

2023年设备安装合同书样本电子版(实用5篇)

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订协议是最有效的法律依据之一。合同的格式和要求是什么样的呢？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。

设备安装合同书样本电子版篇一

近几年来,随着社会的快速发展,此时民用建筑设备安装工程门类越来越多,你知道设备安装购销合同书是怎样的吗?以下是在本站小编为大家整理的设备安装购销合同书范文,感谢您的阅读。

甲方(需方):

乙方(供方):

根据《中华人民共和国经济法》有关规定,为明确权利和义务,经甲、乙双方协商就校园监控设备一事达成协议如下:

一、设备及安装总造价:人民币 元(大写: 元整), (附详细子目设备清单)。

二、付款方式:

1、甲乙双方自合同签订之日起,甲方支付给乙方,总造价30%的首付款人民币元)。

2、乙方在收到首付款三天内,按照合同附页(设备清单)所规定产品的清单、型号、规格、数量交付至甲方指定现场,经

甲方现场保管人员现场验收后，甲方给乙方支付设备安装总造价的50%，计人民币元)。

3、乙方将安装调试完毕，甲方管理人员验收合格后，甲方给乙方支付设备安装总造价的17%，计人民币 元（大写： 。）

4、安装完毕甲方验收后，剩余设备安装总造价的3%计人民币质保金，按售后服务质保书履行，在壹年后支付给乙方。

三、甲乙双方责任

1、甲方积极配合乙方的设备安装，以保证顺利进行。

2、乙方提供的售后服务，工程交验后，乙方对所提供的设备提供保修壹年，甲方需专人管理设备，由乙方负责培训甲方人员安全操作，熟悉产品性能太简单和保养。

四、本合同自签订之日起生效，未尽事宜协商解决，甲乙双方如有任何一方违约，交仲裁裁决。

五、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，

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

供方：(以下简称甲方)

需方：(以下简称乙方)

一、 产品要求

供应产品为蓝莓酒发酵、存储设备;商标、型号、数量、金额及数量详见合同附件清单。

二、供方责任

(一)本合同中蓝莓酒发酵存储设备的供应及安装调试工作,从设备的生产制作、安装材料配备、设备运输、到安装调试等环节均由供方负责,供方确保在约定的完工期内,符合需方的生产运作要求。

(二)设备必须按照供需双方预先确定的设备图纸制作安装,供方负责本合同的设备安装调试,设备交货使用保修期为1年。若因供方设备质量问题而对需方造成经济、安全损失的,应由供方负责赔偿。

(三)供方负责配置设备使用说明书和部分随机工具,供方收到预付款35天内将设备运到需方现场,设备到场后,需方按合同清单点货验收。若供方不能在合同约定日期运输到场,每日需按总价款的5%交付需方罚款。

(四)设备到场后,供方负责进行组装安装调试,需在自供方收到预付款起70天内完工,如遇停电或自然原因而延误施工,工期顺延。

三、需方责任

(一)需方若不按合同结算方式付款,认定为自行放弃,供方有权不退预付款。

(二)需方负责对供方到场设备、以及安装调试完成后的设备进行验收确认。

(三)需方为供方提供设备安置、安装调试所需场地,为供方工作提供便利条件。

四、价款金额、结算方式及结算期限

(一)产品总价金额为 万元。供方的制造安装工期为 天，以预付款汇出时间银行凭证为起始生效。

(二)运输方式及达到站、港的费用负担，供方负责。

(三)结算方式及期限：设备合同签订后5日内预付总金额20%的价款(带票)，发货前再付总金额30%(带票)，安装调试完毕(供方保证需方安全正常生产，且不在本合同约定金额外，另增加资金购置额外部件)。再付总金额40%(带票)，余额10%(带票)为质保金，质保期满后无质量问题，再支付给供方。（“带票”即：供方提供相应数额的增值税发票）

(四)供方人员到需方现场施工，需方负责其住宿问题。

五、违约责任

解决合同纠纷方式：双方友好协商解决，或按合同法，由需方当地法院裁决。

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

签订合同双方：

购货单位：_____ (以下简称甲方)

