# 2024年液压油购销合同(16篇)

来源：网络 作者：落花无言 更新时间：2024-06-24

*在生活中，越来越多人会去使用协议，签订签订协议是最有效的法律依据之一。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。液压油购销合同篇一购货单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方...*

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订签订协议是最有效的法律依据之一。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。

**液压油购销合同篇一**

购货单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方;

供货单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称乙方。

经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

第一条产品的名称、品种、规格和质量

1、产品的名称、品种、规格

(1)、sc6350水箱换向器22\*16\*8;

(2)、20w换向器20.3\*16\*10;

(3)、摇机换向器15.2\*13\*8

2、产品的技术标准(包括质量要求)，按下列第项执行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(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。

第二条产品的数量和计量单位、计量方法

1、产品的数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、计量单位、计量方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第三条产品的包装标准和包装物的供应与回收：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第四条产品的交货单位、交货方法、运输方式、到货地点。

1、产品的交货单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、交货方法，按下列第项执行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(1)、乙方送货

(2)、乙方代运

(3)、甲方自提自运。

3、运输方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4、到货地点和接货单位(或接货人)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第五条产品的交(提)货期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第六条产品的价格与货款的结算

1、产品的价格，按下列第项执行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(1)、按甲乙双方的商定价格

(2)、按照订立合同时履行地的市场价格;

(3)、按照国家定价履行。

2、产品货款的结算：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_产品的货款、实际支付的运杂费和其它费用的结算，按照中国人民银行结算办法的规定办理。

第七条验收方法\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第八条对产品提出异议的时间和办法

1、甲方在验收中，如果发现产品的品种、型号、规格、花色和质量不合规定，应一面妥为保管，一面在30天内向乙方提出书面异议;在托收承付期内，甲方有权拒付不符合合同规

定部分的货款。甲方怠于通知或者自标的物收到之日起过两年内未通知乙方的，视为产品合乎规定。

2、甲方因使用、保管、保养不善等造成产品质量下降的，不得提出异议。

3、乙方在接到需方书面异议后，应在10天内负责处理，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

第九条乙方的违约责任

1、乙方不能交货的，应向甲方偿付不能交货部分货款的\_\_\_\_\_\_%的违约金。

2、乙方所交产品品种、型号、规格、花色、质量不符合规定的，如果甲方同意利用，应当按质论价;如果甲方不能利用的，应根据产品的具体情况，由乙方负责包换或包修，并承担修理、调换或退货而支付的实际费用。

3、乙方因产品包装不符合合同规定，必须返修或重新包装的，乙方应负责返修或重新包装，并承担支付的费用。甲方不要求返修或重新包装而要求赔偿损失的，乙方应当偿付甲方该不合格包装物低于合格包装物的价值部分。因包装不符合规定造成货物损坏或灭失的，乙方应当负责赔偿。

4、乙方逾期交货的，应比照中国人民银行有关延期付款的规定，按逾期交货部分货款计算，向甲方偿付逾期交货的违约金，并承担甲方因此所受的损失费用。

5、乙方提前交货的产品、多交的产品的品种、型号、规格、花色、质量不符合规定的产品，甲方在代保管期内实际支付的保管、保养等费用以及非因甲方保管不善而发生的损失，应当由乙方承担。

6、产品错发到货地点或接货人的，乙方除应负责运交合同规定的到货地点或接货人外，还应承担甲方因此多支付的一切实际费用和逾期交货的违约金。

7、乙方提前交货的，甲方接货后，仍可按合同规定的交货时间付款;合同规定自提的，甲方可拒绝提货。乙方逾期交货的，乙方应在发货前与甲方协商，甲方仍需要的，乙方应照数补交，并负逾期交货责任;甲方不再需要的，应当在接到乙方通知后15天内通知乙方，办理解除合同手续。逾期不答复的，视为同意发货。

第十条甲方的违约责任

1、甲方中途退货，应向乙方偿付退货部分货款\_\_\_\_\_\_%的违约金。

2、甲方未按合同规定的时间和要求提供应交的技术资料或包装物的，除交货日期得顺延外，应比照中国人民银行有关延期付款的规定，按顺延交货部分货款计算，向乙方偿付顺延交货的违约金。如果不能提供的，按中途退货处理。

3、甲方自提产品未按供方通知的日期或合同规定的日期提货的，应比照中国人民银行有关延期付款的规定，按逾期提货部分货款总值计算，向乙方偿付逾期提货的违约金，并承担乙方实际支付的代为保管、保养的费用。

4、甲方逾期付款的，应按中国人民银行有关延期付款的规定向乙方偿付逾期付款的违约金。

5、甲方违反合同规定拒绝接货的，应当承担由此造成的损失和运输部门的罚款。

6、甲方如错填到货地点或接货人，或对乙方提出错误异议，应承担乙方因此所受的损失。

第十一条不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。

第十二条其它\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金、保管保养费和各种经济损失的，应当在明确责任后10天内，按银行规定的结算办法付清，否则按逾期付款处理。但任何一方不得自行扣发货物或扣付货款来充抵。

本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，任何一方均可请业务主管机关调解或者向仲裁委员会申请仲裁，也可以直接向人民法院起诉。

本合同自\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起生效，合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充规定，补充规定与合同具有同等效力。本合同正本一式二份，甲乙双方各执一份;合同副本一式\_\_\_\_\_份，分送甲乙双方的主管部门、银行(如经公证或签证，应送公证或签证机关)……等单位各留存一份。

购货单位(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)供货单位(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**液压油购销合同篇二**

合同编号：

需方(以下简称“甲方”):

供方(以下简称“乙方”)：

甲乙双方经协商一致，就甲方向乙方购买 事宜，达成以下设备购销合同范本,双方共同遵守：

一、产品名称、数量、价格

序号 产品 名称及牌号或商标 产地或国别 规格、型号 计量单位 数量单价 金额(元)

合计金额￥ 大写： (含税价)

卖方保证所提供的所有设备是全新的，并且采用卖方最新设计和合格的材料制造，各方面符合合同所规定的质量、规格、型号等要求。

二、质量要求、技术标准执行国家、地方颁发的质量标准和行业标准。乙方在本合同签订前5日内向甲方提供加盖公章的关于该产品的国家质量标准文件，在供货时附出厂合格证书，作为本合同的有效附件。

三、设备购销合同范本的交货：

1、交货日期：甲方支付预付款后 个工作日。

2、交货方式：乙方负责

运输并承担运费、装卸货费用。

3、交货地点： 。

四、卖方对质量负责的条件及期限：

1、设备自安装、调试合格之日起保质期 年。

在保质期内因设备本身的质量问题，卖方在接到买方通知后24小时内到达买方现场，卖方负责免费修理、更换零部件或退换。在质保期内，卖方应对设备出现的质量及安全问题负责处理、解决。

2、乙方提供 年免费维修，如在设备使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后48小时到达甲方现场，在设备使用过程中发生的有关技术性问题，卖方在接到买方通知后24小时内给予答复。

3、因设备质量问题发生争议，由甲方所在地的技术单位进行质量鉴定。

五、设备的包装、发运及运输：

1、乙方应在设备发运前对其进行满足于运输距离、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

2、包装上注明货物品种及数量。使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单与设备一起发送。

3、设备在发运手续办理完毕后24小时内发货到甲方，乙方通知甲方准备接货。

六、设备的安装、调试及验收：

1、 甲方对乙方所交设备依照国家有关技术标准和双方确认的技术标准进行现场验收。

2、安装由甲乙双方现场安装调节器试，性能达到技术要求的，给予签收，验收不合格的不予签收。

甲方：

乙方：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**液压油购销合同篇三**

建筑设备购销协议书

采购方(以下简称甲方)：

负责人：

联系地址：

联系电话：

供货方(以下简称乙方)：

负责人：

联系地址：

联系电话：

依照《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就甲方购买乙方生产或经销的 建筑设备一事协商一致，订立如下条款，以资共同遵守。

第1条 设备名称

1.1设备名称：

1.2规格型号：

1.3质量标准(或技术指标)：

1.4所购设备附送服务项目还包括以下项目：

1.4.1.可就所购材料、设备的安装及其使用功能和方法向乙方咨询。

1.4.2.可派技术人员到场指导甲方施工。

1.4.3.乙方负责安装到位，并指导甲方或材料、设备使用者正确使用及一般维护。

1.4.4.其它

第2条 设备包装

2.1包装标准：

2.2包装费用：

2.3包装物的处理方法：选择以下第 种处理方法。

2.3.1.甲方负责自行回收;

