# 醇基燃料购销合同下载 醇基燃料销售合同(三篇)

来源：网络 作者：海棠云影 更新时间：2024-06-08

*醇基燃料购销合同下载 醇基燃料销售合同一乙方(供方)：(以下简称乙方)为了共同发展，加强甲、乙双方的业务合作关系，经双方共同协商，本着“平等发展、互惠互利”的原则，就有关生物质燃料的销售和购买事宜，根据《中华人民共和国民法典》订立本合同，并...*

**醇基燃料购销合同下载 醇基燃料销售合同一**

乙方(供方)：(以下简称乙方)

为了共同发展，加强甲、乙双方的业务合作关系，经双方共同协商，本着“平等发展、互惠互利”的原则，就有关生物质燃料的销售和购买事宜，根据《中华人民共和国民法典》订立本合同，并严格遵守履行。协议如下：

一、合作条件

1、甲方确定乙方为其生物质燃料指定供应商，并按照合同约定时间及时付款。

2、乙方生物质燃料必须满足甲方设备的使用要求，能及时送货并保证不出现断料的情况，确保不影响甲方的正常生产运营。

二、订单签订及到货确认方式

1、甲方根据燃料消耗情况，及时与乙方联系确定所需生物质燃料用量后，以订货单形式通过传真或电子邮箱告知乙方;

2、乙方收到并确认后，将生物质燃料发货至甲方指定地点，卸货并堆码整齐，同时由双方人员对送货数量进行签字确认，并依此作为乙方结算依据。

三、供货价格

1、双方的战略合作具有重要性及长期性，在双方合作期间内，甲乙双方将按年度定价。

2、乙方保证在同一销售区域内提供给第三方的价格不得低于提供给甲方的价格，如发生第三方价格低的情形时，甲方自动享有第三方相同的价格。

3、如因市场原因造成乙方调整价格的.情况，无论价格上涨或下降，乙方应于价格调整前30日以书面形式通知甲方，经甲方书面确认后对再行送货的燃料按照新价格予以结算，但之前已经送货未结算的燃料仍须按原合同约定价格执行。

四、质量要求

乙方向甲方提供的产品应符合国家标准要求。经双方一致确认，本合同约定之产品应达到的质量标准为：

1、热值：生物质燃料发热量在3900~4800千卡/kg左右(一般为4500千卡/kg)。

2、纯度：生物质燃料，主体为纯木质原料，不含任何粘合剂及添加剂，不含其他不产生热量的杂物，含水率(%)1.12;灰分(%)﹤1.5;全硫(%)﹤0.03。绝对不含煤矸石、石头、泥土等不发热反而耗热的杂质，燃烧后无结胶。

3、其他：燃烧率>=99%，热效率>=87%，排黑烟度(林格曼级)。

甲方：

乙方：

年月日

**醇基燃料购销合同下载 醇基燃料销售合同二**

工业燃料购销协议书

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签署地：\_\_\_\_\_\_\_

经供需双方友好协商，供方同意以火车运输方式在\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期间为需方发运工业燃料油，具体条款如下：

一、产品名称及数量

工业燃料油\_\_\_\_\_\_\_\_\_吨(以铁路实际发货结算单为准)。

二、产品价格及运输费用

双方商定火车装车价格为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/吨(不含运杂费)，运杂费由需方承担。

三、结算方式

银行汇票或汇兑(电汇、信汇)方式付款，先款后货。

需方应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前将全额货款划入供方银行账户;款到后供方开始办理请车事宜。如果因为铁路部门原因造成火车不能发运，供方于\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日到银行办理货款退回业务，同时本合同自行终止。

四、货物到站

按需方向供方提供的《\_\_\_\_\_\_\_\_\_铁路运输服务定单》的要求发送至到站。

五、交货地点

供方火车装车场;需方现场验收。

六、计量

采用铁路槽车检尺计量。在计量误差≤千分之三点五范围内时，以供方出厂计量为准，超出计量误差范围时，供需双方协商解决。

七、产品质量

产品执行供方企业标准-----q/syhs00 年 月 日(经供、需双方签字、盖章后传真有效)。

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(签章)代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(签章)

经办人：\_\_\_\_\_\_\_(签章)经办人：\_\_\_\_\_\_\_(签章)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**醇基燃料购销合同下载 醇基燃料销售合同三**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;乙方\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;甲方与乙方为达到双方平等、互利、合法公平的交易原;

一、合作关系：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.甲、乙双方自协议签订之日起形成供需;

2.乙方在协议期内不得使用其它同类产品;

3.由于原材料上涨或下跌造成的成本浮动而需要调价;

4.由甲方向乙方提供其他事宜：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、供货名称及价格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_品名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_醇基燃料价格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/升;

三、货款结算方式;甲、乙双方根据实际情况采用如醇基燃料供货协议甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方地址名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_甲方与乙方为达到双方平等、互利、合法公平的交易原则，经双方友好协商签署如下协议：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、合作关系：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_甲、乙双方自协议签订之日起形成供需合作伙伴关系：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1甲方按乙方所需产品数量及时送达乙方，响应时间不超过24小时;

2.乙方在协议期内不得使用其它同类产品;

3.由于原材料上涨或下跌造成的成本浮动而需要调价的，甲方有权执行合理的新价格;

4.由甲方向乙方提供其他事宜：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、供货名称及价格品名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_甲醇燃料价格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/升

三、货款结算方式甲、乙双方根据实际情况采用如下货款结算方式，任选其一：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.现款现货结算(□时□不是);

2.期结(□时□不是)甲乙双方按天为一货款结算期，乙方应于当期最后一天无条件支付甲方当期所供产品全部货款。

四、相关责任

1.乙方若违反以上协议内容，除结清所欠货款外，并向甲方支付以上所提供所有费用及安装费用共计元。

2.乙方在使用甲方提供的醇基燃料期间，必需严格执行安全用火标准，若发生由人为原因造成的各类损失，甲方不承担任何责任。

五、协议期间合作期限自年月日至年月日止有效，在此有效期满后，双方本着真诚合作的态度及供需平衡的情况，若双方无书面终止要求，本合同有效期将自动顺延六个月。

六、其它内容本协议未尽事宜，另行协商解决，签字生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找