供货单位：_____ (以下简称乙方)

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，结合厨房工程的具体情况，经双方协商一致，签订本合同：

第一条 工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程项目：

第二条 工程期限

1、乙方收到甲方预付款后____天内将第一批产品运输到施工现场。

2、现场安装在场具备安装条件的财政部下，_____前完成交付使用。_____在_____前完成。

3、如遇下列情况，工期相应顺延。

(3) 在施工中因停水、停电连续影响4小时以上者；

(4) 甲方未按合同规定向乙方拨付工程进度款而影响施工进度者；

(5) 因遇人力不可抗拒的自然灾害(如台风、水灾、自然因发生的火灾、地震等)影响工程进度时。

第三条 工程合同总价

1、本工程合同总价为人民币_____元，大写_____元整；含_____市增值税销售发票。

2、如遇下列情况，合同总价作相应调整：

(1)发生重大设计变更；

(2)施工中经甲方同意新增的工程项目。

第四条 工程质量和检查验收

1、乙方必须严格按施工图纸进行施工、并接受甲方工程主管的监督检查；

2、工程竣工验收，应以施工图纸、项目清单为依据；

3、工程竣工后，乙方发出竣工通知书，甲方应在收到竣工通知书三日内组织人员进行竣工验收。验收合格后，双方签署工程验收书，并将工程移交给甲方管理，如甲方拖延验收，其保管费用和造成的损失由甲方承担。

4、已竣工未验收工程，甲方不得动用，若甲方已经使用，即视同交验合格；

5、工程交付甲方验收后，保修期为2年。在保修期内如使用方人为损坏，乙方仅收取零部件成本费，不收取维修费。

第五条 双方责任事项

1、甲方

(1)现场开工这前将厨房施工现场清理妥当；

(2)无偿提供施工现场用水、用电及协作配合；

2、乙方

(1)严格按合同及清单生产、施工，确保工程质量，按合同规

定的时间如期完工和交付；

(2) 提供竣工验收技术资料，办理工程竣工结算，参加竣工验收；

(3) 对所做工程提供终身维修服务。

第六条 工程价款的支付与结算

5、合同总价的___%作为贰年期限的质保金，期满五天内支付给乙方；

8、在工程结算中，乙方任何人不得以公司名义向甲方借款，如果借款需经乙方财务部和法人代表签字同意后方可借支。

第七条 违约责任

1、质量不符合合同规定的，乙方负责无偿修理或返工。由于修理或返工造成逾期交付使用的，逾期每天按合同总价的百分之一偿付逾期违约金。

2、工程交付时间不符合规定的，应分清甲方或乙方的责任，如因甲方原因，甲方须提供整改，如乙方原因按第1条执行。

3、甲方自行承担厨房工程中土建及水电驳部件，应当符合厨房工程的整体设计要求。

4、工程未经验收，甲方提供使用或擅自动用，由此面产生的质量或其它问题，由甲方承担责任。

第八条 争议有解决方式

合同执行过程中如发生争议，双方应及时协商解决。协商不成时，任何一方均可向工商局经济合同仲裁委员会以申请仲裁，也可直接向人民法院起诉。

第九条 附则

本合同未有说明的其他事项，一律按《中华人民共和国合同法》规定执行。

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

设备安装合同书样本电子版篇二

甲方：（以下简称甲方） 乙方：（以下简称乙方）

甲、乙双方本着平等互利、共同合作的原则，就甲方委托乙方承接厨房设备制作安装工程，并经双方友好协商达成如下合同：

一、工程名称：

二、工程地址：

三、工程内容： 设备制作、安装、调试，具体内容详见合同附件（即设备清单共页和图纸共页）。

四、工程总造价：

计人民币大写为：

五、工程期限：

(1) 即从签订合同并收到第一批预付款之日起共计 日内完

工。（如有特殊情况另行协商）

（2）自签订合同之日起 日内，甲方必须完全交出厨房场地给乙方进场安装使用。

（3）施工中有以下情况之一，乙方工期则应该顺延：

a□因自然灾害或人力不能抗拒的原因而被近停工。

b□甲方提出变更计划或者变更设计方案而不能继续施工。

c□甲方未能按合同规定期限内交出厨房场地给乙方进场安装而影响乙方进场施工。

d□施工用电连续中断4小时以上，而影响正常作业。

e□甲方未按本合同的付款时间或付款进度支付款项，而影响乙方的施工进度，则乙方工期相应顺延。

六、付款方式：

1、工程合同签订即付工程总额的50%即款；

2、货到场地不卸货付工程总额的40%即元；

3、工程安装完毕，验收合格后，付工程总额的10%即 元。

七、施工设备以及其它条件：

1、在乙方施工前，甲方应在厨房内提供施工用电和用水各一处，供乙方安装使用，费用由甲方负责。

2、供本工程设备所使用的水源和电源，由甲方安装到厨房各设备使用位置，由乙方提供抽风管道设计布置图，穿墙孔由

乙方负责，甲方负责协调。

3、甲方按工程图纸施工要求完成土建、供排水、电路设施。

4、厨房场地完工后，甲方应以书面形式通知乙方进场。

5、乙方进场施工前，必须提供技术人员及施工主管人员名单给甲方。

6、乙方厨具设备进场后，由乙方自己负责好现场厨具设备的保管和产品的完整，甲方人员须撤离厨房工地。

7、乙方烟管施工时，甲方必须确保墙壁开孔，并负责后期回填和加固，烟管安装部分由乙方自行施工。

八、工程质量：

1、乙方必须按合同附件（即设备清单）上的设备进行生产、制作、安装以及采购。

2、乙方必须严格按照设计图纸、产品结构指标和有关技术要求进行安装施工。

3、未经甲、乙双方同意不得随意修改图纸和方案。

九、标准和质量异议期限：

工程安装调试完毕后三天内，甲、乙双方必须组织人员进行验收，并签署验收单。按本合同设备清单内容的要求验收。有国家标准的，按国家和工程设计要求验收。甲方验收后质量异议期限为七天，超出期限一概视为产品合格。未经验收而甲方擅自使用，则视为甲方对乙方设备验收合格并且造成人为后果，自行负责。按国家验收标准，订购产品的规格和产品相关资料数据允许8-10%偏差，甲方确认验收。

十、保修期限及售后服务：

1、保修期按产品要求进行保修；

3、保修期内，由乙方设备质量原因造成的损坏，所产生的费用由乙方承担，但产生的路费费用不在承担范围，但乙方需接到电话后，积极协调处理，尽快按甲方要求处理售后问题。

十一、违约责任：

1、甲方未付清乙方货款之前，乙方所提供的设备所有权归属乙方。

2、交货及付款超期，违约方应按合同总款的千分之三（每天）计息支付给乙方。

3、甲、乙双方中的一方单方面毁约终止合同，毁约方应赔偿另一方一切的经济损失。

4、按国家合同法和合同条例（因履行本合同发生的和与本合同有关的一切争议，将由甲、乙双方当事人，通过友好协商解决，如果不能协商一致，应将争议提交人民法院审理解决）。

十二、互相互约：

1、货到甲方所在地时，甲方提供乙方所属设备堆放地和乙方在安装调试过程中所需的水和电。

2、乙方负责完成安装调试，直至验收合格正常运行。乙方提供的设备验收不合格的乙方应免费维修或更换，直至验收合格。

3、乙方必须遵守甲方有关工地管理规定。

4、乙方必须向甲方提供水、电、土建、燃气等厨房工程配套的所有图纸及相关说明。

5、遇定制产品及订购设备，确认恕不退换。

十三、附则：

1、本合同为一式贰份，甲、乙双方各执壹份，自双方盖章签字之日起生效。

2、备注：所有设备型号必须按合同报价的品牌和型号提供。

甲方： 乙方：

法人代表（或委托代表）： 法人代表（或委托代表）： 地
址： 地址：

联系电话： 联系电话：

签订日期： 年月日

设备安装合同书样本电子版篇三

需方：以下简称甲方)

供方：(以下简称乙方)

[第一条]产品名称、规格、数量、单价、金额、生产厂家列
下表：(单位：人民币)详细规格及技术配置见合同附件。

[第二条]交货时间：签订合同后()天内。

[第三条]交(提)货方式、地点：由乙方负责送到湖南大学内
甲方指定的地点。[第四条]运输方式：运输及相关费用由乙
方负责。

[第五条] 结算方式、时间及地点：货到安装、调试验收合格以后，十日内一次性支付合同价款总额的95%，余款5%作为质保金，一年后无质量问题，一次性付清。

[第六条] 质量技术标准：设备必须符合国家标准和行业标准或技术协议。

[第七条] 乙方对质量负责的条件及期限：产品自甲方验收合格之日起，()年内免费维修，终身维护。

[第八条] 包装标准、包装物的供应与回收：按出厂原标准，包装物不回收，不另计价。

[第九条] 随机的必备品、配件、工具数量及供应办法：按产品说明书和装箱单及出厂要求。

[第十条] 所有权转移：货物到达甲方，验收合格并按合同付款之日起转移至甲方。

[第十一条] 检验标准、方法、地点及期限：货物送达湖南大学内指定地点后，由甲、乙方共同一起，按出厂原标准或合同的技术协议组织验收。

[第十二条] 甲、乙方责任与义务：

(一) 甲方责任与义务：设备运到现场后，负责提供场地给乙方暂存。无乙方人员到场，不得拆除包装。设备安装调试期间，负责协调与院(系)的关系。组织验收，不得无故推迟验收工作。按合同规定和付款程序及时向乙方支付合同价款。

(二) 乙方责任与义务：乙方提供的设备必须是全新的设备，正规进货渠道(包括零部件、配件)的设备。参加由甲方组织的设备最终验收。质保期满后，乙方有责任继续对设备进行维护，合理收取用户费用。

[第十三条]违约责任:

(一)乙方违约责任:乙方所交的设备品种、型号、规格、质量不符合合同规定,甲方有权退货及收回已付货款,并由乙方支付合同价款总值百分之五的违约金。无特殊原因乙方逾期未交付设备的,乙方向甲方每日偿付合同价款总值千分之一的违约金。

(二)甲方违约责任:甲方无正当理由拒收设备,甲方向乙方偿付合同价款总值百分之五的违约金。甲方无故逾期支付设备款,甲方向乙方每日偿付合同价款总值千分之一的违约金。

(三)甲方或乙方违约金最高限额不超过合同价款总值百分之十。

[第十四条]合同争议的解决方式:本合同在执行过程中发生的争议,由甲乙双方协商解决;也可由合同签订地工商行政部门调解;协商或调解不成的,按下列方式解决:提交长沙仲裁委员会仲裁。

[第十五条]其他

(一)本合同的所有附件具有与合同同等法律效力。

(二)本合同自签字盖章之日起生效。

(三)本合同一式六份,甲方执四份,乙方执二份。

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

设备安装合同书样本电子版篇四

设备施工单位（乙方）_____

为约束甲乙双方有效执行相互协商并达成的节电工程施工合同。特签定如下条款：

第一条设备安装使用的条件、经济效益。

1. 甲方提供整体用电费用、用电负荷情况的准确资料，并协助乙方对以上各项资料测试核准。
2. 乙方依据甲方提供并经测试核准后的资料，给甲方做节电工程的方案和预算。
3. 经济目的：按照乙方的改造工程方案将使甲方的总体节电率达到_____%.

