# 空调买卖合同协议书(5篇)

来源：网络 作者：逝水流年 更新时间：2024-11-14

*空调买卖合同案例一第一条、产品情况第二条、工程承包范围、内容及承包方式1、承包范围：设备及安装。2、承包内容：中央空调系统安装。3、承包方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。第三条、产品的运输方式、到货地点、交货方法和费用负担1、运输方式...*

**空调买卖合同案例一**

第一条、产品情况

第二条、工程承包范围、内容及承包方式

1、承包范围：设备及安装。

2、承包内容：中央空调系统安装。

3、承包方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第三条、产品的运输方式、到货地点、交货方法和费用负担

1、运输方式：乙方汽车运输至甲方指定地点。

2、交货地点：工地现场。

3、交货方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4、费用负担：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第四条、产品的安装、调试、验收

乙方负责产品的安装、调试。甲乙双方商定：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日之前，乙方派出工程技术及施工人员到达工地现场开始安装施工，乙方全部工程的完工与甲方装修工程完工同时进行，所需设备均按双方约定时间进场到位。安装工程费用及施工人员日常费用由乙方承担。

第五条、价款、结算方式及期限

1、本工程合同协议价为人民币：\_\_\_\_\_\_\_\_元。。

2、乙方设备运到施工现场，经甲方确认后，甲方当日支付人民币\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3、乙方室内工程安装完毕，甲方当日支付乙方工程款人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

4、剩余工程款\_\_\_\_\_\_\_\_元到年月日结清。

5、甲方未全额支付合同总价款，工程材料及设备所有权属乙方。

第六条、违约责任

乙方责任

1、如果乙方未按合同规定时间交货，每迟交一天，乙方应向甲方支付价款总额\_\_\_\_\_\_\_\_\_‰的违约金，但违约金总额不得超过价款总额的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。如乙方在达到此限额后仍不能交货，甲方可考虑终止合同，因此造成甲方的损失由乙方承担。甲方认可的除外。

2、由于安装不合质量要求，造成的责任由乙方负责。

甲方责任

1、甲方中途退货，应向乙方偿付合同款总额的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

2、甲方未能按合同规定时间支付工程款，每迟一天，甲方应向乙方支付合同款总额的\_\_\_\_\_\_\_\_\_‰的违约金，但违约金额不超过合同款总额的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

3、如甲方在达到此限额后仍不能付款，乙方有权终止合同，按有关法律规定处理。

4、甲方如需调整产品型号，应及时通知乙方，并承担乙方重复运输、保管、材料损失等有关费用。

5、由于甲方原因造成不能按期完工，其责任由甲方承担，而且工期顺延。

第七条、工程验收

1、工程完工后，乙方通知甲方进行调试验收。

2、甲方在得到乙方验收通知后3日内进行验收，逾期则视为工程验收合格。

第八条、产品质量及工程保用

1、设备质保期按设备厂家承诺时间为限：乙方所安装的工程从调试验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_个月为工程安装质量维保期。

2、在保用期内若因工程本身质量事故，由乙方负责综合维修，费用由乙方负担。若因甲方操作失误而造成事故，乙方负责排除，但一切费用由甲方负责。

3、工程未经验收，甲方提前使用或擅自动用，视同验收合格且由此发生的质量或其它问题，由甲方承担责任。

4、安装工程如发生故障，乙方在接到甲方通知24小时内作出回复并立即派出技术人员到现场维修。对保修期后的所有零备件及服务费用，乙方应给予优惠。

第九条、争议解决

因执行本合同所发生的或者与本合同有关的一切争执，由签约双方友好协商解决如双方经协商后仍不能解决时，提交乙方所在地的仲裁委员会仲裁。按照申请仲裁时现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力，仲裁费用由败诉方负担。

第十条、合同生效本合同一式\_\_\_\_\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_\_\_\_\_份，自双方签字之日起生效。

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**空调买卖合同案例二**

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

本合同文本根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规制定的。为更好地维护双方当事人的合法权益，经双方友好协商，现就甲方向乙方购买二手空调签定以下合同。

一、双方确认的空调，品牌、型号、数量、金额：

1、设备清单：

二、交货时间、地点：

交货时间：乙方接到甲方开工通知后，根据甲方工程进度按照甲方要求的时间二手空调进场。

交货地点：

运输费用：运输费用包括在合同价内。

所有权转移：本工程验收合格后，所有权转移至甲方，在此之前空调设备所有权为乙方。

甲方联系人或委托联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方联系人或委托联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、付款方式：

合同订立后两小时内甲方向乙方支付二手空调定金，即人民币\_\_\_\_\_\_\_元。大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方应在收到货款\_\_\_\_日内将全部设备交付给甲方。乙方安装调试好后甲方向乙方支付\_\_\_\_\_\_\_\_元货款，经甲方在\_\_\_\_日内验收清点合格后支付剩余的货款，即人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.甲方的清点验收并不代表甲方对本合同产品质量、技术标准、品牌等的确认。

四、保修期：甲方\_\_\_\_日内验收合格后开始，保修期为一年，人为不保，自然灾害不保。

五、纠纷处理方式：本合同履行期间，双方发生争议时，应通过友好协商解决。若协商不成由甲方所在地法院裁决。

六、违约责任：

甲方延迟付款或乙方延迟安装的(除不可抗力外)，应向对方支付每个履约期应付款项\_\_\_\_\_%/每天的违约金，总违约金不超过总款项的5%.延迟日数超过\_\_天的`，守约方可以履行解除合同，违约方应当承担相应的违约责任。

七、其他：

本同未尽事宜，由甲乙双方共同协商，达成书面补充协议，补充协议与本合同有同等效力。

本合同一式\_\_\_\_份，甲方一份，乙方一份。本合同自签订之日起生效，本合同为打印文本，涂改无效。

合同总金额为最终金额，甲方不再承担额外费用(除甲方需增加变动的)

**空调买卖合同案例三**

第一条、甲方订购及设备规格型号及数量，以及工程概况：

3、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4、开工日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日。

5、竣工日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日。

第二条、乙方工程材料进场时，由甲方确认并指定货物堆放地点(甲方指定的地点必须是具有安全保证的)，工程材料的安全由甲乙方共同负责。

第三条、产品的安装、调试、验收：

乙方负责中央空调设备的安装、调试。

安装质量标准按国家规范及行业要求，以及乙方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收，甲方在接到验收通知\_\_\_\_\_\_天内组织人员对工程进行验收，认定工程质量和工程内容符合要求的，双方代表在工程验收单(表)上签字盖章。产品安装方案以乙方提出并经甲方同意的设计图、选型方案为准。需更改设计方案的，须经双方协商同意。涉及机型调整的，须经双方洽商加以确认。

第四条、付款方式：

本合同价款为双方合同工程款加洽商价款。

本合同工程总价款为人民币￥\_\_\_\_\_\_元(大写：\_\_\_\_\_\_元整)。

合同签订时，甲方支付乙方工程定金计人民币￥\_\_\_\_\_\_元。

大写：\_\_\_\_\_\_元整(计工程总价款的\_\_\_\_\_\_%)。

乙方工程材料及设备进场，甲方验收签字后支付乙方二期工程款人民币￥\_\_\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_\_\_元(计工程总价款的\_\_\_\_\_\_%)。

其余款项于设备调试完毕，工程竣工验收合格后付清余款(以验收报告日期为准)，甲方未付清全款以前，材料及空调设备权属为乙方。乙方通知甲方验收，\_\_\_\_\_\_日内甲方无故不参加验收，视作验收合格。

以上价款不含小区物管费、含专用钻孔机器钻孔费用、含设备吊装费。

第五条、双方责任：

一、乙方责任：

工程现场乙方负责人全面负责安装施工现场的工作。

除洽商外，如乙方延期交工，应向甲方支付违约金，但违约金总额不得超过价款总额的\_\_\_\_\_\_%。如乙方在达到此限额后仍不能交工，甲方可考虑终止合同，因此造成甲方的损失由乙方承担。甲方签字认可的除外。

乙方无故拖延工期的，每拖延\_\_\_\_\_\_天，应向甲方支付价款的\_\_\_\_\_\_‰的违约金，但因甲方原因造成的\'除外。

二、甲方责任：

工程现场甲方负责人全面负责安装施工现场的协调配合工作。

甲方负责空调内机电源的铺设及室外机基座的建设。

甲方负责施工期间的水电开支并协助办理乙方施工人员的出入证明。

甲方中途终止工程，应向乙方偿付合同款的\_\_\_\_\_\_%的违约金。

甲方未能按合同规定时间支付工程款的，每迟\_\_\_\_\_\_天，甲方应向乙方支付合同款总额的\_\_\_\_\_\_‰的违约金，但违约金总额不超过合同款总额的\_\_\_\_\_\_%。如甲方在达到此限额后仍不能付款，\_\_\_\_\_\_个月内，乙方有权终止合同，并追回中央空调设备及附属材料，且甲方应承担乙方的经济损失，乙方也可追究甲方有关的法律责任。

甲方如需调整产品型号，应及时通知乙方，并承担乙方重复运输、保管、设备差价、材料损失等有关费用。

对以下原因造成的竣工日期延误，经甲乙双方确认，工期相应顺延：

(1)工程量变化或设计变更。

(2)不可抗力。

(3)甲方未按时支付款项和未按时参加阶段验收而造成的停工。

(4)甲方同意工期顺延的其他情况。

第六条、产品质量责任和售后服务条款：

自验收之日起，工程保修期为：\_\_\_\_\_\_年(即\_\_\_\_\_\_个月)。

在质量保证期外由于产品质量问题，则乙方收取基本维修费用，更换损坏零部件的，按所更换零部件出厂价格收取费用。

质保期结束后，乙方为空调使用方提供终身有偿维护服务。服务内容与方式，由使用方和乙方另行自愿签订合同予以确定。

第七条、因发生不可抗力因素致使合同不能正常履行的，由双方友好协商解决。

第八条、解决合同纠纷的方式：执行本合同发生的争执，由双方友好协商解决。协商不能解决的，任何一方均可依法向原告所在地人民法院提起诉讼。

第九条、本合同自双方签字盖章之日起生效。

第十条、由\_\_\_\_\_\_方提交并经甲方确认的本工程的设计图及报价方案说明书及其他文本为本合同附件。

第十一条、本合同如有其他未尽事宜，可由双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。

第十二条、本合同正本一式\_\_\_\_\_\_份，甲乙双方各执\_\_\_\_\_\_份。

**空调买卖合同案例四**

乙方————————-

第一条。甲方同意乙方购买甲方大酒店的【废旧中央空调，双良溴化锂制冷机组二台}及电机水泵7台}。

转让价格为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

支付方式，合同签订后\_\_\_\_\_\_个工作日内乙方应支付合同总价款。

付款信息\_\_\_\_\_\_\_\_\_，甲方单位名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行\_\_\_\_\_\_\_\_\_账号\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

如甲方一旦发现乙方拆除合同款以外的设备所造成的后果由乙方全权负责，并作出相应等价值的设备赔偿款。

甲方负责在乙方拆除旧设备之前应做好拆除之前的一切相应工作，如，断电，断水，断蒸汽。

乙方只负责这次合同款上的设备拆除回收工作，不负责拆除后的修缮问题。 乙方拆除设备所需工具及拆除设备所产生的费用由乙方自行负责。

本合同一式二份，双方各执一份，签字盖章生效。

甲方\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方\_\_\_\_\_\_\_\_\_

年月日

**空调买卖合同案例五**

乙方————————-

第一条。甲方同意乙方购买甲方大酒店的【废旧中央空调，双良溴化锂制冷机组二台}及电机水泵7台}。

转让价格为人民币xxxxxxxxxx，￥xxxxxxxxxx。

支付方式，合同签订后------个工作日内乙方应支付合同总价款。

付款信息xxxxx，甲方单位名称xxxxxxx--

开户银行xxxxxxx账号xxxxxxx-

如甲方一旦发现乙方拆除合同款以外的设备所造成的后果由乙方全权负责，并作出相应等价值的设备赔偿款。

甲方负责在乙方拆除旧设备之前应做好拆除之前的一切相应工作，如，断电，断水，断蒸汽。

乙方只负责这次合同款上的设备拆除回收工作，不负责拆除后的修缮问题。 乙方拆除设备所需工具及拆除设备所产生的费用由乙方自行负责。

本合同一式二份，双方各执一份，签字盖章生效。

甲方xxxxx乙方xxxxxxx

年月日

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！