2.3.2.包装物随设备归乙方所有;

2.3.3.其它方法：现场所产生的其它与设备包装有关的垃圾及其相关的清理工作由乙方负责。

第3条 设备数量

3.1采购数量：

3.2计量单位：

3.3合同数量确认方法：

第4条 收货规定及使用工程概况

4.1收货地点：

4.2收货方法：

4.3运输方式：

4.4运输费用的承担：

4.5收货时间：

4.6工程名称：

4.7工程地点：

4.8建设单位：

4.9施工单位：

4.10监理单位：

4.11使用部位：

4.12签收人：

4.13乙方应将设备一次运至交货地点。并于到货前24小时将到货名称、型号、数量、外形尺寸、单重及注意事项等，以书面形式通知甲方。

4.14资料交付：乙方应将与设备有关的图纸、资料、技术文件等技术资料以随货附交方式交付给甲方。

第5条 收货时间

5.1本合同起止时间： 。期间具体节点，见甲方提供的相关文件。

5.2 如遇下列情况乙方用书面形式通知甲方，经甲方认可后，设备供应可作相应顺延：

5.2.1.按施工准备规定，不能提供施工场地，水、电源道路未能接通、障碍物未能清除影响进场。

5.2.2.甲方提出重大设计变更;新增项目或设备供应量大幅增加。

5.2.3.施工期间遇到不可抗力(台风、地震等自然灾害)。

5.2.4.其它

乙方在上述情况发生后三天内，将延误内容向甲方提交书面报告，需甲方签证认可，逾期不予确认。

5.3乙方若违反合同及其附件对设备供应时间及附加服务进度的规定，甲方有权对合同范围内的设备及服务范围进行调整。

第6条 验收方法

6.1验收方法: 。

6.2乙方应当出具设备的合格证书、出厂检测报告，出示具有法定资质的检测机构出具的检测报告原件并提供复印件(加盖乙方公章);提供原设备质量检测报告，具体检测项目应当包括 。

进口设备还应当提供报关单等进口凭证。乙方未能提供上述资料的，甲方有权拒收。

6.3甲方应当在货物交接时对设备的品种、商标、规格型号、数量、外观包装当场查验核实，并将验收情况在发货单上记录签字。对设备有异议的，甲方有权当场拒收。甲方也可在收到设备后 日内向乙方提出书面异议，经双方核实确属乙方责任的，甲方有权退货。

6.4甲方有权要求从设备中封存样品并对每批设备进行质量复检。设备质量不符合约定技术质量要求的，甲方有权退货。

6.5双方对于封样以及复检的办法，按 执行，没有相关规定的，复检的项目与检测方法是： ;

样品采集与封样的方法是：

双方约定的复检检测鉴定机构为 ，检测费由 方承担;但经检测质量不符合合同约定的，检测费由 方承担。

6.6在甲方验货时不能及时发现的质量问题，乙方仍应承担全部责任，甲方不因已对该设备进行验收而放弃向乙方索赔的权利。

第7条 合同价款

7.1本合同设备单价 元/台(具体见附件)。本合同签订后甲方增加采购量的，双方应当签订补充协议;未签订补充协议的，以甲方实际签收确认的设备数量为准，并按照本条约定的单价执行。

7.2本合同总价款为 元(大写 元整)。

7.3以上合同价款中含 税。

第8条 货款支付

8.1设备预付款：按合同总价的 %支付，支付时间： 。

8.2设备采购进度款：

8.2.1.按每 (年、季、月)甲方审核完毕后的乙方当期提供设备及完成附加服务的实际量支付 %的进度款。

8.2.2结算方式：乙方承诺每 (年、季、月) 日与甲方核对上 (年、季、月) 日至本 (年、季、月) 日所供设备数量，并办理完结算手续，向甲方提供合法的发票，交甲方财务部门挂账，此发票仅作为甲方挂账依据。超出本合同规定时间未办理完结算手续的，乙方承担该批货款 %的违约金，甲方在支付乙方该批货款时一并扣除，

8.2.3.结算流程：

a) 乙方凭项目开据的物资验收单及发票到甲方材料科对账

b) 甲方设备科将审核后的单据交项目开具收料凭证

c) 项目经理、设备负责人在发票及收料凭证上签字

d) 项目设备负责人将收料凭证和发票等资料一起交到甲方设备科

e) 甲方设备科将物资验收单盖结清章存档，发票及收料凭证由甲方设备科长在发票上签字，并登记建立台账

f) 甲方分管设备采购的领导审核并在发票上签字

g) 甲方分公司经理审核并在发票上签字

h) 签字齐全后转对应项目成本员签收挂账

8.2.4.待甲方办理好审计后，累计资金支付至最终结算价的 %。

8.2.5.甲方预留总价款的 %作为设备质保金，若设备无任何质量问题本工程竣工备案起 年后无息返还。

8.3付款依据：

8.3.1. 合同、发票。

8.3.2. 设备入库耗用单、资金分配单(各种单证要求项目经理、主管工长、甲方负责人等相关人员签字俱全)。

8.3.3. 甲方收到业主当 (年、季、月)进度款后，甲方按不高于甲方自身收款比例同比例支付乙方货款。最高不得高于总价款的 %。

8.4支付方式：转账支票，不支付现金，乙方支领进度款所用印鉴与签订本合同所使用的印鉴单位相符。

8.5乙方开户银行、账户、账号

开户银行：

账户名称：

账号：

8.6其他约定： 。

第9条 双方责任

9.1乙方责任

9.1.1乙方负责人：

9.1.2达到甲方的要求，设备必须严格按甲方的报价文件(甲方要求)进行配置。并保证全部设备验收合格，因乙方设备不合格所造成的一切后果，均由乙方负责。

9.1.3乙方以下人员按甲方要求必须在 小时内调离本工程范围，否则乙方向甲方支付违约金 元/人次，同时，乙方须在 小时内用甲方批准的、合格的人员代替下述调离的任何人员：

a) 甲方确认无法胜任工作者;

b) 在接到甲方通知后不能积极配合甲方正常工作者;

c) 违反甲方工地现场管理规定者;

d) 与本工程施工无关的人员。

9.1.4设备及成品移交前，负责设备及已完成工程的成品保护工作。

9.1.5乙方应当按照合同约定保质保量按时供货。

9.1.6乙方应当对设备的保管及使用方法进行技术交底。

9.1.7乙方应当明确告知配套使用产品的保质期限或有效期限。

9.1.8乙方负责所提供的设备在保修期内免费维修及维护，在超出保修范围时提供维修方案。质量保修期 年，自本工程竣工备案之日起计算。

9.2甲方责任

9.2.1甲方负责人：

9.2.2甲方应按照合同有关条款按时向乙方付款。

9.3甲方就本合同内容对乙方出具的任何凭证，均需要加盖甲方公章或甲方负责人签字认可，乙方就本合同内容对甲方出具的任何凭证，均需要加盖乙方公章或乙方负责人签字认可。

9.4本合同涉及的所有债权债务不经甲乙双方同意，均不得转移给任意第三人。

第10条 违约责任

10.1.设备花色、品种、规格、质量不符本合同规定时，甲方同意使用的，按质论价。不能使用的，乙方应负责保修、保退、保换。由于上述原因致延误交货时间，每逾期一日，乙方应按逾期交货部分货款总值的 %计算向甲方偿付逾期交货的违约金。

10.2.乙方未按本合同规定的设备数量交货时，少交的部分，甲方如果需要，应照数补交。甲方如不需要，可以退货。由于退货所造成的损失，由乙方承担。如甲方需要而乙方不能交货，则乙方应付给甲方不能交货部分货款总值的 %的违约金。

10.3.设备包装不符本合同规定时，乙方应负责返修或重新包装，并承担返修或重新包装的费用。如甲方要求不返修或不重新包装，乙方应按不符合同规定包装价值 %的违约金付给甲方。

10.4.设备交货时间不符合同规定时，每延期一天，乙方应偿付甲方以延期交货部分货款总值 %的违约金。

10.5.其他违约行为：

第11条 合同解除

11.1 本合同对合同解除有约定的，按合同约定执行。本合同未作约定的，依国家有关法律、行政法规执行。甲方依本合同约定、或者法律、行政法规解除本合同的，自解除合同通知送达乙方之日起，合同均自动解除。

11.2乙方供货逾期 日(包括全部逾期和部分逾期及因不合格供货而重新供货的情况)，甲方有权要求解除本合同，乙方应承担合同总价款的 %作为违约金并承担因此给甲方造成的损失。

第12条 通知与送达

12.1.双方因履行本合同发出的通知、文件、资料，均按下列地址送达：

甲方： 。

乙方： 。

一方变更地址，应当及时书面通知对方，否则以原地址为准。

12.2.以邮寄方式送达的，寄件人应当在邮寄详情单上注明文件名称及简要内容。

第13条 争议解决

甲乙双方在履行本协议的过程中，若出现争议，可协商解决，解决不成的，可以向 人民法院提起诉讼。

第14条 其他

14.1.本合同经甲乙双方签字盖章之日起生效。

14.2.本合同正本 份，双方各执 份;具有同等法律效力。

14.3.本合同附件：设备采购单、甲乙双方营业执照副本复印件。

(以下无正文)

甲方(签章)：乙方(签章)：

负责人： 负责人：

签订日期： 年 月 日签订日期： 年 月 日

签约地点： 签约地点：

**液压油购销合同篇四**

合同编号：

买受人：(以下简称甲方)

出卖人：(以下简称乙方)

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法律法规的规定，甲、乙、双方经协商一致，特此签订本合同，以资双方共同遵照执行。

1设备总价包括设备造价、运输费、保险费及安装调试费。

2合同签订生效后，甲方预付款30%即，乙方安排生产。

本合同项下货物全部生

产完成，乙方接到甲方的发货通知，甲方需支付乙方货款60%即。

乙方负责运输到甲方指定地点，经甲方验收合格后，甲方需支付乙方剩余货款10%即后，乙方负责安装调试交付使用，乙方安装人员在没有经过甲方同意，安装人员不得撤离安装现场。

3按以下第一种方式结算：

①银行电汇②现金③支票

3交货及运输

3.1运输费用由乙方承担，送货至甲方指定地点。

请填写安装地点：

3.2交货期：合同签订生效后，甲方基础施工完毕，乙方在接到甲方发货通知后3日内发

货，乙方负责安装调试。

4.1甲方收货后按照国家制造计量法规定的出厂标准进行验收。

4.2乙方负责向甲方提供货物出厂给付用户的装箱单,原装产品合格证各一份,说明书

等常规资料各一份。

4.3交货后1个工作日内，甲方应及时安排上述货物的验收。

5.1设备保修期为设备验收合格后保修个月，保修个月;设备

在质保期内免费进行保修，设备保证期不少于自交货起个月。

5.2设备如使用非原装的耗件由此引起的设备故障不属于保修范围。

售后服务乙方须向甲方提供以下售后服务：

6.1无偿向甲方相关人员提供有关乙方所销售产品的正确安装、操作使用及日常维护保养

的培训。

6.2无偿向甲方相关人员提供使用乙方所销售产品时的现场技术指导。

6.3无偿协助甲方相关人员制定甲方内部有关乙方所销售产品的操作及保养规程。

6.4根据乙方相关的服务标准或双方共同约定的服务标准提供维修或保修。

6.5在保修期内及时无偿提供备用机。

对产品质量提出异议的时间和方法

7.1甲方在验收过程中，如发现设备的品种、规格、型号、颜色、质量等不符合规定，有权在收货后的15日内向乙方提出异议;否则视为甲方已接收该产品，并认为所交产品符合合同规定。

7.2乙方在接到甲方的异议后，应在15日内处理完毕。

如乙方逾期不予处理，则视为同意甲方提出的异议，且甲方有权单方处理该不符合规定部分设备，因此所产生的一切直接责任和直接费用均由乙方承担。

7.3无论甲方是否提出异议，乙方作为设备的供货单位，均须严格遵照《中华人民共和国产品质量法》等法律法规的规定，确保其提供的设备为合格产品且质量满足工程需要。

8.1甲方须承担的违约责任

8.2甲方如无正当理由而单方变更设备颜色、品种、规格、型号、质量或包装要求等，应赔偿乙方因此所遭受的直接经济损失。

甲方如无正当理由而单方退货的，甲方应赔偿乙方因此所遭受的直接经济损失。

8.3甲方如未按本合同规定的日期向乙方付款，则应赔偿乙方因此所遭受的直接经济损失。

8.4乙方送货或代运的本合同内的产品，甲方如无正当理由而拒绝接货，则甲方应赔偿乙方因此所遭受的直接损失。

8.5乙方须承担的违约责任

8.6乙方如未经甲方书面同意而中途变更材料(或产品或设备)颜色、品种、规格、型号、质量或包装标准等，则甲方有权单方解除本合同，乙方须承担违约责任，并须按本合同总价的5%向甲方支付违约金。

8.7乙方如违反本合同规定的期限而逾期交货,则甲方有权单方解除本合同，乙方须承担违约责任，每逾期一天，乙方须按本合同总价的千分之一日的标准向甲方支付违约金。

8.8乙方如未按本合同规定的数量交货，则甲方有权单方解除本合同，乙方须承担违约责任，并须按本合同总价的5%向甲方支付违约金。

如乙方少交的部分甲方仍然需要，则乙方必须在甲方书面要求的期限内如数补齐;如乙方仍不能按规定期限交货，则甲方有权单方解除本合同，乙方须承担违约责任，并须按本合同总价的5%向甲方支付违约金。

8.9乙方的设备包装不符合本合同规定时，则甲方有权单方解除本合同，乙方须承担违

约责任，并须按本合同总价的5%向甲方支付违约金。

8.10乙方如违反本合同的其他有关规定，则甲方有权单方解除本合同，乙方须承担违约责任，并须按本合同总价的5%向甲方支付违约金。

9争议的解决方式

凡因履行本合同所发生的和或与本合同有关的一切争议，由双方协商解决;如协商解决不成或任何一方不愿协商，则任何一方均有权提起诉讼，并由本合同签订地的管辖权的人民法院管辖。

10不可抗力

在本合同履行过程中，如发生国家法律法规所规定的不可抗力，导致本合同不能全部或部分履行时，由双方协商解除本合同。

11补充约定

11.1买、卖双方中的任何一方违反本合同的任何规定，则须由违约一方承担全部责任和费

用，最终用户无须为本合同承担任何责任和费用。

11.2卖方须保证自己是本合同项下货物的全部和部分专用技术和或专利的合法所有人

和或拥有者，而且能保证自己有权许可最终用户使用。

11.3最终用户如因使用本合同项下的货物而被诉和或裁定侵犯知识产权，则卖方须进行

解决，并须承担最终用户因此所遭受的一切损失。

11.4货款未付清前，产权归乙方所有。

12附则

12.1本合同自甲、乙双方签字、盖章生效，至双方履行完毕本合同规定的各项权利、义务后自行失效。

12.2本合同生效后，任何一方不得擅自变更。

12.3技术附件及其它约定协议见合同附件，与本合同具同等法律效力。

12.4本合同一式两份，甲方执壹份，乙方执壹份。

甲方(全称)：(盖章)乙方(全称)：(盖章)

经办人：(签字)委托代理人：(签字)

地址：地址：

邮政编码：邮政编码：

电话：电话：

传真：传真：

开户银行：

户名：

帐号：

税号：

签字日期：年\_\_\_月\_\_\_日

开户银行：户名：帐号：税号：

签字日期：年\_\_月\_日

**液压油购销合同篇五**

供方：

签订地点:

需方： 签订时间： 年 月 日

供需双方经充分协商，需方向供方采购以下设备用于 项目，具体条款如下：

一、产品名称、型号、金额、供货时间及数量：

序号产品名称规格型号单位数量单价总价备注

1

2

3

二、质量要求、技术标准参照现行国家标准、行业标准。

三、供方对质量负责的条件和期限

正常使用情况下，按国标产品免费三包(包修、包换、包退) 个月，自提货之日起计。如有质量问题由需方电话或书面通知供方，供方负责在接到需方通知 小时内到现场进行免费维修。

四、运输方式、交货地点及到达市港和费用负担

供方负责汽车运输费用，需方负责卸车及卸车费用。

需方接货人： 身份证号码： 联系电话：

需方接货人： 身份证号码： 联系电话：

五、标的所有权

标的物所有权自 付清全部货款起 转移，如需方未足额履行支付价款义务的，标的物所有权归供方所有;但货物自交付需方时，标的物的安全风险由需方承担。

六、交货时间

需方技术确认及预付定金后 天内送达项目现场。

七、验收标准及方法

产品按国标技术标准验收，自提货之日起计 个月内完成验收，否则视为合格。

八、随机备品、配件工具数量及供应方法

随机备品、配件工具按国标及出厂证明配齐，随机备齐全套使用说明书、合格证等相关资料交付至需方。

九、结算方式及期限

本合同经双方签字盖章生效后，需方 日内预付合同金额的 %给供方作为定金，合同余款至发货之日起 个月内付清，需方未能按时足额支付货款的，供方有权收取违约金，每逾期一个月按未付金额的 %向供方支付违约金，未满一个月的按一个月计收。

十、违约责任

1、供、需双方任何一方要求变更合同的，应在本合同约定交货日前 天以书面形式通知另一方，并征得另一方的书面认可。因任何一方原因引起的合同变更而增加的费用由要求变更的一方承担。

2、需方未能按期足额付款的，每逾期一个月按未付金额的 %向供方支付违约金，未满一个月的按一个月计收。由于需方违约导致供方支出的诉讼费用、保全费、评估费、律师费、差旅费等因追缴货款的费用均由需方承担。

3、供、需双方的任一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方告知不能履行或不能完全履行的理由，以减轻可能给双方造成损失，在取得有关机构证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况部分或全部免于承担违约责任。

4、供方的设备就绪后通知需方，若需方 个月内还无法正常接受设备，则按已接受设备条款来支付货款给供方。

十一、解决合同纠纷的方式：双方协商解决，协商不成可向供方所在地人民法院提起民事诉讼。本合同公司法定代表人、委托代理人承担连带保证责任，即公司法定代表人、委托代理人与公司承担同等法律责任，守约方可单独追究违约方的公司法定代表人或委托代理人的全部责任。

十二、逾期提货：货物生产完毕，由供方通知需方提货，供方免费保管 天， 天免费保管期过，需方未提货，经供方书面通知需方提货，需方仍未提货，每逾期一日，则需方须向供方支付日按未提货款的 ‰的标准的仓储费用，同时供方对产品质量的期限的质保期限相应从通知需方提货之日 天起计。

十三、特别约定：供方未发货前，原材料上涨幅度超过 %时，供方可以调价。

十四、本合同一式贰份，双方各执壹份。自双方签字盖章后生效。后附双方的公司基本资料、法定代表人或委托代理人的身份证复印件作为合同附件。

十五、传真件、扫描件与原件具有同等法律效力

供方(盖章)：

法定代表人：

身份证号：

委托代理人：

户名：

开户银行：

税号：

地址：

电话：

日期：

需方(盖章)：

法定代表人：

身份证号：

委托代理人：

身份证号：

户名：

开户银行：

帐号：

税号：

地址：

电话(传真)：

日期：

**液压油购销合同篇六**

一、供方： 宁波新世纪装潢\_\_\_卫浴用品经营部

需方： 宁波黄泰技工学校

签定地点：宁波市鄞州区石碶万成路

签定时间： \_\_年\_\_月  \_\_日

二、包装标准、包装物的供应与回收和费用负担： 普通包装，包装物不回收。

三、安装标准： 高 米，宽75，挂钩直边镜。

四、验收标准、方法：按照行业标准验收，异议期一个月。

五、运输方式及到达站和费用负担：汽车运输。

运费供方承担。

六、结算方式： 验收合格后付清全额。

七、交货地点、方式、时间： \_\_年 月 日全部安装完毕。

八、违约责任：由违约方承担。

九、解决合同纠纷的方式：双方协商，如未成按法律解决。

十、在安装期间所有安全责任由供方负责，与需方无关。

甲方：

乙方：

年月日：

**液压油购销合同篇七**

合同编号：

需方（以下简称“甲方”）:

供方（以下简称“乙方”）：

甲乙双方经协商一致，就甲方向乙方购买————事宜，达成以下协议,双方共同遵守：

一、产品名称、数量、价格

序号            产品名称及牌号或商标产地或国别            规格、型号            计量单位            数量            单价            金额（元）                            1                                                                                                                       2                                                                                                                       3                                                                                                                                    合计金额            ￥             大写：                      （含税价）

卖方保证所提供的所有设备是全新的，并且采用卖方最新设计和合格的材料制造，各方面符合合同所规定的质量、规格、型号等要求。

二、质量要求、技术标准

执行国家、地方颁发的质量标准和行业标准。乙方在本合同签订前5日内向甲方提供加盖公章的关于该产品的国家质量标准文件，在供货时附出厂合格证书，作为本合同的有效附件。

三、交货：

1、交货日期：甲方支付预付款后———— 个工作日。

2、交货方式：乙方负责运输并承担运费、装卸货费用。

3、交货地点：————————  。

四、卖方对质量负责的条件及期限：

1、设备自安装、调试合格之日起保质期———— 年。

在保质期内因设备本身的质量问题，卖方在接到买方通知后24小时内到达买方现场，卖方负责免费修理、更换零部件或退换。在质保期内，卖方应对设备出现的质量及安全问题负责处理、解决。

2、乙方提供———— 年免费维修，如在设备使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后48小时到达甲方现场，在设备使用过程中发生的有关技术性问题，卖方在接到买方通知后24小时内给予答复。

3、因设备质量问题发生争议，由甲方所在地的技术单位进行质量鉴定。

五、设备的包装、发运及运输：

1、乙方应在设备发运前对其进行满足于运输距离、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

2、包装上注明货物品种及数量。使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单与设备一起发送。

3、设备在发运手续办理完毕后24小时内发货到甲方，乙方通知甲方准备接货。

六、设备的安装、调试及验收：

1、甲方对乙方所交设备依照国家有关技术标准和双方确认的技术标准进行现场验收。

2、安装由甲乙双方现场安装调节器试，性能达到技术要求的，给予签收，验收不合格的不予签收。

3、甲方收货时对产品的外观检查或开箱清点，不能免除供方对产品内在质量的责任。

**液压油购销合同篇八**

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

地址：

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

地址：

甲乙双方经协商一致，就甲方向乙方购买制冷设备事宜，达成以下协议，双方共同遵守：

一、产品名称、数量、价格

二、质量要求、技术标准

乙方在供货时附出厂合格证书和使用说明书，作为本合同的有效附件。

三、交货

1、交货日期：甲方支付预付款后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日

2、交货方式：乙方负责运输并承担运费、装卸货费用。

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

四、乙方对质量负责的条件及期限

3、质量异议期：自甲方设备验收之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天。

4、因设备质量问题发生争议，由甲方所在地的技术单位进行质量鉴定。

五、设备的包装、发运及运输

1、乙方应在设备发运前对其进行满足于运输距离、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

2、包装上注明货物品种及数量。使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单与设备一起发送。

3、设备在发运手续办理完毕后，即行发货达到甲方，乙方通知甲方准备接货。

六、设备的安装、调试及验收

1、甲方对乙方所交设备依照双方确认的技术标准进行现场验收。

2、由乙方负责现场安装调试，性能达到技术要求的，甲方给予签收，验收不合格的不予签收。

3、甲方收货时对产品的外观检查或开箱清点，不能免除乙方对产品内在质量的责任。

七、付款方式

1、签订合同后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付的预付款。

2、设备到达交货地点后，经甲方指定人员初步检验，甲方在检验符合合同附件所规定的数量、规格、型号后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付。

3、设备安装调试完成后，并经甲方验收合格，乙方提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_%正式增值税发票后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内，支付。

4、余款作为质保金，在质保期届满后支付。

八、违约责任

合同履行期间，任何一方违约的，由违约方承担守约方的全部直接经济损失。

九、其他

1、本协议自双方签字盖章之日起生效。

2、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

3、因合同的履行发生争议，任何一方均可向乙方所在地具有管辖权的\_\_\_\_\_委员会申请\_\_\_\_\_。

甲方：

联系方式：

身份证号：

签约时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

乙方：

联系方式：

身份证号：

签约时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**液压油购销合同篇九**

设备购销合同范本

合同编号：

需方(以下简称“甲方”):

供方(以下简称“乙方”)：

甲乙双方经协商一致，就甲方向乙方购买 事宜，达成以下设备购销合同范本,双方共同遵守：

一、产品名称、数量、价格

序号 产品 名称及牌号或商标产地或国别 规格、型号 计量单位 数量单价 金额(元)

