

2023年校园元旦活动总结报告(模板5篇)

合同内容应包括劳动双方的基本信息、工作内容与职责、工作时间与休假、薪酬与福利、劳动保护与安全等方面的内容。那么合同书的格式，你掌握了吗？下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。

业主安装监控系统合同图片大全篇一

典型的闭路监控安装系统主要由前端监控安装设备和后端设备这两大部分组成，其中视频监控安装后端设备可进一步分为中心控制设备和分控制设备。前、后端设备有多种构成方式，它们之间的联系（也可称作传输系统）可通过电缆、光纤、双绞线或微波等多种方式来实现。

前端采集系统包括：

摄像机、镜头、云台、解码器、支架、护罩等设备组成。

视频传输系统：

视频线传输、光纤传输、共缆传输（有线电视射频信号方式）、双绞线传输、无线传输、电力载波传输等。

终端存储系统

dvr硬盘录像系统、磁带录像机（基本上已无销售）、车载硬盘录像机、非硬盘存储录像机（移动监控存储）。

终端控制系统

监控软件、视频矩阵、云台控制键盘、画面处理器、切换器、分配器、视频放大器、抗干扰器。

终端显示系统

监视器、显示器、投影仪、等离子。

远程拓展系统

ip监控，远程监控，网络监控，视频会议等技术交流

监控不单纯指闭路电视监控系统，但传统意义上说的监控系统系统由前端摄像机（包括：半球摄像机、红外摄像机、一体机等）加中端设备（光端机、网络视频服务器等）加后端设备主机（硬盘录像机、矩阵等）组成。在监控安装中所使用监控设备均以实际情况配置。

业主安装监控系统合同图片大全篇二

_____年主要维护任务是将安保视频监控系统的设备进行全包式（即：维护部件、材料、维修及人工差旅费全包性质的）维保（荧光屏显象管部分损坏的监视器，以及雷击、强电入侵、人为等引起的非自然损坏因素除外）。具体维保设备清单见附件。

1、按照总额承包方式结算的项目内容，乙方按甲方的要求一年内，每半年对分布在市、县、镇各地的设备、系统、转接部件及其视频、电源和控制转接线路进行维护检修与性能测试一次，检修所需要更换的元、部件和线材由乙方承担。乙方要及时修复一年内所有自然损坏（荧光屏显象管部分损坏的监视器，以及雷击、强电入侵、人为等引起的非自然损坏因素除外）的视频监控系统设备，乙方维修所需要的元部件、线材、辅助材料、维修费用、人工费用、食宿费、交通费、返修设备往返运保以及与维修有关的其他费用均由乙方承担。

2、系统主机故障时，乙方应及时提供备用主机接替。

3、乙方必须保证对发生故障的设备现场维修的修复时限不超过70小时；返修设备的修复时限不超过150小时。

1、甲方应根据视频监控系统运行的实际状况和系统设备的故障现象及乙方进行维护保养处理的情况做好详细的`电子和纸质纪录。乙方应对视频监控系统设备的维护保养项目建立一个详细的维护保养工作档案。

每延迟24小时，按照当季维保金额的0.25%比例扣除相应的维保费用。

3、甲方按照合同规定在下一个季度的第一个月的30日以前将上一季度的维保款汇到乙方的帐户上，甲方无故逾期付款超过10天，从次日起，每加一天，按逾期付款金额的0.0625%向乙方支付滞纳金。

1、总额承包方式结算的项目全年维护保养的总费用为人民币50,000.00元整，大写人民币伍万元整，当季维保费用在下一个季度的第一个月的30日以前结算一次。维修保养时间为_____年1月1日至_____年12月31日，期限壹年。

本协议经双方代表签字并加盖单位协议章后即时生效。协议正本一式肆份，双方各贰份，具有同等法律效力。

本协议约定事项如有任何变更，变更之处均应有签字确认，否则变更无效。

因执行本协议所发生的与本协议有关的一切争议，双方应友好协商解决。如果协商不能达成协议，双方同意提交马鞍山仲裁委员会仲裁。

甲方：_____（盖章）乙
方：_____科技实业有限公司（盖章）

业主安装监控系统合同图片大全篇三

编号：] () 合字第号

采购方(甲方)： _____ 供应方(乙方)： _____ 根据《中华人民共和国合同法》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、工程项目

1. 工程名称： 闭路监控系统供货及安装工程。 2. 交货及安装工程地点：

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和调试，并包通过有关技防办部门的验收。(设计方案以甲方认可为准)。

二、系统总造价及其支付(一)系统总造价

1. 签订合同之日起 _____ 日内甲方付总工程款的 _____ %; 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 _____ %。

三、工期

1. 本合同签订后，乙方于 _____ 年 _____ 月 _____ 日进场，到 _____ 年 _____ 月 _____ 日止，完成安装调试(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。

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、设备必须符合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。
3. 乙方使用的辅材必须先提供样板并经甲方书面认可，方可采购进场安装。

五、维修保养

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。

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，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。

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。

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_____%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。

采购方(甲方)：_____ 供应方(乙方)：_____ 根据《中华人民共和国合同法》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、工程项目

1. 工程名称： 闭路监控系统供货及安装工程。
2. 交货及安装工程地点：

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和调试，并包通过有关技防办部门的验收。(设计方案以甲方认可为准)。

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_____%。

三、工期

1. 本合同签订后，乙方于_____年_____月_____日进场，到_____年_____月_____日止，完成安装调试(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。

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、设备必须符合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。3. 乙方使用的辅材必须先提供样板并经甲方书面认可，方可采购进场安装。

五、维修保养

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。

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，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。

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。

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_____%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。

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_____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八条第2款仍需继续履行。

业主安装监控系统合同图片大全篇四

甲方： 开鲁县三棵树小学（以下简称甲方）

乙方： 通辽格瑞德复合材料有限公司（以下简称乙方）

第一条 工程内容：

工程名称： 新建餐厅空调安装

工程地点： 开鲁县三棵树小学

承包范围和内容： 中央空调系统工程的安装、调试、验收及维保。

合同工期：

开工日期□20xx 年11 月1日

竣工日期□20xx 年11月10日

工期总日历天数为： 10 天

第二条 双方责任：

甲方责任：

- 1、甲方应根据国家或行业有关标准、规定，
- 2、向乙方提供开展工作所需的有关技术资料，并对提供的时间、进度和资料的可靠性负责。
- 3、负责协调施工过程中与有关单位的配合问题。
- 4、负责现场水电供应，以满足乙方正常施工、调试。

乙方责任：

- 1、乙方保证全部按照合同条款的规定和竣工期向甲方提供合格的服务。
- 3、乙方施工人员应严格遵守甲方的规章制度。注意施工安全并委托专职安全检查员，若发生安全问题由乙方负责。

第三条 合同价款及支付：

1、合同价款：本合同总金额大写： 贰万 元整。

3、付款账号：

银行账号：

持卡人：

开户行：

第四条 质量标准、验收及工程质量保证：

1、工期：同合同工期。

2、质量标准：《通风与空调工程施工质量验收规范》。

3、竣工验收：

3.1、乙方应委派有专业资质的人员进行调试、验收。

3.2、乙方提交竣工资料和报告后，甲方应在三日内组织验收；如甲方在三日内不组织验收，则视为验收合格。

4、工程质量保证：

4.1、产品自交付调试完成后保质24个月。在质保期内，由于乙方原因造成的事故，乙方负责排除，费用由乙方负责。由于甲方原因造成的事故，乙方负责排除，费用由甲方负责。

4.2、乙方在接到甲方维修要求后，将立即委派工程技术人员10小时之内赶到现场，及时排除故障。

第五条 违约

1、甲方或乙方不能按本合同条款约定内容履行自己的各项义

务及发生使合同无法履行的行为，应承担相应的违约责任，包括支付违约金，赔偿因其违约给对方造成的全部经济损失。

2、如因乙方自身原因造成未按合同约定工期完成工程施工内容，每延误一天，应向甲方支付合同总价千分之一的违约金；工程延期超过五天，每延误一天，乙方应向甲方支付合同总价百分之三的违约金；工期延误超过10天，甲方有权单方终止本合同。如由于其他专业造成乙方无法按期施工，或现场不能满足乙方施工条件等原因，造成的乙方未按期完成施工内容，经甲、乙双方确认后，乙方不负违约责任。

第六条 仲裁及诉讼

凡有关本合同或执行本合同而发生的一切争执，应通过友好协商解决。如不能解决，则向通辽市中级人民法院诉讼解决。诉讼费用由败诉方负担。

第七条 合同生效及其它

- 1、本合同自甲乙双方代表签字并加盖公章(或合同章)后生效。
- 2、本合同的履行地为甲方本工程项目所在。
- 3、合同签订后甲乙双方即直接产生权利与义务关系，合同执行过程中出现的问题应按照《合同法》等有关规定办理。
- 4、合同中的未尽事宜，甲乙双方在不违背本合同的原则下协商解决，协商结果以“纪要”形式经双方盖章记录备案，作为本合同的附件，与本合同具有同等法律效力。

本合同书共二份，甲方执一份，乙方执一份。

甲方： 乙方：

(盖章) (盖章)

代表签字： 代表签字：

日期： 日期：

业主安装监控系统合同图片大全篇五

供方(乙方)：

一、工程项目

1、 工程名称：

2、 交货及安装工程地点：

二、项目总造价

1、 本路灯项目含税总造价为人民币：

2、 整个路灯项目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)。

三、款项支付

1、 签订合同之日起_3_日内甲方安排总工程款的30%作为生产预付款。

2、 货到施工现场后_3_日内甲方付总工程款的85%；

3、 工程全部完工，通过甲方及有关部门验收合格后，再付总工程款的95%。

4、 预留质量保证金5%，一年期满后在5日内付清工程质保金。

四、供货及安装：

1、本路灯工程安装施工日期总计 个工作日内完成路灯安装施工项目。

2、本路灯项目必须严格按照国家有关施工安装

3、在安装过程中，因为不可抗力的因素、甲方责任、变更设计或其他原因所造成的安装方式改变、工期延误的，甲乙双方可协商解决。

五、安全责任

乙方必须严格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，均由乙方自行承担法律责任，甲方不承担任何法律责任。

五、维修保养

六、违约责任

甲乙双方互相协商解决。

七、本合同一式 贰 份，甲乙双方各执 壹 份，合同自甲乙双方盖章签字起即日生效。

八、其他约定事项：无。

供 方

供方(章)

单位地址：

法定代表人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

年 月 日需 方

需方(章)

单位地址：

法定代表人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

年 月 日

业主安装监控系统合同图片大全篇六

根据《中华人民共和国民法典》、《产品质量法》等相关法律法规的规定，甲乙双方本着友好合作的精神，结合本安装工程的实际情况，经友好协商签订以下条款，双方共同遵守。

第一条 工程项目

第二条 工程造价：

暂定_____元，详尽工程预算见附件。工程

完工验收后按实核算结付工程款。

第三条 工期

经双方商定，核定总工期为_____个工作日，开工日期以甲方书面通知乙方之日为准。

第四条 材料、设备供应

（一）工程所需的主要设备、材料等由乙方提供，供应至合同规定的地点，甲方给予充分协助。

（二）乙方供应的设备、材料见合同附件，如甲方不同意乙方采用原设计确定的设备、材料，甲方应提前_____天书面通知乙方，由甲方另行指定产品，并提供指定产品的资料。

第五条 工程款结算、工程款支付与结算

（一）合同签订，乙方进场施工后，甲方在_____个工作日内支付工程款的_____ %即人民币_____元。因甲方原因导致的合同外的增加预算，双方应签订增补费用协议，费用由甲方承担。

（二）工程主体布线完毕，甲方向乙方支付工程款的_____%，即人民币_____元。

（三） 系统安装、调试完毕通过甲方验收合格后_____天内，甲方向乙方支付工程款的_____ %即人民币_____元。

（四） 甲方在该项工程全面验收合格并正常试运行_____个月后_____天内一次性付清余款。

第六条 施工与设计变更

（一）乙方负责图纸设计，并经甲方确认后依据国家颁发的

施工验收规范和质量检验标准以及设计要求组织施工。

（二）施工中，如遇设计变更超出原设计标准或规模时，应在施工前重新报甲方审批，并由甲乙双方签字确认，方可施工。

第七条 验收与保修

（一）乙方在工程完工并经自检后以书面通知甲方验收，甲方及时组织验收。

1. 增减变更文件和其他洽商记录，隐蔽工程验收记录和中间交工验收记录。

2. 工程竣工后，应绘制竣工图，工程变更不大的由施工单位在原施工图上加以说明，工程变更较大的，应出具变更图纸，由乙方在竣工图上签注。

（三）工程验收后，乙方对其提供材料和设备保修_____年，并负责整个系统的_____年免费及时检修。因甲方使用不当等造成的质量事故，由乙方进行有偿修理。乙方有责任对甲方有关人员进行培训，使之满足运行维护的要求。保修期满_____年后，乙方提供本工程所用材料和设备系统及软件升级有偿服务。

第八条 双方责任

（一）甲方责任：

1. 提供必要图纸及资料给乙方进行方案设计及施工。

2. 审核乙方编制的施工方案，并负责合同外工程签认及承担其增加的费用。

3. 及时组织对隐蔽工程、单项工程、工程竣工的验收和办理

工程结算。

（二）乙方责任：

1. 合同签订后，编制施工组织设计和材料、设备进场计划、相关单位协作事宜并送甲方审批。
2. 按施工安全规范做好工程质量、安全管理，凡施工过程中的人员安全及施工事故均由乙方承担一切法律后果及经济赔偿责任，乙方应及时报告甲方及有关部门。
3. 施工中发现需修改设计才能进行施工时，应即发书面通知甲方，施工中因乙方责任造成的停工、返工及材料、器材损失等均由乙方承担。

第九条 违约责任

（一）乙方提供的用料与约定不符的，乙方必须无条件更换为与约定相符的用料，且工期不顺延。

（二）乙方逾期交付使用或因质量问题返工而逾期完工的，每推迟一天，乙方应向甲方支付合同总价款_____%的违约金。

（三）甲方不按期支付工程款，每推迟一天，乙方收取甲方应付款项的_____%违约金。

（四）如因乙方质量原因无法通过验收，乙方须及时无偿返工，工期不顺延，并赔偿由此给甲方造成的一切经济损失。

第十条 争议解决方式

（一）向武汉仲裁委员会提请仲裁；

（二）依法向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十一条 本合同所有的附件以及为合同履行所产生的有关补充协议，均为本合同不可分割的部分，具有同等的效力。其他未尽事宜，双方本着平等互利、友好协商的原则协商解决。

第十三条 本合同经双方签字盖章之日起生效，至工程竣工验收，保修期满并结算款项后终止。本合同一式_____份，甲方执_____份，乙方执_____份，具同等法律效力。