

# 柳州博大封头制造有限公司封头金属构件生产线项目 竣工环境保护验收意见

2020年10月15日，柳州博大封头制造有限公司（以下简称公司）组织召开公司封头金属构件生产线项目竣工环境保护验收会，参会人员有建设单位、验收监测报告表编制单位、特邀专家等代表（名单附后）。经过现场核实，查看有关材料，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响评价文件和审批部门审批决定等的要求，经认真讨论形成如下验收意见。

## 一、工程建设基本情况

### （一）项目建设地点、规模、主要建设内容

项目位于柳江区新兴工业园利业路28号，地理中心坐标为东经 $109^{\circ}25'12.89''$ ，北纬 $24^{\circ}11'32.63''$ 。项目占地面积 $5905\text{m}^2$ ，工程内容：新建厂房及生产设备的安装，总建筑面积 $4800\text{m}^2$ ，建设规模为年产封头200吨，总投资1000万元，其中环保投资10万元，占总投资1%。

### （二）项目环保审批情况

公司于2009年4月委托北京永新环保有限公司编制了《柳州博大封头制造有限公司封头金属构件生产线项目建设项目环境影响报告表》，2009年5月11日原柳州市环保局以“柳环审字[2009]119号”文《关于柳州博大封头制造有限公司封头金属构件生产线项目环境影响报告表批复》同意项目建设。

公司于2020年9月委托广西景秀环保科技有限公司承担该项目竣工环境保护验收表的编写工作。广西炜林工程检测有限责任公司于9月16日-9月17日进行项目验收监测，广西景秀环保科技有限公司于2020年10月根据验收监测报告结果、现场情况编制《柳州博大封头制造有限公司封头金属构件生产线项目竣工环境保护验收监测报告表》。

## 二、工程变动情况

项目地点、性质、规模、生产工艺、污染防治措施与环评报告表及其审批批复基本一致，未发生重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）废水污染防治

项目废水主要为生活污水。生活污水经隔油隔渣和化粪池处理后排入新兴工业园污水处理厂处理达标后排入响水河。

### （二）废气污染防治

项目废气主要为食堂油烟废气、退火炉产生烟气。油烟废气经油烟净化设施处理后经 15 米的排气筒排放；退火炉的烟气经麻石水膜除尘器处理后经 1 根 15 米高排气筒排放。

### （三）噪声污染防治

项目噪声主要是设备的运行产生的噪声，项目采用低噪声设备，设置减振基础，厂房隔音，经距离衰减后外排。

### （四）固体废物污染防治

项目产生一般固体废物有：废金属废料经统一收集后，出售给相关单位回收利用。

危险废物有：含油抹布。含油抹布属于《国家危险废物名录》豁免管理清单中的危险废物，收集后交由环卫部门处理。

### （五）其他措施

- 1、公司制定了环境保护管理制度。
- 2、废气排放口设置符合排污口规范化建设要求。

## 四、环境保护设施调试效果

### （一）监测期间的生产工况

2020 年 9 月 16 日-17 日验收监测期间，企业生产正常，环保设施运行正常。

### （二）废水监测结果

现场验收监测结果表明：污水处理站出水废水中的悬浮物、COD<sub>Cr</sub>、BOD<sub>5</sub>、动植物油浓度及 pH 值均达到 GB8978-1996《污水综合排放标准》三级标准限值要求。

### (三) 废气监测结果

现场验收监测结果表明：油烟排放浓度符合 GB18483-2001 《饮食业油烟排放标准》限值；退火炉排放烟气中的颗粒物、二氧化硫排放浓度以及烟气黑度均符合《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996) 中二级标准的要求。

### (四) 噪声监测结果

验收监测结果表明：项目厂界噪声符合 GB12348-2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》3 类标准限值要求。

### 五、验收结论

经现场勘察和检查，项目基本按环境影响报告表及其批复要求建成环境保护设施，环境保护设施与主体工程同时投产使用；污染物排放符合国家相关标准，固体废物妥善处置，项目建设地点、性质、规模、生产工艺及污染防治措施等未发生重大变动。基本落实环境影响报告表及其批复提出的环保措施要求，总体上符合建设项目竣工环境保护验收条件，同意柳州博大封头制造有限公司封头金属构件生产线项目通过竣工环境保护验收。

### 六、验收人员名单

| 序号 | 姓名  | 工作单位         | 职称职务 | 联系电话        |
|----|-----|--------------|------|-------------|
| 1  | 孟新国 | 柳州博大封头制造有限公司 | 总经理  | 13481758175 |
| 2  | 林相南 | 柳州博大封头制造有限公司 | 生产主管 | 1897806598  |
| 3  | 李长江 | 柳州博大封头制造有限公司 | 环保主管 | 18867082139 |
| 4  | 刘瑛  | 广西景秀环保科技有限公司 | 工程师  | 18978868199 |
| 5  | 罗俊华 | 柳州市环境科学学会    | 工程师  | 13977288298 |

柳州博大封头制造有限公司

二〇二〇年十月十五日

