# 监控探头合同范本(推荐22篇)

来源：网络 作者：梦里花落 更新时间：2024-04-11

*监控探头合同范本1甲方：乙方：结合实际情况，甲方就监控设备的造价、性能、施工时间、人员培训、售后服务等事宜特对乙方签订以下合同：一、 施工时间及施工要求工程施工时间为 天，从签订合同即日算起。工程施工中乙方要严格按照设计方案进行安装，不得随...*

**监控探头合同范本1**

甲方：

乙方：

结合实际情况，甲方就监控设备的造价、性能、施工时间、人员培训、售后服务等事宜特对乙方签订以下合同：

一、 施工时间及施工要求

工程施工时间为 天，从签订合同即日算起。工程施工中乙方要严格按照设计方案进行安装，不得随意更改安装方案。

二、 工程造价

1、 工程设备配置清单及价格参见附表

2、 工程总价元 （大写:陆万捌千元整）

三、 付款方式

合同签订后，乙方按照设计方案进行安装，工程竣工后，甲方付全部工程款的97%，剩余3%为质量保证金，一年后付清。

四、 人员培训及设备维修

工程完工后交付甲方使用，乙方对甲方指定的1—2名人员进行培训，并提供使用说明书及配置明细目录，工程自合同签订之日起一年内乙方对设备进行免费保修，终身维修。

五、 风险及违约责任

因甲方人为损坏或自然灾害损坏设备，乙方对所损坏设备进行有偿服务。上述条款甲乙双方严格遵守上述条款，不得单方面终止合同，如一方不按合同条文执行，另一方所受损失由违约方承担。

六、 工程范围：高科花园小区、建设大厦地下停车场、渭水华庭。

七、 本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

八、 本合同自甲乙双方签订之日起执行生效。

九、 本合同未尽事宜由甲乙双方协商解决。

甲方： （公章） 乙方：（公章）

负责人：（公章） 负责人： （公章）

**监控探头合同范本2**

甲方：

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：

1、对甲方现有设备恢复正常使用，监控安装简易合同范本。

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%。

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，合同范本《监控安装简易合同范本》。

3、及时支付维修保养费用。

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。

1、维护费按年度结算：合同签订后5日内支付年度维护费用的50%，满6个月后5日内支付50%余款;

2、更换设备材料、零部件所发生费用，在收到乙方提供的费用票据后5日内甲方一次付清;

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。

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。

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：

标签：

**监控探头合同范本3**

订立合同双方：

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依据《\_合同法》之规定，为了明确双方的权利与义务关系，经友好协商，现就乙方承接甲方安防监控工程事宜达成如下条款，以便共同遵照执行。

第一条合同概要

双方同意由乙方承接甲方的安防监控工程，由乙方提供系统所需的相关设备及部件，并由乙方负责系统的安装、调试以及开通后系统运行的技术服务。

第二条设备要求及设备清单

乙方向甲方所提供的设备应当是全新的且是合同指定的产品。

设备清单（详见本合同的附件1）该设备清单由双方在签订本合同时一并予以确认。

第三条工程款及支付方式

本合同项下的工程款总额为￥元整，大写：人民币整。

工程款支付方式为：

1、本合同签定后2日内，甲方支付乙方总工程款的20%作为预付款，即￥元整，大写：人民币整。

2、本合同附件一所载明的设备到位并经甲、乙双方验收确认后，甲方应支付乙方总工程款的60%，即￥元整，大写：人民币整。

3、乙方对工程安装调试完毕后，由甲、乙双方相关人员组建验收小组负责工程的验收，验收合格后，经双方签字确认，甲方应在3日内支付乙方总工程款的17%，剩余工程款总额的3%做质保金，保修期一年届满后5日内支付给乙方。

上述工程款包括工程设备、部件及其运输、安装、调试和一年期的设备保修、维护费用，但不包括经甲方同意所增加的预算外工料费用。

经甲方同意所增加的\'预算外工料费用，双方应在工程完工后另行一次性结清。

第四条工程设备的验收

1、甲方付清预付款后，乙方应及时将工程设备及其部件运送到甲方指定的地方，甲方验收后应予确认并负责保管。

2、乙方依合同所订时间将工程设备及其部件运至指定地点时，甲方应即时接收并妥善保管全部货物。

第五条工程安装、调试

甲方付清总工程款的60%后，应负责提供系统安装和调试的必要条件，做好施工方的现场协调工作，积极为乙方提供良好的工作环境。

条件具备后，甲方通知乙方开始施工。乙方应当在接到甲方通知后日内将工程安装完毕，在安装完毕后日内调试完毕。

系统安装、调试过程中如有不符合技术要求的，应立即返工直到达到标准。

第六条技术支持及服务

1、在系统正式投入施工后，乙方保证派遣专业技术人员按施工的不同阶段指导实施，并保证进度。

2、乙方的施工安装调试应严格按规程进行，并接受甲方的监督。

4、乙方为甲方培训操作人员。

第七条验收和移交

系统调试开通壹周内，甲乙双方主管部门组成验收小组，验收小组由双方各指派2名人员组成，验收小组对系统作全面验收，验收合格后各方签字确认，并由乙方移交给甲方。乙方应当在甲方付清总工程款的60%后日内将工程移交给甲方使用。

第八条设备保修

1、出现简单技术问题时，乙方应提供电话咨询。

2、电话咨询无法解决的，对复杂技术问题，乙方应24小时内到现场服务重大技术问题应在48小时内到现场服务。

3、系统开通后壹年内如出现使用故障，乙方负责免费维修，如故障是因人为或意外引起的，需调换的设备或零件的费用由甲方负责，乙方负责免费维修。

第九条违约责任

1、甲方的违约责任

（1）、中途变更工程的规模、设备规格、安装地点等，应当赔偿乙方因此造成的损失。

（2）、中途解除合同，甲方支付乙方违约金，违约金为未履行部分工程款总额的40%。

（3）、未按合同规定的时间和要求向乙方提供场地等辅助工作和准备工作，乙方有权解除合同，甲方应当赔偿乙方因此而造成的损失。乙方不要求解除合同的，除交付工程的日期得以顺延外，甲方应当偿付乙方停工期间的损失。

（4）、超过合同规定日期付款，应当根据逾期款额和预期期限按照日千分之六向乙方偿付违约金。

（5）、甲方拒绝接收设备和部件，应当赔偿乙方因此造成的的来往运费及额外产生的仓储费等乙方实际所发生的损失。

（6）、由于保管不善致使乙方提供的设备及其它物品毁损、灭失的、应当赔偿乙方因此造成的损失。

2、乙方的违约责任

（1）、提供的设备不符合技术要求。

（2）、未按合同规定的期限交付工程。

（3）、未按合同规定的质量技术要求交付工程。

（4）、未提供设备保修服务。

第十条责任的免除

1、因不正确的保管、安装、使用、操作等行为引起的产品乃至系统问题，均应由本方承担责任。

2、发生不可抗拒因素造成一方或双方损失的，均应当免除对方责任。但应当采取积极措施尽量减少损失，损失扩大的，由该方承担责任。

第十一条合同的变更和解除

本合同执行期间，双方不得随意变更和解除合同，合同如有未尽事宜，应由双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。

第十二条合同生效与终止

1、本合同自甲乙双方盖章并由授权代表签字之日起生效。

2、本合同在设备保修、维护期届满之日终止。

第十三条纠纷的处理

本合同发生纠纷时，当事人双方应协商解决。协商不成时，依法向人民法院起诉。本合同正本一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**监控探头合同范本4**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_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内付给乙方50%\_\_\_\_\_\_\_元,剩余部分10%\_\_\_\_\_\_\_元，甲方应在\_\_\_\_\_\_\_\_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：

1、\_\_\_\_\_\_\_\_真实合法的施工所需文件及相关手续，施工和使用中涉及国家法规或有关部门规定的条款与之相冲突的事项，由甲方自行处理，与乙方无关;

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：

1、\_\_\_\_\_\_\_\_根据甲方提供的工程文件、图纸、资料和有关规定，编制施工方案，本合同签订时认为甲方已通过方案审核;

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：工程俊工及验收

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\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年的维修保养，并负责终身维修工作。保修期内设备部件非人为损坏，乙方负责维修。保修期外由乙方进行维修工作,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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**监控探头合同范本5**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方通过考察和协商将\_\_\_\_花园监控系统、停车场管理系统的设计安装工程委托乙方实施。依据《经济合同法》的有关规定，经双方充分协商，达成如下合同条款，共同遵照执行。

\_\_\_\_\_花园监控系统、停车场管理系统设计安装。内容包括方案的规划设计，设备的订制采购，管线铺设，器材设备安装调试及售后服务。监控系统由\_\_台\_\_路硬盘录像机、\_\_台显示器、\_\_台监视器、\_\_台球形云台一体机、\_\_台红外半球一体机、\_\_台黑白枪机、\_\_台视频矩阵和一套操作台及相关线路、附件等组成（型号、配置见报价表）。

1、工程总造价共计人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。（大写人民币：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_圆整）。

2、工程包括：

规划、设计、器材、安装、调试。

3、施工过程中，如有变更需要，则按双方认可的变更通知单增减工程造价。

该项目施工工期视现场实际情况甲乙双方约定。

经甲方指定或认可，由乙方自行采购，并在使用前向甲方报验，验收合格后方可使用。

按照国家相关标准及双方约定的要求执行。

乙方负责保修，保修期为两年（自安装调试完毕后并通过验收之日起），保修期内，零部件及维修费用由乙方承担（但人为破坏不在此列）。保修期满后可另行签订保修服务合同。

1、合同签订后，甲方预付总造价30%的材料款，乙方自收到材料款之日起开始计算工期。

2、一期工程安装调试完毕并通过阶段验收后，甲方付总造价40%的进度款，二期工程安装调试完毕并通过验收后，甲方付总造价25%的进度款，余5%的质保金待保修期满后一次付清。

1、乙方施工用电由甲方负责解决至施工现场。

2、甲方负责指定现场安装的具体位置。

3、甲方负责在施工过程中与有关单位和部门的协调工作。

4、甲方负责施工安装调试完成后及时组织验收工作。

5、乙方应按照甲方要求进行设计、规划，其设计方案需充分考虑小区现有线路与系统，避免其与现有线路和系统发生冲突，设计方案需经甲方签字认可后方能施工。

6、乙方应遵守文明施工原则，进入现场必须自觉遵守甲方的各项规章制度。

7、乙方负责施工过程中自身人员和设备的安全保护工作，施工中乙方发生任何人身伤亡事故，均由乙方自负，甲方不承担任何责任。

8、乙方负责安装后现场的清理工作。

9、乙方负责交工后系统的操作培训工作。

1、本合同未尽事宜，由双方友好协商解决。协商解决不成，向\_\_\_\_\_\_\_\_人民法院提起诉讼。

2、本合同一式五份，甲方四份，乙方一份。

3、本合同自签约之日起生效，双方责任及义务履行完毕后自行解除。

甲方：（盖章）负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：（盖章）负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**监控探头合同范本6**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

依照《\_合同法》和《国家社会公共安全技术规范》的要求及相关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就本建设工程相关事项协商一致，订立本合同。

1、工程概况

工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程内容：监控系统器材供应、监控系统布线、设备安装及调试。

2、工程总价：详见附件1(工程价格汇总表)

(1)、合同金额：人民币\_\_\_\_\_元整(￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元)。

(2)、注：

3、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要求的产品、产品为全新产品，包装完好，不得以任何理由以次充好，否则必须予以更换，产生的费用由乙方承担。

(2)、在签订合同后，乙方按照合同设计要求负责设备安装、调试，做到布局合理，布线规范，便于使用及维护，符合有关技术标准。未经对方同意，任何一方不得随意更改方案。因更改方案造成的损失由提出方负责。

4、技术标准及质量保证

(1)、布线标准：乙方监控系统布线施工，严格遵照国家《民用闭路监控电视系统技术规范》GB50198-94。

(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，甲方安排专人当面验收后，乙方方能进行施工。

(4)、乙方对监控布线及要求见附件2(监控工程施工图)和附件3(监控工程施工说明)。

5、工程项目建设期限

(1)、甲方预付款到乙方指定账户\_\_\_\_\_日内进场施工，整个施工工期\_\_\_\_\_天(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、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，以此确定竣工日期。

6、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\_\_\_\_\_年。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。

(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，在一个工作日内响应，\_\_\_\_\_个工作日内解决故障，若在\_\_\_\_\_个工作日内不能排除故障的，则应由乙方提供备用产品。

(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。

(4)、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。

7、竣工验收及付款方式

(1)、竣工验收：

工程施工安装、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。甲方在收到验收通知\_\_\_\_\_个工作日内，完成工程验收。甲方在收到验收通知后，超过\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_工作日，拖延不验收视为工程验收合格。

(2)、付款方式：

①、合同签定后，甲方向乙方支付合同总额的\_\_\_\_\_%作为预付款;

②、设备入场，工程施工中管线完成时，甲方向乙方支付到合同总额的\_\_\_\_\_%。

③、设备完成调试，甲方验收合格后的\_\_\_\_\_工作日内，甲方向乙方支付到合同总额的\_\_\_\_\_%。

④、合同总额\_\_\_\_\_%作为质保金，在设备交付甲方使用\_\_\_\_\_月后，甲方向乙方一次性支付完毕。

8、双方责任：

(1)、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。

②、向乙方提供必要的场地及施工用电。

③、按工程进度向乙方支付合同款项。

④、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。

⑤、组织人员对设备、工程竣工进行验收和办理竣工结算。

(2)、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修、设备、器具有保护的责任，施工时如损坏甲方财产，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。

9、约定事项

(1)、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。

(2)、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。

10、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，并按合同要求提供售后服务，如有违约，每违约一天，按合同总金额的向甲方支付违约金，由此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，若违约超过30天，乙方有权撤除设备。因款延误造成的.工期延误或因设备撤除造成的损失，由甲方负责。

11、其它

(1)、合同执行中发生纠纷，甲乙双方应协商解决。若协商不成，任何一方可以向当地人民法院提起诉讼。

(2)、本合同一式\_\_\_\_\_份，甲乙双方各执\_\_\_\_\_份。未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

(3)、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。保修期届满结清余款后，合同效力终止。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**监控探头合同范本7**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依据《\_合同法》之规定，为了明确双方的权利与义务，经友好协商，现就乙方承接甲方安防监控工程事宜达成如下条款，以便共同遵照执行。

双方同意由乙方承接甲方的安防监控工程，由乙方提供系统所需的相关设备及部件，并由乙方负责系统的安装、调试以及开通后系统运行的技术服务。

乙方向甲方所提供的设备应当与《监控工程报价单》所载明的设备完全一致，该设备清单由双方在签订本合同时一并予以确认。

本合同项下的工程款总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。工程款支付方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、本合同签定后，甲方支付乙方总工程款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%为预付款，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整，大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、乙方对工程安装调试完毕后，由甲、乙双方相关人员对该工程验收。验收合格后由甲方支付乙方剩余工程款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

甲方付清预付款后，乙方应在\_\_\_\_\_\_天内将工程设备及部件运送到甲方指定的地方，甲方验收后应予确认并负责保管。

1、甲方应负责提供系统安装和调试的必要条件，做好施工方的现场协调工作，积极为乙方提供良好的工作环境。

2、条件具备后，甲方通知乙方开始施工。乙方在接到甲方通知后\_\_\_\_\_\_日内将工程安装完毕，在安装完毕后\_\_\_\_\_\_日内调试完毕。

3、如遇特殊情况如下雨、大风等不利于施工安全时乙方可以适当延长工期。

4、系统安装、调试过程中如有不符合技术要求的，应立即返工直到达到标准。

施工调试完毕后乙方应为甲方操作人员进行培训。

系统调试开通壹周内，甲乙双方对系统作全面验收，验收合格后各方签字确认，并由乙方移交给甲方使用。

系统保修期为壹年，如保修期间出现使用故障，乙方负责免费维修，如故障是因人为或意外引起的，需调换的设备或零件的费用由甲方负责，乙方负责免费维修。

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。

本合同自甲乙双方盖章并由授权代表签字之日起生效。本合同正本一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**监控探头合同范本8**

工程发包单位： （以下简称甲方）

工程承包单位： （以下简称乙方）

在平等、自愿的基础上，经甲、乙双方友好协商一致，现就甲方委托乙方就其所管理的XXXX小区智能化弱电设备进行维护保养达成如下协议：

一、维修保养服务的地址和范围

1、甲方委托乙方服务的小区位于 市 路 号，小区总建筑面积 平方米，有单体建筑 栋 个单元 住户；

2、甲方委托维保项目包括：楼宇门禁对讲系统、电视监控系统、周界报警系统、车辆道闸系统、公共广播系统、、电子巡更系统、电梯对讲系统。

二、维修保养的期限

本合同自20xx 年 月 日时起至20xx 年 月 日时止，有效期限为一年。

三、维修保养费用及付款方式

1、本合同金额为人民币（￥ ）；

2、付款方式：

甲方在合同签订后的5个工作日之内向乙方指定账户支付合同总金额的50%，即人民币（￥ ）剩余款项在维保期满后经甲方对设备运行状态验收合格并书面确认后5个工作日内一次性支付给乙方。

3、单项维修项目材料费用每月结算一次，次月5日前划拨至乙方账户。

四、维修保养服务内容

1、例行保养：指乙方派遣技术人员根据本合同所约定的养护范围定期对甲方的设备运行情况进行常规检查，包括检测、调整、清洁等。

A、每周电话寻访，向甲方值班人员了解各子系统运行状况；

B、每月对机房设备巡查一次；

C、每季度对摄像头清洁保养一次；

D、每半年对系统主机拆机除尘保养一次。

2、突发及偶发的故障维修：指乙方技术人员在例行巡检时发现的故障或者甲方自行报修的故障。

A、乙方在例行巡检中发现故障，应及时会同甲方现场确认，并做好相应记录，提出维修方案经甲方书面同意后再进行维修；

B、乙方在接到甲方自行报修的故障通知后应在6小时内赶到现场，与甲方人员沟通确认，提出维修方案经甲方书面同意后再进行维修；

C、维修时限：常见故障维修应在4个小时内完成，较为复杂的故障维修时限及维修方案由乙方向甲方作出说明，由甲方进行书面确认；

D、对于重要子系统的关键设备，如果超过72小时仍然无法修复的由乙方提供替换备机，以维持系统运转，待原故障设备修复后再还原。

3、维修备件、耗材、设备的更换

A、乙方在提供维保服务过程中，发现需要更换设备、配件或耗材时需将设备、配件或耗材的性能参数及价格报经甲方书面确认；

B、在更换设备或配件时应优先选用原系统所使用的设备品牌、型号，如遇市场缺货需要更换其他品牌代用时须经甲方书面同意，并保持新安装设备的性能参数不低于原有故障设备或配件；

C、乙方对所更换的设备或配件从更换之日起提供一年的免费保修

D、乙方在维修故障过程中向甲方收取材料费，50元及以下的维修材料费由乙方自行承担，50元以上由甲方承担，双方以当时市场价格为准，维修过程中的拆装、调试及其他人工费均予免除；

E、乙方每月就其提供的例行养护及维修服务以及系统的运行状况，零配件的更换等情况及时汇总形成报表交由甲方签字确认。

五、甲方责任

1、甲方应向乙方提供维保设备详细清单、系统设计原图纸、变更图纸、竣工移交技术资料，线路路由图纸、设备随机说明书、光盘等；

2、甲方须严格按照设备说明书所载明的操作规范，安全、正确地操作使用各项子系统；

3、甲方人员在使用各项子系统过程中，一旦发现系统工作异常应立即停止该系统的运行，保护好现场，并将故障情况通知乙方；

4、甲方在没有收到乙方书面许可之前必须拒绝非乙方授权人员对系统进行与维保相关的工作或单方面变更系统结构；

5、甲方人员要积极配合乙方技术人员的例行巡检及故障维修，为乙方人员开展作业提供必要的工作条件，并在乙方作业完毕后在回执单上予以签字确认。

六、乙方责任

1、甲方报修故障后，乙方应在规定的时限内保质保量完成维修任务，如系非乙方的\'客观原因不能完成维修，经甲方同意后方可延长或推迟保养和维修时间；

2、如果因为乙方原因不能在规定时间内完成维修任务，甲方有权自行安排维修或保养，由此产生的直接费用由乙方承担；

3、接到甲方报修后，如乙方未能按照约定时间到达现场，甲方有权从未付的维保费用中一次性扣除￥元

4、乙方工作人员在维保作业过程中因疏忽给甲方或第三人造成损害的，由乙方作出相应赔偿；

5、乙方在维程中，由施工及使用材料不当造成的质量问题或其他损害的，由乙方无偿维修更换。

七、不可抗力的情形

1、本合同所指“不可抗力”是指不能避免、不可预见并且不能克服的事件，这些事件包括但不限于战争、台风、地震、空中飞行物坠落、\_新出台法规政策等对本合同行为的限制或禁止；

2、因不可抗力事件致使合同完全不能履行的，合同终止，双方互不承担责任，但在不可抗力事件发生之前就已经发生的应履行而未履行的义务除外；

3、因不可抗力事件致使合同中的一部分不能继续履行的，根据不可抗力的影响范围免除相应的责任，双方通过友好协商在合理期限内达成进一步继续履行合同的协议；

4、发生不可抗力事件时，甲乙双方须各自承担由于不可抗力事件造成的费用和支出，声称受到不可抗力事件影响的一方须在知道不可抗力事件发生后立即通知另一方，并详细描述有关事件对本合同的履行所产生的直接和间接的影响，并由双方书面确认。

八、其他事项

1、甲方要求乙方对系统升级、更新及安装其他附件等非乙方维保项目时，乙方在能力许情况下应尽力满足甲方，不收取人工费，但甲方需要另行支付所需的零配件、设备及材料费；

2、乙方委派的技术人员进入现场后应当服从甲方安排，遵守甲方的管理制度，尊重业主及住户的生活习惯，做到文明施工；

3、乙方提供的报修电话要保持畅通，联系方式发生变更要及时通知甲方，否则要承担甲方无法联系到乙方延误维修而造成的损失；

4、为保持服务的连续性和有效性，在合同履行期间，乙方如调整专为甲方服务的客户经理、技术人员须征得甲方同意方可更换。

九、关于合同、合同争议的解决

1、本合同共5页，其中正文3页，附件《维保项目明细表》2页；

2、本合同一式两份，甲乙双方各持一份，均具同等法律效力；

3、合同履行过程中发生争议的，双方本着友好协商、互谅互让的原则解决，协商不成的，交由项目所在地人民法院裁决。

甲方：洛阳物业服务有限公司乙方：洛阳安田电子有限公司

代表人： 代表人：

日期：年 月 日

日期： 年 月 日

**监控探头合同范本9**

甲方：

乙方：

依照《\_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：神木县惠民医院

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）

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。

四、技术标准及质量保证

（1）布线标准：乙方监控系统布线施工，严格遵照国际《民用闭路监控电视系统技术规范》gb50198—94。

（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。

五、工程项目建设期限：

合同签定后日内进场施工，整个施工工期为天。（\_\_年\_\_月\_\_日开工，年）

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，24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。

项目施工安装、调试完毕后，由甲方验收。自验收合格之日支付合同总金额。

八、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

九、本合同一式两份，由甲乙方各执一份。

十、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十一、本合同经双方法定代表人签字后生效。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

**监控探头合同范本10**

甲方：

乙方：

一、合同签订的目的：

甲乙双方经过友好协商，根据平等互利、诚实信用原则，依照《\_合同法》及有关规定，订立本合同以供双方共同遵守。

二、合同主要内容：

(一)产品的名称、规格、数量、及价格。

备注：该合同总价款含：设备金额、包装、运输保险费、装卸费、安装及相关材料费、调试费、所需费用。

质量：以国家颁布的相关质量标准和规定为准;没有国标的，按行业标准执行。双方有明确约定的除外。

(二)设备交付地点及联系方式：

甲方指定交货地点：。

甲方联系人： 联系方式：

(三)设备的验收：

乙方在设备送达至甲方指定地点并完成安装后，甲方应同乙方人员一起对设备规格、型号、数量及外观进行外部验收与性能检验和试验运行验收。验收合格后甲方应签署验收确认书。

(四)售后服务：

乙方承诺个月质保，质保期间乙方提供非人为损坏的免费维修、升级服务，因维修等产生的往返运输费用、材料费、人工费由乙方承担。

(五)设备货款的结算：

在设备安装调试完成并正常运行后，甲方付清设备款。

(六)免责条款：

本合同因不可抗力而无法履行时，双方按国家有关法律规定处理。

(七)：合同的生效及附则：

本合同一式两份，每份均具有同等法律效力;本合同经双方法定代表人或委托代理人签字盖章后生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**监控探头合同范本11**

甲方：

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：

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%。

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。

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。

1、维护费按年度结算：合同签订后5日内支付年度维护费用的50%，满6个月后5日内支付50%余款;

2、更换设备材料、零部件所发生费用，在收到乙方提供的费用票据后5日内甲方一次付清;

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。

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。

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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**监控探头合同范本12**

甲方为确保监控系统设备正常使用，委托乙方负责现有监控系统及周边设备的维修与保养，经双方友好协商特签订如下维护合约：

一、合同期限:

合同期限自 XX 年 08月 08 日至 XX 年 08 月 07日止，合同期满后，双方可选择续约或自然解除合约：

二、服务内容

监控系统及周边设备定期保养、故障排除

三、服务要求

1、乙方为保障甲方监控系统的正常运转，乙方将指定技术人员为甲方服务。

2、乙方接到甲方设备故障通知24小时内（特殊情况除外）赶到甲方公司尽快排除故障；

3、当甲方系统故障需要更换时，乙方应以最低市场价提供配置，并负责安装；甲方亦可按照乙方提供的技术要求自行购买配件，乙方应提供免费安装调试。

4、乙方向甲方提供的配件，乙方将保修一年。（如有特别注明，则另行协商）。

5、乙方在合同期间内，定期（每月最少提供两次）上门进行保养维护

及优化作业

6、乙方做好相应工作后应有相关记录回执，双方签字确认，作为结算费用

的依据。

7、若合同以外通知的特殊作业（如搬家网络重布等）等由乙方另行报价。

四、 维护费用：

甲方监控系统需维护项目有：监控主机（dvr）5台，摄像机（半球）68支，其他配件与摄像头数目成正比。

综合以上资讯，经甲乙双方协商同意，乙方每月向甲方收取维护费。

五、支付方式：

维护费乙方按季度结方式收取，周期为3个月

六、双方责任

（1）甲方责任

1、硬件或软件发生故障时，甲方应及时通知对方，并提供相关故障现象等信息，以便乙方能迅速分析与处理故障；

2、甲方不得随意拆卸及改变设备的其他连接，不得由第三方介入本合同内的服务；

3、乙方在为甲方软、硬件维护的过程当中，如碰到软、硬件（保修期外或保修范围外）寿命终止或无法维修时，甲方需出资购买新件；

4、甲方不得要求乙方在服务过程当中提供违法服务；

5、维护过程中，甲方有重要数据需要保存或处理，应先告之乙方，否则乙方因不知情造成重要数据丢失等不承担任何责任，由甲方自己承担。但乙方应尽力为甲方损失的数据或设备进行维修或恢复；如是由于乙方的原因造成甲方设备或数据损坏应由乙方负责维修或恢复，所需费用由乙方承担。

6、甲方必须优先考虑在乙方购买监控系统同边耗材，以保证乙方之利益及避免出现相互推卸责任现象。

（2）乙方责任

1、乙方在维护过程中为甲方的商业数据保密，不可泄露第三方知道；

2、乙方有义务对甲方提供技术咨询，积极协助甲方定购办公所需日常易耗品及维修配件等，提供硬件市场行情指导报价，为甲方提供最优惠的新产品；

3、乙方在维护过程中需满足甲方的正当要求，保障监控系统及其他相关设备的正常运行。

七、其他事项

本合同一式二份，甲乙双方各执一份，具有同等的法律效力，自双方签字盖章后生效。任何一方不得擅自变更或取消。单方面解除或变更本

合同承担全部相关责任。

甲方： 乙方：

经办人： 经办人：

**监控探头合同范本13**

甲方(需方): 乙方(供方):

经过双方友好协商,依据《\_合同法》,双方同意签订以下合同条款,以便双方共同遵守,履行合同.

一,产品清单及付款方式

2.付款方式

合同总价为：人民币(大写)： 元。合同签订后甲方向乙方支付合同总金额的 %即人民币大写：(.)作为订货定金。全部设备签收合格后的七日内,甲方向乙方支付合同总金额的 %即人民币大写：(.)

二,交货时间及地点

1.交货时间:20xx年8月26日

若延期交货,乙方每天应向甲方缴纳延期额的千分之一作为罚金.因不可抗拒力所导致的交货,服务及付款延迟等按照《\_合同法》有关条文处理.

2.交货地点:送货上门,安装调试.

三,保修条款

乙方针对本项目的售后服务保修措施祥述(投标文件承诺内容).下例情况不属保修范围:

1.不可抗力引起的损害;

2.用户电力系统故障(如接地不良,电压超过规定范围等)引起的损坏;

3.用户私自维修引起的损坏;

4.用户自行造成的机械损坏(用户正常使用除外);

5.其它不属于供应商负担的保修事宜.

四,相关权利及义务

1.甲方收到乙方设备后,乙方应在开发区政府采购管理办公室,开发区监察审计部门,开发区政府采购中心的共同监督下及时验收,验收时可对不符合合同要求及评标样本的设备或产品拒绝接收;

2.甲方有权监督乙方对所交付设备进行安装调试,并督导完成;

3.甲方有权监督乙方的售后服务,并对乙方的售后服务不符合合同要求时加以指出乃至追究合同责任;

4.甲方在合同规定期限内履行付款责任;

5.甲方在乙方进行安装调试时应给予协助和协调各方关系,乙方应及时提出需要甲方协助和协调的内容,以便保证合同的正常履行;

6.甲方对乙方的技术及商业机密予以保密;

7.乙方有权按照合同,要求甲方支付相应款项;

8.乙方有权在实施安装调试时,提出合乎情理的协助要求;

9.双方指定联系人,所有保修过程均应由双方经手人签字纪录.

五,争议双方本着友好合作的态度,对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的.协商解决,如不能协商解决可通过法律诉讼解决.

六,其它

1.本合同一式四份,甲乙双方各执一份,采购管理办公室一份,采购中心一份;

2.本合同自签订之日起生效;

3.本项目的招标文件,投标文件,中标通知书是合同的附件,与合同具有同等的法律效力;

4.其它未尽事宜,由双方友好协商解决,并参照《\_合同法》有关条款执行.

甲方(印章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(印章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方代表(签字):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方代表(签字):

**监控探头合同范本14**

甲方：电话：

乙方：电话：

根据《\_合同法》及有关法律规定，为保护双方的合法权益，明确双方的权利义务和责任，本着平等、自愿、诚信等原则，经双方友好协商，就金牛王府酒店监控设备维护保养及租赁约定如下，以资共同遵守：

第一条：项目慨况

第二条：承包方式

乙方负责设备的维修及保养，保证系统正常工作(不包括需要更换的材料、配件等)，维修所需要的全部材料、配件可由乙方代购且符合国家质量和技术标准，由甲方确认方可进场安装;

1、所有的监控设备统一由乙方负责维护保养;

2、乙方保证每月定期例行检查维保一次，保证所有监控设备的\'正常运行;

3、一旦监控设备在运行中出现故障问题，甲方以电话形式通知乙方上门维修，乙方应随叫随到(维修2小时之内到达)，及时排除故障。(节假日或晚上应在24小时内解决);

4、若因为乙方未能按时到达维修地点，导致甲方无法向客户提供监控录像和视频功能，所造成的经济损失由甲乙双方协商或承担50%

5、每月例行检查和故障处理，应由甲方保安领班陪同并在监控动态日志上进行记录。(双方签字认可)

6、监控设备维修产生的配件费用应由乙方向甲方出具正规发票，甲方财务签字认可后，向乙方支付费用;

7、规定甲方支付给乙方维护保养月费为(人民币大写)： (￥： 月);硬盘录像机租赁每台月费为(人民币大写)： (￥： 月);共租用 台;合计(人民币大写)：(￥： 月)结算方式合同签字生效后壹季度结算一次(不含税)

第三条:双方负责事项

甲方:

1、及时通知乙方设备故障情况;

2、配合乙方维保人员进场及保养;

3、为乙方提供维护、保养工作的方便条件;

4、对乙方的保养工作进行检查，考核和监督。

乙方：

1、必须遵守甲方的各种规章制度和要求，服从甲方人员的管理;

2、按照规定内容对甲方的设备实施进行维修、保养;

3、每月派出工程技术人员巡查、维护工作，随时排除故障，保证设备的正常运行;

4、负责向甲方提出设施设备更换、改装的建议和方案;

第四条:注意事项

1、乙方负责维修保养时，人工费、交通费用及相关人员的安全及相关保险等;

2、乙方应文明服务，不得在维修时影响甲方形象;

3、维修期间，如需要停机维修，需通知甲方后方可停机维修。本合同未尽事宜，经由双方协商解决本合同一式两份，甲乙双方各持一份，合同签字盖章后生效;

甲方： 乙方：

代表： 代表：

年 月 日：

**监控探头合同范本15**

甲方：

乙方：

一：共同协议：

1.乙方按甲方的要求，承揽甲方中亨国际手机城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。

2.产品的单位名称、规格、单位、单价、数量以甲方确认为准

3.乙方不得向甲方提供假、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.乙方负责为甲方提供优良的售后服务。

5.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，相互理解信任。

6.产品在中亨手机城安装并调试，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。

7.严密组织，精心施工。施工过程中确保安全。乙方施工人员在施工中的生产安全由乙方自己负责.

8.施工过程中如有新的建议，双方另行协商解决。

9.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。

10. 施工过程中如遇到水泥地面开槽，由乙方负责施工.

11. 合同签定二个礼拜内进场施工,施工工期8个工作日。

12. 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)。

二：付款方式：

1、安装调试结束一次性付清。

三： 维修保养:

1、本监控系统保修期为壹年,自工程完工并通过甲方验收合格之日起计.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 24 小时内派员维修,若非因甲方人为损坏的,乙方免收一切费用;

2、保修期届满后,甲方要求乙方修理的,乙方需适当向甲方收费。

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.

四：本合同一式两份，甲已双方各执一份。

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

**监控探头合同范本16**

甲方(购货方)： 地址：

乙方(供货商)： 地址：

根据《\_合同法》及其他有关法规的规定，甲乙双方在平等自愿的基础上进行了友好的磋商，就甲方向乙方购买监控设备和防盗报警设备的事宜，达成以下协议。

一、甲方向乙方购货清单及合同总额:

二、设备交付：

合同设备由乙方在收到甲方货款的三个工作日内交付甲方。

三、支付条款

1、甲方须预付合同总金额的 %，即： 元;大写： 圆整。

2、乙方若没有收到合同总金额的 %，有权拒绝交付合同设备。

四、质量承保：

1、乙方保证自交货之日起12个月的质量保证期，在此期间如设备本身发生质量问题，根据甲方的口头或书面通知，乙方应在24小时内提供免费的技术咨询及维修。 2、壹年内因非人为原因出现质量问题，乙方负责免费上门维修。 3、因为甲方人为造成产品故障，乙方需要适当的\'收取维修费用。

五、合同的生效、终止和其他：

1、本合同由双方授权代表签字后生效。

2、合同在双方的责任和义务履行完毕后终止。

3、合同的修改应以双方授权代表签署并盖章的书面文件为准。

六、附注：

1、本合同一式两份共两页，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

2、本合同未尽事宜，双方本着团结合作之精神友好协商解决。如协商不能解决，任何一方均可提出诉讼，诉讼管辖地为各自所在地法院。

3、本合同所确认的货物，至交付甲方使用之日起损坏风险的承担由甲方负责。

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

**监控探头合同范本17**

委托方（以下简称甲方）：

承包方（以下简称乙方）：

根据《\_合同法》及有关法律、法规规定，经甲、乙方平等、互利、公平协商，订立本合同。

1、工程名称：

2、施工地点：

1、工期 天，自 年 月 日进场至 年 月 日止，完成安装调试。

2、在履约过程中，因甲方单方面变更原有设计方案所影响的工期由甲方负责，因不可抗拒因素等造成工期延期的，经甲乙双方协商认可后作出工期调整，以此确定竣工日期。

1、本工程造价以施工中发生的费用计算，签订单店施工合同，软件、硬件以乙方报价单（见附件一）的报价为计算标准。

2、工程应当满足甲方认可的设计方案和功能要求，以甲方书面审定的设计方案为标准，在此基础上单价不再作任何调整（甲方要求增加工程除外）。

本合同附件所列各监控设备价格应当保持稳定，但是市场价格上、下浮动超过 %（含），甲、乙方应当以书面形式向对方提出调整价格，并签订补充合同。

1、签订合同之日起 日内，甲方支付乙方工程款的30%，作为施工进场费。

2、货到款。乙方将监控设备、设施运抵甲方指点地点，甲方支付乙方工程款的45%。

3、尾款。竣工调试完毕，经甲方确认（以确认单为准）支付乙方工程款的20%。

4、质保金。工程款的5%作为质保金。

一、 甲方的权利和义务

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，并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、甲方委派 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、在乙方施工过程中，甲方可以对现场的施工情况进行验收，乙方应全力配合甲方进行实施。

5、组织对工程进行竣工验收和办理竣工结算。工程竣工 日内组织对工程的验收，超过 日未安排进行验收的，视为验收合格。

二、 乙方的权利和义务

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、对竣工验收后质保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、乙方使用的材料、设备应当符合国家相关规定和行业规范以及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。

2、乙方使用的材料应当与提供的样品一致，方可采购进场安装。

3、甲方于签订合同后，如需变更有关材料之规格、数量、交货期、施工期，应当在乙方未出发货前以书面形式通知，反之造成之损失，由甲方承担全部赔偿责任。

4、设备经甲方签字确认后，如有材料供货变更，双方另行议定金额及工程日期，仍由甲方签字后才发货，增加之金额于甲方签字当日一并支付。

5、验收中发现的和报价清单设备参数不符，乙方负责更换，双方应当协调合理。设备更换之运费由乙方承担，但甲方不得以该项工程之全部或一部分未完善之理由，拒绝或延迟支付尾款。

6、甲方逾期未验收或未经验收即提前自行安装使用，视为验收合格，再出现质量问题由甲方自行承担全部责任。

7、双方在交货当日由甲方验收人员会同乙方进行初步检验，设备凭合同器材清单验收（因为批次不同外观略有差异，为可接受验收。）

施工过程中甲方提出新的设计要求或者改进意见，甲方应当提前与乙方进行沟通，经双方就改进方案、施工费用等增、减费用达成一致，并将新增费用一次性付清后，乙方进行施工。

甲、乙方已经认可，且已施工完毕的工程，但甲方提出变更的，甲方应当照价付款。

减项不能超过工程造价的10%，超出部分按照半价减项。

监控设备安装应当在主体工程装修完毕交付验收前调试完毕。

质保金为工程造价的5%，质保期届满五个工作日内付清。

1、本工程质保期为 年，自工程完工并通过甲方验收合格之日起计。质保期内，设备出现的质量问题或故障，乙方在接到甲方通知后市区2小时内派人维修，外县3小时内派人维修，跨省、市 小时内派人维修。遇到特殊情况如设备返厂维修的，维修时间相应推迟，但乙方应当提供代用设备，维修费用由乙方承担。

2、乙方每月对甲方已安装监控设备的部门或者门店进行至少一次的巡检，并出具有甲方相关部门人员签字的确认表单。

3、质保期届满后，乙方应对甲方提供优惠的有偿维护，并签订补充合同。

4、质保期内人为因素或自然灾害引起的故障或损坏，仅收取维修成本费。以下情况在质保期内不属于质保范围：人为因素或自然灾害引起的故障或损坏，自行拆卸改换设备任何部件（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。

5、乙方负责为甲方培训 人员 人，甲方接受培训的人员应当达到熟练操作，并能解决简单问题的程度。

双方对于本合同的内容、以及因本合同所知悉或持有的他方营业秘密及未公开的资料，均应负保密的义务，除依国家法令或依有权机关的要求而对相关主管机关提供者外，不得以任何方式提供或泄露予第三人，亦不得转作其他目的使用，本合同因故终止或消灭后亦同。任何一方泄露的，对方均有权追偿损失。

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，还须按工程造价的 %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。

4、本监控系统若由于系统器材质量问题而影响工程验收，乙方应当无偿更换、返修，直至达到验收标准。

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、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。

因地震、海啸、雷击或者其他不可预见不可预知的情形导致本合同不能继续履行的，甲乙双方均可解除本合同，并不承当违约责任。

1、本合同的附件、补充规定作为本合同的组成部分，与本合同正文具有同等效力。

2、本合同及其附件、补充规定的变更应当以书面形式作出。

3、除事先经他方书面同意外，任一方不得将其因本合同所生的权利或义务，全部或一部转让给第三人，亦不得委任第三人代为履行。

4、依本合同所生之各项权利，其全部或一部的行使或不行使，不影响其他权利的行使，其不行使亦不得视为抛弃。

本合同在履行的过程中发生争议的，甲、乙方协商解决；协商不成的，依法向当地人民法院提起诉讼。

1、本合同未尽事宜，按照《\_合同法》以及相关规定执行。或者甲、乙方协商作出补充规定。

2、本合同壹式贰份，甲、乙双方各执壹份，与本合同具有相同效力。

3、本合同经甲乙双方签字（盖章）生效。

甲 方： 乙 方：

联系方式： 联系方式：

地 址： 地 址：

**监控探头合同范本18**

甲方：乙方：

电话：电话：

依据《\_合同法》等相关法律、法规之规定，本着\_持续合作，追求共赢\_的合作精神，为让双方在长期合作中更好地维护双方利益，明确双方的权利与义务关系，经友好协商，现就乙方承接甲方安防监控工程事宜达成如下条款，以便共同遵照执行。

第一条合同概要

甲方同意由乙方承接甲方的安防监控工程，由乙方提供监控系统所需的相关设备及部件，并由乙方负责监控系统的安装、调试以及开通后正常运行的技术服务。

第二条工程概况

工程名称：安防监控工程。

工程地点：

工程内容：

第三条工程总价

合同总价：人民币\_\_\_\_元整（￥：元），该总价包含与本合同工程有关的设备材及相关配件、安装、调试费用。详见附件1（工程价款清单）。

第四条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标准。

（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。

第五条付款方式

甲、乙双方经协商约定采取的付款方式。

①付款方式：合同签订后当日支付总价款的%作为预付款；乙方将监控设备运输至施工现场后支付总价款的%，监控系统安装、调试完成，乙方验收后支付总价款的%。

②付款方式：合同签订后当日支付元作为预付款；乙方将监控设备运输至施工现场后支付元，监控系统安装、调试完成，乙方验收后支付剩余价款元。

第六条安防监控工程验收

①验收地点：监控系统施工所在地。

②验收方式：甲方工作人员或委托相关人员，进行验收，如达不到规范要求，乙方无条件进行调试、安装直至达到规范要求。

③监控系统安装、调试完成后，乙方向甲方提出验收申请，因甲方原因，3天内甲方未进行验收，视为自动验收。

第七条甲方权利与义务

①甲方如中途变更产品之规格型号，应提前7天书面通知乙方，并顺延工期。

②甲方未按约定日期向乙方付款，每延迟1日按照合同金额0。1%偿付乙方违约金。

③甲方在使用乙方产品时，必须保护乙方技术秘密，且产品技术知识所有权归乙方，在未经乙方书面许可的情况下，甲方不得擅自拆除或向第三方透露，以确保乙方的知识产权，若甲方有违反，乙方要承担相应的法律责任。

第八条乙方权利与义务

乙方收到预付款后二日内必须派出专业人员进入现场施工，不得以任何原因延期施工。乙方未按约定日期进行施工，每延迟1日按照合同金额0。1%偿付甲方违约金。

第九条所有权与风险的转移

①甲方未支付给乙方全部工程款前，监控设备及相关配件的所有权归乙方所有，如甲方未能按合同约定的付款期限履行付款义务的，乙方有权以任何形式将货物收回，甲方须承担因违约而给乙方造成的经济损失（包括违约金，收回货物的`费用及其它费用）。

②甲方将监控设备出售给第三方，则乙方可以直接对第三方享有债权，并不履行对甲方的义务。

第十条人力不可抗拒事故

由于严重的水灾、火灾、雪灾、地震和战争行为等人力不可抗力因素，致使任何一方不能履行合同时，遇有事故的一方应立即将事故情况用书面通知对方，并相应的顺延工期。

第十一条售后维修服务

①免费保修期：免费保修期壹年。

b）保修期从签订本合同之日起开始计算。

c）收到故障反馈之时起，视路程、路况，3至7天内到现场处理，紧急情况可快速处理。

d）保修期内，符合保修条件的故障均由乙方免费提供维修。

②下述情况非保修范围，甲方进行维修需收取一定的成本费用：

a）甲方的不正确操作，造成的损坏。

b）甲方自改线路。

c）甲方的计算机产生病毒或计算机本身问题。

d）事先没有得到乙方书面准许之前，对产品替换或更改，或变更使用场地。

e）使用非乙方所认证的替换零件。

f）外力、火灾、地震等自然意外造成的损毁。

g）超过保修期后服务：乙方可以提供保修期后服务，服务的收费以一定的服务费加零件成本费组成。

③乙方会定期到甲方处进行巡回或电话访问，了解甲方的产品使用状况，以利产品质量与服务方面的改善。

第十二条关于争议的解决

在履行合同的过程中，若发生争议，由双方友好协商确决，协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

第十三条本合同一式两份，甲方与乙方双方各执一份（合同传真件等同合同原件并具有法律效力），本合同由双方代表签字，加盖公章或合同章生效。

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

**监控探头合同范本19**

甲方（建设方）：

乙方（承建方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方本着平等互利，友好协商的原则签订如下合同：

一、产品及工程项目：

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_监控系统工程

二、合同价款

合同总价（人民币）金额（大写）：\_\_\_\_ 元整；（小写） \_\_\_\_元

按合同价款包括：设备费、安装调试费、辅材费及税金等。

三、产品的交货时间、地点和运费：

1、乙方在合同生效之日起 天全部交货安装；

2、交货地点为用户方的产品安装调试现场；

四、设备及安装的验收：

1、由甲方负责组织设备和安装项目的验收。验收小组由甲方代表组成，乙方派代表参加。

2、乙方完成设备交付，在自验、试运行正常后，书面通知甲方；甲方在接到书面通知后，三个工作日内完成设备及安装的验收工作，出具并签署验收报告。

五、付款方式：

1、工程完工并通过验收后叁天内，甲方支付给乙方合同价款的 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ % ，即金额（大写）：\_\_\_\_ 整，￥： 元；

2、 合同价款的 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% ，为保修期截留款，即金额（大写）： 整，￥： 元。保修期截留款自验收日起一年后的叁天内由甲方支付给乙方；

3、逾期付款甲方每日按所付金额的3‰滞纳金支付给乙方。

六、售后服务：保修期为一年

七、违约责任：

1、乙方若不能交付产品，甲方有权选择取消合同并向乙方索偿产品总值百分之三十的.违约金。

2、乙方逾期交付产品，甲方有权向乙方索偿违约金，以每日支付未交产品款的千分之三计算。

3、甲方无正当理由拒收产品，乙方有向权甲方索偿合同总额（不含验收费）百分之三十的违约金。

八、本合同未尽事宜，由甲、乙双方协商解决。

九、本合同壹式肆份，甲乙双方各执贰份，具有同等的法律效力。

甲 方：

乙 方：

甲方代表（签名）：

乙方代表（签名）：

日期：

日期：

**监控探头合同范本20**

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn