

沈阳东蒲筑路材料厂 建设项目竣工环境保护验收意见

2019年4月11日,沈阳东蒲筑路材料厂根据《建设项目环境保护管理条例》,《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、项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求组织本项目竣工验收,其中建设单位、验收监测及验收报告编制单位和专业技术专家共3人组成验收组。与会专家和代表踏勘了现场,听取了建设单位对项目进展情况、验收报告编制单位对验收报告和监测单位对监测报告的详细介绍,经认真讨论,提出验收意见如下:

一、工程建设基本情况

沈阳东蒲筑路材料厂建设项目,于2004年由沈阳环境科学研究院完成了环境影响报告表,沈阳市新城子区环境保护局于2004年4月6日做出了批复。受沈阳东蒲筑路材料厂的委托,沈阳克林环境检测有限公司承担了该项目环保验收工作,于2018年6月5日起进行了现场监测和调查,根据验收监测数据、现场调查信息、企业提供资料,按照相关技术规范编制本建设项目竣工环境保护验收监测报告。

沈阳东蒲筑路材料厂建设项目位于沈阳市新城子蒲河马庄子村,占地27335平方米,建筑面积500平方米,年产筑路用沥青混凝土2万吨,步道方砖等水泥制品大约15万块。建设项目总投资为50万元,定员15人,管理人员4人,工作时间7:30-16:30,受季节气候等因素影响,冬季不开工,全年开工时间为8个月。沈阳市新城子区发展计划局于2005年6月14日对项目建设办公楼、值班室、宿舍及附属建筑的基建申请作出批复(基建便字[2005]60号),建筑面积1746平方米,包括办公楼(三层)、食堂、浴室,共968平方米;车库、宿舍、仓库、锅炉房、操作室,共630平方米;值班室148平方米。投资100万元。

建设项目2004年8月末竣工投入使用。

二、工程变动情况

建设项目内容无变更

三、环境保护设施建设情况

1、废水

建设项目无生产废水,生活污水量较少,收集排入旱厕,旱厕采取防渗措施,用于农田施肥。

验收人员:

2、废气

建设项目干燥筒加热及加料过程中有粉尘产生，经旋风除尘、脉冲布袋除尘器除尘后达标排放；在原料卸料和堆放时也产生粉尘，用绿色防尘覆盖网覆盖，由于该粉尘的粒径较大，大部分回落堆料场，在旱时向堆放场洒水；在拌合罐出料时有沥青烟产生，因为拌合罐是封闭式，沥青烟在出料瞬间排放，在生产过程中严加管理，遵守操作规程，防止无组织排放。

3、噪声

建设项目产生噪声的设备为干燥筒装置、传送带、引风机，建设项目周围无居民分布，不会出现噪声扰民。

4、固体废物

建设项目固体废物为生活垃圾，交环卫部门统一处理，不乱堆乱放。

四、环保设施监测结果

1、监测期间的生产工况

监测期间，该企业生产正常，生产负荷达到 75% 以上，满足验收监测技术规范要求。

2、废气

颗粒物符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 二级标准

3、噪声

该项目正常生产时产生的厂界噪声，昼间、夜间均符合 GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》中 2 类标准规定要求。

五、验收结论与建议

1、项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；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，该项目达到《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》相关要求。

2、完善监测报告、验收报告，补充与验收相关的资料后向社会媒体公示后，上报环保部门备案。



验收人员：

于 勇 邵 冰 林 洪 颖

沈阳东蒲筑路材料厂建设项目竣工环境保护验收组名单



序号	姓名	单位	职务或职称	电话	签字
1	吴志忠	沈阳东蒲筑路材料厂	总经理	13504072868	吴志忠
2	于粤	沈阳市环境监测中心站	教高	13709840191	于粤
3	郑双林	沈阳市环境监测中心站	教高	13332402629	郑双林
4	李春颖	沈阳市环境监测中心站	高工	13332402602	李春颖
5	关欣	沈阳克林环境检测有限公司	经理	15840287401	关欣
6					
7					
8					
9					

2019 年 月 日