# 最新钢筋采购合同新(十八篇)

来源：网络 作者：紫陌红尘 更新时间：2024-06-14

*在人民愈发重视法律的社会中，越来越多事情需要用到合同，它也是实现专业化合作的纽带。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面我就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。钢筋采购合同新篇一地址：电话：供货方（以下简称“乙方”）：地址：电...*

在人民愈发重视法律的社会中，越来越多事情需要用到合同，它也是实现专业化合作的纽带。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面我就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。

**钢筋采购合同新篇一**

地址：

电话：

供货方（以下简称“乙方”）：

地址：

电话：

为规范商品钢筋材料购销行为，保护双方的合法权益，明确双方技术经济责任，保证工程建设正常进行，依照《\_\_\_\_\_》及有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本合同项下建设工程所需商品混凝土购销事宜协商一致，订本合同，双方共同信守。

第一条、合同标的

1、产品名称：

2、规格型号：

3、数量：

4、单价：

5、总额：

第二条、交货规定

1、交货地点：

2、交货时间：

3、交货方式：供应方负责送货至甲方指定工地的卸货地点，甲方承担卸货费用，乙方协助甲方完成卸车工作。

第三条、质量标准和技术文件要求

1、钢筋的质量必须符合国家标准和甲方要求；各项技术性能指标经实验室检测中心检验必须合乎国家要求。

2、供应方交货时应向采购方提供该批货物的材质单、检测报告和合格证。

第四条、包装要求

钢筋应捆扎；钢筋每捆应挂有不少于\_\_\_\_\_\_个标牌，注明生产厂、生产日期、钢筋牌号和规格。应在钢筋表面轧上牌号标志、厂名（或\_\_\_\_\_）和直径。

第五条、订货、送货

1、甲方指定为本合同项下工程钢筋购销事宜负责人，其就钢筋购销事宜的签订予以确认（如果人员发生变更，须书面通知乙方）。甲方每次要求乙方供货时，必须提前\_\_\_\_\_\_小时用书面订单或电话通知乙方，明确供货时间、钢筋规格型号、数量和卸车地点。要求提供特殊要求的产品时，应提前\_\_\_\_\_\_天通知乙方。

2、乙方发货单要求准确填写车号、车次、钢筋规格型号、数量、发货时间。

第六条、验收标准、方法、地点及期限

1、数量验收：

（1）线材的数量验收：采购方和供应方约定在双方认可的公共计量单位过磅计量。

（2）圆钢、罗纹钢和冷轧带肋钢筋可采用双方认可的公共计量单位过磅计量；也可采用双方在交货地点以检尺的方式按理论重量计量。

（3）乙方保证所供应的钢筋符合国家标准和甲方要求。甲方可随时抽查乙方数量，但需通知乙方业务人员到场，双方见证、签字确认。钢筋数量（以过磅为准，或以测量为准）以甲方随机抽样检查的最低值为结算单计量标准。

（4）钢筋数量按乙方运到施工现场双方签认的材料验收单数量为结算依据。

2、质量验收：

（1）表面质量验收：钢筋表面不得有裂纹、折叠、结疤油污；钢筋表面可有浮锈（黄锈），但不得有严重锈蚀（褐红色锈）及锈皮；钢筋表面凸块和其它缺陷高度和深度不得大于所在部位尺寸的允许偏差。

（2）检测中心检测：采购方及时按规定取样送实验室进行检测，各项性能指标线材其质量符合国标\_\_\_\_\_\_的规定；圆钢其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_；罗纹钢其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_的规定；冷轧带肋钢筋其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_的规定，视为最终合格。如实验室检验不合格，可进行复检，复检再不合格，甲方有权无条件退货，因此产生的一切费用、损失赔偿由乙方承担。

第七条、货款结算方式及货款的支付方式

1、货款结算：

以甲乙双方确认的材料验收单为依据，以抽样检查最低值为结算单计量标准，由甲方开据材料结算单，货款等于材料结算单计量数量乘以合同单价。

2、货款的支付方式：

双方约定：每\_\_\_\_\_\_作为一个付款周期，按施工方的收料单进行汇总，付料款的\_\_\_\_\_\_%，如遇供料过于集中，乙方无法承担垫资资金。可与甲方协商提前预付部分货款。其余货款至主体\_\_\_\_\_\_工程结束验收合格\_\_\_\_\_\_天内按甲方千手的进料单一次性付清。如未付至材料款的\_\_\_\_\_\_%余额，按日\_\_\_\_\_\_‰计算违约金。

第八条、违约责任

1、乙方违约责任：

（2）乙方未按本合同规定的产品数量交货时，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\_\_\_\_\_\_%的罚金。

（3）按照\_\_\_\_\_\_省工程资料管理规程的规定及时向甲方提供相应的技术资料。

2、甲方违约责任：

（1）应在使用钢筋\_\_\_\_\_\_天前向乙方提供材料清单，保证乙方有足够的准备时间，并按照所提供计划组织材料。甲方在施工过程中对所需钢筋数量或者规格型号有变化时，应提前通知乙方进行更改，如无提前通知则按原计划供货。

（2）甲方未按规定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期付款总额\_\_\_\_\_\_‰付给乙方滞纳金。

（3）错填或临时变更到货地点的，甲方承担由此而多支付的费用。

第九条、乙方负责钢筋运输到施工现场之前运输途中的所有安全责任，及运送至施工现场后，甲方负责卸车，乙方协助完成卸货工作。

第十条、甲方在施工期间由于工程条件要求，需变更、调整原合同约定标的部分的，经双方协商后做好洽商记录，作为合同的补充条款，并以实际签收量作为结算的依据。

第十一条、甲、乙任何一方如要求全部或部分注销合同，必须提出充分理由，双方协商解决，提出注销合同一方须向对方偿付注销合同部分总额\_\_\_\_\_\_%的补偿金。

第十二条、本合同所订一切条款，任何一方不得擅自变更和修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝供送或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十三条、甲、乙任何一方如确因不可抗力的原因，不能履行本合同时，应及时向对方通知不能履行或须延期履行、部分履行合同的理由。在取得对方认可后，本合同可以不履行或部分履行或延期履行，并免于承担违约责任。

第十四条、本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，解决不了时，向合同签订地人民法院提起诉讼。

第十五条、本合同自双方签章之日起生效，到乙方将全部订货送齐，经甲方验收无误，并按合同规定将货款结算以后作废。

第十六条、本合同共一式\_\_\_\_\_\_份，由甲乙双方各执\_\_\_\_\_\_份。

甲方（签字）：

签订地点：

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

乙方（签字）：

签订地点：

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

**钢筋采购合同新篇二**

采购方(以下简称“甲方”)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供货方(以下简称“乙方”)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为规范商品钢筋材料购销行为，保护双方的合法权益，明确双方技术经济责任，保证工程建设正常进行，依照《中华人民共和国民典法》及有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本合同项下建设工程所需商品混凝土购销事宜协商一致，订本合同，双方共同信守。

第一条、合同标的

风险提示：买卖的标的物

双方一定要明确约定买卖产品名称、品牌、规格、型号、等级，生产厂家，数量等详细内容，尽可能把产品的各项标示都作为标的内容写进合同。如有样品的，双方应封存样品并可进行公正。防止因产品约定不清，而就所提供合格与否产生纠纷。

同时，要求供货方对产品的所有权及处分权作出保证或承诺，防止其产品上存在权利限制，如产品被出租、抵押、涉嫌侵犯他人的知识产权等影响到标的物的交付。

1、产品名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、规格型号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4、单价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5、总额：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条、交货规定

1、交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、交货时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、交货方式：供应方负责送货至甲方指定工地的卸货地点，甲方承担卸货费用，乙方协助甲方完成卸车工作。

第三条、质量标准和技术文件要求

风险提示：质量标准

实际上，商品缺少国家强制性标准的情况非常普遍。采购合同一定要写上具体的质量标准，而不能直接写“按照国家强制性标准”，避免发生质量纠纷时“没有规矩”;

在供方为外商的情况下，更应该明确约定质量标准，因为我国国家的强制性标准(如果有)仅约束国内企业，对外商并无直接约束力。在这种情况写上适用国家强制性标准，将无法确定是哪个国家的标准，从而导致此约定不明，等于没有约定。

1、钢筋的质量必须符合国家标准和甲方要求;各项技术性能指标经实验室检测中心检验必须合乎国家要求。

2、供应方交货时应向采购方提供该批货物的材质单、检测报告和合格证。

第四条、包装要求

钢筋应捆扎;钢筋每捆应挂有不少于\_\_\_\_\_\_个标牌，注明生产厂、生产日期、钢筋牌号和规格。应在钢筋表面轧上牌号标志、厂名(或商标)和直径。

第五条、订货、送货

1、甲方指定为本合同项下工程钢筋购销事宜负责人，其就钢筋购销事宜的签订予以确认(如果人员发生变更，须书面通知乙方)。甲方每次要求乙方供货时，必须提前\_\_\_\_\_\_小时用书面订单或电话通知乙方，明确供货时间、钢筋规格型号、数量和卸车地点。要求提供特殊要求的产品时，应提前\_\_\_\_\_\_天通知乙方。

2、乙方发货单要求准确填写车号、车次、钢筋规格型号、数量、发货时间。

第六条、验收标准、方法、地点及期限

风险提示：验收标准

验收标准约定不明时，极易发生产品质量纠纷。

应在验收条款中详细列明货物的验收标准、验收手续及过程，还可选择约定验收结果的最终确认权人。同时还应详细列明货物不符合约定条件时的处理方式、及以处理过程的沟通与衔接。

1、数量验收：

(1)线材的数量验收：采购方和供应方约定在双方认可的公共计量单位过磅计量。

(2)、罗纹钢和冷轧带肋钢筋可采用双方认可的公共计量单位过磅计量;也可采用双方在交货地点以检尺的方式按理论重量计量。

(3)乙方保证所供应的钢筋符合国家标准和甲方要求。甲方可随时抽查乙方数量，但需通知乙方业务人员到场，双方见证、签字确认。钢筋数量(以过磅为准，或以测量为准)以甲方随机抽样检查的最低值为结算单计量标准。

(4)钢筋数量按乙方运到施工现场双方签认的材料验收单数量为结算依据。

2、质量验收：

(1)表面质量验收：钢筋表面不得有裂纹、折叠、结疤油污;钢筋表面可有浮锈(黄锈)，但不得有严重锈蚀(褐红色锈)及锈皮;钢筋表面凸块和其它缺陷高度和深度不得大于所在部位尺寸的允许偏差。

(2)检测中心检测：采购方及时按规定取样送实验室进行检测，各项性能指标线材其质量符合国标\_\_\_\_\_\_的规定;其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_;罗纹钢其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_的规定;冷轧带肋钢筋其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_的规定，视为最终合格。如实验室检验不合格，可进行复检，复检再不合格，甲方有权无条件退货，因此产生的一切费用、损失赔偿由乙方承担。

第七条、货款结算方式及货款的支付方式

风险提示：价款及支付方式

采购合同的主要义务是一方给物，一方给钱。因此，价款是采购合同的最为重要的内容之一。采购单一货物，价格固定，价款比较清楚，一般不会产生争议。如果采购多种货物或进行长时间的货物买卖，价款较为复杂，一旦约定不明，则极易产生争议。因此，合同中应明确产品单价、计量标准、数量、产品附件等，对于涉外合同，还应当明确货币种类及外汇结算标准，防止出现分歧。

另外，支付方式也应当约定明确，价款支付是现金支付，还是用支票支付;如果采用汇款，汇费由谁负担等细节应当明确。

1、货款结算：

以甲乙双方确认的材料验收单为依据，以抽样检查最低值为结算单计量标准，由甲方开据材料结算单，货款等于材料结算单计量数量乘以合同单价。

2、货款的支付方式：

双方约定：每\_\_\_\_\_\_作为一个付款周期，按施工方的收料单进行汇总，付料款的\_\_\_\_\_\_%，如遇供料过于集中，乙方无法承担垫资资金。可与甲方协商提前预付部分货款。其余货款至主体\_\_\_\_\_\_工程结束验收合格\_\_\_\_\_\_天内按甲方千手的进料单一次性付清。如未付至材料款的\_\_\_\_\_\_%余额，按日\_\_\_\_\_\_‰计算违约金。

第八条、违约责任

风险提示：违约责任

采购合同里的违约责任作为双方无法履行合同时的赔偿方案，最主要的就是违约责任必须清楚，可操作性强。

违约责任里面最怕的就是写上一句\"如果没有在合同规定的时间里送货，所有责任由对方承担\"这样虽然规定了违约责任，但是没有一个具体可行的方案，万一以后合同出事，还得找很多的证据证明自己的损失，操作性太差。

1、乙方违约责任：

(1)严格按照甲方的技术质量要求提供钢筋并保证钢筋的质量等级和数量真实无误，产品规格、品种、质量不符合合同规定时，甲方同意利用者，按质论价。不能利用的，乙方应负责退货。由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\_\_\_\_\_\_%向甲方偿付逾期交货的违约金。

(2)乙方未按本合同规定的产品数量交货时，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\_\_\_\_\_\_%的罚金。

(3)按照\_\_\_\_\_\_省工程资料管理规程的规定及时向甲方提供相应的技术资料。

2、甲方违约责任：

(1)应在使用钢筋\_\_\_\_\_\_天前向乙方提供材料清单，保证乙方有足够的准备时间，并按照所提供计划组织材料。甲方在施工过程中对所需钢筋数量或者规格型号有变化时，应提前通知乙方进行更改，如无提前通知则按原计划供货。

(2)甲方未按规定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期付款总额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%付给乙方滞纳金。

(3)错填或临时变更到货地点的，甲方承担由此而多支付的费用。

第九条、乙方负责钢筋运输到施工现场之前运输途中的所有安全责任，及运送至施工现场后，甲方负责卸车，乙方协助完成卸货工作。

第十条、甲方在施工期间由于工程条件要求，需变更、调整原合同约定标的部分的，经双方协商后做好洽商记录，作为合同的补充条款，并以实际签收量作为结算的依据。

第十一条、甲、乙任何一方如要求全部或部分注销合同，必须提出充分理由，双方协商解决，提出注销合同一方须向对方偿付注销合同部分总额\_\_\_\_\_\_%的补偿金。

第十二条、本合同所订一切条款，任何一方不得擅自变更和修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝供送或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十三条、甲、乙任何一方如确因不可抗力的原因，不能履行本合同时，应及时向对方通知不能履行或须延期履行、部分履行合同的理由。在取得对方认可后，本合同可以不履行或部分履行或延期履行，并免于承担违约责任。

第十四条、本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，解决不了时，向合同签订地人民法院提起诉讼。

第十五条、本合同自双方签章之日起生效，到乙方将全部订货送齐，经甲方验收无误，并按合同规定将货款结算以后作废。

第十六条、本合同共一式\_\_\_\_\_\_份，由甲乙双方各执\_\_\_\_\_\_份。

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**钢筋采购合同新篇三**

甲方(购方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(销方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经双方协定一致，签订泥购销合同条款如下：

一、材料价额

品名规格数量计量单位单价金额(元)备注

总金额(大写)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、质量标准：钢材规格执行国家规定标准。由乙方按批向甲方交送钢材出厂质量通知单。甲方凭单验质。

三、钢材合格率达到国家规范要求。

四、交货方式，地点和运杂费负担：甲方组织运输工具到乙方仓库提货，运费，上，下车费等均由甲方自理，乙方凭合同和甲方收货人出据的证明发货。乙方垫付的款项，随同钢材价款一并结算。

五、甲乙双方必须按如下期限提(供)货：

甲方逾期提(收)货的。乙方有权处理该货，并不免除甲方责任。

六、付款办法和期限：

1.甲方在\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前付定金\_\_\_\_\_\_\_\_元;

2.采取先汇款后结算方式：甲方按购钢材总金额分期先汇款。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3.采取托收承付方式：按《中国人民银行结算办法》第八条第一，二，三，五，六，七，八项规定执行。乙方每月\_\_\_\_日～\_\_\_\_日凭实发钢材开具销售发票向甲方开户银行办理托收。

七，违约责任：

甲方责任：1.中途退货或违约拒收的，偿付退(或拒收)货部分货款总值\_\_\_\_%的违约金。逾期提货的，每天偿付逾期提货部分货款总值\_\_\_\_%的违约金，并承担乙方实际支付的代管费用。2.逾期付款的。每天偿付逾期付款总额\_\_\_\_ %的违约金。

乙方责任：1.不能交货的，偿付不能交货部分货款总值5%的违约金;逾期交货的，按逾期交货部分货款总值计算，每天偿付\_\_\_\_ %的违约金。

2.所交钢材质量，规格不符合同规定，除自费负责处理外，还要赔偿实际经济损失。

八、本合同一式\_\_\_\_份。经法定代表人签字后生效。有效期自\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日止。

甲方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**钢筋采购合同新篇四**

甲方： (需方)

乙方： (供方)

鉴于甲方承包\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目工程，为确保优质、按期完成施工任务，双方共同协商，达成如下协议：

一、材料规格及单价

钢材规格和生产厂家由甲方指定，价格及数量规格见后附表，本价格在合同签字生效日起\_日内如遇市场价下调乙方价格同等幅度下调，市场价格上涨时甲方不予调整，还按本合同执行，钢材由乙方组织运输，钢材到甲方场地后由甲方组织卸货。

二、质量要求

乙方所供应的钢材必须是甲方业主准入生产厂家的产品，并且复核现行国家的质量标准，否则甲方有权拒收。乙方出售的钢筋随车提供该批钢材的产品质保书以及相关资料。

三、供货期限

合同签订之日起\_\_\_\_\_日内完成甲方采购清单所需钢筋(采购清单见附表)。

四、甲方提供采购清单

甲方应在签订合同之日提供钢筋采购清单，乙方按照甲方的采购清单供货。

五、运输及交货地点

运输由乙方负责，交货地点为：

六、计量方式

1. 螺纹钢：按钢筋理论单位重，计算重量(验尺);

2. 线材：按过磅计重，以甲方磅站计量为准。

七：结算方式

乙方每供货满\_年月日：

甲方：

乙方：

**钢筋采购合同新篇五**

甲方：

乙方：

经甲乙双方依法友好协商达成协议，甲方 项目地块所需钢材委托乙方供应，为了明确甲、乙双方的责任和义务，特订立此合同，双方共同遵照执行。

合同履约地点：

合同标的：本工程范围内所需钢材φ6-φ32及冷扎钢共约5000吨，具体以实际需用数量现场验收为准。

合同供货时间：按甲方通知为准。供货时间计划由甲方提前二(或一天)天通知乙方，乙方必须按甲方指定时间位置供货到场。如因乙方原因接通知后二天内货不能到场，超过一天，每天按所供材料金额的1%从应付钢筋材料款中扣除。

质量标准：乙方所供钢材质量必须符合国家现行标准，并得到甲方现场认可，材质证明资料齐全。如果货到工地经检验后，因质量检验和外观检测不合格等问题所造成的退货损失都由乙方负责。

供货安全：乙方应自行保证采购供货运输、卸货、搬运、退场等相关人员和车辆的安全，如因此造成的损失由乙方负责。

单价：甲乙双方根据市场行情按甲方当天提供的提货数量商定钢材供货单价并在乙方相关送货单据签名确认，本协议最终结

算金额以乙方开具的经甲方收货经手人签字确认的相关送货单据为准。双方确认的价格含运送该工程现场指定位置的全部费用和卸车及按品种、规格和项目部要求分类堆放的费用，但不包含发票税金。材料供完合同即行终止。

本工程所需冷扎钢及φ6mm-φ8mm线材，经双方监督采取过磅验收方式验收，螺纹钢φ10mm-φ32mm实行点条按理论依据计算重量。

结算及付款方式：按每批货结算方式：每批货到达工地当日起30日内双方结算确认，并在每批货结算确认后15日内付清该批货款。

双方责任和违约处罚：

乙方：1、必须保证材料按合同约定的时间进场，否则视为违约;2、质量保证符合验收标准，抽检不合格自行退货，费用自理，造成损失视为违约;3、质保资料齐全并按时送达，如三次要求无法送达视为违约。

甲方：1、提前二天提供材料供货计划;2、按时办理验收结算，否则视为违约;3、按合同支付材料款，否则视为违约。

如因以上原因或其他原因乙方私自中止履行合同，乙方应当支付进场材料的3%材料价款违约金给甲方，甲方有权直接从应付钢筋材料款扣除。如因甲方原因和资金不能保障，由此造成所欠货款按日利率千分之一计违约金给乙方。

甲方委托 为本协议钢材收货经手人，其权限为：确认收货及收货的品种、规格、数量、金额，甲方如有人事异动，须及时通知乙方，否则，如有损失均由甲方负责。

甲方收货人签字样本 。

本合同只限 工程，材料结算款支付完毕，合同自行失效。

本合同未尽事宜由甲、乙双方协商，签署补充协议解决。

双方协商不成，由深圳市人民法院裁决。

十四、 本合同经甲、乙双方签字盖章之日起生效，本合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份。

甲方： 乙方：

有权签字人： 有权签字人：

年 月 日 年 月 日

**钢筋采购合同新篇六**

供货方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)

需货方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

担保方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称丙方)

乙方因工程建设的需要，向甲方购买钢筋，丙方对乙方合同义务进行担保，为明确各方的权利义务，经各方平等友好协商，订立以下条款。

一、购买渠道

乙方\_\_\_\_\_\_\_工程建设所需的钢筋全部从甲方购买。未经甲方书面同意，乙方不得从其他渠道购买钢筋(注：合同签订后，甲方每一次送货后，乙方未在\_\_\_\_\_\_\_个月内向甲方再次发出书面的需货通知，则该情况视为乙方从其他渠道购买钢筋，即为违约)，否则，甲方视乙方违约，乙方违约应本合同第五条第3款的要求赔偿给甲方，同时甲方有权单方解除合同并要求乙方支付所有货款(含垫资款和到期货款)。

二、送货方式

乙方根据工程进度的需要，分批向甲方购进所需钢筋，乙方每次需货，应提前\_\_\_\_\_\_\_天以传真方式(传真需加盖乙方公司公章)通知甲方所需钢筋的规格、型号、数量、单价及货款价值，该传真应经甲方书面确认，甲方在确认后安排车辆将该钢筋送到乙方上述工地现场，运费及吊装费由甲方承担。注：若乙方以电话方式通知甲方送货，则送货时间、地点、数量、单价、总金额以送货单所列示的信息为准，甲乙双方对签收的送货单无争议。

三、价格

每批货物的价格参照\_\_\_\_\_\_\_贸易发展有限公司的当天市场价格上浮\_\_\_\_\_\_\_元/吨计算，并以送货单确定的单价和总金额为结算依据。甲方所送钢筋数量全部按理论重量或\_\_\_\_\_\_\_计算。

四、钢筋接收验收方式

1.钢筋交货地点为：\_\_\_\_\_\_\_。

2.乙方授权本公司工作人员名字\_\_\_\_\_\_\_，身份证号码\_\_\_\_\_\_\_，工作人员名字\_\_\_\_\_\_\_，身份证号码\_\_\_\_\_\_\_。负责收货并代表乙方签署收货单(或送货单)，其签收视为乙方收货且对货款金额的确认，签收时该工作人员应出示身份证并在相应单据上注明身份证号码。乙方安排其他工作人员收货时，应由工作人员出示乙方出具的授权委托书或者由乙方能够直接在收货单上加盖公章，或由乙方单位法定代表人签字。

3.乙方收货后应先检测后使用，如未经检测先使用则视为合格。乙方收货如发现有质量问题应在收获起\_\_\_\_\_\_\_日内书面通知甲方，并提出相关的检测报告，否则该批钢筋的质量视为完全合格。经甲、乙双方确认钢筋质量确实不合格后，甲方应将质量不合格的钢筋运回，并承担运回所发生的运费，但甲方不承担其他责任，同时甲方在\_\_\_\_\_\_\_日内换送合格钢筋。

五、付款方式及期限

1.乙方的工程于\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日开始至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日止，这期间总计钢筋用量为\_\_\_\_\_\_\_吨全由甲方供货。

2.甲方先期垫资\_\_\_\_\_\_\_吨钢筋，以后每次送货到场后当场支付该批货款的\_\_\_\_\_\_\_%，剩余\_\_\_\_\_\_\_%的货款累计到满\_\_\_\_\_\_\_吨货款时，则甲方为乙方实际垫资了\_\_\_\_\_\_\_吨货款，该\_\_\_\_\_\_\_吨钢筋款自合同签订日起满\_\_\_\_\_\_\_个月时即行全部支付;期间超出\_\_\_\_\_\_\_吨的部分在货到时即行支付各批次货款，乙方应在当日以现金方式支付给甲方。

如乙方未按前款规定如数支付材料款，甲方有权拒绝送货并有权把未使用的钢筋运回(注：乙方应赔偿此批全部钢筋来回运费及吊装费)并要求乙方支付所有货款(含垫资款和到期货款)，同时乙方应承担应付钢筋款及垫资款日计千分之\_\_\_\_\_\_\_的违约金;另甲方有权就乙方付款不符(违反本合同付款规定)的行为单方解除合同。

3.乙方应要求甲方在\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日开始供应钢筋，乙方要求甲方供货总量不少于\_\_\_\_\_\_\_吨，若乙方需求数量不足合同数或乙方未在合同签订后\_\_\_\_\_\_\_日内要求甲方供应钢筋，乙方应适当补偿甲方由于垫资而造成的经济损失，乙方补偿给甲方以\_\_\_\_\_\_\_吨钢筋垫资款(按送货单确定的金额为准)为基数按人民银行同期贷款利息的\_\_\_\_\_\_\_倍计算并支付给甲方作为补偿金。

六、甲、乙、丙三方应严格遵守本合同，乙方违约造成甲方解除合同的，乙方应在合同解除后\_\_\_\_\_\_\_日内支付全部所欠钢筋款并承担全部钢筋欠款日计\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

七、甲、乙、丙三方发生任何争议首先应协商解决，协商解决不成，提交甲方住所地人民法院诉讼处理。

八、丙方对乙方在本合同中应履行的所有义务包括但不限于垫资款、货款及违约责任的承负进行担保，担保期限自债务产生之日起到债务履行期满后\_\_\_\_\_\_\_年。

九、本合同一式\_\_\_\_\_\_\_份，甲、乙、丙三方各执\_\_\_\_\_\_\_份，自三方签字盖章后生效。

甲方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_丙方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

甲方代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_丙方代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_\_日日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_\_日日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_\_日

**钢筋采购合同新篇七**

购货方:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(简称甲方)

供货方:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(简称乙方)

甲方因施工生产需要，向乙方定购“\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”建筑用钢筋。根据《中华人民共和国民法典》和现行有关法律法规有关规定,经甲、乙双方友好协商，达成一致，特订立本合同，以资双方共同遵守。

第一条、所需钢筋的规格、单价详下表

1.1、甲方在施工过程中若需调整钢筋的品种，甲方将书面通知乙方，双方另行协商单价。

1.2、甲方规定乙方所供钢筋品牌为攀成钢、德胜，若因市场原因导致前两个品牌出现缺货，乙方在告知甲方并征得甲方同意后可供给\_\_\_\_\_\_钢、\_\_\_\_\_\_钢两种品牌。

1.3、上述合同单价包含乙方送至甲方人员指定地点全部费用。

第二条、质量验收标准

2.1、乙方保证钢筋质量、规格等达到国家标准及\_\_\_\_\_\_市、行业主管部门的规定及合同要求。对甲方特别约定之要求亦要完全予以满足。

2.2、钢筋送到甲方施工现场后，由甲方指定收货人员对供方所供产品的数量、规格、质量等进行验收。货到现场若有质量问题应向乙方交涉。

2.3、产品几何尺寸的偏差必须在验收规范的要求之内，偏差大过要求的为不合格品，乙方必须无条件予以更换，所造成的损失由乙方自负。

2.4、乙方对所供钢筋质量承担全部责任，若因乙方所供产品的质量、规格、数量未能达到国家标准或满足工地的要求时引起甲方停工带料，甲方\*根据当时现场的具体情况，任意采取包括但不限于下述措施进行处理：

2.5.1、若乙方所供钢筋有质量问题，甲方可拒绝验收，乙方应无条件另行调换符合质量要求和规格要求的钢筋供应甲方，并不得影响甲方施工生产需要;

