

# 合肥富强桥架制造有限公司电缆桥架生产项目

## 竣工环境保护验收意见

2018年5月30日，合肥富强桥架制造有限公司在肥东县组织召开了电缆桥架生产项目竣工环境保护验收会。参加会议的有安徽省四维环境工程有限公司（环评单位）、合肥嘉才环保科技有限公司（验收报告编制单位）等单位的代表及专家共7位。与会代表查看了项目现场及周边环境，并根据合肥富强桥架制造有限公司电缆桥架生产项目竣工环境保护验收监测报告及《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》国环规环评【2017】4号，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、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

### 一、工程建设基本情况

#### （一）建设地点、规模、主要建设内容

项目建设地点位于肥东经济开发区淝水路南侧肥东县志广装饰材料有限公司厂区西北侧，系租赁肥东县志广装饰材料有限公司2号厂房一层西北侧作为生产办公场所，性质为新建。从事电缆桥架的生产，年产2万米电缆桥架。

#### （二）建设过程及环保审批情况

合肥富强桥架制造有限公司于2016年10月委托安徽省四维环境工程有限公司编制了《合肥富强桥架制造有限公司电缆桥架生产项目环境影响报告表》，并于2017年9月26日经肥东县环境保护局审批（东建审字【2017】227号）。

#### （三）投资情况

项目实际总投资200万元，其中环保投资16.8万元。

#### （四）验收范围

本次验收为合肥富强桥架制造有限公司电缆桥架生产项目。

### 二、工程变动情况

（1）原环评批复：固化燃烧废气由一根15米高排气筒排放，实际建设过程中，固化燃烧废气与固化废气共一根15米排气筒排放；

（2）塑粉库由生产厂房南侧的中部变到生产厂房东南侧。

上述变动不属于重大变更。

### 三、环境保护设施建设情况

#### (一) 废水

本项目产生的废水主要为办公生活废水。办公生活废水经化粪池预处理通过淝水路市政污水管网进肥东县污水处理厂处理，达标后排入店埠河。

#### (二) 废气

本项目产生的大气污染物主要为喷粉工序产生的粉尘；烘干固化工序产生的非甲烷总烃；固化工序产生的燃烧废气。喷粉工序产生的粉尘收集后经布袋滤芯除尘器处理后经 1 根 15 米高排气筒排放；固化燃烧废气、烘干废气通过集气罩收集活性炭装置处理后 1 根 15 米高排气筒排放。

### 四、环境保护设施调试效果

#### (一) 污染物达标排放情况

##### 1. 废水

根据安徽省中望环保节能检测有限公司（报告编号：ZWYS1801033）监测报告显示，废水中 pH、COD、BOD<sub>5</sub>、SS、氨氮、动植物油日均浓度均达标。

##### 2. 废气

根据安徽省中望环保节能检测有限公司（报告编号：ZWYS1801033）监测报告显示，废气中非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物排放浓度达标。无组织监测颗粒物达标排放。

#### (二) 污染物排放总量

验收监测结果核算的污染物排放总量满足环评报告及批复中的总量要求。经核定，排放废水中 COD、NH<sub>3</sub>-N 排放量分别为 0.0023t/a、0.00023t/a。

### 五、其他

项目厂界外 100 米环境保护距离内无环境敏感点。

### 六、验收结论

合肥富强桥架制造有限公司电缆桥架生产项目环境保护审查、审批手续完备，项目建设过程中总体按照环评及批复的要求落实了污染防治措施，废水、废气污染物达标排放，符合验收条件。验收工作组认为该项目满足竣工环境保护验收的要求，通过竣工环境保护验收。

## 七、后续要求

- 1、加强全厂环境管理工作，切实保证污染物排放稳定达标，健全运行管理记录。