档案资料，按要求落实后阶段涉及的验收公示等相关工作

八、验收人员信息

验收人员名单见附件。

杭州惠邦百年模具有限公司

2020年12月25日





杭州惠邦百年模具有限公司新建项目环保竣工验收组名单

序号	姓名	单位	职务/职称	电话
1	王利军	奥展实业有限公司		18657176088
2	高越	奥展实业有限公司	环境科长	18657171879
3	鲁海华	奥展实业有限公司	经理	15888404215
4	葛利军	浙江意成环境咨询有限公司	环评工程师	13588765099
5	赵杰	浙江华好长兴技术服务有限公司	物	16663769622
6				
7				
8				
9				
10				