

安庆立华 4t/h 生物质燃料锅炉安装项目

竣工环境保护验收意见

2025 年 6 月 24 日,安庆市立华牧业有限公司根据《安庆立华 4t/h 生物质燃料锅炉安装项目环境影响报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》,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、项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求,成立验收组、组织了项目竣工环境保护验收会。验收组由建设单位、报告编制单位与专业技术专家组成。验收组踏勘了项目现场、调查了环保设施建设和运行情况及其他环保工作落实情况,听取了建设单位关于项目基本情况的介绍以及报告编制单位关于验收报告主要内容的详细介绍,经认真讨论和查阅资料,形成验收意见如下:

一、工程建设基本情况

(一) 建设地点、规模、主要建设内容

项目名称: 安庆立华 4t/h 生物质燃料锅炉安装项目

建设单位: 安庆市立华牧业有限公司

建设性质: 改建

建设地点: 安庆立华 4t/h 生物质燃料锅炉安装项目位于安徽省安庆市太湖县徐桥镇工业聚集区创业大道安庆市立华牧业有限公司厂区内,不新增用地。本次改建项目新建设的锅炉房位于原锅炉房的西侧,生物质颗粒原料暂存区和锅炉灰渣暂存区位于现有工程原料库内。新建设的锅炉房中心坐标为: 东经 116.389611°, 北纬 30.308041°。

项目主要建设内容及规模: 本次改建项目新建设一座锅炉房, 建

筑面积约 110m²，增设一台 4t/h 的燃生物质颗粒锅炉作为饲料生产用锅炉，为饲料生产提供蒸汽，原有一台 3t/h 的天然气锅炉作为生物质锅炉检修时的备用锅炉，并配套建设生物质锅炉废气处理设施、生物质颗粒原料暂存区以及锅炉灰渣暂存区，生物质颗粒原料暂存区和锅炉灰渣暂存区位于现有工程原料库内，占地面积分别为 25m²。改建项目建成后，项目生产工艺、产品种类均未发生改变，不新增产能，饲料生产需要的蒸汽总量未发生变化，满足饲料生产最大产能要求需要的蒸汽量为 3t/h。

（二）建设过程及环保审批情况

2023 年 9 月 14 日安庆立华 4t/h 燃料锅炉安装项目取得了太湖县发展和改革委员会的备案（备案号：发改许可字[2023]552 号，项目代码：2309-340825-04-03-194241）；2024 年 4 月由安徽永烽环境研究院有限公司编制完成了《安庆立华 4t/h 燃料锅炉安装项目环境影响报告表》；于 2024 年 4 月 23 日取得了安庆市太湖县生态环境分局关于安庆市立华牧业有限公司《安庆立华 4t/h 燃料锅炉安装项目环境影响报告表》审查意见的函（太环建函[2024]13 号）。项目于 2024 年 6 月开工建设，项目按照《安庆立华 4t/h 燃料锅炉安装项目环境影响报告表》及审查意见进行建设。企业于 2024 年 10 月 10 日申请了排污许可登记变更（登记编号：91340825055796165G001W）。

（三）投资情况

项目实际总投资 160 万元，其中实际环保投资 35 万元，占比 21.88%。

（四）验收范围

本次验收范围为：安庆立华 4t/h 生物质燃料锅炉安装项目环评及审查意见批复的建设内容，为改建工程的总体竣工环境保护验收。

二、工程变动情况

根据项目《环境影响报告表》、审查意见以及现场核查的项目的实际建设情况，项目建设内容、规模以及配套环保设施的建设情况无变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

项目实行雨污分流体制。改建工程锅炉排污水经废水收集池收集后进入厂区内污水管道，经厂区污水总排口排入市政污水管网。

2、废气

生物质锅炉燃烧废气经多管除尘+袋式除尘处理后经 35m 高排气筒排出。备用天然气锅炉废气经 15m 高排气筒排出。

3、噪声

改建工程主要噪声设备主要为设备运行噪声等。噪声控制措施主要有：隔声、消音器、减振、合理进行平面布置。

4、固体废物

改建工程锅炉灰渣、除尘灰集中收集，袋装贮存在原料棚中的锅炉灰渣暂存区，定期外售处理。布袋除尘器由设备厂家进行维护更换，厂家负责回收处置。

四、环境保护设施调试效果

监测期间，项目正常运营，验收工况：生物质锅炉蒸汽产生量为3t/h，环保设施运行正常，符合验收条件。

（一）废气

验收期间，改建工程生物质锅炉燃烧废气满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表3中燃煤锅炉排放控制要求。

（二）噪声

验收期间，厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的3类标准限值要求。

（三）废水

验收期间，项目外排锅炉排污水各污染物满足《污水综合排放标准》GB8978-1996）表4中三级标准及徐桥镇工业聚集区污水处理厂纳管标准。

（四）固体废物

改建工程锅炉灰渣、除尘灰集中收集，袋装贮存在原料棚中的锅炉灰渣暂存区，定期外售处理。布袋除尘器由设备厂家进行维护更换，厂家负责回收处置。

五、验收结论

安庆立华4t/h生物质燃料锅炉安装项目环保手续齐全，基本落实了环境影响报告表及审查意见中的各项环保措施及要求，试运行期间各类污染物达标排放，具备建设项目竣工环境保护验收条件，验收合格。

七、后续要求

(1) 应进一步健全环保组织机构，完善各项环境保护规章制度和环境保护基础台账、档案，明确各岗位环保责任，加强管理，强化日常运行监管。

(2) 根据环境信息公开要求，应进一步加强与项目区域公众的沟通，强化信息公开，主动接受社会监督，保障公众对项目运行的环境影响知情权、参与权和监督权。

八、验收人员信息

见附件。

安庆市立华牧业有限公司

2025 年 6 月 24 日

安庆立华 4t/h 生物质燃料锅炉安装项目

竣工环境保护验收参会人员签到表

姓名	单位	职称	工作组角色	电话
刘元花	安庆市立华农业有限公司	综合部代拟	组长	15955698526
郑书华	监测站	高工	专家	13966610789
丁家	安庆市立华农业有限公司	高工	专家	13955600019
			专家	
张震	安庆市立华农业有限公司	饲料部副经理	副组长	15391925599