

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总

随着人们法律意识的加强，越来越多的人通过合同来调和民事关系，签订合同能够较为有效的约束违约行为。怎样写合同才更能起到其作用呢？合同应该怎么制定呢？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。

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇一

乙方（全称）：_____

依照《_合同法》、《电力建设工程施工合同》文本及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本电力工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

1、工程名称：_____

2、工程地点：_____

3、工程内容：_____

4、承包方式：_____

二、合同工期

1、工期：自签订合同之日起60天

三、质量标准：以国家颁布的施工及验收规程、规范和设计要求的工程质量标准为依据，要求竣工验收单位工程质量合格率为100%，优良率：安装工程为：85%，土建工程为75%。

四、合同价款和支付方式：

1、合同价款：_____。

2、付款方式：合同签订后，甲方向乙方支付20%合同款，款项合计元，其余款项根据工程进度进行支付，留合同价款的5%为质保金，质保期满后付清。

五、其他约定：

1、合同价格调整：合同签订后超过3个月由于甲方原因不能实施的，若主要设备材料价格上涨超过10%的则按照新价格执行。

2、乙方不能按合同工期完成交付使用，乙方应承担违约责任，乙方延误一天工期须按合同价款向甲方支付违约金。

第一条甲方代表

甲方派出代表或委托代理人在施工现场代行甲方在合同中约定的部分职责，如隐蔽工程和中间检查验收，有关施工需要配合停电等。

第二条乙方代表

乙方委派驻施工现场代表，按照要求行使合同约定的权利和履行合同约定的职责。

第三条甲方工作

1、办理土地征用、拆迁补偿、平整施工场地等工作，使施工场地具备施工条件。开通施工场地内的主要道路，满足施工运输的需要，并保证施工期间的畅通。

2、向乙方提供施工场地的工程地质和地下管线资料，并对资料的真实准确负责。

- 3、办理施工许可证、10线路红线图及其他施工所需证件、批件和临时施工用地、停水、停电、中断道路交通、爆破作业等的申请批准手续。
- 4、组织乙方和设计单位进行施工图纸会审和设计交底，施工图设计或与工程配套的设计费用由甲方承担。
- 5、协调处理施工现场周围地下管线和邻近建筑物、古树名木等保护工作并承担有关费用。
- 6、竣工工程交付给甲方后，由甲方负责保护工作，由于甲方保护不善发生损坏或被盗的由甲方负责。

第四条乙方工作

- 1、按照合同所要求的工程规模、质量标准及设计图纸来组织材料供应和施工。
- 2、按工程需要设置施工安全防护设施，并做好安全防护设施的维修。
- 3、乙方必须严格遵守政府有关主管部门对施工场地交通、施工噪音及环境保护等方面的管理规定，按规定办理有关手续，并以书面形式通知乙方，甲方承担由此发生的费用，因乙方责任造成的罚款除外。
- 4、向甲方提供年、季、月度工程进度计划和相应施工进度报表。
- 5、做好施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物、古树名木的保护工作。
- 6、工程在未交付给甲方之前由乙方负责保护工作，保护不善发生损失的由乙方负责。若施工场地在甲方地址内，乙方可

以委托甲方进行保护，有关费用由乙方承担，发生被盗或损坏的由甲方负责。

7、保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定，施工场地内工料尽场地清，乙方承担因自身原因违反有关规定造成的损失和罚款。

第五条隐蔽工程和中间验收

工程具备隐蔽条件或达到约定的中间验收部位，乙方进行自检，并在隐蔽或中间验收前48小时以书面形式通知甲方验收，乙方准备验收记录，验收合格，由甲方代表在验收记录上签字后，乙方可进行隐蔽和继续施工。

第六条竣工验收

工程具备竣工验收条件，乙方按国家工程竣工验收有关规定，向甲方提供完整竣工资料及竣工验收报告，甲方负责组织供电等部门验收，乙方协助。甲方收到乙方竣工验收报告后28天内不组织验收，视为竣工验收报告已被认可，甲方从第29天起承担工程保管及一切意外责任。

第七条设计变更

甲方对原工程设计进行变更或同意乙方的变更设计申请，应按约定的期限送交原设计单位审查、修改、补充，取得相应的图纸和说明，对于较大设计变更和重大设计变更还应取得有关部门的批准，预算资金不足的追加投资后发给乙方设计变更通知，否则乙方有权拒绝变更，因变更导致合同价款的增减及造成的一方损失由甲方承担，延误的工期相应顺延。

第八条质量保修

保修期为两年，从工程实际竣工验收合格之日起计算，保修

期内属乙方提供的设备材料及安装质量问题，乙方应及时处理好，并承担费用，属甲方自己购买的设备材料的质量问题，甲方不按操作规程使用、人为损坏以及不可抗拒的自然灾害等原因造成的损失，由甲方负责并承担费用。

第九条争议

一、甲乙双方对于合同权益有不同的主张和要求，可通过协商或约定的单位、人员调解。

二、协商、调解不成的，可向工程所在地的仲裁机构申请仲裁双方未达成仲裁协议的，可向工程所在地的人民法院起诉。

第十条违约

任何一方未履行合同义务、未完全履行合同义务或者履行合同义务不符合约定要求的，应承担违约责任，向对方支付违约金。违约金数额为合同价款的20%。

第十一条安全施工

一、乙方执行电力建设安全施工管理有关规定，认真采取安全防护措施，严防事故。

二、乙方承担自身安全措施不力而出现事故的责任和因此发生的费用，施工过程中发生的一切安全责任事故由乙方承担一切责任，非乙方责任造成的事故由责任方承担责任及费用，发生重大伤亡事故，乙方应立即上报有关部门，并通知甲方代表，按有关规定和政府有关部门的要求处理。

第十二条工程停建和缓建

一、由于政策变化、甲乙双方之外原因导致导致工程停建或缓建，使合同不能继续履行的，双方可签订协议变更、中止

或解除合同，双方互不负违约责任。甲方应按合同约定支付乙方在合同变更、中止或解除之前已完工程的价款，以及已进行或已履行的部分工作、服务费用等为完成整个工程所发生的开支，并赔偿乙方有关损失。

二、由于任何一方原因导致工程停建或缓建，使合同不能继续履行的，责任方应承担违约责任，责任方除应赔偿对方为该工程所投入的设备材料费损失及人工费。

第十三条合同的生效与终止

一、合同自双方签字盖章之日起生效。

二、在工程移交生产、甲方支付完工程款后除有关保修条款仍然生效外，其他条款即告终止保修期满，有关保修条款终止。

第十四条合同份数

合同一式陆份，具有同等效力，由甲、乙双方各执叁份。

甲方：_____乙方：_____

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇二

订立协议各方当事人：

姓名 ， 男， 身份证号码：

姓名 ， 男， 身份证号码：

姓名 ， 男， 身份证号码：

姓名 ， 男， 身份证号码：

二、 投资

1、 投资总额人民币万元(大写2、 投资情况:

- (1) 出资人民币 元整, 持有公司 %股份
- (2) 出资人民币 元整, 持有公司 %股份
- (3) 出资人民币 元整, 持有公司 %股份
- (4) 出资人民币 元整, 持有公司 %股份

三、 采用共同协商的经营形式

股东分别负责不同的工作内容, 共同负责公司的一切经营事物, 并享用充分的知情权、监督权和检查权。公司的盈亏共同按照比例分担责任。真正做到相互监督, 相互检查, 相互信任, 透明办事, 共同把公司经营好, 把公司业务做大、做强。

五、 股东的权利与义务

一) 权利

1、股东会出席权。股东会原则上是、 、四人共同参加, 如果其本人实在不能到会可以书面委托他人参加, 但会议决议必须经全体股东一致通过方可执行。

2、表决权。股东有权参与公司的重大决策。

6、查阅权。为确保公司的健康发展, 实现共同的经营目标, 股东为了解公司的经营状况和财务状况, 在不影响公司正常活动的情况下有权查阅股东会议记录和公司财务帐簿。

7、红利发取权。股东有权按出资比例分取经营所产生的红利。

8、优先认缴出资权。公司新增资本或投资新项目，股东为了解公司的经营状况和财务状况，在不影响公司正常活动的情况下有权查阅股东会议记录和公司财务帐簿。

9、股东有临时会议的提议召开权。代表1/2以上表决权的股东如有要求，可以提议召开临时会议。

1、股份转让权。股东之间可以相互转让其全部股份或部分股份；但股东要向股东以外的人转让其股份时，必须经得全体股东过半数的同意，不同意其转让的股东应当购买该期转让的股份额，如果不购买该转让的出资则视为同意其转让。

11、股份的优先购买权。经股东同意转让的股份，在同等条件下，其他股东对该转让的股份享有优先购买权。

12、剩余财产的分配请求权。公司清算完结后，公司财产在按照法定清偿后，如有剩余财产，股东有权按照其股份比例请求分配剩余财产。

13、其他权利。如公司章程赋予的权利，公司法或其他的法律、法规赋予股东的权利规定。

（二）义务

1、足额缴纳出资的义务。成立后，发现作为出资实物，其它产权功使用权的实际价额显著低于所定价额的，应由该出资的股东交补其差额。

3、遵守公司章程和义务。公司章程是由股东共同制定的，既是公司组织和行为的基本准则，也是股东行为的准则，因此，公司章程对每个股东都具有约束力。

4、以其所交纳的出资为限承担公司责任的义务。

- 5、对公司其他股东的诚信义务。
- 6、保守公司经营相关核心内容的义务。
- 7、公司章程规定的其他义务。

七、 股东会职责

公司的股东会由全体股东组成，是公司权利机构，有权行使以下职权：

- 1、 决定公司的经营方针政策和投资计划。
- 2、 选举和更换投资项目，职务任免、薪酬待遇等相关事项。
- 3、 审议公司基本的管理制度。
- 4、 修改公司的章程。
- 5、 公司章程规定的其他重要事项。

八、 股东会的表决方式：

- 1、 改变公司的名称和经营项目。
- 2、 处分公司不动产。
- 3、 转让或处分公司知识产权和其他财产权利。
- 4、 向企业登记机关申请办理变更登记手续。
- 5、 以公司名义为他人提供担保。
- 6、 增加新股东。

九、 税后利润的分配

按照下列顺序先后进行分配：

- 1、 按规定所交的滞纳金和罚款。
- 2、 弥补上年的亏损。
- 3、 发放员工奖金后按个人投资股份比例进行分红。

十、 退股要求

1、 声名退股。即自愿退股，要求是投资人在入股一年后如出现退股事由，应当提前3天通知其他股东，在客观上不会给公司经营事务执行造成不利影响，经得全体股东同意后可以退股。

2、 当然退股。即法定退股，是指投资人因某种客观情况并非基于投资人自愿而退伙。如投资人死亡或被依法宣告死亡；被依法宣告无民事行为能力；个人丧失赔偿能力；被法院强制执行没收在公司的全部个人财产份额。当然退股以实际发生之日为退股生效日。

3、 除名退股。是指经其他股东一致同意，将某一投资人从公司当中除名，退回（或不退回）

其全部（或部分）股资，使其退伙的法律行为。将投资人除名的事由为：未履行出资义务；因故意重大过失给公司造成损失；执行公司经营事务时不正当行为；以公司经营事务的便利谋取私利；其个人行为给公司经营带来很坏的声誉影响；缺乏诚信并恶意诋毁和损害其他股东的正当利益。造成的损失由其全部负责赔偿，并且视情节轻重经股东会讨论，扣除其股资的5%（或全部股资）。

公司经股东大会讨论决定除名的，必须以书面通知被除名人，被除名人自接到除名通知书之日起，除名生效，在公司退还（或不退还）其股资后完成被除名人退伙形式。如被除名人对除名决议有异议可在接到除名通知书之日起3日内向人民法院**，请求司法保护。退股（退伙）的结果是退股人脱离由原投资合作协议约定的一切权利义务关系，不再参与分红经营事宜，其他股东应当与退股人进行退股结算，根据退股时公司的财产状况退还其财产份额（可以退还货币，也可以退还实物），如退股人退股时，公司财产少于公司债务的，退股人应当按照投资合作协议约定的比例分担亏损部分。

十一、 其他

本协议书共份，除留一份在公司备查外，各投资人自持一份，经全体投资人签名（按手印）后生效，至公司破产、解散或个人退股后失效，其他未尽事宜经全体股东讨论通过并签字后生效。如有争议，可以向人民法院提**讼。

股东： 年 月 日

股东： 年 月 日

股东： 年 月 日

股东： 年 月 日

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇三

甲方(采购方)：（以下简称甲方）

乙方(供应方)：（以下简称乙方）

甲方由于工程项目建设的需要，现需从乙方处采购 等电缆材料。根据《民法典》及其他有关法律、法规的规定，遵循

平等、自愿、公开和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

第一条 产品及价款附后

第二条 供货时间_____年___月___日到货。

第三条 质量要求

由乙方提供产品合格证、检测报告等证明材料，证明材料提供给甲方存档使用，乙方供给甲方同样质量的产品。乙方必须保证原材料为合格产品，并且符合标准及规范要求[]gb 单根电线电缆燃烧试验方法gb 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法gb 3048- 电线线缆电性能实验方法 gb 7594-1987 电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套gb 50168-电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范gb 50217- 电力工程电缆设计规范 gb 挤包绝缘电力电缆及附件 gb 50411建筑节能工程施工验收规范gb 50303-建筑电气工程施工质量验收规范并按规定经相关质量监督部门复检合格，每种规格电缆均按本合同约定的要求分盘包装，每盘电缆中间均不能出现断头，电缆每米长度偏差不得大于。若不能满足以上要求，采购方可采取拒收、退货等处理方法，并追究其违约责任。

第四条 运输、交货及收货

1、交货方式：所有货物由乙方送往双方共同约定的交货地点，并由乙方负责卸车，所产生的费用由____承担。

2、交货地点：

3、货物交与甲方之前，由乙方妥善保管。在进行验收时，如发现缺少、损坏等，甲方有权拒收，因此造成的损失，由乙方自行承担。达到收货要求的，甲方应及时对货物进行签收。

第五条 支付及结算方式

1、现金支付 银行转账

2、结算方式：按每月甲方公司审核完毕后的乙方当月提供材料及完成附加服务的实际量支付货款或费用。待甲方办理好审计后，累计资金支付至最终结算价的。留作为材料质保金(质保期_____年)，质保期满后____日内一次性付清。

第六条 违约责任

(一) 乙方应负的责任

1、产品品种、规格、质量不符合本合同规定时，甲方可以拒收、退货，乙方应负责包退、包换。由于上述原因延误交货时间，每逾期____日，乙方应按逾期交货部分货款总值的万分之三计算向甲方偿付逾期交货的违约金。

2、乙方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。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5%的罚金。

3、乙方供应甲方使用的电缆材料必须保证质量，承担因电缆质量问题引起的一切法律责任，以及赔偿甲方所有的损失。

(二) 甲方应负的责任

1、乙方供货无误的前提下，如甲方中途退货或使用其它同类产品，甲方应赔偿本合同总金额 5% 给乙方作为违约金。

2、对已到达约定交货地点的货物，如发生非乙方原因的甲方拒绝接货或退货，甲方应承担因此而造成的损失和运输费用及罚金。

3、甲方如未按规定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期

付款总额的三计算付给乙方，作为延期罚金。

第七条 合同的调整

- 1、产品价格如须调整，必须经双方协商后方能变更。
- 2、如甲方须变更产品品种、规格、质量、颜色、包装等时，应提前乙方协商解决。
- 3、本合同所订一切条款，任何一方不得擅自变更或修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝履行，由此造成的一切损失由单独变更、修改合同的一方承担。

第八条 不可抗力

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。在取得对方同意后，本合同可以不履行或延期履行或部分履行，并免于承担违约责任。

第九条 争议解决方式

本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，如协商不成，供需双方均可向合同签订地人民法院提起诉讼。

第十条 合同生效与终止

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，并按本合同规定将货款结算以后终止。

第十一条 其他约定事项

第十二条 本合同一式 贰份，由甲、乙双方各执壹份。

本合同未尽事宜，由甲乙双方协商处理。

甲方：(盖章)乙方：(盖章)

负责人：负责人：

电话：电话：

开户银行：开户银行：

账号：账号：

____日期：____日期

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇四

合同号：

需方(乙方)：

签约地点及时间：

根据《_经济合同法》，经双方友好协商，签订本合同并信守下列条款，共同严格履行。

一、产品名称、规格、数量、金额

二、交货期限及要求：预付款到账后30天内供货方保证按期、保质保量发到需方指定的仓库或港口。运输费用有供方承担。

三、付款方式：

1、签订合同后支付相应的预付款。

2、产品到达交货地点后，经乙方指定人员初步检验，乙方在检验符合合同附件所规定的数量、规格、型号后，支付合同金额的85%。

3、合同总金额的15%作为质保金，在质保期届满后支付。

4、甲方在乙方每次付款前开具整式增值税发票四、包装要求：简易包装。

五、商标：供方使用的商标符合有关规定。

六、模具尺寸要求：按需方提供的管径大小制定。

七、验收方法及期限：一周内按企标验收。

八、保修期限：一年内免费保修，终身维修，免费上门安装调试及技术培训。

十、争议解决：凡因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决，应提交仲裁。仲裁在供方所在地法院进行，仲裁裁决是终局的，对双方都有约束力。

十一、本合同未尽事宜，按《_经济法》有关规定执行。

十二、本合同双方签字、盖章生效。

十三、本合同一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力，传真件同样生效。

供方：需方：

日期：日期：

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇五

发包方：（以下简称甲方）

承包方：（以下简称乙方）

第一条 工程概况

工程名称： _ 。

工程地点： 。

工程范围及面积：

工程范围为_____，总面积为 平方米(结算以本楼实际建筑面积为准)。

承包方式：按施工图纸和工程内容实行包工、包料、包质量的方式。

工程服务内容：

对本分部工程进行安装设计的技术支持、设备的采购供应、施工、安装及调试运行等。

本工程不包括温控器前端配电部分的设计、材料采购及施工。不包括细石混凝土覆盖层的施工。

第二条 履行期限

技术服务期限说明：自本合同签定生效之日起，乙方开始在甲方配合下履行发热电缆地面辐射供暖系统的技术服务与支持的工作。

施工期限说明：

发热电缆供暖系统发热电缆铺设工程连续施工工期总天数为天。

开工日期：乙方材料和施工人员进场之日。

电缆铺设完工日期：进场之日后连续施工____天。

开工日期：甲方书面通知后，乙方安排manpai发热电缆等原材料的准备工作。按照甲方要求7日内进场，乙方工人进场之日为开工日期。

竣工日期：系统调试完毕为竣工日期。为了避免温控器人为的污损，温控器的安装根据甲方和乙方的协商日期安装，不包括在竣工日期内。

本供暖工程系统的调试日期：当现场具备同时供电条件时，由甲方通知乙方对发热电缆供暖系统进行调试，乙方在10日内必须完成调试。

如遇下列情况，经甲方代表签字后，工期可相应顺延：

不可抗力造成停工(如战乱、自然灾害等)；

连续停水或停电8小时以上；

甲方要求临时停工的；

修改设计方案或增加工程量。

因甲方进场条件不具备造成的。

由于乙方的责任原因，受到甲方或有关部门的停罚，工期不予顺延。

第三条 合同额及支付方式

工程合同额：

本工程依照双方确认的合同总价。(附件1)

付款方式:

本合同签订之日起3日内, 甲方应向乙方支付合同总额的 作为预付款, 即人民币 元。

乙方材料和施工人员进场后的 3 日内, 甲方应向乙方支付合同总额的 , 即人民币 元。

乙方完成发热电缆铺设施工面积的一半后 3 日内, 甲方应向乙方支付合同总额的 , 即人民币 元。

乙方完成整个工程发热电缆铺设后 3日内, 甲方应向乙方支付合同总额的 , 即人民币 元。

甲方在乙方发热电缆供暖系统调试完毕后3日内, 甲方应向乙方支付合同总额的 , 即人民币 元。

余款为合同总额的 , 计人民币 元, 留作质量保证金, 甲方应于本合同工程运行两个采暖季(月 日到 月 日)后的 7 日内付清。

第四条 甲方责任

负责土建施工和各专业施工交叉作业的协调工作, 为乙方进场、施工提供条件, 封闭施工现场。

提供施工临时用房及所需水电。

本项目开工之前将卫生间地面防水及保护层做完, 并保证地面基本平整, 两米之内高差不得超过4mm□

施工前甲方应配合乙方对铺装现场施工条件进行检查验收, 并签订备忘录。

甲方可以委派专人或委托监理公司人员对乙方的施工工艺质量进行监督检查。

发热电缆铺设并检测完毕后，乙方书面通知甲方进行隐检验收，甲方应在24小时内进行隐检验收，并签署隐检验收文件或提出整改意见，24小时内未进行隐检验收的，将视为隐检验收合格。

隐检验收后48小时，甲方协调乙方监督总包单位进行混凝土填充层的施工，以免发热电缆遭到破坏。

分部工程中的混凝土填充层施工完毕后，乙方对发热电缆进行再次检测并书面通知甲方进行分部工程验收，甲方应在3天内进行分部工程验收，并签署分部工程验收文件，3天内未进行分部工程验收的，将视为分部工程验收合格。

负责对发热电缆铺设完毕验收合格后房间的成品保护。

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇六

根据《xxx经济合同法》和《山东省消防管理办法》之规定，结合本建筑消防设施安装的实际，经协商双方达成如下协议，共同遵守。

第一条 建筑消防设施概况：

(三)开工日期： 年月

竣工日期： 年 月 日

第二条 图纸、预算交付

(一)甲方在开工前十日向乙方提供经过公安消防部门审批的设计图纸 贰 套。

(二) 乙方在合同签订前十日向甲方提供预算报告。

第三条 合同价款、拨款和结算

(一) 合同价款(含自动消防系统检测费)：

(二) 合同生效后5日内，甲方付给乙方预付款

(三) 设备到达甲方，甲方付给乙方设备款

(四) 消防设施验收前，甲方付给乙方进度款；验收合格后，甲方付给乙方进度款。保修期满，甲方付给余款 详见附加条款。

第四条 设备和材料供应：详见附加条款。

第五条 双方责任

(二) 乙方：应及时采购设备，严格按操作规程施工，确保安装质量，服从甲方的进度安排，按时提供有关竣工资料并参加竣工验收。

第六条 图纸变更

设计图纸、施工图纸原则不变。确需变更，应提前十五日书面通知对方，并经公安消防部门批准。

第七条 验收和工程质量

(二) 消防设施安装质量以通过建筑自动消防系统技术检测并经公安消防部门竣工验收合格为标准。

第八条 保修

(一) 保修内容：见安装施工范围；

(二) 保修期限：自验收合格之日起保修 贰 年；

(三) 保修期满后，按《山东省建筑消防设施使用维修保养管理办法》的规定签订维修保养合同。

第九条 违约责任

(一) 甲方责任：

3工程未经消防验收，提前使用，发现质量问题，自己承担责任；

4超过合同规定日期验收或付合同款，每日按工程的 % 向乙方偿付逾期的违约金。

(二) 乙方责任

1乙方逾期交工中或质量不符合合同规定的，甲方有权要求限期无偿修理或返工，由此造成逾期交付的，每日按工程总造价的 % 向甲方偿付逾期的违约金。

2保修期内发生质量问题，由乙方无偿修复；因甲方原因造成的，由乙方修复，甲方支付相应费用。

第十条 本合同实行过程中如发生争议，双方应协商解决。协商不成时，采取()的方式解决 a向 仲裁委员会申请仲裁。

b向 工程所在地 人民法院提起诉讼。

第十一条 如需担保，另立合同。

第十二条 本合同自双方签字盖章之日起生效，至保修期满终止。

第十三条 本合同正本两份，双方各执一份，副本份送公安消防、工商行政管理等有关部门。

第十四条 其它 详见附加条款

合同订立时间 年 月 日

甲方(章)

地 址：

乙方(章)

地 址：

年月日：

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇七

电缆通常是由几根或几组导线[每组至少两根]绞合而成的类似绳索的电缆，那么电缆采购合同怎么写呢?以下是在本站小编为大家整理的电缆采购合同范文，感谢您的欣赏。

甲方：

乙方：

一、产品名称、规格、数量及金额

说明：

1、此合同结算价为含税落地价，包含乙方生产、运输、装卸过程中的所有费用。

2、供货数量为预计量，乙方须满足甲方工程实际需求；最终结算以甲方开具的入库单为准。

3、针对本项目甲方需追加数量时乙方须及时供给，产品价格不能高于合同价。

二、质量要求、技术标准

1、乙方保证所供电缆必须是 生产。

2、产品的质量要求：符合现行国家和北京市相关标准及规范，符合设计图纸及相关技术参数要求，达到消防验收合格标准。甲方要求乙方所供产品质量等级为合格级品，乙方发货时应随产品附证明其质量等级的产品出厂合格证。

3、产品的质保期按照电缆行业标准执行，实行“三包”。因产品质量问题给甲方造成的全部损失由乙方承担。

4、验收标准：产品技术、性能指标应符合国家标准，乙方发货时必须附该产品按此标准进行检验的质量证明书或材质检验单等技术资料，甲方以此标准及国家现行的相关规范、标准对产品进行验收，凡乙方提供的资料及甲方验收或经国家主管部门认可的检验部门复验证明不符合此标准的产品，均为不合格产品，甲方应在验收后10天内向乙方提出书面异议，乙方对其不合格产品负责。

5、本合同产品取样及检测等费用由乙方承担，如检测不合格甲方全部退货，乙方承担全部相关损失。

三、供货时间、地点

1、供货时间：乙方根据甲方要求于 年 月 日前全部供货至现场。

2、供货地点：乙方送货至甲方指定工地。乙方按甲方提供的存放场地自行卸货、存放，经业主、监理、甲方和乙方四方共同对规格型号、数量及外观初步验收后方可交货。

四、产品包装标准及费用：原厂包装保证产品不受损害，电缆轴由乙方回收，包装、运输及装卸费用由乙方承担。

五、付款方式及要求

1、付款方式：合同签订后甲方向乙方预付合同总价的 %；全部货到工地验收合格后付至合同总价的 %，余 %质保金工程满负荷试验合格后15日内付清全款。

2、付款要求：

(1) 由于乙方原因造成的产品出现质量问题、供货不及时、相关资料不全、发票不合格等问题时，甲方有权停止付款，直到问题解决。

(2) 甲方采用转账支票形式向乙方支付合同价款，支票需封头为乙方公司全称。

(3) 如遇甲方或工程一致资金困难时，乙方应给予理解支持，不因此影响产品按时供应，乙方承诺不提出索赔，并不起诉甲方。

六、其它约定事项：

1、甲方要求乙方按甲方提供的每种型号实际米数供货，公差正负零。货到工地验收时如有负公差，供方负责更换，并承担给甲方所造成的全部损失；如出现正公差，需方结算时按合同上的米数结算，多出的米数，由乙方承担。

2、乙方生产、运输前应及时通知甲方，由甲方决定是否对产

品进行监造、监装、监运，乙方须无条件配合。

3、乙方随产品提供使用说明书、合格证、检测报告、技术参数等相关文件，一式三份。

4、交货产品规格型号、生产厂家、商标牌号必须与合同规定一致。如签订合同同时对产品进行了封样，乙方所供产品必须与封样一致。

4、图纸、技术要求、其它视为合同组成部分的有效文件或协议等作为合同附件与本合同具有同等法律效力。

七、违约责任：

1、甲方逾期付款的，应按逾期付款部分日千分之三的标准向乙方支付逾期付款期间的违约金，但违约金最多不超过逾期付款部分的5%。

2、甲方无故拒绝接收、延迟接收符合合同规定的乙方产品的，应承担延期收货期间的保管费用。

3、乙方提前交付、多交付产品的，甲方因保管产品而实际支付的保管、保养等费用以及甲方因此发生的损失由乙方承担。

4、乙方逾期交货的，应在发货前与甲方协商是否继续履行合同。甲方同意继续履行的，乙方依甲方指定时间交货，并向甲方支付逾期交货期间的违约金【按逾期交货部分日千分之三计算】，并赔偿甲方因此所遭受的损失。甲方不同意继续履行合同的，本合同自行终止，乙方按本合同总价款的5%支付违约金，并赔偿甲方因此所遭受的损失。

5、乙方提供的设备型号、质量等不符合同规定的，应根据甲方具体要求，由乙方负责包换或退货，并承担因此支付的费用。甲方要求赔偿损失的，乙方应予赔偿。

6、乙方违反本合同约定且甲方不予谅解的，甲方有权解除合同。解除合同的通知书自到达对方时发生法律效力。

7、如合同附件对违约责任也有规定的，本条规定的违约责任与合同附件规定的违约责任同时执行。

八、合同争议的解决方式：由北京市海淀区人民法院诉讼解决。

九、本合同一式四份，甲方执三份乙方执一份，具有同等的法律效力。本合同自签字盖章之日起生效。

甲方(公章) 乙方(公章)

法定代表人(名章) 法定代表人(名章)

委托代理人(签字)： 委托代理人(签字)：

电话： 单位地址：

开户银行：

传真： 帐号：

工厂电话：

委托人电话：

签订日期： 年 月 日

买方：

地址：

委托代理人： 联系电话：

卖方：

地址： 电话：

税号：

开户行及账号：

委托代理人： 联系电话：

第一条 买方购买见附表：电缆正差1米，按实际米数结算。
电缆采购合同范文节选！

第二条 产品的交(提)货时间、地点：

1、产品的交(提)货时间为：

2、产品的交(提)货地点为：

第三条 产品的交接方式：

1、 产品的运输方式为卖方送货(本市)，运费由卖方承担。

2、 产品的收(提)货人为 该收(提)货人在卖方送货单上盖章或签字，视为买方收(提)货。

3、 合同订立后，买方如果要求变更交(提)货地点或收(提)货人时，应在合同规定的交货期限二天前以书面形式通知卖方，否则视为未变更。

共2页，当前第1页12

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇八

_____ (需方) (以下简称甲方)

_____ (供方) (以下简称乙方)

经协商同意，根据中华人民共和国经济法的规定，订立合同如下：

第二条 产品包装规格及费用_____

第三条 验收方法_____

第五条 交货规定

1. 交货方式：_____

2. 交货地点：_____

3. 交货日期：_____

4. 运输费：_____

第六条 经济责任

(一) 乙方应负的经济责任

1. 产品花色、品种、规格、质量不符本合同规定时，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万分之三计算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_____ %的罚

金。

3. 产品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_____ %的罚金付给甲方。

4. 产品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万分之_____的罚金。

(二) 甲方应负的经济责任

1. 甲方如中途变更产品花色、品种、规格、质量或包装的规格，应偿付变更部分货款(或包装价值)总值_____ %的罚金。

2. 甲方如中途退货，应事先与乙方协商，乙方同意退货的，应由甲方偿付乙方退货部分货款总值_____ %的罚金。乙方不同意退货的，甲方仍按合同规定收货。

3. 甲方未按规定时间和要求向乙方交付技术资料、原材料或包装物时，除乙方得将交货日期顺延外，每顺延一日，甲方应付给乙方顺延交货产品总值万分之三的罚金。如甲方始终不能提出应提交的上述资料等，应视同中途退货处理。

4. 属甲方自提的材料，如甲方未按规定日期提货，每延期一天，应偿付乙方以延期提货部分货款总额万分之_____的罚金。

5. 甲方如未按规定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期付款总额万分之_____计算付给乙方，作为延期罚金。

6. 乙方送货或代运的产品，如甲方拒绝接货，甲方应承担因此而造成的损失和运输费用及罚金。

第七条 产品价格如须调整，必须经双方协商，并报请物价部门批准后方能变更。在物价主管部门批准前，仍应按合同原订价格执行。如乙方因价格问题而影响交货，则每延期交货一天，乙方应按延期交货部分总值的万分之_____作为罚金付给甲方。

第八条 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，经双方协商，并报请上级主管部门备案。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。

第九条 如因生产资料、生产设备、生产工艺或市场发生重大变化，乙方须变更产品品种、花色、规格、质量、包装时，应提前_____天与甲方协商。

第十条 本合同所订一切条款，甲、乙任何一方不得擅自变更或修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝生产或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十一条 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。在取得对方主管机关证明后，本合同可以不履行或延期履行或部分履行，并免于承担违约责任。

第十二条 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，任何一方均可向国家规定的合同管理机关申请调解仲裁。如一方对仲裁不服，可于接到仲裁书后15日内向人民法院起诉。

第十三条 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，并按本合同规定将货款结算以后作废。

第十四条 本合同在执行期间，如有未尽事宜，得由甲乙双方协商，另订附则附于本合同之内，所有附则在法律上均与本

合同有同等效力。

第十五条 本合同共一式_____份，由甲、乙双方各执正本一份、副本_____份，并报双方主管部门各一份。

甲方：_____ (盖章) 乙
方：_____ (盖章)

经办人：_____ (盖章) 经办
人：_____ (盖章)

负责人：_____ (盖章) 负责
人：_____ (盖章)

__年__月__日

联系电话：_____

： 电缆正差1米，按实际米数结算。

1、产品的交(提)货时间为：

2、产品的交(提)货地点为：

1、 产品的运输方式为卖方送货(本市)，运费由卖方承担。

2、 产品的收(提)货人为 该收(提)货人在卖方送货单上盖章或签字，视为买方收(提)货。

3、 合同订立后，买方如果要求变更交(提)货地点或收(提)货人时，应在合同规定的交货期限二天前以书面形式通知卖方，否则视为未变更。

1、实际交(提)货日期早于或迟于合同规定的日期不超过二日的，视为双方守约，合同继续履行，双方互不追究责任。

2、双方逾期交货时间超过二天时，视为卖方逾期交货，卖方逾期交货部分货款的千分之五，向买方支付违约金，合同继续执行。

4、买方逾期收(提)货时间超过三个月时，视为买方拒绝收(提)货，卖方有权解除合同，自行处理货物，所收货款不予退还。

1、本合同订立三日内，买方向卖方预付30% 作为定金卖方组织生产，货到现场付清全款。

2、收(提)货时，买方对产品进行验收，验收合格后卖方组织卸货。

3、预付款在最后一批交(提)货的货款中冲抵货款。

4、货款支付方式为 ，买方使用其他单位或个人的支票、银行卡等支付方式代为支付货款的，应提供该单位或个人的书面授权，并承担因此而产生的法律责任。

6、预付款收到后合同生效，合同内产品价格为固定价，合同签订后不随市场变动，否则，承担违约责任。

1、 买方收(提)到产品时而尚未付款的，视为买方逾期付款。

2、 逾期付款违约金应于最后一次交(提)货前，与货款一并付清。

3、 在买方付清产品货款前，产品的所有权归卖方所有，买方不得以任何理由或借口，以任何形式哄抢、扣押、留滞、折抵或损害卖方产品、运输车辆;否则，卖方除有权按本合同第四条第4款拒绝收(提)货情形处理外，并追究买方的法律责任。

- 1、产品的质量除双方另有约定外，执行国家相关标准。
- 2、买方对产品的规格、型号、数量、质量不按规定，应妥善保管，并在7日内向卖方提出书面异议；否则，视为卖方所交产品的质量符合合同的规定。
- 3、买方提出的书面异议中，应说明不符合规定的合同号、型号、规格、收货日期、检验方法、检验情况和检验证明，保留相关证据，并提出不符合规定的产品处理意见。
- 4、卖方在接到买方有效书面异议后，应在收到书面异议的当日内负责处理，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。
- 5、对买方提出的质量异议，经卖方确认确属卖方质量责任时，双方同意采用无偿退货、修理或更换方法处理；应买方储存、保管、使用、保养不善等原因，造成的产品质量责任，由买方自行承担。

1、电缆轮具，归卖方所有，如有丢失，按厂价赔偿。

第九条 凡因本合同签订及履行而发生的一切争执，均由工程所在地人民法院管辖审理。

第十条 本合同一式二份，均为正本，双方各执一份；双方盖章、卖方依本合同收到预付款后生效。

本合同签订时间：_____

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇九

立合同人：__ (需方) (以下简称甲方)

_____ (供方) (以下简称乙方)

经协商同意，根据中华人民共和国经济法的规定，订立合同如下：

第二条 产品包装规格及费用_____

第三条 验收方法_____

第四条 货款及费用等付款及结算办法_____

第五条 交货规定

1. 交货方式：_____

2. 交货地点：_____

3. 交货日期：_____

4. 运输费：_____

第六条 经济责任

(一) 乙方应负的经济责任

1. 产品花色、品种、规格、质量不符本合同规定时，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万分之三计算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5 %的罚金。

3. 产品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的费用。如甲方要求不返修或不重新包装，乙方应按不合同规定包装价值2 %的罚金付给甲方。

4. 产品交货时间不合同规定时，每延期一天，乙方应偿付甲方以延期交货部分货款总值万分之三的罚金。

(二) 甲方应负的经济责任

1. 甲方如中途变更产品花色、品种、规格、质量或包装的规格，应偿付变更部分货款(或包装价值)总值x %的罚金。

2. 甲方如中途退货，应事先与乙方协商，乙方同意退货的，应由甲方偿付乙方退货部分货款总值x %的罚金。乙方不同意退货的，甲方仍按合同规定收货。

3. 甲方未按规定时间和要求向乙方交付技术资料、原材料或包装物时，除乙方得将交货日期顺延外，每顺延一日，甲方应付给乙方顺延交货产品总值万分之三的罚金。如甲方始终不能提出应提交的上述资料等，应视同中途退货处理。

4. 属甲方自提的材料，如甲方未按规定日期提货，每延期一天，应偿付乙方以延期提货部分货款总额万分之三的罚金。

5. 甲方如未按规定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期付款总额万分之三计算付给乙方，作为延期罚金。

6. 乙方送货或代运的产品，如甲方拒绝接货，甲方应承担因此而造成的损失和运输费用及罚金。

第七条 产品价格如须调整，必须经双方协商，并报请物价部门批准后方能变更。在物价主管部门批准前，仍应按合同原订价格执行。如乙方因价格问题而影响交货，则每延期交货一天，乙方应按延期交货部分总值的万分之三作为罚金付给

甲方。

同部分总额x %的补偿金。

更产品品种、花色、规格、质量、包装时，应提前__天与甲方协商。

一方赔偿一切损失。

关证明后，本合同可以不履行或延期履行或部分履行，并免于承担违约责任。

不服，可于接到仲裁书后15日内向人民法院起诉。

无误，并按本合同规定将货款结算以后作废。

附于本合同之内，所有附则在法律上均与本合同有同等效力。

并报双方主管部门各一份。

订立合同人：

甲方：_____ (盖章) 乙方：_____ (盖章)

经办人：__ (盖章) 经办人：__ (盖章)

负责人：__ (盖章) 负责人：__ (盖章)

地址：_____ 地址：_____

电话：_____ 电话：_____

开户银行、帐号：_____ 开户银行、帐户_____

__年__月__日

废旧电缆销售合同 电缆盘具合同汇总篇十

出卖人：***电缆有限公司

签订地点：***开发区工地现场

买受人：**有限公司签订时间□ 20xx 年 9 月 24 日壹佰玖拾贰万伍仟零壹拾肆元整。如供货过程中数量型号发生变更，货物的单价按让利后总价同比例下浮。

证和3c 认证。

第三条出卖人对质量负责的条件及期限：质保期为安装完成验收合格后18 个月。

人及时回收，若有丢失买受人概不负责。

第五条随机的必备品、配件、工具数量及供应办法：无。

第六条合理损耗标准及计算方法：无。

属于出卖人所有。

第八条交（提）货方式、地点：按买受人的要求分批运至工地现场。交货时间为合同签订后10 天。

第九条运输方式及到达站（港）和费用负担：汽车运输，费用由出卖人承担。

确认的样品验收。

第十一条成套设备的安装与调试：无。

14 天内付清（不计利息）。

第十三条担保方式（也可另立担保合同）： 无。

第十四条本合同解除的条件： 出卖人的供货质量、时间未按合同约定， 买受人有权解除合同。

第十五条违约责任： 出卖人未按合同约定供货， 买受人在权对出卖人进行合同总价1%~5% 的罚款。

买受人未按合同付款， 出卖人有权停止供货。

（一）提交南京仲裁委员会仲裁；

（二）依法向人民法院**。

第十七条本合同自双方签订之日起生效。

第十八条其他约定事项：

采购合同

1、 电缆进场后按国家相关标准进行检测， 检测费用由出卖人承担。

中已包含由此发生的运输费用。

3、 货物单价为固定单价， 不因任何原因而调整。