

最新再生资源合作协议书(大全9篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

再生资源合作协议书篇一

依照中华人民共和国合同法及其国家相关法律、行政法规，遵循自愿、平等、公平和诚信的原则，甲乙双方就香溪茗苑3.7.8#楼电缆桥架供应事宜协商一致，订立本合同，以期共同遵守。

1. 工程名称：

2. 工程地址：

3. 工程范围：

4. 供货地址：

1. 电缆桥架：约人民币： 元，大写：

2. 最后总价以实际使用数量结算（含税）。

1. 电缆桥架必须符合国家现行相关标准及附件一桥架技术参数要求的要求，并保证通过国家相关部门的检查、验收。

2. 电缆桥架的数量、规格详见附件二桥架报价单。并付产品合格证及产品检测报告。

3. 防火涂层必须在桥架技术参数要求中钢板厚度标准之上涂层。

工程预付款为合同总价的10%，货物到现场后按批次付至货款价的95%，待全部电缆桥架全部安装完毕后结清余款。

乙方应于 年 月 日供货完毕（全部货物到达施工现场）。如乙方到期未完成产品供应，延误甲方工程进度，由此造成的损失及相关费用由乙方负责。

本合同如发生纠纷，双方协商解决，协商不成，可依法向人民法院提起诉讼。

本合同一式四份，甲乙双方各执两份，具同等法律效力。

再生资源合作协议书篇二

供方：（以下简称甲方）

合同编号：

需方：（以下简称乙方）

签订地点：

一、交货时间：合同生效后10天内交货。

二、交货地点：方工及费用承担：需方公司内交货，费用由供方承担。

三、设备的质保期及售后服务：按行业技术标准供货，设备正常运行之日起设备保期12个月，在质保期内设备有质量问题，供方实行免费三包。

四、结算单证：供方为需方开具17%税务发票，供方为需方开具的发票额度为需方付给供方货款额度，并同步提供。

五、付款方式及期限：合同签订后货到验收合格结算货款。

六、本合同未尽事宜，双方协商，另签补充协议。

七、解决合同纠纷方式：先协商后诉讼。

八、本合同一式二份，双方签字盖章后生本合同生效，本合同传真有效。

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

再生资源合作协议书篇三

供方：_____ 合同编号：_____

需方：_____ 签订地点：_____

签订时间： 年 月 日

依照《中华人民共和国合同法》及有关法律法规，遵守平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就（项目）的钢材购销事项协商一致，订立本合同。

第一条 合同概况

1、工程名称：（全称）

2、工程地点： 市 路 号

3、供货期：从 年 月 日至（工程主体完工）止。

第二条 产品名称、商标、规格、生产厂家、数量、金额及供货时间：略

备注

1. 生产厂家必须是，所有材料均为定尺(9米或12米)。
2. 具体数量由需方按计划确定并通知供方在指定时间内送货。
3. 每批钢材的单价按当批双方确认的执行价，执行价包括装车费、运输费、卸车费。供方钢材价格高于市场价格经协商不成时，需方有权与其他供应商发生钢材购销关系。
4. 结算按当批货物确认的执行价以及实际供应数量进行结算。
5. 合同采购钢材数量约 吨，超出部分双方需另订协议。
6. 若需方经质量检测，发现钢材存在质量问题，由此引起的损失及责任由供方全部承担。

第三条 质量要求、技术标准按国家现行标准执行：线材、圆钢符合gb1499.1—20_螺纹钢符合gb1499.2—20_

第四条：交(提)货地点、方式： 市 路 号

工程的指定位置。

第五条：合理损耗及计算方法：线材过磅；直条理论计重(供方提供清单)，重量偏差超出标准范围，则按实际过磅数量结算，且过磅费用由供方负责。

第六条 包装标准：成捆成件，铭牌齐全。

第七条 随机备品：附相关产品质量证明书三份，并加盖供方公司公章。

第八条 验收标准、方法及提出异议的期限：供方钢材进场时必须由需方指定的材料员（身份证号：）验收并开具收条，经双方签字确认后，方可作为结算的依据。

第九条：结算方式：采用 方式结算。

(1) 每批钢材从需方指定材料员验收并开具结算凭证，结算凭证应由项目负责人签字确认后方可付款，需方若在 天内付款的，按合同约定单价结算；若超过 天，则从第 天开始按实际所欠款的钢材数量(按总量的平均单价计算)每天赔偿 元/吨(赔偿金额不得超过所欠货款的 %)。供方在收到货款后5天内开具等额税务发票给需方，否则有权拒绝付款。

元/吨(赔偿金额不得超过所欠货款的 %)。供方在收到货款后5天内开具等额税务发票给需方，否则有权拒绝付款。

第十条：违约责任

(1) 供方必须保质保量及时组织钢材供应，需方应提前三日列出所需钢材清单提供给供方。如不能按时交货的，应向需方偿付不能交货部分货款的 %的违约金，需方有权另行采购。

如上述违约金不足以赔偿因此导致的甲方工程停工或规格代换引起的经济损失，供方应赔偿需方的实际损失。

(2) 供方供应的钢材经检测不符合国家标准，需方通过电话或书面通知供方，供方两天内必须退货并换货，因此造成的一切损失由供方承担。

第十一条：合同争议的解决方式：本合同在履行过程中发生争议，由双方当事人协商解决，若双方无法协商一致，可向合同签订地人民法院起诉。

第十二条：供方必须遵守需方质量/环境/职业健康安全管理

体系的相关规定。

第十三条：本合同壹式 份，供方 份，需方 份，合同经双方签字盖章后生效。每次送货前应拟定一份认价书，经双方签字确认后作为附件与此合同同时生效。

供 方： 需方

单位名称：（章） 单位名称：（章）

单位地址： 单位地址：

代表签名： 代表签名：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

开户银行： 开户银行：

帐 号： 帐 号：

日 期： 日 期：

再生资源合作协议书篇四

甲方（需方）： 法定代表人： 乙方（供方）： 合同签订地： 根据《中华人民共和国合同法》和其他法律法规的有关规定，在平等自愿， 协商一致的基础上，并结合本工程，订立本合同。

月 日开始 供应时间是从 20xx年 价格约定：按市场价格定价，以中石化加油站柴油价格为参照，具体价格 双方协商，按当时定价签单为准。

1. 油品验收 验收时间：乙方加油车到工地甲方检查油品，须在乙方加油车或其他 运输工具离开工地前提出。乙方必须保证数量质量，如有作假行为， 一旦发现停止付款。
 2. 验收方式： 由甲乙双方委托一名相关人员对油品的数量质量共同验收， 并在相关记录上签名。
 3. 油品质量：按照国家现行标准，若无国家标准的，则执行合同签订地 方标准或中石化标准。
 4. 检验费用：检验结果表明属甲方过错的，由甲方承担。甲方无过错的 由乙方承担。
-
1. 结算数量以双方在加油凭证签字确认或经双方授权的人员签认的送 油单的数量为准。
 2. 结算时间：甲方加油欠款累计达到 据总包方付款后 天内付给乙方。
 3. 万元人民币为填底后，每月根 发票的开具：乙方将开出销售发票交甲方后付款。
-
1. 合同约定的不可抗力不能构成违约的原因。
 2. 如因乙方供应的油品质量原因造成甲方损失，经国家有关部门鉴定确 认的，因油品质量原因造成甲方直接经济损失由乙方承担。
 3. 乙方必须听从甲方随叫随到。 由以下情况时，乙方有权终止或解除合同并不负违约责任。 甲方不能按实结算： 由证据证明甲方已失去偿债能力。
 4. 双方约定的其他违约条款。

甲乙方因履行本合同发生争议，应首先协商解决：任何一方

可选择合同签订地人民法院解决纠纷。

第六条 本协议一式四份，甲乙双方各执两份，经甲乙双方签字并盖章后成立，具有同等法律效力。甲乙双方不得违约，违约金为十万元整。

第七条 本合同未尽事项，由甲乙双方另行议定并签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力，谈判过程中形成的资料意向与本合同不一致的一律以合同为准。

甲方（盖章）： 单位地址： 法定代表人（负责人） 签约代表：

联系电话： 开户银行 帐 号 年 月 日 乙方（盖章）： 单位地址： 法定代表人（负责人）：

签约代表： 联系电话： 开户银行： 帐 号： 年 月 日

再生资源合作协议书篇五

采购方：_____（以下简称甲方）

供货方：_____（以下简称乙方）

鉴于，甲方经过考察和评估，将乙方作为合格的供应商，并依据产品验收的标准和技术要求向乙方采购产品。根据《中华人民共和国合同法》规定，甲乙双方经友好协商，就甲方 向乙方采购 钢材等原材料 事项，达成如下协议：

