

2023年售后施工安装服务合同(精选5篇)

在人民愈发重视法律的社会中，越来越多事情需要用到合同，它也是实现专业化合作的纽带。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面我就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。

售后施工安装服务合同篇一

乙方：_____

甲乙双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条合同性质

本合同属于软件升级服务合同。

第二条合同内容

甲、乙双方经过友好协商，乙方为甲方购买的“_____”软件，进行版本的升级。升级内容为：

1. 彻底更换为现有的“_____”最新版本防病毒软件，包括策略中心一个、服务器端_____个、和客户端(_____)个，升级费用为_____元整。
2. 乙方为甲方提供一年的病毒升级服务。服务费为_____元整。
3. 乙方提供上门的安装、调试。服务费为_____元整。

第三条合同金额及付款方式

1. 本合同总额为_____元人民币，大写：_____。

2. 支付方式：在签定合同后，乙方按合同要求，向甲方提供软件并抵达安装现场，开始调试安装，为甲方提供正式国际授权序列号，以保证用户得到网上升级服务，安装完成后，支付乙方全部款项。

第四条合同执行期限

乙方应于_____年_____月_____日前为甲方提供软件产品；并于_____年_____月_____日前到甲方现场开始安装调试设备。

在甲方提供满足本合同第六条要求的调试环境下，乙方应在_____个工作日内安装调试完毕，并开通。

第五条标的约定

乙方所购买软件应保证为正版软件，并提供必要的原装的产品安装介质，须提供其代理该软件的资格证明。

第六条乙方应在_____公司提供的软硬件平台上安装本合同中规定的软件。

第七条服务及培训

1. 乙方向_____公司免费提供远程维护技术，通常系统故障，提供实时响应远地解决。在远程维护无法排除故障时，乙方提供48小时内到达现场服务。

2. 在正常使用情况下，乙方对所提供的软件提供一年的保修。保修期自验收(非终验)合格日期算起，保修期内免收各种费用。

3. 若非软件本身质量原因(如因甲方误操作等原因)所造成的

损坏则不在保修之列，但乙方应及时提供技术支持。

4. 乙方对系统提供终身技术支持。超过免费保修期，若软件出现故障，乙方只收取成本费(含材料费、差旅费)。

5. 由乙方对使用方操作人员进行现场免费一周培训。

6. 乙方提供软件终身免费升级，甲方要求新增加软件模块时，乙方可适当收费。

第八条乙方的违约责任

乙方不能交货的，退还全部货款并支付合同总额_____ %的违约金。

第九条甲方的违约责任

甲方逾期付款的，应按照中国人民银行有关延期付款的规定向乙方偿付逾期付款的违约金。

第十条不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，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。

第十一条争议解决方式

1. 在合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决。

2. 协商解决不成，双方商定，采用以下第_____种方式解决。

a. 申请仲裁委员会仲裁；

b.向人民法院起诉。

第十二条补充约定

1. 签约方确定以下内容作为本合同的附件，并与本合同具有同等效力：

_____□

2. 其他需要补充约定的内容：

_____□

第十三条合同生效

本合同正本一式贰份，甲乙双方各执一份，经双方签字盖章后生效。

法定代表人(签字)：_____ 法定代表人(签字)：_____

售后施工安装服务合同篇二

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，双方本着平等自愿、协商一致的原则签定本合同，双方共同遵守。

一、工程名称：安装630kva变压器

二、工程地点：仙桃市农鑫水产专业合作社深加工基地。

三、合同价款与付款方式

合同总价款：220万元(含630kva变压器的价款)。

付款方式：合同签定后付款30%，工程竣工验收合格后15日内付款60%，余款90天后付清。

四、合同期限□20xx年8月20日至20xx年10月30日。

五、质量要求：符合电力局验收标准。

六、甲方责任：

1、甲方责任现场的质量监督和管理。

2、按合交付工程款。

七、乙方责任：

1、保证变压器的质量符合国家标准。

2、按照国家有关规范施工。

3、加强现场施工安全管理，严禁违章作业和违章指挥。

八、违约责任：

1、乙方未按合规定时间竣工，每逾期一天，按合同总额的1%缴纳违约金。

2、因乙方原因致使工程质量不符合约定，造成人身和财产损失，乙方应承担违约责任。

3、甲方逾期支付工程款的，应按日支付3%的滞纳金。

九、未尽事宜双方协商解决。

十、本合同一式三份，双方各持一份，主管机关一份。

甲方：仙桃市农鑫水产专业合作社 乙方：仙桃市电力工程有限公司
法人代表： 法人代表：

年 月 日

售后施工安装服务合同篇三

随着现代建筑行业的愈加发达,建筑机电工程安装施工的质量也是越来越受社会的关注,安装施工合同怎么写呢?以下是在本站小编为大家整理的安装施工合同范文,感谢您的欣赏。

建设单位：(甲方)

