

合同编号:

煤炭买卖合同

合同编号:

签约时间: 2025 年**月**日

签约地点: 江西省南昌市

甲方(买方):

地址:

乙方(卖方):

地址:

甲乙双方经友好协商,本着平等互利的原则,对煤炭买卖事宜达成协议如下:

第一条 煤炭品名、数量、发站及承运人

1.1: 煤炭品名: **;

1.2: 合同数量: ****吨±10%;

第二条 交货方式、到站及期限

2.1: 到站: ****;

2.2: 交货方式: 到站交货;

2.3: 交货时间: 2025 年**月**日至 2025 年**月**日(以铁路起票时间为准,具体发运时间以电厂通知为准);

2.4: 收货人: ****。

第三条 质量要求

3.1: 煤炭的质量要求: 乙方所提供的煤炭应当符合甲方电厂的锅炉设计和适烧煤质的要求,具体质量要求如下:

| | |
|--------------------------------|--------------|
| 收到基低位发热量(Q _{net,ar}) | **** Kcal/kg |
| 收到基全水分(Mt) | **% |
| 挥发分(V _{ad}) | **% |
| 空干基硫(S _{t,ad}) | **% |
| 粒度(0-50mm) | ≥90% |

3.2: 所供应煤炭中不得含有任何可能会对卸输煤设施、煤炭制粉系统及燃煤设备造成意外损坏的物质。否则,造成买受人设备损坏,由出卖人按实际发生金额赔偿买受人。

3.3 乙方对所供煤炭的热值、硫分、挥发分、水分进行预报,作为甲方配煤掺烧和煤场管理的依据。如乙方来煤发生质量问题影响到甲方发电生产,甲方有权调整供应计划量或中止本合同,由此产生的后果,乙方自行承担。

3.4 在合同执行过程中,一经发现并经双方确认为有掺假使假,以次充好等行为,甲方有权拒收,所造成的一切费用由乙方承担。

第四条 数量确定和质量检验

4.1: 数量确定

4.1.1: 数量以甲方到厂轨道衡验收数据作为结算依据;

4.2: 质量检验

质量验收:以甲方到厂检验结果(同数量验收时间)累计加权作为结算依据。甲方在卸煤过程中投入取样装置自动取样(取样装置故障时采用人工取样,具体实施办法按国家采样工作标准执行)、制样,每个综合样分为两份,一份样作为煤炭的验收煤样,另一份样封存作为仲裁样保存,仲裁样自封存之日期一个月内有效。如任何一方对检验结果有异议,可在有效期内提取仲裁煤样,委托双方认可的有资质的独立煤质检测机构进行复检,该机构的复检结果作为最终质量结果,双方对此不得再提出异议。如果独立检验机构化验的结果与正常检验结果基本相符,并在国家允许的误差值内,复检费由提出异议方承担。如果独立检验机构化验的结果与正常检验结果不符,并超过国家允许误差值,复检费由未提出异议方承担。

第五条 煤炭价格

5.1: 到厂含税基价: ***元/吨。两票结算(煤炭增值税发票 13%和铁路增值税发票 9%)。煤炭不含税单价约为****元/吨。

5.2: 质量调整价格(分段累计计价,质量按一个结算批次的加权平均值核算):

5.2.1: $6500\text{kcal/kg} \geq \text{实际结算低位发热量}(Q_{\text{net, ar}}) \geq (\text{合同热值}-200\text{kcal/kg})$ 时,按以下公式计算: $(\text{实际结算低位发热量}-\text{合同热值}) \times (\text{合同价格}/\text{合同热值})$ 元/吨;

5.2.2: $(\text{合同热值}-400\text{kcal/kg}) \leq \text{实际结算低位发热量}(Q_{\text{net, ar}}) < (\text{合同热值}-200\text{kcal/kg})$ 时,按以下公式计算: $(-200\text{kcal/kg}) \times (\text{合同价格}/\text{合同热值})$ 元/吨+ $[\text{实际结算低位发热量}-(\text{合同热值}-200\text{kcal/kg})] \times (\text{合同价格}/\text{合同热值})$ 元/吨*2;

5.2.3: $(\text{合同热值}-500\text{kcal/kg}) \leq \text{实际结算低位发热量}(Q_{\text{net, ar}}) < (\text{合同热值}-400\text{kcal/kg})$ 时,按以下公式计算: $(-200\text{kcal/kg}) \times (\text{合同价格}/\text{合同热值})$ 元/吨+

合同编号:

$[-200 * (\text{合同价格} / \text{合同热值}) \text{元} / \text{吨} * 2] + [\text{实际结算低位发热量} - (\text{合同热值} - 400 \text{kcal} / \text{kg})] * (\text{合同价格} / \text{合同热值}) \text{元} / \text{吨} * 3;$

5.2.4: 实际结算低位发热量 ($Q_{\text{net, ar}}$) $> 6500 \text{kcal} / \text{kg}$ 时, 超出 $6500 \text{kcal} / \text{kg}$ 部分不再进行价格调整; 实际结算低位发热量 ($Q_{\text{net, ar}}$) $< (\text{合同热值} - 500 \text{kcal} / \text{kg})$ 时, 甲方有权拒收或另行协商价格;

5.2.5: 以合同约定挥发份为基准, 低于合同约定挥发份时, 每降低一个百分点扣 **2 元/吨**; 低于合同约定挥发份超 3 个百分点时, 超出部分每降低一个百分点扣 **5 元/吨**; 若挥发分低于合同约定 5 个百分点时, 甲方有权拒收或另行协商价格 (分段累计计价, 不足 1% 的按比例计算)。

5.2.6: 含硫量 \leq 合同硫份时不做奖惩。高于合同硫份 2 个百分点内时, 每增加一个百分点下调 **2 元/吨**; 高于合同硫份 2 个百分点以上, 4 个百分点以内时, 每增加一个百分点下调 **4 元/吨**; 高于合同硫份 4 个百分点以上, 每增加一个百分点下调 **6 元/吨**; 含硫量高于合同硫份 6 个百分点时, 甲方有权拒收或另行协商价格 (分段累计计价, 不足 1% 的按比例计算)。

5.2.7: 若单批次收到基低位发热量低于 ($\text{合同热值} - 400 \text{kcal} / \text{kg}$) 或含硫超过 $**\%$ 时或空干基挥发份低于 $**\%$, 对应批次不与合同有效期内其他批次煤炭进行加权平均结算, 该批次煤炭价格另行协商

5.2.8: 兑现率考核: 卖方应按合同数量全额兑现, 合同兑现率应 (铁路货票托运数量除以合同数量即为合同兑现率, 以下简称兑现率) 确保为 90% 以上。如兑现率低于 90%, 买方按少兑现部份扣除煤款, 扣款公式如下: $(\text{合同数量} * 90\% - \text{铁路货票托运数量}) * 40 \text{元} / \text{吨}$ 。

5.3: 结算金额:

结算金额 = (到厂含税基价 + 质量调整价格) * 结算数量 + 兑现率考核。

第六条 煤款结算及付款

6.1: 煤炭验收后, 甲方凭有效化验单、计量记录核对无误后并按照本合同所规定的价格进行结算; 甲乙双方对结算单确认后, 乙方根据结算确认单金额开具煤炭增值税发票。

6.2: 以银行现汇方式结清货款, 当月发运, 次月结清货款。

6.3: 乙方在结算煤款时, 应该提供符合甲方所在地税务部门要求的以电脑开具的增值税发票。

6.3.1: 增值税专用发票票面平整, 清晰。

6.3.2: 票面下方的收款人、复核人、开票人必须填写完整。

6.3.3: 发票专用章或财务专用章尽量盖在发票空白处, 不能盖住扫描认证区。

第七条 违约责任

7.1: 本合同签订后, 未经双方协商, 不得随意变更合同条款规定, 否则一切后果由变动方承担。

7.2: 本合同债权债务不得转让, 乙方不得委托其他单位代办结算业务。

7.3: 经双方约定, 在合同期内卖方向买方按本合同约定数量供应煤炭, 卖方应在收到中标通知书两个工作日内向买方缴纳保证金: **保证金金额=合同数量*40 元/吨。**转入买方银行账户。卖方按照本合同依约如期执行, 未出现违约情形的, 待买方正常结算完后, 由卖方向买方出具保证金退款函, 双方核实无误后, 履约保证金由买方在 5 个工作日内足额无息原路退回给卖方。

第八条 不可抗力

如在双方履行合同期间及区域内因发生不可抗力使合同无法正常履行时, 甲乙双方不需对不能正常履行的合同负责。

第九条 争议解决

甲乙双方对执行合同的一切争执, 应本着友好合作的精神协商解决。若协商不能达成一致, 双方均同意向买方所在地人民法院提起诉讼。

第十条 其他约定事项

本合同由双方的法定代表人签订, 甲乙双方共同遵守廉政要求, 做到廉洁从业, 行为规范。如委托他人代理签订本合同的, 必须出具由其法定代表人签发的授权委托书, 其他人员代签无效。

第十一条 生效与期限

11.1 本合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字、盖章后生效, 有效期为 2025 年**月**日至 2025 年**月**日 (或本合同完成结算付款止)。

11.2 本合同一式肆份, 买方执贰份, 卖方执贰份。

11.3 本合同未尽事项, 双方可以签订补充协议。

备注: 以上条款为合同参照模版, 如招标方案有明确要求的, 以实际招标方案为准。

合同编号:

甲方(章):

乙方(章):

法定代表人/授权代表签字:

法定代表人/授权代表签字:

地 址:

地 址:

电 话:

电 话:

税 号:

税 号:

开户行:

开户行:

银行帐号:

银行帐号:

乙方是否国企: 是 () 否 ()