

最新废油墨桶回收合同汇总

现今社会公众的法律意识不断增强，越来越多事情需要用到合同，合同协调着人与人，人与事之间的关系。合同的格式和要求是什么样的呢？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。

最新废油墨桶回收合同汇总篇一

(1) 各店应根据自身的实际情况在店内设立废品临时存放点。车间内废品（不含客户需带走的旧件）每日集中到废品临时存放点，进行分类存放，整理结果纳入各店每日的车间现场卫生检查项目进行评比考核。

(2) 产生废品的班组要及时指定专人每天下班前区分可利用件和完全废品件。并设置明显的标识进行区别存放。

(3) 废金属、废电瓶、废轮胎、废机油在进行处置前必须告知废品回收主管人员。除此以外的废品如：纸皮、塑料瓶等因其产生周期较短，存放不方便，可由各店相应班组自行处置，但应事前告知前台派人随行监督、收款。

(4) 变卖废品时要先报告店长，必须有经手人、见证人两人在场，并如实填写《旧件、废品回收登记明细表》。当店自行处置废品时必须要有前台派人随行监督、收款。否则将按“私自处理废品”论处。

(5) 变卖废品所得款项必须立即上缴财务，任何个人不得以任何理由截留、占用。

(6) 本规定自发布之日起实施，解释权归公司办公室所有。罚则：凡私自处理废品者，一经发现将处以500元/人次的罚款。此处所指“私罚则：自处理废品”系指当店、当组在未告知废品回收主管人员的情况下处理废品的情形。

最新废油墨桶回收合同汇总篇二

乙方：_____

第一条、基本合作内容

甲方保证及时、准确地向乙方提供本地农产品的种植面积、区域分布、上市时间、总产量预测等信息资料，以便乙方制订市场营销工作计划。

甲方根据乙方的订单负责当地的瓜菜收购和包装工作，确保乙方所需反季节瓜菜的货源组织和供应；乙方负责瓜菜的运输和销售。

甲方保证优先向乙方提供反季节瓜菜，*均日货量不低于_____吨；乙方保证优先向甲方订购反季节瓜菜(甲方不能确保乙方所需瓜菜的品质和数量情况除外)。

第二条、订货、数量及价格

乙方每次订货可以电话、传真或电子邮件通知甲方，甲方同意再以电子邮件或书面传真确认，详列所需瓜菜品种、等级规格、数量、质量要求、收购价格及交货时间、地点等，传真原件须乙方经办人签名并加盖乙方单位公章生效。(场地租赁合同)

乙方每次订货一般总量不少于_____货车标准配载(空运货物除外)，低于_____货车标准载量乙方应提高瓜菜收购代理费标准。

甲方保证以最高优惠的价格向乙供货，在保证瓜菜品质的前提下尽可能降低瓜菜的收购成本价。具体瓜菜品种的具体收购价格和代理费由双方根据当时的市场行情确定。

第三条、品种、等级、质量及包装

乙方所需瓜菜的品种、等级和质量由双方按照_____所提供的_____农产品等级标准确定，没有标准的则由双方看样协商确定。

甲方确定每次瓜菜的采收时间，确保所收购的瓜菜干净、新鲜，不掺杂土泥沙，没有农药和化肥等污染，符合绿色食品的标准，适合储藏和长途运输，完全满足乙方对瓜菜的时间和品质要求。

瓜菜包装费用标准由双方根据不同的瓜菜品种和运输要求确定，包装物可由甲方负责提供，包装费用由乙方承担。需回收的包装物由乙方负责回收交还甲方。

第四条、交货、验收、装车及运输

甲方应在规定的时间和地点按时、按质、按量交货，并及时通知乙方，由乙方经办人根据双方确定的等级质量标准的包装要求验收。

甲方负责组织人员根据承运人的要求及时装车并承担相应的责任和费用。甲方有义务协调因收购、装车等因素所引发的民事、交通纠纷、保证承运人、运输车辆及所装载瓜菜的安全和通行无阻。

运输车辆一般由乙方负责调派。甲方可向乙方推荐本地承运人但须保所荐承运人的商业信誉和承运车辆的车况良好，适合承运乙方本次所订购的瓜菜。

第五条、费用支付及结算方式

乙方应在每次下单的当天，根据双方核定的费用总计以电汇、转账或现金方式支付给甲方(特殊情况下可放宽至乙方收货后

的十天之内)

甲方委托乙方代销瓜菜时，乙方只需担保货款的及时回收，而无须承担任何费用支出。瓜菜销售完毕后，乙方应在十天内向甲方支付其所得的全部款项。

第六条、甲方的违约责任

甲方所交货物的品种、数量、品质、质量或包装明显不符合双方确认的标准，甲方应向乙方支付货款总值_____%的违约金并赔偿乙方相应的损失。

甲方未能在规定的的时间和规定的地点按质、按量交货而造成逾期交货，乙方有权提出折价处理或拒收全部瓜菜，并要求甲方承担乙方因此多支付费用和全部损失。

因装车人员组织不力而延误时间造成损失或因收购、装车引发当地民事、交通纠纷而造成损失，甲方应承担因此而造成的所有费用支出和相应的损失。

第七条、本合同一式____份，双方各____份，其他事项可另行协商。

最新废油墨桶回收合同汇总篇三

乙方：__

第一条 基本合作内容

甲方保证及时、准确地向乙方提供本地农产品的种植面积、区域分布、上市时间、总产量预测等信息资料，以便乙方制订市场营销工作计划。

甲方根据乙方的订单负责当地的瓜菜收购和包装工作，确保

乙方所需反季节瓜菜的货源组织和供应;乙方负责瓜菜的运输和销售。

甲方保证优先向乙方提供反季节瓜菜，平均日货量不低于__吨;乙方保证优先向甲方订购反季节瓜菜(甲方不能确保乙方所需瓜菜的品质和数量情况除外)。

第二条 订货、数量及价格

乙方每次订货可以电话、传真或电子邮件通知甲方，甲方同意再以电子邮件或书面传真确认，详列所需瓜菜品种、等级规格、数量、质量要求、收购价格及交货时间、地点等，传真原件须乙方经办人签名并加盖乙方单位公章生效。(场地租赁合同)

乙方每次订货一般总量不少于5t货车标准配载(空运货物除外)，低于5t货车标准载量乙方应提高瓜菜收购代理费标准。

甲方保证以最高优惠的价格向乙供货，在保证瓜菜品质的前提下尽可能降低瓜菜的收购成本价。具体瓜菜品种的具体收购价格和代理费由双方根据当时的市场行情确定。

第三条 品种、等级、质量及包装

最新废油墨桶回收合同汇总篇四

根据《xxx民法典》及其他有关法律规定的规定，甲乙双方在平等、自愿、公平、诚实信用的基础上，就种养产品收购的有关事宜达成如下协议。

第一条 产品基本要求：产品名

称：_____，品种规

格：_____，交货时间及数

量_____价格保护

价：_____。

第二条 质量要

求：_____。

第三条 种苗提供方式为甲方自备；。提供种苗的数量、时间和方式为：_____；种苗应满足的条件为：_____；对种苗验收的方式为：_____。种苗价格为_____元株，合计_____元，种苗价款结算方式为：甲方于_____年___月___日前一次性付清；于交货时抵扣收购款。

第四条 收购保证金：乙方在_____年___月___日前向甲方支付收购保证金_____元。交货时保证金应抵作收购款。保证金支付后，因乙方违约解除合同的，保证金不予退还；因甲方违约解除合同的，甲方应双倍返还保证金。

第五条 种植具体要求及乙方的技术指导与培训：_____。

第六条 交货方式：_____；地点：_____；运输方式及费用承担：_____。

第七条 结算方式及期

限：_____。

第八条 违约责任

1. 甲方延迟交货或乙方支付收购款的，应当每日按照迟延部分价款_____%的标准向对方支付违约金。

2. 甲方交付的产品不符合约定要求的，乙方有权要求补足、

换货或退货，由此发生的费用由甲方承担；但乙方应在____日内书面通知甲方，否则甲方有权拒绝乙方的要求。

3. 甲方将产品或乙方提供的种苗擅自转让或变卖的，应按照国家该部分产品或种苗场价格_____%向乙方支付违约金。

4. 乙方提供的种苗、技术指导培训或提出的种养要求存在误差等问题的，应承担由此给甲方造成的损失。

5. 乙方未按约定收购符合要求的产品的，应承担由此给甲方造成的损失。

第九条 因发生自然灾害、重大疫情等不可抗力的，经核实可全部或部分免除责任。经核实可全部或部分免除责任，但应当及时通知对方，并在合理期限内提供证明。

第十条 合同解除条件：

第十一条 争议解决方式：本合同项下发生的争议，由当事人双方协商或申请有关部门调解解决；协商或调解解决不成的，依法向____县人民法院提起诉讼。

第十二条 本合同自双方签字盖章之日起生效。

本合同一式____份，甲方份____份，乙方____份，工商局____份，具有同等法律效力。

第十三条 其他约定事项：

甲方(公章)： _____

乙方(公章)： _____

法定代表人(签字)： _____

法定代表人(签字): _____

最新废油墨桶回收合同汇总篇五

(一) 专用车辆投保危险货物承运人责任险情况;