1

2

3

合计金额￥ 大写： (含税价)

卖方保证所提供的所有设备是全新的，并且采用卖方最新设计和合格的材料制造，各方面符合合同所规定的质量、规格、型号等要求。

二、质量要求、技术标准

执行国家、地方颁发的质量标准和行业标准。乙方在本合同签订前5日内向甲方提供加盖公章的关于该产品的国家质量标准文件，在供货时附出厂合格证书，作为本合同的有效附件。

三、设备购销合同范本的交货：

1、交货日期：甲方支付预付款后 个工作日。

2、交货方式：乙方负责运输并承担运费、装卸货费用。

3、交货地点： 。

四、卖方对质量负责的条件及期限：

1、设备自安装、调试合格之日起保质期 年。

在保质期内因设备本身的质量问题，卖方在接到买方通知后24小时内到达买方现场，卖方负责免费修理、更换零部件或退换。在质保期内，卖方应对设备出现的质量及安全问题负责处理、解决。

2、乙方提供 年免费维修，如在设备使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后48小时到达甲方现场，在设备使用过程中发生的有关技术性问题，卖方在接到买方通知后24小时内给予答复。

3、因设备质量问题发生争议，由甲方所在地的技术单位进行质量鉴定。

五、设备的包装、发运及运输：

1、乙方应在设备发运前对其进行满足于运输距离、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

2、包装上注明货物品种及数量。使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单与设备一起发送。

3、设备在发运手续办理完毕后24小时内发货到甲方，乙方通知甲方准备接货。

六、设备的安装、调试及验收：

1、 甲方对乙方所交设备依照国家有关技术标准和双方确认的技术标准进行现场验收。

2、安装由甲乙双方现场安装调节器试，性能达到技术要求的，给予签收，验收不合格的不予签收。

3、甲方收货时对产品的外观检查或开箱清点，不能免除供方对产品内在质量的责任。

七、 付款方式：

1、签订设备购销合同范本后 个工作日内支付合同总金额 %的预付款。

2、设备到达交货地点后，经甲方指定人员初步检验，甲方在检验符合合同附件所规定的数量、规格、型号后 个工作内支付合同金额的 %。

3、设备安装调试完成后，并经甲方验收合格后 个工作日内，支付合同总金额的10%。

4、合同总金额的 %作为质保金，在质保期届满后支付。

5、乙方在甲方每次付款前开具正式增值税发票。

八、设备购销合同范本的违约责任

1、逾期交货、调试合格或付款的，每天按合同总价的万分之五向对方支付违约金。

2、 甲方无正当理由拒收的，应向乙方支付合同总价10%的违约金。

3、乙方不能在合同规定时间内调试合格的，甲方有权解除合同，此时乙方应向甲方支付合同总价款10%的违约金。

4、乙方所交的设备品种、型号、规格、质量不符合合同约定、国家标准，所供设备达不到约定技术要求的，乙方必须无条件退回全部货款，向甲方支付合同总价款30%的赔偿金。

九、禁止商业贿赂和保守商业秘密、知识产权：

**液压油购销合同篇十**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约地 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方(买方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(卖方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》，在平等互利、协商一致的基础上，买方同意向卖方购买同时卖方同意授予买方以下设备(以下设备器械均简称设备)：

本合同若有详细的双方签字的配置清单，请详见附件。

2. 设备的交付期 乙方在合同生效的\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内向甲方交付上述设备，逾期将按照第7条规定执行。

3. 设备运输、安装和验收

3.1乙方确保设备安全无损地运抵甲方指定现场,并承担设备的运费、保险费等费用，装卸费由乙方\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_承担。

3.2甲乙双方对设备进行开箱清点检查验收，如果发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应在\_\_\_\_\_\_天内，按照甲方的要求，采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切损失和费用。

3.3设备到货后，乙方应在接到甲方通知后\_\_\_\_\_\_\_天内安装调试完成。

3.4甲、乙双方在符合国家相关技术标准的基础上，根据合同的技术标准(见附件)进行技术验收，验收合格后，双方在甲方《验收合格单》上签字确认。

4.付款方式

甲方在合同生效后\_\_\_\_\_内先以\_\_\_\_方式预付货款\_\_\_\_\_%计\_\_\_\_\_\_\_;安装调试验收合格正常使用后以\_\_\_\_\_\_方式付货款的\_\_\_\_\_\_%计\_\_\_\_\_\_\_，在 两个\_\_\_\_\_\_月后、三个月内付清。

5.伴随服务

5.1乙方应提供设备的技术文件，包括相应的图纸、操作手册、维护手册、质量保证文件、服务指南等，这些文件应随同设备一起发运至甲方。

5.2乙方还应提供下列服务：

设备的现场安装和调试

提供设备安装和维修所需的专用工具和辅助材料

乙方应派专业技术人员在项目现场对甲方使用人员进行培训或指导，在使用一段时间后可根据甲方的要求另行安排培训计划。

6.质量保证及售后服务

6.1乙方应保证所供设备是在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月)后生产的全新的、未使用过的，并符合国家有关标准、制造厂标准及合同技术标准要求。如果设备的质量或规格与合同不符，或证实设备是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，乙方应在接到甲方通知后7天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件或设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应按本合同规定，相应延长修补或更换件的质量保证期。

6.2乙方应提供保修期\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月，保修期的期限应以甲乙双方的验收合格之日起计算，保修期内更换零配件及工时费。乙方在保修期内应确保开机率为95%以上，如达不到此要求，即相应延长保修期。

6.3报修响应时间\_\_\_\_\_\_\_小时，到场时间\_\_\_\_\_\_\_\_\_小时(不可抗拒力量下除外)。

6.4保修期满后，人工费为单次故障不高于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_年度定期预防性维护保养次数，不少于\_\_\_\_\_\_\_次。

6.5乙方负责设备的终身维修并应继续提供优质的服务，储备足够的零配件备库，保修期满后，以\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的优惠价供应维修零配件，消耗品的供应应由双方另设协议决定。

7.索赔条款

7.1 如经国家食品药品监督管理局检验确认货物不符合本合同约定，买方有权选择下列方式之一要求卖方进行补救：

7.1.1同意买方退货，并将全额货款偿还买方，并负担因退货而发生的一切直接损失和费用。

7.1.2按照货物的疵劣程度、损坏的范围和买方所遭受的损失，将货物贬值。

7.1.3调换有瑕疵的货物，换货必须全新并符合本合同规定的规格，质量和性能，卖方并负责因此而产生的一切费用和买方的一切直接损失。

7.2如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救办法，延期交货和延期服务的赔偿费均按每周迟交仪器的合同价的百分之零点五(0.5%)计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五(5%)。一周按7天计算，不足7天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方有权终止合同。

7.3乙方应保证甲方和使用单位在使用该设备或其任何一部分时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或工业产权的起诉。

8.争端的解决

双方如在履行合同中发生纠纷，首先应友好协商，协商不成，双方均应向合同签订地法院起诉。

9.合同生效

9.1 本合同在甲、乙双方签字盖章后生效。

9.2 本合同一式\_\_\_\_份，以中文书就，甲方执叁份、乙方执壹份，具有相同的法律效应。

10.合同附件 合同附件是合同的不可分割的组成部分，与合同具有同等法律效力。

10.1配置清单 设备的配置清单

10.2技术标准 投标文件的技术响应 设备技术说明

11.特别约定 \_\_\_\_\_\_\_\_

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

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**液压油购销合同篇十一**

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

地址：

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

地址：

甲乙双方经协商一致，就甲方向乙方购买制冷设备事宜，达成以下协议，双方共同遵守：

一、产品名称、数量、价格

乙方保证所提供的所有设备是全新的，并且采用乙方最新设计和合格的材料制造，各方面均符合合同所规定的质量、规格、型号要求。

二、质量要求、技术标准

乙方在供货时附出厂合格证书和使用说明书，作为本合同的有效附件。

三、交货

1、交货日期：甲方支付预付款后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日

2、交货方式：乙方负责运输并承担运费、装卸货费用。

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

四、乙方对质量负责的条件及期限

1、设备自安装、调试合格之日起保质期\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，在保质期内因设备本身的质量问题，乙方在接到买方通知后24小时内到达买方现场，乙方负责免费修理、更换零部件或退换。在质保期内，乙方应对设备出现的质量及安全问题负责处理、解决。

