

2023年机房配电系统 配电施工合同(实用6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？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

机房配电系统篇一

甲方：

乙方：

甲、乙双方经协商就“_____”小区项目配电工程达成如下协议：甲方将该小区项目配电工程设计、设备采购、安装调试承包给乙方，现就双方的责任、权利、义务作如下规定，以兹双方共同信守执行。

第一条工程名称及地点

1、工程名称：_____配电工程

2、地点：

第二条承包方式

乙方按照甲方提供的经过图审的配电施工图纸(低压配电房等必须有经过电力等有关部门审核合格的图纸)承包施工，负责工程范围和工程量内所有配电设备及主材、辅料的采购、成套、安装、配电设备调试及负责协助办理用电相关手续。

第三条乙方的施工范围和主要工程量

- 1、根据工程设计图纸负责该配电工程，从高压变压器的低压出线一侧起到各业主用户表厢的(含用户表厢及电能卡表)所有供配电设备的`采购和安装调试验收合格；所有供配电设备必须有合格证,电表必须取得当地供电及计量部门的检验认可。
- 2、负责该配电工程的规划方案、查勘，取得通过管辖电业部门等相关职能部门的施工组织设计方案及配电施工设计图纸的审核。
- 3、负责协助甲方与电业部门办理相关用电手续；
- 4、该工程双电源外部电源引入工程由乙方协助甲方到电业部门办理。

第四条工程价款结算及付款方式

- 1、该工程采用总价包干的方式，即整个工程总包干价合计人民币：元整(含税价)。
- 2、付款方式
 - 2.1本工程不拨付预付款，待材料、设备全部到达施工工地，经甲方代表、监理验收后10个工作日内支付整个工程款的(即；设备安装施工完毕经管辖电力主管部门验收合格后10个工作日内支付整个工程的40%(即元整)；剩余10%作为质量保修期内质量保证金(即元整)，待合格送电满壹年时一次性支付。
 - 2.2工程的结算价格以签订合同价格为准，合同价格即为最终结算价格，在工程承包范围如遇政策性调整及材料价格涨跌，均不变更包干总造价结算。

第五条双方的权利义务

- 1、合同签订后，甲方积极配合乙方办理用电相关手续，及时提供相关资料。
- 2、甲方负责对工程质量、进度进行监督，协调现场工作，对施工不合要求的，甲方有权要求整改、停工、返工直至清退。
- 3、乙方严格按施工规范和质量要求组织施工，接受甲方施工人员的监督，做到安全、文明施工。
- 4、乙方负责现场施工环境的协调，甲方应积极配合。

第六条工程期限验收方式

- 1、工程期限：乙方应当按甲方要求保证在年月日前完成施工调式合格并达到交付使用条件，在办理有关手续及合同实施过程中，如遇国家政策或电业局规范发生变动、调整以及遇到不可抗力，工程期限由双方另行协商确定顺延。
- 2、验收方式：设备安装完毕后，甲方组织部门对配电工程进行验收，以电力部门审核的施工图纸为验收标准进行验收(凭电力部门验收合格后的相关文件送电，视为验收合格)，在验收前甲方不启用任何设备。

第七条乙方质量承诺

- 1、由乙方组织施工设计方案及配电工程设计图纸的审核，经报电力部门审查合格盖章后报送甲方认可备案，并作为验收及合同结算依据，作为同合附件一并使用。乙方保证：所有由其采购的配电设备及相关材料符合国家、行业标准(如通过国家用电3c认证等)，并保证质量可靠、使用率广、售后服务体系完善的国内知名品牌；所有电线、电缆全部使用铜芯质材；乙方提供的控制设备是采用先进工艺制作的优质钢板及标准型钢，并严格按国家标准设计图纸。

2、乙方保证所交付的技术资料是完整、清楚的，并能够满足国家标准要求的设备安装、调试运行操作和维修的要求。

3、乙方对由其提供的所有配电设备和相关材料进行质量三包。质量保修期为一年(除人为事故和不可抗力外，质保期从工程竣工电力局等有关部门验收合格送电之日起计算)。在质保期内，如出现质量问题，乙方在甲方通知4小时内到场，否则，甲方有权请人维修，维修费由甲方从质保金中直接扣除。

第八条违约责任

1、在工程施工过程中，乙方应根据合同工期以及施工进度，及时保质保量的完成施工。如因乙原因影响施工进度和施工工期，延误工期10天以内时，乙方按元/天承担违约责任；延误工期超过20天，甲方有权解除本合同，同时有权要求乙方承担相当于本工程总价款10%的违约责任。

2、乙方必须保证由其提供的所有配电设备及相关材料符合法定和本合同约定的要求，否则，甲方除有权按《产品质量法》等法律法规追究乙方产品质量责任外，还有权要求乙方承担相当于本合同总价款10%的违约责任。

3、甲方应按合同约定时间和金额及时向乙方支付工程款，如果逾期支付，则应当按照所拖欠金额的日1000分之三向乙方支付违约金。

第九条其他事项

1、本合同未尽事宜，双方另行协商解决，协商不成，双方一致同意由甲方所在地人民法院裁决。

2、本合同正本、附件一式四份，甲方持二份，乙方持二份；双方签字盖章后生效，具有同等法律效力。

3、施工图纸由乙方根据祥龙郡现状按照国家标准进行设计，设计图纸经电力局审查合格

甲方(签章)： 乙方签字：

日期：

机房配电系统篇二

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

_____工程钢筋竖向电渣压力焊焊接分项工程于_____年由甲方发包给乙方采用全包工包料方式承包施工。为了明确工程内容及双方责任，本着互相协作、分工负责的原则，根据本工程的具体情况，特商定如下条款，以双方共同遵守执行：

一、承包工程内容：

钢筋竖向焊接包括切割、除锈所需材料设备的转运、电渣压力焊焊接的全部工作内容、材料及现场的文明施工工作。

二、承包造价：

单价按焊接接头计算_____元/每个（该单价包含乙方管理费及各类补贴费用在内）。

三、工程质量：

乙方必须严格按照设计图纸及甲方现场的要求进行施工，确保工程质量达到设计和电渣压力焊质量标准及检验要求。

四、双方责任：

1. 甲方责任：

2) 负责工地现场的质量、安全、进度、用料及各项规章制度的监督和管理。

2. 乙方责任：

7) 乙方必须严格遵守执行以上各项规定，否则，甲方有权逐项予以罚款处理（罚款幅度视情节现场确定，所罚款项在结算中一次扣除）。

五、工期：

根据甲方施工现场的需要或所通知的期限，保证按期或提前完成所有施工任务。

六、付款方法：

甲方按乙方所完成的施工进度支付给_____%的工程款，焊接工程完工且验收通过后，十天内结算并付清所有工程款。

七、其它：

1. 由甲方违章指挥或强命工人违章操作造成的伤害，其经济损失由甲方负责。造成终身残废的，视程度予以赔偿，但最高幅度赔偿为一次性_____元封顶。

2. 由于他人违章作业而造成的伤害，其经济损失由肇事者负责。甲方负责追查，伤者费用暂由甲方支付。

3. 凡操作者违反操作规程和工地有关规定所造成的伤害，其一切费用全部由乙方负责。但如乙方资金有缺口，为救伤员可暂借一定数额的资金和运输工具，以抢救伤员急用。

4. 伤者费用在_____元以内，不管何种原因均由乙方自理。

八、本合同未尽事宜，双方另行协商解决。

发包方（甲方）：代表：

承包方（乙方）：代表：

签约时间：

机房配电系统篇三

需方： 下称乙方

甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》的相关规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，经友好协商，就乙方向甲方购买低压配电箱事宜，一致同意签订本合同，以兹双方共同遵守。

一、产品名称、型号规格、数量及金额、供货方式及期限

1、产品名称、型号规格、数量及金额：附件1详细说明。

2、交货期：

(1)、自甲方收到乙方的订金之日起算，交货期为 个工作日。

(2)、在以下条件下顺延交货期：乙方施工现场配套设施未完成；乙方要求推延交货；乙方付款迟延的。

3、在本合同签订之时，甲、乙双方对图纸进行确认，并由甲方按图纸进行生产。

二、质量要求及技术标准

1. 甲方以双方确认的图纸及报价单进行生产，提供的产品质量符合国家标准或行业标准的要求。甲方提供产品合格证和

检验报告。

三、甲方对产品质量负责的条件和期限

1、甲方配电柜产品保用期为壹年(自产品交付乙方使用时起算)，保用期内，凡属产品质量问题，由甲方负责维修(非正常使用、自然灾害、意外、使用方故意或过失等造成的损坏除外)。壹年保用期外，甲方提供有偿维修服务。

四、交(提)货地点及方式

甲方负责用汽车分批或整批送货到乙方指定地点;运输费用由甲方负担，

五、包装标准及费用负担

产品包装按甲方的企业标准执行，包装费用由甲方负担。

六、验收方式

产品经甲方安装调试完成后，由乙方60日内收进行通电验收;乙方逾期不验收或无正当理由不验收合格或未经验收即使用的，视为产品验收合格，不具有瑕疵。

七、结算方式及期限

合同产品款支付比例(合同总款为_____元):

1. 第一期: 自合同签订起，支付人民币元;
2. 第二期: 分批送货分批付款。
3. 第三期: 送齐所有货物后____天内付清余款

九、违约责任

1、甲方必须按照合同约定的时间供货，若无故逾期交货的，应按逾期交货的价值以日万分之三的标准向乙方支付违约金；若乙方未按本合同第七条的约定付款的，每逾期一天，按未付款额以日万分之三的标准向甲方支付违约金，且甲方有权不向乙方交付产品检验报告等相关资料，并不提供售后服务。

2、如因不可抗力的因素造成违约，双方协商解决。

十、甲、乙双方在履行本合同过程中所发生的纠纷，由双方协商解决，协商不成的，由甲方

十一、其它约定

2、本合同自双方签订后成立，自乙方支付订金中生效。

十一、本合同壹式两份，甲、乙双方各执壹份。

十二、合同附件“报价表”

甲方： 乙方：

代表人： 代表人：

联系电话： 联系电话：

年 月 日

机房配电系统篇四

甲方：

乙方：

经甲乙双方共同协商，就_____公司职工住宅小区配电房安装工程达成如下协议，为了明确甲、乙双方各自的权利、责

任义务，根据《中华人民共和国合同法》和《建设安装工程承包合同条例》及有关规定，经甲、乙双方协商，达成以下条款，以资共同遵守。

一、工程名称：

_____公司职工住宅小区配电房安装工程

二、工程地点：

三、工程范围：

_____公司职工住宅小区配电房安装工程施工设计图所有工程范围。

四、工程价款及工程结算：

乙方的报价是根据甲方提供的工程量清单和部分设计图纸进行的报价，合同总价为人民币：_____。工程结算以施工图工程量为基础，根据最终完成的工程量及单价进行结算。

五、工程工期：

根据甲乙双方商定，乙方在__年__月__日开始施工，__年__月__日前完成配电房所有机、电（含接地网）设备安装及调试工作。在乙方安装过程中，如遇不可抗拒自然因素，工期顺延。如非乙方原因造成工期延误，则相应责任方按照每月__元人民币为标准赔偿乙方人员误工费。

六、付款方式：

(1) 工程预付款：

在本合同签订后__天内，甲方按合同总价的__%支付工程预付款，便于乙方组织生产、生活设施及人员进场。

（2）工程进度款：

按进度实际完成工程量（甲方派出现场人员验收合格）和合同单价支付工程款，并按照比例扣去工程预付款，留足__%的保修金后支付。保留金在工程竣工验收未发现质量事故并通过相关部门验收后甲方一次性结算付清给乙方。