(三) 具有行驶记录功能的卫星定位装置的配备情况。

2、禁止使用报废的、擅自改装的、检测不合格的、车辆技术等级达不到一级的和其他不符合国家规定的车辆从事道路危险货物运输。除铰接列车、具有特殊装置的大型物件运输专用车辆外,严禁使用货车列车从事危险货物运输;倾卸式车辆只能运输散装硫磺、萘饼、粗萘、煤焦沥青等危险货物。禁止使用移动罐体(罐式集装箱除外)从事危险货物运输。

3、罐式专用车辆的常压罐体应当符合国家标准《道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分:金属常压罐体技术要求》()、《道路运输液体危险货物罐式车辆第2部分:非金属常压罐体技术要求》()等有关技术要求。使用压力容器运输危险货物的,应当符合国家特种设备安全监督管理部门制订并公布的《移动式压力容器安全技术监察规程》[tsg r0005]等有关技术要求。压力容器和罐式专用车辆应当在质量检验部门出具的压力容器或者罐体检验合格的有效期内承运危险货物。

4、道路危险货物运输企业或者单位对重复使用的危险货物包装物、容器,在重复使用前应当进行检查;发现存在安全隐患的,应当维修或者更换。

5、危险货物托运人应当严格按照国家有关规定妥善包装并在外包装设置标志,并向承运人说明危险货物的品名、数量、危害、应急措施等情况。需要添加_或者稳定剂的,托运人应当按照规定添加,并告知承运人相关注意事项。

6、不得使用罐式专用车辆或者运输有毒、感染性、腐蚀性危

险货物的专用车辆运输普通货物。其他专用车辆可以从事食品、生活用品、药品、医疗器具以外的普通货物运输，但应当由运输企业对专用车辆进行消除危害处理，确保不对普通货物造成污染、损害。不得将危险货物与普通货物混装运输。

7、专用车辆应当按照国家标准《道路运输危险货物车辆标志》[GB13392](#)的要求悬挂标志。

8、运输剧毒化学品、爆炸品的企业或者单位，应当配备专用停车区域，并设立明显的警示标牌。

9、专用车辆应当配备符合有关国家标准以及与所载运的危险货物相适应的应急处理器材和安全防护设备。

(1) 危险废物道路运输车辆应配置符合[GB13392](#)规定的标志。运输危险废物车辆两侧车门处须喷涂危险废物道路运输车辆统一识别标识；运输医疗废物，按照[GB19218](#)规定在车辆车厢部位喷涂有关标识。

(2) 危险废物道路运输车辆车厢底板应完好平整、周围栏板应牢固。运输车辆车厢底板应有基本的防渗铺垫和防滑装置，车厢底部应设置具有良好气密性的排水孔，在清洗车厢内部时能够有效收集和排除污水。

(3) 车辆应根据装运危险废物性质和包装形式，配备相应的捆扎、防水、防渗和防散失等用具。车辆应配备与运输类项相适应的消防器材。

(4) 运输车辆应容貌整洁、外观完整、标志齐全，车辆车窗、挡风玻璃无浮尘、无污迹。车辆车牌号应清晰无污迹。车厢应保持清洁干燥，不得任意排弃车上残留物。

11、危险废物运输应根据废物类别形态选择适当的车型：

(1) 运输高危危险废物应使用密封和安全性能好的厢式货车、罐式车。运输需要控温的危险废物，应使用配置控温设施的专用车辆。

(2) 运输液态普通危险废物应使用罐式车或有专用容器和特殊防渗设计的厢式货车。运输半固态和固态普通危险废物应使用有封闭式专用容器和厢式货车。

(3) 零星的感光材料废物、废铅酸蓄电池、废矿物油、废镍镉电池等收集运输可使用具备零星化学品运输资格的小型箱式车辆，其中液态废物或者含有液体的废物应使用专用容器盛装。

(4) 医疗废物道路运输的车辆应符合gb19218的要求。运送医疗废物等危险废物的专用车辆不得运送其他物品。

危险废物道路运输专用车辆应每年开展一次污染防治技术审核检验，并作为专项内容纳入运营车辆年度审验范围。