

# 电路安装协议 电路安装协议书(精选8篇)

导游词起到向游客传递信息、增加游览体验的作用，是旅游景点必不可少的一部分。导游词的写作要具备逻辑性和连贯性，让游客能够理解和吸收所传达的信息。小编为大家整理了一份导游词范本，希望能给即将上岗的新导游提供一些帮助和参考。

## 电路安装协议篇一

甲方：

乙方：

甲、乙双方经友好协商，甲方决定承包给乙方位于中心完小内的教师公租房（56户）电路安装工程，为保证工程顺利进行，根据国家有关法律法规，特签订本协议，以便共同遵守，信守诚诺，达成协议如下：

一、乙方按材料预算规格包工包料，负责施工、安装、维修及用户上户。

二、乙方于20\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日进场施工安装，于20\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日完工。

三、工程安装总价款：（金额大写）柒万贰仟贰佰柒拾陆圆（含税费），（小写）72276.00元。

四、乙方必须保证安装质量可靠，安全性高，须甲方满意认可。

五、乙方必须按正确规程施工，承担工程实施过程中的所有

安全责任。

六、付款方式：甲方一次性付清工程安装总价款。

七、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，签字盖章生效。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法人签字：

法人签字：

电话：

电话：

签约日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

签约日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 电路安装协议篇二

乙方：\_\_\_\_\_

根据《安全生产法》、《设备安装安全生产管理条例》及国家关于劳动保护的方针、政策、法令和有关安全施工的规定，为贯彻安全第一，预防为主的方针，明确双方的安全责任，确保施工中人身、电网和设备安全，经双方协商一致签订本协议。

一、工程概况：

1、工程名称：\_\_\_\_\_

2、工程地点：\_\_\_\_\_

## 二、甲方责任：

- 1、负责审核及批准乙方编制的施工方案和安全技术措施，对不完善的提出修改。
- 2、负责对乙方进行施工区域的安全交底，向乙方提供施工现场相关的地下管、线资料及所要采取的防护措施。
- 3、在施工前或施工过程中，应如实告知乙方作业场所存在的危险因素，防护措施以及应急措施，发现不安全因素及时通知乙方。
- 4、应指定安全生产管理人员进行现场安全检查，对施工过程中随时出现的`不安全因素指导乙方及时根除，告之应采取的安全措施。有多单位交叉作业时负责协调安全生产工作。
- 5、对有计划停供水、电、风、气等可能影响施工的，有责任提前通知乙方，以防发生意外。

## 三、乙方责任：

- 1、将施工方案及安全技术措施报甲方审核、批准。
- 2、负责向施工人员进行安全技术交底。并进行经常性现场安全教育。
- 3、遵守甲方的安全生产管理、防火、防爆等有关规定，施工人员不得随意动用建设单位的工具、开关、扳把等。
- 4、乙方所需动力能源（水、气、电、风等）应按甲方指定地方接引，由乙方自备材料、工具，按有关规定对接，接引下端如发生泄漏及时处理，以防发生意外。造成漏水、漏电等意外伤害由乙方负责。

5、乙方施工所用工具应按甲方指定的安全位置存放，施工过程中应做到工完、料尽、场地清，确保安全文明施工。不得影响建设单位正常安全生产。

6、进场作业人员必须按规定穿戴好劳动保护、防护用品，高处作业系好安全带。施工现场危险处设置安全警示标志，减少不安全因素和事故的发生。

7、对于甲方在施工过程中出现的违章指挥乙方有权拒绝执行。

8、由于乙方责任造成人身伤害、设备损坏等财产损失，由乙方承担全部责任，并赔偿因此造成的全部损失。

四、本协议执行过程中，如发生争议，由双方协商、调解解决；若经协商、调解不能解决争议的，任何一方可以向当地人民法院提起诉讼。

五、本协议签订后，甲、乙双方严格遵照。未尽事宜双方协商处理。本协议一式二份，甲乙双方各执一份。本协议至竣工后自行失效。

甲方：\_\_\_\_\_（签章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

乙方：\_\_\_\_\_（签章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

文档为doc格式

## 电路安装协议篇三

乙方：\_\_\_\_\_

甲、乙双方经友好协商，甲方决定承包给乙方位于中心完小内的教师公租房（56户）电路安装工程，为保证工程顺利进行，根据国家有关法律法规，特签订本协议，以便共同遵守，信守承诺，达成协议如下：

一、乙方按材料预算规格包工包料，负责施工、安装、维修及用户上户。

二、乙方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日进场施工安装，于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日完工。

三、工程安装总价款：（金额大写）柒万贰仟贰佰柒拾陆圆（含税费），（小写）72276、00元。

四、乙方必须保证安装质量可靠，安全性高，须甲方满意认可。

五、乙方必须按正确规程施工，承担工程实施过程中的所有安全责任。

六、付款方式：甲方一次性付清工程安装总价款。

七、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，签字盖章生效。

甲方：\_\_\_\_\_（盖章）

乙方：\_\_\_\_\_（盖章）

法人签字：\_\_\_\_\_

法人签字：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_\_\_

## 电路安装协议篇四

- 1、乙方必须自觉遵守法律法规及有关规章制度。
- 2、严格按照设计图纸、施工验收规范、有关技术要求精心组织施工，确保工程质量达到约定的标准；科学安排作业计划，投入足够的人力、物力，保证工期；加强安全教育，认真执行安全技术规范，严格遵守安全制度，落实安全措施，确保施工安全；加强现场管理，严格执行有关部门对施工现场的管理规定，做到文明施工；承担由于自身责任造成的质量修改、返工、工期拖延、安全事故、现场脏乱造成的损失及各种罚款。
- 3、乙方对甲方承诺，严格按照合同约定的工期和质量标准，完成双方约定的工作对象，并在质量保修期内承担保修责任。
- 4、乙方根据甲方施工总进度计划的要求，完成上述施工计划相应的劳动力安排计划。
- 5、施工期间接受甲方监督，积极配合并服从甲方的管理，若发生不服从甲方正常管理而造成的纠纷或经济损失，乙方负全部责任并且负责组织人员安全进退场。
- 6、乙方应组织专门的领导班子，配备满足施工技术、质量、安全等管理的人员，对所承建的工程质量、进度、文明施工、安全等全面负责，乙方负责人应常住施工现场，并且一周内不得少于5天，乙方主要技术操作人员调出、调入应征得甲方同意。
- 7、乙方代表应积极按时参加生产协调会（每缺勤一次处罚100元），并严格执行会议决议。
- 8、进场施工人员应有上岗培训证，否则应接受有关部门的培

训安排,并承担相应培训费用。

9、乙方不准使用童工和年老体弱、违法、违纪人员,不准使用有劣迹的人员,如发现立即离开现场;施工现场不准住家属及小孩,每发现一次罚款500元。

10、做好已完工程的成品保护工作,并自行承担其引起的一切经济损失及各种罚款。

11、乙方须服从甲方转发的发包人及工程师的指令,并且必须接受甲方管理人员的巡视检查,对提出的问题,应及时整改。

12、乙方对甲方承诺,严格履行总包合同中与承包工程有关的甲方的所有义务,并承担履行本合同以及确保工程质量的连带责任。

13、乙方不得将本合同转包或再分包给他人,否则甲方有权解除合同,乙方赔偿甲方由此造成的损失并承担违约责任。

14、乙方负责现场内文明施工的相关工作,现场清理及配合有关部门作好对质量、安全、文明施工的各种检查。

15、乙方要有专职安全员。

16、设立民工办公室。

17、楼内不许住人。

## 十二、竣工与结算

1、竣工验收:工程完工后,甲方应及时组织好验收。

2、工程价款的结算:承包范围内的全部工作经五大责任主体单位验收合格后,乙方应在28天内会同甲方向业主提出工程

结算。

### 十三、违约

1、当发生下列情况之一时，乙方应承担违约责任：

(1) 乙方因自身原因延期交工。

(2) 乙方施工质量不符合本合同约定的质量标准。

(3) 乙方不按约定履行合同的其它义务时，乙方尚应赔偿因其违约给甲方造成的经济损失。

2、一方违约后，另一方要求违约方继续履行合同时，违约方承担上述违约责任后仍应继续履行合同。

3、乙方违反本合同可能产生的后果：如乙方有违反本合同的行为，乙方应保障甲方免于承担因此违约造成的工期延误、经济损失及根据总包合同甲方将负责的任何赔偿款，在此情况下，甲方可从本应支付乙方的任何价款中扣除此笔经济损失及赔偿费，并且不排除采用其它补救方法的可能。

### 十四、合同解除及终止

1、如在乙方没有完全履行本合同义务之前，总包合同终止，甲方应通知乙方终止本合同。乙方接到通知后尽快撤离现场。

2、如因不可抗力致使本合同无法履行，或因一方违约或因建设单位原因造成工程停建或缓建，致使本合同无法履行的，甲方和乙方可以解除合同。

3、如乙方再分包或转包其承包的工程，甲方有权解除合同。

4、合同解除后，乙方应妥善做好已完工程和剩余材料、设备的保护和移交工作，按甲方要求撤出施工场地。

5、双方履行完合同全部义务，工程价款支付完毕，本合同即告终止。

6、本合同的权利义务终止后，双方应遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

7、在施工过程中，若出现下列情况之一，甲方有权终止合同，乙方应限期退出现场：

(1) 不按操作规程施工，屡教不改者；

(2) 不能按甲方计划完成任务，又不采取相应措施的；

(3) 严重不配合甲方进行安全生产、文明施工工作的；

(4) 严重不服从甲方管理人员正确指挥的；

(5) 严重不遵守甲方各项管理制度的；

(6) 技术和管理人员、持证人员不能满足需要，又不补充、培训的；

(7) 出现重大质量事故或安全事故时。

## 十五、其它

1、本工程必须做到安全生产，并积极配合甲方及业主作好各项工作，若出现安全事故，每次罚款50000元，并承担由于自己本身管理不善造成的一切损失和责任。

2、施工期间，若出现打架、斗殴事件，每出现一次罚款5000元，情节严重的移交司法部门处理。

3、不准拖欠农民工工资，发现一次罚款10000元，若拖欠农民工工资，由甲方垫付时，扣除3倍工程款。

4、本工程履约保证金：万元，返还时间和比例执行总包合同。

十六、合同份数：本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。

十七、补充条款

1、工程总包合同对本合同和劳务招标文件具有约束作用。

2、本合同履行过程中根据合同发生的各种通知文件等书面形式资料均应做为合同条款的补充内容，与合同条款具有等同效力。

3、本合同未尽事宜，双方协商解决，在执行合同中如发生争议，双方应本着实事求是的原则协商解决或报请上级主管部门处理。

4、甲方支付乙方的工程款，乙方应优先支付工人工资，在甲方资金暂不到位的情况下，乙方先行垫付工人工资。

十八、合同生效

合同订立时间：年月日

合同订立地点：

本合同约定双方签字、盖章后生效。

甲方：(公章)负责人：电话：担保人：

乙方：(公章)负责人：电话：

年月日：

## 电路安装协议篇五

乙方：\_\_\_\_\_

甲、乙双方经友好协商，甲方决定承包给乙方位于中心完小内的教师公租房（56户）电路安装工程，为保证工程顺利进行，根据国家有关法律法规，特签订本协议，以便共同遵守，信守诚诺，达成协议如下：

一、乙方按材料预算规格包工包料，负责施工、安装、维修及用户上户。

二、乙方于20xx\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日进场施工安装，于20xx\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日完工。

三、工程安装总价款：（金额大写）柒万贰仟贰佰柒拾陆圆（含税费），（小写）72276、00元。

四、乙方必须保证安装质量可靠，安全性高，须甲方满意认可。

五、乙方必须按正确规程施工，承担工程实施过程中的所有安全责任。

六、付款方式：甲方一次性付清工程安装总价款。

七、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，签字盖章生效。

甲方：\_\_\_\_\_（盖章）

乙方：\_\_\_\_\_（盖章）

法人签字：\_\_\_\_\_

法人签字： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

签约日期□20xx年1月20日

## 电路安装协议篇六

5、乙方承包内容：

- 1、消防管道铺设及管道沟槽开挖、剩余土方转运。
- 2、前期综合楼消防和避雷未完成的部份。

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、甲方在使用过程的前一个月要求乙方3次来现场配合。

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4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、本合同一式肆份，甲、乙双方各执二份。

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

### 厂房电路安装合同范文3

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： 承包人包工包料。
- 3、工期： 8月10日至209月10日
- 4、合同价款： 本合同工程金额为人民币陆万元(包干金额)；若变更施工内容，变更材料，工程造价按实计算。

## 第二条：关于材料供给的约定

本工程乙方负责供应的材料应为符合国标要求的合格产品，并应按时供应到现场并提供产品合格证书，由甲方进行初验，如发生质量问题或规格有差异，甲方应及时向乙方提出，乙方仍表示使用的，由此造成的工程损失，责任由乙方承担。乙方供应的材料抵现场后，经甲方初验，由乙方负责保管。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电力安装标准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。

## 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现场工作，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材料出门，一经发现偷盗现象按材料价格加倍赔偿。
- 6、在施工过程中，乙方必须做到文明施工及安全施工，所有安全责任均有乙方承担，甲方概不负责。

#### 第五条：工程付款方式、承包内容、结算的约定

- 1、工程竣工后，依据竣工验收清单，经审核后，其工程款在二年内付清。
- 2、本工程保修期贰年，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：以竣工验收单实际数量为准，参照报价单。
- 5、乙方承包内容：
  - 1、消防管道铺设及管道沟槽开挖、剩余土方转运
  - 。2、前期综合楼消防和避雷未完成的部份。

#### 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、甲方在使用过程的前一个月要求乙方3次来现场配合。

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4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、本合同一式肆份，甲、乙双方各执二份。

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

## 电路安装协议篇七

甲方:(发包方)、联系电话: 乙方:(承包方)、联系电话:

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: 承包人包清工。

4、合同价款: 本合同工程预算造价以现场一楼大厅以及二至五楼室内面积: 1340平方米×28元/平方米人民币计\_\_\_\_\_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,如发生质量问题或规格有差异,乙方应及时向甲方提出,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,由甲方负责保管,由于保管不当造成的损失,由甲方负责。

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。

### 第三条：关于工程质量及验收的约定

1、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。由于甲方定位不到位等各种原因造成返工其返工费用由甲方承担。

2、工程竣工：乙方应提前通知甲方验收，并办理验收手续。

3、本工程由甲方现场定位设计交底施工方案。

### 第四条：工程付款方式、承包内容、结算的约定

1、工人进场开始干活，支付工程款的40%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%。剩下尾款自工程结束后半年内付清。

2、本工程保修期两年，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。

5、乙方承包内容：

1、水强弱电开槽、布线、穿线、埋槽；(桥架安装另计)

2、水强弱电施工穿墙、切割；

3、马桶等洁具、开关插座面板安装；

4、后期灯具的安装(水晶灯另计)；

5、其他收费项目另计。

## 第五条：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。

## 第六条：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。

## 第七条：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，经双方确认后可以顺延。

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200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。

## 第八条：附则

3、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份。

4、合同有效期至\_\_\_\_\_。

5、工程保修期两年，过了保修期乙方来维护甲方应支付相应费用。

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

## 电路安装协议篇八

乙方：\_\_\_\_\_

经甲乙双方友好协商，就工程达成如下协议。

一、工程名称：

工程地点：\_\_\_\_\_

施工工期：\_\_\_\_\_

施工方式：包工包料

施工要求：施工要严格按照图纸规范要求施工。

二、施工内容：

主管道基本情况：山体南侧一条主管道，山体北侧两条主管道，山上从中间一条主管道在两侧及山后分支。主管道向两侧分支应按照实际情况分出多远。管道材质规格：（世通）主管道#75，次管道#50。管道深度在地面以下0、8米—1、0米之间，管道上面需铺设一层砖或石板。

### 三、甲乙双方责任：

甲方：负责清理现场及验收管道。

乙方：负责挖沟、接管、回填、试压、压强达到8公斤。管道保质期为五年（人为损坏除外），由管道本身质量造成的问题均由乙方负责。

### 四、管道材料价格：

#75，#50管道平均折合为每延米33元。包括开挖、铺设、回填、试压及养护。管道暂估长度为800米，待工程施工成后，管道长度按照实际结算。

### 五、付款方式：

- 1、施工人员进入现场，施工进度50%后，甲方付乙方30%工程款。
- 2、施工完成后，甲方付乙方30%工程款。
- 3、工程验收合格后，甲方付乙方30%工程款。
- 4、质保期满一年后，甲方付乙方10%工程款。

甲方（签字）：\_\_\_\_\_

乙方（签字）；\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_