

# 宕昌县金辉泡沫加工厂锅炉改造项目

## 环境保护验收意见

2025年7月18日，宕昌县金辉泡沫加工厂根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定，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、项目环境影响报告表和审批部门决定等要求对《宕昌县金辉泡沫加工厂锅炉改造项目》进行环境保护验收工作，项目验收组由以上单位相关人员及专家组成。验收组查阅了相关验收资料并核实了本项目运营期环保措施落实情况，经验收组成员充分讨论后，形成意见如下：

### 一、建设项目基本情况

#### (1) 建设地点：

项目建设地点位于甘肃省陇南市宕昌县临江铺镇菜江头村骆驼下社，地理坐标E104°31'10.661"、N33°56'33.129"。项目东侧和北侧靠近山体，南侧为骆驼下，西侧兰海高速，项目地理位置与环评一致。

#### (2) 建设规模

本项目建筑面积100m<sup>2</sup>，单层框架结构，拆除原有的2t/h的锅炉，新安装一台3t/h的生物质蒸汽锅炉，每天运行8h，全年运行约150d，共可提供蒸汽3577.5t。

#### (3) 建设过程

2024年10月31日，陇南市生态环境局宕昌分局下发的《关于宕昌县金辉泡沫加工厂锅炉改造项目环境影响报告表的审批意见》宕环评函发（2024）4号，2024年11月企业将旧锅炉拆除，并安装一台3t/h的生物质蒸汽锅炉代替其功能，厂内生产线设备及产品规模等均与原环评保持一致。

### 二、变动情况

本项目环评阶段，项目建设内容已经全部建成，环境影响评价报告就是按照实际建设内容进行编制，因此工程建设内容没有变更，与环评报告中的建设内容一致。

### 三、环境保护措施落实情况

#### (1) 废水

本项目不新增劳动定员，不新增生活污水。运营期废水进行收集，可用于场地内的泼洒降尘或周边绿化，最终不外排。

#### (2) 废气

锅炉废气经低氮燃烧+旋风除尘器+高效布袋除尘器+30m排气筒排放

#### (3) 噪声

本项目噪声主要为锅炉噪声。锅炉安装减振基础，同时加强对各类产噪设备的保养维修。

#### (4) 固体废物

本项目炉渣产生量约为18.75t/a。生物质锅炉炉渣属于一般固废，除尘系统收集的除尘灰量约为0.1485t/a。除尘灰中不含重金属及有毒有害成分，其属于一般固废，将其清理后暂存于一般固废暂存点，定期外卖至建材加工厂综合利用。

### 四、监测结果

根据监测结果项目有组织排放满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表2中燃煤锅炉标准限值要求。项目东、南、西、北厂界噪声监测值满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类区排放标准限值。本项目产生的固废均能得到合理有效地收集、利用、暂存和处置，其全过程不对外环境产生不良影响。

### 五、验收结论

结合项目验收报告的结论和监测情况情况，该项目基本落实了“三同时”制度，并且制定了相应的环保规章制度，完成了分析报告各项污染防治措施。具备竣工环境保护验收条件，建议对项目通过竣工环境保护验收。

### 六、验收人员信息表

验收工作组组长：刘建良

验收工作组成员：何红 吕银忠 张[同]辉

宕昌县金辉泡沫加工厂

2025年7月18日



宕昌县金辉泡沫加工厂锅炉改造项目竣工环境保护验收签到表



序号	姓名	工作单位	职务/职称	联系电话
1	刘建良	宕昌县金辉泡沫加工厂	经理	15339797053
2	任士强	宕昌县金辉泡沫加工厂	副经理	18132284111
	吕晓忠	兰州洁华环评公司	环评师	13919487251
	何仁	甘肃省生态环境工程评价中心	高工	13893308454
	张作刚	甘肃省生态环境工程评价中心	高工	13669303728