2、乙方提供年免费维修，如在设备使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后\_\_\_\_\_\_\_\_\_小时到达甲方现场，在设备使用过程中发生的有关技术性问题，乙方在接到买方通知后\_\_\_\_\_\_\_\_\_小时内给予答复。

3、质量异议期：自甲方设备验收之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天。

4、因设备质量问题发生争议，由甲方所在地的技术单位进行质量鉴定。

五、设备的包装、发运及运输

1、乙方应在设备发运前对其进行满足于运输距离、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

2、包装上注明货物品种及数量。使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单与设备一起发送。

3、设备在发运手续办理完毕后，即行发货达到甲方，乙方通知甲方准备接货。

六、设备的安装、调试及验收

1、甲方对乙方所交设备依照双方确认的技术标准进行现场验收。

2、由乙方负责现场安装调试，性能达到技术要求的，甲方给予签收，验收不合格的不予签收。

3、甲方收货时对产品的外观检查或开箱清点，不能免除乙方对产品内在质量的责任。

七、付款方式

1、签订合同后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付的预付款。

2、设备到达交货地点后，经甲方指定人员初步检验，甲方在检验符合合同附件所规定的数量、规格、型号后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付。

3、设备安装调试完成后，并经甲方验收合格，乙方提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_%正式增值税发票后\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内，支付。

4、余款作为质保金，在质保期届满后支付。

八、违约责任

合同履行期间，任何一方违约的，由违约方承担守约方的全部直接经济损失。

九、其他

1、本协议自双方签字盖章之日起生效。

2、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

3、因合同的履行发生争议，任何一方均可向乙方所在地具有管辖权的仲裁委员会申请仲裁。

甲方：

联系方式：

身份证号：

签约时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

乙方：

联系方式：

身份证号：

签约时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**液压油购销合同篇十二**

供方：

需方： 签 订 日期： 年 月 日

签订 地点：

供需双方就公司的糖机配件事宜，为了明确双方各自的权利和义务，确保双方实现各自的经济目的，经双方充分协商，在平等互利的基础上，特订立本合同，以便共同遵守：

一、产品名称、规格及型号、数量、单位、单价、金额：

序号产品名称型号及规格单位数量单价(元)金额(元)备注

1

2

3

4

合计人民币

二、交货期： 。

三、交货地点： 。

四、运输方式： 。

五、质量要求及技术标准、供方对产品质量负责的条件和期限： 。

六、验收标准、方法及提出异议期限： 。

七、付款方式： 。

八、违约责任： 。

九、解决合同纠纷方式： 。

十、本合同一式四份，双方各执两份，传真件有效。

需 方：供 方：

地 址：

电 话： 电 话：

法定代表人： 法定代表人：

委托代表： 委托代表：

开 户 行： 开 户 行：

帐 号： 帐 号：

税 号： 税 号：

日 期： 年 月 日 日 期： 年 月 日

**液压油购销合同篇十三**

甲方(全称)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(全称)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规的规定，甲乙双方遵循平等、自愿、公平、诚实信用的原则，经友好协商，签订本合同，以资信用。

第一条、产品数量、价格(下表未能列尽的，可以另行附表，但须经双方签字盖章确认)

第二条、质量要求、技术标准、服务承诺

2.1 质量要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.1.1 材料(详见合同附件)：报价单（略）

2.1.2 规格、型号等(详见合同附件)：图纸

2.2 技术标准：按\_\_\_\_\_\_\_\_验收标准执行。

第三条、交货、付款

3.1交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.2交货时间方式：合同签订后\_\_\_\_日内。

3.3全部货到并安装完毕付60%货款，经验收通过后付至95%，质保期一年后全部付清。

3.4分期制作则需制订分期交货、安装、付款时间表。该表作为本合同的一部分。

3.5付款方式为 转账 ，结算时乙方须向甲方提供国内有效的普通销售发票。

3.6甲方款项未结清前，全部货物的所有权仍归乙方享有。若甲方每批付款逾期一个月以上，则乙方有权解除合同并要求甲方返还所有货物和赔偿损失。

第四条、运输、安装

4.1 运输方式：汽运，运输及运费有乙方负担。

4.2 安装由乙方负责，符合国家相关规定。

4.3 安装时间：乙方按合同或甲方要求五日内，因甲方原因不能安装则工期顺延。

第五条、验收标准

5.1 验收标准：按合同及附件执行。

5.2 验收时间：安装完毕，有甲方组织乙方配合，申请验收。

第六条、对货物的型号、规格、数量和质量提出异议的时间和方法

6.1 甲方如果发现货物的型号、规格、数量和质量不符合合同的规定，收到货物后应代为保管，并在三天内以书面形式向乙方提出异议，货到安装后未提出的，是同甲方已认可。

6.2 乙方在接到甲方书面处理意见时，应在三个工作日内与甲方协商处理。否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

第七条、甲方责任

7.1 负责组织对货物的及时验收，指定安放地点。

7.2 因甲方原因货到现场不能及时安装，甲方应付货物的保管责任，超过安全期限七天还不能安装则应按合同支付货款。

7.3 负责对乙方提供图纸审核及签字确认。

7.4 负责按照合同付款方式支付货款。

第八条、乙方责任

8.1 负责材料的采购和保管，保证采购的材料规格、品质达到合同上的质量要求;

8.2 按照甲方签字认可图纸精心加工，保证质量，按时完工和交付使用。

8.3 保修一年。

第九条、违约责任

9.1 除不可抗力的自然原因和社会原因外，甲、乙双方应严格遵守本合同的约定，否则，违约方须承担违约责任。

9.2 甲方逾期付款的，每逾期一日，按应付而未付货款总额的3‰向乙方偿付违约金。

9.3 乙方逾期交货的，每逾期一日，按货款总值的3‰向甲方偿付逾期交货的违约金。

9.4 货物通过甲方验收合格后，如甲方超过付款期限一个月未付款，乙方解约权利。

第十条、适用法律条款

本合同的订立、效力、解释、履行和争议的解决均适用中华人民共和国法律法规。

第十一条、其他

11.1 合同 自双方签字、盖章之日起生效，合同履行完毕自行终止。合同有效期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。

11.2 本合同未尽事宜，需经双方协调，签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

11.3 本合同一式肆份，甲方持叁份，乙方持壹份，每份均具有同等法律效力。

11.4 甲乙双方如发生争议，协商不能解决，按以下方式解决：

11.4.1提交\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

11.5 合同附件：合同附件均须双方盖章认可，与合同正本具同等法律效率。

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

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**液压油购销合同篇十四**

需方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规的规定，在平等、自愿的基础上，甲乙双方就甲方向乙方购买\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_设备事宜达成如下协议：

一、购销内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、需求方提供：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、质量保证：

1.供方必须保证提供的货物是全新的，并且符合生产使用。

四、设备安装调试与验收：

1.供方应负责指导需方对产品进行安装、调试，按合同规定的时间交货后10日内完成。

2.安装调试地点：需方指定地点(省内，需方承担运费，运费不包含在合同价款内)。

3.验收由需方组织有关专业人员，对供方应答的产品配置、性能指标等进行验收。

五、培训：供方负责对需方的有关使用、维护、维修人员进行安装、操作、维护维修培训，培训可由需方进行远程指导或现场培训，如需现场培训，培训人员的费用由供方自行承担(包括但不限于住宿费、餐旅费、工资)。

六、特殊工具：供方应向需方提供安装、维修所需的特殊专用工具及其清单，其费用应包括在合同价格之内。

七、质保期：质保期为验收合格后12个月。更换项目耗材除外，包括滤、活性碳滤、膜、石英砂、清洗药品等。

八、售后服务：

1.在货物的质保期内，如有制造质量的问题或质量缺陷，供方应免费予以更换，保证用户工作及时正常运行。供方须在质保期内免费提供备件并终身维修。

2.供方应在质保期内提供免费电话维修服务或远程免费指导服务，并进行终身远程维护。

3.供方在接到需方报修通知后，须在2小时内做出响应，24小时内予以维修或远程指导，直到解除故障为止。如果供方收到需方通知后，未在规定的响应时间内弥补缺陷，需方可采取必要的补救措施，但风险和费用全部由供方需求方共同承担。

九、交货时间与方式：交货时间：供方收到需方货款后15天内交货安装验收完毕，并将用户验收单交给需方。交货方式：委托第三方机构：国家正规的快递公司或物流公司进行，保证运输物品不受任何影响。