七、双方责任：

甲方：

- 1、提供技术资料一套（或现场口头交待乙方），并组织乙方进行施工现场及技术交底。
- 2、甲方提供乙方在施工现场的施工用电（有需要时）。

乙方：

- 1、严格按设计施工图纸及有关电力安装规程、规范及甲乙双方签订的技术协议进行施工，不得随意更改设计，若出现责任事故其责任及经济损失一切由乙方负责。
- 2、乙方在施工期间，做好安全生产、文明施工，尊重单位驻派人员，并处理好与各施工单位的关系。
- 4、乙方不得将工程分包或转包给其他单位施工。

八、质量验收：

- 1、乙方在配电房机、电（接地网）设备的安装过程中，严格按照设计图纸要求和有关规范、标准进行施工，确保工程质量达到设计图纸和标准要求。

2、设备安装单元质量检查、验收的签证单，作为工程款结算支付的依据。

3、由乙方自行采购的设备材料，必须保证质量可靠、进货渠道正常，配置合理，主要零部件必须提供生产及相关厂家的合格证及相关资料并备案。坚决杜绝使用不合格的材料。

4、全部工程完工后保证相关部门验收一次通过并出具其盖有公章的验收合格证明；否则由此耽误的工期损失由乙方赔偿给甲方。

九、安全管理：

1、乙方必须认真贯彻国家的有关安全生产法规，牢固树立安全生产，责任重于泰山的高度责任感，建立完善的安全管理机构，严格执行安全技术操作规程，加强安全管理工作，强化安全技术措施的实施，并接受甲方和有关安检部门的监督和检查。

2、加强施工现场对特殊工种人员的安全管理工作，坚持持证上岗；以提高全体施工人员的安全意识，保证施工现场安全。

3、设置必要的安全设施和配备防护用品，对于危险地段，设置必要的警示标志、安全哨和防护设施。

4、乙方必须重视施工现场的文明生产和消防防火工作，杜绝发生安全责任事故。如果施工中发生因乙方原因的人员伤害、机械设备损坏及材料损失，所发生的一切费用由乙方自行负责，甲方不给予经济补偿。由于乙方的原因造成对第三者的伤害和其他损失，均由乙方负责赔偿，甲方不承担任何责任。

十、违约、仲裁：

1、甲、乙各方不得无正当理由（除不可抗拒因素外）拒不履

行合同。如一方违约，对方有权按《经济合同法》和《建设工程承包合同条例》追究其经济责任，违约方必须赔偿对方经济损失。违约金按工程承包总价5%进行处罚。

2、甲、乙双方在执行合同过程中发生纠纷时，双方友好协商解决，当不能协商时，可在甲方当地，按法律有关程序执行，其发生的费用由违约方承担。

十一、其他：

1、下列文件均作为本合同的组成部分，具有同等的法律效力。

1) 设备安装工程单元质量评定表、记录表。

2) 设计变更通知等技术文件。

2、乙方必须对现场的施工人员进行人身保险，保险费由乙方自行承担。

甲方签字： 乙方签字：

日期：

机房配电系统篇五

买受人： 签订时间：

合同编号：

出卖人： 签订地点：

第一条标的、数量、价款：

第二条标的物生产、检验执行的质量标准、技术性能及使用方要求：符合产品使用说明书、双方约定的合同附件要求及

买受人使用要求。

第三条交货期：合同生效40日内，出卖人须将全部货物运抵买受人指定地：南京港指定仓库。

第四条包装标准、包装物的供应与回收：木箱包装符合《国际贸易中的木质包装材料管理准则》，具有ippc标志。适合长途空运、海运,防湿、防潮、防锈、耐粗暴搬运。包装费用已含在合同总价内，包装物不回收。

第五条合同生效后，标的物经买受人验收并签收，验收合格后，所有权归买受人所有。

第六条交(提)货方式、地点：出卖人负责将标的物运至买受人指定地：南京港指定仓库。。

第七条运输方式及费用负担：出卖人汽车运输至买受人指定地，运输费用由出卖人承担。

第八条验收标准：按本合同第二条、合同附件及产品说明书进行验收。

第九条标的物验收：

1、到货验收：在设备到达标的物使用地：泰国，由双方共同进行验收；

4、在到货、安装调试、正常运行三个阶段的验收期间，买受人书面通知出卖人参加验收，5个工作日内出卖人没有到达买受人设备使用地点参加验收，则视出卖人同意买受人自行验收，所有验收的结果，出卖人无条件认可。

第十条设备的安装与调试：出卖人现场指导标的物的安装、调试和技术培训工作，费用已含在合同总价内；买受人负责安

装。

第十一条结算方式：凭买受人60%合同总额的汇票传真件，出卖人发货，货到南京港由双方进行初验收合格后，出卖人提供17%全额增值税发票，买受人支付汇票。安装调试验收合格无质量问题付合同总额的30%，余款待产品使用壹年无质量问题付清。付款形式：汇票。

第十二条标的物供货范围：详见合同附件一。

第十三条标的物技术协议：详见合同附件二、合同附件三、合同附件四。

第十四条出卖人提供的服务承诺：详见合同附件一。

第十五条违约责任：

出卖人承诺严格按合同约定的期限、质量、数量履行供货义务；不因任何理由而解除，若出卖人违约，自愿承担下列违约责任：

1. 出卖人不执行生效后合同，承担合同总价款20%的违约金，或者承担买受人因此而造成的直接和间接损失。

第十六条合同争议的解决方式：因合同履行发生的争议，由双方协商解决，协商不成时向买受人所在地人民法院起诉。

第十七条随机提供的备品、配件、工具数量及供应办法：详见合同附件一。第十八条随机提供的资料：详见合同附件一。

第十九条本合同生效日期：自起生效。合同共陆份，买受人叁份，出卖人叁份。

第二十条其它约定：

2、出卖人不得转移生产厂址或转包其他单位生产，经买受人同意，其他单位生产或配套的设备、部件等发生质量问题全部由合同出卖人承担更换、维修、赔偿责任。

3、如因本合同标的物引起侵权行为，由出卖人承担全部责任，并赔偿买受人由此造成的直接和间接损失。

监制部门：印制单位：

年月日：

配电箱买卖合同范本

机房配电系统篇六

甲方：

乙方：

甲、乙双方本着诚实、信用、互惠、互利、平等的宗旨，经双方认真洽商，就甲方向乙方购买曼谷峰景所需配电箱（柜）成套设备，达成如下协议：（详见清单和附图）

一、甲方委托乙方购置曼谷峰景配电箱（柜）成套设备，（详见清单和附图）；材料总价壹拾叁万捌仟元整。（不含税价）另加校表费陆仟元（含税）

二、交货时间、地点、方式：交货时间：自乙方收到甲方定金之日起十二天内交货。交货地点：甲方工地（曼谷峰景）

三、付款方式：

合同签订后甲方向乙方支付总货款的30%作为定金，乙方将货物运至工地经甲方验收合格后，除保留2%的质保金外，甲

方支付余额货款。质保金壹年后付清。

四、验收标准及方式：

乙方应按甲方质量要求以及设计图纸和国家相关技术参数为标准。成套设备中的主要开关元件为人民电器低压电器产品，双电源开关为雷顿电器，电表为浙江华邦产品，乙方提供所有低压电器、电表3c认证和检测报告以及产品合格证。电表校表及费用：甲方委托乙方办理，费用按每块电表20元计算。

五、双方责任：

乙方责任：

- 1、乙方应按合同规定的时间按时交付合格的产品。
- 2、成套设备的免费保修期为壹年，免费保修期内乙方应提供良好的售后服务，终身成本维护。

甲方责任：甲方应严格按合同要求，在约定的时间地点进行验收并付款。

六、解决合同纠纷方式：双方在履行合同中出现纠纷时，应本着互谅，互让的原则相互协商解决，若协商不成，任何一方都有权将此争议提交仲裁机关仲裁。本合同壹式贰份，甲乙双方各持壹份，双方签字盖章生效。

甲方（公章）：_____乙方（公章）：_____

法定代表人（签字）：_____法定代表人（签字）：_____