施工单位：(乙方)

一、工程施工安装期限

本工程自20xx年11月日至20xx年12月25日完工期限，若有特殊因素，工期顺延。

二、施工依据及验收办法

1、甲方提供工程图纸和相关辅助资料。

2、施工质量要保证按照化工设备、工艺管道等辅助设备(包括消防)的安装、验收的规范规程执行。

施工中乙方所提供的辅助材料及施工人员有效资格证件须符合相关标准要求。

三、 安全责任

乙方在施工过程中，严格按照相关安全规范操作，在施工过程中所发生的安全事故全部由乙方负责，甲方不承担任何责任。

四、 工程总价及付款方式

工程总价： 19 万元 工程开始安装人员、设备进场甲方支付工程款10万元。工程安装结束时一次性付清。

五、 竣工验收

工程竣工后，乙方负责会同有关部门进行竣工验收，并提供检验、验收相关证件、合格证。确保验收过关，提供含税建筑安装票。

六、 其他

甲方在开工前，应做好施工相应准备工作(路水、电通等)。甲方提供适当的住宿条件(伙食自理)。

工程施工需电焊条、氧气、乙炔、砂轮切割等起吊设备一切均由乙方负责。

施工中甲方提出工程变更由甲方签字发变更通知书，确因变更造成额外工程开支，由双发协商解决，如减少工程量费用不减。

八、乙方在施工过程中损坏甲方的生产设备仪器，由乙方负责赔偿。

九、本合同一式四份，甲乙双方各执两份，双方签字后生效。

甲方： 签字盖章：

年 月 日

乙方：签字盖章：

年 月 日

甲方：

乙方：

一、甲方现有一幢全钢厂房，地处冈西镇西首，占地面积约1200m²，现承包给乙方施工安装。

二、经过甲、乙双方友好协商达成如下共识：

1、全钢所有的钢梁、钢柱及一切附材，由乙方承担购货及施工安装，在施工过程中，一切材料材质要经得起业主和监理的验收，如有不合格的钢材，施工过程中出现不规范的安装，由乙方承担。

2、乙方在施工过程中，工人必须有安全防护。如安全帽佩带安全带，工人在进入施工现场，每人必须有保险。

3、施工过程中的电焊机、电线、吊车焊条及一切工具归乙方负责提供。

三、工程总造价，每平方400元，长60*宽20米，总价48万元。

四、付款方式：

1、乙方钢梁进场，甲方付给乙方的总价10%。

2、工程结束后，经过甲方验收，合格后已付给乙方30%。

3、年底甲方全部付给乙方的余下的工程款。

五、本合同一式二份，双方签字生效

甲方：

乙方：

年 月 日

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》有关法律、法规。甲乙双方遵循平等、自愿、公平、诚实、守信的原则，结合本工程实际，为明确双方的责任和权利，经甲乙双方协商一致，订立本安装施工合同。

一、 工程名称：隆德县兴星广场商住楼工程(b2□c区施工段)。

二、 工程地点：隆德县人民街(原县政府院内)

三、 承包工程内容：

乙方承包项目：设计施工图在内的(包括变更部分的所有内容)弱电及火灾报警系统、喷淋系统、通风系统、排烟管道系统，消防系统等。

四、 承包方式和工程造价：

1， 包工包料，一次包死，亏不补、赢不退。

2， 乙方承包本工程安装施工合同第三条规定的工程内容的设备、主材、辅料。工程造价为65万元人民币。(大写：陆拾五万元整)

五、 工程进度：乙方根据甲方的工作面并配合其他专业实施科学安排。工期20xx年12月5日至20xx年1月5日，包括设备生产，系统的安装，设备及系统调试。

六、 工程质量：

乙方安装的所有工程项目，工程质量应达到国家规定的现行工程质量标准。

七、 付款方式：

甲乙双方协商一致、工程款支付方式为：

1、 甲方已经给乙方支付20万元，合同签订后，安装施工人员进场，完成通风、喷淋.消防系统后，甲方再向乙方支付20万元(贰拾万元整)。

2、 完成弱电及火灾报警系统、排烟系统后，甲方向乙方支付20万元。

3、 完成合同内规定的所有承包安装内容，甲方支付乙方10万元。

4、 甲方向乙方支付的管理费10万元，乙方在施工10天后，甲方如数支付。下欠五万等工程消防部门、质检、监理单位验收合格、及完成本合同规定的所有内容后一次付清。

八、 工程实施要求：

(一) 质量保证

1、 乙方所提供的所有设备及主辅材，安装施工工艺、测试手段及方法都应符合国家所颁布的标准和规范要求。

2、乙方所提供的产品必须是全新的，无损坏的、并为原厂包装，要符合设计图纸及合同规定的规格、质量要求。如不符合，乙方应负责并免费更换不合格的产品。

二、工程施工及安装：

1、乙方应按照合同规定的时间进场并施工。

2、乙方必须为本工程的实施、完成负责，并及时完成本工程施工中存在的所有质量问题的修补。

3、乙方积极配合甲方工作。按时解决安装、调试、试运行中存在的问题。

4、乙方全权负责现场施工人员的人身安全和一切保险，时刻教导班组人员遵守安全生产规章制度，若发生人身伤害及机械损坏事故，其一切责任由乙方承担，甲方概不承担任何经济及法律责任。

九、工程竣工验收条件：

1、乙方已完成按合同约定的各项承包内容，达到管道通水及系统调试合格。

2、性能测试和试运行验收时出现的问题已被解决至甲方满意。

3、运行期间，系统必须满足设计要求及合同要求。

4、乙方负责向甲方提供正式竣工资料四套，内容包括设备清单、消防部门和监理公司验收意见，安装工程检验批、工程说明、竣工图纸、验收记录、系统维护使用说明。经消防部门、质检、监理单位验收合格，乙方提交完整合格竣工资料后方可办理结算。

十、技术服务内容：

1、一般故障7小时、紧急事故1小时内，乙方的维护技术人员立刻赶到现场并迅速着手解决。

2、保修期内，对整个系统要进行定期检查，保养、调试、清洁。

十一、技术培训：

1、乙方应在系统开通试运行期间，为甲方技术人员进行现场培训，达到受训人员能够精通熟练的掌握设备的工作原理及操作程序、能进行实际操作和日常维护及简单维修，确保排除一切故障。

2、为甲方免费提供所有中、英文培训资料、中文操作程序和维修手册。

十二、特殊要求：

1、合同签定后，乙方必须按规定时间完成所有承包施工内容，推迟一天每天罚10000元，依此类推。

2、乙方施工期间，不得无理停工，停工一天每天罚款10000元，依次类推。

3、乙方施工期间，要对甲方的其它专业成品及半成品进行妥善保护，不得损坏，其损坏部分甲方有权力加倍罚款。

十三、本合同未经事宜双方友好协商解决，并另行签订补充合同。

十四、本合同经甲乙双方代表签字，盖章生效。一式两份，甲乙双方各执一份。

十五、违约责任；

本合同违约保证金10万元，若一方不执行合同条款内容者，必须给另一方赔偿违约金10万元整。

甲方法人：

电话：

乙方法人：

电话：

年月日；

售后施工安装服务合同篇四

甲方：

乙方：

甲、乙双方经友好协商，甲方决定委托乙方对位于 进行施工。为保证施工顺利进行，现根据《中华人民共和国合同法》和《室内装修工程承包合同条例》及有关规定，为明确双方在施工过程中的权利、义务和经济责任，经双方协商同意签订本合同。

第一条 工程概况

1、 工程地点：

2、 工程开工日期： 竣工日期： 年 月 日。如因不可抗拒原因造成的误工，工期顺延。

3、 。施工开始前甲方预付工程总造价的50%，工程进行到一半时甲方再支付工程总造价的30%，工程结束并验收合格后，

即结清余下款项。

第二条 施工准备

一、 甲方：

- 2、 做好现场的平整，拆迁障碍物工作；
- 3、 协调相关工程进度，排除工程阻碍；
- 4、 对滞留在工程现场中原物件采取保护措施，并说明注意事项；
- 5、 甲方负责办理施工所涉及的各种申请、批审等手续；

二、 乙方

- 1、 组织施工人员和施工设备进场；
- 2、 编制施工组织设计或施工方案、施工预算、进场计划、施工总进度计划；
- 3、 乙方的施工人员在施工期间不允许吸烟、饮酒。

第三条 工程质量

- 1、 乙方严格按照双方商定的方案保质保量的进行施工。并接受甲方派驻代表进行监督；
- 2、 乙方在施工过程中，安全施工，确保优质施工，如由乙方人为造成的误工，由乙方承担责任。

第四条 违约责任：

合同签订后，双方应本着诚实信用的原则共同遵守，如有违

约，应承担相应的责任：

第五条 纠纷解决方法

合同履行过程中如发生争议，双方应本着友好的态度协商解决，如协商不成；

- 一、 向经济合同仲裁机关申请仲裁；
- 二、 向人民法院起诉；
- 三、 经申请仲裁不服后，再向人民法院起诉。

附则：

二、 工程图纸及工程报价单作为合同的附则，与本合同具有同等的法律效力。

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

售后施工安装服务合同篇五

甲方：

乙方： 签订地点：

甲、乙双方本着“优势互补、互惠双赢、诚实守信、长期合作”的原则，经友好协商，就甲方在（甲方用户工程名称）工

程安装服务事项，达成安装服务合同如下：

一、服务事项：

- 1、乙方将甲方组蓄电池运输至甲方指定地点，并按照相关规范进行(更换)安装；
- 2、乙方根据甲方的要求将原蓄电池组拆除，并运回甲方指定库房。(注：此条适用于更换安装)

二、双方责任

(一)甲方责任：

甲方向乙方提供(更换)安装的基站名称、地址；甲方负责为乙方协调最终用户进站施工；提供安装工程所需的设备及安装附件；负责向乙方提供工程项目所必须的技术支持、工程督导；负责监督工程施工质量、工程项目的检查及验收工作；按合同向乙方支付安装服务费用。

(二)乙方责任

- 2、乙方必须严格遵守施工现场各项管理制度，出现问题必须及时向甲方报告；
- 7、工程施工过程中，因乙方原因造成的全部直接和间接损失，由乙方负全部责任。
- 8、工程竣工后，无论工程验收合格与否，蓄电池在使用过程中，因乙方安装服务存在质量隐患等原因造成的全部直接和间接损失，均由乙方负全部责任。

三、履行时间□20xx年**月**日前完成全部安装施工。

四、工程验收

- 1、工程施工结束后，乙方配合甲方最终用户组织的工程验收；
- 2、工程验收按照设计图纸、工程安装规范和甲方最终用户验收标准进行验收。

五、工程安装服务价款的支付与结算

1、蓄电池安装服务费：

(2)合同总价：共个基站组蓄电池，合计总费用为人民币*元整(大写)。

3、甲方收到乙方发票及相关资料一个半月内，一次性给付乙方全部安装服务费，通过银行转账方式打入下述乙方单位账户。(注：如合同中乙方指定账户为个人账户，甲方将择时派专人前往给付)

乙方单位名称：

乙方单位账号：

乙方开户银行：

4、如税务稽查中发现乙方提交有不合法的发票，发生的一切罚款均由乙方承担责任。

六、合同变更和终止

甲乙双方有权利在以下条件下解除本合同：

1、乙方未经甲方同意，将本合同项下的义务全部或部分转让给第三方履行的；

- 2、 乙方的服务不能满足甲方的要求;
- 3、 甲方发现乙方有欺诈行为;
- 4、 合同约定时间内没有完成施工;
- 5、 其他法律规定的可解除合同的情形。

七、违约责任

双方当事人应本着诚信原则全面实际履行本合同，一方违约给另一方造成损失的，应予以赔偿。

八、争议的处理

因本合同发生的纠纷，双方应协商解决，协商不成的，应向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

九、附则

本合同双方代表签字并加盖单位公章后生效，合同一式三份，甲方二份、乙方一份。

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