一、采购标的

1、甲方向乙方采购的钢材品种、型号如下列清单所列示：

刚才品种型号计划采购数量市场单价

2、甲方根据生产经营的需要，在使用前前提向乙方订购上述品种和型号的钢材等原材料，并向乙方发出《采购单》。

3、乙方在收到甲方发出的《采购单》后，根据订货单上确定的品种、型号、数量备货，并在《采购单》确定的时限内向甲方发货。

4、甲方需要上述采购清单之外的材料时，可以事先向乙方询价和发出要约，在得到乙方承诺后，甲方向乙方发出《采购单》，乙方根据《采购单》的确定的内容备货发货。

5、上述市场单价发生调整时，乙方应在收到甲方《采购单》时及时予以回复，并征求甲方是否订货的意见，在得到甲方明确的书面订货回复后，方可可以备货和发货，否则，甲方可以按上述采购清单所确定的市场单价结算。

二、结算方式

1、乙方根据甲方发出的《采购单》以及甲方收货的签收回执与甲方办理货款结算手续；

3、双方对账完成后，由乙方向甲方开具一般纳税人增值税专用发票；

5、乙方同意，甲方可以在结算货款时，暂时扣除该笔货款的%作为质量保证金。每笔质量保证金在该笔交易发生一年后向乙方返还，质量保证金不计算利息，如果因乙方提供的该批次的原材料质量出现问题，甲方有权扣除该笔质量保证金。

三、交货时间、地点、方式

1、交货时间：乙方应当在收到甲方《采购单》后 日内向甲方交货。

地址：_____

3、交货方式：乙方负责货物运输至甲方指定的地址

4、货运方式：汽运

5、乙方将标的物运至甲方指定地址并经过甲方验收合格后，方为标的物交货日期。甲方在合同约定的交货地点提货，运输费及运输保险费均由乙方承担。合同标的物毁损、灭失风险自乙方完成交货后转移之甲方。

6、甲方对乙方交付的标的物，均应妥善接收并保管。对误发或多发的货物，甲方应负责妥善保管，并及时通知乙方，由此发生的费用由乙方承担。

7、如甲方要求变更交货地点，应在合同规定的交货日期三天前通知乙方。由于变更发货地址增加的运保费由甲方承担。

四、验收时间、地点、标准、方式

1、验收时间：甲方应在收货的当天安排验收，如果甲方无法及时安排验收的，应通知乙方，另行安排验收时间。如果双方验收合格，则由甲方出具验收合格书。

2、验收地点：

3、验收标准：乙方应提供所供应的原材料的检验报告和检验标准，甲方根据通用的国家标准对乙方提供的原材料进行抽检，抽检不合格的，可以视同乙方提供的该批次的原材料均不合格。验收包括但不限于对乙方提供的材料的品种、型号、数量、重量、技术参数等进行检验。

五、违约责任

1、乙方逾期交货，每逾期一天，应支付《采购单》所确定的

采购总金额1%的违约金，违约金累计总额不超过采购总额的30%. 逾期交货超过10天，视为交货不能，甲方有权撤回《采购单》并要求乙方支付采购总金额30%违约金。

2、乙方提供的原材料未按照本合同之约定通过甲方验收合格，每迟延一天向甲方支付合同总额1%违约金，超过10天仍未验收合格，甲方有权撤回《采购单》，乙方应赔偿甲方由此遭受的的其他经济损失。

3、乙方提供的原材料虽然经甲方验收收货，但在甲方使用过程中发现存在有收货检验时未发现的质量瑕疵，或者甲方的客户在使用甲方设备过程中因乙方提供的材料质量瑕疵导致人身财产损害的，乙方应向甲方赔偿全部经济损失。

六、不可抗力

如发生不可抗力事件，受不可抗力事件影响的一方应取得公证机关的不能履行或不能全部履行合同的证明，并在事件发生后15个工作日内，及时通知另一方。双方同意，可据此免除全部或部分责任。

七、合同变更 未尽事宜，双方协商解决；合同的变更及修改须经双方同意，以书面形式变更。

八、争议解决方式 双方如发生争议，应协商解决；如协商不成，任何一方应向甲方所在地人民法院提出诉讼。

九、合同生效及终止 合同自双方签字并盖章后生效，双方权利义务履行完毕后，合同终止。

十、合同一式四份，双方各执两份，具有同等法律效力。

甲方：_____ 乙方：_____

授权代表: _____ 授权代表: _____

日期: _____ 日期: _____

再生资源合作协议书篇六

需方:

供需双方本着平等互利、协商一致的原则，签订本合同，以资双方信守执行。

第一条：商品名称、数量、型号、价格

注：如因原料、材料、生产条件发生变化，需变动价格时，应经供需双方协商。否则，造成损失由违约方承担经济责任。

第二条 产品包装规格：按原厂质量标准包装

第三条 验收方法：货到验收

第四条 货款费用等付款及结算方式：预付定金20%，余款结算后提货

第五条 交货规定

1、交货方式：自取

2、交货地点：福鼎汽车南站货运部。

3、交货日期：自合同生效期内45日

4、运输费：由需方自负

第六条 违约责任

1. 需方延付货款或付款后供方无货。使对方造成损失，应偿付对方此批货款总价10%的违约金。
2. 供方如提前或延期交货或交货不足数量者，供方应偿付需方此批货款总值5%的违约金。需方如不按交货期限收货或拒收合格商品，亦应按偿付供方此批货款总值5%的违约金。任意一方如提出增减合同数量，变动交货时间，应提前通知对方，征得同意，否则应承担经济责任。
3. 供方所发货品有不合规格、质量或霉烂等情况，需方有权拒绝付款(如已付款，应订明退款退货办法)，但须先行办理收货手续，并代为保管和立即通知供方，因此所发生的一切费用损失，由供方负责，如经供方要求代为处理，并须负责迅速处理，以免造成更大损失，其处理方法由双方协商决定。
4. 约定的违约金，视为违约的损失赔偿。双方没有约定违约金或者预先赔偿额的计算方法的，损失赔偿额应当相当于违约所造成的损失，包括合同履行后可以获得的利益，但不得超过违反合同一方订立合同时应当预见到的因违反合同可能造成的损失。

第七条 当事人一方因不可抗力不能履行合同时，应当及时通知对方，并在合理期限内提供有关机构出具的证明，可以全部或部分免除该方当事人的责任。

第八条 合同执行期间，如因故不能履行或需要修改，必须经双方同意，并互相换文或另订合同，方为有效。

需方： 供方：

法定代表人： 法定代表人：

开户银行： 开户银行：

帐号： 帐号：

签订地点：福鼎 签订时间： 年 月 日

再生资源合作协议书篇七

需方： _____

一、产品名称、规格、厂家、数量、单价、金额

二、质量要求：质量达到国家标准，如有异议____日内提出，供方包退包换。

三、运输方式及承担费用：物流货运，需方承担运费。

四、供货期限：自款到之日起____日内。

五、交（提）货地点、方式：

六、结算方式：结清货款，准时发货。

八、本合同一式两份，买方一份，卖方一份，具有同等法律效力，合同经买卖双方签定盖章生效。

九、备注：

1、本合同自双方签字盖章生效，传真件有效。

2、我公司只保证油漆本身的质量，其他方面的问题如施工方面导致的问题恕不负责。用户选择油漆品种时尽可能向我公司或有关权威机构咨询。

供方： _____ 需方： _____

_____年____月____日 _____年____月____日

再生资源合作协议书篇八

甲方：

乙方：

签约地点：

签约时间：

为明确商品采购中供需双方的权力,义务和责任,特订立本合同:

第一条:商品(详见合同附表)

第十条:供方应积极参与需方组织的促销活动,并承担部分宣传费用、

第十三条:若发现双方货款结算有误,将遵循下列原则处理:

2、若需方少付货款给供方,需方应在下月或下次的结算货款中补足少付部分给供方、

第十九条:其他:_____

第二十二条:本合同一式二份,供方执一份,需方执一份,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

再生资源合作协议书篇九

供货单位（乙方）：_____

工程名称：_____

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《中华人民共和国合同法》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、产品名称、规格型号、数量、单价、等如表所列：
(见附表)

第二条、交货规定

2. 4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

3. 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。

3. 2、供应方交货时应向采购方提供该批货物的材质单、检测报告和合格证。

第四条、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。

罗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、罗纹钢要9米定尺。线材应为高线。

第五条、订货、送货

5. 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24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3天通知乙方。

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。

第六条、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。

（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。

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gb/t701-1997的规定；圆钢其质量必须符合国家标准gb13013-1991；螺纹钢其质量必须符合国家标准gb 1499-1998的规定；冷轧带肋钢筋其质量必须符合国家标准gb13788-2000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

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 ____作为一个付款周期，按施工方的收料单进行汇总，付料款的90%，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。其余货款至主体框架工程结束验收合格20天内按甲方千手的进料单一一次性付清。如未付至材料款的90%余额，按日3‰计算违约金。

第八条、违约责任

(一) 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5%向甲方偿付逾期交货的违约金。

3、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10%的罚金。

4、未能按合同约定交付货物：

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5%计算违约金。

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 3 %的罚金给甲方。

按照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。

(二) 甲方违约责任

1、应在使用钢筋 2 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3%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。