

# 厂房屋顶安装监控合同 监控安装施工合同 同监控安装施工合同样本(实用10篇)

合同的签订对于维护劳动者的权益、促进劳动关系的稳定具有重要意义。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

## 厂房屋顶安装监控合同篇一

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

- 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:滁州市海事局

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(设计方案以甲方认可为准)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。(设计方案以甲方认可为准)。

- 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。

### 二、技术标准及质量保证

- 2、乙方所供设备均以生产厂家提供的产品技术资料为技术标准。

3、乙方保证本项目所供产品均为合同中指定的产品,且包装为原包装。产品进场时提供供货证明,经甲方验收后进行施工。

### 3、三、竣工验收及付款方式

1、自合同签订日三天内,甲方向乙方支付\_\_\_\_\_ %作为预付金,工程完成验收合格日起,七天内甲方付清剩余费用。

2、项目施工安装、调试完毕,由乙方通知甲方组织验收,并提供相应完整的验收资料。乙方自书面通知之日起,三天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

### 4、四、 维修保养

2、保修期届满后,甲方要求乙方修理的,以实际情况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。

### 五、约定事项

1、为确保工期,争取提前竣工,由甲乙双方共同组成工程实施小组。

2、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。

3、合同要件,乙方必须遵照执行,否则视为违约。

## 六、违约责任

2、在乙方履行合同后,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0.1%向乙方支付违约金。

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

八、合同执行中,若发生纠纷,由甲乙双方协商解决,若协商不成,提交仲裁委员会解决,直至提交法院审理。

九、施工期间出现工伤事故,由施工单位自行负责。

十、本合同一式两份,由甲方执一份,乙方执一份。

十一、未尽事宜,由甲乙双方友好协商解决。

十二、本合同经双方法定代表人或其授权的代表签字,加盖双方公章后之日生效。货款两清后,合同效力终止。

甲方: 乙方: 年月日:

## 厂房屋顶安装监控合同篇二

法定代表人: \_\_\_\_\_ 法定代表人: \_\_\_\_\_

为贯彻“安全第一,预防为主”方针,明确双方的安全责任,确保施工中人身、设备安全,根据国家有关法律法规,经双方协商一致签订本协议。

第一条工程项目: \_\_\_\_\_

第二条施工地址: \_\_\_\_\_

第三条甲方安全责任

1. 开工前甲方对乙方进行施工安全技术交底。
2. 甲方应要求乙方制定施工安全措施。
3. 甲方有协助乙方搞好安全生产、以及督促检查的义务。甲方有权检查督促乙方执行有关安全生产方面的工作规定，对乙方不符合安全文明施工的行为进行制止、纠正并发出安全整改通知，直至清退出场。
4. 甲方指派\_\_\_\_\_同志负责与乙方联系监督施工现场工作。
5. 甲方有权对乙方参与施工的人员进行安全技术知识和安全操作规程的抽考。

## 厂房屋顶安装监控合同篇三

承包单位：\_\_\_\_\_以下简称乙方

### 一、承包工程项目

1. 工程项目名称：\_\_\_\_\_
2. 工程地址：\_\_\_\_\_
3. 承包范围：\_\_\_\_\_
4. 工程项目期限：自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

### 二、协议内容

#### 1. 安全文明施工目标

- 1) 不发生轻伤及以上人身事故，未遂事故在1起以下。

2) 不发生机械、设备、火灾事故和同等及以上责任的一般交通事故以及环境影响事件。

3) 不出现违章指挥、不强令冒险作业。

4) 不发生人为责任重要设备损坏事故和施工原因造成的一般停电事故。

5) 不发生信息安全事件。

6) 达到甲方提出的现场安全文明施工要求。

2. 本工程执行的主要法律法规、规程规范及标准制度，包括但不限于：

1) 《\_安全生产法》

2)\_ 《建设工程安全生产管理条例》

3)\_ 《生产安全事故报告和调查处理条例》

4) 国家\*改委 《电力建设安全工作规程》（、）

5) 国家部委办相关安全的规定

## 厂房屋顶安装监控合同篇四

甲方：

监 控 合 同 书

乙方：

依照《xxx条约法》，遵循同等、自愿、公正和诚信的原则，双方就建设工程施工事项协商同等，订立条约。

## 一、 工程表面:

工程名称:

工程地点:

工程范围:

工程内容:监控系统布线、设备安装及调试

二、 工程总价:详见附件一(工程价格汇总表)

条约金额:

工程在本监控系统工程接纳总价包干的形式,一次包干;超出本监控系统工程范围内的项目若有现实需要增加的,由双方协商定价。

## 三、 产物质量及安装调试要求:

一、 乙方须按附表一要求向甲方提供符合国家产物质量尺度的正品设备,不得以任何来由以次充好,如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方赞同,不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书,及格证,阐明书,相干软件等资料。

二、 乙方所提供条约内设备应保证产物表里包装完好无损,若不克不及达到要求,甲方有权要求乙方立刻调换及格产物。由此带来的一切损失由乙方卖力。

三、 在签订条约后,乙方按照甲方要求卖力设备安装、调试,要求做到布局合理,布线俘,便于使用及维护,符合国家有关技术尺度。

四、 由甲方提供安装园地及电源。

#### 四、技术尺度及质量保证

(一)布线尺度:乙方监控系统布线施工,严酷遵照国际《民用闭路监控电视系统技术俘gb五零一九八-九四。

(二)乙方所供设备均以消费厂家提供的产物技术资料为技术尺度。

(三)乙方保证项目所供产物均为条约中指定的产物,且包装为原包装。产物出场时提供供货证明,经甲方验收落伍行施工。

(四)乙方对监控布线、设备质保见附件一(工程价格汇总表质保阐明)

#### 五、工程项目建设期限:

条约签定后( )日内出场施工,整个施工工期( )天。 年 月 日开工, 年 月 日以前乙方按设计要求完成设备安装调试。并能投入正常使用。)

一、乙方须按附表一要求向甲方提供符合国家产物质量尺度的正品设备,不得以任何来由以次充好,如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方赞同,不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书,及格证,阐明书,相干软件等资料。

#### 六、售后服务:

一、乙方所提供条约内设备,从验收之日起,全部产物及零配件质保期按规定管理。在质保期内,若有产物质量题目,由乙方卖力免费调换或维修。质保期满后,设备维修时,乙方按本钱费计算。调换的产物必须是新的,且质保期限从当时算起。

二、凡由产物质量题目引起的各类故障，乙方在接到甲方故障报修关照后，在四小时内响应，二四小时内解决故障，若在二四小时内不克不及排除故障的，则应由乙方提供不低于原设备尺度的备用产物保证甲方的正常使用。

三、乙偏向甲方免费培训一-二名设备操作管理人员，要求达到能正确使用与维护条约的设施、设备。

七、竣工验收及付款方式：经典诗句

项目施工安装、调试完毕，由乙方关照甲方组织验收，并提供相干资料。乙方自书面关照之日起，一零天内由于甲方耽搁不验收视为工程验收及格。项目施工安装、调试完毕后，并签注验收结论。自条约签定起五日内支付条约总金额的五零%(\$ )，工程进行到安装监控器时付总金额二零%(\$ ) (此部分资金不计算利息)，验收及格后付清余款，逾期不付按零.授权委托书一%支付滞纳金。

八、约定事项

(一)为确保工期，争取提前竣工，由甲乙双方配合组成工程实施小组。

(三)附件一作为条约要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

(二)条约如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为条约的附件。

## 厂房屋顶安装监控合同篇五

甲方：

乙方：



依照《xxx条约法》，遵循同等、自愿、公正和诚信的原则，双方就建设工程施工事项协商同等，订立条约。

### 一、工程表面：

工程名称：

工程地点：

工程范围：

工程内容：监控系统布线、设备安装及调试

### 二、工程总价：详见附件一(工程价格汇总表)

条约金额：

工程在本监控系统工程接纳总价包干的形式，一次包干；超出本监控系统工程范围内的项目若有现实需要增加的，由双方协商定价。

### 三、产物质量及安装调试要求：

1、乙方须按附表一要求向甲方提供符合国家产物质量尺度的正品设备，不得以任何来由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方赞同，不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书，及格证，阐明书，相干软件等资料。

2、乙方所提供条约内设备应保证产物表里包装完好无损，若不克不及达到要求，甲方有权要求乙方立刻调换及格产物。由此带来的一切损失由乙方卖力。

3、在签订条约后，乙方按照甲方要求卖力设备安装、调试，要求做到布局合理，布线范例，便于使用及维护，符合国家

有关技术尺度。

4、由甲方提供安装园地及电源。

#### 四、技术尺度及质量保证

(一)布线尺度：乙方监控系统布线施工，严酷遵照国际《民用闭路监控电视系统技术范例》gb五零一九九四。

(二)乙方所供设备均以消费厂家提供的产物技术资料为技术尺度。

(三)乙方保证项目所供产物均为条约中指定的产物，且包装为原包装。产物出场时提供供货证明，经甲方验收落伍行施工。

(四)乙方对监控布线、设备质保见附件一(工程价格汇总表质保阐明)

#### 五、工程项目建设期限：

条约签定后( )日内出场施工，整个施工工期( )天。 年 月 日开工， 年 月 日以前乙方按设计要求完成设备安装调试。并能投入正常使用。)

一、乙方须按附表一要求向甲方提供符合国家产物质量尺度的正品设备，不得以任何来由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方赞同，不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书，及格证，阐明书，相干软件等资料。

#### 六、售后服务：

1、乙方所提供条约内设备，从验收之日起，全部产物及零配件质保期按规定管理。在质保期内，若有产物质量题目，由

乙方卖力免费调换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按本钱费计算。调换的产物必须是新的，且质保期限从当时算起。

2、凡由产物质量题目引起的各类故障，乙方在接到甲方故障报修关照后，在四小时内响应，二四小时内解决故障，若在二四小时内不克不及排除故障的，则应由乙方提供不低于原设备尺度的备用产物保证甲方的正常使用。

3、乙偏向甲方免费培训一-二名设备操作管理人员，要求达到能正确使用与维护条约的设施、设备。

## 七、竣工验收及付款方式： 经典诗句

项目施工安装、调试完毕，由乙方关照甲方组织验收，并提供相干资料。乙方自书面关照之日起，一零天内由于甲方耽搁不验收视为工程验收及格。项目施工安装、调试完毕后，并签注验收结论。自条约签定起五日内支付条约总金额的五零%(\$ )，工程进行到安装监控器时付总金额二零%(\$ ) (此部分资金不计算利息)，验收及格后付清余款，逾期不付按零. 授权委托书一%支付滞纳金。

## 八、约定事项

(一)为确保工期，争取提前竣工，由甲乙双方配合组成工程实施小组。

(三)附件一作为条约要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

(二)条约如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为条约的附件。

甲方：

乙方：

签订时间：

## 厂房屋顶安装监控合同篇六

出租方(以下简称甲方)：

使用方(以下简称乙方)：

根据\_合同法及四川省公共安全防范管理办法，为明确双方权利和义务，经双方协商，乙方自愿租用甲方设备，特签定本合同。

注明：租金按日历天数计算，不因现场停水、停电、停工、节假日等各种原因终止。

三、光纤租赁费：每月\_\_\_\_\_元，大写  
\_\_\_\_\_元(不含税)(注明：凡安装4个摄像机以上(含4个摄像机)的工地此费用由出租方出)。 四、工程质量要求：

1□ ga/t752008□安全防范工程与要求》。

2、 施工中应注意效果，管线的简洁和抗干扰性能，全套系统应符合先进、经济、适用的原则。

五、结算方式：

1、 签订合同后，乙方预付给甲方2个月租金\_\_\_\_\_元。

2、 甲方进场安装调试系统完后的第二日作为租金起算日。每2个月收取一次，在第2月5日内乙方支付甲方下2月租金，过期后甲方按乙方所欠租金总额的千分之五向乙方加收日滞

纳金。最后租金收取按实际天数扣减。

## 六、甲乙双方责任及义务：

### a) 甲方责任：

- 1、进场后所有施工人员必须服从乙方的协调管理；
- 2、严格按照国家及行业现行施工规范、规程进行施工，确保施工质量，保证工程工期；
- 3、甲方为乙方培训12名管理人员，参与甲方设备安装调试，达到懂得管理应用、操作、基本维护和应急处理方式。

### b) 乙方责任：

- 1、向甲方提供场地、用电的方便；
- 2、配合甲方进行施工；
- 3、负责施工中与各方的协调；。

七、违约责任：此合同经双方签字生效后，未经双方同意任何一方不得中途变更或解除合同，租用期满后结清一切手续及相关费用后合同自行解除。凡有违反本合同的约定，则依照本合同和有关法律法规执行，合同生效后违约方支付对方违约金壹万元整。

## 八、工程保修：

- 1：整套系统在租用期间免费保修(除人为损坏)，租用期满后甲方对该系统进行撤除收回。
- 2造成无图像的故障需维修时，每次甲方来维修，乙方需付甲方人工材料维修费用300元。

九、附则：

1、 协议双方应严格遵守本协议的条款，如有违约按合同法相关条款执行，凡有关本合同或执行本合同过程中发生的争议，通过友好协商解决，如发生诉讼，司法管辖地选择在出租方所在地。

2、 合同一式二份，甲方、乙方各执一份。自双方签字盖章之日起正式生效。合同如有未尽事宜，双方协商解决。

甲方(盖章)： 乙方(盖章)：

甲方代表： 乙 方代表：

电话： 电话：

年月日：

## 厂房屋顶安装监控合同篇七

乙方：

按照《\_合同法》的有关规定，结合本工程具体情况，经双方友好协商达成如下协议：

### 一、工程概况

1、工程名称：综合2# 楼内地面铺设地毯；

2、 工程地点：九江市滨江路961# ；

3、工程质量：按国家标准实施；

4、地毯品牌：重庆天伦地毯

5、承包方式：包工包料。

## 二、甲方责任

- 1、在施工现场提供具备开工的条件和保证工程按期安全完成的条件；
- 2、工程开工前，甲方组织有关人员进行协调工作；
- 3、负责及时组织工程竣工验收工作。

## 三、乙方责任

- 1、为确保地毯材料及铺设质量，乙方需向甲方交付质量保证金人民币贰仟元整（元）。
- 2、负责按时提供相关材料的技术资料。
- 3、负责本合同范围内工程质量壹年的保修。
- 4、乙方施工人员要遵守工地规章制度，服从管理，保证施工安全，避免事故发生。
- 5、由于乙方在施工过程中违反安全，消防等规定导致发生的事故，乙方应承担全部责任。

## 四、工程质量、安全、工期、竣工验收

- 1、为确保工程安全及工程质量，乙方应按国家的有关安全标准及质量标准的各项规定实行。
- 2、工期：

(1) 开工日期： 年 月 日

(2) 竣工日期： 年 月 日

3、验收 乙方完成全部地毯铺设后，向甲方发出书面验收通知，

经甲方、建设方共同派人员到现场进行验收，合格后方可进行结算。

五、价格条款，付款方式

1、具体材料（含铺设）单价如下表；

2、付款方式□ a□地毯面积以实际铺设面积为准；

b□甲方和建设方验收合格后，甲方付乙方工程总款 的95%；

c□余下5%的工程款待壹年质量保修期满后，甲方一次性付清；

六、未尽事项，双方可协商解决。

七、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方： 乙方：

（签字盖章） （签字盖章）

年 月 日

## 厂房屋顶安装监控合同篇八

委托方（甲方）：

承包方（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：

2、交货及安装工程地点：

3、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（设计方案以甲方认可为准）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。（设计方案以甲方认可为准）。

#### （一）系统总造价

1、本监控系统总造价为\_\_\_\_元。

2、整个系统必须满足甲方认可的设计方案的功能要求，以甲方审定的设计、施工方案为标准，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\_\_\_\_%；

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设计方案的规定，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。

为损坏的，乙方免收一切费用。

- 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。

#### （一）甲方责任：

- 1、审核乙方提供的设计方案、安装施工方案，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饰、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，按工程总造价的\_\_\_%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

甲方：

乙方：

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 厂房屋顶安装监控合同篇九

系统使用企业：\_\_\_\_\_ (以下简称甲方)

法定代表人：\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_

联系方式：\_\_\_\_\_

系统开发公司：\_\_\_\_\_ (以下简称乙方)

法定代表人：\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_

联系方式：\_\_\_\_\_

根据《\_合同法》及相关法律法规，为保护双方的合法权益，明确质量、法律责任，甲乙双方遵照本着平等互利、诚实信用原则，就甲方委托乙在甲方生产现场实施安装监控系统事

宜，达成本协议。

## 第一条 双方责任的约定

### 1. 甲方责任

(1) 甲方负责提供系统安装调试所需的有关资料和指定配合乙方工作的人员，配合乙方在规定的期限内，完成上述软件系统所需的生产工艺信息数据库的建立和参与\_\_\_\_\_系统的连接工作。

(2) 甲方须提供项目实施所需的尽量详尽的\_\_\_\_\_格式文件，以便于进行\_\_\_\_\_系统的数据交换工作。

(3) 未经乙方事先同意，甲方不得将该软件或其中任何一部分提供给第三方使用。

(4) 甲方负责上述软件系统在本单位使用过程中的版权保密工作。

### 2. 乙方责任

(1) 乙方向甲方提供“\_\_\_\_\_”软件一套，其中包括服务器版调度排产子系统\_\_\_\_\_个；工艺准备子系统\_\_\_\_\_个；远程控制数据采集端\_\_\_\_\_个。远程数据采集器在本系统定为计算机，并负责在乙方指定工作现场的安装与实施。

(2) 乙方按甲方提出的“\_\_\_\_\_”完成系统的安装与实施。

(3) 以乙方为主，与甲方共同完成指定信息与\_\_\_\_\_之间的传输。

b. 实现由\_\_\_\_\_系统输出给甲方成本核算系统的零件

制造成本信息的表格文件或数据库(包括物料、成本)数据信息。

(4)乙方负责对甲方\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_名使用人员的培训。

(5)乙方有责任对甲方的生产工艺等信息从资料保密，不得转给任何第三方。

## 第二条 进度与工作程序的约定

1. 基本系统的安装及调试(费用分配为人民币\_\_\_\_\_元)

(1)甲方在双方商定的期限内，向乙方提供附表所列出的有关资料。

## 厂房屋顶安装监控合同篇十

甲方：

乙方：

甲方现委托\_\_\_\_\_公司(以下简称乙方)承担监控系统项目的安装。经甲、乙双方充分协商，签订合同如下：

### 一、项目概况：

1. 项目名称：监控系统采购项目。

2. 项目地址：

3. 项目概况：监控系统设备采购、监控系统安装调试等。

### 二、甲乙双方的责任和义务

1. 甲方负责提供整个系统施工人员的施工场地、楼层施工用

电和用水;并提供施工现场专用的有安全防盗措施的仓库存放监控材料及施工工具等,以保证乙方能如期完成项目工期。并承担以下义务:

b. 按时对项目、施工及项目进度实施监控和验收。

c. 按时支付项目进度款。

2. 乙方应按合同规定的时间及时提供项目所需的设备材料;在保证项目质量和项目进度的前提下完成如下工作: