

# 2023年机供货合同 设备安装合同(大全6篇)

随着法治精神地不断发扬，人们愈发重视合同，越来越多的人通过合同来调和民事关系，合同能够促使双方正确行使权力，严格履行义务。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。

## 机供货合同篇一

现今很多公民的维权意识在不断增强，合同的使用频率呈上升趋势，它也是减少和防止发生争议的重要措施。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧，下面是小编帮大家整理的设备安装合同，仅供参考，大家一起来看看吧。

购方（甲方）：\_\_\_\_\_

供应方（乙方）：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关规定，结合工程的具体情况，经双方充分协商，签订本合同。

1、工程名称：闭路监控系统供货及安装工程。

2、交货及安装工程地点：

承包方式和承包范围：本工程以包工包料、包质量、包工期、包风险、包设计（设计以甲方认可为准）的形式由乙方承包，乙方必须按照甲方确定的设计、系统功能、设备材料，承包整个系统的设备供应及安装和调试，并包通过有关技防办部门的验收。（设计以甲方认可为准）。

## （一）系统总造价

1、本监控系统含税总造价（含感应卡费用）为人民币

\_\_\_\_\_

2、整个系统必须满足甲方认可的设计的功能要求，以甲方审定的设计、施工为标准，在此基础上价格不再作任何调整（甲方要求增加的工程除外）。

## （二）工程款支付

甲方根据乙方的工程进度向乙方支付工程款：

1、签订合同之日起\_\_\_\_\_日内甲方付总工程款的\_\_\_\_\_%；

2、工程全部完工，测试成功即付总工程款的\_\_\_\_\_ %

3、通过甲方及有关部门初验验收合格，并且系统无故障运行一个月后，再付总工程款的\_\_\_\_\_%。

1、本合同签订后，乙方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日进场，到\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止，完成安装调试（以通过用户及甲方代表验收合格为准）。

2、在履约过程中，因为变更设计所影响的工期或甲方责任、不可抗力等造成工期延期的，经甲、乙双方签证认可后作出工期调整，以此确定竣工日期。

1、本工程必须严格按照国家有关施工安装规范进行施工。

2、乙方工程使用的材料、设备必须符合甲方认可的规定的规定，否则，甲方有权要求乙方更换，有关费用由乙方承担。

3、乙方使用的辅材必须先提供样板并经甲方书面认可，方可采购进场安装。

年限 材料费 维护服务费

第一年 免 免

第二、三年 收取材料成本费 20xx元/年

2、保修期届满后，甲方要求乙方修理的，以本合同附表一中的价格适当向甲方收费。

3、保修期届满后，甲乙双方另签订技术维护协议，乙方应对系统提供优惠的有偿技术维护。

4、甲方要求软硬件功能的改进、扩容不在保修之列，但乙方应继续为客户提供最优惠的服务。免费维修期内人为或自然灾害引起的故障或损坏，仅收取维修成本费。以下情况不属于保修范围：自行拆卸更换机内任何部分（如：线路、零件）后造成损坏；非乙方指定的专业技术人员指导安装而引起的故障。

#### （一）甲方责任：

1、审核乙方提供的`设计、安装施工，在收到后的\_\_\_\_\_日内完成。向乙方提供必要的场地及施工用电。

2、按工程进度向乙方支付工程款。

3、委派\_\_\_\_\_为现场管理代表，监督、检查工程质量、进度。处理并协调甲乙双方在施工中发生的有关事宜。

4、在乙方供货后，甲方可以组织人员对器材进行验收。

5、组织对工程进行竣工验收和办理竣工结算。

#### （二）乙方责任：

1、按施工安全规范做好施工质量、安全管理，凡施工期间发生的施工质量、安全事故，均由乙方负责并报告甲方及有关部门。

2、施工中因乙方责任造成的停工、返工、材料、器材损失等均由乙方承担。所有设备和器材验收前均由乙方妥善保管，如有损坏和遗失均由乙方负责。

3、对竣工验收后保修期内发现的施工质量问题负责免费返修。

4、对现场所有已完工的建筑及建筑装修、设备、器具有保护的责任，施工时如损坏甲方或住户财产，由乙方负责赔偿。

5、遵守甲方有关场地管理的规定并办理有关的手续。

1、除不可抗力（战争、天灾等）外，甲乙双方应严格遵守本合同的条款，否则，违约方须向另一方支付合同总造价\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以弥补另一方损失的，违约方还应就不足部分承担赔偿责任。

2、甲方如未按本合同的进度付款，每延迟一日，按应付而未付金额的\_\_\_\_\_%计付违约金。

3、由于乙方原因不能按工期竣工的，每逾期一日，按工程造价的\_\_\_\_\_%向甲方计付违约金。逾期超过\_\_\_\_\_日，甲方有权单方解除合同，乙方除支付上述款项及返还甲方全部已付款项外，还须按合同总价款的\_\_\_\_\_%向甲方支付违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应就不足部分承担赔偿责任。

1、按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金和各种经济损失，应当在明确责任后天内付清，否则按逾期付款处理。

2、本合同如有未尽事宜，经双方友好协商，另签补充协议。

3、双方在执行本合同中发生纠纷，双方应先行协商，若协商不成时，任何一方可以向\_\_\_\_\_人民法院提起诉讼。

4、双方签订认可的设计施工及其它经双方签字确认的书面材料均为本合同的组成部份，与本合同具同等效力。

5、甲乙双方施工、设计以外的所有变更或要求必须致函对方，对方在收到通知后必须及时回函，如果\_\_\_\_\_日内不答复视为认可。

6、本合同及其附件自双方签字、盖章之日起生效，保修期届满结清余款后本合同第八条第2款仍需继续履行。

7、本合同一式\_\_\_\_\_份，甲乙双方各执\_\_\_\_\_份，具同等法律效力。

甲方：\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_

签约代表：\_\_\_\_\_签约代表：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_

签约地点：\_\_\_\_\_签约时间：\_\_\_\_\_

## 机供货合同篇二

合同编号：

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及国务院2009年第549号令《特种设备安全监察条例》的有关规定，甲乙双方通过友好协商并顾及双方应履行之承诺及责任，甲乙双方经协商一致，就甲方委托乙方完成润滑的安装及报装报检的相关事宜约定如下：

1、工程名称：润滑安装

2、设备型号、数量及安装费用：

备注：1、本合同总价包含全部润滑设备安装及安装辅助材料的材料费、运输保险费、包装费、装(卸)车费、安装调试费、吊装搬运费、脚手架费，以及报装报检费。但不包括土建整改、土建回填装饰、土建配合费等第三方收费。

2、发票类别：普通发票。

2、润滑安装完毕、检验合格并取得准运证后7个工作日内，甲方向乙方支付当批次润滑安装费总价的%。

以上款项以转账方式支付至银行指定账户。达到付款条件后，乙方应向甲方递交情况报告，甲方支付约定款项的期限自收到请款报告之日起算。同时，甲方向乙方支付货款前，乙方应向甲方开具足额发票，否则甲方有权顺延付款时间。

(6)及其他国家、地方相关的法律法规和技术标准

(7)有更高标准版本的按高标准执行

根据国务院《特种设备安全监察条例》(第549号令)规定，乙方应具备安装本合同所涉及的设备的安装资质。

1、本合同中号梯的安装工期为日历天，自甲方书面通知开工之日起计算至润滑安装完成、验收合格取得《安全验收合格

证》及准运证并交付使用之日止。开工时应满足以下条件：

- (1) 货到工地经甲乙双方共同完成验货；
- (2) 甲方已经按乙方要求完成井道整改；
- (4) 具备乙方进场安装施工脚手架、井道照明等附加工程的施工条件；
- (5) 甲方按本合同约定支付了相应款项。

如非乙方的原因，使乙方无法按照双方约定的安装工期进行安装、调试(如停电、土建延迟、井道准备工作延迟等)，乙方对所造成的延期和误工不负责任，甲方应签认工期顺延；如因乙方原因影响润滑安装、调试的，由乙方承担延误工期的违约责任。

2、乙方在甲方进行润滑安装涉及的土建整改施工时进行确认及指导，发现土建不符合润滑安装要求时应立即提出整改要求。甲方负责协调乙方与土建施工单位之间的配合。乙方已与甲方、监理方共同对土建进行初步勘测，确认土建参数是否符合润滑安装要求，如需要整改的，乙方应于签订本合同后三日内，一次性提出书面整改意见，如乙方不在合同约定时间提出整改意见，或在安装过程中提出其他整改问题而导致安装延误的，责任由乙方承担，发生的整改费用也由乙方承担。

3、乙方必须在第五条第1款前4项具备的情况下方可进场施工，如因甲方延误工期的情况发生，乙方就已搭设的安装脚手架向甲方书面提出是保留至复工还是先拆掉复工时重新搭设，待甲方复函后按函意执行。

