

# 设备拆除安装合同样本 设备安装协议书(优质5篇)

在人民愈发重视法律的社会中，越来越多事情需要用到合同，它也是实现专业化合作的纽带。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧。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。

## 设备拆除安装合同样本篇一

甲方（安装使用单位）：

乙方（设备施工单位）：

为约束甲乙双方有效执行相互协商达成的《节电工程施工合同》，特签订如下条款：

### 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数量备注

合计：人民币（大写）：

### 第三条 使用、维护、保修责任

本公司的产品保修期年，年维护。使用年限在年以上。

### 第四条 安装条件和结算条件

1、甲乙双方共同对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。测试结果由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；如果甲方因故不能进一步实施改造工程，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%。乙方将节电设备运到安装现场安装施工前，甲方应再次向乙方支付总工程款的%。安装结束并运行正常后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的要求对设备进行操作和维护，如未能按照规程操作，造成设备损坏的，乙方不承担责任。

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。

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，造成本合同无法履行，则须给对方赔偿不少于本合同标的额%的经济损失。并于对方提出赔偿要求之日起日内付给对方。

第七条 如合同履行过程中发生争议，甲、乙双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决，可通过以下第种方式解决（只能选择一种）：

1、向仲裁委员会申请仲裁；

2、向人民法院提起诉讼。

第八条 本合同如有未尽事宜，双方协商解决，以补充文件为准。

第九条 本合同壹式贰份，双方各执壹份，具有同等法律效力。如需公证双方另行协商。

第十条 本合同自签字盖章之日起生效，双方自觉遵守。

甲方： 乙方：

统一社会信用代码：统一社会信用代码：

法定代表人：（签章）法定代表人：（签章）

经办人：（签章）

电话：经办人：（签章）

电话：

签约日期：年月日签约日期：年月日

签约地点：签约地点：

## 设备拆除安装合同样本篇二

代表人：\_\_\_\_\_

承包方(乙方)：\_\_\_\_\_

负责人：\_\_\_\_\_

经甲、乙双方友好协商，甲方同意将地段，全部土石方工程发包给乙方施工，现就有关条款明确如下：

一、工程内容：地段内土石方挖填与平整运弃。

二、工程地点：\_\_\_\_\_

三、工程量：土石方约\_\_\_\_\_万立方米左右，在线内组织施工，工程结算按实际完成工程量计算。

四、承包方式：采用包工的方式，单价以\_\_\_\_\_元/m<sup>3</sup>基数。本工程全部渣土、运输、倒土及渣土办证手续费用等所有费用，全部由乙方负责，石方和混凝土结构双方协商另行

计价。

五、结算方法：乙方进场后，甲方先付\_\_\_\_\_元给乙方进场费，以后按\_\_\_\_\_立方米结算一次，以此类推。余款在工程竣工后经验收合格，在乙方完工\_\_\_\_\_天内进行工程验收工程，并且出结算表，凭结算表\_\_\_\_\_个月内付清。

六、税收由甲方承担。

七、甲方责任

1、水、电源由甲方提供。

2、甲方派技术人员到现场协助乙方搞好施工指导，加强工程质量监督，确保工程质量达到要求，并及时进行隐蔽工程质量验收。

3、甲方负责派专人及时签收认定所做工程量，以配合乙方顺利进行后续工作。

八、施工日期：从开工日起有效\_\_\_\_\_天内完成上述项目的施工任务。设计变更，以及自然灾害等不可抗拒的因素，以及节假日渣土办通知停工，如出现石方，（造成工期延误，工期相应顺延。

九、本合同未尽事宜，双方另行协商补充完善协议。

十、本合同一式\_\_\_\_\_份，甲、乙双方各执\_\_\_\_\_份，双方签字或盖章后生效，并具有同等法律效力，工程款付清，合同终止。

甲方：\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

# 设备拆除安装合同样本篇三

合同编号：\_\_\_\_\_

签约时间：\_\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_\_

发包单位：\_\_\_\_\_ (以下简称甲方)

联系电话：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_

甲方代表：\_\_\_\_\_

承包单位：\_\_\_\_\_ (以下简称乙方)

联系电话：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_

乙方代表：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规的规定，在平等、自愿的基础上，甲乙双方就乙方安装\_\_\_\_\_设备达成如下协议：

第一条甲方订购及乙方安装的设备规格型号及数量，以及工程概况：

1、设备情况：\_\_\_\_\_

2、安装工程概况：

(1) 工程地点及面积： \_\_\_\_\_

(2) 工程造价： \_\_\_\_\_元

(3) 开工日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

(4) 竣工日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

(5) 付款方式：

(1)、 现金

(2)、 转帐支票

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双方共同负责。

乙方安装调试\_\_\_\_\_设备完毕，甲方现场验收合格，并签字验收认可未有甲乙双方验收签字，材料、设备不得使用、安装。

第三条产品的安装、调试、验收：

1、乙方负责\_\_\_\_\_设备设备的安装、调试。

甲乙双方商定：

(3) \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日之前，完成设备安装及系统的调试运转全部\_\_\_\_\_设备工程完工及验收，与装修竣工时一同进行。

所需材料均按双方约定时间进场到位。

2、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三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。

乙方负责提供产品合格证书、材料合格证、产品保修单、日常运行操作程序说明及故障咨询。

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，应签定合同的补充文本加以确认。

#### 第四条违约责任

##### 一、乙方责任：

1、工程现场乙方负责人全面负责安装施工现场的工作

2、除合同规定外，如果乙方没有按合同规定时间交工，每迟交一天，乙方应向甲方支付价款总额1‰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。

3、乙方无故拖延工期的，每拖延一天，应向甲方支付价款的1‰的违约金，但因甲方原因造成的除外。

4、由于安装不合质量要求，造成的责任及损失由乙方负责。

##### 二、甲方责任：



1、工程现场甲方负责人全面负责安装施工现场的工作

4、甲方中途终止工程，应向乙方偿付合同款的\_\_\_\_\_%的违约金。

5、甲方未能按合同规定时间支付工程款的，每迟一天，甲方应向乙方支付合同款总额的1%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，乙方有权终止合同，并追回\_\_\_\_\_设备设备，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。

5、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。

6、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。

第五条价款结算方式及期限：

1、本合同价款为双方约定方式支付安装工程款(固定价款)

2、本合同工程安装总价款为人民币：\_\_\_\_\_元(大写：\_\_\_\_\_)

(1) 合同签定后，甲方支付乙方(第一期工程款)人民币(占合同

总金额的\_\_\_\_\_%)\_\_\_\_\_元(大写:\_\_\_\_\_)

(2)乙方工程材料(非成品)进场,甲方验收签字,甲方三日内支付乙方(第二期工程款)人民币(占合同总金额的\_\_\_\_\_%)\_\_\_\_\_元(大写:\_\_\_\_\_)

(3)工程尾款(占合同总金额的\_\_\_\_\_%)\_\_\_\_\_元(大写:\_\_\_\_\_元),设备调试完毕,工程竣工验收合格后,甲方三天内付清。

甲方未付清全款以前,材料及空调设备权属为乙方。

3、以上价款不含小区物管费、不含专用钻孔机器钻孔费用、不含设备吊装费。

## 第六条产品质量责任和售后服务条款

1.自验收之日起,工程保修期为壹年

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。

2.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定合同予以确定。

第七条本合同自双方签字盖章之日起生效。

第八条由乙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。

第九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。

第十一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。

第十二条本合同正本一式二份，甲乙双方各执一份。

第十三条合同附件为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

日期：日期：

## 设备拆除安装合同样本篇四

发包方：（以下简称甲方）

承包方（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国合同法》经双方友好协商一致，签订本合同并严肃履行。

1. 甲方将一套带钢轧机设备承包于乙方施工，安装范围：750φ平轧、650φ立轧机机组地脚螺栓的布置，机前机后辊道的地脚螺栓布置；750φ平轧、650φ立轧机组安装，机前机后的辊道安装；750φ平轧、650φ立轧电机等相关联冷却系统、

