

学生除草的实践活动总结(优秀5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

安装承包协议书篇一

甲方：（以下简称“甲方”）

乙方：（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、国家颁发的有关施工规范和标准、其他有关法律法规，经双方协商，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程的具体情况，甲乙双方就达州凤凰国际大酒店，本工程中央空调系统项目发包事宜协商一致，签订本合同。

第一条 工程概况

工程名称：达州凤凰国际大酒店

工程地点：四川达州

工程规模：

签订地点：

第二条 工程发包范围及承包方式

1乙方根据甲方提供的中央空调系统施工图纸进行工程包清工施工。施工中如需变更或工程返工的则以现场甲方确认的变

更通知单为准。增加的包清工费用按甲方项目部工程量清单和预决算部的相关要求进行计算。

2、甲方具体发包内容： 水管保温；

3、承包方式：包清工、包质量、包进度、包安全。

4、合同订立方式：固定单价乘实际施工工程量。

第三条 工程工期

开工日期： 年 月 日

竣工日期： 年 月 日

如遇不可抗拒的自然灾害按日顺延。乙方必须配合业主的室内装修进度室内工程施工。

第四条 结算固定单价及合同标的

水管保温dn100以下单价 元/m,dn100以上单价 元/m□

第五条 劳务费的预付

乙方进场施工10天后，乙方向甲方申请支付本合同劳务费估价款的10%，此款项在此后工程进度劳务费结算中分两次扣完。

第六条 工程进度与劳务费的结算及支付方式

按工程进度拨付。每月按审定后的现场实际完成工程量的60%，在次月10日前支付工程进度劳务费，该进度劳务费由甲方按乙方人头数和出勤天数，用工资表形式进行发放。当付至该工程劳务费总价的60%时暂停支付工程进度劳务费。工程完工并经验收合格后，30日内进行结算，结算后30日内付至该工程劳务费总价的95%。剩余5%作为工程施工质量保修金，保修

期内保修金额不计利息。仍依照竣工结算办法办理结算，质保金在质保期满一个月后，甲方向乙方支付清。

安装承包协议书篇二

发包方：（以下简称甲方）

承包方（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国合同法》经双方友好协商一致，签订本合同并严肃履行。

1. 甲方将一套带钢轧机设备承包于乙方施工，安装范围：750φ平轧、650φ立轧机机组地脚螺栓的布置，机前机后辊道的地脚螺栓布置；750φ平轧、650φ立轧机组安装，机前机后的辊道安装；750φ平轧、650φ立轧电机等相关联冷却系统、润滑系统都属于承包范围内。以上工程甲方应付乙方承包安装费人民币壹拾捌万元整（包括甲方的差旅费等）
2. 甲方需提供所有设备施工图纸、设备材料及时到齐，以免造成工期延误。
3. 甲方需负责所有安装人员的食宿费，安装所需的工具及必要劳保用品。
4. 在乙方施工时甲方需提供4名员工配合施工。
5. 乙方负责所含项目的具体安装、操作，乙方按图纸施工要保证施工质量，乙方并服从设备生产厂家的指导。
6. 乙方安装完毕需确保设备安装无误和有设备生产厂家主持调试乙方应全程陪同，发现问题应及时解决直至设备正常运行。

7. 付款方式：在乙方工程技术人员进厂后，甲方需先付人民币壹万元整作为预付款，设备基础完工后再付人民币贰万元整，此后每月按进度给予结算。等设备安装调试完毕甲方应在一周内结清余款。（注：设备基础工期为15天内完毕）

8. 本工程以安装质量检验评定标准为评定该工程质量依据，乙方必须严格按照施工图纸施工，必须符合安装技术规范、规定和标准进行施工，并接受甲方工程技术人员的监督。施工安全事故由乙方全权负责，甲方概不负责本工程上的任何安全事故责任。

9. 奖罚条例：在轧机基础施工过程中如超出工期，乙方需赔偿甲方损失每日1000元；如提前完工，甲方奖励乙方每日1000元。

10. 违约责任：如乙方因自身施工技术不足，不能胜任该安装工程，中途退场，乙方不得结算任何工程款，甲方有权索赔。

11. 本合同未尽事宜，经双方协商一致可订立补充条款，本合同甲乙双方各执一份，双方签字后生效。

甲方： 乙方：

年月日：

安装承包协议书篇三

□2012□

甲方：

乙方：

乙方作为一家独立具备 空调、热水器、空气能、太阳能热水器、燃气灶、拖排 产品安装资格的单位，经甲乙双方协商，乙方愿独立承包甲方销售的 空调、热水器、空气能、太阳能热水器、燃气灶、拖排 等产品的安装及相关顾客服务工作，根据国家相关法律法规，具体协议如下：

一、服务内容

乙方对甲方指定区域内所有 空调、太阳能热水器、热水器、燃气灶、拖排、空气能 的安装，及其他售后相关工作负最终责任。

二、甲方责任

1、甲方根据产品和市场的需要，向乙方提供有关技术支持、配件支持和培训支持；

4、甲方无需经乙方事先同意，有权根据市场情况和销售需要，对《2012年顶豪电器服务管理手册》中的部分条款或下发相关文件、条件进行补充说明，但甲方必须将修改的内容及时书面通知乙方。

三、乙方责任

1、乙方在服务范围内负有维护甲方形象和声誉的义务；

2、乙方服务行为应符合国家、地方有关电器安装、维修操作规范和设备及人身安全要求，还应保证按甲方规定的安装、维修服务规范为顾客进行服务，并保证有足够的人力、物力满足服务工作需要。

3、乙方对其承包的商品产生的售前、售后安装的及时处理承担最终责任；

9、乙方有责任每天向甲方反馈安装完成情况、商品质量信息；
自行承担，同时愿意接受甲方服务质量监督和稽查管理；

14、乙方同意在协议签订后的 3 天内支付甲方 30000 元作为服务押金；

16交单而造成的无法结算，其损失自行承担，同时承担甲方的经济损失。

四、其他

2、乙方及其工作人员不按标准进行安装，因此产生的损失由乙方自行承担；

4、本协议未尽事宜，双方协商解决。如协商不成发生纠纷，由甲方所在地人民法院裁决；

7、因甲方产品售后的特殊性，乙方同意在本协议终止后三个月，甲方返还乙方服务押金；

8、本协议一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

服务电话： 联系电话：

传真： 手机号码：

日期： 年月日 日期： 年月日

安装承包协议书篇四

电表安装工程承包协议 甲方（发包方）： 乙方（承包方）：

甲方将任县城区更换预付费式电能表工程，现承包给乙方施工，为了明确双

方责任，本着分工协作，相互配合，确保工程质量，按工期完成任务，根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规、条例、规章等的规定，结合本工程的具体情况，经双方协商一致，签订本协议，达成下列条款，共同遵守。第一条：工程概况及价款计算方式 工程概况：任县城区更换预付费式电能表。

1、协调乙方现场工作。

2、向乙方提供工程所需材料（不包含施工用具）。第三条：乙方义务

1、负责保证工程质量、进度、安全。

工程竣工后承包方向甲方提出验收申请，2日内由甲方组织有关单位进行竣

1、本协议未尽事宜，双方协商解决。

2、本协议经双方签字、盖章后生效。

3、本协议一式二份，双方各执一份。

甲方（签字或盖章）： 乙方（签字或盖章）： 联系电话：
联系电话：

年 月 日 年 月 日

安装承包协议书篇五

承包人：（乙方）： _____

根据经济和建设安装工程承包合同条例的原则，结合本工程具体情况，双方达成如下协议：

第1条：工程概况

1.1、工程名称：工程地点：工程内容：含如下内容：地下室基础承台及基础梁的开挖、桩头的破除、开挖后基坑的抽水(抽水工具由甲方提供)、基坑基槽采用人工整平、砖胎模完工后的回填整平、多余的土方由乙方用大挖机甩到地下室主道的两侧后由甲方负责外运。工程总价：按下室占地面积_____元(此价格含不可考虑的因素，没有任何价格调差)。工期：

第2条：合同使用标准和法律

2.1、合同使用标准：

2.2、适用法律：中华人民共和国经济和建设安装工程承包合同条例

第3条：甲方工作

3.1公布工地各项管理制度，对工程质量、安全、进度、文明施工、材料耗用等进行检查、督促，监督施工质量并协调解决施工过程中的各种问题。

3.2按照合同条款按时按量支付工程款。

3.3如乙方不服从甲方指挥，不能按时完成甲方规定的施工任务，或发生重大失误导致工程停工，甲方有权终止合同。对造成甲方经济损失的，由乙方负责赔偿。

3.4负责加强安全管理、完善安全规章制度，做好安全设防。

3.5对乙方违反各种管理制度、操作规程、安全生产、文明施

工规定的人员甲方有权清理出施工现场。乙方不服从甲方现场施工员的安排，不能按时、按量、按要求完成施工任务(或整改内容)的，甲方有权另行安排人员完成，造成的一切费用均由乙方负责，对消极对待、屡教不改的，甲方有权终止协议；中途退场的，甲方有权不付任何工资费用。

第4条：乙方工作

4.1乙方须安排一个负责人长期呆在现场协调工作，至该工作内容全部完成为止，

4.2

乙方严格按照甲方测量出的桩顶标高进行破除，标高测量中乙方必须派人员配合，严禁用炮机凿除，人工破除过程中不能伤及桩钢筋，破除后的桩头必须保持平整完好。预留钢筋必须按甲方的要求所预留。破除完的的桩头由乙方用挖机吊出基坑，并掩埋在车库底板以下。

4.3

前期进场必须保证有一台大挖机和两台小挖机方可开始施工，施工中乙方必须按照甲方的进度相应的增加机械人员，如进度达不到要求，甲方有权终止合同，并按完成的50%结算。

4.4

乙方进场后，甲方负责提供住宿及生活水电，乙方自带破桩工具(包括空压机)。在施工过程中，甲、乙双方必须紧密配合，确保施工进度以保证工程的如期完成。乙方人员在施工中必须注意安全，上班必须安全帽，穿胶鞋，如发生安全事故，由乙方完全负责，严格遵守公司的各项安全，生产制度和各种生活制度。另乙方必须保证施工进度，如进度严重跟不上，甲方有权中止乙方的合作。

第5条：工程款工程款支付金额和时间：按地下室后浇带分成六块，每块垫层砼完成后按完成工程量的70%支付一次工程款，其余款项待地下室垫层全部浇筑完一周内全部付清，甲方违约的责任：甲方不按期付款，乙方有权停工，甲方应承担乙方停工期间的一切损失。乙方所收的工程款不含任何税金，乙方只提供收款收据。

第6条：合同的生效与终止合同签字之日起生效，工程完成、工程款全部付清后合同自行终止。

第7条：合同份数：甲乙双方各执2份。

第8条：合同款未尽事宜，经双方协商后，用补充协议补充或协商解决。

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

安装承包协议书篇六

建筑安装工程承包合同的主体资格包括：建筑单位、安装单位、国家机关、企业事业单位、社会团体、农村集体经济组织以及个体工商户和农村个体经营户。以下是小编为大家精心准备的：安装承包合同样本3篇，欢迎参考阅读！

安装承包合同样本一

甲方：庆阳市宏百建筑安装*程有限公司当庄队居民安置小区工程项目部乙方：依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》等法律法有关

规定甲方：将下列工程分包给乙方负责施工，为明确各自的责任义务和权利，双方自愿达成如下协议：

一、工程概况：

1、工程项目名：西峰区黄官寨当庄队居民安置小区二期工程

2、工程地点：黄官寨当庄队

3、工程面积：约41000m²

4、施工范围和内容：给水工程、排水工程、电气安装工程、采暖工程及消防安装工程。

5、合同价款：约9160000.00元

6、材料质量及品牌：施工所用材料的质量要求必须符合国家标准及行业规范

7、承包方式：包工包料

8、质量等级：合格

9、开工竣工日期：20__年5月30日开工，预计2013年11月30日竣工

二、甲方的责任、义务

1、甲方严格执行，建设工程质量管理条例等法规对该项目管理，承担部分协调职责。

2、甲方按照《建筑工程施工及验收规范》及本项目行业标准进行验收。

三、乙方的责任、义务

- 1、乙方应严格按照国家的有关法律、法规及行业标准文明施工，保证工程质量
- 2、乙方必须按照工程设计图纸，国家规范和甲方质量要求进行施工，在施工过程中发现设计图纸有差错的，应当向甲方提出意见建议。
- 3、图纸变更必须经甲方报设计人员同意，甲方签字认可后执行
- 4、乙方必须对所承接的项目建立质量体系来进行施工管理，并接受甲方对该质量体系进行的审查，如出现不符合情况，所造成的损失由乙方自行承担。
- 5、乙方在施工管理中，明确施工人员，必须经过培训且持有相应的施工上岗证等资格证件，方可上岗，否则后果自负。
- 6、乙方必须保证安全施工，由乙方造成的安全事故由乙方负责。

四、竣工与保修

- 1、甲方在接到乙方的竣工通知书组织有关部门进行验收
- 2、建设工程的保修期，自竣工验收合格后按相关规定期限进行保修。
- 3、保修期内发生的工程质量问题，乙方在接到通知规定期限内来人进行修复。

五、工程结算

- 1、结算依据：
- 2、工程进度款的支付：合同签订后甲方前期不向乙方付工程

款，安装工程量完成60%以后，甲方按所完成的工程量支付乙方60%工程款，其余款项待竣工验收后两个月内支付到97%，保修期满结清剩余工程款。

六、违约责任

1、乙方要严格按甲方要求的工期施工，并验收合格交付使用，由于乙方施

工原因造成该工程项目无法验收，造成一切后果及损失由乙方承担。

3、双方若发生纠纷，应协商解决，若协商不成，可向甲方所在地人民法院提起诉讼，解决纠纷。

七、合同的变更、补充、解除

1、本合同不能单方面进行变更，如果需要变更，双方协商一致方可变更

2、其它未尽事宜，比双方协商一致后签订补充合同。作为本合同附件，本合同具有同等法律效力。

3、本合同的终止在双方完全履行之后，方可解除合同

4、合同的权利义务终止，不影响合同中结算和维保条款的效力。

八、本合同经双方签字盖章后生效。

九、本合同一式二份、甲乙双方各执一份。

甲方(签字盖章) 乙方(签字盖章)

签约日期:

年月日

安装承包合同样本二

订立合同双方：

建设单位：_____（以下简称发包方）

施工单位：_____（以下简称承包方）

双方经充分协商，达成如下协议：

第一条：工程名称：

第二条：工程地点：

第三条：建筑面积：

第四条：工程价款及付款方式：

第五条：工程期限（开工、竣工时间）

第六条：工程质量标准

第七条：承包形式及材料设备供应

第八条：发包方义务：

1. 开工前___天，甲方给乙方施工图一式___份，并做到三通一平

办好施工许可证。（甲方可委托乙方做三通一平工作，另行签订协议执行）

2. 按协议分工，开工前___天甲方办好材料供应并交乙方签认。

3. 负责组织设计、施工单位，共同审查施工组织设计，负责组织验收工作，

负责监督工程质量。

4. 按协议负责按期拨款。

5.

第九条：承包方义务

乙方负责：

1. 按协议分工负责材料供应。

2. 编制施工组织设计和施工形象进度表。开工前5天交甲方一式二份。

3. 按施工图负责组织施工，按期竣工。

4. 竣工后，5天内按规定将竣工资料整理好交甲方。

5. 保证施工质量，严格按照国家施工验收规范进行。

6.

第十条：违约责任及奖励条款

第十一条：其他协助条款。

第十二条：本合同正本___份，承包方、发包方各一份，报送_____、

_____各一份。

第十三条：合同有效期及合同争议解决。

第十四条：附表及其他具有合同效力的文件。

发包方：（盖章） 承包方：（盖章）

法定代表人：_____法定代表人：_____

地址：_____地址：_____

开户银行：_____开户银行：_____

帐号：_____帐号：_____

签约日期：____年__月__日

安装承包合同样本三

法定代表人：_____ 职务_____

法定代表人：_____ 职务_____

为明确甲乙双方在施工过程中的权利义务，促使双方互相创造条件，搞好配合协作，按时保质保量地完成工程任务，经甲乙双方充分协商，特签订本合同，以便共同遵守。

第一条 总则

一、工程名称：

二、国家有关单位对工程的批准投资计划、工程项目表、申请建筑许可执照、计划任务书，初步设计、总概算等文件号。

三、工程编号：

四、工程地点：

五、工程范围：本合同全部工程建筑安装面积共计_____平方米(各单项工程建筑安装面积详见工程项目一览表)。

六、工程造价：本合同全部工程施工图预算造价为人民币_____元(各单项工程造价详见工程项目一览表)。

第二条 在组织施工过程中，如遇下列情况，得顺延工期，双方应及时进行协商，并通过书面形式确定顺延期限：

一、因天灾或人力不能抗拒的原因被迫停工者；

二、因甲方提出变更计划或变更施工图而不能继续施工者；

三、因甲方不能按期供图、供料、供设备或其所供材料以及设备不合规格要求，被迫停工或不能顺利施工者。

第三条 施工准备

一、甲方在开工前应办妥征地拆迁；申请领取建筑执照；清除施工场地范围内影响施工的原有管线、树木等障碍物；解决施工用地(包括材料、构件的堆放和中转场地，搭建大型临时设施用地)；解决施工用水源、电源和运输道路的畅通；应于____年____月____日向乙方提供所有工程设计图纸____份；组织设计、施工单位进行工程设计交底。

二、乙方在开工前应组织有关人员研究和熟悉图纸，参与设计交底；编好施工图预算；负责编制施工组织设计或施工方案；进行施工场地的平整，施工界区内的用水、用电、道路以及搭建施工临时设施，安排施工总进度计划，储备材料，加工构件，做好一切施工准备。

第四条 物资供应

一、本合同全部所需材料按下列第()项供应方式办理：

3. 包工不包料工程，全部材料由甲方采购供应到现场或指定的加工地点；

4.

二、成套设备和非标准设备，由甲方负责办理申请、订货及加工，引进成套设备在交付乙方前，甲方应负责商品检验(在施工现场加工的非标准设备，甲方可委托有条件的乙方加工)。

三、工程所需材料如因供应部门的规格品种或材质不能满足工程所需要求，必须以其他规格品种代替或加工处理时，应事先取得原设计单位和甲乙双方的同意，在办理有关手续后实行，由于代用或加工而发生的量差、价差及加工费，由负责供应方负担。

四、凡应附有合格证明的材料，在进入施工现场时必须验证，如无证明，须经试验合格方准使用，其试验费应由负责供应方负担。

五、由甲方负责供应的材料和设备，如未按期供应或规格质量不符合要求，经双方努力仍无法解决，因此造成乙方的损失，由甲方负担。

第五条 工程款结算

一、本合同全部工程造价的结算方式，按下列第()项办理：

1. 以施工图预算加增减变更预算进行结算；

3. 按标准施工图单方造价包干，包干范围以外的费用另按有关规定调整包干造价；

4. 包工不包料工程，按包工预算定额或人工费包干办法结算；

5.

二、本合同自签订生效之日起，甲方应在____日内按工程造价总额____元的____%一次拨给乙方备料及施工费。工程进行期间，甲方应审查乙方提供的完成工作量统计月(季)报表，并据此拨给工程进度款。工程未竣工验收前，可预留工程造价的____%的尾款，待工程竣工验收后全部付清(基本建设投资拨款改贷款之后，贷款办法按主管部门的规定办理)。不按合同规定拨付工程款，按银行有关逾期付款办法或工程价款结算办法的有关规定处理。

第六条 施工与设计变更

二、在组织施工中，要坚持按图施工，任何一方不得随意变更设计，如遇下列情况造成乙方窝工、返工和材料、构件的积压倒运，劳动力、机械调迁等损失，应由甲方负担：

3. 在施工中如遇中途停建、缓建，甲乙双方对在建工程应商定做到安全部位。

三、在施工中由于乙方本身原因造成的停工、返工、材料、构件的倒运，机械二次进场等损失，均由乙方自行承担。

四、乙方要严格执行隐蔽工程验收制度，凡隐蔽工程完成后，必须经过验收作出记录方能进行下一工序的施工。一般隐蔽工程由乙方自行检查验收，并作好记录；重大或复杂隐蔽工程应由乙方书面通知甲方和设计单位共同进行验收，并办理隐蔽验收手续。如甲方与设计单位未届时参加，乙方可自行检查验收，并应作好记录，甲方应予承认。如甲方以后提出检查时，检查结果不符合要求者，其检查费用由乙方负责，符合要求者，其检查费用由甲方负责。

五、在组织施工过程中，如遇特殊情况，甲方对某个单项工程提出加快提前完成而采取特殊施工方法时，因此所增加的各项施工费用，应由甲方负担，在组织施工前，甲乙双方应办妥改变施工方法的手续。

第七条 竣工验收、结算与保修

一、乙方在单项工程竣工前____日，应将验收日期以书面形式通知甲方届时验收，如甲方不能按期参加验收，须提前通知乙方，并与乙方另行商定验收日期，但甲方必须承认乙方的竣工时间。甲方推迟验收，其间所发生的管理费和各项损失均由甲方负担，并偿付逾期违约金，违约金计算办法。_____。

二、竣工工程经检验合格，从验收之日起____天内乙方向甲方移交完毕，如甲方不能按期接管，致使已验收工程发生损失，应由甲方负担。

三、某项工程中之单项工程如需单独移交甲方，以便由另一施工单位进行施工，在移交时甲乙双方应办理中间验收手续，作为竣工工程验收之依据。

四、在进行竣工工程验收中，如发现不合格须返工或修理补做的部分，双方在验收时应议定修补措施和期限，由乙方在规定期限内完成，完成后经验收合格再行移交，因此而发生的各项费用由乙方承担。由于修理或返工造成逾期交付的，偿付逾期违约金。

五、工程已基本竣工，如遇某种材料或设备双方均无法解决，致使该项工程不能全部按期竣工，经双方研究同意，可作减项竣工，并对已完工程进行竣工验收和办理移交手续。

六、竣工工程验收以国家颁发的施工验收规范、质量检验标准及施工图为依据。在进行竣工验收时，乙方应向甲方提供

以下条件：

1. 增减工程变更的有关手续和其他洽商记录；
2. 隐蔽工程验收记录和中间交工验收记录；
3. 提供竣工图的工程，如工程变更不大，施工单位应尽量在原施工图上加以注明，提交甲方存档。工程变更较大的，由甲方自绘或委托设计单位绘制竣工图。

安装承包协议书篇七

甲方：

乙方：

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程水电安装工程承包事项协商达成一致，订立本协议。

1.1、工程名称：

1.2、工程地点：

1.3、结构形式：框剪墙结构，地上19层，地上层高54m，总建筑面积约16600平方米。

2.1、包工不包材料的大清包方式

3.1、本建筑安装工程水施、电施设计施工图纸及图纸会审交底资料、设计变更所含的安装工程。

3.2、施工期内安全文明施工和配合各项检查一切协助用工。

4.1、给、排水系统预埋及安装；

4.2、给水设备安装及调试；

4.3、照明用电系统线路预埋及安装；

4.4、照明用电设备、开关插座安装及调试

4.5、配合各专业分包安装施工队伍施工(包括送电、配合各专业队伍设备调试及外网施工单位完成系统综合调试验收)。

5.1、于土建同时竣工交验。

6.1、乙方必须按照国家规定对所承包的工程施工质量负责。如果因为施工质量不合格造成经济损失由乙方负责，材料问题由甲方负责。

6.2、乙方在施工中必须严格遵守国家《工程建设标准强制性条文》及现行的建筑施工规范和操作规程，工程质量要求达到合格标准，双方对工程质量有争议，以当地质量监督站及有关单位、专家评定为准。

7.1、乙方在整个施工过程中必须全面严格遵守安全规章、规程、规定。

7.2、乙方应按有关规定及专项施工方案自备安全带、安全帽、胶鞋、绝缘手套等一切安全防护用具并确保按规定佩戴使用。

8.1、甲方义务：

8.1-1、向乙方提供施工图纸一套；

8.1-2、完成技术交底及安全教育、交底；

8.1-3、提供电焊机一台及电源线、焊把线，提供无齿锯一台

及电源线，提供套丝机、台钻的电源线但不提供设备。

8.2、乙方义务：

8.2-1、严格按照甲方指定的进度计划，投入足够的人力、物力，保证工期；

8.2-4、乙方自带本工程所需的工具用具、劳保安全防护用品。

8.2-6、乙方必须制定现场负责人一名负责施工现场的管理并与甲方项目部对接工作。

8.2-7、乙方应提前7天向甲方报送经项目负责人签字材料计划；

8.2-8、工程完工后按甲方要求将所有甲方提供剩余、节余材料及设备清点办理交接手续。

9.1、本合同以单价 25 元/建筑平方米包干(不含任何税费)，该总价已包括人工施工及安装、辅材安装、调试等各项费用，此单价不再因设计变更、定额调整、市场变化等一切因素而调整。

9.2、本合同第一次付款为 4栋住宅主体施工至12层顶板混凝土浇筑完毕，甲方支付乙方已完工程价款的30%；其后每月5号甲乙双方核对上月完成产值，并与本月15号前支付乙方上月产值的80%，本合同约定工程全部完工并经甲方、监理单位验收合格，甲方一次性支付乙方工程款。

10.1、甲方和乙方在履行合同时发生争议，可以自行和解或要求有关主管部门调解，任何一方不愿和解、调解或和解、调解不成的，双方约定向工程所在地人民法院提起诉讼。

11.1、乙方承包工程经甲方和建设单位、监理单位验收合格

后并向甲方交付作业成果，工程价款支付完毕，双方履行的本合同全部义务即告终止。

12.1、本合同一式三份，具有同等效力，由甲乙双方各执一份，存档一份。

甲方：(签字盖章)_____年___月___日

乙方：(签字盖章)_____年___月___日

安装承包协议书篇八

建设单位：_____ (以下简称发包方)

施工单位：_____ (以下简称承包方)

双方经充分协商，达成如下协议：

第一条 工程名称

_____ □

第二条 工程地点

_____ □

第三条 建筑面积

_____ □

第四条 工程价款及付款方式

_____ □

第五条 工程期限(开工、竣工时间)

_____ □

第六条 工程质量标准

_____ □

第七条 承包形式及材料设备供应

_____ □

第八条 发包方义务

1. 开工前_____天, 甲方给乙方施工图一式_____份, 并做到“三通一平”;办好施工许可证。(甲方可委托乙方做“三通一平”工作, 另行签订协议执行)

2. 按协议分工, 开工前_____天甲方办好材料供应并交乙方签认。

3. 负责组织设计、施工单位, 共同审查施工组织设计, 负责组织验收工作, 负责监督工程质量。

4. 按协议负责按期拨款。

5. _____ □

第九条 承包方义务

乙方负责:

1. 按协议分工负责材料供应。

2. 编制施工组织设计和施工形象进度表。开工前5天交甲方一式二份。

3. 按施工图负责组织施工，按期竣工。

4. 竣工后，5天内按规定将竣工资料整理好交甲方。

5. 保证施工质量，严格按照国家施工验收规范进行。

6. _____ □

第十条 违约责任及奖励条款

_____ □

第十一条 其他协助条款

_____ □

第十二条 本合同正本_____份，承包方、发包方各一份，报送_____各一份。

第十三条 合同有效期及合同争议解决

_____ □

第十四条 附表及其他具有合同效力的文件

_____ □

发包方(盖章): _____

承包方(盖章): _____

法定代表人(签): _____

_____年_____月_____日

安装承包协议书篇九

甲方: _____(发包方)

乙方: _____(承包方)

甲、乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上,本着相互信任的原则,就甲方的水电工程达成以下协议。

第一条: 工程概况

1、工程地点: _____

2、工程承包方式□a承包人包工包料;b承包人包工部分包料;c
承包人包清工。

4、合同价款: 本合同工程预算造价人民币_____元(大写),若要变更施工内容,变更材料,工程造价按实计算。

第二条: 关于材料供给的约定

1、本工程甲方负责供应的材料应为符合要求的合格产品,并应按时供应到现场,乙方应办理验收手续,如发生质量问题或规格有差异,乙方应及时向甲方书面提出,甲方仍表示使用的,由此造成的工程损失,责任由甲方承担。甲方供应的材料抵现场后,经乙方验收,由乙方负责保管,由于保管不当造成的损失,由乙方负责赔偿。

2、甲方供应的装饰材料均应用于本工程,非经甲方同意不得挪作他用。如乙方违背本规定,应按材料价款双倍补偿给甲

方。

3、乙方供应的材料如不符合质量要求或规格有差异，应禁止使用，如已使用对工程造成的损失由乙方负责。如乙方提供的材料是伪劣商品，应按材料价款的双倍补偿给甲方。

第三条：关于工程质量及验收的约定

1、本工程应严格执行国家《住宅装饰装修工程施工规范》GB-20xx和《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB-20xx并参照其它地方标准、质量评定验收标准。

2、由于乙方技术差及不责任心不到位等自身原因造成质量问题，其返工费用由乙方承担。

3、工程竣工：乙方应提前通知甲方验收，并办理验收手续。

4、本工程由_____方设计施工方案。

第四条：关于安全生产各防火的现场治理的约定

1、严格遵守规定的装饰装修施工时间，降低施工噪音，减少环境污染。

2、未经甲方同意及有关部门批准，施工中不得随意拆改原建筑物结构及各种设备管线。

3、保证装饰装修现场整齐，竣工前做好卫生清扫和处理工作。

4、乙方应协同甲方做好施工材料保管工作，禁止闲杂人员进入现场。

5、未经甲方许可，乙方不得携带任何甲方提供的装修材料出门，一经发现偷盗现象按材料价格加倍赔偿。

第五条：工程付款方式、承包内容、结算的约定

- 1、布局开槽完工后，支付工程款的50%给乙方，水电完工后支付工程款的30%，整体竣工验收合格后支付20%。
- 2、本工程保修期伍年，须工程款全部结清，甲、乙双方签定《工程保修单》，保修期从竣工验收签章之日起算。
- 3、双方款项往来均应出具收据。
- 4、工程结算方式：水路____米，电路____米
- 5、乙方承包内容：1、水电开槽、布线、穿线、埋槽；2、所有水电施工过程的垃圾现场整理装袋；3、水电施工穿墙、打孔、切割；4、开关插座面板安装；5、小五金的安装；6后期灯具的安装(水晶灯另计)；7、其他收费项目另计。

第六条：纠纷处理

因工程质量双方发生争议时，双方协商解决，当事人不愿意协商、调解解决，或协商、调解不成时，可按本合同约定向人民法院提起诉讼。

第七条：全同的变更和解除

- 1、合同经双方签字生效后，双方必须严格遵守。任何一方需变更合同内容，应约协商一致后，重新签订补充协议。合同签订施工前，一方要终止全同，应以书面形式提出，并按合同总价款____%支付违约金，并办理终止合同手续。
- 2、施工过程中任何一方担出终止合同，须向另一主以书面形式提出，经双方同意办理清算手续，订立终止合同协议，解除本合同。

第八条：其它约定

1、因气候、停电等不可抗力或不可预见因素造成的工期延误，经双方确认后顺延。

2、甲方在入住前可以要求乙方3次来现场配合其他工种的交叉施工，超过3次部分每次甲方需支付乙方30元/次的劳务费。

3、保修期内由于乙方的施工各配造成的质量问题由乙方免费维修，在接到甲方通知后48小时内必须到达现场，由于甲方使用不当或不可抗力、甲方所购主材产品质量异议或不可遇见原因造成的问题，甲方应按实际发生费用支付乙方维修费用。

第九条：附则

1、本合同经甲、乙双方签字(盖章)后生效，合同履行完毕后终止。

2、本合同签订后工程不得转包。

3、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份。

4、合同有效期至_____。

5、工程保修期伍年，过了保修期乙方来维护甲方应支付相应费用。

甲方_____签字(盖章)乙方_____签字(盖章)

____年__月__日____年__月__日

安装承包协议书篇十

承包人： 消防工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，双方就本水电安装及消防安装工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程名称：

1、工程名称： 所建项目

2、工程内容： 水电安装及消防安装工程

3、承包范围：

a□给水排水工程：施工图中所属给排水工程、空调排水管道工程。

b□电气照明工程：

甲方提供施工图纸范围内所有电气安装工程(室内混凝土墙、顶板、梁柱内的线管、接线盒安装，所有强电、弱电设备的安装)。

c□消防工程：

设计图纸所涉及的消防工程范围，具体内容包括室内消防栓系统、室内自动喷淋系统、室内自动报警系统及应急照明和疏散指示等。

二、承包方式：包工包料、包质量、包安全、包验收。

三、工期：

以甲方指定某一项目开工日期及竣工日期为准。

四、质量标准：

乙方在施工过程中，工程质量必须力争优良，确保合格，严格按照施工规范按图施工，接受相关工程质量监督部门及甲方、工地技术负责人的管理、监督检测，验收，具体工程质量以通过相关部门验收合格为准，如达不到工程质量要求，甲方有权要求停工，返工整改，返工所需人工及材料全部由乙方负责。

五、承包总价：

按图纸所定的工程范围(量)，以20__版《贵州省安装工程计价定额》及市场调差计价标准(主材参考《照贵州省建设工程造价信息》执行)，按实际工程量包工包料，并结合施工图数据按实际工程量结算；变更项目经甲方签证，乙方认可按实结算。

六、竣工验收：

由乙方负责办理相关验收手续，并通过消防及相关部门验收合格，取得消防部门验收合格证。

七、材料采购：

材料由乙方自行采购，进场后由监理验收，合格后方可用于工程，如因质量原因所造成的工期延误由乙方承担一切责任及损失。

八、工期延误：

出甲方提供施工图纸变更外，乙方在土建主体施工期间，应根据土建施工进度做好各项预埋、预留工资，不得延误土方施工进度，而且不能因为预留及预埋影响工期而影响整个工程竣工验收。

九、安全及文明：

1、乙方必须按照国家有关法律、法规《安全生产法》《建设工程安全生产管理条例》等要求施工并对职工经常进行安全生产教育，及时做好安全检查，如发生安全事故则按建设部、国家工商行政管理局颁发的相关文件执行。

2、乙方人员必须服从甲方现场管理人员的安排，并自觉遵守甲方各项规章制度；施工人员进入工地后必须正确带好安全帽。如乙方承包项目因为施工安全及质量问题使甲方遭受相关部门处罚，其费用由乙方负责。

十、保修：

1、保修期自本工程竣工验收之日起计算，保修期为两年；

3、质量保证金为总价的2%，保修期满后10个工作日内一次付清；

4、乙方接到甲方及物管维修通知后，必须在三天内到现场进行修理，如未及时到达，由甲方指派人员维修，费用从质保金中扣除。

十一、付款方式：

采用预决算制方式，按照月进度完成实际工程量95%支付，余款待工程竣工后，相关部门与遵义市城乡房产开发公司共同验收且所有消防、水电相关手续全部到位后，1个月内付清余款（留2%质保金）。

十二、违约及争议处理：

1、本协议一经签订，甲方双方应共同遵守执行，如有违约，违约方承担相应责任及损失。

2、如遇本协议约定之外情形，甲乙双方共同协商解决，如协商不成，可向当地仲裁机关或管辖地司法机关申请仲裁解决。

十三、其他事项约定：

1、本合同未尽事项，由甲、乙双方另行议定，并签订补充协议。

2、本合同及其补充协议具同等法律效力。本合同及其补充协议内，空格部分填写的文字与印刷文字具有同等效力。

3、本合同及其附件和补充协议中未规定的事项，均遵照中华人民共

和国有有关法律、法规和政策执行。

十三、本合同双方签字后生效，保修期满、工程款结清后自动失效。

【甲方】（盖章）： **【乙方】**：

身份证号：

联系电话： 联系电话：

年 月 日