

常州溢达服装/针织有限公司“服装生产线”项目三同时验收意见

受市局委托,2014年12月29日常州市天宁区环保局对常州溢达服装/针织有限公司“服装生产线”项目进行了环保“三同时”验收。验收组听取了公司对该项目的建设情况、环保“三同时”落实情况的介绍,查阅了常州市天宁区环境监测站编制的验收监测报告,并现场检查了该项目生产情况和环保设施的实际运行状况、排污口规范化设置及有关环保管理情况,验收意见如下:

一、项目基本情况:

常州溢达服装/针织有限公司于2000年8月委托常州市环境保护研究所编制了《常州溢达服装/针织有限公司“服装生产线”项目环境影响报告表》,同年10月24日常州市环保局予以批复。该项目建设地址位于常州市天宁区和平中路346、346-1号,现有配套设备:包缝机、拷边机、绣花贡、切毛机、钉扣机、粘合机、洗衣机、烘干机等设备1100余台(套),产能为成衣600多万件(套)/年。该项目于2014年4月17日常州市环保局核准投入试生产(常环试[2014]17号),公司“锅炉油改气技改”项目于2014年1月经我局批准通过“三同时”验收。2014年12月,企业委托天宁区环境监测站进行竣工环保验收监测。

二、环境保护执行情况及验收监测情况:

1. 该项目全厂区已按照“清污分流、雨污分流”原则布置厂区给排水管网,项目工业废水,生活污水分别经预处理后排入城市污水管网,污水接管口及雨水排放口均已设置环保标志牌,污水接管口已安装在线监控和流量计,环境应急预案已报我局备案。

2. 根据常州市天宁区环境监测站(2014)天宁环监(水)字第(W-076)号、第(W-127)号监测报告,该项目总排放口排放的污水中 COD_{Cr} 、总磷、氨氮的排放浓度均符合《纺织染整工业水污染物排放标准 GB4287-2012》表1间接排放标准;污水中悬浮物、动植物油类的排放浓度和pH值均符合《污水排入城镇下水道水质标准 CJ343-2010》表1中B等级标准。

3. 根据常州市天宁区环境监测站(2014)天宁环监(声)字第(W-084)号监测报告,1号、4号测点昼、夜间厂界噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)》中4类标准限值;2号、3号测点昼、夜间厂界噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)》中2类标准限值。

三、验收结论:

根据现场检查,常州溢达服装/针织有限公司主要环保设施基本配套到位,经验收组讨论,

常州溢达服装/针织有限公司“服装生产线”项目三同时验收意见
一致同意常州溢达服装/针织有限公司“服装生产线”项目通过环保“三同时”验收并投入生
产。

四、要求和建议

1. 进一步完善各项环保管理规章制度，落实岗位责任制，杜绝环境污染事故的发生；加强环保设施的管理、维护，进一步健全环保设施的运行管理制度，做到污染物稳定达标排放。

2. 日常生产时加强对清污分流、雨污分流管网的检查，确保污水不进入雨水系统、雨水不混入污水系统。

3. 积极采取隔声降噪措施，确保厂界噪声达标排放，若存在噪声扰民现象，必须无条件整改至达标。

4. 自验收通过之日起 1 个月内向天宁区环境监察大队办理排污申报手续。

5. 项目性质、产品、设备、工艺、地址等如有重大变更，必须另行报环保部门批准后方可实施。

天宁区环保局

2014 年 12 月 29 日