十、费用支付：付款方式：

1.第一笔货款：合同签订后的3日内，需方向供方支付30%的货款为定金。供方在收到需方汇款凭证后的10日之内备货并等待通知安排安装，需方在货物到场后15-20日之内安装完成。

2.第二笔货款：安装完毕，设备运行正常，产品水质正常(电导率10/以下)付总货款50%。

3.第三笔货款：安装完成并验收合格之日起计算10天内。付总货款的余下20%。

4.指定收款资料收款人名称与账户信息：

5.发票交付之日，发票交付之日在收第三笔货款之时交付。

十一、反渗透纯水设备产水水质为电导率小于10/，如果水质降低在10/以下时，需更换或者清洗反渗透膜及耗材。(水源要求为市镇自来水小于210/)

十二、其他：

1.标志、包装、说明书、运输、贮存等都应执行国家的有关规定。包装由供方负责。

2.需方以后若从供方采购耗材，按照附件中《耗材表》的价格执行，如果整个行情价格变化，则双方协商调节价格。

3.本合同经双方签字盖章生效。合同一式两份，甲乙双方各执壹份。

4.合同未尽事宜，双方协商解决。

需方(盖章)：供方(盖章)：

法定代表人/授权代表(签字)：法定代表人/授权代表(签字)：

合同签订日期：年月日

**液压油购销合同篇十五**

采购方(甲方)： 合同编号： 供货方(乙方)： 签约地点：

甲、乙双方在平等互利的基础上，遵循平等、自愿、公平及诚信的原则，经友好协商，达成如下协议：

一、采购的标的物名称、品牌、价格等

1、消防泵名称、规格型号、品牌、数量及价格等产品基本情况见附件清单;

2、合同总价款金额为：。

二、交货时间、方式

合同正式生效后,乙方以接甲方书面通知当日为始 七 个日历天内将本合同标的物运卸至甲方指定地点，且乙方应在货到前 三 天通知甲方具体到货日期，以便甲方组织接收、验收。在收到乙方到货书面通知之前，甲方因实际情况需要，可对已通知的交货时间和交货地点、运输方式等进行临时调整，相关费用由乙方承担。

三、交货地点、运输方式及费用承担

乙方负责将本合同约定的标的物及备品备件运卸至 或甲方指定的地点，并整齐安全地放置好，相关费用由乙方承担。

四、包装标准

1、乙方照标的物出厂包装标准包装，防漏、防潮、防震、能满足长途运输、足以保障标的物安全及多次装卸之需要，并符合产品在购买、运输、销售、使用过程中所涉及的国家及地方政府主管部门对包装物颁布的包装标准及管制要求。包装物不计价、不回收。每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。标的物包装不符合本合同规定时，乙方应负责返修或重新包装，并承担返修或重新包装的费用。

2、符合甲方对产品包装的要求： 外包装必须为木箱 。

五、装运标志

1、乙方应在每一包装箱邻接的四侧，用不褪色的油漆以醒目的中文字样做出下列标记：⑴收货人;⑵合同号;⑶装运标志;⑷目的地;

(5)货物名称、品目号和箱号;

(6)毛重净重;

(7)尺寸(长宽高，以厘米计)。

2、如果货物单件重量在两吨或两吨以上，乙方应在每件包装箱的两侧用中文和适当的运输标志注明重心和吊装点，以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求，乙方应在包装箱上清楚地标有小心轻放、勿倒置、防潮等字样和其他适当的标记。

六、标的物的质量标准及验收方法

1、消防泵、潜污泵质量及技术要求：

1.1 消防泵、潜污泵质量等级和材质要求为：优等品，双电源控制柜元器件品牌为施耐德;

1.2 消防泵、潜污泵采用上海产品，产品应符合国家标准及有关规定。

1.3 电机的使用年限，在现场的工作条件下不少于\_\_\_\_\_\_\_\_年，在正常工况下应保证电机的大修周期不少于\_\_\_\_\_\_\_\_年。

1.4 采用潜水式潜污泵;

1.5 叶轮、泵壳材质为铸铁，泵轴材质为不锈钢。

1.6 叶轮必须采用半开式防堵塞叶轮，保证持续稳定无故障运行。

1.7 机械密封为双重独立机械密封，有效防止水的渗漏。

1.8 电机内置热过载或小型热保护器，为电机提供可靠有效地保护。

1.9 电机采用高效铜绕组电机，符合国家标准，绝缘等级应为f级，防护等级应68

1.10 电缆入口需经过特殊处理，以保证完全防止进水。水泵出厂应配备至少5米的电缆;

1.11泵空载运行时的噪声等级不大于80db(a)。

1.12 符合泵行业标准版36-的要求。

1.13 消防泵结构要求：

(1)紧固件及自锁装置不应因振动等原因而产生松动;

(2)消防泵体上应铸出表示旋转方向的箭头或具有明显标志。

1.14 抗腐蚀性能：消防泵的过流表面应对介质具有抗腐蚀的性能;

1.15 机械性能：

(1)消防泵的泵壳不应有渗漏、冒汗等缺陷;

(2)消防泵的泵壳不应有影响性能的变形和裂纹等缺陷。

2、 控制柜的技术要求：

2.1 柜体用

1.2厚以上钢板制作。当并排安装于同一房间时，柜体外形尺寸、色泽需保持一致;

2.2 空气开关、交流接触器、热继电器等主要电气元件采用天正产品;

2.3 根据设计要求配置液位控制系统，高水位发出报警信号。

2.4 应实现完全无人值守，自动运行。

3、质量保证

3.1 乙方须保证所供应的泵能通过质监、消防等相关部门的验收，若验收不合格所引起的责任由乙方自负，由此给甲方造成损失的还承担赔偿责任。首批设备进场前由甲方、监理方进行抽检，只有检验合格的设备才允许进场使用，相关费用由乙方承担，若抽检不合格，乙方须无偿更换至合格产品为止，抽检不合格造成的一切责任及费用均由乙方自行承担。

3.2 乙方所供应设备均必须符合本工程的设计图纸要求和甲方的要求。

3.3 乙方所供应的产品的名称、品种、等级、技术标准、质量要求等必须与本询价函的要求相一致。设备进场前由甲方和监理单位共同组织验收，验收合格后方可进场使用。产品合格证、供货清单等相关资料必须随货同行。

3.4 合同质量等级按乙方投标时的承诺质量等级，附件清单中的流量、扬程功率不得有偏差，如果达不到承诺质量等级，乙方必须无条件将送达工地的消防泵及控制柜设备更换至满足本询价函要求为止。

3.5 制造、检验、验收标准及相关要求：乙方所供货物均必须符合国家及现行相关规范及行业标准的要求及询价函的要求。

4、乙方应及时提供有关质量保证的各项文件，这些文件除工程评定质保资料外，还应包括在验收过程中应形成的报告和文件。

5、执行国家及行业标准、国家和地方行政主管部门的有关规定。没有的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。乙方负责采购的设备及配套材料，须提供生产厂家的产品质量合格证和检验报告，进场时就按甲方要求办理材料许可手续后方可使用。

6、乙方保证所提供的本合同标的物必须符合本合同约定的质量标准，达到标的物各项性能指标和参数，

⑴保证其销售的标的物不存在有造成甲方或任何第三人人身财产损害的现实或潜在的危险

⑵保证其销售的标的物不存在任何权利上的瑕疵;

⑶保证其销售的货物完整无损，是全新的、未使用过的，是原装原厂的，

⑷若甲方对数量进行调整，乙方不得因此降低标的物及服务质量，抬高标的物单价。 否则，乙方应承担由于以上原因给甲方造成的全部直接或间接的损失。

3、标的物运抵甲方指定的地点后，甲方、乙方及其他相关方共同派员检验，若检验时发现数量、外观有缺损或规格型号等不符合本合同之约定，乙方应在甲方提出异议后\_\_\_\_日内补足或更换，直至符合本合同及附件的约定;由此造成延期交货或安装工期延误的，按本合同有关规定处理;超出约定数量的，甲方有权拒收。若标的物质量不符合合同要求，无论该标的物是否已被甲方接收，甲方都有权根据合同对乙方的标的物进行退货。

4、乙方须同时提供 贰 份标的物检测报告、标的物合格证书、质量保证书、标的物说明书等相关资料(进口产品或产品中包含进口部件的还必须提供原产地证书、报关资料及商检证明)。

5、在安装、调试、验收过程中，如发现有漏项、缺件，乙方应无条件、无偿补齐;如发现标的物质量存在问题，乙方应负责修理、更换。因此所发生的一切费用，均已包含在合同总价中，且乙方不能因此影响交付与使用时间。

乙方所提供的设备必须满足合同中约定的型号、参数、流量及扬程要求;乙方应及时提供有关质量保证的各项文件，这些文件除工程评定质保资料外，还应包括在验收过程中应形成的报告和文件。

合同履行过程中，甲方所有验收合格及确认，仅作为装运与付款依据，并不视为甲方对乙方产品质量的认可，在以后使用过程中，如甲方发现产品质量存在问题，或者乙方提供的产品与合同约定不一致的，甲方有权要求乙方更换或全部退货，因此发生的损失全部由乙方承担，同时乙方还应按照合同的约定支付甲方违约金。

产品的质保期为，自安装工程竣工并验收合格经甲方签字确认时起算。

6、标的物的各项参数与性能(功能)均应符合以下要求：

七、结算方式及期限

1、乙方应在双方书面同意之价格的基础上，按照甲方验收的实际数量，及时、准确地开具税务部门正规全额发票给甲方指定的接洽人，后凭经标的物或工程验收各方签字确认的缴库清单、验收报告、税务部门正规发票等办理设备货款结算手续。具体结算为：

2、货到经外观检验合格后，乙方提供合格的报验资料,甲方支付合同总价款的60%;

3、全部标的物安装调试结束后，通过工程竣工验收并办理完结算手续后，经总包单位、甲方、监理与乙方共同签字确认后30 个工作日内，甲方支付至结算总价款的 80 % ;

4、产品通过正式竣工验收合格后，甲方在15个工作日内支付至结算总价的95%;

5、质保期满，所有标的物运行状况无质量问题，各方共同验收合格，在乙方向甲方移交质保期间的检查、验收等数据资料后，甲方将结算总价款的 5 %一次性无息付清。

6、甲方开出的无论何种票汇，乙方均不得以现金和实物形式找零和兑现，特殊情况应经甲方采购主管认可。

八、维保方案及条款

1、人员培训：在标的物安装调试结束后，乙方应为甲方人员提供培训，根据各工作人员的岗位，具体安排人员的培训计划，并根据培训对象的学习接受能力适当延长培训时间，直至培训人员完全掌握为止。具体分为：

1)、理论培训;

2)、现场培训;

3)、培训实施等。

2、设备维保：

1)、质保期内：乙方承诺对由于设计、工艺或材料等的缺陷而造成的任何不足或故障负责并无偿修复。具体为：

a、随时与甲方或物业保持联系，即时维护;

b、每季巡检;

c、每半年全面维护;

d、标的物或安装出现故障，乙方在接到电话12小时内派员赶到现场，24小时内排除故障、修复或更换零部件;更换原装进口零部件的时限为\_\_\_\_日内，但此期间内须采取有效措施缓解影响程度。发生紧急抢修事故，乙方在接到事故通知后，应在4小时内到达事故抢修现场。如问题较严重，则质保期自修复验收合格起重新计算。如果在收到通知后，乙方在规定的时间内没有以合理的速度弥补缺陷，每发现一次，乙方向甲方支付合同结算总价款的1%的违约金。同时，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，乙方承担的违约金及相关维修费用甲方有权直接从质保金中扣除。甲方根据合同规定对乙方行使的其他权力不受影响。

e、因使用不当造成标的物故障的，乙方接到通知后也应在12小时内赶到进行维修，若需更换零部件时，承诺按照成本价收取。

2)、质保期外：

a、标的物终身维护;

b、更换零部件按照成本价收取(按优惠价后的总价同比例下浮)。

九、违约责任

除本合同另有约定外，甲乙双方按本条如下条款承担违约责任。

1、乙方交货不符合本合同约定质量标准、包装标准或延交货\_\_\_\_日以上的，甲方有权拒收，因此造成损失由乙方承担。

2、乙方逾期交货或安装工期延误甲方同意接受的，

1)、逾期\_\_\_\_日内：向甲方偿付逾期交货部分和安装部分货款的每天1%的违约金;

2)、逾期5-\_\_\_\_日：向甲方偿付逾期交货部分和安装部分货款的每天

1.5% 的违约金;

3)、逾期\_\_\_\_日以上：乙方应向甲方偿付逾期交货部分和安装部分货款的每天5%的违约金，并赔偿由此给甲方造成的一切损失

**液压油购销合同篇十六**

合同编号：

需方(以下简称“甲方”):

供方(以下简称“乙方”)：

甲乙双方经协商一致，就甲方向乙方购买     事宜，达成以下协议,双方共同遵守：

一、产品名称、数量、价格：

卖方保证所提供的所有设备是全新的，并且采用卖方最新设计和合格的材料制造，各方面符合合同所规定的质量、规格、型号等要求。

二、质量要求、技术标准

执行国家、地方颁发的质量标准和行业标准。乙方在本合同签订前5日内向甲方提供加盖公章的关于该产品的国家质量标准文件，在供货时附出厂合格证书，作为本合同的有效附件。

三、交货：

1、交货日期：甲方支付预付款后    个工作日。

2、交货方式：乙方负责运输并承担运费、装卸货费用。

3、交货地点：

四、卖方对质量负责的条件及期限：

1、设备自安装、调试合格之日起保质期   年。

在保质期内因设备本身的质量问题，卖方在接到买方通知后24小时内到达买方现场，卖方负责免费修理、更换零部件或退换。在质保期内，卖方应对设备出现的质量及安全问题负责处理、解决。

2、乙方提供   年免费维修，如在设备使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后48小时到达甲方现场，在设备使用过程中发生的有关技术性问题，卖方在接到买方通知后24小时内给予答复。

3、因设备质量问题发生争议，由甲方所在地的技术单位进行质量鉴定。

五、设备的包装、发运及运输：

1、乙方应在设备发运前对其进行满足于运输距离、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

2、包装上注明货物品种及数量。使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单与设备一起发送。

3、设备在发运手续办理完毕后24小时内发货到甲方，乙方通知甲方准备接货。

六、设备的安装、调试及验收：

1、甲方对乙方所交设备依照国家有关技术标准和双方确认的技术标准进行现场验收。

2、安装由甲乙双方现场安装调节器试，性能达到技术要求的，给予签收，验收不合格的不予签收。

3、甲方收货时对产品的外观检查或开箱清点，不能免除供方对产品内在质量的责任。

七、 付款方式：

1、签订合同后———— 个工作日内支付合同总金额———— %的预付款。

2、设备到达交货地点后，经甲方指定人员初步检验，甲方在检验符合合同附件所规定的数量、规格、型号后———个工作内支付合同金额的 ————%。

3、设备安装调试完成后，并经甲方验收合格后   个工作日内，支付合同总金额的10%。

4、合同总金额的   %作为质保金，在质保期届满后支付。

5、乙方在甲方每次付款前开具正式增值税发票。

八、违约责任

1、逾期交货、调试合格或付款的，每天按合同总价的万分之五向对方支付违约金。

2、 甲方无正当理由拒收的，应向乙方支付合同总价10%的违约金。

3、乙方不能在合同规定时间内调试合格的，甲方有权解除合同，此时乙方应向甲方支付合同总价款10%的违约金。

4、乙方所交的设备品种、型号、规格、质量不符合合同约定、国家标准，所供设备达不到约定技术要求的，乙方必须无条件退回全部货款，向甲方支付合同总价款30%的赔偿金。

九、禁止商业贿赂和保守商业秘密、知识产权：

1、乙方承诺在业务往来过程中，不向甲方人员赠送现金、物品或以其他形式给予甲方人员利益。

2、双方负有谨慎保护对方商业秘密及知识产权的义务。未经对方书面允许，任何一方不得披露、自用及许可他人使用。

十、争议解决方式：

本协议在履行过程中，如发生争议，双方友好协商解决，如协商不成，双方同意由签约地法院起诉解决。

十一、其他：

本协议自双方签字盖章之日起生效。本协议一式四份，甲乙双方执两份，具有同等法律效力。本协议签订于某市某区————。乙方系内资企业，营业执照号码：————。

甲方：        乙方：

地址：          地址：

法定代表人或授权代表：     法定代表人或授权代表：

电话：        电话：

传真：        传真：

帐号：        帐号：

年 月 日      年 月 日

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