润滑系统都属于承包范围内。以上工程甲方应付乙方承包安装费人民币壹拾捌万元整(包括甲方的差旅费等)

2. 甲方需提供所有设备施工图纸、设备材料及时到齐，以免造成工期延误。

3. 甲方需负责所有安装人员的食宿费，安装所需的工具及必要劳保用品。

4. 在乙方施工时甲方需提供4名员工配合施工。

5. 乙方负责所含项目的具体安装、操作，乙方按图纸施工要保证施工质量，乙方并服从设备生产厂家的指导。

6. 乙方安装完毕需确保设备安装无误和有设备生产厂家主持调试乙方应全程陪同，发现问题应及时解决直至设备正常运行。

7. 付款方式：在乙方工程技术人员进厂后，甲方需先付人民币壹万元整作为预付款，设备基础完工后再付人民币贰万元整，此后每月按进度给予结算。等设备安装调试完毕甲方应在一周内结清余款。(注：设备基础工期为15天内完毕)

8. 本工程以安装质量检验评定标准为评定该工程质量依据，乙方必须严格按照施工图纸施工，必须符合安装技术规范、规定和标准进行施工，并接受甲方工程技术人员的监督。施工安全事故由乙方全权负责，甲方概不负责本工程上的任何安全事故责任。

9. 奖罚条例：在轧机基础施工过程中如超出工期，乙方需赔偿甲方损失每日1000元；如提前完工，甲方奖励乙方每日1000元。

10. 违约责任：如乙方因自身施工技术不足，不能胜任该安

装工程，中途退场，乙方不得结算任何工程款，甲方有权索赔。

11. 本合同未尽事宜，经双方协商一致可订立补充条款，本合同甲乙双方各执一份，双方签字后生效。

甲方： 乙方：

## 设备拆除安装合同样本篇五

乙方：

甲乙双方依照《安全生产法》等有关规定，为确保施工现场安全生产，双方就设备现场安装事项协商一致，订立本协议书。

- 1、乙方在甲方现场安装设备必须认真贯彻执行国家及地方政府有关安全生产的法规制度，建立健全施工现场安全生产保证体系，对施工现场的`安全生产负总责。
- 2、乙方制定施工现场安全管理制度，布置、实施、检查施工的安全生产情况，对设备的现场安装进行监督、检查和管理。
3. 甲方提供施工用电源，配电箱以下的部分由乙方负责，自带功率表配电盘；
4. 甲方对乙方的施工现场有监督检查权，对检查中发现的隐患有权责令整改、停工整顿。
- 5、乙方负责对施工人员进行安全教育。确保现场施工人员安全施工。杜绝施工人员违章指挥、违章作业等行为。
- 6、乙方要保障施工现场的消防安全。

- 7、乙方对的施工用电设备和用电安全全面负责。
- 8、乙方自带设备和雇佣设备的安全性和使用、维修安全全面负责。
- 9、乙方负责为本单位施工人员提供符合国家标准个人劳动防护用品，如工作服、安全帽等，并监督、教育其正确佩戴和使用。
10. 乙方施工人员及雇佣的人员在施工时不允许喝酒。
11. 高空作业必须佩戴安全带，安全帽等，并正确使用。
12. 乙方要对自己施工范围内的施工人员的安全、使用设备的安全负全责，出现的任何问题均由乙方负责，甲方不负任何责任。
13. 乙方要对所施工的设备的的安全、质量负全责。
14. 乙方在施工中不得损坏甲方的设施，出现问题要照价赔偿。
15. 乙方施工人员要搞好团结，不允许打架斗殴，出现问题乙方自己处理并负责。
- 14、乙方要服从甲方统一的协调和管理，并对所施工区域内的文明施工负责，保证施工区域内的设施完好、道路畅通、环境卫生符合要求。
- 15、本协议自签订之日起生效，双方代表签字后与经济合同具有同等效力。

本协议一式两份，甲乙双方各保存一份。

甲方：北京国能子金电气技术有限公司 乙方

代表签字  
代表签字

代表