

社区小主持人大赛活动方案策划(大全5篇)

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订协议是最有效的法律依据之一。拟定合同的注意事项有许多，你确定会写吗？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。

电控柜合同协议书篇一

甲方：

乙方：

签订时间：

根据《中华人民共和国合同法》，甲乙双方就采购配电箱有关事宜，经友好协商，一致同意达成以下合同条款，供双方履行合同。

一、合同总金额

合同总金额13402.00元(人民币：壹万叁仟肆佰零贰元整)此价格包含西安市内运输费、税费。

二、质量要求及技术标准：乙方根据合同文件图纸要求及甲方认定主要元器件品牌生产，并按国家有关标准(gb7251-06)的标准要求组织生产及产品出厂验收。

三、交货时间、地点、及交货方式：合同签订后15个工作日内，乙方将货物运至甲方指定地点。甲方接货后应及时清点、验收货物名称、型号、规格、数量，并在收货单上签字确认。

四、包装标准、包装物的供应与回收：简易包装，但足以保护产品，包装物不回收。

五、验收标准、方法及提出异议期限：甲方按乙方提供的元器件产品合格证、说明书、二次布线图、元器件清单及箱体合格证。并按国家标准及合同附件中的. 图纸设计要求及时验收。如有异议在收货之日起十五天内向乙方提出书面质量异议通知。甲方逾期不提出书面质量异议通知视为验收合格。乙方不以甲方实际使用视为验收合格。如甲、乙双方对质量异议发生争议，由国家相关检验机构进行最终检验，争议双方应尊重执行此检验结，乙方对出现的除质量之外的费用不予以承担。

六、结算方式及期限：

1、合同签订后支付预付款30%

2. 剩余货款的65%货到现场、提供发票，并提供给予甲方相应的产品合格证、说明书，并按乙方提供的元器件产品合格证、说明书、二次布线图、原件清单及箱体合格证验收完成后支付。

3. 剩余5%做为质保金，货到现场一年后无质量问题付于乙方，质保期为两年。

七、保修范围项目因非甲方原因出现质量事故、损坏时，乙方应在接到维修通知之日后24小时内进行维修、更换，实际发生费用从质保金中扣除或由乙方支付；因甲方原因出现质量事故、损坏时，乙方应在接到修理通知之日后24小时内进行维修。更换，实际放生费用由甲方支付。因甲方原因出现质量事故、损坏时，乙方不在约定期限内维修，所发生的费用甲方应按实支付。如因乙方原因，乙方在接到甲方通知后按照合同约定时间到达，甲方可委托其他单位维修，保修费用按实际发生从质保金中扣除或由乙方支付。

八、合同变更和解除：合同签定生效后，提出变更合同条款或解除合同的一方应以书面形式向另一方提出，合同条款变更须经甲、乙双方同意并在废止原合同后，重新签定新的合同，而不可在原合同上作更改；合同确有解除的需要，须经甲、乙双方协商同意签署书面协议才能解除。

九、违约责任：

1、乙方应当按照合同约定的时间和地点交付货物，每迟延一日，需向甲方支付总货款_____‰的违约金。

2、甲方应当按照合同约定的时间付款，每迟延一日，需向乙方支付总货款的_____‰的违约金。

3、对因提出变更或解除合同而给另一方造成损失的，除应承担赔偿损失外还应承担合同总货款的违约金。

十、不可抗力：任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在原因发生3日内及时向对方通报并积极采取措施以避免和减轻可能对本合同的另一方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明后，应当视情形允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况予以部分或全部免于承担违约责任。

十一、争议解决：若在合同履行过程中发生纠纷，双方应及时协商解决，协商不成向工程所在地人民法院提起诉讼。

十二：附则：

1、本合同一式肆份，双方各执贰份，经双方签字盖章后生效。

2、本合同的附件和其它补充协议也须双方签字盖章(加盖骑缝章)，与本合同具同等法律效力。

3、对于在本合同签订至履行过程中，接触到的对方的商业秘密

(技术资料等), 须彼此保密不得泄露给第三方, 否则应当承担给对方造成的损失。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

法定代表人(签字): _____ 法定代表人(签字): _____

电控柜合同协议书篇二

甲方:

乙方:

根据中华人民共和国建筑法、合同法, 经甲乙双方共同协商, 本着平等、自愿的基础上签定本合同。

良建. 万兴庄园a9#-a10#住宅楼电气工程, 包括电照、电视、电话、配管预留、穿线、照明器具安装、配电箱安装、避雷接地等施工图纸所包含的内容。

承包价格为13.00元/m²(工程量按土建主体量结算)。

1、甲方负责材料供应, 各种材料以预算定额材料清单为准, 超出部分从工资中扣除。

2、乙方必须按设计文件、现行施工及验收规范、施工组织设计、施工技术交底、安全交底要求施工, 在施工中发现材料质量问题及时汇报。乙方要提前一周提出材料计划, 按时完成甲方安排的施工进度计划, 并配合其他专业施工。

乙方应当严格按照国家相关质量标准和规范组织施工, 竣工验收时达到合格。如不合格由乙方负责返工, 材料费及工费由乙方负责。

文明施工，讲究职业道德。施工中使用的施工机械必须设专人持证上岗，上岗人员必须熟知本专业技术规程，并严格按照规程操作。做好班前安全教育，如果乙方施工人员出现安全事故，一切损失由乙方负责，甲方不承担任何责任和费用。

按甲方要求的工期完成。

工程验收合格后，结算电气工程总造价的90%，剩余部分2年内付清。

乙方施工的建设项目实行保修制度，保修期内的维修费由乙方承担。

双方必须共同遵守，如单方违约给另一方造成损失的，由违约方承担经济赔偿责任。

，甲乙双方各执一份，自双方签字之日起生效。

甲方签字（章）： 乙方签字（章）：

年月日年月日

电控柜合同协议书篇三

甲方：

乙方：

电气工程，包括电照、电视、电话、配管、穿线、照明器具安装、配电箱安装、避雷接地等施工图纸所包含的内容。单位工程施工现场电气设备的维护及临时线路架设和维护。

1、甲方负责材料供应，协调各种工序施工。

- 2、乙方必须按设计文件、现行施工及验收规范、施工组织设计、施工技术交底、安全交底要求施工，在施工中发现材料质量问题及时汇报。乙方要提前一周提出材料计划，按时完成甲方安排的施工进度计划，并配合其他专业施工。
- 3、乙方必须保证安全施工，杜绝重大伤亡事故，避免轻伤事故发生。如乙方不按操作规程和安全技术交底施工，不正确使用劳动保护用品，发生事故的责任依安全生产合同承担责任。
- 4、乙方在施工中领取材料必须经过保管员准许，不准发生浪费和偷工减料现象，如发生浪费和不按设计施工，发生质量问题甲方有权视情节给予经济处罚。
- 5、乙方领用电动工具等小型工具要保管好，对于正常损坏（如炭刷用完，轴承损坏等）甲方负责维修，对于人为损坏（如摔坏外壳、摔弯轴承，因轴承损坏而烧坏转子、定子等），乙方负责一切维修费。
- 6、如乙方在施工中发生超出质量验评标准的一律不给计算工资，不合格的返工重作，并扣罚返工所用的材料费。
- 7、乙方施工完的每道工序必须履行签字手续，方可进行下道工序施工。每月报工必须经项目经理、施工员、技术员和质量检查员签字后才能生效。
- 8、乙方有权拒绝甲方违章指挥，有权对不合理的进度安排提出异议，但经双方协商确认后，必须按时完成。甲方有义务向乙方提供劳动保护用品。
- 9、乙方签订协议后向甲方交付安全施工抵押金500元，要求乙方在施工中遵守安全法规及安全条例，承包工程内容完工后，未发生安全事故及未违反现场安全规定，此项押金如数退还。

10、为保证现场文明施工，要求乙方在现场遵守文明施工条例，乙方向甲方交付文明施工押金500元，作业完工后乙方未违反文明施工条例，甲方将此项押金如数退还。

10、如乙方施工质量优良、节约材料、文明施工，积极参与制订材料计划并能提出合理化建议，在工程完工后甲方视乙方表现情况给予0.1—0.2元/m²奖励。

11、乙方施工中使用的施工机械必须设专人持证上岗，上岗人员必须熟知本机械的性能和安全使用技术规程，并严格按照规程操作。

乙方必须在每月3日前报上月工作量，履行签字手续后结算80%工资，工程完工后经有关单位验收合格并向甲方交工后一次结清全部承包款。

合同一经签定，双方必须共同遵守，如单方违约给另一方造成损失的，由违约方承担经济赔偿责任。

本合同一式两份，甲乙双方各一份，自双方签字之日起生效。

甲方签字：

乙方签字：

申请日期：

电控柜合同协议书篇四

随着社会和经济的快速发展，电气工程在社会生产中的地位日渐重要，对于电气工程合同你了解多少呢？以下是本站小编为大家整理的电气工程合同范文，欢迎参考阅读。

经双方协商，电气工程承包给电气作业班组，包价为xx元/m2[]订立以下协议：

一、合同双方：

甲方：

乙方：

二、承包内容：

电气工程，包括电照、电视、电话、配管、穿线、照明器具安装、配电箱安装、避雷接地等施工图纸所包含的内容。单位工程施工现场电气设备的维护及临时线路架设和维护。

三、合同双方的权力和义务：

1、甲方负责材料供应，协调各种工序施工。

2、乙方必须按设计文件、现行施工及验收规范、施工组织设计、施工技术交底、安全交底要求施工，在施工中发现材料质量问题及时汇报。乙方要提前一周提出材料计划，按时完成甲方安排的施工进度计划，并配合其他专业施工。

3、乙方必须保证安全施工，杜绝重大伤亡事故，避免轻伤事故发生。如乙方不按操作规程和安全技术交底施工，不正确使用劳动保护用品，发生事故的责任依安全生产合同承担责任。

4、乙方在施工中领取材料必须经过保管员准许，不准发生浪费和偷工减料现象，如发生浪费和不按设计施工，发生质量问题甲方有权视情节给予经济处罚。

5、乙方领用电动工具等小型工具要保管好，对于正常损

坏(如炭刷用完, 轴承损坏等)甲方负责维修, 对于人为损坏(如摔坏外壳、摔弯轴承, 因轴承损坏而烧坏转子、定子等), 乙方负责一切维修费。

6、如乙方在施工中发生超出质量验评标准的一律不给计算工资, 不合格的返工重作, 并扣罚返工所用的材料费。

7、乙方施工完的每道工序必须履行签字手续, 方可进行下道工序施工。每月报工必须经项目经理、施工员、技术员和质量检查员签字后才能生效。

8、乙方有权拒绝甲方违章指挥, 有权对不合理的进度安排提出异议, 但经双方协商确认后, 必须按时完成。甲方有义务向乙方提供劳动保护用品。

9、乙方签订协议后向甲方交付安全施工抵押金500元, 要求乙方在施工中遵守安全法规及安全条例, 承包工程内容完工后, 未发生安全事故及未违反现场安全规定, 此项押金如数退还。

10、为保证现场文明施工, 要求乙方在现场遵守文明施工条例, 乙方向甲方交付文明施工抵押金500元, 作业完工后乙方未违反文明施工条例, 甲方将此项押金如数退还。

10、如乙方施工质量优良、节约材料、文明施工, 积极参与制订材料计划并能提出合理化建议, 在工程完工后甲方视乙方表现情况给予0.1-0.2元/m²奖励。

11、乙方施工中使用的施工机械必须设专人持证上岗, 上岗人员必须熟知本机械的性能和安全使用技术规程, 并严格按照规程操作。

四、承包款结算方法:

乙方必须在每月3日前报上月工作量，履行签字手续后结算80%工资，工程完工后经有关单位验收合格并向甲方交工后一次结清全部承包款。

五、合同一经签定，双方必须共同遵守，如单方违约给另一方造成损失的，由违约方承担经济赔偿责任。

六、本合同一式两份，甲乙双方各一份，自双方签字之日起生效。

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

发包单位(甲方)：

承包单位(乙方)：

依照《中华人民共和国合同法》、《建设工程合同管理办法》甲方将 工程的 分项工程承包给乙方。甲乙双方经协商达成如下协议，并共同遵守。

一、工程概况

1、工程名称：

2、工程内容：

3、承包范围：

4、开竣工时间：

5、合同价款：

二、工程费用

按建筑面积计算： 元/每平米，即： 元× 平米= 元。

三、付款方式：

甲方必须每月给乙方支付工程进度款，主体封顶时，甲方应向乙方支付50%的工程款，电气安装，调试完毕后甲方向乙方付清全部工程款(保修金除外)。

四、双方责任：

(一)、甲方责任

1、对工程进度、工程质量、安全生产进行监督管理并组织工程竣工验收。

2、根据工程进度向乙方拨付工程进度款，因甲方单位迟延或不能足额拨付工程进度款时，所造成的一切损失由甲方全部承担。

(二)、乙方责任

1、乙方全面履行与甲方签订合同所约定的各项条款。

2、遵守工程施工及本合同的各项规章制度及技术安全操作规程，严格按图纸规范要求施工，施工中的图纸变更需要经甲方同意联系设计人员签字认可后方可进行施工，图纸变更所增加的费用甲方应向乙方支付。