第二条所安装节电设备名称、型号、质量、单价、数量、金额

名称

型号

规格

质量标准

单价

备注

合计

第三条使用、维护、保修责任

本公司的产品保修期_____年，_____年维修。使用年限在十年以上。

第四条安装条件和结算条件

1. 甲乙双方共同确定节电设备安装前后同一负载，同一时段用电量情况进行测试。测试结果甲乙双方签字作为合同附件，如果测试结果达到第一条第三款节电率后。甲乙双方则按改造方案实施全部改造内容。该节电设备计入总工程款中；如果甲方因故不能实施进一步改造工程，则需要将乙方已安装节电设备款在甲乙双方共同认定的测试结果签字后即付给乙方。

2. 甲方认可乙方的测试结果，同意进行总体工程实施安装前，甲方应向乙方支付总工程款的30%. 乙方将节电设备运到安装现场安装施工前，甲方应向再次乙方支付总工程款的30%. 安装结束并运行正常后十个工作日内结算所有工程款。否则视为违约。

3. 甲方可以按照乙方开户银行的要求进行节能贷款。专款专用，贷款将全部付给施工单位。施工单位保证工程质量和用电设备的正常运行。甲方要用节电费用负责按规定时间分期还贷。

第五条双方责任及义务

1. 甲方须提供准确用电量及负载等情况和提供必要的条件及帮助。

2. 甲方在节电设备安装后，须严格按照产品说明书要求对设备进行操作和维护，如未能按照规程操作，造成设备损坏，则乙方不负责任。

3. 甲方保证在节电设备安装后的测试期内，不增减该条线路的用电设备数量和负载。否则因此未达到约定的节电效果，乙方不承担责任。

4. 乙方须按本合同规定的质量标准和保证提供合格的产品，并达到本合同约定的效果指针。

5. 在以上前提下，如乙方设备达不到本合同约定的节电率，则无条件撤回设备。并将试用部位恢复原状，如造成经济损失，则如数给予赔偿。

第六条违约责任

如双方任何一方违反本合同项下条款规定，造成本合同无法执行，则须给对方赔偿不少于本合同标的额5%的经济损失。并在合同签定地的经济仲裁委员会裁决后一个月内付给对方。

第七条本合同如有未尽事宜，双方协商解决，以补充文件为准。

第八条本合同一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。如需公正双方另行协商。

第九条本合同自签字盖章日起生效，双方自觉遵守。

甲方（盖章）_____

乙方（盖章）_____

法定代表人（签字）_____

法定代表人（签字）_____

_____年___月___日

_____年____月____日

签订地点：_____

签订地点：_____

设备安装合同书样本电子版篇五

甲方：

乙方：

结合实际情况，甲方就监控设备的造价、性能、施工时间、人员培训、售后服务等事宜特对乙方签订以下合同：

一、工程概况

工程名称：

工程地点：

工程内容：在原有监控系统下进行维修更换，布线、设备安装及调试。工程范围：本工程以包工包料、包质量、包工期、包设计(方案设计以甲方确认后之方案为准)的形式由乙方承接操作，乙方必须按照甲方确定的设计方案、系统功能、设备材料，落实整个系统工程所用设备的质量保证及安装和调试，直至甲方依合同规定标准验收合格方为工程整体竣工。

一、工程造价

1、工程设备配置清单及价格参见附表

2、工程总价3420元(大写:叁仟肆佰贰拾元)

二、产品质量

1、乙方须按附表1

不得以任何理由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方同意，不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书，合格证，说明书，相关软件等资料。

三、售后服务

1、乙方所提供合同内设备，从验收之日起，所有产品及零配件质保期按投标书规定办理。在质保期内，若有产品质量问题，由乙方负责免费更换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按成本费计算。更换的产品必须是新的，且质保期限从当时算起。

2、凡由产品质量问题引起的各类故障，乙方在接到甲方故障报修通知后，在4小时内响应，48小时内解决故障。

3、乙方向甲方免费培训1-2名设备操作管理人员，要求达到能正确使用与维护本合同的设施、设备。

三、付款方式

合同签订后，乙方按照设计方案进行安装，工程竣工后，甲方付全部工程款。

四、风险及违约责任

因甲方人为损坏或自然灾害损坏设备，乙方对所损坏设备进行有偿服务。上述条款甲乙双方严格遵守上述条款，不得单方面终止合同，如一方不按合同条文执行，另一方所受损失由违约方承担。

五、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

六、本合同自甲乙双方签订之日起执行生效。

七、本合同未尽事宜由甲乙双方协商解决。

甲方：负责人：（公章）

乙方：负责人：（公章）

年月日：

安装合同书标准范本