1、乙方免费负责办理润滑报装、报检、报验手续、代办注册登记手续及准运证。

2、安装结束后，乙方以书面形式报告甲方，并提供相关资料，向质监部门提出验收报告，并承担验收费用。

3验收中如有涉及乙方责任的整改项目，乙方须整改合格后通过验收并取得《安全验收合格证》及准运证后方可办理设备竣工移交手续，整改期间所发生的费用由乙方承担；因此延误工期的，乙方还应承担延误工期的违约责任。

## 1、甲方责任

1)按照乙方要求协助乙方完成润滑设备现场起吊、并协助乙方完成润滑到货时的卸货和到存储地点的搬运，以上费用由乙方负责。

2)在乙方进场前，在安装施工现场应提供足够面积的并符合风雨保护措施要求的润滑部件存储库房和工具室。润滑部件及工具的安全保管及费用由乙方自行负责承担。

3)在乙方的协助下提供符合润滑总布置图要求的机房、井道、底坑和各楼层地面水平装饰基准线，墙面装饰基准线，清除施工现场积水和杂物。

4)机房内每台润滑设备上方至少应有一个吊钩(未装有吊钩的，乙方负责安装，相应费用已包含在本合同第一条约定的安装费用中)或起重梁(应有清楚的承载标识)，以便在安装或维修中对曳引机或轿厢起吊，提供其承载力和吊钩位置应符合布置图的要求；并提供符合润滑规格要求的动力电源和照明电源(三相五线制, 并从供端就零地分开)，在安装开工前，电源应提供到润滑机房内。润滑安装、调试过程中产生的水电费用由乙方承担。

5)落实专人负责安装施工期间与其它工程单位交叉作业时的协调工作。



## 2、乙方责任

- 1) 施工前须提供施工方案安全保证措施报监理、甲方，经审批符合要求后才能按方案施工。遵守总承包单位的现场管理规定，服从现场整体管理，并且对工作内容范围的安全负安全责任。
- 2) 在合同约定安装时间前，负责派员前往安装现场进行土建勘测，确认工地安装条件，向甲方提供咨询服务和提出整改要求，与甲方约定具体开工日期。
- 3) 完成保证五方通话、消防润滑及润滑监控系统正常运行所需的线缆布线、敷设及调试，并完成润滑轿厢内监控摄像头的安装。
- 4) 乙方应提供润滑起重及吊钩位置(包括预留洞口)图纸;负责搭建符合国家安全规定和施工要求的施工润滑的脚手架，润滑安装完工后拆除，安拆费、架子等租赁费已含在安装调试总费用中。
- 5) 负责设备的起重、分层、搬运、就位等工作，按照国家润滑安装规范质量标准完成设备的安装和调试工作，直至符合相关的设计要求和质量验收标准，出具设备安装检验报告和产品合格证书。
- 6) 负责润滑安装及质量的自检验收。
- 7) 润滑安装后，如经检验部门认定确因乙方施工质量或产品自身质量问题不能一次通过验收的，由乙方负责整改或重做，费用乙方负责。
- 8) 参加现场施工协调会议，配合甲方建筑施工，落实协调会议要求。

9) 负责为乙方现场施工人员购买劳动保险和人身意外伤害保险。如因乙方原因造成安全或生产事故，由乙方全额负责。

10) 负责向当地质量技术监督部门进行开工和验收申报，并配合当地质量技术监督部门进行现场验收工作，负责代办润滑注册登记证、准运证，同时，承担报装、报验等费用。

11) 负责润滑设备、施工设备和工具的保管及施工现场安全。

12) 润滑验收完毕取得《安全验收合格证》、准运证15日内，将润滑设备及相关资料移交甲方。

13) 按照合同约定提供设备质保期及设备安装质量保修期内的服务。

14) 施工中产生的各种废弃物，由乙方按照项目所在地环境管理法律法规及有关规定予以处理。所需费用由乙方负责承担。

16) 如施工过程中，乙方应避免损害现场已完成的其他专业的成品、半成品，如因乙方造成其他专业的成品、半成品损坏的，乙方应承担赔偿责任。

17) 负责润滑五方通话中的机房与值班室之间的电缆布线；负责消防润滑与消防控制中心之间控制线缆的敷设。布设线缆以外的工作(线缆采购及土建工作)由甲方负责完成。

18) 负责自润滑机房至监控中心之间的监控线缆的敷设。布设线缆以外的工作(线缆及摄像头采购及土建工作)由甲方负责完成。

润滑设备及润滑安装(含乙方负责安装完成的视频监控及五方通话系统)的质量保证期及售后服务按甲乙双方签订的《润滑购销合同》中的第8条约定的内容执行。

1、甲方应依合同约定及时向乙方支付安装调试款项，否则每延误一天，乙方有权按甲方应付而未付款金额的万分之二向甲方收取违约金。计算方式从约定付款期满后第八天开始计算；如甲方违约给乙方造成的损失超过本合同约定违约金金额的，超出部分仍由甲方承担赔偿责任。

