# 监控设计合同范本(热门5篇)

来源：网络 作者：风吟鸟唱 更新时间：2024-07-24

*监控设计合同范本1甲方:\*\*\*\*乙方:泰州镒盛电子科技有限公司根据甲乙双方友好协商, 监控系统由泰州镒盛电子科技有限公司进行维修、维护、保养,双方并愿遵守以下条款:第一条:服条内容泰州镒盛电子科技有限公司公司(以下简称乙方)为方便甲方(\*\*...*

**监控设计合同范本1**

甲方:\*\*\*\*

乙方:泰州镒盛电子科技有限公司

根据甲乙双方友好协商, 监控系统由泰州镒盛电子科技有限公司进行维修、维护、保养,双方并愿遵守以下条款:

第一条:服条内容

泰州镒盛电子科技有限公司公司(以下简称乙方)为方便甲方(\*\*\*\* ),本着为甲方提供有力的技术援助精神,推出非乙方销售暨乙方销售设备保修服务,具体如下:

一?甲方提出申请,经乙方审核设备,填写设备清单,及对所需维护设备做好封

签标志,按年度向乙方缴纳一定的设备维护费,即进入乙方保修服务档案,目前甲方监控系统设备内容包括:16路工控式硬盘录像主机2台,采用诚丰视频压缩卡组装而成;系统中彩色监控摄像机共24只,视频显示部分分别设置于工厂警卫室及总经理办公室,其中警卫室内采用画面分割器、视频分配器及监视器组成的设备显示;总经理办公室采用监控主机及电脑显示器显示。

二?缴纳维护费后,乙方负责为甲方提供监控系统及时保养?维护?维修服务。(非

乙方销售更换零配件费另计)

三?保修设备如出现各种故障,在甲方通知乙方后,巿区4小时,巿郊24小时,

乙方派专人到现场提供技术支持;如遇问题严重,须送乙方公司维修,乙方将

提供相应的设备交甲方使用。

四?收费标准:

(1)维修维护保养费用

品 种 维护期 单位 数量 单价 总价 备 注

监控系统 1年 套 2 3200 6400

我公司对监控系统实行保养,维护,如更换或安装零配件按市场行价另计费.

PS:1.每台监控主机搭配十六支摄像机计壹套

2.如未搭配十六支摄像机仍依壹套计费

(2):合同总值:人民币 陆仟肆佰元整(RMB:)

(3):付款方式:

监控系统维护合同在签约后支付合同总金额50%即叁仟贰佰元人民币,余下50%即叁仟贰佰元人民币在20xx年4月10日一次性结清维护款项。

第二条:维护、维修细则

一、 监控主机:

**监控设计合同范本2**

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

**监控设计合同范本3**

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

**监控设计合同范本4**

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

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲、乙双方就安装安防监控施工工程，经友好平等协商，达成如下协议共同遵守：

一、工程内容：

乙方在甲方指定位置安装安防监控系统等，具体安装点位以附表：《甲方指定设备安装位置》内容为准。

二、施工地点：

技术指标及安装细节要求：

1.技术指标要求

所安装的设备必须按设计进行安装，并符合《弱电闭路监控电视系统工程技术规范》中相关规定。

2.安装细节要求

a.乙方在施工过程中应本着保质保量、节约材料、安全施工的原则进行

b.线路安装整齐程度等实地问题，以甲方委派人员要求为准

三、工程整体费用

经甲乙双方协商决定，工程费用总额（包含设备及配件、施工费、工程整体费合计）为（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_元整）。设备器材明细详见：《监控设备及配件明细》。注：（工程实际使用监控线和视频线按照实际使用米数计算，如有增加设备另行计算）。

四、工程款支付及发票开具

1.工程款支付方式合同生效后当日内，甲方付给乙方部分工程款即元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_元整）工程布线完毕，总控室设备，进厂安装，工程施工完毕，验收合格后，三日内甲方付给乙方合同全部合同款。注：通过银行转帐或现金形式。

2.发票开具按照实际要求

五、施工工期

施工日期：

六、工程验收

自工程完工之日起三日内，合同双方采用现场实测方式验收，达到合同约定技术指标及安装细节要求后，由甲方出具验收签证。如通知甲方验收，三日内不验收视为验收合格。

七、质量保障条款

此项工程涉及到的乙方须履行的现场维修、设备维修等义务，乙方在指定的时间内完成售后，一年内产品出现质量问题包修包换，三年保修。

八、培训

乙方在工程验收完成之后，需对甲方指定的专人进行培训，监控设备使用方法及日常小问题处理的培训工作。

九、附属条款

1.监控设备在一年质保期内，如出现不可抗因素,如：雷击、地震，等自然灾害情况，导致监控设备出现问题不能正常工作，修复费用由甲方承担。

十、未尽事宜经双方友好协商解决，并签署协议具体约定。所有对本合同的补充和变更，均须由双方协商一致后，由双方授权代表制作并签署，作为本合同的补充条款，与本合同具有同等法律效力。即日起生效。

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

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

**监控设计合同范本5**

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。

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