

拆除空调安全协议责任书 空调安装协议书 (实用10篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

拆除空调安全协议责任书篇一

甲方（发包方）

乙方（承包方）

甲、乙双方按照《中华人民共和国合同法》和其他有关规定的原则，结合本工程具体情况，订定合同如下：

1. 1. 工程名称：榆林经济开发区创业大厦。
1. 2. 工程地点：榆林经济开发区。
1. 3. 工程内容：创业大厦暖通工程施工图纸上全部内容。
1. 4. 承包方式：劳务清包、辅材工具包干。
1. 5. 施工周期：依照项目部进度计划。
1. 6. 质量等级：合格。
1. 7. 质量保证：乙方保证在合同下所施工安装的通风及空调工程符合本合同所规定的技术要求及质量规定。
2. 1. 除合同另有约定外，其组成和解释顺序如下：

- 2.1.1. 本合同条款。
- 2.1.2. 补充协议条款。
- 2.1.3. 明确双方权利义务的书面文件。
- 2.1.4. 标准、规范和其他有关资料、技术要求。
- 2.1.5. 图纸和说明及相关技术资料。
- 3.1. 合同文字：本合同文件使用中文简体。
- 3.2. 适用法规：《建设工程施工合同》。
- 3.3. 适用验收标准：《通风与空调过程施工质量验收规范》及《建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范》的由关规定。
- 4.1. 按照设计图纸和现场施工要求免费提供乙方水、电、住宿、库房的设施。
- 4.2. 甲方负责办理乙方进入施工区的一切相关手续。
- 4.3. 甲方负责在施工中的协调工作。
- 4.4. 参与处理工程质量事故，监督事故技术处理方案的实施，并进行质量验收。
- 5.1. 乙方进驻工地的施工人员，须符合管理条例并遵守现场的规章条例安全施工。
- 5.2. 乙方须以甲方的名义从事工作，并不得从事损害甲方利益机声誉的活动。
- 5.3. 乙方严格按图纸、技术标准及工艺要求规范施工，服从甲方质量监督，由于不符合施工质量标准所造成的停工应立

即更改且不得影响施工进度。

5.4. 乙方自备所需的安装工具（机械费已包干）。

5.5. 乙方的工程进度须符合就的要求。

乙方应无条件地接受甲方及管理单位对施工质量及进度的查验、监督。

7.1 隐蔽工程验收：

7.1.1. 凡隐蔽工程首先由乙方自检合格后通知甲方验收，验收合格后，甲方在验收记录上签字；验收不合格，乙方在限定的时间内整改后重新验收。

7.2. 检查与返工：

7.2.1. 乙方应按照本合同所列标准、规范设计和要求以及施工中的自检，随时接受甲方的查验。

7.3. 安装：

7.3.1. 乙方施工范围：安装空调设备、水管、冷凝水管、通风管的设备开机、调试。

8.1. 按陕西01安装定额人工费以36元/定额工计取，机械费由乙方收取其中的50%，辅材由乙方收取其中的70%。

8.2. 高层增加费、脚手搭拆费人工费由乙方计取，工作量由甲、乙双方现场核对以实际施工量为依据进行结算。

8.3. 系统调试费一次包干为2万元整不作任何其它调整。

9.1. 月进度款按月进度量60%支付，每年终结算按已完工作量的80—90%支付。

9.2. 工程完工付工程施工总量90%。

9.3. 决算后一月内付到总价97%。

9.4. 留3%保修金，按国家相关规定到期退还，保修期间如果式甲方材料等造成的维修工资由甲方支付、如果是乙方施工不当等造成维修工资、材料必须由乙方自认。

9.5. 甲方在支付款过程中如由特殊困难时乙方应保证工程的连续性，但甲方也应征得乙方的认可，在双方协调的期限内给予补上。

9.6. 在施工过程，如果由于种种原因出现中途停建、缓建（除不可抗拒的自然灾害），甲方必须提前通知乙方做好各项误工措施，如停工超过七天的，甲方应承担工人适当的生活费，但不能超过1个月。

10.1 争议：

10.1.1. 甲乙双方因合同发生争议，应优先以双方友好协商处理，若协商不成则可向当地人民法院提请诉讼。

10.1.2. 发生争后，除出现下例情况的，双方都应继续履行合同并保护好已完成的工作：

（1）合同确已无法履行。

（2）双方协议停止施工。

（3）调解要求停止施工，且为双方接受。

（4）法院要求停止施工。

本合同于甲乙双方签订之日起生效，在安装产品经甲方验收合同并通过相关部门验收合格后交付甲方且甲方支付完验收

款后，除有关保修条款仍然生效外，其它条款即告终止，保修期满后，有关保修条款终止。

12.1. 不可抗力：

当甲方或乙方因不可抗力的影响不能履行合同责任时，履行合同的时间将推迟，推迟履行合同的时间与不可抗力持续的时间相同；合同的价格不因不可抗力而改变。

不可抗力发生后，受影响方（甲方或乙方）就立即将不可抗力发生的情况通知另一方（甲方或乙方），并在不可抗力发生后十四天内提出具权威独立第三者证明，甲乙双方应采取必要措施密切配合以减少不可抗力的影响。

不可抗力是指战争，台风，地震，水灾，禁运，罢工等以及双方同意的不可抗力。

12.2. 本合同未尽事宜双方随时协商解决，并以书面形式为依据。

甲方： 乙方：

代表： 代表：

20xx年xx月xx日

拆除空调安全协议责任书篇二

甲方：

乙方：

_____经营出售的_____品牌空调商品，现委托给乙方安装，为了长期友好合作，双方应遵守以下条款：

一、乙方具有相应的技术资质证明、专业的安装队伍，熟悉制冷技术原理，具有熟练安装和维修制冷空调器的能力，有相应的工具装备。

二、乙方上门安装空调时，遵守品牌厂家的执行标准，做到仪表大方、着装整齐，不得在安装过程中向用户吃拿卡要，如果造成投诉，甲方依据厂家相应的处罚标准将对乙方进行处罚。

三、乙方在安装完成后，及时向甲方提供安装卡，以便甲方向厂家报单。

四、空调安装过程中因自身质量问题不能安装或不能正常使用的甲方应及时调换，如因乙方安装操作不当致使空调不能正常使用，乙方应在24小时之内上门维护，直至故障排除。乙方应遵守厂家制定的安装质保____个月的标准，在此期间空调因安装造成的故障，乙方应及时上门维护。

五、乙方应严格执行安全操作标准，安装过程中因操作不当造成自身安全问题，乙方自己承担责任。

六、甲方对乙方的安装费用进行按月及时结算，不得拖欠。

未尽事宜：

_____ □

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

代表签字：

代表签字：

日期：_____年___月___日

拆除空调安全协议责任书篇三

甲方：_____（出租方）

乙方：_____（安拆方）

丙方：_____（使用方）

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，为明确三方的权利、义务关系，经三方协商一致，特签订本合同，以兹共同遵守。

一、安装设备名称：_____，___安装高度___米。

二、工程地点及费用：_____

1、工程地点：_____项目。

2、费用：_____设备安拆检测费为___（___元），安拆检测费包括进出场、安装、拆卸、加节、附墙、检测以及安拆安全措施等费用。

三、作业时间：_____乙方按照丙方的要求于___年___月___日至___年___月___日安装、调试合格后，同甲方、丙方一起办理三方联合验收手续。

四、甲方责任

1、向丙方提供出租设备安装的基础图纸、附墙方案和附墙预埋图，负责设备基础和预埋件施工的现场指导，同时负责设备使用过程中的附墙、加节和操作过程中的安全责任。甲方每次升、降节完毕可以使用后，对操作人员和丙方进行书面

交底，承担因未及时交底或交底不清楚造成的安全事故和相应的费用。

2、由甲方聘用设备安拆单位，安拆单位必须具备设备安拆资质，且在建设设备行政主管部门备案登记。

五、乙方责任

1、乙方必须有多年安拆经验的专业安拆人员，且执证上岗。

2、设备安装（拆卸）时，必须做好安全准备工作，配好安全帽、安全带、防滑鞋、分工合作，责任到人。

3、乙方必须有安全员在现场指挥观察，每安装一个部位都要进行检查。

4、在安装过程中，认真检查汽车吊的吊索、吊钩、保险，汽车的性能是否正常，条件准备齐全才能进行工作。

六、丙方责任

1、保障设备安装、拆卸所需道路、场地，即满足起重设备行驶道路及场地（保证16吨以下吊车的场地及道路）。

2、搞好施工现场安拆设备所需电源等准备工作。

3、负责对甲、乙方操作人员进行项目施工的入场三级安全教育。

4、设备安装（拆卸）过程中，项目部必须指定专职安全员配合安装单位，协助安装拆卸施工现场的安全管理，在设备安装作业时50米（塔吊，施工电梯20米）范围内不准任何闲人出入安拆现场。

七、安全责任

1、安装（拆卸）前一天，甲、乙、丙三方安排安装人员召开安全意识教育会，并对安装（拆卸）的现场进行技术交底。

2、乙方负责本设备安装及拆卸全过程的安全责任。

3、设备安装（拆卸）过程中，须注意安全。在安装（拆卸）过程中若由于安拆人员自身原因发生的事故由乙方承担；安装完毕投入使用后，由于设备本身质量的原因，所发生的事故，由甲方承担；安装完毕投入使用后，由于操作不当（如操作司机动作失误、指挥错误、或无指挥等）所发生的事故由甲方和当事人承担。

4、甲方、乙方和丙方签订的本安装拆卸合同需乙方全过程安装拆卸及相应服务。

5、安装完毕进行自检，自检合格后交省检测

站进行检测，检测合格后才能使用；未经检测投入使用所发生的事故由项目部承担。

本协议三方共同遵守执行，谁不遵守，安全责任由谁承担。

本合同一式肆份，签字生效。

甲方签章：_____

乙方签章：_____

丙方签章：_____

_____年__月__日

拆除空调安全协议责任书篇四

为了保证在空调安装工程的安全工作中经双方协商共同履行以下责任义务。

甲方在乙方进行空调安装前，对乙方现场负责人进行口头安全教育，甲方现场安全负责人为乙方（口头教育后。甲方无相关安全责任），其教育的主要内容为与安装有关联的安全注意事项。

1. 安装过程中如有坠落物造成任何事故，均由乙方负责。
2. 在安装过程中和后期外机设备发生坠落造成事故的，由乙方负全部责任。
3. 乙方自备空调安装所需要的机械、设备、工具、材料，并负责提供安装人员的安全带、等劳动保护用品。
4. 乙方负责对安装人员的安全和治安教育，严格按照国家相关安全操作规程安装，做好安全防范措施，做到安全文明施工。
5. 乙方应确保无伤亡事故、无火灾事故发生。如发生着火、触电、高空坠落、物体打击、机械伤害、中毒、中暑、伤亡等各类安全事故，造成的所有损失和责任均由乙方承担，与甲方无关。
6. 乙方在安装前，必须与甲方签订安全协议书，否则视为乙方擅自施工，后果自负。
7. 乙方要做到合法用工，相关证件齐全，如乙方违法用工造成的损失由乙方承担。
8. 乙方进场后要服从甲方的指挥，接受甲方的监督，甲方有检查处理的权利。

9. 乙方要做好成品保护工作，不得污染和原有装饰、设备、设施，否则要进行清理、恢复原样，或进行赔偿，达到甲方满意为止。因成品保护不力造成的损失由乙方承担。

10. 乙方要做好劳动保护工作，在外墙、临边、高空作业要系好安全带，挂在到可靠地点，高挂低用，不得低挂高用，不系安全带严禁空调安装作业。

11. 乙方要做好建筑物、管线、室内物品的保护工作，做好安全警戒和安全防护工作，不得伤害到他人，否则造成的损失由乙方承担。

12. 乙方在安装中产生的废渣、废液、废弃物，不准乱倒、乱放，要及时清理到甲方指定地点，做到清洁施工，文明施工。

13. 乙方要遵纪守法，不得发生盗窃现象，否则要进行处罚。

1. 在空调安装过程中防止氟里昂泄漏。空调安装完毕后，一定要让安装人员对空调连接口进行检漏，以防氟里昂泄漏。

2. 防止雨水从穿墙孔向室内倒灌。在空调安装过程中，必须打一个室内稍高一些的穿墙孔。安装完成后，穿墙孔的空隙必须用油灰堵好，如果是使用楼道内的排水孔，也要注意类似的问题。

3. 空调室外机不可随处安装，其位置的选择应有利于今后的维修与保养。室外机啊（压缩机）安装必须要端正，安装工人必须用水平尺找平。室外机支架要用规定配套涨栓，高层安装必须长螺杆穿通墙体固定而且必须要够数，谨防工人为了施工方便省略几个涨栓，日后麻烦多多。

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

点击下载文档

搜索文档

拆除空调安全协议责任书篇五

签订地点： _____

委托方(甲方)： _____

承接方(乙方)： _____

根据《中华人民共和国合同法》以及有关法律、法规的规定，结合家用中央空调系统安装施工的特点，经双方友好协商，就甲方委托乙方承担施工家用中央空调系统事宜，达成如下协议(包括本合同附件和所有协议)，以资共同遵守。

1. 工程名称： _____

2. 工程地址： _____

3. 甲方联系人或委托联系人： _____ 电话： _____

4. 甲方所提供机组：

室外机：

室内机：

自_____年_____月_____日起至_____年_____月_____日止，完成隐蔽工程安装验收。

待_____装潢工程结束后，进行系统调试、竣工验收。

1. 乙方按照已被甲方确认的设计方案进行施工。
2. 甲方在乙方施工前，将与机组相匹配的水、电源接到乙方指定安装室内外机组所需的位置。
3. 甲方在乙方施工前，负责清除施工现场的障碍物，使现场具备施工条件。
4. 施工图和室外机安装位置，如需得到消防、环保、物业部门认可时，由甲方负责办理，并承担相关费用。
5. 乙方施工期间应遵守消防、环保、保安、物业等有关部门的规定。

1. 本合同安装工程总价为人民币_____元。

2. 因甲方原因变更设计，需增减材料，总价应相应变动。因此而造成的未计价材料、人工费等均按增减帐按实结算。具体变动价格，由双方协商后签订补充协议。

1. 合同签定后，甲方即支付给乙方合同总价的10%[]计人民币_____元。

2. 材料进场，甲方即支付给乙方合同总价的40%，计人民币_____元。

3. 隐蔽工程验收合格，甲方即支付给乙方合同总价的40%，计

人民币_____元。

4. 工程竣工验收合格后，甲方支付给乙方合同总价的10%，计人民币_____元。

5. 双方款项往来均应出具收据，工程竣工验收后乙方应开具统一发票交甲方。

1. 乙方保证使用的铜管、风管材料、管材、保温材料及控制元件均附有企业的产品合格证书。

2. 隐蔽工程安装完成后，甲、乙双方应办理检查与验收手续，甲、乙双方签署《隐蔽工程验收记录单》。验收时间，乙方应提前2天通知甲方，甲方应在接到通知后2天内验收。

3. 甲方在装潢工程结束后，应当在2天内通知乙方进行家用中央空调系统安装工程竣工验收；乙方应在接到通知后天内组织验收。

4. 竣工验收后，甲、乙双方签署《竣工验收记录单》。乙方对安装的工程实行保修，保修期1年，管道风口保修期2年，从竣工验收结束、开具发票之日起计算。

5. 工程竣工后，乙方向甲方提供竣工图纸1份。

6. 施工规范及工程竣工验收标准，按照上海家用电器行业协会家用中央空调专业委员会制定的相应规范进行。

1. 因工程质量，双方发生争议时，凭本合同文本和施工企业开具的统一发票，可向上海家用电器行业协会家用中央空调专业委员会申请调解，也可向市或所在区、县消费者协会投诉。

2. 当事人不愿通过协商、调解解决，或协商、调解不能解决

的，选定以下第_____种方式解决(不选定的划除)：

(1) 向上海仲裁委员会申请仲裁。

(2) 向人民法院提起诉讼。

1. 由于甲方原因造成变更设计或甲方现场不具备施工条件，致使工期延误的，每延误1天，甲方应当支付误工费人民币_____元给乙方。

2. 由于乙方原因逾期竣工，每逾期1天，乙方应当按照甲方已累计付款额的_____%支付违约金给甲方。

3. 竣工验收不合格，如系乙方未按图施工或施工质量达不到《家用中央空调施工质量验收规范》的要求，乙方必须无偿返工，并承担返工所造成的损失及逾期竣工的责任；如系设计造成的原因，由甲方向设计方追究责任；如系设备原因，由甲方向设备供应方追究责任。

1. 本合同如有未尽事宜，双方可通过协商签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力。

2. 本协议一式两份，甲、乙双方各执一份。

甲方(盖章)：_____ 乙方(盖章)：_____

地址：_____ 地址：_____

电话：_____ 电话：_____

拆除空调安全协议责任书篇六

乙方：_____

(甲方)经营出售的_____品牌空调商品,现委托给乙方安装,为了长期友好合作,双方应遵守以下条款:

一、乙方具有相应的技术资质证明、专业的安装队伍,熟悉制冷技术原理,具有熟练安装和维修制冷空调器的能力,有相应的工具装备。

二、乙方上门安装空调时,遵守品牌厂家的执行标准,做到仪表大方、着装整齐,不得在安装过程中向用户吃拿卡要,如果造成投诉,甲方依据厂家相应的处罚标准将对乙方进行处罚。

三、乙方在安装完成后,及时向甲方提供安装卡,以便甲方向厂家报单。

四、空调安装过程中因自身质量问题不能安装或不能正常使用的甲方应及时调换,如因乙方安装操作不当致使空调不能正常使用,乙方应在24小时之内上门维护,直至故障排除。乙方应遵守厂家制定的安装质保____个月的标准,在此期间空调因安装造成的故障,乙方应及时上门维护。

五、乙方应严格执行安全操作标准,安装过程中因操作不当造成自身安全问题,乙方自己承担责任。

六、甲方对乙方的安装费用进行按月及时结算,不得拖欠。

未尽事宜:

甲方: _____ (盖章)

乙方: _____ (盖章)

代表签字: _____

代表签字: _____

拆除空调安全协议责任书篇七

乙方：_____

甲方因工作需要，经公司批准，同意招用乙方，根据有关规定，经双方协商同意自愿订立本合同，并共同遵守如下条款：

一、合同期限：

自_____年_____月_____日起
至_____年_____月_____日止。合同期满，
本合同自行终止。如甲方需要继续留用，经乙方同意，双方
可以续订合同，并办理有关手续。

二、工作任务

甲方根据工作需要，安排乙方在_____岗位，承
担_____工作任务。乙方若同意，须服从。在合同
期内甲方因调整工作任务，需要变更乙方的岗位和任务，需
经乙方同意。如乙方不同意，可提出辞职，双方办理解除合
同手续。

三、劳动时间与劳动报酬

劳动报酬：按国家有关规定和单位的实际情况，根据乙方的
岗位和承担任务，甲乙双方协商定为为每日_____元，
每月_____元。加班工资，按不低于国家规定的标准执
行。奖金，根据单位效益和劳动贡献，定期发给。实行计件
工资制的，月工资按计件单价结算。具体办法在本合同双方
约定栏中约订。

四、违约责任

甲方违反合同有关条款或无正当理由在合同期内辞退乙方的，

按乙方实际损失予以赔偿，具体数额由双方协商。

乙方违反本合同有关条款给甲方造成经济损失的，甲方可根据实际损失情况要求乙方予以赔偿。具体数额由双方协商。乙方不经甲方同意私自离单位的，赔偿甲方_____元，否则甲方不予办理离单位手续。

五、双方认为需要约定的其它事项

- 1、安装人员外出需穿公司制服，配带工作证，不跟客户不发生冲突，做到微笑服务。
- 2、客户需收签单据，交回公司，将算整个工作完成。
- 3、安装师傅出外墙工作必须配带安全绳。
- 4、安装过程中，不按公司规定进行安全施工，出了事故自行负责。
- 5、收取用户费用需开收据，需用户签名字。
- 6、损坏用户物品，自己承担，与公司无关。

六、附则：

本合同壹式贰份，甲、乙双方各持壹份，双方签定时生效。

本合同未尽事宜，由甲、乙双方协商签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

乙方：_____

_____年_____月_____日

拆除空调安全协议责任书篇八

乙方： 经双方协商河南海仙子科贸有限公司

（甲方）经营出售的_____品牌空调商品，现委托给乙方安装，为了长期友好合作，双方应遵守以下条款：

一、 乙方具有相应的技术资质证明、专业的安装队伍，熟悉制冷技术原理，具有熟练安装和维修制冷空调器的能力，有相应的工具装备。

二、 乙方上门安装空调时，遵守品牌厂家的执行标准，做到仪表大方、着装整齐，不得在安装过程中向用户吃拿卡要，如果造成投诉，甲方依据厂家相应的处罚标准将对乙方进行处罚。

三、 乙方在安装完成后，及时向甲方提供安装卡，以便甲方向厂家报单。

四、 空调安装过程中因自身质量问题不能安装或不能正常使用的甲方应及时调换，如因乙方安装操作不当致使空调不能正常使用，乙方应在24小时之内上门维护，直至故障排除。乙方应遵守厂家制定的安装质保___个月的标准，在此期间空调因安装造成的故障，乙方应及时上门维护。

五、 乙方应严格执行安全操作标准，安装过程中因操作不当造成自身安全问题，乙方自己承担责任。

六、 甲方对乙方的安装费用进行按月及时结算，不得拖欠。

未尽事宜：

甲方：河南海仙子科贸有限公司（盖章）

乙方：（盖章） 代表签字：

代表签字：

日期□20xx年x月xx日

拆除空调安全协议责任书篇九

甲方：

乙方：

为了搞好呼和浩特市清志跆拳道宣传牌安装工程的. 安全工作，经双方协商同意签订本协议。

甲方在乙方进行宣传牌安装前，对乙方现场负责人进行口头安全教育，甲方现场安全负责人为 ，其教育的主要内容为与安装有关联的安全注意事项。

- 1、乙方自备宣传牌安装所需要的机械、设备、工具、材料，并负责提供安装人员的安全带、安全帽、面罩等劳动保护用品。
- 2、乙方负责对安装人员的安全和治安教育，严格按照国家相关安全操作规程安装，做好安全防范措施，做到安全文明施工。
- 3、乙方在安装前，必须与甲方签订安全协议书，否则视为乙方擅自施工，后果自负。
- 4、乙方要做到合法用工，相关证件齐全，如乙方违法用工造成的损失由乙方承担。
- 5、乙方进场后要服从甲方的指挥，接受甲方的监督，甲方有

检查处理的权利。

6、乙方要做好成品保护工作，不得污染和原有装饰、设备、设施，否则要进行清理、恢复原样，或进行赔偿，达到甲方满意为止。因成品保护不力造成的损失由乙方承担。

7、乙方要做好劳动保护工作，在外墙、临边、高空作业要系好安全带，挂在可靠地点，高挂低用，不得低挂高用，不系安全带严禁宣传牌的安装作业。

8、乙方要确保无伤亡事故、无火灾事故发生。如发生着火、触电、高空坠落、物体打击、机械伤害、中毒、中暑、伤亡等安全事故，造成的所有损失和责任均由乙方承担，与甲方无关。

9、乙方要做好建筑物、管线、室内物品的保护工作，做好安全警戒和安全防护工作，不得伤害到他人，否则造成的损失由乙方承担。

10、乙方在安装中产生的废渣、废液、废弃物，不准乱倒、乱放，要及时清理到甲方指定地点，做到活完场地清。

11、乙方要遵纪守法，不得发生盗窃现象，否则要进行处罚。

甲方（签字）：

乙方（签字）：

地址：

地址：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

拆除空调安全协议责任书篇十

甲方：

代表：

地址：

电话：

乙方：

代表：

地址：

电话：

依照《_____》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，甲乙双方就_____有限公司空调自控工程，经协商一致，订立本合作协议。

一、合作项目概况

1、项目名称：_____有限公司暖通空调自控工程

2、项目地点：_____。

3、项目内容：暖通空调自控工程。

二、双方责任

1、甲方需在项目启动前将前期投入资金汇入乙方指定账户。

2、甲方需配合乙方进行空调工程施工工作。

3、乙方需按照甲方指定的期限完成洁净空调自动化控制平台设计。

4、乙方需建立车间空调控制系统，设计_____控制室，购置仪表，构建自动化控制系统。

5、乙方需在项目调试过程中协助甲方相关人员跟随调试、学习、现场培训。

6、乙方负责整套空调自控工程及设备的安装调试，甲方予以配合。

7、安装调试期间甲方应提供符合技术要求的动力电源及水源。

8、调试完成后一周内，乙方应向甲方提供详细的技术资料。

9、调试完成后甲方根据国家及行业标准组织相关人员验收，并签写验收报告。

三、费用支付

1、甲、乙双方根据乙方提供的方案预算，经审核后商定该工程协议价款为人民币_____元。

3、在工程开始前支付人民币_____元作为乙方的启动资金。在工程调试验收并办理交接证明后_____天内支付工程款_____元。同时乙方向甲方提供全额增值税发票。

4、剩余_____元为质保金，质保期结束后_____周内付清。

四、质保期

2、当自控系统发生故障时，乙方应在接到通知后_____小时赶到现场处理。

五、违约责任

1、除不可抗力外，如甲方中途发生变更技术方案，导致采购货物数量或型号需要变更时，应及时以书面形式通知对方。双方应本着友好的态度进行协商，妥善解决。

2、乙方应按协议规定的工期内完工，如逾期完工，每延误一天，须按协议未履行部分总额的_____ %支付违约金于甲方。超过_____天的每增一天，按协议未履行部分总额的_____ %支付违约金。超过_____天的每增一天，按协议未履行部分总额的_____ %支付违约金。并且乙方应退还所有货款。

3、甲方应按协议规定的付款方式支付工程款，如逾期支付，除乙方同意顺延外，每延误一天，须按未付货款总额的_____ %支付违约金于乙方，超过_____天的每增一天，按协议未履行部分总额的_____ %支付违约金。超过_____天的每增一天，按协议未履行部分总额的_____ %支付违约金。

六、保密原则

乙方和甲方均有义务履行保密义务，未经对方同意，不得向任何第三方披露或透露有关本协议内容项目下的任何信息。

七、争议解决

双方在履行协议过程中，产生争议时：

1、在不影响工程进度的前提下，双方可采取协商解决或请有

关部门进行调解。

2、当事人不愿通过协商、调解解决或者协商调解不成的，本协议在执行中发生的争议双方同意由_____方所在地人民法院诉讼解决。

八、不可抗力

1、如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其他经双方同意属于不可抗力事故，致使协议履行受阻时，履行协议的期限应予延长。

2、受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快通知另一方，并在事故发生后_____天内，将有关部门出具的证明文件出示另一方。

九、其他

1、合作期限从_____年_____月_____日起至_____年_____月_____日止。

2、本协议双方约定双方代表签字、加盖单位公章后生效。

3、甲、乙双方约定本协议一式_____份，甲、乙双方各_____份。

4、其他未尽事宜经双方共同协商后作补充，补充条款同具本协议法律效力。

甲方（签章）：

代表人（签字）：

_____年_____月_____日

乙方（签章）：

代表人（签字）：

_____年_____月_____日