2.5.2、因钢筋质量和供应不及时的原因导致甲方的全部损失由乙方承担，损失甲方可以在事发当月计算也可在最终结算时一并计算，乙方对此无任何异议。

2.6、由于钢筋是国家规定的强制性复检物资，因此所进的每批钢筋都必须按规定进行取样复检，且必须与监理工程师一起，若钢筋检验不合格则该批次钢筋乙方应无条件退货，所产生的费用全部由乙方承担。

第三条、数量验收

3.1、甲方收货人员对所到钢筋的数量按实清点或抽查，实际数量以甲方指定的收货人清点的质量规格都符合合同要求的数量为准。清点的数量与乙方的数量有差异时，按本次清点的实际送货量计算本次至上次清点时间之间所送货的数量。若发生两次以上的数量差异时，甲方可以终止合同另行选择供应商，乙方同意以所欠货款为保证，承诺按甲方要求退场甲方另行选择供应商的工作。

3.2、乙方必须积极配合甲方对实到数量清点工作，若乙方不配合，甲方可自行派人抽查，其抽查实到量作为本次计算的依据，乙方对此无异议。

第四条、交货时间、地点、方式

4.1、甲方应提前\_\_\_\_\_\_天将所需品种、数量，以清单或电话通知乙方，乙方要根据甲方的供应计划组织货物运输到甲方施工现场，同时按甲方要求整齐地堆放在甲方指定地点，乙方承担运费。

4.2、由乙方负责送货到甲方施工现场指定地点，甲方指定的收货人：，当甲方指定收货人不在现场时，甲方另行委托指定收货人。凡非甲方指定的收货人所签署的任何与收货数量相关的文件及所反映的内容甲方均不予承认，乙方对此无任何异议。

第五条、结算方式及付款期限

5.1.甲乙双方各自出具的“送货单”或“收料单”均不作为结算之依据，过程中的数量统计以甲方指定人员验收签字并经甲方核算部门负责人确认的《月度数量统计单》为唯一依据。最终结算以甲乙双方办理的《财务结算》为准。

财务结算》最终价款为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

a、《送货数量认可单》合计数×对应的材料单价合计数

b、减去已支付货款

c、减去违约金(如果有时)

d、减去应扣除之款项

e、减去因供应方(乙方)原因造成的甲方各种损失

5.1.3、双方约定：甲方在每批次钢筋到施工现场后\_\_\_\_\_\_天内付给乙方材料款。若因甲方资金原因，甲方可延期付款给乙方，但必须支付乙方资金利息，一个月内付款为每吨每天\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_月内付款为每吨每天\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_月内付款每吨每天\_\_\_\_\_\_元。计息时间以每批次钢筋进场的时间和批量计划为准，且超过一个月又不足两个月的，第一个月以一月内付款应付利息计算，余下天数以两月内付款应付利息计算。(例：供货后第\_\_\_\_\_\_天付款，甲方应付利息为\_\_\_\_\_\_吨位×第一个月每吨每天利息×\_\_\_\_\_\_天+吨位×第二个月每吨每天利息×\_\_\_\_\_\_天，以此类推)。在此期间，乙方不得因此停止对甲方钢筋的供应。

5.2、货款的支付付款方式：以转帐支票方式支付，乙方出具正式普通发票。

第六条、乙方应提供的资料

6.1、乙方向甲方提供《营业执照》副本复印件、《许可证》复印件一份。

6.2、产品送到工地，应随货将与产品质量相关的有效《质保书》、《许可证》等提供给甲方。办理上述证件发生的费用由乙方承担。若乙方提供的上述证件为虚假或过期证件，则乙方向甲方赔偿不低于\_\_\_\_\_\_万元违约金。

第七条、违约责任

7.1.乙方供应的钢筋不符合国家标准，乙方除无条件接受退货外，并承担给甲方造成的停窝工损失及工期延误损失。甲方由此发生的接受有关质监部门的处罚和一切费用由乙方赔偿给甲方

7.2、乙方未按甲方通知送货时间及时供货，由乙方承担甲方停工损失及工期延误损失，拖延7天以上，为了工程的工期，甲方有权另找供应商购买钢筋。

7.3、乙方未按合同要求提供甲方需要的相关资料，甲方有权拒付货款，因此造成的损失由乙方承担，同时甲方有权对乙方进行处罚。

7.4、合同一方不按合同约定履行自己的各项义务,即被视为违约;对方有权要求终止合同,违约方应按合同总价的万分之三负责赔偿给对方造成的损失。

第八条、解决合同纠纷的方式

8.1、合同双方发生纠纷，双方应友好协商解决;

8.2、协商不成，双方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第九条、其它

9.1、乙方承诺对其进入甲方工地的人员甲方负责做好安全教育工作，保证上述人员按国家、当地建设主管部门、甲方的各种要求做好安全防护工作。因乙方安全防护不力造成的安全事故，其责任全部由乙方自负。

9.2、乙方应按时提供甲方所需的相关资料，乙方提供的资料交项目资料员，并由材料员在收料单或发票上签字说明资料是否已提供齐全，否则可不予付款。

9.3、本合同未尽事宜，双方协商解决或另订补充合同。

9.4、本合同自甲乙双方签字后生效，至结清工程价款之日失效。

9.5、本合同正本\_\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_\_份;副本\_\_\_\_\_\_份，双方各\_\_\_\_\_\_份。正、副本具有同等法律效力。

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

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**钢筋采购合同新篇八**

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

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

根据《中华人民共和国民法典》的有关规定，按照平等、自愿、公平、诚实信用的原则，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以资共同遵守。

第一条、钢材品种、规格、材质

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条、合同金额

1、合同总价暂定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元;

2、付款： 支付，在需方每次付款时，供方要提供正规发票，并作为付款的前提条件。

3、在合同签约时，乙方对本工程的资金支付情况已作充分了解，乙方同意甲方按照业主资金到位情况给予材料款的支付，并共同承担资金风险。由于业主拖欠工程款而造成甲方不能支付乙方的情况，乙方同意不追究甲方逾期付款责任，并自愿与甲方共同向业主进行资金催讨。

第三条、钢材数量按第条原则计算

1、现场设置地磅，按实测吨位计算。

2、圆钢以过磅数量为准;螺纹钢现场点数，计算延长米，按每米理论重量计算吨位。若现场抽样的每米实际重量误差小于理论重量的97%时，按每米实际重量计算或退货。

第四条、交货规定

1、甲方提前 天通知乙方，乙方应保证两天内按计划交货。因乙方原因使甲方停工待料，给甲方造成经济损失由乙方承担。

2、乙方送货 工地，甲方联系人及联系方式地的运费由乙方承担，卸车的费用由甲方承担，在运输途中的安全及责任由乙方负责。

3、乙方交货时提交送货单，本批次的材质检验单及相应钢材，应价格)乙方钢材送到现场，甲方当场办理验收手续。

第五条、验收方法：现场由监理和甲方按规范标准见证取样、送检。

第六条 甲乙双方的权利和义务

1、甲方负责每月提交一次钢材用量计划，提前叁天向乙方提供所采购的详细数量、规格型号清单及到货日期。在收到乙方准确到货时间通知后组织验收、收货。

2、甲方按照约定的付款方式的规定向乙方支付款项。

3、乙方所交货物品种、规格、质量不符本合同规定时，甲方不能利用的，乙方应负责包退、包换。由于上述原因导致延误交货时间，按第六条中第4点处理。

4、乙方延迟供货，根据延迟天数按本合同暂定总价款的日支付违约金。乙方任何理由拒绝供货的，按本合同暂定总价款的 50% 向甲方支付违约金。甲方也可主张损失赔偿，乙方延迟或拒绝供货给甲方造成的损失包括但不限于工期违约、赔偿(罚款)损失、班组停(窝)工赔偿损失、租赁设备租杂费损失、管理成本增加带来的损失、更换供应商的损失、物价上涨损失等。

5、乙方供应不及时影响甲方生产时，甲方有权另找其他供应商。

第七条 产品价格如需调整，必须经双方协商。如乙方因价格问题而擅自延期交货，或停止供货时，按第六条第4点处理。

第八条 为了便于甲方对合同履行实施有效监控，乙方必须于每月28日前将供货、收款、欠款等情况以传真形式送至甲方，并进行电话确认，甲方传真号为 。

第九条 甲、乙任何一方如确因不可抗力的原因，不能履行本合同时，应及时向对方通知不能履行或须延期履行、部分履行合同的理由，在取得对方相关许可证明后，本合同可以不履行或延期履行或部分履行，并免予承担违约责任。

第十条 本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，解决不了时，向\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民法院起诉。

第十一条 本合同自双方签章之日起生效，到乙方将全部货物送齐经甲方验收无误，并按本合同规定将货款结算以后终止。

第十二条 本合同在执行期间，如有未尽事宜，由甲乙双方协商，另行签订补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力。

第十三条 本合同一式两份，甲乙双方各一份。

甲方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**钢筋采购合同新篇九**

甲方(需方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(供方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

鉴于甲方施工生产的需要，同意由乙方供应甲方 项目的钢材，依照《中华人民共和国民法典》及其它相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，订立本合同，以资共同遵照执行。

一、产品名称、品牌、规格型号、厂家、需求数量、单价、金额、进货时间

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、交货时间、地点、方式及风险承担

2.1.交货时间：具体进场时间由甲方根据计划要求提前以书面形式通知乙方及时供货。

2.2.交货地点及方式：按甲方计划送货至甲方 项目施工现场的指定地点或甲方指定的集中加工地点。

2.3. 本合同项下的货物由乙方送至甲方指定的交货地点后，经甲方验收合格，并办理书面验收手续后，该货物的毁损、灭失的风险由供方转移至需方。

三、运输费用承担

3.1.乙方负责汽车运输至甲方施工现场指定地点，乙方负责卸车。

3.2.材料的装卸、运输、过磅由乙方负责，费用由乙方承担，费用按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/吨(一般为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，因不同项目情况有变化)，与货款一并结算。

四、质量要求、技术标准、品牌及乙方对质量负责的条件和期限

4.1.按国家标准执行：线材质量要求符合国家标准gb/t701-1997，螺纹钢材质符合国家标准gb1499-1998.

