江苏亿鼎传动机械有限公司建设齿轮及齿轮轴制造加工项目(部分验收)竣工环境保护验收意见

2023年3月25日,江苏亿鼎传动机械有限公司根据《江苏亿鼎传动机械有限公司建设齿轮及齿轮轴制造加工项目(部分验收)竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》,严格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、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。江苏亿鼎传动机械有限公司组织成立验收工作组,工作组由该项目的建设方、环评单位、环保设施设计施工单位、验收监测及编制单位并特邀3名专家组成。

验收小组听取了建设单位关于项目建设和环保管理制度落实情况的介绍,验收监测报告编制单位对环保验收监测情况的汇报,现场踏勘了本项目建设情况。项目验收工作组一致确认本次验收项目不存在验收暂行办法中规定的九种不予验收的情景。

验收组经审核有关资料,确认验收监测报告资料属实、内容完整、编制规范、结论合理。经认真研究讨论形成验收意见如下:

一、工程建设基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

江苏亿鼎传动机械有限公司位于溧阳市昆仑街道正昌路 148 号,租用溧阳市中豪机械制造有限公司的厂房和办公室用来建设齿轮及齿轮轴制造加工项目,项目投产后可形成年产齿轮 600 吨和齿轮轴 400 吨的生产规模。溧阳市中豪机械制造有限公司厂区占地面积约为 5367.6 平方米,租用的建筑面积为 2720.39 平方米。

根据现场核实,本项目实际投资 1500 万元,由于部分生产设备暂未购置,目前仅达到年产齿轮 500 吨和齿轮轴 300 吨的生产规模,其主体工程及配套环保治理设施已建成,满足"三同时"验收监测条件,可以开展本项目部分验收工作。

(二) 环保审批及建设过程情况

企业于 2019 年 12 月 23 日在溧阳市行政审批局进行了备案(备案证号: 溧发 改综备[2019]69 号), 2020 年 3 月委托江苏龙环环境科技有限公司编制了《江苏 亿鼎传动机械有限公司建设齿轮及齿轮轴制造加工项目环境影响报告表》,并于 2020年4月3日取得了常州市生态环境局的批复(常溧环审[2020]39号)。

江苏亿鼎传动机械有限公司 2020 年 5 月 6 日取得排污许可登记回执,登记编号: 913204815899880302001W。

(三)投资情况

本次验收项目实际总投资 1500 万元, 其中环保投资 10 万元, 占总投资额的 0.67%。

(四)验收范围

江苏亿鼎传动机械有限公司年产齿轮 500 吨和齿轮轴 300 吨。

二、工程变动情况

1、生产设备发生变动。减少的生产设备均为建设,作为二期验收项目;增加了1台龙门式镗铣加工中心、2台数控铣齿机、1台加工中心、1台数控钻铣床,增加的设备不影响产能和产污。

三、环境保护设施建设情况及环境管理情况

(一)废水

本项目已实现雨污分流,雨水进入市政雨水管网,生活污水接管至溧阳市第 二污水处理厂处理,处理尾水排放至芜太运河。

(二)废气

本项目生产过程无废气产生及排放。

(三)噪声

本项目通过优选低噪声设备,合理布局生产设备,高噪声设备采取有效减震、隔声、消声等措施有效降低噪声源对厂界的影响。

(四)固体废物

本项目一般固废: 废边角料、员工生活垃圾。废边角料外售综合利用,员工 生活垃圾由环卫清运。 危险废物:废包装桶、废切削液。根据企业实际运营情况废切削液多年产生一次,委托溧阳市春来环保科技服务有限公司直接拖运离场处置,不在厂内暂存;包装桶作为周转桶重复使用。

企业在车间一楼划出一块区域,面积约为 20 平方米,一般固废仓库已按照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB 18599-2020)的相关要求建设。

(五) 其他环境保护设施

1.环境风险防范设施

经核实,企业已编制安全生产章程,设有专人负责车间生产安全管理。暂未 编制突发环境事件应急预案。

2.排放口规范化设置

本项目已设置生活污水排放口1个,雨水排放口1个,一般固废堆场1个,均已设置环保标识牌。

(六) 环境管理制度

公司落实建立了比较完善的环境管理体系、环境保护管理规章制度。公司在运行过程中,依据当前环境保护管理要求,分别制定了公司内部的环境管理制度。

四、环境保护设施调试效果

(一) 污染物达标排放情况

1.废水

经监测,本项目生活污水排放口中化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、动植物油的排放浓度及 pH 值均符合《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962-2015)表 1 中 B 等级标准。

2.厂界噪声

经监测,本项目东、南、西、北厂界昼间噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)表1中3类排放限值。

3.固体废物

所有固废均得到有效处置,固废实现"零排放"。

4.污染物排放总量

经核算,本项目废水中各污染因子排放量符合环评要求;固废零排放,符合 环评及批复要求。

五、工程建设对环境的影响

- 1、本项目废水达标排放,对周边水体影响较小。
- 2、本项目各厂界噪声均达标排放,对周边声环境不构成超标影响。
- 3、本项目产生的固废分类收集,合理处置,对周边土壤及地下水环境不会造成直接影响。

六、验收结论

江苏亿鼎传动机械有限公司建设齿轮及齿轮轴制造加工项目(部分验收)建设内容符合审批要求,落实了环评审批的各项污染防治要求及风险防范措施,检测数据表明污染物排放浓度达标,污染物排放总量符合环评要求;对照自主验收的要求,本次部分验收项目竣工环境保护验收合格。

七、后续要求

项目运营过程中应做好以下工作:

1、危险废物定期委托有资质的单位转移处置,并做好台账。

江苏亿鼎传动机械有限公司 2023年3月25日

江苏亿鼎传动机械有限公司建设齿轮及齿轮轴制造加工项目(部分验收)

竣工环境保护验收人员信息表

	然	The state of the s	Minny ws	Leven	A The state of the	一种 原图	-			
时间: 2023 年 $igstar$ 月 $oldsymbol{\mathcal{L}}$ 日	电话	roffer 15d8	13701483703	1391581648	Bons yer	1 3961483383				
	职务/职称	1330h	167 1-		Mary					
	单位	MESTAL TREP FATA TANGER	·素紹和 4. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	201 4 25 4 20 20 10 10 10 20 3	海洋大多名汽车上高水	(张阳多大九十七十七年)				
	姓名	Mary!	My My	See	Low	有完四				
时间: 2023	内容	组长		专家组	,		TP	√N -	< E	<