

## 关于《沈阳煤业集团企业管理有限公司 红菱分公司生物质锅炉项目环境影响报告 表》专家评审意见及修改通知单的函

沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司：

我单位于2025年12月1日，组织专家对《沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司生物质锅炉项目环境影响报告表》进行了技术评审，出具了《沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司生物质锅炉项目环境影响报告表》技术评估会专家意见(见附件)，会上贵单位和该项目环评文件编制单位辽宁诚达悦天环境科技有限公司对专家意见进行了确认。

请贵公司于次日起3个工作日内，将补充修改后的环评文件报送至我单位。

专家签字：方虎 刘军 谢红

建设单位(签字/联系方式)：李海州 13840032095

环评单位(签字/联系方式)：阴世 1761127065

沈阳泽尔检测服务有限公司

2025年12月1日

附件：

## **《沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司 生物质锅炉项目环境影响报告表》技术评估会 专家审查意见**

受沈阳市苏家屯生态环境分局委托，沈阳泽尔检测服务有限公司于 2025 年 12 月 1 日主持召开了《沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司生物质锅炉项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）技术评估会，参加会议的有沈阳市苏家屯生态环境分局、建设单位沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司、环评单位辽宁诚达悦天环境科技有限公司等单位代表共 8 人，会议邀请三位专家组成专家组对报告表进行技术评估。会前与会专家和代表踏勘了项目现场，建设单位汇报项目概况，评价单位汇报报告表的具体内容，与会专家和代表经认真讨论，形成专家评审意见如下：

### **一、项目组成**

沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司位于沈阳市苏家屯区八一红菱街道南红村，本项目不新增占地，在厂区现有厂房内新建 1 台 1.75MW 生物质热水锅炉，用于厂区生产车间、办公室冬季供暖，本项目建成后企业现有产品产能不变。

项目总投资 30 万元，其中环保投资为 6 万元，环保投资占比为 20%。

项目不新增劳动定员，锅炉每天运行 8 小时，全年运行 151 天。

## 二、报告表编制质量

《沈阳煤业集团企业管理有限公司红菱分公司生物质锅炉项目环境影响报告表》按照指南要求编写，编制基本规范，评价标准、评价因子适当，工程分析基本清楚，提出的污染防治措施具有一定的针对性，评价结论基本可信。报告经补充完善后，可作为项目环保审批的技术依据。

## 三、报告表需要补充完善内容

1.核实项目建设性质及项目建设的必要性；补充项目与《沈阳市国土空间总体规划（2021-2035年）》、供热规划文件相符性分析；进一步分析项目选址合理性。

2.完善项目组成，细化项目工程建设及环保工程内容；补充生物质燃料来源；核实项目水平衡。

3.核实项目厂界范围，完善项目环境保护目标调查；完善环境质量现状调查。

4.完善企业现状调查，补充现有工程工艺流程、原辅料及产品方案，核实现有工程污染物达标排放情况；核实现有项目是否存在信访问题；进一步核实企业现存环境问题，提出“以新带老”措施。

5.完善施工期产排污分析和污染防治措施内容；校核运营期废气污染物排放源强；完善废气处理措施可行性分析；补充排气筒参数表。

6.校核废水排放量及排放源强，进一步核实废水处理工艺及排放去向。

7.完善产噪设施识别及噪声源强，校核噪声预测结果，完善厂界

及敏感目标达标分析。

8.核实固体废物产生量，补充废物收集、包装及储存方式；补充沉淀渣清运方式；细化固体废物贮存设施设置情况。

9.规范附图、附件；核实项目环保投资、总量控制指标；完善环境保护措施监督检查清单、污染物排放汇总表等内容。

专家组：

方虎 刘学论 谢红

2025年12月1日