

# 2023年工程质保金合同 电子设备施工合同下载(优秀6篇)

现今社会公众的法律意识不断增强，越来越多事情需要用到合同，合同协调着人与人，人与事之间的关系。怎样写合同才更能起到其作用呢？合同应该怎么制定呢？下面是我给大家整理的合同范本，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

## 工程质保金合同 电子设备施工合同下载优秀篇一

承包方： 南京搜全数码产品销售中心

### 一、承包方义务：

- 1、承包方本着全心全意为客户服务的宗旨，在本合同生效后即对发包方的设备实施检查、保养，并且建立设备资料。
- 2、承包方在服务期间派往发包方的技术人员在服务前必须表明自己的身份(如出示名片)，如发包对来人身份有疑问，可以先向承包方核实身份后再让技术人员保养设备。
- 3、承包方根据发包方设备使用的实际情况，每\_\_\_周上门为设备进行检查、保养，发现问题并及时解决。
- 4、承包方在接到发包方报修通知(电话或传真)后，应在约定(或规定)的时间内派技术人员前行发包方单位，及时的为其排除故障(发包方对维修时间与承包方约定为\_\_\_小时)。
- 5、在维修过程中，如遇技术疑难问题，现场无法立即排除故障的，承包方技术人员应向发包负责人说明情况，然后提出合理的解决方案，在征得发包方负责人同意后实施排除故障。

6、如需更换设备零部件，承包方须提供预算费用及清单，经发包方负责人认可后方可实施更换。耗材及零部件费用由发包方另行支付。

7、承包方有义务向发包方单位提出设备使用与日常维护的合理化建议。

8、承包方向发包方提供特优的耗材及零部件，并送货上门。

9、发包方在合同期间如需增加设备，承包方有义务为其推荐性价比最好的设备。

## 二、发包方义务：

1、发包方应当将机器置于安全适宜的环境下工作，并做必要的清洁。

2、按照使用说明书的要求正确的操作设备。

3、保证设备不受承包方以外的任何单位和个人进行修理、维护、改装、分解。

4、购买并且使用与机器相匹配的耗材及配件，所需耗材及设备维修所需配件必须在承包单位选购。

5、对承包方提出的合理化使用建议合理采纳，避免造成故障。

6、对维护期间维修配件及耗材所发生的费用及时支付给承包方。

## 三、以下情况承包方酌情收费：

1、未按使用说明操作，而人为引起的故障或损坏。

2、接受承包方以外的单位或个人进行的维修、维护、改装、

分解。

3、使用承包方以外单位的不正宗耗材导致的故障。

#### 四、其它约定条款：

1、在本合同签订之日，发包方应向承包方一次性支付全年的维护费共计人民币\_\_\_元。维护设备包括：台式办公电脑\_\_\_台、激光打印机\_\_\_台、彩色喷墨打印机\_\_\_台、复印机\_\_\_台(计数器为\_\_\_)。

2、如发包方在服务期内增加设备，维护费需双方协商解决。

3、如承包方违约，发包方有权要求退还全款，并终止合同。

4、如发包方违约，承包方有权终止合同，不退还已付的维护费。

5、如发包方对承包方的技术人员服务不满意，有权要求更换技术人员。

6、发包方如有特殊约定，请附加合同条款。经双方确认后实行。

#### 五、争议解决方式：

关于本合同或执行本合同过程中所发生的争议，由双方协商友好的解决。如合同不成，双方同意提请南京市江宁区\_\_\_\_\_有限公司所在地法院裁决。

本合同有效期自\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日起生效，到\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日终止，合同到期后，发包方如需续签合同，请在合同终止前一个月内通知承包方办理续签合同的手续。

## 工程质保金合同 电子设备施工合同下载优秀篇二

承包方(以下简称乙方)：\_\_\_\_\_

一、工程名称：舞钢市人民医院病房综合楼消防系统工程

二、承包范围：

施工图纸中所包含的所有消防系统设备；

以上消防系统设备的安装、售后服务，整体消防系统(含消防水系统)的安装调试开通并经消防监督部门验收认可。本次招标包含所有消防系统成套装置，其产品品牌在提供时应经甲方考察认可。

三、承包方式：按中标价

四、质量等级：合格并配合主体争创优良工程。

五、工程工期：自甲方或监理出具的开工令之日起计到系统调试结束之日为该工程工期。总工期60个工作日。

六、合同价款：(人民币)\_\_\_\_\_

七、工程款支付：乙方接到甲方入场通知后三天内组织施工人员进场。

施工过程中按施工进度拨款，付至合同总价的80%；安装调试并经消防监督部门验收合格后付至总价的15%；剩余合同总价5%的工程款，质保期满后一个月内结清。

八、工程质量：

乙方必须严格按照施工图纸、技术资料 and 消防系统工程施工

规范进行施工并接受甲方、监理、总包单位的监督。

乙方在施工过程中必须遵守下列规定：

(2) 隐蔽工程必须经甲方、监理认可后，方可进行下一道工序；

(3) 工程竣工后，乙方按规定对工程实行保修，保修时间自通过竣工验收之日算起。

## 九、工程验收

(一) 全部设备由乙方进行安装调试，并按有关规定程序报请有关部门验收合格后交付甲方使用，一切费用均由乙方承担。

(二) 工程竣工后乙方应向消防监督部门及甲方提交如下技术资料：

设备合格证

系统工程竣工图

按舞钢市消防监督部门的规定提交全部资料

竣工报告及竣工通知书

(三) 竣工验收资料由乙方编整后，转由总承包单位一并汇总备案。

## 十、质保期

质保期为一年(以投标文件承诺的为准)，自验收合格签字之日起开始计算十二个月连续运转正常良好。(验收以当地消防监督部门验收为准)在此期间，凡因设备质量及安装质量问题，由乙方免费进行保修。如属乙方原因延迟验收，则质保期计

算为验收后的十八个月。

## 十一、售后服务措施

(一)人员培训：乙方应免费对甲方操作使用人员进行培训；

(二)培训内容为：

报警和灭火的基本原理；

设备的操作使用和维护；

紧急情况的处理程序和补救措施。

(三)服务措施：

在保修期内，乙方每月应定时进行巡检，并查看值班人员记录，发现隐患及时消除。

乙方应实行24小时值班制度，当甲方值班人员发现问题通知乙方后，乙方人员应在2小时内赶到甲方进行处理，并做好处理记录。

## 十二、双方责任：

(一)乙方责任：

工程质量达不到合同规定的要求，应无条件返修并承担由此造成的一切费用。

工程不能按合同规定的工期交付使用的，乙方应赔偿甲方逾期违约金，每延期一天按总造价每日万分之三计算。

乙方应严格按照国家消防标准组织施工，确保工程质量合格、并配合主体争创优良工程。

乙方应做到安全文明施工，保证安全施工并接受监理人员的监督。因施工措施不当引起的各类安全事故的全部责任和费用由承包人承担。

施工期间乙方应遵守甲方所制定的有关规章制度，服从甲方监理人员的指挥。

工程完工后，乙方应及时组织整理施工图纸和消防验收资料，并按照有关规定程序报请有关部门验收合格后交付甲方使用。如不能顺利完成工程验收，乙方对工程质量负一切责任。

工程完工后，乙方能顺利完成工程验收，乙方对工程质量负一切责任。

## (二) 甲方责任：

未能按照合同的规定履行自己应负的责任，竣工工期相应顺延。

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

乙方竣工通知书送达十日内无正当理由不进行验收的，赔偿乙方逾期违约金，每延期一天按付款金额每日万分之三计算。

不按合同规定拨付工程款，每延期一天按付款金额每日万分之三偿付乙方赔偿金。

施工期间甲方应提供现场监理指导，并协助乙方及时解决和处理施工中遇到的问题。

甲方应向乙方提供施工所需的水、电、材料堆放场地，乙方施工所用的水、电费用由乙方负责支付。

## 十三、纠纷解决办法

执行本合同发生争议，由甲、乙双方协商解决。协商不成，由工程所在地仲裁委员会仲裁或向合同签订地人民法院起诉。

#### 十四、合同解释顺序：

(一) 本合同文件

(二) 招标文件及其答疑补充文件

(三) 投标文件及乙方在评标中的询标承诺

#### 十五、其它条款：

未经甲方许可，乙方擅自将工程或工程的一部分转包给其他单位，因此造成的各类责任、损失和工期延误由乙方自负。

本合同双方签字后生效，并具有法律效力，任何一方违反本合同条款均按《合同法》和国家相关法律法规承担经济责任。

合同执行过程中，如一方需修改或终止本合同，必须征得对方同意，并酌情赔偿经济损失。合同执行过程中若发生纠纷，双方应友好协商解决，协商不成，可通过人民法院调解。

本工程若有设计变更，按设计单位出具的变更通知进行签证并调整合同价款。

本合同正本贰份，副本陆份，具有同等法律效力，由甲、乙双方分别保存。

合同签订时间：\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_

发包方(章)：\_\_\_\_\_ 承包方(章)：\_\_\_\_\_

代表签字：\_\_\_\_\_ 代表签字：\_\_\_\_\_



开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_ 银行账号：\_\_\_\_\_

## 工程质保金合同 电子设备施工合同下载优秀篇三

委托人（以下简称甲方）：\_\_\_\_\_

法定代表：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

拍卖人（以下简称乙方）：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_

根据《\_拍卖法》和其他有关法律、法规规定，甲乙双方经协商一致，签订本合同。

第一条、甲方就下述物品委托乙方依法公开拍卖

1、拍卖物名称：\_\_\_\_\_

2、品种规格：\_\_\_\_\_

3、数量：\_\_\_\_\_

4、质量：\_\_\_\_\_

5、包装：\_\_\_\_\_

6、存放地点：\_\_\_\_\_

第二条、拍卖物的交付方式

第三条、拍卖物的估价和底价

第四条、拍卖方式

第五条、拍卖期限

第六条、拍卖地点

第七条、甲乙双方的权利和义务

一、甲方应保证对拍卖物拥有无争议的处分权，并向乙方提供有关的证明文件和拍卖物的详尽资料。必要时，乙方可随时向甲方要求提供咨询，甲方不得拒绝。

二、甲方可在法律允许的情况下确定拍卖物的底价；乙方不得以低于该底价的价格进行拍卖，但因此而造成不能成交的，乙方不承担责任。

三、甲方在交付拍卖物时，应当向乙方指出其知道或应当知道的拍卖物瑕疵。否则，由此造成的后果由甲方负责。

四、甲方应向乙方预付受理费\_\_\_\_\_元，用于对拍卖物进行估价、仓储保管、运输、保险和公告、广告等项费用开支，由乙方按实际开支多退少补。

五、拍卖成交后，甲方应向乙方支付拍卖成交价5%的佣金，该款可由乙方从拍卖所得中直接扣除；拍卖未成交的，甲方应向乙方支付拍卖费用\_\_\_\_\_元。

六、乙方应对拍卖物的底价保密，不得委托或代理他人参加竞价，亦不得委托他人进行拍卖。

七、乙方对其占管的拍卖物负妥当保管责任，并应将拍卖物的变动情况及时通知甲方；确因乙方的过错造成拍卖物损失的，由乙方负赔偿责任。

八、拍卖过程结束，乙方在收齐全部应收款项后，应通过其银行帐户，将拍卖所得价金一次全部付给甲方，不得延误。

九、对需要征税的拍卖物，由甲方交付税金，经税务机关同意，税金可以从拍卖所得价款中扣缴。

十、拍卖成交后，由乙方按成交价金开给竞买人发票或符合税务机关规定的收据。

第八条、有关拍卖程序的中止和终止问题，根据《拍卖法》之规定予以处理。

第九条、合同经双方签字后生效，不得违约。否则，由违约方向他方按拍卖物底价的\_\_\_\_\_ %支付违约金。因合同履行产生纠纷时，双方同意由\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

第十条、其它需要约定的事项。

第十一条、本合同有效期自\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日始，至\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日止。

委托人：（盖章）\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

拍卖人：（盖章） \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

帐号： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 工程质保金合同 电子设备施工合同下载优秀篇四

依据《合同法》、《建设工程施工合同管理办法》、《建设工程施工规范》、《质量验收评定标准》、《国家安全检查标准》和自治区有关规定，结合本工程具体情况。经甲、乙双方协商达成如下协议，并共同遵守。

一、工程概况：

二、工程质量：按国家验收规范达到合格标准、

工程造价包工包料一次包死。

四、双方责任

甲方责任：

1、对工程进度、工程质量、安全生产进行监督，并组织工程竣工验收。

2、组织每月施工进度，工程质量、安全、生产会议，安排施

## 工有关事项

- 3、对施工生产中有关技术及质量问题提出处理意见。
- 4、按上级有关规定填报有关报表。
- 5、根据建设单位支付工程进度款的具体情况向乙方按第六条2、3款规定提供施工用资金。

## 五、乙方责任：

- 1、项目施工过程中严格执行iso 9002质量标准、
- 2、按照施工合同条款，安排好施工进度(包括每月施工进度)，保证合同工期按时完成，并参加甲方召开的有关会议。
- 3、严格按照施工图纸，施工规范和操作规程施工，确保工程质量，施工中的图纸变更须经甲方同意并办理签证手续。
- 4、严格遵守建筑工程安全操作规程组织安全施工，对发生的安全事故由乙方全部负责(同时由安全部办理单项工程安全施工责任书，工程部办理工程管理目标书，并严格执行)。
- 5、对工程的隐蔽部分，应先由乙方自检，然后通知甲方工程部和建设单位。监理共同进行验收，符合设计要求及施工规范后，方可进行下道工序的施工。
- 6、对工程施工的有关技术资料，应按国家的有关规定进行记录，整理、编制、归档。
- 7、遵守甲方的有关管理制度及规定，并接受因违反有关制度和规定的处罚。
- 8、凡从建设单位收取的工程款，方规定办理有关合法手续，

拨付后再使用。

9、凡乙方与其他单位的一切经济、财务、材料等有关手续往来，均由乙方自行负责处理，甲方不承担任何责任，如发上经济纠纷，项目承担一切经济责任。

10、乙方负责归集真实的工程票据，如经有关部门检查，出现成本归集不真实而进行的税务惩罚或罚款，责任由乙方承担。

#### 六、付款方式及付款标准：

1、所有甲方支付给乙方的工程款，均以支票支付。

2、工程款在收回建设单位工程进度款后按进度支付乙方，如因工程急需，超支必须经部队领导签字后方可支付。

3、本工程基础完工后，甲方应付乙方全额工程款的50%，做为程材料费。

4、主体工程全部完工后，甲方应付乙方工程款35%。

5、装饰工程，全部完工后经甲方验收合格，经甲乙双方决算厚，甲方应付乙方工程款10%。

6、剩余工程款5%做为工程保修费，乙方无条件保修，如果乙不按时保修，甲方有权另请施工人员保修，费用由乙方负责，保修为一年。

### **工程质保金合同 电子设备施工合同下载优秀篇五**

买方(即使用方)：(以下称甲方)

卖方(即制造方)：(以下称乙方)

甲.乙双方经充分协商,就甲方向乙方订购设备一套,特立和他如下:

(1)本设备从乙方收到甲方所付定金之日起120天内,乙方必须准时将本设备制造安装好。设备调试为30个工作日即本设备甲方付出定金之日起计算,乙方必须保证在150天内将本设备交付甲方使用。

(2)因甲方原因导致乙方不能按时完成本设备按装调试的,工期顺延。

(3)自本设备安装完成之日起15天内,因买方原因不能配合卖方试车,视同试车完成,买方须按合同付款。

(1)设备在安装好好后进入设备调试阶段,乙方负责对甲方人员进行培训,培训期为十五天。(在此期间甲方无偿为乙方提供食宿)

(2)设备正式通过甲方签字收之日起本设备由乙方负责保修xxx□

(3)在保修期内,如因非乙方原因造成的设备损坏,甲方须向乙方支付零件费及差旅费。

合同签订之日,甲方向乙方支付合同价款的50%即人民币壹佰伍拾万圆整(xxx元)作为设备定金,设备制造过程中(合同签订40天时)甲方向乙方支付合同价款17%,即人民币伍拾万圆整(500000元),即仍做为进度款。设备制造完成后,甲方向乙方支付合同价款的10%,即人民币叁拾万圆整(300000元),款到发货。设备安装完成之日,甲方向乙方支付合同价款的20%,即人民币陆xx(600000)□设备调试完成之日,甲方向乙方支付合同价款的3%,即人民币拾万元整(100000元),自本设备收之日起120天后的第一周内由甲方向乙方支付。

(1)乙方承揽设计、生产本合同设备整机，要认真负责严谨科学地加工制造本设备，并保质、保量、准时将本设备交付甲方使用，若乙方逾期交付的，每逾期\_\_\_\_日甲方有权要求乙方承担逾期交付部份货物价值万分之一的违约金，但累计最高不超过合同总额的百分之五。

(2)本合同签订后甲方不按期付款给乙方，即等于甲方违约，乙方有权追讨甲方欠款总额月息百分之二，且工期顺延。

甲方：

乙方：

日期：

## 工程质保金合同 电子设备施工合同下载优秀篇六

根据《\_合同法》之规定，供需双方本着平等自愿、诚实守信的原则，就供方向需方供货事宜达成一致，特签订本合同，共同遵守执行。

### 一、设备的名称及合同价款

1、产品的名称及规格型号，详见合同附件。

2、合同总价款：元，大写：。

### 二、质量标准：

质量标准按照国家标准执行。

### 三、出卖人对质量负责的条件及期限：

正常使用条件下，质保期为2年。 四、交（提）货地点和费



用负担：

费用由出卖方负担，运输中出现的安全问题由乙方自行负责。

四、验收：

买方在验收及使用过程中，如发现产品的品种、规格型号、质量不符合规定的，有权在妥善保管的同时于发现问题之日起十五日内向卖方提出书面质量异议。如经检验异议属实，则甲方可以退货，并可以解除合同，由此发生的所有费用及延误工期造成的一切损失由乙方承担。

五、付款及结算方式、时间及地点：

1、乙方不履行合同或履行合同不符合约定，应向甲方支付违约金。乙方应按合同约定时间交付设备，设备每迟交一天，按中标总金额的1%支付违约金。延期超过7日，则甲方可以解除合同，由此发生的所有费用及延误工期造成的一切损失由乙方承担。

2、乙方违约，双方未能就赔偿损失达成协议，引起诉讼或仲裁时，乙方除应赔偿甲方经济损失外，还应承担甲方因诉讼或仲裁所支付的律师代理费等相关费用。

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商或调解不成的，向法院提起诉讼。九、本合同自签字盖章之日起生效。

甲方：（盖章）乙方：（盖章） 法人代表： 法人代表：

时间：