4.2.乙方供货时随车必须提供乙方加盖公章的质量证明文件四份。

4.3.乙方必须保证所供钢材为合格产品。

五、包装标准、包装物的供应与回收

六、钢材计量方法(在招标时明确，可采取以下三种方式之一)：

6.1. 盘圆、φ14以下螺纹钢按过磅计重，过磅单上必须由双方人员签字，φ14及以上螺纹钢按点支计重，最终以工地实际签收数量为准。

6.2. 盘圆按过磅计重，螺纹钢点支，最终以工地实际签收数量为准。

6.3. 盘圆、螺纹钢均按过磅计重，最终以工地实际签收数量为准。

七、验收标准、方法及提出异议期限

甲方指定委派 (甲方验收人员的更改需提前三天以书面形式告知乙方)、1名现场施工员和1名领导班子共同对货物的质量和数量进行验收，并开具收货单给乙方;同时对钢材质量文件进行签收。

螺纹钢9m或12m定尺交货(按甲方计划要求)。

甲方验收后对乙方钢材质量有异议时，可随时对所供钢材进行抽样送检，若发生质量问题除由乙方负责组织无条件退货外，乙方应全部承担由此造成甲方的损失。

甲方提出异议的期限为抽样送检后，检测单位出具检测报告10天内。

八、货款结算及支付方式(一般为按月结算，根据项目情况亦可采用节点结算方式)

上月\_\_\_\_\_\_日至当月\_\_\_\_\_\_日为一个结算期，供需双方月底办理结算，乙方向甲方提供当批次全额有效税务发票，甲方在次月15日前支付本结算期货款的\_\_\_\_\_\_%.余款在甲方通知乙方完成供货后\_\_\_\_\_\_个月内分\_\_\_\_\_\_次付清。

甲方以银行转账方式支付货款，不接收供货方的委托付款。乙方必须出具有效的税务发票给甲方。

九、违约责任

9.1.乙方必须保质保量及时组织钢材进场，因乙方供货不及时造成甲方停工待料而造成的损失由乙方承担。

9.2.甲方应按时支付乙方的货款，若甲方资金暂时不能到位，双方可协商延期支付，如延期超过\_\_\_\_\_\_天，延期支付的资金，由甲方按贷款利率和延期时间向乙方支付利息。

9.3.乙方应在甲方送货计划指定的时间内将货物送达到甲方指定的地点，每延迟一天乙方按货款的\_\_\_\_\_\_%向甲方支付违约金。超过\_\_\_\_\_\_天，甲方有权解除合同。

十、环境、职业健康安全要求

10.1.乙方对运货物的车辆严格要求，消除安全隐患。对车辆尾气排放量超标的禁止使用，货运车辆出工地大门，必须经过清洗，确保车路整洁、轮胎无泥。如未按甲方要求清洗车辆，造成市内管理部门罚款，其费用由乙方自行承担。

10.2.甲方负责对施工环境中存在的废气、噪音、扬尘、辐射等制订相应措施、确保进场作业人员符合劳动法规要求的作业环境。

十一、解决合同纠纷方式

11.1、向有管辖权的人民法院起诉。

十二、双方其它约定事项

12.1 .甲方有权根据乙方的供货能力和履约能力或项目实际情况增加或重新选择材料供应商，乙方必须无条件接受，乙方不承担违约责任。

12.2 乙方必须保证所供材料为合格产品，如验收不符合计划或合同要求或经检验产品质量不合格，乙方必须无条件接受退货处理，并承担由此发生的费用。

12.3合同签订时，乙方须提交营业执照、税务登记证等证件的复印件给甲方，并加盖公章。

12.4如需担保，另立合同担保书作合同附件。

12.5本合同签订后，如甲乙双方需要提出修改时，经双方协商一致后，可以签订补充协议，作为本合同的补充合同，该合同同样具有法律效力。

十三、本合同双方签字盖章后生效，该合同一式\_\_\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_\_\_份。均具有同等法律效力。

甲方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**钢筋采购合同新篇十**

需方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_彭山区公租房二期(幸福苑小区)工程

为规范商品钢筋材料购销行为，保护双方的合法权益，明确双方技术经济责任，保证工程建设正常进行，依照《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本工程所需钢筋购销事宜协商一致，特订立本合同，双方共同信守。

一、产品名称、规格型号、数量、单价等如表所列：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(见附表)注：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_因市场原因，每次采购的钢筋价格不尽相同，乙方需每次出货时填写完整协议规定的附件表格，标明型号、数量、价格等相关信息并加以签字盖章，经甲方签字确认收货后生效。

二、交货规定2.1交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_彭山区公租房二期工地。2.2交货方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_供应方负责送货至甲方指定工地的卸货地点，甲方承担卸货费用，乙方协助甲方完成卸车工作。

三、质量标准和技术文件要求3.1钢筋的质量必须符合国家现行最新标准和甲方要求;各项技术性能指标经实验室检测中心检验必须符合国家要求。3.2供应方交货时应向采购方提供该批货物的材质单、检测报告和合

\_\_\_\_\_\_000c\_格证。

四、包装要求和定尺要求4.1钢筋应捆扎;线材、圆钢、冷轧带肋钢筋每捆应挂有不少于二个标牌，注明生产厂、生产日期、钢筋牌号和规格;螺纹钢应在钢筋表面轧上牌号标志、厂名(或商标)和直径。4.2圆钢、冷轧带肋钢筋、螺纹钢要9米定尺。线材应为高线。

五、订货、送货

5.1甲方每次要求乙方供货时，提前24小时用订单或电话通知乙方，明确供货时间、钢筋规格型号、数量和卸车地点。

5.2乙方发货单要求准确填写车号、车次、钢筋规格型号、数量、发货时间。

六、验收标准、方法、地点及期限

6.1数量验收：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(1)线材的数量验收：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_采购方和供应方约定在双方认可的公共计量单位过磅计量为准。(2)钢筋数量按乙方运到施工现场双方签认的材料验收单数量为结算依据。

6.2质量验收：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(1)表面质量验收：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_钢筋表面不得有裂纹、折叠、结疤油污;钢筋表面不得有严重锈蚀(褐红色锈)及锈皮;钢筋表面凸块和其它缺陷高度和深度不得大于所在部位尺寸的允许偏差。(2)检测中心检测：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_采购方及时按规定取样送有相关资质的实验

室进行检测，各项性能指标符合相关国标现行最新版的规定;视为最终合格。如实验室检验不合格，甲方有权无条件退货，因此产生的一切费用、损失赔偿由乙方承担。

七、货款结算方式及货款的支付方式7.1货款结算：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_以甲乙双方确认的材料验收单为依据，以抽样检查最低值为结算单计量标准，由甲方开据材料结算单，货款=材料结算单计量数量乘以合同单价。7.2货款的支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_双方约定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_每汇总，付料款的个月作为一个付款周期，按施工方的收料单进行%，如遇供料过大(100吨以上)，乙方无法承担

垫资资金。可与甲方协商提前预付部分货款。

八、违约责任8.1因供货方原因导致不能全部或部分交货的，应按不能交货部分乘以10%计算违约金。8.2供货方交货时间不符合合同规定的，每延期一天，乙方应偿付甲方延期交货部分货款总值5%的罚金给甲方。

九、本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，解决不了时，按以下两种形式处理：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(1)申请合同签订地仲裁机构仲裁;(2)向合同签订地人民法院提起诉讼。

十、本合同自双方签订之日起生效，到乙方将全部订货送齐经甲方验 收无误，并按合同规定将货款结算后作废。

十一、本合同一式2份，由甲乙双方各执一份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户银行账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年月日

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户银行账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年月日

附表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_彭山区公租房二期(幸福苑小区)工程钢筋采购表

第号

产品名称

规格型号

数量(吨)

单位(元/吨)

注：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1、乙方每次发货时须填写完整该表格并加以签字盖章;2、本表格内容一次性填写准确，经涂改无效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签收日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年月日

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_发货日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年月日

**钢筋采购合同新篇十一**

工程项目名称：

施工单位：

买方：

地址：

卖方：

电话：

本合同由买卖双方订立，根据本合同规定的条款，买方同意购买，卖方同意卖出下列物资：

一、货物名称、规格、数量及价格

以上价格含税，运费、包装费、装卸费等所有费用。

一、包装和运输要求：

1.包装要求：止水钢板应捆扎牢固，且防止货物在转运中损坏或变形，包装必须坚牢，并应按照货物特点，采取防潮防震防锈等措施。由于包装不良引起锈蚀、损失、丢失，责任由卖方承担。物资应包装完好运至施工现场。

2.运输要求：汽车运输。双方签订合同后，卖方按合同规定时间将货物免费送到 (包括卸货)。

二、货物质量保证和质保期：

1.卖方保证货物在发货前经过严格检验及测试，以保证供给买房的货物是全新的，质量、规格和技术要求满足合同规定和工程需要，且符合相关的国家标准

或行业标准。数量要求完整无缺。

2.卖方必须提供相关的质量证明文件(如：合格证、及其他能够证明产品质量的文件)。

3.质保期内出现的产品本身质量问题由卖方负责，一旦出现因产品质量问题给买方造成较大损失的情况，卖方首先须退还全部货款，其次卖方还须根据买方的损失情况作出适当赔偿。买方保管不当造成货物损坏由买方负责。

4.采购货物在使用中出现质量问题，卖方接到买方通知后，需在24小时内作出答复，并按上述第3条原则，双方协商做出处理。

三、交货时间、地点及交货方式

1.卖方于本合同签署后，分批送货，具体送货批次买方提前3日以电话或传真向买方提供交提货计划表，卖方按规定时间把货物送到买方指定地点。

2.卖方应在交货前日内，以电话或传真向买方提供交货计划(内容包括合同编号、货物名称、型号规格、数量、重量和体积的约数、交货时间、地点和运输安排)。买方应及时作好准备，办理接货或提货的相关手续。

3.买方对卖方交付的货物，均应妥善接收并按货物储存的环境条件规定保管。对于因卖方误发、多发的物品，买方也应负责妥善保管并及时通知卖方查处，由此发生的费用由卖方负担。

4.本合同所有货物运输抵买现场后双方代表共同参加验收。买方指定代表： ，卖方指定代表： 。如货物外包装完好无损，但箱内物品发现短缺或损毁，应由卖方负责补足或更换，其相关费用由卖方负担。

四、付款方式

1.货物到达买方指定地点，卖方卸货后，经验收合格后，买方向卖方出具收货凭证。卖方向买方提供合同要求的发票。本合同要求卖方开具普通发票，卖方提供的发票中的出票单位应与本合同的卖方名称完全一致，并在发票的备注栏标注完整的合同号。

2.付款方式：，后二个

3.支付方式：转账支票。

五、生产厂家(品牌)限制：

1.要求供应商或生产厂家具有在天津市场销售和交易的相应资质，并按天津市的有关规定办理交易登记手续。

六、不可抗力

1.不可抗力是指本合同生效后，发生不能预见并且对其发生和后果不能防止或避免的事件，如地震、台风、水灾、火灾、战争等，致使直接影响本合同的履行或不能按约定的条件履行。

2.发生不可抗力的一方应立即通知对方，并在十五天内提供不可抗力的详情及将有关证明文件送交对方。

3.发生不可抗力时，买卖双方应协商寻找一个合理的解决方案，并尽一切努力减轻不可抗力产生的后果。

4.如不可抗力事件持续三十天，买卖双方应友好协商解决本合同是否继续履行或终止的问题。

5.货物在运输过程若发生一切安全事故，与买方无关，买方不承担任何责任。

七、延期交货违约金

除本合同第六条规定的人力不可抗拒因素外，如卖方不能按合同规定的时间交货，买方可同意卖方在支付延期交货违约金的条件下延期交货。延期交货违约金可在支付货款时扣除。延期交货违约金应按每逾期一天加收合同总价款的0.5%计算，但违约金应不超过迟交货物总价的xx年 月 日 年 月 日

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

有权签字人： 有权签字人：

年 月 日 年 月 日

**钢筋采购合同新篇十二**

甲方(需方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(供方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

鉴于甲方施工生产的需要，同意由乙方供应甲方\_\_\_\_\_\_项目的钢筋，依照《中华人民共和国民法典》及其它相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，订立本合同，以资共同遵照执行。

一、产品名称、品牌、规格型号、厂家、需求数量、单价、金额、进货时间

物资：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

名称，品牌，规格型号，生产：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

厂家，计量单位，数量，单价(元)，总金额(元)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合计人民币约(大写)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

备注：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、交货时间、地点、方式及风险承担

2.1.交货时间：具体进场时间由甲方根据计划要求提前以书面形式通知乙方及时供货。

2.2.交货地点及方式：按甲方计划送货至甲方\_\_\_\_项目施工现场的指定地点或甲方指定的集中加工地点。

2.3.本合同项下的货物由乙方送至甲方指定的交货地点后，经甲方验收合格，并办理书面验收手续后，该货物的毁损、灭失的风险由供方转移至需方。

三、运输费用承担

3.1.乙方负责汽车运输至甲方施工现场指定地点，乙方负责卸车。

3.2.材料的装卸、运输、过磅由乙方负责，费用由乙方承担，费用按\_\_\_\_元/吨(一般为\_\_\_\_\_\_元，因不同项目情况有变化)，与货款一并结算。

四、质量要求、技术标准、品牌及乙方对质量负责的条件和期限

4.1.按国家标准执行：线材质量要求符合国家标准\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，螺纹钢筋质符合国家标准\_\_\_\_\_\_\_\_.

4.2.乙方供货时随车必须提供乙方加盖公章的质量证明文件\_\_\_\_份。

4.3.乙方必须保证所供钢筋为合格产品。

五、包装标准、包装物的供应与回收

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

六、钢筋计量方法(在招标时明确，可采取以下三种方式之一)

6.1.盘圆、\_\_\_\_\_\_以下螺纹钢按过磅计重，过磅单上必须由双方人员签字，\_\_\_\_及以上螺纹钢按点支计重，最终以工地实际签收数量为准。

6.2.盘圆按过磅计重，螺纹钢点支，最终以工地实际签收数量为准。

6.3.盘圆、螺纹钢均按过磅计重，最终以工地实际签收数量为准。

七、验收标准、方法及提出异议期限

甲方指定委派\_\_\_\_(甲方验收人员的更改需提前\_\_\_\_天以书面形式告知乙方)、\_\_\_\_名现场施工员和\_\_\_\_名领导班子共同对货物的质量和数量进行验收，并开具收货单给乙方;同时对钢筋质量文件进行签收。

螺纹钢\_\_\_\_或\_\_\_\_\_\_定尺交货(按甲方计划要求)。

甲方验收后对乙方钢筋质量有异议时，可随时对所供钢筋进行抽样送检，若发生质量问题除由乙方负责组织无条件退货外，乙方应全部承担由此造成甲方的损失。

甲方提出异议的期限为抽样送检后，检测单位出具检测报告\_\_\_\_天内。

八、货款结算及支付方式(一般为按月结算，根据项目情况亦可采用节点结算方式)

上月\_\_\_\_\_\_日至当月\_\_\_\_日为一个结算期，供需双方月底办理结算，乙方向甲方提供当批次全额有效税务发票，甲方在次月\_\_\_\_日前支付本结算期货款的\_\_\_\_%.余款在甲方通知乙方完成供货后\_\_\_\_个月内分\_\_\_\_次付清。

甲方以银行转账方式支付货款，不接收供货方的委托付款。乙方必须出具有效的税务发票给甲方。

九、违约责任

9.1.乙方必须保质保量及时组织钢筋进场，因乙方供货不及时造成甲方停工待料而造成的损失由乙方承担。

9.2.甲方应按时支付乙方的货款，若甲方资金暂时不能到位，双方可协商延期支付，如延期超过\_\_\_\_天，延期支付的资金，由甲方按贷款利率和延期时间向乙方支付利息。

9.3.乙方应在甲方送货计划指定的时间内将货物送达到甲方指定的地点，每延迟一天乙方按货款的\_\_\_\_%向甲方支付违约金。超过\_\_\_\_天，甲方有权解除合同。

十、环境、职业健康安全要求

10.1.乙方对运货物的车辆严格要求，消除安全隐患。对车辆尾气排放量超标的禁止使用，货运车辆出工地大门，必须经过清洗，确保车路整洁、轮胎无泥。如未按甲方要求清洗车辆，造成市内管理部门罚款，其费用由乙方自行承担。

10.2.甲方负责对施工环境中存在的废气、噪音、扬尘、辐射等制订相应措施、确保进场作业人员符合劳动法规要求的作业环境。

十一、解决合同纠纷方式

11.1、向有管辖权的人民法院起诉。

十二、双方其它约定事项

12.1甲方有权根据乙方的供货能力和履约能力或项目实际情况增加或重新选择材料供应商，乙方必须无条件接受，乙方不承担违约责任。

12.2乙方必须保证所供材料为合格产品，如验收不符合计划或合同要求或经检验产品质量不合格，乙方必须无条件接受退货处理，并承担由此发生的费用。

12.3合同签订时，乙方须提交营业执照、税务登记证等证件的复印件给甲方，并加盖公章。

12.4如需担保，另立合同担保书作合同附件。

12.5本合同签订后，如甲乙双方需要提出修改时，经双方协商一致后，可以签订补充协议，作为本合同的补充合同，该合同同样具有法律效力。

十三、本合同双方签字盖章后生效，该合同一式\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_份。均具有同等法律效力

甲方单位名称(章)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方单位名称(章)：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

税号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_税号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**钢筋采购合同新篇十三**

发包方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_承包方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

兹有甲方与乙方已于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日日就\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程签订了《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施工合同》(以下简称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_原合同)，

营改增合同补充协议范本。自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日日第一阶段工程(男女更-衣室及阁楼)已基本完成。由于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日国家实行了营改增税制，甲乙双方的税务处理均发生了变化。经双方友好协商，签订以下条款：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、一致认定20\_\_年11月30日签订的《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施工合同》执行的施工项目更改为室内首层男女更-衣室装修、强电、给排水、消防及空调的工程内容及三层装修、给排水、消防喷淋的工程内容，

二、付款方式按照原合同执行(按实结算)。

三、原合同剩余的工程内容及部分新增项目经双方协商另行签署工程合同。

四、本补充协议约定的内容按照本补充协议执行，未尽事宜按照原合同执行。

五、本补充协议一式四份，双方各执两份，自双方代表签字并加盖公章之日生效。

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

签约代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签约代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签约如期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**钢筋采购合同新篇十四**

采购方(以下简称“甲方”)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供货方(以下简称“乙方”)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为规范商品钢筋材料购销行为，保护双方的合法权益，明确双方技术经济责任，保证工程建设正常进行，依照《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本合同项下建设工程所需商品混凝土购销事宜协商一致，订本合同，双方共同信守。

第一条、合同标的

1、产品名称：

2、规格型号：

3、数量：

4、单价：

5、总额：

第二条、交货规定

1、交货地点：

2、交货时间：

3、交货方式：供应方负责送货至甲方指定工地的卸货地点，甲方承担卸货费用，乙方协助甲方完成卸车工作。

第三条、质量标准和技术文件要求

1、钢筋的质量必须符合国家标准和甲方要求;各项技术性能指标经实验室检测中心检验必须合乎国家要求。

2、供应方交货时应向采购方提供该批货物的材质单、检测报告和合格证。

第四条、包装要求

钢筋应捆扎;钢筋每捆应挂有不少于\_\_\_\_\_\_个标牌，注明生产厂、生产日期、钢筋牌号和规格。应在钢筋表面轧上牌号标志、厂名(或商标)和直径。

第五条、订货、送货

1、甲方指定为本合同项下工程钢筋购销事宜负责人，其就钢筋购销事宜的签订予以确认(如果人员发生变更，须书面通知乙方)。甲方每次要求乙方供货时，必须提前\_\_\_\_\_\_小时用书面订单或电话通知乙方，明确供货时间、钢筋规格型号、数量和卸车地点。要求提供特殊要求的产品时，应提前\_\_\_\_\_\_天通知乙方。

2、乙方发货单要求准确填写车号、车次、钢筋规格型号、数量、发货时间。

第六条、验收标准、方法、地点及期限

1、数量验收：

(1)线材的数量验收：采购方和供应方约定在双方认可的公共计量单位过磅计量。

(2)圆钢、罗纹钢和冷轧带肋钢筋可采用双方认可的公共计量单位过磅计量;也可采用双方在交货地点以检尺的方式按理论重量计量。

(3)乙方保证所供应的钢筋符合国家标准和甲方要求。甲方可随时抽查乙方数量，但需通知乙方业务人员到场，双方见证、签字确认。钢筋数量(以过磅为准，或以测量为准)以甲方随机抽样检查的最低值为结算单计量标准。

(4)钢筋数量按乙方运到施工现场双方签认的材料验收单数量为结算依据。

2、质量验收：

(1)表面质量验收：钢筋表面不得有裂纹、折叠、结疤油污;钢筋表面可有浮锈(黄锈)，但不得有严重锈蚀(褐红色锈)及锈皮;钢筋表面凸块和其它缺陷高度和深度不得大于所在部位尺寸的允许偏差。

(2)检测中心检测：采购方及时按规定取样送实验室进行检测，各项性能指标线材其质量符合国标\_\_\_\_\_\_的规定;圆钢其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_;罗纹钢其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_的规定;冷轧带肋钢筋其质量必须符合国家标准\_\_\_\_\_\_的规定，视为最终合格。如实验室检验不合格，可进行复检，复检再不合格，甲方有权无条件退货，因此产生的一切费用、损失赔偿由乙方承担。

第七条、货款结算方式及货款的支付方式

1、货款结算：

以甲乙双方确认的材料验收单为依据，以抽样检查最低值为结算单计量标准，由甲方开据材料结算单，货款等于材料结算单计量数量乘以合同单价。

2、货款的支付方式：

双方约定：每\_\_\_\_\_\_作为一个付款周期，按施工方的收料单进行汇总，付料款的\_\_\_\_\_\_%，如遇供料过于集中，乙方无法承担垫资资金。可与甲方协商提前预付部分货款。其余货款至主体\_\_\_\_\_\_工程结束验收合格\_\_\_\_\_\_天内按甲方千手的进料单一次性付清。如未付至材料款的\_\_\_\_\_\_%余额，按日\_\_\_\_\_\_‰计算违约金。

第八条、违约责任

1、乙方违约责任：

(1)严格按照甲方的技术质量要求提供钢筋并保证钢筋的质量等级和数量真实无误，产品规格、品种、质量不符合合同规定时，甲方同意利用者，按质论价。不能利用的，乙方应负责退货。由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\_\_\_\_\_\_%向甲方偿付逾期交货的违约金。

(2)乙方未按本合同规定的产品数量交货时，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\_\_\_\_\_\_%的罚金。

(3)按照\_\_\_\_\_\_省工程资料管理规程的规定及时向甲方提供相应的技术资料。

2、甲方违约责任：

(1)应在使用钢筋\_\_\_\_\_\_天前向乙方提供材料清单，保证乙方有足够的准备时间，并按照所提供计划组织材料。甲方在施工过程中对所需钢筋数量或者规格型号有变化时，应提前通知乙方进行更改，如无提前通知则按原计划供货。

(2)甲方未按规定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期付款总额\_\_\_\_\_\_‰付给乙方滞纳金。

(3)错填或临时变更到货地点的，甲方承担由此而多支付的费用。

第九条、乙方负责钢筋运输到施工现场之前运输途中的所有安全责任，及运送至施工现场后，甲方负责卸车，乙方协助完成卸货工作。

第十条、甲方在施工期间由于工程条件要求，需变更、调整原合同约定标的部分的，经双方协商后做好洽商记录，作为合同的补充条款，并以实际签收量作为结算的依据。

第十一条、甲、乙任何一方如要求全部或部分注销合同，必须提出充分理由，双方协商解决，提出注销合同一方须向对方偿付注销合同部分总额\_\_\_\_\_\_%的补偿金。

第十二条、本合同所订一切条款，任何一方不得擅自变更和修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝供送或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十三条、甲、乙任何一方如确因不可抗力的原因，不能履行本合同时，应及时向对方通知不能履行或须延期履行、部分履行合同的理由。在取得对方认可后，本合同可以不履行或部分履行或延期履行，并免于承担违约责任。

第十四条、本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，解决不了时，向合同签订地人民法院提起诉讼。

第十五条、本合同自双方签章之日起生效，到乙方将全部订货送齐，经甲方验收无误，并按合同规定将货款结算以后作废。

第十六条、本合同共一式\_\_\_\_\_\_份，由甲乙双方各执\_\_\_\_\_\_份。

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**钢筋采购合同新篇十五**

需货方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

担保方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称丙方)

乙方因工程建设的需要，向甲方购买钢材，丙方对乙方合同义务进行担保，为明确各方的权利义务，经各方平等友好协商，订立以下条款。

一、乙方\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程建设所需的钢材全部从甲方购买。未经甲方书面同意，乙方不得从其他渠道购买钢材(注：合同签订后，甲方每一次送货后，乙方未在一个月内向甲方再次发出书面的需货通知，则该情况视为乙方从其他渠道购买钢材，即为违约)，否则，甲方视乙方违约，乙方违约应本合同第五条第3款的要求赔偿给甲方，同时甲方有权单方解除合同并要求乙方支付所有货款(含垫资款和到期货款)。

二、乙方根据工程进度的需要，分批向甲方购进所需钢材，乙方每次需货，应提前 天以传真方式(传真需加盖乙方公司公章)通知甲方所需钢材的规格、型号、数量、单价及货款价值，该传真应经甲方书面确认，甲方在确认后安排车辆将该钢材送到乙方上述工地现场，运费及吊装费由甲方承担。注：若乙方以电话方式通知甲方送货，则送货时间、地点、数量、单价、总金额以送货单所列示的信息为准，甲乙双方对签收的送货单无争议。

三、每批货物的价格参照上海西本钢铁贸易发展有限公司的当天市场价格上浮\_\_\_\_\_\_\_元/吨计算，并以送货单确定的单价和总金额为结算依据。甲方所送钢材数量全部按理论重量或 计算。

四、钢材接收验收方式：

1.钢材交货地点为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.乙方授权本公司工作人员名字 ，身份证号码\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，工作人员名字\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，身份证号码\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。负责收货并代表乙方签署收货单(或送货单)，其签收视为乙方收货且对货款金额的\'确认，签收时该工作人员应出示身份证并在相应单据上注明身份证号码。乙方安排其他工作人员收货时，应由工作人员出示乙方出具的授权委托书或者由乙方能够直接在收货单上加盖公章，或由乙方单位法定代表人签字。

3.乙方收货后应先检测后使用，如未经检测先使用则视为合格。乙方收货如发现有质量问题应在收获起三日内书面通知甲方，并提出相关的检测报告，否则该批钢材的质量视为完全合格。经甲、乙双方确认钢材质量确实不合格后，甲方应将质量不合格的钢材运回，并承担运回所发生的运费，但甲方不承担其他责任，同时甲方在五日内换送合格钢材。

五、付款方式及期限：

1. 乙方的工程于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日开始至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日止，这期间总计钢材用量为\_\_\_\_\_\_\_\_吨全由甲方供货。

2. 甲方先期垫资 吨钢材，以后每次送货到场后当场支付该批货款的\_\_\_\_\_%，剩余\_\_\_\_\_%的货款累计到满 吨货款时，则甲方为乙方实际垫资了

吨货款，该 吨钢材款自合同签订日起满 个月时即行全部支付;期间超出 吨的部分在货到时即行支付各批次货款，乙方应在当日以现金方式支付给甲方。

如乙方未按前款规定如数支付材料款，甲方有权拒绝送货并有权把未使用的钢材运回(注：乙方应赔偿此批全部钢材来回运费及吊装费)并要求乙方支付所有货款(含垫资款和到期货款)，同时乙方应承担应付钢材款及垫资款日计千分之 的违约金;另甲方有权就乙方付款不符(违反本合同付款规定)的行为单方解除合同。

3. 乙方应要求甲方在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日开始供应钢材，乙方要求甲方供货总量不少于\_\_\_\_\_\_\_\_吨，若乙方需求数量不足合同数或乙方未在合同签订后 日内要求甲方供应钢材，乙方应适当补偿甲方由于垫资而造成的经济损失，乙方补偿给甲方以 吨钢材垫资款(按送货单确定的金额为准)为基数按人民银行同期贷款利息的四倍计算并支付给甲方作为补偿金。

