# 张家港市兴港混凝土有限公司新建码头项目 竣工环境保护验收意见

2021年04月02日,张家港市兴港混凝土有限公司对新建码头项目组织召开了建设项目竣工环境保护验收评审会。

参加单位有: 张家港市兴港混凝土有限公司(项目建设单位、组织验收单位); 张家港市创远环境科技有限公司(环评单位); 苏州华能检测技术有限公司(检测单位)以及专家组成,名单附后。

验收工作组听取了建设方与监测单位的汇报,审核了验收监测报告及相关文件,踏勘了建设项目现场,经认真讨论,形成以下竣工环境保护意见:

## 一、工程建设基本情况

(一) 建设地点、规模、主要建设内容

张家港市兴港混凝土有限公司位于江苏省张家港市锦丰镇洪桥村,码头主要用于进口砂石、水泥,年吞吐砂石、水泥共15万吨。

## (二)建设过程及环保审批情况

本项目于 2021 年 3 月 3 日在张家港市行政审批局备案(张行审投备(2021) 175 号),于 2021 年 3 月委托张家港市创远环境科技有限公司编制了环境影响报告表,并于 2021 年 3 月 29 日通过苏州市行政审批局审批(苏行审环评[2021]10069 号)。项目于 2003 年 8 月开工、于 2003 年 10 月投入试运行(环评为补办手续)。

# (三)投资情况

本项目总投资 200 万元人民币。

#### (四)验收范围

张家港市兴港混凝土有限公司新建码头项目,年吞吐砂石、水泥共15万吨。

#### 二、工程变动情况

无。

### 三、环境保护设施落实情况

# (一)废水

本项目生活污水经化粪池预处理后拖运至张家港市给排水公司锦丰片区污水处理厂处理。

初期雨水经排水沟收集进入雨水收集池后循环回用至混凝土生产,不外排。 湿式抑尘水进入产品或蒸发损耗,地面冲洗水、装卸机械及铲车冲洗水经沉 淀池处理,回用于码头、运输区、砂石仓库等湿式抑尘,不外排。

### 本项目不接收船舶油污水。

# (二) 废气

本项目码头、砂石仓库各设有一套除尘喷雾机、皮带输送机、堆场加装防尘 罩减少码头卸料、堆场装堆、铲车装卸及砂石堆场风力起尘,尾气在运营区域内 无组织排放。

### (三)噪声

本项目噪声主要来自于设备运行时产生的噪声,通过选用低噪声设备、安装减震装置等降噪措施。

#### (四)固废

本项目生活垃圾委托锦丰镇环卫所清运;一般污泥、沉淀池沉渣回用至混凝 土生产。

## 四、环境保护设施监测情况

受委托,苏州华能检测技术有限公司分别于 2021 年 03 月 09 日-10 日、03 月 18 日-19 日对本项目排污情况进行了验收监测,监测时工况符合验收监测规范要求。监测结果表示:本项目污染物排放均满足相应的规定标准限值。本项目以运营区域向外 50 米设置卫生防护距离,卫生防护距离范围内无环境敏感目标。

本项目废气、废水污染物的排放总量满足环评及批复要求。

#### 五、验收结论与后续要求

验收结论:按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》相关规定要求,验收工作组认为:张家港市兴港混凝土有限公司新建码头项目的环境保护设施和措施满足环评及批复要求,同意通过本项目环境保护"三同时"竣工验收。

#### 后续要求:

- 1、进一步加强废气、废水等治理设施的管理,强化设备设施的保养,确保 持续稳定正常运行。
- 2、进一步梳理、完善公司的环境(安全)应急预案,杜绝因意外事故发生的环境二次污染。

### 六、验收工作组人员信息

验收工作组人员名单附后。

张家港市兴港混凝土有限公司新建码头项目验收组成员名单

科	(h)	De K	20 Starte	The Carlo		
身份证号	972 43 45 W 325821969 1001 9419	570 182 19740216 4817	() or 72 90 ( nd) 125028	5202816969182028		
职务、职称		Lux L		10 C		
单 位	26 36 189 3 18 18 18 STORE STO	3.积数12年刘芝加强工作2016年3	is of	张名老年到这以境科技有限公司		
<b>在</b>	in the second	34 25	MARIN	the last	v	