2、因乙方原因迟延完工的，逾期每天甲方有权按甲方已付款金额的万分之二向乙方收取违约金。计算方式从约定完工日期届满后第八天开始计算；如乙方违约给甲方造成的损失超过本合同约定违约金金额的，超出部分仍由乙方承担赔偿责任。

指任何提出不可抗力事件的一方所不能合理控制其在该方没有过错或过失的情况下发生的任何事件、条件或情况，包括洪水、火灾、飓风、地震、山崩、战争、恐怖主义事件、\*乱或其他类似的自然或社会事件。且在该等事件发生后，提出不可抗力的一方应采取合理的措施阻止其发生或将事件的负面影响降低到最小，若该等事件仍导致该方延迟或中断履行其在本合同项下的义务的，可不承担由此造成的责任。

1、本合同所有条款均为打印文字，文本不得涂改，自双方签字盖章之日起生效。合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。如有未尽事宜，双方协商，另行签订补充协议，经双方盖章后生效。

2、补充协议、合同修改书、安装(工程)联系单等与本合同有关的文件资料为本合同之附件，属本合同不可分割部分，具有同等法律效力。

3、本合同未涉及的违约事宜按照《中华人民共和国合同法》的有关规定办理。

4、本合同正本一式陆份，甲方执行肆份，乙方执行贰份，自双方盖章之日起生效。

甲方

单位名称

签约代表

签订日期年月日

乙方

单位名称

签约代表

签订日期年月日

## 机供货合同篇三

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：

1、工程名称：悦兮·半岛温泉度假酒店

2、工程地点：湖北省洪湖市乌林镇

3、工程项目：温泉酒店厨房明档、抽排风烟、新风系统工程  
（详见说明细价格单）

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、现场安装在场地具备安装条件的财政部  
下，\_\_\_\_\_前完成交付使用。新风，排烟系疑难  
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。

1、本工程合同总价为人民币\_\_\_\_\_元，大写\_\_\_\_\_元整；  
含武汉市增值税销售发票。

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。

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。

## 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

(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。

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。

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。

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。

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。

## 合同附件

(1) 工程项目报价清单

(2) 工程平面图纸。

以上附件均为双方签字盖章后生效，至合同工程竣工后交验、结算工程尾款、保修期满甲方向乙方清质保金后自动失效。

本合同一式六份，双方各执三份

甲方： 乙方：

法人代表（签章）： 法人代表（签章）：

电话： 电话：

账号： 开户行：

签约地点： 签约日期：

电梯设备安装合同范本

供水设备安装合同范本

厨房设备安装合同范本

冶金机械设备安装要点

安装合同范本

机电设备安装工程管理

采购安装合同范本

安装监控合同范本

通信工程设备安装工艺论文

机械设备的安装与调试技术

## 机供货合同篇四

乙方：\_\_\_\_\_

红河集团新疆卷烟厂联合工房项目塔吊安装、升降、拆卸，总高度40 m□暂定升至40 m的施工项目。

乌市经济技术开发区二期延伸区

小写：16.1000.00（大写）壹拾陆万壹仟元整

1. 自本合同签订之日起的10天内，甲方应按合同总价的30%预付给乙方，共48300元；(肆万捌千叁佰元)
2. 乙方安装，特检验收合格，交付甲方使用后，甲方付给乙方48300元；(肆万捌千叁佰元)
3. 甲方应在乙方就该设备拆卸告知后，正式拆卸前付给乙方32200元；(叁万贰千贰佰元)
4. 甲方应在乙方完成该施工项目塔吊、拆卸后按合同付清余款：32200元(叁万贰千贰佰元)给乙方。



1. 甲方必须把经检验合格完整的设备交给乙方安装;(厂家的随机资料)

2. 塔机的每一次安装、升降、拆卸时,甲、乙方安全员必须到场;

3. 乙方所需的一切资料,数据,报告,证书。

1. 自合同签订之日起2天内乙方应将营业执照、资质证书(复印件)、特种工种作业人员名单交甲方备存。

2. 乙方进入施工现场必须服从甲方,建设方项目部管理,遵守制度,听从安全人员指导。

3. 乙方施工人员食宿自理。乙方承包范围:包安装,包拆卸,包机械,包人员,报备案,包所需资料,包各种特检验收费用。

1. 乙方在安装,拆卸,顶升施工中,严格按照安装,拆卸方案及产品使用说明书进行,并报有关部门和其它有关部门批准后方可进行。

2. 设备安装完工后经过安检部门检测合格后,交付于甲方使用,双方签字认可。

3. 在安装,拆卸,顶升过程中,如出现安全事故(非设备质量事故)由乙方自行负责。

因不可抗力导致本合同无法履行,双方互不承担责任,任何一方都有权解除合同。所谓不可抗力,是指双方无法预见、无法避免并无法克服的客观情况,包括因战争、动乱、空中飞行物体坠落或其他非发包人承包人责任造成的爆炸、火灾,以及风雨、雪、洪、震等自然灾害。

本合同项下发生的争议，由双方当事人协商解决，也可以由当地工商行政管理部门调解；协商或调解不成的，应依法向乌鲁木齐水磨沟区人民法院起诉。

1. 甲乙双方特别约定本合同债权不得转让，如违反本约定，除转让行为无效外，违约方应支付另一方合同总价款20%的违约金，并赔偿由此给另一方造成的所有经济损失。

2. 本合同附件是本合同的组成部分，和本合同具有同等法律效力；

4. 本合同一式4份，甲方执2份，乙方执2份，具有同等法律效力。

甲方法人：\_\_\_\_\_乙方法人：\_\_\_\_\_

年月日：\_\_\_\_\_

## 机供货合同篇五

甲方：

乙方：

甲方将西航住宅新区(e区)、龙山花园、室外消防系统和泵房整个消防工程委托给乙方施工，为明确双方职责，保证工程顺利完成，经甲、乙双方友好协商，签订本合同，以资共同遵守执行。

### 一、工程项目及承包方式

1、工程项目：西航住宅新区(e区)、龙山花园、室外消防、泵房及防排烟工程，具体项目详见工程预算书。

2、承包方式：以包工包料一次性承包。

3税金费用)。

## 二、工程工期

1、紧随土建、装修工程进度进行管线敷设，待装修施工队伍完全退场后，于壹月内安装好消防设备和完成设备的调试开通。

2、施工过程中如发生下列情况之一的，经双方现场代表签定确认后，工期顺延。

(1)因受水、电原因影响安装及调试的；

(2)遇到人力不可抗拒的灾害而引起的延误工期的。

## 三、甲方职责

1、对工程进度、工程质量进行监督，会同乙方检查隐蔽工程办理中间交工验收手续，负责及时签证和有关隐蔽实验记录签字以及其他事宜，解决有关事宜并协助乙方搞好施工现场保卫工作。

2、负责安排工作间、施工场所，并提供施工所需之水、电、协调施工现场各单位间相互交叉作业所遇到的问题。

3、本工程竣工通知三天内，配合乙方办理交工验收手续，并协助安排整体验收工作。

## 四、乙方职责

1、根据甲方确认后的工程设计图纸组织施工，保质保量按时完成。

2、在施工过程中，根据现场实际情况认为需要改变施工方案的，应及时通知甲方，待甲方同意后方可按新的方案施工。

3、乙方在施工中，应加强对本单位职工的安全教育，做好现场安全和保卫工作，确保按安全操作规范施工，消防施工的安全责任由乙方自负。

4、调试期间乙方通知甲方派专人到场跟班熟悉操作规程并上报消防监督部分备案。

5、乙方在工程竣工时应及时通知甲方办理工程实际工程量验收及相关手续。

## 五、验收方法及标准

1、工程验收：甲、乙双方以施工图、说明书、消防审核意见书、会审纪要及验收技术规范为依据进行。

2、电气设备及线路和气体管道按国家标准及消防规范进行验收。

2、所有消防设备、材料均应有明确产品品牌、质量要求、管厚，且符合设计和消防技术标准要求，材料进场须经甲方验收合格后方可使用，并提供产品品牌证书、质保资料、内业资料。

## 六、工程款支付方式

本合同签订之日起至主管材料进场后 10 天，甲方预付 25 %工程款；待主设备进场安装完善后再付 25 %工程款；其余待消防验收合格及相关竣工验收手续完善后 30 天付工程决算价 45 %；余 5 %为壹年保修期满后付清（若壹个月内未能付还工程款，按月息1.5%计算利率）。（付款以现金形式支付）

七、工程保修期从验收合格后实际投入使用开始算起，免费维修壹年，保修期内非质量原因造成的损失，其修理费由甲方负责。

八、本合同一式二份，甲乙双方各执一份。本合同自双方盖章签字之日起生效，至工程验收合格决算付清之日失效。

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

## 机供货合同篇六

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。

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：（签字）\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方：（签字）\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日