

沧县迎兴五金制品厂年产 150000 件金属框项目 竣工环境保护验收意见

2019 年 12 月 8 日, 沧县迎兴五金制品厂根据《沧县迎兴五金制品厂年产 150000 件金属框项目竣工环境保护验收监测报告》, 并依照《建设项目竣工环境保护验收暂行管理办法》等法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、审批部门要求等要求组织项目竣工环保验收, 形成验收意见如下:

一、工程建设基本情况

沧县迎兴五金制品厂位于沧县刘家庙乡刘家庙村, 项目年产 150000 件金属框项目。

沧县迎兴五金制品厂于 2019 年 9 月委托河南金环环境影响评价有限公司编制了《厂年产 150000 件金属框项目环境影响报告表》, 报告表于 2019 年 10 月 17 日获得沧县环境保护局的批复, 审批文号: 沧县环评[2019]432 号。

根据《固定污染源排污许可分类管理名录》(2017 年版), 项目暂不需要办理排污许可证。

二、工程变动情况

工程建设地点、产品方案、生产工艺及污染防治措施与环评阶段对比没有重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

本项目生产过程无废水外排, 打磨用水和磨床用水循环使用, 定期补充, 不外排; 产生的废水主要为职工盥洗废水, 排入防渗旱厕, 定期清掏, 不外排。

2、废气

本项目无废气产生。

3、噪声

噪声污染主要为线切割机、打孔机、打磨机、氩弧焊机、平面磨床、钻床、空气压缩机等设备产生的噪声, 项目采取基础减振, 厂房隔声。

4、固体废物

打孔工序产生的废钢屑收集后外售综合利用; 切割工序产生的废乳化液在危废间暂存后交有资质单位处理, 生活垃圾由环卫部门定期清运处理。

四、环保设施监测结果

验收组:

李洪亮 孙明 王雪 邓继新

1、监测期间的生产工况

河北海蓝环境检测服务有限公司于 2019 年 11 月 25 日至 11 月 26 日对该项目进行了验收检测并出具了检测报告，监测期间生产负荷达 90%，报告编号为海蓝（检）字 WT201911-1112 号。

（1）噪声检测结果

经监测，企业夜间不生产，该项目厂界各监测点位昼间噪声监测结果均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）表 1 中 2 类标准限值。

（2）总量控制要求

项目主要污染物为废气中颗粒物。监测期间污染物排放总量为 SO₂ 排放量：0t/a；NO_x 排放量：0t/a，符合项目环评总量指标要求。

四、工程建设对环境的影响

本项目厂界噪声排放达标；固废得到合理处置。

五、验收结论

工程建设地点、建设内容与环评阶段对比没有重大变动。根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可以通过竣工环境保护验收。

二〇一九年十二月八日

验收组：李洪亮 张明 王少 邓海利

年产 150000 件金属框项目
竣工环境保护验收组名单

验收组	姓名	工作单位	职务/职称	电话	签字	备注
组长	李洪亮	沧县迎兴五金制品厂	总经理	13930797758	李洪亮	建设单位
成员	毛娜	沧州市环境保护科学研究院	高工	18032707287	毛娜	专家
	邓福利	河北金牛化工股份有限公司	高工	13930798439	邓福利	
	王雪彦	河北圣洁环境生物科技股份有限公司	高工	15031733960	王雪彦	
	杨雨杰	河北海蓝环境检测服务有限公司	经理	13722753560	杨雨杰	

验收组: