

# 最新监控合同模版(优质7篇)

生活当中，合同是出现频率很高的，那么还是应该要准备好一份劳动合同。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面是小编带来的优秀合同模板，希望大家能够喜欢!

## 监控合同模版篇一

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》的规定，本着平等、自愿、诚实、信用的原则，就甲方安装监控系统设备及施工事宜经双方协商订立如下合同，共同遵守。

第一条：工程名称

第二条：安装地点

第三条：工程造价\_\_\_\_\_元（人民币）。

第四条：工程期限自\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日。

第五条：工程施工形式为乙方包工包料，系统工程所用设备、材料与招投标书数量一致。

第六条：付款时间

1、本工程总造价

2、本合同签订后，甲方向乙方首付款。乙方在收到甲方预付

款后开始施工，施工完毕正常使用后甲方在一个月內付给乙方50%\_\_\_\_\_元，剩余部分10%\_\_\_\_\_元，甲方应在一年的质保期过后付给乙方（付款时乙方出具有效票据）

3、本工程如有变更须按签发变更单及调整价格。

## 第七条：双方责任

甲方：

2、工程开工前将施工区域清理完毕；

3、提供施工所需水、电等设施及资源；

乙方：

2、严格按照施工图纸和《设计方案》施工，确保质量。在合同规定的时间内完工；

3、施工中注意保护甲方有形财产，如有损坏照价赔偿；

4、未经甲方书面同意，不得泄漏本合同中涉及甲方的设计方案、施工资料及相关文件。

## 第八条：工程变更

本工程在施工中，任何一方不得任意变更设计及施工方案，确需变更，须经双方协商并书面确认，费用调整。

## 第九条：工程竣工及验收

工程完工时即进行验收，以合同附件器材表为依据对工程建设当中使用的设备的型号及数量进行验收，如按效果验收或按ga803标准验收或有关部门及规范验收签发有效合格证明。

## 第十条：保修条件及期限

1、监控系统设备安装完毕并由甲方验收合格后，由乙方负责一年的免费维修保养，并负责终身维修工作。免费保修期内设备部件非人为损坏，乙方负责免费维修。免费保修期外由乙方免费进行维修工作，只收取甲方的零部件材料成本费。乙方安装的设备在使用期间出现意外损坏，乙方负责维修，只收取甲方的零部件材料成本费。

2、甲方在监控系统的日常工作中一旦发现故障，应及时通知乙方，乙方在接到通知后两小时内及时对甲方监控人员进行电话指导，如仍不能排除故障，乙方72小时内派技术人员到达现场进行设备维修。

## 第十一条：合同的变更和解除

双方在履行本合同过程中，如需变更合同内容须双方协商并书面确认。

本合同遇下列情况解除：

- 1、履行完毕。
- 2、不可抗力或因一方违约至履行本合同已无必要。
- 3、双方协商并书面确认。

## 第十二条：违约责任

1、合同生效后，甲、乙双方均应履行本合同约定的义务，任何一方不履行或不完全履行本合同约定义务的，应当承担相应的违约责任，并赔偿由此给对方造成的损失。

2、乙方不能按合同规定按时、保质、保量地完成监控系统的安装、调试、运行服务的，乙方应承担违约责任。

### 第十三条：合同纠纷的解决方式

本合同在履行过程中如发生争议，由双方协商解决，如协商未能解决，任何一方均可向本合同签订地的人民法院提起诉讼。

### 第十四条：合同生效条件

- 1、本合同自甲、乙双方的法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。
- 2、本合同生效后，任何一方不得擅自更改或解除合同，如需要变更或解除合同，应经双方协商一致并达成书面协议。
- 3、本合同一式二份，甲、乙双方各执一份。

### 第十五条：其他条款：

甲方：（签章）

代表人：

地址：

联系电话：

日期：

乙方：（签章）

代表人：

地址：

联系电话：

日期:

## 监控合同模版篇二

甲方:

乙方:

经甲、乙双方共同商定，甲方购买乙方监控设备，并由乙方负责安装调试，工程（包括监控设备）造价人民币大写：  
（详见附表）元。并达成以下协议：

- 1、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，一年内免费维修，（不可抗力的因素除外）对五个工作日不能修复的设备，乙方提供备用设备。
- 2、自合同签订之日起，乙方按规格型号安装调试，工程完工后，经甲方验收合格后付清全部设备款及线、管件等各项费用。乙方承诺三天内开工，7天内全部工程结束。甲方必须保证在工程安装调试过程中给予乙方必要的合作。如：乙方安装过程中甲方必须给予严格的监督和指导，否则产生的问题有甲方负责，乙方安装工作时间以外，已安装的设备保管由甲方负责，因甲方因素造成的图像质量问题的排除费用以及因甲方因素造成的误工费用由甲方承担。乙方提供技术人员指导安装并负责全部设备的调试。
- 3、乙方严格按照甲方指定的位置安装布线，设备安装上后，如果甲方需要更换位置而产生移装费用由甲方负责。不是因为产品质量而造成的设备损坏，更换费有甲方负责，乙方提供免费安装。设备安装完后，使用过程中甲方应及时发现有隐患确保安全的条件下自己处理，不能处理的报乙方维护（一年内免费维护），超过服务期限的，维护费用另行结算。乙方仅负责监控设备的安装调试，不承担由监控设备原因造成的一切损失。

- 4、因甲方拖欠款而不能提供售后服务造成的损失由甲方负责。
- 5、本合同双方代表签字盖章后生效，甲乙双方各执一份，出现纠纷由起诉方所在地法院依法处理。
- 6、本合同未尽事宜，由双方协商解决。附表作为本合同附件。

甲方： 乙方：

电话： 电话：

代表： 代表：

年月日年月日

## 监控合同模版篇三

甲方： 乙方：

一： 共同协议：

1. 乙方按甲方的要求，承揽甲方闭路电视监控工程的安装调试，并保证该系统使用性能符合甲方的要求，监控安装合同。
2. 产品的单位名称，规格，单位，单价，数量，金额以采购清单为准(见附件说明)。
3. 乙方不得想甲方提供假，次，伪劣的产品。并按甲方要求的时间到达，完成。相应的功能符合甲方要求。
4. 乙方不得更换设备清单中所列产品型号，严格按照报价单上的数量，型号提供给甲方产品。
5. 乙方负责为甲方提供优良的售后服务。在合同生效后的一年内，该系统原器材出现自身故障，乙方负责免费安装调试

维修(人为损坏及自然灾害除外)。一年后的维修费用只收相关的交通费，人工费，器材更新只收取成本费。乙方对甲方的使用人员进行必要的技术指导。

6. 合同期内甲方应积极配合乙方开展安装调试工作，并积极与乙方沟通，相互理解，相互信任。

7. 产品在甲方所在地安装并调试，双方签字后乙方协助甲方正常使用，双方签字2天后，由甲方负责保管，如发生遗失和人为损坏与乙方无关。

8. 严密组织，精心施工。施工过程中确保安全(人身以及产品安全)。

9. 施工过程中如有新的建议，双方另行协商解决，合同范本《监控安装合同》。

10.. 合同生效后，甲方不得透露设备价格，乙方不得透露甲方所有系统名称以相应的功能。

11. 施工过程中如遇到割地，由甲方负责。

12. 合同签定一个礼拜内进场施工。

13 乙方在施工过程中确保工程质量，在保证质量的同时也要保证工程进度(确保在规定时间内基本把工程结束，让甲方尽早使用该系统)

14 合同金额为人民币：

15. 备注：

合同签定地址： 交货地址

二：付款方式：

1. 合同签订付工程总额40%(人民币： )
2. 器材到场付工程总额的50%(人民币： )
3. 安装调试结束付清工程总额10%(人民币： )

### 三：违约责任

1. 甲方必须在规定的时间内付清货款，逾期未付乙方有权拿回自己的产品并向甲方索赔违约金30%(工程总额)
2. 因乙方原因未能及时安装交货导致甲方损失的，乙方负责赔偿甲方30%违约金(工程总额)
3. 在施工过程中甲方不负责乙方施工安全但应该提供必要的施工工具(如大小扶梯等)切割地面。便于管道铺设。
4. 施工过程中甲方应提供摆放器材的场地(能较好的保证施工过程中器材的安全)乙方在施工过程中应清点好器材和施工过程中所需工具，确保施工正常进行不影响进度。
5. 施工过程中乙方要确保施工中的卫生，做到施工一结束就清扫好地面不影响甲方的生产环境。
6. 施工过程中乙方要确保不损坏甲方的产品(生产机械，办公用具等)
7. 乙方在施工过程中如遇到和甲方营业冲突，即：影响甲方生产或营业双方应协商解决，尽量避开影响双方进度的时间。
8. 进入办公场所施工时，乙方要保证甲方的办公设备不损坏，在未经甲方的允许不得动用甲方的一切办公设备，做到该地段结束立刻摆放好所有的办公设备不影响甲方办公人员的工作。



#### 四：共同责任

非人为能抗拒的自然灾害因素造成的损坏不在保修范围内，有关其他事项双方应本着相互理解，相互支持的态度友好协商解决。

五：本合同一式两份，甲已双方各执一份。

#### 六：仲裁

合同一经签约即生效，双方应根据中华人民共和国有关法律  
规定严格执行，

如合同在执行成中产生争议，双方应在相互谅解和友好协商的基础上解决，如经协商仍然达不成协议，任何一方可以在合同签定的地方法院起诉。

甲方(盖章) 乙方(盖章)

经手人签字： 经手人签字：

日期： 日期：

### 监控合同模版篇四

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

住所地： \_\_\_\_\_

乙方： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

住所地：\_\_\_\_\_

甲乙双方经过友好协商，就业务内容、双方责任达成如下协议，并郑重承诺共同遵守。

### 一、业务内容：

1、业务类型：甲方购买乙方代理的产品如下(具体配置及数量见附表)：

1、监控服务器。

2、摄像头及必须周边附件。

3、红外监测主机。

4、红外监测探头及必须周边配件。

2、设备总金额：人民币\_\_\_\_\_元；取整实收：\_\_\_\_\_元整，大写：\_\_\_\_\_元整。(含发票)

### 二、付款方式：

1、甲方须预付定金：总货款的\_\_\_\_\_%即；\_\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_\_元整。完工验收后当日甲方一次付清剩余款项。

2、付款方式为现金或银行即时转账，不接受汇款支票。

3、乙方所开出的票据为第三方代开票据。

### 三、乙方对所销售的产品的质量保证及售后政策：

1、乙方对以上销售的硬件产品实行一年内免费保修，如厂家

注明保修期以厂家为准。

2、对产品涉及到软件部分的，乙方只能提供技术咨询，如需上门服务则收取一定服务费。乙方不对甲方设备所采用的系统和其他应用软件的稳定及兼容性做任何承诺，亦不对甲方设备所采用的系统和其他应用软件的'版权负任何责任。

3、乙方不对甲方电脑或任何媒体中的数据损失负任何责任。

4、在下列情形下，乙方有权不予执行售后政策和收取相关费用：

a□产品售出时间已超出售后政策的规定时间的。

b□甲方无法出示产品保修的相关证名在乙方处购买的以及不可抗拒力原因如：自然灾害造成，如带电拔插、高压、地震、雷雨等情况。

c□因甲方人为原因造成的，乙方在维修时，视产品损坏情况的级别，而收取一定的费用或提供建议信息。

d□电压变换部分以及线路(由于外环境不定因素造成)不在保修范围。

#### 四、提出异议的期限

如甲方对货物的质量存有异议，甲方应自收到货物之日起3日内提出，并提供相关证据，确能证明货物参数、数量、质量等不合格，乙方负责无条件更换合格的货物。

#### 五、交货、验收及工期：

1、交货时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

2、详细交货地点：\_\_\_\_\_

3、甲方指定收货人：\_\_\_\_\_

4、甲方在收到货后当面清点验收并向乙方提供签收单，验收以货物清单为准，如有型号、数量、质量等不合格，乙方负责立即无条件更换。甲方签收以后，乙方不再对已签收货物的数量、型号负责，也不对已签收后货物的外观损伤负责。

## 六、运输方式及运输费用的承担

1、运输以及费用均由乙方承担。

## 七、违约责任

1、如乙方迟交货物且未通知甲方，则延期第3天后应按未交货物总价的\_\_\_\_\_%/天向甲方支付违约金，违约金累计不超过合同总价的10%(特殊原因除外例如：恶劣天气，物流公司耽搁等)。

2、如甲方不能按时付款，则延期第3天后，甲方应按照合同总价\_\_\_\_\_%/天向乙方支付违约金。

3、如果由于战争，火灾，水灾，台风，地震，等依法视为不可抗拒之因素而造成无法按时履行义务时，双方可以免除违约责任。

## 八、合同的生效及纠纷：

1、本合同一式二份，甲乙双方各持两份，合同正本及附件均加盖公章有效。

2、签字用章后即时生效。

3、本合同和相关附件都具有法律约束力，合同执行期内，甲、

乙双方均不得随意变更或解除合同。本合同未尽事宜，双方另行订立补充协议。补充协议与本合同有冲突时，以补充协议为准。

4、如有合同纠纷双方协商不成时应向当地法院提出诉讼。

甲方(章)： \_\_\_\_\_

甲方代表签字： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

乙方(章)： \_\_\_\_\_

乙方代表签字： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 监控合同模版篇五

甲方：

乙方：

经甲 乙双方平等协商一致，现就乙方向甲方提供数字电视监控维保服务事项达成合同。

### 第一条 合同价款和付款方式

1：合同价款，乙方向甲方提供数字电视监控维保服保证服务按1年每路 元，共计 路，维保总价款为人民币(大写)： 正，小写： 元。

2：付款方式：鉴定合同时甲方需支付乙方维保合同维保同总金额的50%共计 元(大写： )；维保期满后，甲方根据乙方的

履约情形扣除相应的违约金后向乙方在5个工作日内一次性支付剩余维保费用。

## 第二条 维保范围

租赁和质保到期数字电视监控设备，共计 路。

详见附表1

## 第三条 维保内容、

(一) 数字电视监控系统维保。除硬盘，显示器，摄像机，视频压缩卡和ups电源等

(二) 维保费用。按照每年每路 元计算，费用包干，包括人员差旅费，工时费及

## 第四条 具体维保服服务条款

(二) 维保期内，不可抗拒因素造成的设备损坏由乙方负责恢复，设备，器材费用由

(三) 日常技术咨询：在系统使用期间，乙方应设电话技术服务电话，在接到甲方有

(四) 巡检。乙方应该每季度对甲方数字电视监控设备系统进行巡查一次，以保障系

(五) 软件升级：乙方免费向甲方提供维保设备的软件系统终身升级服务。

(六) 人员培训。根据甲方的需要，乙方须对甲方所有的相关管理人员和设备操作人

1：系统工作原理(包括硬件及软件的价格)；

- 2: 数字监控主机的操作, 维护;
- 3: 摄像机, 传感器等设备的配置, 使用, 维护;
- 4: 常见问题的解决方法等。

(七) 乙方对网点监控进行巡检或处理故障时, 应遵守甲方的制度规定和统一的操作

(八) 维保质量。经维保, 确保数字电视控设备正常运行。

(九) 旧机维护。免费拆卸网点旧设备。

## 第五条 其它条款

### (一) 合同转让和分包

除甲方事先书面同意外, 乙方不得转让和分包其应履行的合同义务。

### (二) 合同修改

除双方签署书面修改协议, 并成为本合同不可分割的一部分之外, 本合同条件不得有任何变化或修改。

## 第六条 违约责任。

(一) 如乙方未履行本合同约定维保服务的, 甲方有权提前解除本合同。

(二) 乙方在接到甲方故障申报后, 超过响应时间, 造成所维保的数字电视监设备死

第七条 本合同自双方签字或盖章之日起生效, 本合同有效期为壹年。

第八条 合同发生争议的，双方应友好协商，协商不一致的，任何一方均有向甲方住

第九条 本合同一式四份，甲，乙双方各执二份，效力相同。

数量：6台家用电热水器。

维护方式

1. 定期上门维护

3 乙方对甲方的电热器系统至少月进行两次一般性标准服务；

4 一般性标准维护保养每年24次；

5 内容为服务项目规定的一般性标准服务项目。

服务项目

一般性标准服务：维护和保养

(1) 热水器运行状况总体评估

(2) 系统运行维护和优化

(3) 合同设备一般性检查和保养

(4) 正常耗损配件的更换

(5) 特别服务：系统故障处理和合同设备维修、更换

(6) 系统运行诊断

(7) 合同设备工况诊断



(8) 现场系统调试排障

(9) 故障设备修理

(10) 合同设备配件更换

(11) 故障设备更换

(12) 其他技术指导

(13) 维保重点对，热水器的给水管道的及出水口易损处的处理，电热水器的外壳接地，安全阀的检查，主机系统及管线每年进行一次防腐处理。电气 检查坚固接线接头 主电源，温控开关，水流开关，排气阀，清洗过滤器 每年一次 更换的故障零配件交甲方检查，维修只收配件及材料费，配件价格详见配件价目表。

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

## 监控合同模版篇六

甲方：乙方：

### 一、工程概况

工程名称：小区

工程范围：监控系统设备安装

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：元整(大写：)

本工程在小区监控系统工程采用总价包干的形式，一次包干；超出小区监控系统工程范围内的项目若小区需要增加，由双方协商定价。

三、产品质量及安装调试要求：

2、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。

3、由甲方协助提供安装场地及电源。

四、工程项目建设期限：

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。)

五、售后服务：

1、乙方所提供合同内设备，从竣工正常使用之日起，所有产品及零配件均为一年的保修。在质保期内，若有产品质量问题，由乙方负责免费更换或维修、人为因素或不可抗力的因素不在保修范围。

2、在保修期间上门维修设备时甲方应积极给予配合、尽可能在短时间内维修完毕，

3、乙方向甲方免费培训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。

六、竣工及付款方式：：

自合同签订起2日内支付合同总金额的30%(¥元整)，工程竣工正常使用后将工程剩余款项70%(¥元整)(此部分资金不计算利息)，逾期不付按0.1%支付滞纳金、项目施工安装、调试完毕后由乙方通知甲方设备安装完毕，并提供相应的技术资料。项目施工安装、调试完毕后，并签注验收结论。

## 七、约定事项

- 1、为确保工期，争取提前竣工，甲方应积极配合乙方。
- 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、附件1作为本合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

## 八、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0.1%向甲方支付违约金；若违约超过20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0.1%向乙方支付违约金。

十、本合同按《中华人民共和国民法典》，《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。

十一、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

十二、本合同一式两份，由甲方执一份

十三、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十四、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。

甲方： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

电话： 电话：

年月日

## 监控合同模版篇七

乙方： \_\_\_\_\_

依照《中华人民共和国合同法》，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： 监控系统的安装调试

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：大写\_\_\_\_\_元；小写\_\_\_\_\_元

### 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，如发现正品则乙方以一赔十。未经甲方同意，不得随意更改方案。并提供个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。

(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，符合国家有关技术表准。

(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：

合同鉴定后3日内进场施工，整个施工工期15天。

### 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规定办理。在质保期一年内，若有产品质量问题，由乙方负责免费更换或维修。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维修通知后，24小时内解决故障，若在24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`备用产品保证监控系统正常运行。

3、乙方向甲方免费培训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、竣工验收方式：

八、付款方式：

九、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。

十、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0.1%向甲方支付违约金；若违约超过10天，甲方有权解除合同，所造成的损失，有乙方负责。

(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0.1%向乙方支付违约金。

十一、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。

十二、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决

十三、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

十四、本合同一式二份，由甲方执一份，乙方执一份。

十五、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十六、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。

甲方：\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_

经办人：\_\_\_\_\_经办人：\_\_\_\_\_