# 最新锅炉购销合同(优秀15篇)

来源：网络 作者：海棠云影 更新时间：2024-06-10

*随着法律观念的日渐普及，我们用到合同的地方越来越多，正常情况下，签订合同必须经过规定的方式。优秀的合同都具备一些什么特点呢？又该怎么写呢？下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟!锅炉购销合同篇一住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_...*

随着法律观念的日渐普及，我们用到合同的地方越来越多，正常情况下，签订合同必须经过规定的方式。优秀的合同都具备一些什么特点呢？又该怎么写呢？下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟!

**锅炉购销合同篇一**

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

风险提示：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（卖方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方本着以诚为本、互惠互利的原则，经双方协商一致，根据《中华人民共和国经济法》的规定，订立合同如下：

1、订单的形式：订单应以书面形式向甲方发出。

2、订单的内容：订单内容应包含产品名称、规格、价格、数量、交货时间、交货地点、运输方式、收货人、运费承担等。

3、订单的送达：双方按本合同约定的订单签订方式确认并成交。乙方应使用指定的电子邮箱或传真号向甲方发送订单，否则该订单对甲方无效；双方接收订单方式如有变动的，应以书面形式及时通知对方；具体每批交货数量、价格和时间以订单为准。

4、订单的生效：订单内容经甲乙双方确认无误并经双方签字盖章后生效。

1、按国家标准执行。

2、按部颁标准执行。

3、由甲乙双方商定技术要求执行。

1、交货方式：所有货物由乙方送往甲乙双方共同约定的交货地点，所需运输费用由乙方承担，并由甲方负责卸车。

2、交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、结算方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式付款。

不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的`技术文件，包括操作手册（使用说明）、装箱清单、产品合格证等。

5、免费培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，供方全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。

7、供方对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_年或发货之日起\_\_\_\_\_\_\_个月（先到为准）。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后\_\_\_\_\_\_\_天内完成。

9、合同签订后预付货款\_\_\_\_\_\_\_%，发货前付到合同金额的\_\_\_\_\_\_\_%，安装调试完毕付款\_\_\_\_\_\_\_%，\_\_\_\_\_\_\_%质量保证金质保期到后设备无质量问题\_\_\_\_\_\_\_天内付清。

10、违约责任：供方应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由供方负责。

11、质量验收：

（1）到货验收需方应当在\_\_\_\_\_\_\_个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署“验收合格”字样，逾期验收视为验收合格。

（2）需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知供方，供方应在接到通知后\_\_\_\_\_\_\_天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知供方停止供货。

1、供方责任：

（1）供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

（2）供方必须按合同规定的日期完工，每逾期一日，供方必须向需方支付逾期交货部分货物总额\_\_\_\_\_\_\_‰的违约金。

2、需方责任：

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货；需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额\_\_\_\_\_\_\_‰的违约金；如果供方提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

甲方（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

乙方（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**锅炉购销合同篇二**

供方：(以下简称甲方)合同编号：签订地点：

需方：(以下简称乙方)签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

一、产品名称、型号、\_\_\_\_\_、厂家、单位、数量、金额、供货时间数量。

二、质量要求：技术标准，供方对产品质量负责的条件和期限：

1.锅炉按有关标准进行验收。

2.锅炉主机质保期为\_\_\_\_\_\_\_\_年，锅炉辅助设备质保期为半年。

3.在质保期内对设备进行维修(人为造成的或不可抗拒因素的不享受维修的服务)

三、交(提)货地点、方式：交货地点为供方公司。

四、运输方式及到达站(港)和费用承担：供方负责将所有设备运送到甲方公司工地，运费由供方承担。

五、合理损耗及计算方式：无。

六、包装标准：有些辅助设备有包装的不回收。

七、验收标准：方法及提出异议期限：按出厂发货清单、清点，如有异议7天内告知供方。

八、结算方式及期限：锅炉合同一经签订，甲方先预付定金30%，收到定金后25天内交货。待锅炉提货时款到发货，并开具增值税发票。

九、如需担保，另立合同担保书，作为本合同附件。

十、违约责任：锅炉合同签订后，甲方和供方必须按照\_\_\_\_\_的相关条款执行，如有一方未能履行合同，则另一方有权终止合同并要求相关赔偿。

十一、解决合同纠纷的方式：双方本着有好合作的原则协商解决，但保留使用法律手段。

十二、其它约定事项：

1.供方提供给甲方锅炉基础图及技术指导，供方负责锅炉土基及锅炉房平面图。按供方施工图进行施工。

2.甲方提供给供方在安装当中水、电、气通进锅炉房内以便安装，有相关人员配合。

3.供方提供锅炉质量证明书，产品合格证书，安装使用说明书、办理锅炉安装相关审批领证手续及相关技术资料等。

十三、本合同一式两份，供需双方各执一份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**锅炉购销合同篇三**

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

一、产品名称、型号、商标、厂家、单位、数量、金额、供货时间数量。

二、质量要求：技术标准，供方对产品质量负责的条件和期限：

1、锅炉按有关标准进行验收。

2、锅炉主机质保期为\_\_\_\_\_\_\_\_年，锅炉辅助设备质保期为\_\_\_\_\_\_\_\_年。

3、在质保期内对设备进行免费维修（人为造成的或不可抗拒因素的不享受免费维修的服务）

三、交（提）货地点、方式：交货地点为供方公司。

四、运输方式及到达站（港）和费用承担：供方负责将所有设备运送到甲方公司工地，运费由供方承担。

五、合理损耗及计算方式：无。

六、包装标准：有些辅助设备有包装的不回收。

七、验收标准：方法及提出异议期限：按出厂发货清单、清点，如有异议7天内告知供方。

八、结算方式及期限：锅炉合同一经签订，甲方先预付定金30%，收到定金后25天内交货。待锅炉提货时款到发货，并开具增值税发票。

九、如需担保，另立合同担保书，作为本合同附件。

十、违约责任：锅炉合同签订后，甲方和供方必须按照经济合同法的相关条款执行，如有一方未能履行合同，则另一方有权终止合同并要求相关赔偿。

十一、解决合同纠纷的方式：双方本着有好合作的原则协商解决，但保留使用法律手段。

十二、其它约定事项：

1、供方提供给甲方锅炉基础图及技术指导，供方负责锅炉土基及锅炉房平面图。按供方施工图进行施工。

2、甲方提供给供方在安装当中水、电、气通进锅炉房内以便安装，有相关人员配合。

3、供方提供锅炉质量证明书，产品合格证书，安装使用说明书、办理锅炉安装相关审批领证手续及相关技术资料等。

十三、本合同一式两份，供需双方各执一份。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**锅炉购销合同篇四**

锅炉是一种能量转换设备，向锅炉输入的能量有燃料中的化学能、电能，锅炉输出具有一定热能的蒸汽、高温水或有机热载体。对于锅炉

购销合同

你了解多少呢?以下是在本站小编为大家整理的锅炉购销合同范文，感谢您的阅读。

供方：(以下简称甲方) 合同编号： 签订地点：

需方： (以下简称乙方)签订时间： 年 月 日

一、产品名称、型号、商标、厂家、单位、数量、金额、供货时间数量。

二、质量要求：技术标准，供方对产品质量负责的条件和期限：

1.锅炉按有关标准进行验收。

2.锅炉主机质保期为1年，锅炉辅助设备质保期为半年。

3.在质保期内对设备进行免费维修(人为造成的或不可抗拒因素的不享受免费维修的服务)

三、交(提)货地点、方式：交货地点为供方公司。

四、运输方式及到达站(港)和费用承担：供方负责将所有设备运送到甲方公司工地，运费由供方承担。

五、合理损耗及计算方式：无。

六、包装标准：有些辅助设备有包装的不回收。

七、验收标准：方法及提出异议期限：按出厂发货清单、清点，如有异议7天内告知供方。

八、结算方式及期限：锅炉合同一经签订，甲方先预付定金30%，收到定金后25天内交货。待锅炉提货时款到发货，并开具增值税发票。

九、如需担保，另立合同

担保书

，作为本合同附件。

十、违约责任：锅炉合同签订后，甲方和供方必须按照经济合同法的相关条款执行，如有一方未能履行合同，则另一方有权终止合同并要求相关赔偿。

十一、解决合同纠纷的方式：双方本着有好合作的原则协商解决，但保留使用法律手段。

十二、其它约定事项：

1.供方提供给甲方锅炉基础图及技术指导，供方负责锅炉土基及锅炉房平面图。按供方施工图进行施工。

2.甲方提供给供方在安装当中水、电、气通进锅炉房内以便安装，有相关人员配合。

3.供方提供锅炉质量

证明书

，产品合格证书，安装使用

说明书

、办理锅炉安装相关审批领证手续及相关技术资料等。

十三、本合同一式两份，供需双方各执一份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

根据xxxx县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求， 公司(以下简称需方)与 (以下简称供方)签订本合同。

一、合同编号：

二、签订地点：

三、签订时间：20xx年 月 日

四、合同内容：根据《中华人民共和国合同法》及x县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求，供需双方协商一致，签订本合同。

1、货物品名、生产厂商、规格、数量等信息详见附件供货一览表 。

2、价格解释：合同价格包括成本、税款、包装、运费、售后服务等全部费用，价格一次确定不再变更。

3、包装要求：不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

五、招、投标文件，评标结果表，合同所附供货一览表均为本合同不可分割的一部分。如果供货一览表的内容与招、投标文件和评标结果表不一致时，以招、投标文件和评标结果表为准。

六、合同金额： ，大写： 。

七、一般条款：

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商20xx年2月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目系交钥匙工程，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册(使用说明)、装箱清单、产品合格证等。

5、免费培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，供方全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。。

7、供方对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起壹年或发货之日起18个月(先到为准) 。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后95天内完成。

9、合同签订后预付货款30%，发货前付到合同金额的70%，安装调试完毕付款25%，5%质量保证金质保期到后设备无质量问题7天内付清。

10、违约责任：供方应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由供方负责。

11、质量验收：

(1)到货验收需方应当在7个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署 “验收合格”字样，逾期验收视为验收合格。

(2)需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知供方，供方应在接到通知后三天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知供方停止供货。

八、交货时间、交货地点和验收单位：

1、锅炉交货时间：合同签订预付款支付后60天内交货。。

2、交货地点：需方锅炉房。

3、验收单位：甲方、监理以及当地检验机构和相关职能部门。

九、经济责任：

(一)供方责任：

(1)供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额5%的违约金。

(2)供方必须按合同规定的日期完工，每逾期一日，供方必须向需方支付逾期交货部分货物总额1‰的违约金。

(二)、需方责任

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货;需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额1‰的违约金;如果供方提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

十、合同解释：

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

十一、合同执行过程中发生的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应按《中华人民共和国合同法》有关规定解决。

十二、其它未尽事宜由供需双方协商约定。

十三、本合同一式六份，均具有同等法律效力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

甲方： (以下简称甲方)

乙方： (以下简称乙方)

兹有甲乙双方锅炉使用事宜洽商协议，并在平等自愿的基础上签订本合同，双方应遵照执行，其条款如下：

一、基本情况

乙方为减少锅炉购置维修、保养等诸多方面的原因，帮使用甲方一台 吨生物质锅炉，整套锅炉设备总价： 元(不含税金)，供应给乙方生产，乙方每月支付燃料费用给甲方作为回收金。

二、双方权益：

1、甲方负责锅炉的购买，设计布置(一切报装费用乙方负责)。

2、锅炉以外的一切材料和安装费用由乙方负责。

3、甲方负责锅炉的维修、保养、检查。

4、甲方负责燃料供应。

5、甲方必须保证乙方的生物质颗粒含木量90%以上。

6、甲方负责配合乙方锅炉申报工作，提供政府相关部门所需的合法有效资料与手续。

7、乙方负责锅炉支行所需水、电与费用，同时负责将水源、电源分别接入锅炉水处理进口和电控箱进线瑞子。

8、乙方负责建设锅炉房、锅炉基础(按甲方提供图纸施工)及燃料与废料栅房。

三、付款方式：

1、签订合同后，乙方需付甲方人民款锅炉试完付清押金。

2、生物质颗粒以“吨”为单位，每袋25公斤，向乙方输送，甲方收取乙方每吨颗粒单价为 元/吨含运费不含税金。生物质颗粒价格如果上升必须调整价格。

3、生物颗粒运送到乙方厂内，乙方必须在当场验收后立即付款并负责卸货。

四、违约责任

1、甲乙双方无正当理由单方面终止合同，如有终止合同者视为违约方。

2、合同期间该台锅炉是唯一合法使用设备，甲乙双方不得以任何理由拒绝或者更换，否则属于违约。

3、如乙方违约则赔偿人民币套锅炉设备归还乙方。

五、双方约定

1、锅炉以乙方名议登记注册，合同期满该锅炉产权属于乙方

2、每月生物质颗粒用量不能低于吨，若低于吨结算。(差额价200元/吨)

3、每月锅炉设备累计维修时间为2天(国家法宝世假日及每年锅炉年审检不计维修时间)。

4、锅炉的操作人员及支行安全由乙方负责。

5、因不可抗力因素，包括政府法规而造成甲乙双方不能履行该合约，则合约自然终止其他费用及损失由乙方自行吸收。

七、其他约定事项：由双方协商。

八、合同期限： 年(自 年 月 日至 年 月 日)

九、本合同一式二份，双方盖章签字即生效。甲乙双方各自保留一份，传真件有效。

十、附注：

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**锅炉购销合同篇五**

根据县政府\_\_\_\_\_\_\_\_年燃煤锅炉改燃气锅炉工程要求， 公司(以下简称需方)与 (以下简称)签订本合同。

一、合同编号：

二、签订地点：

三、签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

四、合同内容：根据《民法典》及县政府\_\_\_\_\_\_\_\_年燃煤锅炉改燃气锅炉工程要求，供需双方协商一致，签订本合同。

1、货物品名、生产厂商、规格、数量等信息详见附件供货一览表 。

2、价格解释：合同价格包括成本、税款、包装、运费、售后服务等全部费用，价格一次确定不再变更。

3、包装要求：不论采取何种包装形式，均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由负责，包退包换。

五、招、投标文件，评标结果表，合同所附供货一览表均为本合同不可分割的一部分。如果供货一览表的内容与招、投标文件和评标结果表不一致时，以招、投标文件和评标结果表为准。

六、合同金额： ，大写： 。

七、一般条款：

1、所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由负责。

2、本项目系交钥匙工程，统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由负责。

4、在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册(使用说明)、装箱清单、产品合格证等。

5、培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。。

7、对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_\_年或发货之日起18个月(先到为准) 。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后95天内完成。

9、合同签订后预付货款30%，发货前付到合同金额的70%，安装调试完毕付款25%，5%质量保证金质保期到后设备无质量问题7天内付清。

10、违约责任：应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由负责。

1

1、质量验收：

(1)到货验收需方应当在7个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署 验收合格字样，逾期验收视为验收合格。

(2)需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知，应在接到通知后三天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知停止供货。

八、交货时间、交货地点和验收单位：

1、锅炉交货时间：合同签订预付款支付后60天内交货。。

2、交货地点：需方锅炉房。

3、验收单位：甲方、监理以及当地检验机构和相关职能部门。

九、经济责任：

(一)责任：

(1)不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，须向需方支付拒收货物价款总额5%的违约金。

(2)必须按合同规定的日期完工，每逾期\_\_\_\_日，必须向需方支付逾期交货部分货物总额1的违约金。

(二)、需方责任

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货;需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额1的违约金;如果提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

十、合同解释：

如合同条文存在歧义《民法典》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

十

一、合同执行过程中发生的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应按《民法典》有关规定解决。

十

二、其它未尽事宜由供需双方协商约定。

十

三、本合同一式六份，均具有同等法律效力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**锅炉购销合同篇六**

根据xxxx县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求， 公司(以下简称需方)与 (以下简称供方)签订本合同。

一、合同编号：

二、签订地点：

三、签订时间：20xx年 月 日

四、合同内容：根据《中华人民共和国合同法》及xxxx县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求，供需双方协商一致，签订本合同。

1、货物品名、生产厂商、规格、数量等信息详见附件供货一览表 。

2、价格解释：合同价格包括成本、税款、包装、运费、售后服务等全部费用，价格一次确定不再变更。

3、包装要求：不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

五、招、投标文件，评标结果表，合同所附供货一览表均为本合同不可分割的一部分。如果供货一览表的内容与招、投标文件和评标结果表不一致时，以招、投标文件和评标结果表为准。

六、合同金额： ，大写： 。

七、一般条款：

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商20xx年2月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目系交钥匙工程，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册(使用说明)、装箱清单、产品合格证等。

5、免费培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，供方全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。

7、供方对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起壹年或发货之日起18个月(先到为准) 。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后95天内完成。

9、合同签订后预付货款30%，发货前付到合同金额的70%，安装调试完毕付款25%，5%质量保证金质保期到后设备无质量问题7天内付清。

10、违约责任：供方应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由供方负责。

11、质量验收：

(1)到货验收需方应当在7个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署“验收合格”字样，逾期验收视为验收合格。

(2)需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知供方，供方应在接到通知后三天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知供方停止供货。

八、交货时间、交货地点和验收单位：

1、锅炉交货时间：合同签订预付款支付后60天内交货。

2、交货地点：需方锅炉房。

3、验收单位：甲方、监理以及当地检验机构和相关职能部门。

九、经济责任：

(一)供方责任：

(1)供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额5%的违约金。

(2)供方必须按合同规定的日期完工，每逾期一日，供方必须向需方支付逾期交货部分货物总额1‰的违约金。

(二)、需方责任

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货;需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额1‰的违约金;如果供方提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

十、合同解释：

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

十一、合同执行过程中发生的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应按《中华人民共和国合同法》有关规定解决。

十二、其它未尽事宜由供需双方协商约定。

十三、本合同一式六份，均具有同等法律效力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**锅炉购销合同篇七**

根据xxxx县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求，公司（以下简称需方）与（以下简称供方）签订本合同。

一、合同编号：

二、签订地点：

三、签订时间：年月日

四、合同内容：根据《中华人民共和国合同法》及xxxx县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求，供需双方协商一致，签订本合同。

1、货物品名、生产厂商、规格、数量等信息详见附件供货一览表。

2、价格解释：合同价格包括成本、税款、包装、运费、售后服务等全部费用，价格一次确定不再变更。

3、包装要求：不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

五、招、投标文件，评标结果表，合同所附供货一览表均为本合同不可分割的一部分。如果供货一览表的内容与招、投标文件和评标结果表不一致时，以招、投标文件和评标结果表为准。

六、合同金额：，大写：。

七、一般条款：

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商20xx年2月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目系交钥匙工程，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册（使用说明）、装箱清单、产品合格证等。

5、免费培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，供方全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。

7、供方对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起壹年或发货之日起18个月（先到为准）。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后95天内完成。

9、合同签订后预付货款30%，发货前付到合同金额的70%，安装调试完毕付款25%，5%质量保证金质保期到后设备无质量问题7天内付清。

10、违约责任：供方应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由供方负责。

11、质量验收：

（1）到货验收需方应当在7个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署“验收合格”字样，逾期验收视为验收合格。

（2）需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知供方，供方应在接到通知后三天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知供方停止供货。

八、交货时间、交货地点和验收单位：

1、锅炉交货时间：合同签订预付款支付后60天内交货。

2、交货地点：需方锅炉房。

3、验收单位：甲方、监理以及当地检验机构和相关职能部门。

九、经济责任：

（一）供方责任：

（1）供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额5%的违约金。

（2）供方必须按合同规定的日期完工，每逾期一日，供方必须向需方支付逾期交货部分货物总额1‰的违约金。

（二）、需方责任

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货；需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额1‰的违约金；如果供方提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

十、合同解释：

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

十一、合同执行过程中发生的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应按《中华人民共和国合同法》有关规定解决。

十二、其它未尽事宜由供需双方协商约定。

十三、本合同一式六份，均具有同等法律效力。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

锅炉销售合同范本

购销合同

锅炉工劳动合同范本

贸易购销合同

电机购销合同

商贸购销合同

正规购销合同

石材购销合同

购销合同范文

产品购销合同

**锅炉购销合同篇八**

甲方： （以下简称甲方）

乙方： （以下简称乙方）

兹有甲乙双方锅炉使用事宜洽商协议，并在平等自愿的基础上签订本合同，双方应遵照执行，其条款如下：

一、基本情况

乙方为减少锅炉购置维修、保养等诸多方面的原因，帮使用甲方一台 吨生物质锅炉，整套锅炉设备总价： 元（不含税金），供应给乙方生产，乙方每月支付燃料费用给甲方作为回收金。

二、双方权益：

1、甲方负责锅炉的购买，设计布置（一切报装费用乙方负责）。

2、锅炉以外的一切材料和安装费用由乙方负责。

3、甲方负责锅炉的维修、保养、检查。

4、甲方负责燃料供应。

5、甲方必须保证乙方的生物质颗粒含木量90%以上。

6、甲方负责配合乙方锅炉申报工作，提供政府相关部门所需的合法有效资料与手续。

7、乙方负责锅炉支行所需水、电与费用，同时负责将水源、电源分别接入锅炉水处理进口和电控箱进线瑞子。

8、乙方负责建设锅炉房、锅炉基础（按甲方提供图纸施工）及燃料与废料栅房。

三、付款方式：

1、签订合同后，乙方需付甲方人民款锅炉试完付清押金。

2、生物质颗粒以“吨”为单位，每袋25公斤，向乙方输送，甲方收取乙方每吨颗粒单价为 元/吨含运费不含税金。生物质颗粒价格如果上升必须调整价格。

3、生物颗粒运送到乙方厂内，乙方必须在当场验收后立即付款并负责卸货。

四、违约责任

1、甲乙双方无正当理由单方面终止合同，如有终止合同者视为违约方。

2、合同期间该台锅炉是唯一合法使用设备，甲乙双方不得以任何理由拒绝或者更换，否则属于违约。

3、如乙方违约则赔偿人民币套锅炉设备归还乙方。

五、双方约定

1、锅炉以乙方名议登记注册，合同期满该锅炉产权属于乙方

2、每月生物质颗粒用量不能低于吨，若低于吨结算。（差额价200元/吨）

3、每月锅炉设备累计维修时间为2天（国家法宝世假日及每年锅炉年审检不计维修时间）。

4、锅炉的操作人员及支行安全由乙方负责。

5、因不可抗力因素，包括政府法规而造成甲乙双方不能履行该合约，则合约自然终止其他费用及损失由乙方自行吸收。

七、其他约定事项：由双方协商。

八、合同期限： 年（自年月日至年月日）

九、本合同一式二份，双方盖章签字即生效。甲乙双方各自保留一份，传真件有效。

十、附注： 甲方：乙方：

代表人： 代表人：

电话：电话：

日期：日期：

**锅炉购销合同篇九**

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（卖方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方本着以诚为本、互惠互利的原则，经双方协商一致，根据《中华人民共和国经济法》的规定，订立合同如下：

1、订单的形式：订单应以书面形式向甲方发出。

2、订单的内容：订单内容应包含产品名称、规格、价格、数量、交货时间、交货地点、运输方式、收货人、运费承担等。

3、订单的送达：双方按本合同约定的订单签订方式确认并成交。乙方应使用指定的电子邮箱或传真号向甲方发送订单，否则该订单对甲方无效；双方接收订单方式如有变动的，应以书面形式及时通知对方；具体每批交货数量、价格和时间以订单为准。

4、订单的生效：订单内容经甲乙双方确认无误并经双方签字盖章后生效。

1、按国家标准执行。

2、按部颁标准执行。

3、由甲乙双方商定技术要求执行。

1、交货方式：所有货物由乙方送往甲乙双方共同约定的交货地点，所需运输费用由乙方承担，并由甲方负责卸车。

2、交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、结算方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式付款。

不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册（使用说明）、装箱清单、产品合格证等。

**锅炉购销合同篇十**

根据xxxx县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求， 公司（以下简称需方）与 （以下简称供方）签订本合同。

一、合同编号：

二、签订地点：

三、签订时间：20xx年 月 日

四、合同内容：根据《中华人民共和国合同法》及xxxx县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求，供需双方协商一致，签订本合同。

1、货物品名、生产厂商、规格、数量等信息详见附件供货一览表 。

2、价格解释：合同价格包括成本、税款、包装、运费、售后服务等全部费用，价格一次确定不再变更。

3、包装要求：不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

五、招、投标文件，评标结果表，合同所附供货一览表均为本合同不可分割的一部分。如果供货一览表的内容与招、投标文件和评标结果表不一致时，以招、投标文件和评标结果表为准。

六、合同金额： ，大写： 。

七、一般条款：

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商20xx年2月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目系交钥匙工程，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册（使用说明）、装箱清单、产品合格证等。

5、免费培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，供方全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。。

7、供方对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起壹年或发货之日起18个月（先到为准） 。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后95天内完成。

9、合同签订后预付货款30%，发货前付到合同金额的70%，安装调试完毕付款25%，5%质量保证金质保期到后设备无质量问题7天内付清。

10、违约责任：供方应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由供方负责。

11、质量验收：

（1）到货验收需方应当在7个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署 “验收合格”字样，逾期验收视为验收合格。

（2）需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知供方，供方应在接到通知后三天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知供方停止供货。

八、交货时间、交货地点和验收单位：

1、锅炉交货时间：合同签订预付款支付后60天内交货。。

2、交货地点：需方锅炉房。

3、验收单位：甲方、监理以及当地检验机构和相关职能部门。

九、经济责任：

（一）供方责任：

（1）供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额5%的违约金。

（2）供方必须按合同规定的日期完工，每逾期一日，供方必须向需方支付逾期交货部分货物总额1‰的违约金。

（二）、需方责任

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货；需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额1‰的违约金；如果供方提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

十、合同解释：

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

十一、合同执行过程中发生的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应按《中华人民共和国合同法》有关规定解决。

十二、其它未尽事宜由供需双方协商约定。

十三、本合同一式六份，均具有同等法律效力。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**锅炉购销合同篇十一**

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

风险提示：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（卖方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方本着以诚为本、互惠互利的原则，经双方协商一致，根据《中华人民共和国经济法》的规定，订立合同如下：

1、订单的形式：订单应以书面形式向甲方发出。

2、订单的内容：订单内容应包含产品名称、规格、价格、数量、交货时间、交货地点、运输方式、收货人、运费承担等。

3、订单的送达：双方按本合同约定的订单签订方式确认并成交。乙方应使用指定的电子邮箱或传真号向甲方发送订单，否则该订单对甲方无效；双方接收订单方式如有变动的，应以书面形式及时通知对方；具体每批交货数量、价格和时间以订单为准。

4、订单的生效：订单内容经甲乙双方确认无误并经双方签字盖章后生效。

1、按国家标准执行。

2、按部颁标准执行。

3、由甲乙双方商定技术要求执行。

1、交货方式：所有货物由乙方送往甲乙双方共同约定的交货地点，所需运输费用由乙方承担，并由甲方负责卸车。

2、交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、结算方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式付款。

不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册（使用说明）、装箱清单、产品合格证等。

5、免费培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，供方全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。

7、供方对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_年或发货之日起\_\_\_\_\_\_\_个月（先到为准）。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后\_\_\_\_\_\_\_天内完成。

9、合同签订后预付货款\_\_\_\_\_\_\_%，发货前付到合同金额的\_\_\_\_\_\_\_%，安装调试完毕付款\_\_\_\_\_\_\_%，\_\_\_\_\_\_\_%质量保证金质保期到后设备无质量问题\_\_\_\_\_\_\_天内付清。

10、违约责任：供方应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由供方负责。

11、质量验收：

（1）到货验收需方应当在\_\_\_\_\_\_\_个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署“验收合格”字样，逾期验收视为验收合格。

（2）需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知供方，供方应在接到通知后\_\_\_\_\_\_\_天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知供方停止供货。

1、供方责任：

（1）供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

（2）供方必须按合同规定的日期完工，每逾期一日，供方必须向需方支付逾期交货部分货物总额\_\_\_\_\_\_\_‰的违约金。

2、需方责任：

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货；需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额\_\_\_\_\_\_\_‰的违约金；如果供方提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**锅炉购销合同篇十二**

根据x县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求， 公司(以下简称需方)与 (以下简称供方)签订本合同。

一、合同编号：

二、签订地点：

三、签订时间：20xx年 月 日

四、合同内容：根据《中华人民共和国合同法》及x县政府“20xx年燃煤锅炉改燃气锅炉工程”要求，供需双方协商一致，签订本合同。

1、货物品名、生产厂商、规格、数量等信息详见附件供货一览表 。

2、价格解释：合同价格包括成本、税款、包装、运费、售后服务等全部费用，价格一次确定不再变更。

3、包装要求：不论采取何种包装形式，供方均需确保无破损，无污染，且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责，包退包换。

五、招、投标文件，评标结果表，合同所附供货一览表均为本合同不可分割的一部分。如果供货一览表的内容与招、投标文件和评标结果表不一致时，以招、投标文件和评标结果表为准。

六、合同金额： ，大写： 。

七、一般条款：

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准，并为正规制造厂商20xx年2月以后生产的合格产品，因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、本项目系交钥匙工程，供方统一负责供货一览表内设备安装调试并承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收，如发现损坏、缺件等问题，由供方负责。

4、供方在发运货物时需提供相应的技术文件，包括操作手册(使用说明)、装箱清单、产品合格证等。

5、免费培训需方操作人员。

6、安装完毕调试合格后，供方全权负责办理国家技术监督部门颁发的锅炉安全运行许可证，需方负责提供司炉工证、水处理证、管理员证。。

7、供方对所供产品保质期应按生产厂商的承诺执行，质保期为调试验收合格之日起壹年或发货之日起18个月(先到为准) 。

8、交钥匙工程周期：合同签订预付款支付后95天内完成。

9、合同签订后预付货款30%，发货前付到合同金额的70%，安装调试完毕付款25%，5%质量保证金质保期到后设备无质量问题7天内付清。

10、违约责任：供方应依据合同规定时间按时交货，如不能，由此给需方带来的损失由供方负责。

11、质量验收：

(1)到货验收需方应当在7个工作日内完成，验收合格后在验收单上签署 “验收合格”字样，逾期验收视为验收合格。

(2)需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时，应及时通知供方，供方应在接到通知后三天内给予答复，并负责处理，若需送法定质检部门检验，检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的，需方可通知供方停止供货。

八、交货时间、交货地点和验收单位：

1、锅炉交货时间：合同签订预付款支付后60天内交货。。

2、交货地点：需方锅炉房。

3、验收单位：甲方、监理以及当地检验机构和相关职能部门。

九、经济责任：

(一)供方责任：

(1)供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额5%的违约金。

(2)供方必须按合同规定的日期完工，每逾期一日，供方必须向需方支付逾期交货部分货物总额1‰的违约金。

(二)、需方责任

需方无正当理由，不能中途退货或拒绝收货;需方需按时支付货款，否则按日支付延期货款额1‰的违约金;如果供方提前完成交钥匙工作，需方应予以适当的奖励。

十、合同解释：

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

十一、合同执行过程中发生的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应按《中华人民共和国合同法》有关规定解决。

十二、其它未尽事宜由供需双方协商约定。

十三、本合同一式六份，均具有同等法律效力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**锅炉购销合同篇十三**

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

一、产品名称、型号、商标、厂家、单位、数量、金额、供货时间数量。

二、质量要求：技术标准，供方对产品质量负责的条件和期限：

1、锅炉按有关标准进行验收。

2、锅炉主机质保期为\_\_\_\_\_\_\_\_年，锅炉辅助设备质保期为\_\_\_\_\_\_\_\_年。

3、在质保期内对设备进行免费维修（人为造成的或不可抗拒因素的不享受免费维修的服务）

三、交（提）货地点、方式：交货地点为供方公司。

四、运输方式及到达站（港）和费用承担：供方负责将所有设备运送到甲方公司工地，运费由供方承担。

五、合理损耗及计算方式：无。

六、包装标准：有些辅助设备有包装的不回收。

七、验收标准：方法及提出异议期限：按出厂发货清单、清点，如有异议7天内告知供方。

八、结算方式及期限：锅炉合同一经签订，甲方先预付定金30%，收到定金后25天内交货。待锅炉提货时款到发货，并开具增值税发票。

九、如需担保，另立合同担保书，作为本合同附件。

十、违约责任：锅炉合同签订后，甲方和供方必须按照经济合同法的相关条款执行，如有一方未能履行合同，则另一方有权终止合同并要求相关赔偿。

十一、解决合同纠纷的方式：双方本着有好合作的原则协商解决，但保留使用法律手段。

十二、其它约定事项：

1、供方提供给甲方锅炉基础图及技术指导，供方负责锅炉土基及锅炉房平面图。按供方施工图进行施工。

2、甲方提供给供方在安装当中水、电、气通进锅炉房内以便安装，有相关人员配合。

3、供方提供锅炉质量证明书，产品合格证书，安装使用说明书、办理锅炉安装相关审批领证手续及相关技术资料等。

十三、本合同一式两份，供需双方各执一份。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**锅炉购销合同篇十四**

合同编号：

供方：(以下简称甲方)

需方：(以下简称乙方)

签订地点：

签订时间： 年 月 日

一、产品名称、型号、商标、厂家、单位、数量、金额、供货时间数量。

二、质量要求：技术标准，供方对产品质量负责的条件和期限：

1.锅炉按有关标准进行验收。

2.锅炉主机质保期为1年，锅炉辅助设备质保期为半年。

3.在质保期内对设备进行免费维修(人为造成的或不可抗拒因素的不享受免费维修的服务)

三、交(提)货地点、方式：交货地点为供方公司。

四、运输方式及到达站(港)和费用承担：供方负责将所有设备运送到甲方公司工地，运费由供方承担。

五、合理损耗及计算方式：无。

六、包装标准：有些辅助设备有包装的不回收。

七、验收标准：方法及提出异议期限：按出厂发货清单、清点，如有异议7天内告知供方。

八、结算方式及期限：锅炉合同一经签订，甲方先预付定金30%，收到定金后25天内交货。待锅炉提货时款到发货，并开具增值税发票。

九、如需担保，另立合同担保书，作为本合同附件。

十、违约责任：锅炉合同签订后，甲方和供方必须按照经济合同法的相关条款执行，如有一方未能履行合同，则另一方有权终止合同并要求相关赔偿。

十一、解决合同纠纷的方式：双方本着有好合作的原则协商解决，但保留使用法律手段。

十二、其它约定事项：

1.供方提供给甲方锅炉基础图及技术指导，供方负责锅炉土基及锅炉房平面图。按供方施工图进行施工。

2.甲方提供给供方在安装当中水、电、气通进锅炉房内以便安装，有相关人员配合。

3.供方提供锅炉质量证明书，产品合格证书，安装使用说明书、办理锅炉安装相关审批领证手续及相关技术资料等。

十三、本合同一式两份，供需双方各执一份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**锅炉购销合同篇十五**

供方：（以下简称甲方）

合同编号：

签订地点：

需方：（以下简称乙方）

签订时间：年月日

一、产品名称、型号、商标、厂家、单位、数量、金额、供货时间数量。

二、质量要求：技术标准，供方对产品质量负责的条件和期限：

1、锅炉按有关标准进行验收。

2、锅炉主机质保期为1年，锅炉辅助设备质保期为半年。

3、在质保期内对设备进行免费维修（人为造成的或不可抗拒因素的不享受免费维修的服务）

三、交（提）货地点、方式：交货地点为供方公司。

四、运输方式及到达站（港）和费用承担：供方负责将所有设备运送到甲方公司工地，运费由供方承担。

五、合理损耗及计算方式：无。

六、包装标准：有些辅助设备有包装的不回收。

七、验收标准：方法及提出异议期限：按出厂发货清单、清点，如有异议7天内告知供方。

八、结算方式及期限：锅炉合同一经签订，甲方先预付定金30%，收到定金后25天内交货。待锅炉提货时款到发货，并开具增值税发票。

九、如需担保，另立合同担保书，作为本合同附件。

十、违约责任：锅炉合同签订后，甲方和供方必须按照经济合同法的相关条款执行，如有一方未能履行合同，则另一方有权终止合同并要求相关赔偿。

十一、解决合同纠纷的方式：双方本着有好合作的原则协商解决，但保留使用法律手段。

十二、其它约定事项：

1、供方提供给甲方锅炉基础图及技术指导，供方负责锅炉土基及锅炉房平面图。按供方施工图进行施工。

2、甲方提供给供方在安装当中水、电、气通进锅炉房内以便安装，有相关人员配合。

3、供方提供锅炉质量证明书，产品合格证书，安装使用说明书、办理锅炉安装相关审批领证手续及相关技术资料等。

十三、本合同一式两份，供需双方各执一份。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn