

20XX

# 专业合同封面

COUNTRACT COVER

甲方：XXX

乙方：XXX

PERSONAL

# 2024 年电力行业煤炭供应合同

## 本合同目录一览

1. 合同双方基本信息
  - 1.1 合同双方名称
  - 1.2 合同双方法定代表人
  - 1.3 合同双方联系方式
2. 合同标的物
  - 2.1 煤炭种类及规格
  - 2.2 煤炭产地及供应地
  - 2.3 煤炭数量及单价
3. 交货条款
  - 3.1 交货时间
  - 3.2 交货地点
  - 3.3 交货方式
4. 付款方式
  - 4.1 付款比例
  - 4.2 付款时间

#### 4.3 付款方式

### 5. 质量要求

#### 5.1 煤炭质量标准

#### 5.2 质量检测方法

#### 5.3 质量争议解决

### 6. 违约责任

#### 6.1 违约情形

#### 6.2 违约责任承担

#### 6.3 违约金计算

### 7. 争议解决

#### 7.1 争议解决方式

#### 7.2 争议解决机构

#### 7.3 争议解决程序

### 8. 合同生效及终止

#### 8.1 合同生效条件

#### 8.2 合同终止条件

#### 8.3 合同解除

### 9. 合同变更

- 9.1 合同变更程序
- 9.2 合同变更内容
- 9.3 合同变更通知
- 10. 合同附件
  - 10.1 附件清单
  - 10.2 附件内容
- 11. 合同保密
  - 11.1 保密内容
  - 11.2 保密期限
  - 11.3 保密责任
- 12. 合同解除
  - 12.1 合同解除条件
  - 12.2 合同解除程序
  - 12.3 合同解除通知
- 13. 合同解除后的处理
  - 13.1 财务结算
  - 13.2 返还保证金
  - 13.3 争议解决

## 14. 合同其他约定

### 14.1 合同适用法律

### 14.2 合同解释

### 14.3 合同附件

### 14.4 合同生效日期

## 第一部分：合同如下：

### 1. 合同双方基本信息

#### 1.1 合同双方名称

甲方：X 电力有限公司

乙方：X 煤炭有限公司

#### 1.2 合同双方法定代表人

甲方法定代表人：

乙方法定代表人：

#### 1.3 合同双方联系方式

### 2. 合同标的物

#### 2.1 煤炭种类及规格

煤炭种类：烟煤

煤炭规格：发热量 5500 大卡/千克

## 2.2 煤炭产地及供应地

产地：山西省

供应地：甲方指定电厂

## 2.3 煤炭数量及单价

煤炭数量：100 万吨

煤炭单价：500 元/吨

## 3. 交货条款

### 3.1 交货时间

交货时间：自合同签订之日起至 2025 年 12 月 31 日止，每月交货 10 万吨

### 3.2 交货地点

交货地点：甲方指定电厂卸煤平台

### 3.3 交货方式

交货方式：乙方负责将煤炭运至甲方指定电厂卸煤平台，并确保煤炭质量符合合同约定

## 4. 付款方式

### 4.1 付款比例

付款比例：合同签订后，甲方支付合同总价款的 30%作为预付款；  
每月交货后，甲方支付当月煤炭货款的 70%，剩余 30%作为质保金

#### 4.2 付款时间

付款时间：每月交货后 10 个工作日内支付当月煤炭货款

#### 4.3 付款方式

付款方式：银行转账

### 5. 质量要求

#### 5.1 煤炭质量标准

煤炭质量标准 按照国家标准 GB/T 212—2008 《煤的工业分析方法》

执行

#### 5.2 质量检测方法

质量检测方法：甲方指定第三方检测机构进行煤炭质量检测

#### 5.3 质量争议解决

质量争议解决：如发现煤炭质量不符合合同约定，双方应协商解决；  
协商不成，可向合同约定的争议解决机构申请仲裁或诉讼

### 6. 违约责任

#### 6.1 违约情形

违约情形：乙方未按合同约定时间交货；甲方未按合同约定付款；

双方违反合同其他约定

## 6.2 违约责任承担

违约责任承担：违约方应承担违约责任，向守约方支付违约金；违

约金计算方式：违约金额×每日违约金比例

## 6.3 违约金计算

违约金计算：违约金额×每日违约金比例，每日违约金比例为 1%

## 7. 争议解决

### 7.1 争议解决方式

争议解决方式：协商、仲裁或诉讼

### 7.2 争议解决机构

争议解决机构：中国国际贸易促进委员会仲裁委员会

### 7.3 争议解决程序

争议解决程序：双方应在争议发生后 30 日内提交争议解决机构，  
按照争议解决机构的规定进行仲裁或诉讼

## 8. 合同生效及终止

### 8.1 合同生效条件

合同生效条件：本合同双方签字盖章后，自合同签订之日起生效

### 8.2 合同终止条件

合同终止条件：合同约定的交货期限届满，或合同双方协商一致解除合同，或因不可抗力导致合同无法履行

### 8.3 合同解除

合同解除：除不可抗力因素外，任何一方需解除合同，应提前 30 日书面通知对方，并经对方书面同意

## 9. 合同变更

### 9.1 合同变更程序

合同变更程序：任何一方提出合同变更要求，应以书面形式通知对方，经双方协商一致，签订书面变更协议，变更后的协议与本合同具有同等法律效力

### 9.2 合同变更内容

合同变更内容：包括但不限于交货时间、交货地点、煤炭种类、数量、价格、付款方式、违约责任等

### 9.3 合同变更通知

合同变更通知：变更后的合同内容应立即通知对方，并妥善保管变更后的合同文本

## 10. 合同附件

### 10.1 附件清单

附件清单：

1. 煤炭质量检测报告

2. 银行转账凭证

3. 争议解决协议

10.2 附件内容

附件内容：详见附件清单

11. 合同保密

11.1 保密内容

保密内容：合同双方在合同履行过程中知悉的对方商业秘密、技术秘密等

11.2 保密期限

保密期限：自合同签订之日起至合同终止后 5 年

11.3 保密责任

保密责任：合同双方应严格遵守保密义务，未经对方同意，不得向任何第三方泄露保密内容

12. 合同解除后的处理

12.1 财务结算

财务结算：合同解除后，双方应按照合同约定进行财务结算，包括未付款项、违约金等

## 12.2 返还保证金

返还保证金：如合同解除前，甲方已支付乙方保证金，乙方应于合同解除后 30 日内退还甲方

## 12.3 争议解决

争议解决：合同解除后，如双方对财务结算或返还保证金等事项有争议，应协商解决；协商不成，可向合同约定的争议解决机构申请仲裁或诉讼

## 13. 合同其他约定

### 13.1 合同适用法律

合同适用法律：本合同适用中华人民共和国法律

### 13.2 合同解释

合同解释：合同条款的解释以合同文义为准，如有歧义，由合同双方协商解决

### 13.3 合同附件

合同附件：本合同附件与本合同具有同等法律效力

## 14. 合同生效日期

14.1 合同生效日期：本合同自双方签字盖章之日起生效

## 第二部分：第三方介入后的修正

## 1. 第三方介入的定义

### 1.1 第三方的概念

本合同所称第三方是指除合同双方以外的，根据合同约定或合同双方协商一致，参与本合同履行过程中的中介机构、技术检测机构、咨询服务机构、争议解决机构等。

### 1.2 第三方的介入方式

中介机构：负责协调、监督合同履行，提供专业咨询服务；

技术检测机构：负责对煤炭质量进行检测，确保煤炭质量符合合同约定；

咨询服务机构：提供法律、财务、技术等方面的专业咨询服务；

争议解决机构：在合同双方发生争议时，提供仲裁或诉讼服务。

## 2. 第三方的责任和权利

### 2.1 第三方的责任

按照合同约定或双方协商一致，履行其职责；

保证其提供的服务符合行业标准和合同约定；

对其提供的服务质量负责，对因其服务导致合同一方遭受的损失承担赔偿责任。

### 2.2 第三方的权利

收取合同约定的服务费用；

在合同履行过程中，对合同双方的行为进行监督；

享有合同约定的其他权利。

### 3. 第三方介入时的额外条款及说明

#### 3.1 甲乙方的额外义务

甲方应确保第三方在合同履行过程中，享有合同约定的权利，并承担相应的责任；

乙方应配合第三方的工作，提供必要的资料和条件，确保第三方能够顺利履行职责。

#### 3.2 第三方介入的程序

双方应提前与第三方协商，明确第三方介入的具体事宜；

第三方介入后，应按照合同约定或双方协商一致的方式开展工作；

双方应与第三方保持沟通，及时解决第三方在履行职责过程中遇到的问题。

### 4. 第三方的责任限额

#### 4.1 责任限额的定义

本合同所称责任限额是指第三方因履行合同职责而造成合同一方损失的赔偿责任上限。

## 4.2 责任限额的确定

第三方的责任限额由双方在合同中约定，或根据行业惯例确定；  
责任限额应合理，能够覆盖第三方因履行职责而可能产生的最大损失。

## 4.3 责任限额的履行

第三方在履行职责过程中，如造成合同一方损失，应按照合同约定的责任限额承担赔偿责任；

如责任限额不足以覆盖损失，第三方应承担超出责任限额的部分赔偿责任。

## 5. 第三方与其他各方的划分说明

### 5.1 第三方与合同双方的关系

第三方与合同双方是独立的法律主体，双方之间不存在合同关系。

### 5.2 第三方与合同双方的权利义务

第三方与合同双方的权利义务由合同约定或双方协商一致；

第三方应履行合同约定的义务，享有合同约定的权利。

### 5.3 第三方与其他方的责任划分

第三方对其提供的服务承担责任；

合同双方对自身在合同履行过程中的行为承担责任；

如第三方因履行职责导致合同一方损失，第三方应承担相应的赔偿责任。

### **第三部分：其他补充性说明和解释**

说明一：附件列表：

#### **1. 煤炭质量检测报告**

要求：由具备资质的第三方检测机构出具，包含煤炭种类、规格、产地、质量指标等详细信息。

说明：作为煤炭质量验收的依据，报告应在每次交货后 7 日内提交给甲方。

#### **2. 银行转账凭证**

要求：甲方支付预付款、月付款及质保金后，乙方应在 5 个工作日内提供相应的银行转账凭证。

说明：凭证作为甲方付款的证明，用于后续的财务核对和审计。

#### **3. 争议解决协议**

要求：在合同双方发生争议时，应签署书面争议解决协议，明确争议解决的方式和程序。

说明：协议应包括争议解决机构的名称、争议解决方式、争议解决期限等内容。

#### 4. 合同变更协议

要求：任何合同变更均需以书面形式进行，并由合同双方签字盖章。

说明：变更协议作为合同的一部分，具有同等法律效力。

#### 5. 第三方服务协议

要求：如涉及第三方介入，需签署第三方服务协议，明确第三方服务内容、费用及责任。

说明：协议应详细列明第三方服务内容、期限、费用及违约责任。

#### 6. 不可抗力证明

要求：在发生不可抗力事件时，受影响方应提供相关证明文件。

说明：证明文件应包括事件发生的时间、地点、影响范围等信息。

说明二：违约行为及责任认定：

##### 1. 违约行为

乙方未按合同约定时间交货

责任认定：乙方应向甲方支付违约金，违约金计算方式为：  
违约煤炭数量×煤炭单价×每日违约金比例。

甲方未按合同约定付款

责任认定：甲方应向乙方支付违约金，违约金计算方式为：  
未付款项×每日违约金比例。

煤炭质量不符合合同约定

责任认定：乙方应承担违约责任，退还不合格煤炭，并赔偿甲方因此遭受的损失。

第三方服务不符合合同约定

责任认定：第三方应承担违约责任，赔偿合同一方因此遭受的损失。

## 2. 违约责任认定标准

违约责任认定标准以合同约定为准，如合同未明确约定，则以行业惯例或法律规定为准。

## 3. 违约示例说明

示例一：若乙方未在约定时间内交货，导致甲方电厂停产，乙方应赔偿甲方因停产造成的损失。

示例二：若第三方检测机构出具的煤炭质量检测报告显示煤炭质量不合格，第三方应赔偿甲方因此遭受的损失。

全文完。

# 2024 年电力行业煤炭供应合同 1

## 本合同目录一览

1. 合同双方基本信息
  - 1.1 双方名称
  - 1.2 法定代表人
  - 1.3 注册地址
  - 1.4 联系方式
2. 合同背景与目的
  - 2.1 合同签订背景
  - 2.2 合同目的
3. 供应煤炭的基本情况
  - 3.1 煤炭品种
  - 3.2 煤炭产地
  - 3.3 煤炭质量标准
  - 3.4 煤炭数量
4. 供应时间与期限
  - 4.1 供应时间
  - 4.2 合同期限

## 5. 供应方式与运输

### 5.1 供应方式

### 5.2 运输方式

### 5.3 运输费用

## 6. 交货地点与方式

### 6.1 交货地点

### 6.2 交货方式

## 7. 付款方式与期限

### 7.1 付款方式

### 7.2 付款期限

## 8. 价格与结算

### 8.1 煤炭价格

### 8.2 结算方式

## 9. 质量保证与检验

### 9.1 质量保证

### 9.2 检验方法

## 10. 违约责任与争议解决

### 10.1 违约责任

## 10.2 争议解决

## 11. 合同解除与终止

### 11.1 合同解除条件

### 11.2 合同终止条件

## 12. 合同生效与变更

### 12.1 合同生效

### 12.2 合同变更

## 13. 不可抗力

### 13.1 不可抗力定义

### 13.2 不可抗力处理

## 14. 合同附件及其他约定

### 14.1 合同附件

### 14.2 其他约定

## **第一部分：合同如下：**

### 1. 合同双方基本信息

#### 1.1 双方名称

甲方：电力股份有限公司

乙方：煤炭集团有限公司

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如  
要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/028037130007007015>