六、甲、乙、丙三方应严格遵守本合同，乙方违约造成甲方解除合同的，乙方应在合同解除后十日内支付全部所欠钢材款并承担全部钢材欠款日计\_\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

七、甲、乙、丙三方发生任何争议首先应协商解决，协商解决不成，提交甲方住所地人民法院诉讼处理。

八、丙方对乙方在本合同中应履行的所有义务包括但不限于垫资款、货款及违约责任的承负进行担保，担保期限自债务产生之日起到债务履行期满后二年。

九、本合同一式三份，甲、乙、丙三方各执一份，自三方签字盖章后生效。

甲方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(印章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**钢筋采购合同新篇十六**

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

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

经甲乙双方依法友好协商达成协议，甲方 项目地块所需钢材委托乙方供应，为了明确甲、乙双方的责任和义务，特订立此合同，双方共同遵照执行。

一、 合同履约地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、 合同标的：本工程范围内所需钢材φ6-φ32及冷扎钢共约5000吨，具体以实际需用数量现场验收为准。

三、 合同供货时间：按甲方通知为准。供货时间计划由甲方提前二(或一天)天通知乙方，乙方必须按甲方指定时间位置供货到场。如因乙方原因接通知后二天内货不能到场，超过一天，每天按所供材料金额的1%从应付钢筋材料款中扣除。

四、 质量标准：乙方所供钢材质量必须符合国家现行标准，并得到甲方现场认可，材质证明资料齐全。如果货到工地经检验后，因质量检验和外观检测不合格等问题所造成的退货损失都由乙方负责。

五、 供货安全：乙方应自行保证采购供货运输、卸货、搬运、退场等相关人员和车辆的安全，如因此造成的损失由乙方负责。

六、 单价：甲乙双方根据市场行情按甲方当天提供的提货数量商定钢材供货单价并在乙方相关送货单据签名确认，本协议最终结

算金额以乙方开具的经甲方收货经手人签字确认的相关送货单据为准。双方确认的价格含运送该工程现场指定位置的全部费用和卸车及按品种、规格和项目部要求分类堆放的费用，但不包含发票税金。材料供完合同即行终止。

七、 本工程所需冷扎钢及φ6mm-φ8mm线材，经双方监督采取过磅验收方式验收，螺纹钢φ10mm-φ32mm实行点条按理论依据计算重量。

八、 结算及付款方式：按每批货结算方式：每批货到达工地当日起30日内双方结算确认，并在每批货结算确认后15日内付清该批货款。

九、 双方责任和违约处罚：

乙方：

1、必须保证材料按合同约定的时间进场，否则视为违约;

2、质量保证符合验收标准，抽检不合格自行退货，费用自理，造成损失视为违约;

3、质保资料齐全并按时送达，如三次要求无法送达视为违约。

甲方：

1、提前二天提供材料供货计划;

2、按时办理验收结算，否则视为违约;

3、按合同支付材料款，否则视为违约。

如因以上原因或其他原因乙方私自中止履行合同，乙方应当支付进场材料的3%材料价款违约金给甲方，甲方有权直接从应付钢筋材料款扣除。如因甲方原因和资金不能保障，由此造成所欠货款按日利率千分之一计违约金给乙方。

十、 甲方委托 为本协议钢材收货经手人，其权限为：确认收货及收货的品种、规格、数量、金额，甲方如有人事异动，须及时通知乙方，否则，如有损失均由甲方负责。

十一、 甲方收货人签字样本。

十二、 本合同只限 工程，材料结算款支付完毕，合同自行失效。

十三、 本合同未尽事宜由甲、乙双方协商，签署补充协议解决。

双方协商不成，由深圳市人民法院裁决。

十四、 本合同经甲、乙双方签字盖章之日起生效，本合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份。

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

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

**钢筋采购合同新篇十七**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (以下简称买方)

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (以下简称卖方)

为保证甲方 马龙县公安局业务用房 工程项目(下称\"马龙 项目\")钢筋的平稳供应，满足甲方马龙 项目的施工要求，甲乙双方经友好协商一致，特订立本合同，以资共同遵守：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、钢筋的技术质量要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_满足甲方工地建设要求符合国家现行相关检测标准。

二、供货方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_甲方要货前三天将所需产品开列进货计划清单，注明要货数量、产家、规格、型号,加盖公章后以传真形式提交乙方备货。

三、甲方执行本合同项目部：\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 翁泽雄 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

四、运输及供货期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_运输过磅卸货由乙方负责，乙方供货期为甲方所报要货计划当天至第三天内，周六，周日除外。

五、钢筋的检测与验收

1、货到工地乙方必须向甲方项目部提供所供应规格钢筋的质量检测报告(原件，或加盖乙方公章的复印件)(检测报告带cma章)一式肆份，及产品合格证;

2、钢筋的现场验收应由运输车辆司机或乙方所派的指定人员、甲方指定的项目联系人共同参与验收，核定到货数量、规格;材料验收合格后由验收人员在材料签收单上签名。

3、材料进场后，甲方按有关规范抽检，检验费用由甲方负责。如果鉴定为不合格，质检费用及甲方相关损失由乙方承担。因材料质量造成甲方返工的，乙方应承担由此给甲方带来的返工损失。

4、钢筋的数量确认高线、盘螺为过磅计量，以现场过磅单数量为准，过磅费由乙方负担，其余三级钢直条为理计计量。

六、结算单价及货款支付

1、结算单价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_.现款现货单价按发货当日《我的钢铁网》昆明市场建筑钢材价格行情为准

①.昆钢三级钢直条全部为理计价，盘螺和高线均为过磅价;运费、缷车费另加60元/t作为到货落地价。

②.玉x以该网价减180元/t为理计价,运费、缷车费另加60元/t作为到货落地价。

.月结单价按现款现货单价增加120元/t作为到货落地价。

2、付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_.现款现货：\_\_\_\_\_\_\_\_\_由供货方按需方要求供至现场，由需方现场人员确认到货规格和数量，需方在货到后即安排送检，到货后7日内由需方一次性付款。

.月结：\_\_\_\_\_\_\_\_\_由供货方按需方要求供至现场由需方现场人员确认到货规格和数量，需方在货到后次日开始计算，31天作为付款期限，由需方一次性付清货款。

.需方如到期未能按时支付货款，延期叁天内不计算滞纳金，超过五天则从到期次日开始计算，按每天千分之壹计算滞纳金。

3、乙方委托 对本项目钢筋的实际需求与甲方进行结算;

4、本合同涉及的所有材料款支付均由甲方支付到乙方书面指定的银行账户甲方不接受乙方口头提供的任何第三方账户。

七、违约责任

乙方未按时、按甲方要求，保质、保量供应材料，每拖延一天按货品价值的 3‰ 支付甲方工期延误损失，累计计算。

八、合同的变更和终止

1、如本项目相关的建设工程施工计划变更引起甲乙双方执行本合同期限的变更，免除双方违约责任。甲乙双方另立补充协议予以完善。

2、乙方已按甲方需求，将货物全部合格地交给甲方，并完成本项目的需求供应，甲方根据乙方供应已全额向乙方支付全部材料货款，合同双方均未遗留按合同规定应履行的义务时，合同自然终止。

九、不可抗力

如果本合同执行过程中发生不可抗力事件，以致合同各方不能履行本合同内任务，可即时中止履行或自动延长履行期。

十、合同争议的解决

甲乙双方就合同争议可以通过协商解决;若协商无法达成一致意见，可就有关争议向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。

本合同一式 份，甲方执 份，乙方执 份，具同等法律效力。本合同自甲、乙双方签字盖章之日起生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章) 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_云南xx公司(盖章)

法人或授权代理人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法人或授权代理人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**钢筋采购合同新篇十八**

签订时间：年 月 日 合同编号：

甲方(需方)：

乙方(供方)：

第一条 采购清单：

第二条 供货时间：供货时间以甲方通知时间为准。

第三条 调价方法： 合同签订单价为当日我的钢铁网公布的市场建筑钢材价格行情，作为基准价格。货到现场当日依据我的钢铁网公布价格为准，幅度超过±100元时进行调价，按基准价±100元结算，幅度不超过时按签订价结算。

第四条 到货地点、运输方式、运杂费及其他费用约定：甲方 施工现场。汽车运输，确定运费为/吨。

第五条 随货物必备品： 乙方随车带此批货物对应的有效材质单。

第六条 计算方法：钢筋依据理论值换算计重;盘圆依据过磅检斤计重。

第七条 包装及验收标准：按国家标准绑扎。验收货物做到无弯曲，无锈蚀。试验结果以甲方试验室复检报告为准，不合格品乙方无条件退场。

第八条 结算方式：

第九条 本合同解除的条件：货物在数量和质量上无问题，货款全额支付无拖欠时，本合同自动解除。

第十条 违约责任和双方义务：

乙方未按甲方要求的供货期限或质量标准或其它要求履行交货义务，承担由此造成甲方的一切损失。甲乙双方每月进行对账并签认，乙方按对账结果开据合法有效发票。

第十一条 合同争议的解决方式：本合同在履行过程中发生的争议，由双方协商解决，协商不成由沈阳铁路运输法院裁决。

第十二条 本合同一式肆份，甲方叁份乙方壹份，本合同自双方签字盖章之日起生效。

第十三条 其他约定事项：

本合同签订数量为工程量约算数量，供货与结算按现场实际需用量为准，如超出合同签订数量的10%时双方需另附补充协议。

甲方：

乙方：

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