

# 煤炭买卖合同

## 煤炭买卖合同(15篇)

随着人们法律意识的加强，合同在生活中的使用越来越广泛，签订合同能平衡双方当事人的平等地位。拟定合同的注意事项有许多，你确定会写吗？以下是小编帮大家整理的煤炭买卖合同，仅供参考，欢迎大家阅读。

### 煤炭买卖合同1

合同编号：\_\_\_\_\_

出卖人：\_\_\_\_\_（甲方）

买受人：\_\_\_\_\_（乙方）

一、收货人名称、发站、到站、品种规格、质量、交（提）货时间、数量

二、交（提）货方式：

三、质量和数量验收标准及方法：

四、煤炭单价及执行期：

五、货款、运杂费结算方式及结算期限：

六、违约责任：

七、解决合同争议的方式：

八、其他约定事项：

九、本合同自双方签字盖章之日起生效。

买受人：\_\_\_\_\_（签章） 出卖人：\_\_\_\_\_（签章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签章） 法定代表人：\_\_\_\_\_（签章）

委托代理人：\_\_\_\_\_（签章） 委托代理人：\_\_\_\_\_（签章）

地址：\_\_\_\_\_ 地址：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_ 账号：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

签约时间：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

签约地点：\_\_\_\_\_

## 煤炭买卖合同 2

甲方(卖方)合同编号:001

乙方(买方)

签订地点：\_\_\_\_市

一、煤种、价格、交(提)货时间、数量：签订时间：

二、质量指针：

三、运输方式：铁路运输。发站：包头。到站：柳 XX，收货人：

买方车板前的费用含煤价为煤炭销售价，由卖方正式报排产车皮计划。

四、煤炭价格：车板交货价格：每吨 5500 卡 69510 元含铁路运费。

五、交货时间、地点、方式：发站车板交货。

六、验收结算标准：煤炭数量以发站铁路部门轨道衡计量磅单为准。煤炭品质在发货站台，卖方提供化验单，双方共同抽样化验。以国家质检部门化验为准。低位发热量每低壹卡扣 XXX。签订合同后，买方确认当月火车运输计划下达后，到卖方指定银行开户，并存入货款，由卖方验资后装车。

七、结算方式：凭铁路大票按实际吨位一列一结算，货款两票结算，煤炭底价，中间差价，煤炭增值税发票。及火车运输发票、此合同为跨年合同，加 12 个月，总量 240 万吨。如有市场价格浮动，参照秦皇岛 XX 实际交易价格，按每季度上下浮动

八、违约责任：按《中华人民共和国合同法》有关规定执行。

九、解决合同纠纷方式：如出现计量、化验等方面的重大分歧或

经济纠纷，甲乙双方协商解决。协商不成，可向原告所在地的法院诉讼解决。

十、甲乙双方应遵守合同保密原则：未经双方同意，任何一方不得向

第三方泄露有关合同内容及信息。

十一、本合同

第一条款所列供货数量为固定数量，实际供货数量由甲乙双方在月初时根据实际情况协商确定。

十二、本合同一式四份，甲乙双方各执两份，双方法定代表人签字盖章生效。

十三、本合同未尽事宜，双方协商解决，并签订补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力。

甲方： 乙方： 日期：

煤炭买卖合同 3

合同编号： \_\_\_\_\_

出卖人： \_\_\_\_\_

签订地点： \_\_\_\_\_

买受人： \_\_\_\_\_

签订时间： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

一、收货人名称、发到站、品种规格、质量、交（提）货时间、数量

收货人名称发站到站品种规格质量交（提）货时间、数量（吨）  
全年合计

二、交（提）货方式：

三、质量和数量验收标准及方法：

四、煤炭单价及执行期：

五、货款、运杂费结算方式及结算期限：

---

六、 违 约 责 任 ：

---

七、 解 决 合 同 争 议 的 方 式 ：

---

八、 其 他 约 定 事 项 ：

---

出卖人买受人鉴（公）证意见：

鉴（公）证机关（章）

经办人： 年 月 日（注：除国家另有规定处，鉴（公）证实行自愿原则）

出卖人名称（章）：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

电报挂号：

开户银行：

账 号：

纳税人登记号：

邮政编号：

买受人名称（章）：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

电报挂号：

开户银行：

账 号：

纳税人登记号：

邮政编码:

监制部门:

国家工商行政管理局

#### 煤炭买卖合同 4

合同编号:

甲方(需方):

乙方(供方):

#### 一、交货时间及数量

交货时间式量原煤产地

自签定合同之日起 15 天供货完毕

二、交货地点: 甲方货场

三、煤炭运输时间: 按甲方要求时间运输。

四、质量要求(以甲方中心化验室化验数据为准)

1、收到基低位发热值:  $Q_{net.ar} \geq 5000 \text{Kcal/Kg}$

2、挥发份:  $V_{ad} 22\% - 28\%$

3、全水份:  $M_t \leq 8\%$

4、含硫量:  $s_{t.ad} \leq 0.7\%$

5、焦渣特性: 2—5

6、灰份:  $A_{ad} \leq 24\%$

7、粒度: 精度小于 3mm 占 30% 以下, 大于 3mm 占 70% 以上

#### 五、价格及金额

乙方煤炭达到第四条要求, 在  $5000 \text{Kcal/Kg}$  的基础 t, 定价为元/吨(按 1 票结算)。高于  $5000 \text{Kcal/Kg}$  的价格见本合同第七条第四款。

#### 六、煤炭检验

1、煤炭检验数据以甲方中心化验室出具的检验报告为准。

2、煤炭到货后, 须经甲方中心化验室到乙方存货点(或车内)取样化验。如达到第四条质最要求, 甲方通知乙方进煤 200-300 吨进行试烧。如煤炭适合甲方炉型则继续履行合同。如不适合甲方炉型则中止该批合同, 己方损失自负。

3、乙方批量供煤过程(1)汽车运输甲方每 500 吨化验一次, 连续

二次不合格，中止执行合同，责任乙方自负。(2)火车运输到站后甲方负责到火车站取样化验，确定是否接收，运输中每 500 吨化验一次，连续二次不合格，中止执行合同，责任乙方自负。

4、在取样化验过程中，甲方安排中心化验室、热源部、物资供应部人员参加，乙方安排人员参加，取样完毕后，按要求填写热电燃气总公司入场煤炭取样会签单。

5、在进煤过程中，发现乙方明显掺假作弊，立即终止合同。甲方中心化验室单独取作弊部分化验，并将化验结果作为该批次的结帐依据，由此造成的损失由乙方全部承担。

## 七、奖罚措施

1、合同签定的同时,乙方应向甲方交纳 5 万元的合同保证金(甲方尚欠煤炭款的除外)。

2、乙方严格按甲方进煤计划和本台同有关质量要求供货，因供货不及时或未达到本合同有关质量要求给甲方生产造成的一切损失，由乙方承担，所交保证金甲方不再退还(或从尚欠煤炭款中扣除)。

3、全水份大于 8% 的部分，按比例扣除重量。

4、收到基低位发热值在 4901 —5000KCal/Kg 之间，扣减 10 元/吨，在 4801 —4900KCal/Kg ，扣减 20 元/吨，低于 480KCal/Kg 拒收，甲方终止合同，已入库部分按热值与吨煤产气量理论值折算扣款。

5、收到基低位发热值 5000KCal/Kg-- 5500KCal/Kg 内，每增加 100KCal/Kg ，价格上调 10 元/吨，在 5500KCal/Kg--580KCal/Kg 内，发热量每增加 100KCal/Kg ，价格上调 5 元/吨，大于 5800KCal/Kg 不再上调价格。

6、含硫量在指标要求范围内每高于 0.1% ，价格下调 5 元/吨。

7、挥发份在指标要求范围内每降低 1% ，价格下调 10元/吨。

## 八、数量计量

以甲方地中衡称量为准，双方共同监磅。如需外委称重，需备甲乙双方共同监磅，并在过磅单上签字。

## 九、付款方式及时间

全部接货并验收合格后，乙方按要求出具发票，甲方在十五个工

作日内付清货款。

十、本合同如有变更，双方另立供货合同。

十一、本合同如发生纠纷由双方协商解决，如协商不成，提交准格尔旗人民法院仲裁。

十二、本合同一式五份，甲方执四份，乙方执一份。

甲方：(盖章) 乙方：(盖章)

法定代表人或委托代理人： 法定代表人或委托代理人

开户行及帐号 开户行及帐号

年 月 日

### 煤炭买卖合同 5

出卖人： \_\_\_\_\_

合同编号： \_\_\_\_\_

买受人： \_\_\_\_\_

签定地点： \_\_\_\_\_

一、收货人名称、发到站、品种规格、交（提）货时间、数量。

收货人名称： \_\_\_\_\_

发站： \_\_\_\_\_

到站： \_\_\_\_\_

品种规格： \_\_\_\_\_

质量： \_\_\_\_\_

交（提）货时间、数量（吨）： \_\_\_\_\_

全年合计： \_\_\_\_\_

一季度： \_\_\_\_\_

二季度： \_\_\_\_\_

三季度： \_\_\_\_\_

四季度： \_\_\_\_\_

二、交（提）货方式：

1、甲方送货到濮阳火车站

2、乙方从濮阳火车站提货

三、质量和数量验收标准及方法

1、质量验收标准:

2、质量验收地点:

3、质量验收方法:

4、质量验收时间:

5、质量异议期间:

6、数量验收标准:

7、数量验收地点:

8、数量验收方法:

9、数量验收时间

10、数量异议期间:

四、煤炭价格及执行期:

1、每吨\_\_\_\_\_元（包括货款、运杂费），执行至\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

2、任何一方如需变动价格需在发货\_\_\_\_\_日前通知对方，并与对方协商一致后才可发货。

五、货款、运杂费结算方式及结算

1、甲方发货到濮阳火车站的当天（以运输部门的凭证为准）乙方付清全部货款、运杂费

2、乙方如果对货物数量、质量有异议，也应在货到濮阳火车站的当天支付全部货款的百分之九十五（95%），其余货款在 3 天内付清。

六、责任:

1、甲方逾期发货和乙方逾期付款，均应按银行同期贷款利率支付对方逾期付款利息。

2、因货物质量问题给乙方造成的损失，甲方应承担赔偿责任。

3、乙方逾期提货应赔偿甲方因此而造成的全部损失。

七、解决合同的方式:

1、协商解决:

2、协商不成向原告住所地人民法院起诉。

八、其他约定事项:

1、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份;



2、本合同自双方签字之日起生效。

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 煤炭买卖合同 6

合同编号：

出卖人： 签订日期：

买受人： 签订地点：

标的、数量、价款及税率

物料名称	规格型号	计量单位	数量	单价（元/吨）	总金额（元）
产地	税率%	途耗%	运费	备注	

烟煤 吨 内蒙 17

1、此价格为现金一票到厂价

2、此储量为暂定量；

3、市场如有变化，价格随行就市，双方另立补充协议。

合计：（人民币）：（具有结算金额以实际发货量为准）；

第二条、质量标准及结算办法：1、质量标准：灰份： $\leq 9\%$ 、挥发份 $\leq 34\%$ 、 $s \leq 0.5\%$ 、 $H_2O \leq 15\%$ 、发热量 $\geq 6800$  大卡。2、结算办法：①灰份 $> 9\%$  时，灰份以 9% 为基数，每高 0.1 个百分点，扣 2 元/吨；②、挥发份 $> 34\%$  时，挥发份以 34% 为基数，每高 0.1 个百分点，扣 2 元/吨；③、 $S > 0.5\%$  时，S 以 0.5% 为基数，每高 0.01 个百分点，扣 2 元/吨；④、 $H_2O > 15\%$  时，超出 15% 部分从总重量重扣除；⑤ $6600$  大卡 $\leq$ 发热量 $< 6800$  大卡时，每降低 1 大卡扣 0.3 元/吨，加权平均。发热量 $< 6400$  大卡时，每降低 1 大卡扣 0.8 元/吨，单独结算。

第三条、包装标准：散装

第四条、检验标准、方法及地点：以买受人过磅检斤、化验为准，出卖人人员与货物应同时到场，与买受人共同取样，如货物到时，出卖人无人到场，则以买受人单方取样检验为准，仅限取样一次。如出卖人对买受人检验结果有异议，应当在收到买受人检验结果出后 48 小

时内提出质量复验，可以到双方认可的有资质的机构进行质量复验，以标样为复验依据，48 小时内不提出复验的视为认可买受人的检验结果。如单车煤中出现下部或中部劣质煤灰高于上部优质煤灰份 6 个百分点以上视为违约，出卖人应承担违约责任，按本合同第八条执行。

第五条、运输方式及费用负担：汽车运输，由出卖人承担到买受人公司内的一切运杂费用。

第六条、结算方式、时间：批量加权平均结算，货到验收合格后，付款。

第七条、交货地点及时间：出卖人按买受人通知的时间、地点交货。

第八条、违约责任：违约方承担违约金 1 万元/车（按违约车辆计算）并退货，不能退货的按灰份高的进行结算。

第九条、合同争议的解决方式：本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，任何一方均应向买受人所在地人民法院起诉。

第十条、其它约定事项：批量加权平均结算，未尽事宜，双方协商解决。

第十一条、合同生效日期：20xx 年 月 日。双方无异议，合同延续生效。

第十二条、此合同双方签字生效。传真件有效。

出 卖 人

出卖人（章）：

单 位 地 址：

法 定 代 表 人：

委 托 代 理 人：

电 话：

税 号：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码： 买 受 人

买受人（章）：  
单位地址：  
法定代表人：  
委托代理人：  
电话：  
税号：  
开户银行：  
账号：  
邮政编码： 签（公）证意见：  
经办人：  
签（公）证机关（章）

煤炭买卖合同 7

合同编号： \_\_\_\_\_  
出卖人： \_\_\_\_\_ 签订地点： \_\_\_\_\_  
买受人： \_\_\_\_\_ 签订时间： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

一、收货人名称、发到站、品种规格、质量、交（提）货时间、  
数量 收货人 名称

发站到站品种规格质量交（提）货时间、数量（吨）全年合计一  
季度二季度三季度四季度（注：空格如不够用，可以另接）

二、交（提）货方式：

三、质量和数量验收标准及方法：

四、煤炭单价及执行期：

五、货款、运杂费结算方式及结算期限：

六、违约责任：

七、解决合同争议的方式：

---

八、其他约定事项：

---

煤炭买卖合同 8

合同编号：\_\_\_\_\_

出卖人：\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_

买受人：\_\_\_\_\_ 签订时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

一、收货人名称、发到站、品种规格、质量、交(提)货时间、数量

收货人名称：\_\_\_\_\_

发站：\_\_\_\_\_

到站：\_\_\_\_\_

品种规格：\_\_\_\_\_

质量：\_\_\_\_\_

交(提)货时间、数量(吨)

全年合计：\_\_\_\_\_

一季度：\_\_\_\_\_

二季度：\_\_\_\_\_

三季度：\_\_\_\_\_

四季度：\_\_\_\_\_

(注：空格如不够用，可以另接)

二、交(提)货方式：

---

三、质量和数量验收标准及方法：

---

四、煤炭单价及执行期：

---

五、货款、运杂费结算方式及结算期限：

---

六、违约责任：

---

七、解决合同争议的方式：

---

八、其他约定事项：

---

出卖人：\_\_\_\_\_

买受人：\_\_\_\_\_

鉴（公）证意见：\_\_\_\_\_ 鉴（公）证机关（章）：

---

经办人：\_\_\_\_\_

年月日：\_\_\_\_\_

（注：除国家另有规定处，鉴（公）证实行自愿原则）

出卖人名称（章）：\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电报挂号：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

纳税人登记号：\_\_\_\_\_

邮政编号：\_\_\_\_\_

买受人名称（章）：\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电报挂号：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

纳税人登记号：\_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

监制部门： 国家工商行政管理局

## 煤炭买卖合同 9

甲方：

乙方：

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 煤炭品名和数量

1.1 煤炭品名： 煤。

1.2 数量： 万吨

### 第二条 交货方式

2.1 到站交货

2.2 发站：

2.3 到站：

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提出的如下要求：

收到基全水分  $M_t \leq 38.00\%$

收到基低位发热量  $Q_{net, ar} \geq 3300 \text{kcal/kg}$

收到基挥发份  $V_{ar} \geq 20.00\%$

收到基全硫  $S_t, ar \leq 1.00\%$

3.2 所供应煤炭中不得含有任何可能会对卸输煤设施和、煤炭制粉系统及燃煤设备造成意外损坏的物质。

### 第四条 数量确定和质量检验

4.1 数量确定

以 轨道衡检斤数量为准。

4.2 质量检验

以煤炭到站时乌海煤炭产品质量监督检验化验结果为结算依据。  
如乙方对化验结果有异议时，双方可以协商解决。

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/268070033022007002>