

# 监控维护合同免费(精选10篇)

在人们越来越相信法律的社会中，合同起到的作用越来越大，它可以保护民事法律关系。拟定合同的注意事项有许多，你确定会写吗？下面我给大家整理了一些优秀的合同范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

## 监控维护合同免费篇一

甲方(委托方)：

乙方(承建方)：

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关规定，结合本项工程(安防系统)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： 监控系统工程 。 (具体内容见附件)
- 2、交货及安装工程地点： 速8酒店(沭阳)店内
- 3、承包方式和承包范围：本工程以 包工、包料的形式由乙方承建，乙方在施工结束后，由甲方组织验收。

二、系统总造价及其支付：

(一)系统总造价

- 1、本安防系统总造价为 人民币(不含税价格，具体价格服从合同) 。
- 2、整个系统以甲方审定的设计、施工方案为标准，具体设备、配置详见附件 ， 在此基础上价格不再作任何调整(甲方要

求增加的工程另议)。如有增补工程,可按原报价清单所标价格另算。

## (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、在签定合同后, 付工程总价的 30% 。
- 2、主体线路施工结束后, 再付工程总价之30%;工程全部完工, 验收合格后, 再付总工程款的 35 %, 余款等壹年质保期满后十日内结付。

## 三、工期:

- 2、在履约过程中, 如因甲方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、乙双方签字认可后作出工期调整, 并以此确定竣工日期。

## 四、供货及安装:

- 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、设备必须按双方所确定的配置清单吻合, 否则, 甲方有权要求乙方更换, 有关费用由乙方承担。
- 3、甲方如需要调换产品、增加工程或更改设计方案, 则另行协商。。

## 五、维修保养:

本安防系统保修期为 壹 年, 自工程完工/调试安装完毕, 甲方接收使用之日起计。保修期内, 如系统发现故障, 乙方必须在接到甲方通知之日起 2 个工作日内派技术员维修;若非因甲方人为损坏的, 乙方免收一切费用。

## 附：维护收费标准(表i)

- 1、本合同签订后，乙方即可准备材料，待甲方通知进场之3日内进场施工，具体工期视甲方施工进度而定。
- 2、保修期届满后，甲方要求乙方修理的，以本合同附表i中的价格向甲方适当收费。
- 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。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：

- 1、自行拆卸改换机内任何部分(如：线路、零件)后造成损坏；
- 2、非乙方指定的专业技术人员安装而引起的故障。

## 六、双方责任：

### (一)甲方责任：

- 1、审核乙方提供的设计方案、安装施工方案。向乙方提供必要的场地、脚手架及施工用电。甲方必须提供详细的预留管道位置，并保证管道畅通。如管道不通，由甲方自行解决。
- 2、及时验收工程进度，并按工程进度向乙方支付工程款。
- 3、委派（职务： ）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；已安装的线材、设备均由甲方负责看管，如遗失或人为损坏，由甲方负责。

5、及时组织对工程进度的验收工作(验收工作应在乙方提出验收请求后 3 个工作日内进行, 否则视为合格), 并及时办理竣工结算, 及时支付工程款(含税费)。

## (二) 乙方责任:

1、按施工安全规范做好施工质量管理, 凡施工期间发生的施工质量问题, 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。

3、对竣工验收后保修期内发现的产品质量问题, 应负责免费返修、更换。

4、遵守甲、方有关场地管理的规定, 保护甲方施工场地、设施、设备, 不得人为损坏, 如有损坏, 应照价赔偿。

## 七、违约责任:

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 30 %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, 按应付而总金额的 2 %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 2 %向甲方计付违约金。

4、本安防系统若由于系统器材质量问题而影响工程验收, 乙方必须无偿更换、返修, 直至达到验收标准。

## 八、其他事宜:

- 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 10 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。
- 5、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 3 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五条第1款仍需继续履行。
- 7、本合同一式 二 份，甲乙双方各执 一 份，具同等法律效力。

## 监控维护合同免费篇二

乙方:(出租方)

乙方:(承租人)

根据《中华人民共和国合同法》等法律法规的有关规定，本着平等互利的原则，为明确双方的权利和义务，双方就备用监控设备租赁事宜达成如下协议：

乙方向甲方租赁的主要设备：名称为富士分析仪。

设备租赁期从20xx年7月25日开始，到20xx年10月24日结束。

租赁期内，租金每日150元，共计13800元。租金通过转账交付和支付。

1. 租赁监控设备运至乙方后，甲方应在12小时内将租赁监控设备安装、调试并联网正常使用。
2. 甲方交付给乙方的租赁监控设备应满足第1条所列条件的合同设备。
3. 甲方应免费为乙方提供租赁设备的维护。甲方应根据双方于20\_\_年7月1日签订的《山西省重点污染源自动监控设施运行监督合同(在线监测)》正常运行租赁设备，并保证为乙方提供运行服务的操作人员具备上岗资格。
4. 租赁期内如发生设备故障，甲方应提供维修服务；备用运行中出现的所有问题均由甲方承担..

1. 乙方应为租赁监控设备的安装和运行提供必要的`协助。
2. 设备租赁期间，乙方应妥善保管租赁的备用监控设备，并保持租赁监控设备的原状；乙方应为甲方检修和维护租赁的备用监控设备提供便利；乙方不得擅自进入监控站。
3. 乙方不得转售、出售、抵押、典当、出借或转租备用监控设备。
4. 乙方仅承担租赁设备在本城市内的运输费用，乙方所在城市外的运输费用由甲方承担；乙方应承担租赁设备的拆装费用；乙方应按合同约定的租金支付时间和方式向甲方支付租金。

1. 如果双方因不可抗力而无法履行合同，应及时通知对方，以减少对对方可能造成的损失。因乙方不履行或不及时履行通知义务给对方造成的损失，由有通知义务的乙方赔偿。

2. 双方违约时，违约方应承担因违约给对方造成的损失。

本合同自双方签字盖章之日起生效，甲方执两份，乙方执三份，具有同等法律效力。

如因本合同引起的一切争议通过协商解决，双方均可向有管辖权的人民法院提起诉讼。

乙方(公章): \_\_\_\_\_

法定代表人(签名): \_\_\_\_\_

## 监控维护合同免费篇三

甲方:

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，双方就建设工程施工事项协商一致，订立合同。

一、工程名称：长沙火车南站地区联网监控社会视频项目

工程地点：长沙市火车南站地区

工程内容：监控系统布线、设备安装及调试

二、工程总价：

合同金额：人民币贰拾陆万壹仟元整

工程在本监控系统工程采用总价包干的形式，一次包干；超出本监控系统工程范围内的项目若有实际需要增加的，由双方协商定价。

### 三、产品质量及安装调试要求：

- 1、乙方须按设备清单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。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。

### 四、工程项目建设期限：

合同签定后( )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。

### 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。在壹年质保期内，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修通知后，在4小时内响应，48小时内解决故障，若在48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甲方的正常使用。



## 六、竣工验收及付款方式：

项目20个新建点位布线完毕后，甲方支付拾万元工程款汇入乙方指定账户；项目新建点位施工安装、调试完毕，由乙方通知甲方组织验收，验收后甲方支付拾万元工程款汇入乙方指定账户；项目联网工程施工安装、调试完毕，乙方通知甲方组织验收，验收后甲方支付所余工程款；乙方自通知之日起，7天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

## 七、约定事项

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，并作为合同的附件。

## 八、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，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。

九、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、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。

十一、合同一式两份，由甲方执一份。

十二、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十三、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(个人签名生效)。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

## 监控维护合同免费篇四

乙方：

监控系统工程维护质保项目，经甲乙双方友好协商，特订立如下维护保修条款：

一、乙方的职责：

- 1、对甲方现有设备恢复正常使用，
- 2、对甲方的设备进行每月一次，每次两天的定期维护保养工作；
- 3、不论系统有无故障，每年提供12次定期维护保养服务，并提供相应的维护保养报告，年底提供一份详细的年度维护保养报告，以供甲方对各系统设备运行状况有全面的了解，确保系统设施的正常运行。
- 4、在维护保养过程中如发现设备、零部件损坏，经甲方确认

同意更换后，按原合同中规定的价格收费更换，如原合同中没有规定的设备及部件，按设备或零部件的成本价收费。

5、向甲方提供有关技术咨询服务。

6、如乙方没有按期进行维护保养工作，每少一次扣除维护费用的8%。

## 二、甲方的职责：

1、积极配合乙方进行系统维护保养工作。

2、在系统出现问题后，应如实向乙方反映情况，提供维修条件，

3、及时支付维修保养费用。

## 三、合同金额及收费标准：

1、维修保养合同金额为：元人民币。

2、全年上门维护次数累计超过12次或全年维护保养工作累计超过48个工作日后，甲方需要乙方提供上门维护服务，服务费用按每人每天300元计算，乙方在收到甲方预付款后派员到现场排除故障。

## 四、付款方式：

3、逾期付款时按未付款金额的5%收取滞纳金，满一个月后仍未付清余款，乙方视同甲方不需要乙方继续提供维保服务，乙方停止提供维修保养服务。乙方停止提供维修保养服务后，甲方需要乙方提供上门维修保养服务，服务费用按每人每天300元计算或一次性付清自停止之日起本合同约定的定期维护保养服务费。乙方在收到甲方付款后派员到现场排除故障。

## 五、违约责任：

1、本合同在执行过程中，任何一方违反合同条款，双方进行友好协商，协商不成按经济合同法有关条款处理。

## 六、其他：

1、本合同未尽事宜双方协商，另行签定补充协议；

2、本合同自双方签字盖章后生效；

3、本合同期限为1年；

4、本合同一式二份，甲方执一份，乙方执一份。

甲方： 乙方：

代表： 代表：

地址： 地址：

电话： 电话：

传真： 传真：

## 监控维护合同免费篇五

甲 方：

乙 方□xx市金原电子有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲、乙双方友好协商，就增加内部监控事宜，达成如下协议条款，以资共同

信守。

## 1、协议内容

1、1 乙方向甲方提供 监控系统工程 设计、施工、调试等。

1、2乙方将派遣有经验的工程技术人员到甲方现场进行施工安装及调试开通。系统开通后的12个月内为保修期（清单以外设备不在保修范围内）。

1、3系统正式验收后开通。

1、4 工程内容：安装内部监控点位 个。

## 2、协议价款及支付方式

2、1协议价款：本协议工程价为： 。

2、2本协议为甲乙双方签订的总价协议，现场实际发生等可协商再做变更。（）本协议中甲乙双方之间所发生的一切费用均以人民币结算及支付。

## 3、施工安装与竣工验收

3、1 协议生效前，乙方安排工程技术人员与甲方代表商讨深化设计和其他技术条件，协议生效后按甲方要求派工程技术人员施工进场实施。

3、2工程竣工，由甲方组织有关人员进行验收，乙方应积极配合甲方做好验收工作。

## 4、保修责任

4、1乙方保证向甲方提供长期维修服务和故障热线服务\*\*\*\*\*。

4、2乙方向甲方交付的设备本身质量和技术性能必须符合技术要求。保修期内如部件在运行中出现非人为的故障或本身质量问题，乙方要在得到甲方通知后24小时内给予免费处理，甲方要及时将坏损件退返乙方，无免赔偿责任。

4、3在保修期内若由于甲方人员使用不当而导致坏损的部件，甲方要负责将坏件退回乙方。若因乙方提供的文件错误而损坏，费用由乙方承担。

4、4 “设备”的保修期为12个月，保修期自验收合格交付使用之日起计算。

## 5、违约责任

5、1 如因甲方原因不能调试开通而造成延误，乙方不负相关责任，但有义务在甲方约定时间安装开通。

5、2 如协议签订后乙方单方面中止协议，乙方应退还甲方已支付的全部款项并赔偿协议价款总额的5%；如协议签订后甲方单方面取消协议，甲方应向乙方支付协议价款总额的5%作为赔偿。

## 6、安全施工

6、1乙方按有关规定，采取严格的安全防护措施，承担由于自身安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用。

## 7、人力不可抗拒因素

7、1甲、乙任何一方由于火灾、水灾、地震、雷击等自然灾害以及双方共同承认的人力不可抗拒因素而影响本协议执行时，根据事故影响的时间可将协议履行期作相应延长，并由双方协商采取补救措施。

7、2 由于国家政策变化或无法控制的其他行政因素而影响供货机，所造成的困难由双方协商解决。

## 8、质量要求

8、1按本协议约定，乙方向甲方提供的设备必须是全新的，符合规定的规格与型号，其技术性能必须能达到规定的标准。

8、2 在保修期间，乙方须履行其所保证的义务，及时免费消除甲方在保证期内通报的故障。

8、3 在设备验收后的三年内，乙方在同规格，型号的基础上，应低于市场价格向甲方提供用于维护工作的必备件，插件或其代用件。若此种备件已停止生产，乙方应提前通知甲方，给甲方以充足的时间做必要的储备。

## 9、解决争议的办法

9、1 凡发生与协议有关的一切争执，双方应通过友好协商解决。经协商仍无法达成共识时则提交仲裁解决。

9、2 根据中华人民共和国协议法的规定，仲裁由协议履行地仲裁机关处理。

## 10、其他

10、1 本协议甲乙双方签字盖章后立即生效。协议正本一式两份，双方各持一份。

10、2 甲方对乙方所提供的技术资料及价格有保密的义务。

10、3 本协议未尽事宜可由甲乙双方另行协商解决。

甲方： 乙方□xx市金原电子有限公司

代表（签字）： 代表（签字）：

签字日期： 签字日期：

## 监控维护合同免费篇六

甲方：

乙方：

甲方现委托（以下简称乙方）承担监控系统工程。为明确甲、乙双方的权利、义务和经济责任，本着平等互利、等价有偿的原则，经过认真协商达成本协议。

- 1、工程名称： 监控系统
- 2、工程地点：
- 3、工程内容： 监控系统安装调试
- 4、合同签订地：

1、甲方负责提供整个工程的工程图纸、楼层施工用电、用水；并提供施工现场专用的有安全防范措施的仓库，以保证乙方能如期完成工程工期。并承担以下义务： 1按时对工程、施工及工程进度实施监控和验收。

2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，完成设备的集成和安装调试工作。

1、工期为自开工之日起至验收完毕，共 日。



2、如遇下列情况，乙方可顺延工期：

- 1 施工现场电源未接通，或障碍物未清除，影响施工；
- 2 因甲方签约时未曾说明的施工限制而影响进度；
- 3 甲方对双方签约认可的设计、配路提出改动而影响工程进度；
- 4 在安装调试中停电小时以上或连续间歇性停电 天以上；
- 5 因甲方决策不及时而影响工程进度；
- 6 因甲方未按合同规定支付乙方有关款项而影响工程进度；
- 7 因不可抗力而延误工期。

3、工程中甲方对监控点进行增减，则由甲方向乙方出具工程联系单。

4、在实际施工过程中，根据具体情况，甲乙双方友好协商解决。

如因战争、严重火灾、水灾、台风、地震和其他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。

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，甲方有权利要求乙方按照原设计方案施工。

1、甲方有权要求验收工程的部分或全部乙方所供设备，乙方应协助甲方的验收。

2、甲方按附件（监控系统工程预算清单）的设备配路验收乙方提供的设备，整体工程验收遵从附件（监控系统工程预算清单）商定之标准。

3、甲方在收到乙方系统安装调试完毕或工程完工通知之日起日内完成系统的验收。在此期间内，如甲方没有异议，应即时签署工程验收合格证书，如甲方届时未提出书面异议，也未签署验收合格证书，则视为验收合格；如甲方提出书面异议，甲乙双方应在日内达成处理意见。

4、甲方收到乙方验收工程通知之日起 日内不验收，视为验收合格。

5、有关验收的一切费用由甲方负担。

6、工程验收合格后，由双方人员签字，甲方方可使用。

1、工程的设计、设备供应、施工及工程质量遵从双方共同商定之标准。

2、乙方负责对甲方的操作和维护人员安排一次集中培训，帮助他们学会系统的操作和日常维护。

3、乙方对工程实行 年保修，负责更换或/和修复有质量问题的设备，但不承担因天灾、人为操作及其他非产品工程本身质量问题而引起的设备损坏责任。对保修期后的系统故障或损害，公司提供有偿维修服务，并在设备修理期间尽量为客

户提供暂用替换设备，以减少甲方系统的停运时间。

4、乙方在全部工程完工后，向甲方提供所有设备之安装及操作手册一套。

监控设备金额为： 元（人民币： ）

安装调试费金额为： 元（人民币： ）

工程总造价为： 元（人民币： ）

1、本合同签订之日起 日内，甲方支付乙方工程总造价 30 % 的预付款，作为定金及购路相关工具和设备。

2、工程施工到摄像机安装时约工程量的50%后 日内，甲方向乙方支付工程总造价 %的工程进度款。

3、工程验收合格之日起 日内，甲方向乙方付清剩余 %的工程款项。

1、甲乙双方若一方发生违约情况，则违约方应按国家经济合同法有关条款对另一方进行赔偿。

2、因乙方原因导致工期延误，由乙方偿付逾期违约金。

3、如甲方未能按照合同条款九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。甲方已付金额不足乙方所供设备款时，乙方有权收回所供设备，并由甲方赔偿乙方由此产生的一切经济损失。

4、在甲乙双方不能就造价变更及其付款方式达成一致协议的情况下，乙方有权拒绝甲方更改设计或设备配路的要求。

5、工程中途停建、缓建，甲方应采取措施弥补或减少损失，同时赔偿乙方由此造成的返工、停工、窝工、倒运、人员设备调迁、设备材料积压的实际损失。

6、工程未经验收，甲方提前使用或擅自动用有关设备，由此而发生的质量或其他问题，由甲方承担责任。

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，可向合同签署地人民法院提出诉讼。

合同附件（监控系统工程预算清单）作为合同不可分割的一部分，同样具备法律效力。

1、本合同一式 份，甲乙双方各执份。

2、本合同自双方代表签字即生效；工程验收合格，结清全部工程款后终止。

3、本合同签订后，甲乙双方可签订补充协议以修改或补充本合同，冲突之处以最后签署生效之协议为准。

4、本合同未尽事宜双方协商解决。

甲乙双方同意上述条款，并签字确认如下：

甲 方： 乙 方：

代表人： 代表人：

联系电话： 联系电话：

签订时间： 年 月 日 签订时间： 年 月 日

# 监控维护合同免费篇七

甲方：

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：监控安装、维修

工程地点：1、2、3、期

工程范围：监控安装、维修

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：

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，由双方协商价。

## 三、产品质量及安装调试要求：

1、乙方须按附表1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

(1)乙方所供设备均以生产厂家提供的产品技术资料为技术准。

(2)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)乙方对监控布线、设备质保见附件1(工程价格汇总表质说明)

#### 五、工程项目建设期限：

合同签定后日内进场施工，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规定办理。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。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24小时内响应，72小时内解决故障，若在72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小区的正常使用。

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，10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，并签注验收结论，验收合格后甲方一次性，向乙方支付95%（ ）余5%（ ）质保金。逾期不付按0.1%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。

(4)附件1作为本合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为约。

## 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，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。

十二、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

十三、本合同一式两份，由甲方执一份

十四、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十五、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： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

电话： 电话：

年月日年月日

## 监控维护合同免费篇八

根据《中华人民共和国合同法》等法律、法规的有关规定，按照平等互利的原则，为明确甲乙双方的权利和义务，就备用监控设备租赁事宜双方达成如下协议：



第一条：本合同为单台设备(包括主设备与其辅助设备)的一次性租用合同。乙方向甲方租赁的主设备：品名为 富士分析仪 。

## 第二条：租期与租金

设备租赁期从 20xx 年 7 月 25 日起，到乙方退租日截止 20xx 年 10 月 24 日。租赁期间租金为每日 150 元，共计 13800 元，租金交付时间为 ，租金支付方式为 转账 。

## 第三条：甲方的权利和义务

- 1、租用监控设备运输至乙方后，甲方在12小时内对租用监控设备进行安装、调试以及联网至正常使用。
- 2、甲方向乙方交付的租用监控设备应符合第一条所列条件的合同设备。
- 3、甲方免费为乙方提供租赁设备的维护，甲方按照双方在 20xx 年7 月 1 日签订的《山西省重点污染源自动监控设施运营监管合同(在线监测类)》合同约定对租用设备进行正常运营，并且保证为乙方提供运营服务时配备的运营人员具备上岗资格。
- 4、租赁期间内设备出现故障时，由甲方提供维修服务;备机运营期间出现的一切问题由甲方承担。

## 第四条：乙方的权利及义务

- 1、乙方应为租用监控设备的安装及运行提供必要的协助。
- 2、设备租赁期间，乙方应妥善保管租赁备用监控设备，维持租用监控设备原状;乙方应为甲方对租赁备用监控设备进行检修和维护保养提供便利;乙方不得擅自进入监控站房。

3、乙方不得转卖、变卖、抵押、典当、转借、转租租赁备用监控设备。

4、乙方仅承担其所属市域范围内的租用设备运输费用，乙方所在市域范围以外的运输费用由甲方承担；乙方承担租用设备的拆装费用；乙方按照合同约定的时间及租金交付方式向甲方交付租金。

#### 第五条：违约责任

1、双方因不可抗力不能履行合同的，应及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失。因乙方不履行或不及时履行通知义务而给对方造成的损失，由负有通知义务的乙方赔偿。

2、双方出现违约行为时，因违约行为而造成对方的损失，由违约方承担。

#### 第六条：合同效力

本合同自双方签字、盖章日生效，甲方两份、乙方三份，具有同等法律效力。

#### 第七条：争议的解决

双方对于本合同的一切争议，协商解决，经充分协商后仍未解决的，可以向有管辖权的人民法院提起诉讼。

### 监控维护合同免费篇九

甲方(委托方)：

乙方(承建方)：

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关规定，结合本项

工程(安防系统)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： 监控系统工程 。（具体内容见附件）
- 2、交货及安装工程地点： 速8酒店(沭阳)店内
- 3、承包方式和承包范围：本工程以 包工、包料的形式由乙方承建，乙方在施工结束后，由甲方组织验收。

## 二、系统总造价及其支付：

### (一)系统总造价

- 1、本安防系统总造价为 人民币(不含税价格，具体价格服从合同) 。
- 2、整个系统以甲方审定的设计、施工方案为标准，具体设备、配置详见附件 ， 在此基础上价格不再作任何调整(甲方要求增加的工程另议)。 如有增补工程，可按原报价清单所标价格另算。

### (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、在签定合同后， 付工程总价的 30% 。
- 2、主体线路施工结束后，再付工程总价之30%;工程全部完工，验收合格后，再付总工程款的 35 %，余款等壹年质保期满后十日内结付。

## 三、工期：

2、在履约过程中，如因甲方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、乙双方签字认可后作出工期调整，并以此确定竣工日期。

#### 四、供货及安装：

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、设备必须按双方所确定的配置清单吻合，否则，甲方有权要求乙方更换，有关费用由乙方承担。

3、甲方如需要调换产品、增加工程或更改设计方案，则另行协商。。

#### 五、维修保养：

1、本安防系统保修期为壹年，自工程完工/调试安装完毕，甲方接收使用之日起计。保修期内，如系统出现故障，乙方必须在接到甲方通知之日起2个工作日内派技术员维修；若非因甲方人为损坏的，乙方免收一切费用。

#### 附：维护收费标准(表i)

1、本合同签订后，乙方即可准备材料，待甲方通知进场之3日内进场施工，具体工期视甲方施工进度而定。

2、保修期届满后，甲方要求乙方修理的，以本合同附表i中的价格向甲方适当收费。

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。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：

1、自行拆卸改换机内任何部分(如：线路、零件)后造成损坏；

2、非乙方指定的专业技术人员安装而引起的故障。

## 六、双方责任：

### (一)甲方责任：

1、审核乙方提供的设计方案、安装施工方案。向乙方提供必要的场地、脚手架及施工用电。甲方必须提供详细的预留管道位置，并保证管道畅通。如管道不通，由甲方自行解决。

2、及时验收工程进度，并按工程进度向乙方支付工程款。

3、委派（职务： ）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；已安装的线材、设备均由甲方负责看管，如遗失或人为损坏，由甲方负责。

5、及时组织对工程进度的验收工作(验收工作应在乙方提出验收请求后 3 个工作日内进行，否则视为合格)，并及时办理竣工结算，及时支付工程款(含税费)。

### (二)乙方责任：

1、按施工安全规范做好施工质量管理，凡施工期间发生的施工质量问题，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。

3、对竣工验收后保修期内发现的产品质量问题，应负责免费

返修、更换。

4、遵守甲、方有关场地管理的规定，保护甲方施工场地、设施、设备，不得人为损坏，如有损坏，应照价赔偿。

## 七、违约责任：

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 30 %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，按应付而总金额的 2 %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 2 %向甲方计付违约金。

4、本安防系统若由于系统器材质量问题而影响工程验收，乙方必须无偿更换、返修，直至达到验收标准。

## 八、其他事宜：

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 10 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。

5、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 3 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五条第1款仍需继续履行。

7、本合同一式二份，甲乙双方各执一份，具同等法律效力。

## 监控维护合同免费篇十

随着我国社会经济的飞速发展,监测和监控技术的应用范围比较广,你知道监控施工合同是怎样的吗以下是小编为大家整理的监控施工合同范文，欢迎阅读。

### 监控施工合同范文1

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

依照《中华人民共和国民法典》，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：\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_学校电子监控系统工程

工程地点：\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_学校校园内

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：

合同金额：人民币 整(\_\_\_\_\_元)。

本工程在学校监控系统工程招标文件、投标书范围内采用总价包干的形式，一次包干；超出学校监控系统工程招标文件、投标书范围内的项目若学校需要增加，由双方协商定价。

## 三、产品质量及安装调试要求

1. 乙方须按附表1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。（\_\_\_\_\_开工，\_\_\_\_\_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。

## 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，10天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

## 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) 招标文件、投标书是本合同的一部分，具有同等法律效力。

(4)附件1作为本合同要件，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，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、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

二、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

十

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，电教站备案一份。

十

四、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十

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

监控施工合同范文2

甲方(委托方)：

乙方(承建方)：

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关规定，结合本项工程(安防系统)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： 监控系统工程 。 (具体内容见附件)

2、交货及安装工程地点： 速8酒店(沭阳)店内

3、承包方式和承包范围： 本工程以 包工、包料的形式由乙

方承建，乙方在施工结束后，由甲方组织验收。

## 二、系统总造价及其支付：

### (一)系统总造价

1、本安防系统总造价为 人民币(不含税价格，具体价格服从合同) 。

2、整个系统以甲方审定的设计、施工方案为标准，具体设备、配置详见附件 ， 在此基础上价格不再作任何调整(甲方要求增加的工程另议)。 如有增补工程，可按原报价清单所标价格另算。

### (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、在签定合同后， 付工程总价的 30% 。

2、主体线路施工结束后，再付工程总价之30%;工程全部完工，验收合格后，再付总工程款的 35 %，余款等\_\_\_\_\_年质保期满后\_\_\_\_日内结付。

## 三、工期：

2、在履约过程中，如因甲方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、乙双方签字认可后作出工期调整，并以此确定竣工日期。

## 四、供货及安装：

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、设备必须按双方所确定的配置清单

吻合，否则，甲方有权要求乙方更换，有关费用由乙方承担。

3、甲方如需要调换产品、增加工程或更改设计方案，则另行协商。。

## 五、维修保养：

本安防系统保修期为 ，自工程完工调试安装完毕，甲方接收使用之日起计。保修期内，如系统出现故障，乙方必须在接到甲方通知之日起 2 个工作日内派技术员维修；若非因甲方人为损坏的，乙方免收一切费用。

### 附：维护收费标准(表)

1、本合同签订后，乙方即可准备材料，待甲方通知进场之\_\_\_\_日内进场施工，具体工期视甲方施工进度而定。

2、保修期届满后，甲方要求乙方修理的，以本合同附表中的价格向甲方适当收费。

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。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：

1、自行拆卸改换机内任何部分(如：线路、零件)后造成损坏；

2、非乙方指定的专业技术人员安装而引起的故障。

## 六、双方责任：

### (一)甲方责任：

1、审核乙方提供的设计方案、安装施工方案。向乙方提供必要的场地、脚手架及施工用电。甲方必须提供详细的预留管

道位置，并保证管道畅通。如管道不通，由甲方自行解决。

2、及时验收工程进度，并按工程进度向乙方支付工程款。

3、委派（职务： ）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；已安装的线材、设备均由甲方负责看管，如遗失或人为损坏，由甲方负责。

5、及时组织对工程进度的验收工作（验收工作应在乙方提出验收请求后 3 个工作日内进行，否则视为合格），并及时办理竣工结算，及时支付工程款（含税费）。

## （二）乙方责任：

1、按施工安全规范做好施工质量管理，凡施工期间发生的施工质量问题，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。

3、对竣工验收后保修期内发现的产品质量问题，应负责返修、更换。

4、遵守甲、方有关场地管理的规定，保护甲方施工场地、设施、设备，不得人为损坏，如有损坏，应照价赔偿。

## 七、违约责任：

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 30 % 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\_\_\_\_日，按应付而总金额的 2 %计付违约金。

3、由于乙方原因不能按工期竣工的，每逾期\_\_\_\_日，按工程总造价的 2 %向甲方计付违约金。

4、本安防系统若由于系统器材质量问题而影响工程验收，乙方必须无偿更换、返修，直至达到验收标准。

#### 八、其他事宜：

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 10 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。

5、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 3\_\_\_\_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五条第1款仍需继续履行。

7、本合同一式 二 份，甲乙双方各执 一 份，具同等法律效力。

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

### 监控施工合同范文3

(甲方):

(乙方):

依据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律,甲乙双方本着平等自愿、互利有偿和诚实信用的原则,经过充分协商,达成一致意见特签定本合同,以便双方共同遵照执行。

#### 一、工程概况

1、工程名称:

2、工程地点:

3、工程范围:经甲乙双方共同确认的方案图、工程量清单等(详见本合同附件)。

4、工程内容:由乙方承揽甲方的工程的全套服务,包括设计、施工、设备采购、安装、调试及技术服务,维修保养、人员培训等工作内容。

5、建设期限:自乙方进场施工之日起,总工期\_\_\_\_日。(具体入场施工时间根据工程总体进度由甲乙双方协商决定。)

#### 二、合同价款及支付方式



1、经双方共同确认工程范围内的合同包干总价为： 元 ， 人民币大写： （费用明细详见合同附件 ）。

2、付款方式：采取转帐方式支付；待本工程安装调试完毕经验收合格后 2 个工作日内，甲方向乙方支付合同结算价款的100%；甲方于2个工作日内一次性付清。

### 三、工程变更及结算

1、乙方须严格按照双方确认的方案图、工程量清单履约。若在本合同执行过程中，甲方根据现场实际情况需进行工程变更，乙方不得拒绝。

2、变更价款由双方参照本合同价款定价原则及价格水平协商确定，结算时予以调整。

3、乙方应于本工程验收合格后7天内向甲方报送符合要求的工程结算资料；甲方应自收到合格的结算资料之日起\_\_\_\_日内完成审核。

### 四、工程验收与保修服务

2、验收时，双方均应派代表到场，验收结束时应出具验收报告，并由双方代表签字、加盖合同专用章或者公章，验收日期以双方签字盖章当日为准。

3、自工程完工验收合格交付使用之日起，乙方为本工程提供为期\_\_\_\_\_年的维修及售后服务；本工程所有设备保修以厂家所提供质保为准，且应符合国家现行相关质保的规章制度标准。

4、以上设备、线路的维修及售后服务均指由产品自身质量问题及非人为损坏的情况下，若有明显人为损坏情况，售后中所产生的费用由甲乙双方协商解决。

5、保修期满，双方再另行商议签订维保合同事宜，乙方应负责对系统进行终身维护。

## 五、甲方责任

1、甲方现场代表，指导乙方工作，并负责协调乙方与各部门关系的处理。

2、在合同签订之后甲方应及时安排现场，并尽快协助乙方办理临时用水、用电。

3、甲方应及时办理变更签证手续，按约支付。

6、乙方指定（联系电话： ）为本工程现场代表，具体负责现场施工和工程协调事宜。

7、工程竣工后乙方负责对甲方指定人员进行相应系统的技术知识、操作使用、日常维护等方面的培训。

## 六、违约责任

1、甲方未尽约定协助义务造成乙方不能按合同约定履行的，由甲方承担相应的责任。

2、任何一方若有违反本合同之约定的条款，给另一方造成经济损失的，违约方应承担受损方的经济损失。

3、甲乙双方由于自然灾害和其他不可抗力，而确实不能全部或部分履行合同，应在不可抗力发生后的\_\_\_\_日内向对方通报不能履行或不完全履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

## 七、争议及解决方法

2、在进行法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍应继续履行；

3、本合同按照国家有关法律法规进行解释。

## 八、合同的生效及变更与终止

1、本合同经甲乙双方签字盖章后生效，合同生效日期以最后一个签字盖章日为准。

2、合同一经生效，任何一方均不得擅自变更或者终止。若需变更或者终止，须经双方协商一致后，签订书面的补充协议，方可有效。

## 九、其他

1、 本合同之所有附件均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等的法律效力；

3、本合同一式两份，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

返