

# 最新电厂的系统 工业空调系统合同(通用5篇)

每个人都曾试图在平淡的学习、工作和生活中写一篇文章。写作是培养人的观察、联想、想象、思维和记忆的重要手段。相信许多人会觉得范文很难写？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

## 电厂的系统篇一

甲方：

乙方：

一、在互惠互利的原则下，根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，经双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

二、空调型号、数量、价格及金额(不含税)，如需发票加收货款金额1%

2、人为或自然灾害造成损坏及自行安装不在包修范围。

3、验收标准：空调安装完毕试机30分钟，制冷(制热)、扫风、风速等各项功能运行正常，空调位置在甲方指定位置为合格。

三、交货及安装：甲方如需安装提前三天通知乙方。

四、工期期限：同一工程，自安装之日起到工程结束，前后不能超过15天，如一方特殊原因需要延期，应及时向对方提出，双方共同协商解决。

五、结算方式：

1、货到付款。

2、如需加长连接铜管，每米50元。

六、签订合同后，乙方空调设备到工地，甲方验收合格及空调数量确认完毕后，如没有特殊原因，任何一方不得擅自修改或终止。

七、解决争执方法：凡因本合同所发生的争议，双方应本着真诚合作之精神，依《中华人民共和国合同法》协商解决。若解决不成，双方同意由合同签订地人民法院解决。

八、合同份数：本合同由中文书写，一式贰份，甲乙双方各执壹份。

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

## 电厂的系统篇二

甲方（需方）：

乙方（施工方）：

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。

一、工程项目名称：\_\_\_\_\_

交货地点：\_\_\_\_\_

承包方式和承包范围:本工程以包工包料、包质量的形式由乙方承包,乙方必须按照甲方确定的设计方案、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。

二、竣工验收及付款方式:本工程总工程款为\_\_\_\_\_元整。自合同签订后工程完成验收合格之日起\_\_\_\_\_天内甲方向乙方支付剩余工程款。项目施工安装、调试完毕,由乙方通知甲方,三天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

三、维修保养:1、本监控系统保修期为一年,终身维护。自工程完工并通过甲方及有关部门验收合格之日起计。2、保修期届满后,甲方要求乙方修理的,以实际情况适当向甲方收费。3、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,仅收取维修成本费用.以下情况不属保修范围:自行拆卸改换机内任何部分(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。

四、约定事项 1、签订本合同视为甲方自愿安装监控系统。2、为确保工期,争取提前竣工,合同如需变更,甲、乙双方另行协商确定变更事宜,双方签章生效,并作为本合同的附件。

五、违约责任:1、乙方必须严格按合同要求按时、按质、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。如有违约,每违约一天,按合同总金额的向甲方支付违约金;若违约超过10天,甲方有权解除合同,所造成的损失,由乙方负责 2、在乙方履行本合同后,甲方保证按时向乙方支付合同款项,如有违约,每违约一天,按合同总金额的向乙方支付违约金。

六、本合同按《中华人民共和国合同法》,《产品质量法》,《消费者权益保护法》等有关法律条款执行。

七、合同执行中,若发生纠纷,由甲乙双方协商解决,若协商不成,可直至提交法院审理。

八、本合同一式两份,由甲方执一份,乙方执一份。

九、未尽事宜,由甲乙双方友好协商解决。

十、本合同经签字之日起生效。

甲方(签字盖章):

乙方(签字盖章):

年 月 日

年 月 日

### 电厂的系统篇三

1、在安装作业前,应检查水、电管线情况确定安全后方可施工。

2、施工人员进行安装更换时,应该站在专门搭设的脚手架和其他稳固的结构部分上进行操作。操作人员要戴安全帽,手套,安全带等个人防护用品。

3、拆下的物料应及时清理,按品种、类别堆放在平整的地面上。

4、堆放的材料场地,要专人看管,加强治安保卫,严禁烟火要配有一定的消防器材,以防万一。

5、施工现场严禁无关人员的出入,严禁吸烟。

6、施工期间,如出现施工安全事故由乙方自己负责,甲方不承担法律责任。

本协议一式两份,经双方签字后生效,具有法律效力。

甲方（签章）：

乙方（签章）：

年月日

## 电厂的系统篇四

承包人(全称)；

按照《合同法》和《建筑安装工程承包合同条例》、郑州市《建筑安装合同实施细则》的原则，结合本工程具体情况，双方就要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：郑州市中心医院外科病房楼空调设备采购及安装工程

