

# 最新机电安装劳务合同 机电安装合同(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。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面是小编帮大家整理的最新合同模板，仅供参考，希望能够帮助到大家。

## 机电安装劳务合同篇一

乙方(施工单位)□x有限公司

根据□xxx经济合同法》和《山东省消防管理办法》之规定，结合本建筑消防设施安装的实际，经协商双方达成如下协议，共同遵守。

第一条. 建筑消防设施概况：

(一) 建筑名称：

(二) 安装施工范围：

(三) 开工日期： 年 月 日

竣工日期： 年 月 日

第二条. 图纸、预算交付

(一) 甲方在开工前十日向乙方提供经过公安消防部门审批的设计图纸叁套。

(二) 乙方在合同签订前十日向甲方提供预算报告。

### 第三条. 合同价款、拨款和结算:

(一) 合同价款:

(二) 付款方式:

价20%的进度款, 工程完工付至总价的80%, 工程竣工验收完毕付至总价95%。保修期满后, 甲方一周内付给乙方工程总造价的5%的保修款。

第四条. 材料、设备供应: 由乙方负责供应。

### 第五条. 双方责任:

(一) 甲方: 为乙方提供用水、用电方便和存放设备的场地; 协调乙方与工地其它施工单位的协作关系, 按乙方所报进度付款。

(二) 乙方: 应及时采购设备、材料, 严格按操作规程施工、确保安装质量, 服从甲方的进度安排, 按时提供有关竣工资料并参加竣工验收, 协助甲方进行消防验收工作。

### 第六条. 图纸变更:

设计图纸、施工图纸原则不变更。确需变更, 应提前十五日书面通知对方, 并经公安消防部门批准。

### 第七条. 验收和工程质量:

(一) 乙方在竣工后十日内向甲方提供消防设备施工技术档案, 甲方在十日内组织验收;

(二) 消防设施安装质量以公安消防部门竣工验收合格为标准。

### 第八条. 保修:

(一) 保修内容：见安装施工范围；

(二) 保修期限：自验收合格之日起保修壹年；

(三) 保修期满后，按《山东省建筑消防设施使用维修保养管理办法》的规定签订维修保养合同。

第九条. 违约责任：

(一) 甲方责任：

3. 工程未经消防验收，提前使用，发现质量问题，自己承担责任；

4. 超过合同规定日期验收或付合同款，每日按工程造价的向乙方偿付逾期的违约金。

(二) 乙方责任：

2. 保修期内发生质量问题，由乙方无偿修复；因甲方原因造成的，由乙方修复，甲方支付相应费用。

第十一条. 如需担保。另立合同。

第十二条. 本合同自双方签字盖章之日起生效，至保修期满终止。

第十三条. 本合同正本两份，双方各执一份，副本四份送公安消防、工商行政管理等部门。

第十四条. 其他：

1、 本工程预、结算执行20xx版《山东省安装工程消耗量定额》，按叁类安装取费，人工费按66元/定额工日计取。材料价格按照施工当季度烟台工程建设《标准造价管理》中预算

中准价格执行。零工按施工当季度烟台工程建设《标准造价管理》本地标准执行。

2、乙方须服从总包单位的协调管理，否则处以工程总造价的1%的罚款。

3、工程安装施工必须与其他相关单位互相配合，协调施工，因配合不当造成的损失及工期延误，施工单位自己负责。

合同订立时间： 年 月 日

甲 方(章)： 乙 方(章)：

地 址： 地 址：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

开户 银行： 开户 银行：

账 号： 账 号：

邮政 编码： 邮政 编码：

年 月 日

## 机电安装劳务合同篇二

发包人(全称) (简称甲方)

承包人(全称) (简称乙方)

依照《\_合同法》、《\_建筑法》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，双方就本建设工

程施工事项协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：

工程地点：

工程内容：

资金来源：

## 二、工程承包范围

承包范围：

## 三、合同工期

开工日期：年 月 日

竣工日期：年 月 日

合同工期总日历天数 天。

## 四、质量标准

工程质量标准：

## 五、合同价款

金额(大写)：(人民币)：万元

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、本合同专用条款
- 3、明确双方权利、义务的纪要、协议
- 4、本合同通用条款
- 5、投标书、招标文件和中标通知书
- 6、施工图纸
- 7、标准、规范及有关技术文件、技术要求。
- 8、工程预算书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：年 月 日

合同订立地点：

本合同双方约定双方签字盖章后生效。

发包人：（公章） 承包人：（公章）

住所： 住所：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

开户银行： 开户银行：

帐号： 帐 号：

### **机电安装劳务合同篇三**

发包单位：（以下简称甲方）

承包单位：（以下简称乙方）

根据《xxx合同法》等有关法律、法规的规定，在平等、自愿的基础上，甲乙双方就辊压机框架、打散机、提升机安装达成如下协议：

第一条 设备安装概况：

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，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。

(2)20xx年6月30日之前，完成两套设备安装及系统的调试运转;7月31日，全部设备工程完工及验收完毕。

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 价款结算方式及期限:

(2)乙方工程材料进场，甲方验收签字后于三日内支付乙方第二期工程款占合同总金额的30%共计伍拾捌万捌仟元:

(3)设备调试完毕工程竣工验收合格后，甲方于三天内支付乙方工程总价50%，共计玖拾捌万元，其余尾款若工程无任何质量问题，甲方于三月内付清。

第五条 违约责任

一、乙方责任:

1、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20%。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。

2、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。

3、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、开工前7天，甲方应为乙方入场施工创造条件，腾空场地、接通施工水电；

