

# 监控工程合同(优质5篇)

随着法律观念的日渐普及，我们用到合同的地方越来越多，正常情况下，签订合同必须经过规定的方式。那么一般合同是怎么起草的呢？下面是小编为大家带来的合同优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 监控工程合同篇一

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

根据《\_合同法》及其他法律、法规，在平等自愿、协商一致的基础上，订立本合同。

1、工程名称：闭路监控系统安装（改造）工程。

2、交货及安装（改造）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（改造）和调试，并确保通过有关技防办部门的验收。（设计方案以甲方认可为准）。

### （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 \_\_\_\_\_元，（含/不含增值税，税率： %）

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，按第 种方式：

1、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，甲方支付总工程款的\_\_\_\_\_%；

（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\_\_\_\_\_%。

2、工程完工后，支付总工程款的 %，保修期满后支付 %。

1、本合同签订后，乙方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日进场，到\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止，完成安装（改造）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因甲方责任、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（改造）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，以及通过相关部门检测合格的产品，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品并经甲方书面认可，方可采购进场安装（改造）。

1、系统竣工

(1) 系统按设计方案规定内容全部建成，经试运行达到设计使用要求并为甲方认可，视为竣工。少数非主要功能未按规定全部建成，由甲方与设计、乙方协商，对遗留问题有明确的处理方案，经试运行基本达到设计使用要求并为甲方单位认可，也可视为竣工。

甲方在试运行期间应如实记录试运行情况，根据行业标准的有关规定写出试运行报告。试运行报告中还应包括施工单位对使用单位进行技术培训的有关内容。

(2) 系统竣工后，由设计、乙方写出系统竣工报告。其内容包括：系统概况；依据设计任务书或合同，对照正式设计文件对系统配置的设备、系统功能及系统软件运行质量自我评估，培训和维修服务条款等。

## 2、系统初验

(1) 系统正式验收前，由甲方（或监理单位）组织设计、乙方根据设计或合同对系统进行初验，要求初验合格并写出初验报告。

(2) 初验报告的内容包括：系统试运行概述；按照设计要求，对系统功能、运行效果进行检查的主观评价；按照设计对安装（改造）设备的数量、型号和系统软件的数量、版本进行核对的结果；对隐蔽工程随工验收单的复核结果等。

## 3、系统检验

系统正式验收前，应按照国家标准对系统功能检验和管理平台软件测试。

## 4、系统验收

经初验合格的技防工程，乙方应提供有关文件报原审批设计

方案的公安机关验收。甲方应配合乙方提供上述文件及验收工作。

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（改造）而引起的故障。

#### （一）甲方权利义务：

1、审核乙方提供的设计方案、安装（改造）施工方案，并组织相关部门对方案进行认证，并报相关部门批准。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、配合乙方对工程进行竣工验收，及时办理竣工结算。

#### （二）乙方权利义务：

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、及时办理工程竣工验收手续，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。

甲、乙双方均应对技防工程技术资料保密。未经一方书面同意，另一方不得在合同期内或合同履行完毕后以任何方式泄露。保密内容包括但不限于下列项目：施工设计、图纸、图表、数据磁带、数据磁盘、基础资料等。

在本合同履行过程中甲、乙双方发生争议，双方应共同努力及时协商解决。若协商不成，任一方均可采取下列第 种方式解决：

1、向 仲裁委员会申请仲裁。

2、向 人民法院提起诉讼；

3、提交中国石化内部纠纷调解处理委员会调解。

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、双方签订认可的设计施工方案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。

4、甲乙双方施工、设计方案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。

5、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。

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

甲方：（盖章） 乙方：（盖章）

法定代表人： 法定代表人：

签约代表： 签约代表：

# 监控工程合同篇二

委托方甲方：

承包方乙方：

根据《\_民法典》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、工程概况

工程名称：

工程地点：

工程内容：

二、工程总价：详见附件一(工程价格汇总表)

## 三、产品质量及安装调试要求

1：乙方须按附件表一要求向甲方提供符合国家产品质量标准的正品设备，不得以任何理由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方同意不得擅自更改方案。

2：乙方所提供的设备应保证产品内外包装完好无损，若不能达到要求，甲方有权要求乙方更换产品，由此带来的一切损失由乙方自行承担。

3：在签订合同后，乙方按照甲方要求负责设备安装、调试，要求做到布局合理，步线规范，便于使用及维护、符合国家有关技术标准。

4：由甲方提供安装场地及电源。

#### 四、工程项目建设期限

合同签订后\_\_\_\_日内进场施工，整个工期为\_\_\_\_天。（\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日开工，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日以前乙方按照设计要求完成设备安装调试）

#### 五、售后服务：

1：乙方所提供合同内设备，从验收之日起，所有产品及零配件质保期按规定办理。在质保期内，若有产品质量问题，由乙方负责更换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按成本费用计算，跟换的产品必须是新的，且质保期从当时算起。

2：乙方对其销售的产品提供\_\_\_\_年质保(摄像头，监控主机)，对工程所涉及的线路及附加设备保修期限为自交工之日起2个月。(硬件保修\_\_\_\_年，人为损坏无质保)对保修范围内的硬件，乙方不收取任何费用。施工完毕，如需移位、改动或添加将另核算费用。甲方在保修期间同其他公司、人员进行维修或人为损坏及电压不稳、雷电、水、潮、尘、等外界因素设备将不予保修，上门收取上门费。 3：如施工期间所需监控硬件(设备、线、电脑等)中有由甲方提供的设备，所有设备将不予保修。施工安装完毕后，乙方只负责对其设备保修，如出现偷盗、抢劫、打架斗殴等违法现象、事件、犯罪行为的本单位只能有限性协助\_门备案，甲方出现的一切各个方面损失乙方不予承担任何责任、风险及各方面的赔偿。

4：凡由产品质量问题引起的各类故障，乙方在接到甲方故障保修通知后，须在4小时内响应，24小时内解决故障，若在24小时内部能排除故障的，则应由乙方提供不低于原设备标准的产品保证监控区域的正常使用。

5：乙方向甲方培训1-2名设备操作管理人员。要求达到能正确使用与维护本合同内的设备，设施。

六、竣工验收及付款方式:

七、违约责任:

1: 乙方必须严格按照合同要求按时完成供货及安装调试完毕交付甲方使用。如有违约, 每违约一天。按合同总额的1%向甲方支付违约金, 若违约超过10天, 甲方有权解除合同, 所照成的损失, 由乙方负责。

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1%向乙方支付违约金。

八、本合同按《\_民法典》、《\_产品质量法》、《消费者权益保护法》等有关法律条款执行。

九、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。

十、本合同一式两份, 由甲乙双方各持一份。

一、未尽事宜, 由甲乙双方友好协商解决。

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(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

## 监控工程合同书范文2

甲方：

乙方：

### 一、工程概况：

1. 工程名称：

2. 工程地址：

3. 工程概况：系统包括：监控设备安装、系统调试等。

### 二、甲乙双方的责任和义务

1. 甲方负责提供整个系统的布线和施工人员的住所及施工场地、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，以保证乙方能如期完成工程工期。并承担以下义务：

按时对工程、施工及工程进度实施监控和验收。

按时支付工程进度款。

2. 乙方应按合同规定的时间及时提供工程所需的设备材料；在保证工程质量和工程进度的前提下完成如下工作：

设备的安装调试：

### 三、工程时间和进度

1、自合同签订之日起，甲方开始对现场进行布线施工和测试

线路，完成后甲方通知乙方技术人员入场。

2、工程中甲方对信息点进行增减，则由甲方向乙方出具工程联系单，

3、在实际施工过程中，根据具体情况，甲乙双方友好协商解决。

#### 四、工程及工程量的变更

1、由于甲方原因，对工程中提出的修改项目，必须向乙方出具工程联系单，确认修改详细清单、工程量的变更和变更金额等事项。如甲方不出具工程联系单，乙方有权利要求甲方按照原设计方案施工。

2、由于乙方因设备停产、施工现场条件限制等原因对工程中提出的修改项目，必须向甲方出具工程联系单，确认修改详细清单、工程量的变更和变更金额等事项。如乙方不出具工程联系单，甲方有权利要求甲方按照原设计方案施工。

五、工程验收：采用完工总验收的方式。

#### 六、系统售后及工程维护

在工程验收之日起，乙方提供( )月维护，因设备质量问题发生故障，由乙方更换。如甲方在使用过程中因使用或管理不当造成设备损坏，乙方有偿提供设备配件。\_\_\_\_\_年后按成本维护，响应时间24小时。

#### 六、设备明细(另附)

七. 支付条款：合计总价款为： 元。付款方式：

#### 八、设备标准、货运方式及验收

乙方提供的产品必须是产品生产厂家的原装产品。甲乙双方应严格按照产品更新换代生产厂家的生产标准对设备进行验收。

## 九、人力不可抗拒因素

如因战争、严重火灾、水灾、台风、地震和其它经甲乙双方认可的人力不可抗拒因素，导致工期延误，则工期顺延。在工程无法完成的情况下，由甲乙双方另行商定解决方法。

### 一、违约责任

1. 甲、乙双方若一方发生违约情况，则违约方应按国家民法典有关条款对另一方进行赔偿。

2. 除人力不可抗拒因素外，若甲、乙双方中一方废除合同，需向另一方支付工程总金额25%的违约金。

3. 如项目由于乙方原因导致延期，乙方应偿付逾期违约金，按未完成部分项目金额的千分之一 / 每天费用作为甲方的补偿。

4. 如甲方未能按照合同条款八按工程进度向乙方支付工程款，甲方须另加应付款项的千分之一 / 每天的逾期违约金作为乙方的补偿；乙方并有权利暂停工程的施工，待甲方向乙方支付相应的工程款和逾期违约金后恢复施工，乙方不承担由此引起的工期延期责任。

### 二、解决合同争议的方式

本合同执行过程中若有争议，双方应友好协商解决。如协商不能解决，可向当地人民法院提出诉讼。

三、合同附件作为合同不可分割的一部分，同样具备法律效

力。

#### 四、合同生效及其它

1. 本合同正本一式二份，甲乙双方各执一份，签字盖章即生效（传真件有效）。
2. 本合同所属的附件与本合同具有同等效力。 〈附(设备)报价表〉
3. 本合同执行过程中，所有补充协议经甲乙双方协商签定，盖章之日起生效，属合同的组成部分。
4. 本合同若有未尽事宜，双方友好协商解决。

甲、乙同意上述条款，并签字确认如下：

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

监控工程合同书范文3

甲方：

乙方：

依照《\_民法典》，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，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：电子监控系统工程

工程地点：

工程范围：监控系统方案书

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1(工程价格汇总表)

合同金额：

## 三、产品质量及安装调试要求：

1、乙方须按要求向甲方提供符合国家产品质量标准的正品设备，不得以任何理由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方同意，不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书，合格证，说明书，相关软件等资料。

2、乙方所提供合同内设备应保证产品内外包装完好无损，若不能达到要求，甲方有权要求乙方立即更换合格产品直至解除合同。由此带来的一切损失由乙方负责。

3、在签订合同后，乙方按照甲方要求负责设备安装、调试，要求做到布局合理，布线规范，便于使用及维护，符合国家有关技术标准。

4、由甲方提供安装场地及电源。

## 四、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。

(4) 乙方对监控布线、设备质保见附件1(工程价格汇总表质保说明)

## 五、工程项目建设期限：

合同签订后日内进场施工，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。）

## 六、售后服务：

1、乙方所提供合同内设备，从验收之日起，所有产品及零配件质保期按投标书规定办理。在质保期内，若有产品质量问题，由乙方负责更换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按成本费计算。更换的产品必须是新的，且质保期限从当时算起。

2、凡由产品质量问题引起的各类故障，乙方在接到甲方故障报修通知后，在小时内响应，小时内解决故障，若在小时内不能排除故障的，则应由乙方提供不低于原设备标准的备用产品保证学校的正常行课。

3、在验收合格后的年内，如乙方接到甲方故障报修通知后小时内没有响应或小时内没有排除故障且没有提供不低于原设备标准的备用产品保证学校的正常行课，则每出现上述情况一次扣除乙方合同总金额的作为对甲方的赔偿，直到扣完，所造成损失由乙方负责(每次售后服务，均要求有甲乙双方签

字的书面记录)。

4、乙方向甲方培训1-2名设备操作管理人员，要求达到能正确使用与维护本合同的设施、设备。

七、竣工验收及付款方式：：

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，天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

项目施工安装、调试完毕后，由组织验收，并签注验收结论。自验收合格之日起日内支付合同总金额的%，使用后(即内)(此部分资金不计算利息)，逾期不付按支付滞纳金。

八、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。

九、违约责任：

1、乙方必须严格按合同要求按时、按质(即合同要求的设备的规格、型号)、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。

十、本合同按《\_民法典》，《\_产品质量法》，《消费者权益保护法》等有关法律条款执行。

一、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。

二、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

三、本合同一式四份，由甲方执二份(存档一份，财务一份)，乙方执一份，方备案一份。

四、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

五、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(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

返

### 监控工程合同篇三

乙方：\_\_\_\_\_

依照《^v^合同法》的有关法规，结合本项目的具体情况，经

甲、乙双方充分协商，签订本合同，以便双方共同遵守，顺利完成本项目。

### 一、甲方委托乙方维修保养空调设备：

1. 项目名称：乙方为甲方\_\_台机组及空调末端风机盘管进行设备年度保养和紧急故障维修，使其设备运行达到正常要求。

2. 乙方按以下内容到现场检查设备进行年度保养。

1) 乙方在协议期间每月为甲方做机组检验，内容如下： 机组检漏

检查机组吸气排气压力

测试机组压缩机、风机、水泵运行电压及电流

调校机组安全及控制装置

检查机组噪音及振动

2) 乙方在协议期间每年为甲方做两次机组全面检验(机组夏季、冬季开机前)，内容如下：

清洗机组表冷器、板换、过滤器风机盘管过滤器及风口

电路维护

3. 乙方提供的服务：

除上面的检查外，乙方还将提供紧急故障维修服务，在接到甲方电话通知后4小时内到达现场，针对故障原因进行维修处理。以优惠价格向甲方提供维修所需要的配件。如由乙方维护保养期间造成机组故障和损坏，乙方在执行协议规定义务已采取了适当措施，己方负责保修。

二、 甲方义务：提供人员配合，协调乙方在保养期间遇到的问题，并严格按照协议约定付款。

三、 乙方义务：

1. 每年进入冬夏季前，必须进行完换季保养，并将机组逐台进行测试并将测试结果以书面方式传送甲方。

2. 进入设备运行期后每月巡检一次。

乙方接到甲方通知后，必须在四个小时赶到故障发生地点，并检查维修，无特殊情况(如缺少配件外)以最快的速度修复机组(一般故障当日修复，特殊情况不准超过两个工作日)。

3. 乙方应公开维修电话，直接接受甲方维修、报检电话。

四、 乙方严格遵守国家有关安全操作规定，若因乙方的原因出现任何人身伤亡问题，应由乙方承担责任，与甲方无关。

五、 协约总价及范围：

1. 鉴于乙方提供的维修服务甲方同意支付总金额\_\_元。

主机风冷模块维护费用\_\_元/年/台(大写\_\_\_\_元整)，共计\_\_台，合计\_\_元整。末端风机盘管维护费用\_\_元/年/台(大写\_\_\_\_元整)共计\_\_台，合计\_\_元整。

2. 以上价格为人工保养费，如更换零配件，费用另计。

3. 维修后，同样设备问题在两个月内再出现，将不另收费。

4. 其他附件(含水泵，配电柜，水流开关，电加热)维护费\_\_元/年(大写\_\_\_\_仟元整)

5. 付款方式自合同签订后之日起以现金或支票支付80%年度

维护费 元其他20%保养完验收合格后付款。

6. 收到款后，乙方开具工商税务发票交与甲方以作收款凭证。

7. 期限：本合同自双方签字之日起生效，合同起为壹年。

8. 若由于不可抗拒的外界自然损坏或甲方操作不当造成的由甲方承担费用。

六、 协议未尽事宜，双方协商解决。

七、 本合同一式两份，双方各执一份，签字盖章后生效。

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

## 监控工程合同篇四

乙方：\_\_\_\_\_

为明确双方的权利和义务，遵循\*等、公\*的原则，根据相关法律和法规，甲方就乙方承包施工的工程内容与乙方达成如下协议，望双方共同遵守。

一、工程名称：\_\_\_\_\_

二、承包工程内容：\_\_\_\_\_

三、承包及付款方式：包工包料，暂估价为\_\_\_\_\_万元，每月按实际完成工程量的\_\_\_\_\_%支付进度款。

四、工期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日开工到\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日竣工。

## 五、工程质量

- 1、乙方应严格按照国家有关建筑、市政工程施工规范、规程和标准进行施工。
- 2、隐蔽工程必须接受业主单位派驻工地代表检查验收和质量监督签证后，方可进行下一道工序。
- 3、工程竣工后由甲方组织有关人员进行初验，发现不合格工程部位，必须无条件返工，直到合格为止。

## 六、工程造价

- 1、工程承包预算造价执行(20\_\_\_\_)《\_\_\_\_省市政设施养护维修工程定额》；材料价格按施工当期的《\_\_\_\_市建设工程造价信息》、《\_\_\_\_省建设维修工程造价信息》计取；工程量按实计取；人工费按相应规定调整。
- 2、工程竣工后，按实际工作量由乙方编制竣工决算，甲方报审价部门审核后，结算工程承包款项。

## 七、工程款拨付

- 1、工程竣工决算审核后，其余工程款付清。

八、施工安全工程施工期间，乙方应遵守工程建设安全生产有关规定，严格按安全标准组织施工，采取必要安全防护措施，消除事故隐患。由于乙方安全措施不力造成事故责任和因此发生的费用，由承包人承担。

## 九、本合同一式四份，

甲、乙双方各执二份。

甲方：\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_

## 监控工程合同篇五

法定代表人：\_\_\_\_\_

甲乙双方本着自由\*等、共同受益的原则，经过友好协商，根据《\_民法典》的有关规定，就电视监控工程安装事宜，在互惠互利的基础上达成以下合同，并承诺共同遵守。

### 第一条 标的

1. 工程名称：\_\_\_\_\_。

#### 2. 安装产品

(1) 名称：\_\_\_\_\_；

(2) 规格：\_\_\_\_\_；

(3) 型号：\_\_\_\_\_；

(4) 数量：\_\_\_\_\_。

3. 工程安装地点：\_\_\_\_\_。

### 第二条 质量保障

乙方承诺为甲方提供的产品均具优良品质，若出现质量问题，\_\_\_\_年内免费维修，\_\_\_\_\_个工作日不能修复的，提供备用机。

### 第三条 费用

1. 本电视监控安装工程设备款共计人民币\_\_\_\_\_元整（大写：\_\_\_\_\_）。
2. 电线□pvc管的费用由甲方承担，根据安装实际用量按单价人民币\_\_\_\_\_元整（大写：\_\_\_\_\_）计算。

### 第四条 支付方式

自合同签订之日起，甲方预付乙方设备款的\_\_\_\_\_%，作为预付款，待安装调试按品牌验收完毕后\_\_\_\_\_天内付清设备款的\_\_\_\_\_%和电线□pvc管的费用。

### 第五条 工程安装时间

乙方承诺自合同签订之日起\_\_\_\_\_天内开工，\_\_\_\_\_天内全部工程结束。

### 第六条 甲方权利义务

1. 甲方有权要求乙方按照合同约定按时按质进行电视监控工程安装。
2. 甲方应按照合同约定及时足额支付各项费用。
3. 甲方保证在工程安装调试过程中给予乙方必要的合作。

### 第七条 乙方权利义务

1. 乙方有权按合同约定收取设备款项及电线□pvc管的费用。
2. 乙方应按照合同约定按时按质进行电视监控工程安装。

3. 乙方派技术人员指导安装并负责全部设备的调试。

## 第八条 违约责任

1. 甲方未按时支付预付款的，乙方有权暂停工程安装，直至甲方按时足额付清预付款。

2. 非因甲方原因，乙方未按合同约定按时进行工程安装的，每逾期一天，甲方有权向乙方收取工程费用的\_\_\_\_\_%作为违约金，从应付款项中扣除。

3. 乙方的工程安装质量不符合使用要求的，乙方应负责维修，由此产生的费用由乙方承担。

4. 如因甲方因素造成的图像质量问题的排除费用由甲方承担。

5. 安装调试按品牌验收完毕后甲方未按照合同约定支付剩余款项的，每逾期一天，乙方有权向甲方收取逾期款项的\_\_\_\_\_%作为违约金。

6. 在本合同的履行过程中，任何一方非因另一方原因或不可抗力而不履行合同义务超过\_\_\_\_天的，另一方有权终止合同，由此造成的损失由违约方承担。

## 第九条 陈述和保证

1. 甲方向乙方陈述和保证如下：

(1) 其是一家依法设立并有效存续的有限责任公司；

(3) 本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

2. 乙方向甲方陈述和保证如下：

(1) 其是一家依法设立并有效存续的有限责任公司；

(3) 本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

## 第十条 补充与变更

本合同可根据各方意见进行书面修改或补充，由此形成的补充合同，与合同具有相同法律效力。

## 第十一条 不可抗力

任何一方因有不可抗力致使全部或部分不能履行本合同或迟延履行本合同，应自不可抗力事件发生之日起\_\_\_\_日内，将事件情况以书面形式通知另一方，并自事件发生之日起\_\_\_\_日内，向另一方提交导致其全部或部分不能履行或迟延履行的证明。

## 第十二条 法律适用与纠纷解决方式

1. 本合同适用\_有关法律，受\_法律管辖。
2. 本合同执行期间，如遇不可抗力致使合同无法履行的，双方应按有关法律法规规定及时协商处理。
3. 本合同各方当事人对本合同有关条款的解释或履行发生争议时，应通过友好协商的方式予以解决。双方约定，凡因本合同发生的一切争议，当和解或调解不成时，选择下列第\_\_\_\_种方式解决：

(1) 将争议提交\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

(2) 依法向\_\_\_\_人民法院提起诉讼。

## 第十三条 生效条件

1. 本合同自双方在本合同上签字并加盖公章之日起生效。各方应在合同正本上加盖骑缝章。

2. 本合同一式\_\_\_\_份，具有相同法律效力。各方当事人各执\_\_\_\_份，其他用于履行相关法律手续。