工程地址：郑州市桐柏路中段195号 建筑面积：54000 m<sup>2</sup>

二、承包工程范围

工程范围和内容：外科病房楼室内中央空调安装工程设备的采购、供应、安装施工、调试运行与验收和招标文件要求的其他内容。

1. 本项目包括招标文件所含设备的供货。
2. 本项目包含中央空调设备的材料供应、工程施工。
3. 承包方式：包工包料、包运输、包工期、包质量、包协调、包安全生产、包文明施工、包调试、包劳保、包验收。

三、合同工期：总工期120日历天

开工日期□20xx年09月26日

完工日期□20xx年01月24日

四、质量等级、标准 质量标准：合格

质量目标：争创优质工程

五、合同价款

总价金额(大写)：捌佰柒拾伍万元整(小写)：元

本合同总价包含合同工程承包范围和合同约定工作内容所发生的全部费用。

六、材料及设备供应

甲方须在空调等设备运到后当日对设备的品种、规格、型号、数量、外观质量、包装等予以验收并在验收单上签字确认。甲方在验收时发现乙方所供设备的品种、规格、型号、数量或质量不符合合同约定，应代为妥善保管，并须在收到设备之日起3日向乙方提出书面异议；必须安装运转后才能发现内在质量缺陷的设备，甲方须在安装运转后7日内向乙方提出书面质量异议。如乙方所提供设备确有质量问题，乙方应及时解决。甲方在上述期限内未进行验收或进行验收后未提出任何书面异议的，视为默认所交设备符合合同规定。甲方因使用、保管、保养不善等原因造成产品质量下降的，不得提出异议。

七、工程造价结算方法：

1. 本合同签订后，乙方向甲方支付合同保证金贰拾万元整人

民币。该保证金于乙方中标交易服务费后退还。

2. 在甲方通知乙方进机房设备时间前3个月甲方向乙方支付设备总造价的20%订货款。
3. 其他工程款按月进度工程量结算，25号报单月工程量，次月5号之前甲方向乙方支付上月工程总造价的80%进度款。
4. 工程验收后10日之内甲方向乙方支付到全部工程总造价的85%。
5. 工程完工验收后3个月内甲方向乙方支付全部工程总造价的95%。
6. 留工程总造价的5%为质保金，质保期到期7日内甲方一次性支付给乙方。

## 八、双方责任

### 甲方责任

- 1) 设方及其他施工队伍关系的协调，处理好现场遇到的具体问题。
- 2)、对乙方生产的产品及安装质量现场签认。
- 3)、甲方免费提供水、电等施工便利。
- 4)、如因甲方工程款项不到位导致乙方无法施工或暂停施工的一切损失由甲方承担，拖欠严重时乙方有权解除合同，解除合同时甲方应付与乙方已完工的工程款项以及违约金。(违约金:消防工程总造价的20%)

### 乙方责任

1)、 严格按图纸设计要求施工，做到严把四关：

材料供货关：所供材料必须出具材质书、合格证、消防检测报告等资料。

文明施工关：确保安全生产、严格操作规程、规范安装。施工全过程确保安全。按照有关行业标准、规范施工，做到安全第一、质量第一，不准随意改变操作规程及降低施工标准。

环境卫生关：进场材料合理堆放，妥善管理。施工现场不准杂乱无序。搞好施工现场的环境卫生，做到人离场净，对安装垃圾及时处理、清运。

安全施工关：乙方应做好现场施工人员的安全教育工作，保证不出现任何安全事故，施工过程中做好成品保护的工作，在工程完工验收合格交付使用前由于设备、材料的任何损失损坏均由乙方承担。

2)、 在协调员的协调下，积极搞好与其它施工队伍的配合关系。

3)、 坚决做到安全第一，坚决杜绝任何事故的发生。若出现人身伤亡事故，由乙方承担一切经济损失。

4)、 委派为项目经理，全权负责施工现场一切事宜。

5)、 质量实行跟踪服务，保修期一年，从竣工验收之日起开始计算。 1年内免费维修。

九、 合同的生效

合同订立时间□20xx年9月20日

合同订立地点： 郑州市中心医院

## 十、共同约定

乙方应严格按设计图纸及现场实际变更进行施工，如因不符，乙方必须无条件按图纸设计要求及相关国家规范在甲方规定的时间内进行整改，如果达不到工期进度要求影响工期每天按工程总造价的1%赔偿损失，甲方不能按期付款，按总造价的1%赔偿。（大规模设计变更或遇人力不可抗拒的灾害等特殊情况下造成的工期延误甲方应酌情考虑赔偿事宜）

十一、本合同如有未尽事宜，双方可另行补充，补充协议与本合同具有同等法律效力。

甲、双方因合同发生争议时由双方协商解决。

以上合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，双方签字之日起生效。

发包人：（公章）

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

年月日：

## 电厂的系统篇五

### 开工及工期

根据东田丽园领豪坊1、2 栋智能化系统工程的实际情况，开工日期以甲方下达的开工令为准；智能化系统各分项工程须在各幢土建工程竣工验收后投入运行并在试运行2 个月后进行竣工验收。

经甲乙双方协商：本工程工期（从开工日算起）为18 个月，逢春节延顺1 个月。

## 进度计划

甲乙丙三方签订合同后，乙方在15 日内做出工程项目计划书、工程施工组织计划书，经甲方及丙方确认后后方可实施。

乙方应在每月25 日前，将下月的工程进度计划提交甲方及丙方驻地工程师，甲方及丙方驻地工程师协商后应在3 个工作日内予以确认或提出修改意见，逾期不确认也不提出书面意见的，视为同意。

乙方必须配合丙方土建主体工程进度计划组织施工，接受甲方及丙方对进度的检查、监督。

## 7 开工及延期开工

甲方应当提前十天通知乙方正式开工日期。乙方不能按时开工，应当不迟于合同约定或甲方通知的开工日期前5 天，以书面形式向甲方提出延期开工的理由和要求。

甲方应当在接到延期开工申请后48 小时内以书面形式答复乙方。甲方不同意延期要求或乙方未在规定时间内提出延期开工要求，工期不予顺延。

## 8 暂停施工

甲方认为确有必要暂停施工时，应当以书面形式要求乙方暂停施工，并在提出要求后24 小时内提出书面处理意见。乙方应当按甲方要求停止施工。乙方实施甲方作出的处理意见后，可以书面形式提出复工要求，甲方应当在24 小时内给予答复。

甲方未能在规定时间内提出处理意见，或收到乙方复工要求

后24 小时内未予答复，乙方可自行复工。因甲方原因造成停工的，由甲方承担所发生的追加合同价款，赔偿由此给乙方造成的损失，相应顺延工期；因乙方原因造成停工的，由乙方承担发生的费用，赔偿由此给甲方造成的的损失，工期不予顺延。

## 9 工期延误

因以下原因造成工期延误，经甲方确认，工期相应顺延：

甲方超过合同约定的付款日期十五天仍未支付工程进度款，致使施工不能正常进行

甲方未按合同约定提供所需指令、批准等，致使施工不能正常进行；

因甲方要求变更导致工程量增加；

不可抗力因素；

三方协商约定或甲方同意工期顺延的其他情况。

乙方在上述条款规定的工期延误情况发生后3 天内，就延误的工期以书面形式向甲方提出报告。超过3天乙方未向甲方提出报告，则视为未发生工期延误，甲方不予顺延工期。甲方在收到报告后3 天内予以确认，逾期不予确认也不提出修改意见，视为同意顺延工期。

## 10 工程竣工

乙方必须按照合同约定的竣工日期或甲方同意顺延的工期竣工。

因乙方原因不能按照合同约定的竣工日期或甲方同意顺延的工期竣工的，乙方承担违约责任。

施工中甲方如需提前竣工，三方协商一致后应签订提前竣工协议，作为合同文件组成部分。提前竣工协议应包括乙方为保证工程质量和安全采取的措施、甲方为提前竣工提供的条件。