3、随时接受甲方及监理、建设单位的质量、安全、治安人员的监督检查。执行施工现场安全保卫等规章制度，搞好现场文明施工。

4、乙方必须按照合同约定，保证工程进度和安全生产。

五、工程保修

本合同预留总造价 %的保修款。待甲方合同约定的保修期满后支付保修款。

六、违约责任

1、甲乙双方发生争议，双方协商解决。无法解决的，任何一方可直接向人民法院起诉。

2、由于非甲方原因，致使合同不能或全面履行，不构成甲方违约。

3、本合同未尽事宜，双方协商解决或另行签订协议。

4、施工现场分项管理需细则作为合同附件，必须严格遵守。

5、本合同自双方签订盖章之日起生效。

6、本合同一式二份，甲方一份，乙方一份。

七、其他事项：

本合同不包括电气安装所用的一切材料费用和外网工程，也不包括电视、电话、综合布线的安装。如施工过程中出现变更或者涉及图纸以外的安装甲方必须给乙方支付变更费用。

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

电控柜合同协议书篇五

电气工程是现代科技领域中的核心学科之一，对于电气安装合同你又了解多少呢?以下是在本站小编为大家整理的电气安装合同范文，感谢您的欣赏。

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及相关法律的规定，甲、乙双方在平等、自愿的基础上，就滨江大道 广告位用电安装事宜，为明确双方权利义务，经协商一致，订立本合同。

一、甲方承诺乙方，全面负责材料安装，调试，验收工作。(包括电缆线 米、电表、开关等)

二、安装材料时甲方必须根据国家用电标准，进行安装施工。

三、甲方承诺乙方全权负责包工、包料事宜，并在 月 日安装完毕。

四、甲方保证安装验收合格以后，负责以后的一切维护、维修工作。

五、甲方在安装调试的过程中，必须严格按照国家电力施工标准进行施工作业，施工期间的安全由甲方全权负责。

付款方式

六、 乙方承诺甲方一旦验收合格以后将一次性全额付款。

七、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，经甲乙双方签章后生效

甲方： 乙方：

电话： 电话：

通讯地址： 通讯地址：

签约代表： 签约代表：

签约日期： 签约日期：

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》和《建设工程质量管理条例》及有关法规的规定，结合本工程具体情况，为明确双方责任，经协商签订本合同。

一、工程名称：

二、工程地点：

三、承包方式：劳务承包。保质量、工期、安全生产、文明施工、综合治理。

四、承包范围及合同价款：

(一)电气部分

1、低压配电柜出线开关后至各楼层配电总箱及接箱，双电源切换箱，泛光照明配电总箱，事故照明配电箱等有关电线、母线、桥架、线管的安装，调试和验收。以及单位工程施工现场电气设备的维护及临时线路的假设和维护。

- 2、公共部分(地下室、楼梯间)的照明工程。
- 3、所有弱(火灾报警系统)电线管、孔、洞的预留预埋。
- 4、防雷接地工工程。
- 5、安全文明施工。

(二) 合同价款

本合同价款为人民币： 元每平方米(以建筑面积结算)属总价包干。该总价已包括人工、机械、安装辅材、施工安装、调试、保险、风险、安全措施费等各项费用。

五、 工期要求：在结构施工阶段，乙方必须跟随甲方的结构施工进度将应预埋的管、柜、箱、盒及铁件同步安装到位；装饰阶段乙方应将本工程施工顺序与甲方的装饰程序密切配合，平面协调、立体交叉施工，不拖其他工序后腿，不影响甲方整体施工进度计划。

七、 质量验收程序：

1对安装工作的正确性与符合性检验，由乙方自检合格后报甲方及监理复验。

2 施工阶段每一结构层次的隐检、完工阶段的电阻测试等检验项目，均应在乙方自检合格后报甲方复检验收，再由甲方报请建设、监理、设计及质监部门进行最终竣工验收。其质量标准应与甲方与业主所签订的工程 总包合同中约定的质量要求相一致。

3 乙方必须服从甲方在各次验收中提出的所有整改意见，并在甲方限定的时间内整改至符合要求，乙方拒绝或拖延整改，甲方视情节轻重有权对乙方作出处罚。

八、 质量保修责任：乙方承包的本安装工程在竣工验收备案后的 年内负有保修义务，凡保修期内因乙方施工质量所引起的所有维修工作，均由乙方限时无偿修复。如乙方未能在限定时间内对缺陷部位进行修理，甲方可另派专业人员维修，所有费用从乙方预留的保修金中扣除。

共3页，当前第1页123

电控柜合同协议书篇六

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》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，结合本工程的实际情况，经甲乙双方协商，甲方将__工程强电安装的施工任务承包给乙方，并达成以下协议条款，双方遵照执行。

1.1工程名称：

1.2工程地址：

1.3工程内容：强电安装

2.1承包范围：2#楼配电柜至用户电表出线的安装（包含电梯的电源安装）。

2.2承包方式：分包（电缆线及卡表由甲方提供，乙方负责安装）

2.3机具供应：施工机具乙方自理

3.1开竣工日期：开工日期为20__年__月__日；竣工日期为20__年__月__日。

4.1工程质量标准：合格。

4.2必须符合《建筑工程施工质量验收统一标准》、《建筑电气工程施工质量验收规范》。

合同预算价格：材料款（148960元）、工程安装费（24000元）。

乙方工人进场后，甲方支付乙方工程款的50%（除材料款），乙方所购材料由甲方认定后一并支付给乙方，余款在工程结束后经甲方验收合格，一周内甲方支付乙方至总工程款的95%（除材料款），剩余5%作为保修金，半年内无质量问题后一次性付清。

7.1甲方满足施工用电量的需求。

7.2甲方随时监督检查乙方施工质量，组织对工程的竣工验收，并按合同规定办理有关结算。

7.3甲方负责协调承包人与其它分包商的配合工作。

7.4甲方负责对乙方的安全施工教育。

8.1乙方应根据甲方提出的要求和有关技术交底进行施工。承包人应及时提供和保证相关人员、机具的供应和到位，以确保整个施工的顺利进行。

8.2乙方应认真按照质量标准操作规程和图纸设计要求施工，并按甲方的指令及要求对工程施工中存在的质量问题进行修改，返工，直至达到合同标准。但由于乙方原因造成的返工等人工费均由乙方自理，材料费按预算价赔偿，并承担相应

的违约责任。若因乙方原因造成严重质量事故，给甲方造成经济上的重大损失，甲方将单方解除合同，并将从乙方工程费中扣回其损失。

8.3乙方要根据工程进度计划及所需劳动力情况，按合同要求的人数认真的组织劳动力按时进场。

8.4乙方在施工过程中，必须按施工操作规范及甲方的安全交底要求组织劳动力施工，切实加强安全生产及防护措施的教育。如果乙方违反操作规程或违章作业发生伤、亡、残等一切安全事故，所有费用及安全事故责任均由乙方自负，甲方概不承担。

8.5乙方应坚持文明施工，经常保持操作面及施工现场整洁，做到工完料净、场清。

8.6乙方应严格遵守甲方的规章制度，服从甲方的领导，不得中途减员及停工，否则由此给甲方造成的一切经济损失由乙方承担。

8.7乙方负责二次材料进场和保管、领用。安全帽、安全带、等安全防护用品自理。

9.1一方当事人未按约定履行合同给对方造成损失的，应当承担赔偿责任。因违反有关法律规定受到处罚的，最终责任由责任方承担。

9.2一方当事人无法继续履行合同的，应当及时通知另一方，并由责任方承担因合同解除而造成的损失。

9.3对工程质量不合格的部位，乙方必须进行彻底返工修理。造成的损失由乙方承担。

9.4甲方代表不能及时给出必要指令、确认、批准，不按合同

约定履行自己的各项义务及发生其它使合同无法履行的行为，应承担违约责任，相应顺延工期。

9.5乙方施工质量达不到设计和规范的要求，或发生其它使合同无法履行的行为，乙方赔偿因其违约给甲方造成的`其它损失。

甲乙双方进行协商调解。

本合同未尽事宜双方协商解决，本合同一式两份，发包人、承包人各执一份，合同自双方签字之日起生效，结清工程款后终止。

甲方代表：（章）

乙方代表：（章）

申请日期：