**燃煤锅炉改天然气锅炉项目**

**环境影响报告表审查意见**

1、补充白石岭片区退二进三方案，分析本项目与退二进三政策的相符性。

2、校核企业现有锅炉数量，说明1台10t/h现有和处置情况，补充项目能源平衡，分析项目实施后能源供应满足生产需求的可行性。

3、强化调查企业水、气、声等现有环境问题，强化以新带老措施分析。

4、对照2019版国家产业政策，分析项目现有设备设施的符合性。

5、校核2016年北港河水质数据的有效性。

6、校核相关标准，噪声执行工业企业厂界噪声，校核项目实施后对大气污染物二氧化硫、氮氧化物的削减量。

7、细化原有燃煤锅炉拆除后的处置措施。

蒋卉

2020年1月19日

**白象食品股份有限公司湖南分公司**

**燃煤锅炉改天然气锅炉项目环境影响报告表**

**技术审查意见**

1. 报告表编制质量：

该报告表内容较为全面，环境现状调查符合实际情况，适用标准正确，提出的污染防治措施较为可行，评价结论总体可信，报告表经适当修改后可上报审批。

1. 工程建设和报告表修改中应注意的几个问题：

1、须进一步补充说明本项目周边的基础环境背景状况。

2、本项目仅涉及锅炉改造部分，进一步核实改造前后污染物的减排情况，佐证项目的必要性和可行性。

3、从防火、防爆的安全角度进一步细化防范的安全措施及应对突发事件的应急预案。

4、本项目是锅炉的煤改气，所排废水的污染物类型有所变化，进一步论证该厂原有污水处理设施对现有废水的处理效果的可达性及处理设施规模的合理性。

5、进一步论证新建20米高烟囱的必要性（为何不能利用原有的50米高老烟囱？）。

6、报告表应对本项目选址的合理性做进一步分析，提出本项目选址与周边敏感建筑物的合适距离。

审查人：陈文雄

2020年1月20日

**白象食品股份有限公司湖南分公司燃煤锅炉改天然气锅炉项目环境影响报告表技术审查意见**

1. 报告表编制质量：

该报告表内容较为全面，环境现状调查符合实际情况，适用标准正确，提出的污染防治措施较为可行，评价结论总体可信，报告表经适当修改后可上报审批。

1. 工程建设和报告表修改中应注意的几个问题：

1、完善原有情况分析。

2、校核2016年北港河水质数据的有效性。

3、校核相关标准，噪声执行工业企业厂界噪声。

4、校核项目废气、废水排放浓度及排放量。

5、强化项目废水可行性分析。

6、根据本项目废气、废水、固废产生情况，校核三本账。

7、核算项目实施后对大气污染物二氧化硫、氮氧化物的削减量，据此完善总量分析。

审查人：方潭

2020年1月20日