3、开工前3天，甲方应为乙方提供已确定的设计方案图及安装施工清单；

4、甲方中途终止工程，应向乙方偿付合同款的50%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20%。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。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，乙方为甲方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 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 本合同正本一式二份，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

# 机电安装劳务合同篇四

发包方(甲方): 承包方(乙方):

为了明确双方权利和义务,协调工作,确保工程质量和施工进度,使工程顺利如期完成。依照《xxx合同法》和国家有关法律、法规的规定,经甲、乙双方协商签定本合同,以资共同遵守。

第一条 工程名称:

第二条 工程地址:

第三条 施工工期:

以上工程自 年 月 日起开工,至 年 月 日止,总日历天数 天,完成全部施工任务。若遇不可抗拒的自然灾害;设计变更;施工渠道受阻,工期延顺。

第四条 承包方式及施工内容

第五条 合同价款

该工程共计造价 元(大写金额)。

第六条 付款办法

第七条 工程质量及验收

乙方应严格按设计要求和国家颁发安装工程技术规程及验收规范进行施工。如因乙方责任造成返工者,则由乙方承担一切损失。如因甲方原因造成返工者,则由甲方承担损失。

第八条 施工安全

施工中由于乙方违犯规程、违章作业所造成的事故或损失，由乙方负责。

## 第九条 违约责任

合同一方不履行合同义务，责任方承担违约责任。

## 第十条 合同生效及终止

本合同自双方签章之日起生效。本合同在双方完成约定内容后，即告终止。

## 第十一条 解决纠纷方式

本合同未尽事宜或遇有争议、双方协商解决，仍不能达成一致意见者，可向人民法院提出诉讼。

## 第十二条 合同份数

本合同一式四份，甲、乙双方各执二份。

甲方(签字及盖章)： 乙方(签字及盖章)：

法定代表人： 法定代表人：

年 月 日

## 机电安装劳务合同篇五

机电安装工程直接关系到建筑工程整体质量。对于机电安装工程施工合同你又了解多少呢?以下是在本站小编为大家整理的机电安装工程施工合同范文，感谢您的欣赏。

发包方：

承包方：

根据《中华人民共和国合同法》和相关法律法规，本着诚实守信、平等互惠的原则，经双方协商一致，签订塔机安装合同。

### (一)、安装塔机的概况

1.1塔机型号□qzt-63

1.2塔机生产厂家、生产许可证、出厂合格证。

1.3塔机安装说明书

1.4塔机安装高度说明：

### (二)、安装塔机时间地点

2.1地点：兰大渝中校区

2.2时间□20xx年4月26日

### (三)、费用及付款

3.1安装费、安检费资料费。

3.2安装完毕验收合格付款80%，经安检部门认可的检测单位检测合格付清余款。

### (四)、甲方责任

4.1提供安装塔机的全部技术资料

4.2提供安装塔机的整件和合格配件。

4.3提供《甘肃建筑起重机械登记表》

4.4 督促施工总包方单位创造安装塔机的施工条件。

4.5 协助安装单位做好安装塔机全过程的安全技术工作。

#### (五) 乙方责任

5.1应提供安装单位资质证书和安全生产许可证。

5.2特种作业人员必须持证上岗(应提供单位名称及证书)

5.3安装塔机，专职安全生产人员和专业技术人员必须亲临现场，加强管理。

5.4编制塔机安装方案，并严格执行，确保塔机安装的质量。

5.5应与施工总包单位签订安装塔机的安全协议书，并严格执行，确保塔机安装过程的安全。

5.6安装完毕应提供塔机安装相关资料和验收记录。

#### (六) 其它

6.1合同未尽事宜，双方协商解决。如协商解决不成，则通过所在地法院裁决。

6.2 合同一经双方签字、盖章即生效。

6.3 合同一式贰份，甲乙双方各执一份。

发包方：

承包方：

发包方(甲方): 承包方(乙方):

为了明确双方权利和义务,协调工作,确保工程质量和施工进度,使工程顺利如期完成。依照《中华人民共和国合同法》和国家有关法律、法规的规定,经甲、乙双方协商签定本合同,以资共同遵守。

第一条 工程名称:

第二条 工程地址:

第三条 施工工期:

以上工程自 年 月 日起开工,至 年 月 日止,总日历天数 天,完成全部施工任务。若遇不可抗拒的自然灾害;设计变更;施工渠道受阻,工期延顺。

第四条 承包方式及施工内容

第五条 合同价款

该工程共计造价 元(大写金额)。

第六条 付款办法

第七条 工程质量及验收

乙方应严格按设计要求和国家颁发安装工程技术规程及验收规范进行施工。如因乙方责任造成返工者,则由乙方承担一切损失。如因甲方原因造成返工者,则由甲方承担损失。

第八条 施工安全

施工中由于乙方违犯规程、违章作业所造成的事故或损失,由乙方负责。

## 第九条 违约责任

合同一方不履行合同义务，责任方承担违约责任。

## 第十条 合同生效及终止

本合同自双方签章之日起生效。本合同在双方完成约定内容后，即告终止。

## 第十一条 解决纠纷方式

本合同未尽事宜或遇有争议、双方协商解决，仍不能达成一致意见者，可向人民法院提出诉讼。

## 第十二条 合同份数

本合同一式四份，甲、乙双方各执二份。

甲方(签字及盖章)： 乙方(签字及盖章)：

法定代表人： 法定代表人：

年 月 日

共2页，当前第1页12