

其他需要说明的事项

1.环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

项目设计阶段提出的废水、废气、噪声、固体废物各项污染物的环保设施的初步设计，并在《含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目环境影响报告表》中提出各项环境保护设施的建设实施情况。

1.2 施工简况

本公司于 2022 年 9 月委托漳州博鸿环保科技有限公司编制环境影响报告表，并于 2023 年 5 月 4 日获得漳州市生态环境局审批，于 2023 年 8 月投入生产。

1.3 验收过程简况

根据《建设项目环境保护管理条例》（国务院第 682 号令）和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4 号）的有关规定，建设单位于 2023 年 8 月进行验收自查，根据自查结果，项目不存在重大变动，环境影响报告表及其批复的环保措施基本得到落实。

因此，本公司于 2023 年 8 月委托漳州市科环检测技术有限公司对含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目进行验收监测，漳州市科环检测技术有限公司经过现场勘查后，编制《含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收监测方案》，并于 2023 年 8 月 28 日、2023 年 9 月 2 日对项目进行采样检测。

通过对工程现场踏勘和资料收集，结合监测结果，于 2023 年 9 月编制完成《含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收监测报告表》，以对项目验收，作为项目竣工环境保护验收的依据。

2023 年 9 月 16 日，漳州含羞草食品有限公司根据《含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收监测报告表》，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、本项目环境影响评价报告表及其审批部门审批决定等要求对含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目进行验收，并形成验收意见。

2.其他环境保护措施的落实情况

公司重视档案管理工作，管理规范，环保档案采用专盒专柜管理。项目立项、

环评、环保管理等环保资料齐全。废水处理、固体废物等环保设施均建立了环保设施运行台帐。

公司制定了管理制度，并根据制度建立了环保组织机构。公司环境保护管理机构，由公司领导和管理部组成，共同督导公司各部门严格按照环保要求做好环境保护工作。把环境保护工作作为生产管理的一个重要组成部分，纳入到日常生产中去，实行生产环保一起抓；并主要负责各环保设施建设及运行管理、排污申报及日常环境监测等工作。

3.整改工作情况

3.1 项目建设过程、竣工整改情况

项目建设、竣工过程中均无整改情况。

3.2 竣工验收环保会议

2023年9月16日，漳州含羞草食品有限公司根据《含羞草6吨天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收监测报告表》，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、本项目环境影响评价报告表及其审批部门审批决定等要求对含羞草6吨天然气锅炉建设项目进行验收，并形成《含羞草6吨天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收意见》，并对项目提出相应的后续要求（项目相关修改意见已落实到位，见附件1）：

（1）公司应继续加强设备维护保证各项环保设施的正常运转，进一步完善废水和废气的规范化管理。

（2）加强污染源的日常监测工作，发现问题及时采取措施，并按程序上报环保行政主管部门。

（3）继续完善各项管理规章制度，提高环境管理水平，完善环保职能，落实各环保措施，保证技术中心正常运行。

附件 1 修改说明

含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收监测报告表修改说明

一、修改内容

序号	整改要求	落实情况
1.	核对项目验收依据及相关标准	已修改，见 P1
2.	核实项目锅炉设计情况，是否确实存在低氮燃烧设计。	已核实，并补充附件 10 低氮燃烧器参数
3.	核实项目验收监测数据，尤其是生产废水进口 COD 等数据。	已核实，确为实测数据

附件 2 竣工环保验收会议签到表

含羞草 6 吨天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收

会议签到表

时间: 2023 年 9 月 16 日

地点: 漳州含羞草食品有限公司

序号	姓名	单位	职务/职称	联系电话
1	陈海东	漳州含羞草食品	经理	18250713221
2	曾旭	漳州市政环环建中心	高工	1825071396
3	徐松立	漳州市政环环建中心	高工	13163984368
4	韩洪平	漳州含羞草食品	主管	13599599481
5	林若凡	漳州科环技术有限公司	苗培	1855960277
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				