

设备安装安全职责 设备安装分包合同(优质8篇)

随着人们法律意识的加强，越来越多的人通过合同来调和民事关系，签订合同能够较为有效的约束违约行为。合同的格式和要求是什么样的呢？以下是我为大家搜集的合同范文，仅供参考，一起来看看吧

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇一

为保证马芜高速10kv供配电工程安装工程的顺利进行，确保本项目按预定时间对设备进行供电，安徽省水利建设工程有限公司,由于甲方无外线施工资质,为便于向供电公司申报,决定将本项目所有机电设备的安装承包给乙方安徽聚慧输变电工程有限公司组织施工。

一、 工程名称及地点

二、 合同价款：

本合同暂定价款为人民币：贰拾万。(具体见本合同附件工程最终结账依据表)

三、 承包范围：

1) 外接线电缆工程所需的一切材料及各种协调费已包含在本合同价款内。

2) 配电房内的接地系统、预埋件、基础槽钢、电缆支架的材料采购。 甲方合同包含的材料：配电房内基础槽钢向上所有的材料设备由甲方付款购买提供。

五、工期及质量要求

1、工期为20xx年10月20日，由于甲方供货不及时和房建单位土建没有按时完工不具备进场施工条件，而影响乙方合理施工工期除外。

2、工程质量：本工程施工质量的合格等级为优良工程。

六、双方职责

(一)、甲方职责

1、提供施工图纸及有关资料一份，明确乙方施工执行的施工规范、质量检验、试验和评定标准。

2、对乙方施工技术、质量管理、工程进度进行全过程控制，随时检查监督，组织乙方参加有关质量活动，及时传达业主、监理工程师、供电公司对本工程的指示、建议和要求。

3、帮助协调乙方同业主、监理单位、房建单位的关系为乙方营造良好的工作环境。

4、按照合同文件按时支付乙方的工程款项。

5、保质保量保时间提供安装所需的设备、材料、技术支持。

(二)乙方职责

1、乙方现场负责人、技术负责人等主要人员在接到甲方通知后两天内必须进驻工地，合同成立次日乙方去供电公司进行施工单位备案。参与业主或监理工程师组织的各项活动，离开工地须经项目部和监理工程师批准；组织编制所承包项目的施工方案、进度计划编排和统计、并按招标文件要求提供承包工程验收资料。

2、所有到施工现场的设备、材料需完全完整地搜集生产厂家的合格证书、检验报告、配套图纸和说明书、随机配件等。

3、施工中自觉接受业主、监理工程师、甲方人员、供电公司的检查、监督与管理，发现问题及时纠正。严格按设计图纸、招标文件、国家标准及相关技术规范要求组织施工，施工质量不合格部位由乙方无偿返工，并承担由此所引起的一切损失。因乙方原因工程质量达不到约定的质量标准，给甲方造成的经济及名誉损失从乙方工程款中扣减。负责自身施工人员的管理和生活安排，遵守国家及地方的有关法令及法规，做到文明施工，维护安徽省水利建设工程有限公司的对外形象和利益。一切现场政策性支出需当事人、第三方签字并拍照或录音。

5、乙方必须安排数量充足、性能良好的施工机械(施工机械租赁,检测外包)和技术熟练的操作工投入工程施工，满足工程施工需要。外线电缆敷设质量缺陷期为竣工验收后24月。隐蔽工程需监理在场认证签字并拍照存档。

七、安全责任

乙方在工程实施过程中，严格执行《中华人民共和国安全生产法》和《安徽省安全生产监督管理规定》，加强对自身施工人员的教育和防范工作，乙方须为其所有施工人员购买人生意外保险，特种作业人员需持证上岗，如乙方施工中发生安全事故，其责任和经济损失均由乙方承担。

八、付款方式

当乙方材料进场开始施工时，甲方凭现场驻地监理签证单通知财务二日内付到场材料费及其它一切费用的70%。后续付款按照当月发生的工程量付足70%。余款工程竣工验收一个月内付清。

九、违约责任

十、其他

2、乙方须提供7万元的材料发票供甲方工程审计之用, 税务甲方5%承担. 下火通电甲方有义务负责协调工作。

3、甲方付款结束, 不意味着乙方责任已清, 如工程验收后。24个月责任缺陷期内发生质量问题, 乙方有义务无偿修复。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇二

承包单位: ____ (以下简称乙方)

1、设备情况:

产品名称 规格型号 单位 数量

2、安装工程概况:

(1) 工程地点及面积: ;

(2) 工程造价: 元;

(3) 开工日期: 年 月 日;

(4) 竣工日期: 年 月 日;

(5) 付款方式: (1)、现金 (2)、转帐支票

第二条 乙方工程材料进场时, 由甲方确认并指定货物堆放地点

(甲方指定的地点必须是具有安全保证的), 工程材料的安全由甲乙双方共同负责。乙方安装调试中央空调完毕, 甲方现场验收合格, 并签字验收认可; 未有甲乙双方验收签字, 材料、设备不得使用、安装。

第三条 产品的安装、调试、验收:

1、乙方负责中央空调设备及系统的安装、调试。

甲乙双方商定:

(2)、 年 月 日之前, 完成前期隐蔽工程施工并验收;

(3)、 年 月 日之前, 完成设备安装及系统的调试运转; 全部中央空调工程完工及验收, 与装修竣工时一同进行。所需材料均按双方约定时间进场到位。

2、安装质量标准按国家规范及行业要求, 以及乙方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收, 甲方在接到验收通知三天内组织人员对工程进行验收, 认定工程质量和工程内容符合要求的, 双方代表在工程验收单(表)上签字盖章。乙方负责提供产品合格证书、材料合格证、产品保修单、日常运行操作程序说明及故障咨询。产品安装方案以乙方提出并经甲方同意的设计图、选型方案为准; 需更改设计方案的, 须经双方协商同意; 涉及机型调整的, 应签定合同的补充文本加以确认。

第四条 价款结算方式及期限:

1、本合同价款为双方约定方式支付安装工程款(固定价款);

(3) 工程尾款(占合同总金额的) 元(大写: _____元), 设备调试完毕, 工程竣工验收合格后, 甲方三天内付清。甲方未付清全款以前, 材料

及空调设备权属为乙方。

第五条 违约责任

一、乙方责任：

- 1、工程现场乙方负责人 全面负责安装施工现场的工作；
- 2、由于安装不合质量要求，造成的责任及损失由乙方负责。

二、甲方责任：

- 1、工程现场甲方负责人 全面负责安装施工现场的工作；
- 4、甲方中途终止工程，应向乙方偿付合同款的20%的违约金。
- 5、甲方未能按合同规定时间支付工程款的，每迟一天，甲方应向乙方支付合同款总额的1%的违约金，但违约金总额不超过合同款总额的20%。如甲方在达到此限额后仍不能付款，乙方有权终止合同，并追回中央空调设备，且甲方应承担乙方的经济损失，乙方也可追究甲方有关的法律责任。
- 5、甲方如需调整产品型号，应及时通知乙方，并承担乙方重复运输、保管、设备差价、材料损失等有关费用。
- 6、对以下原因造成的竣工日期延误，经甲乙双方确认，工期相应顺延：
 - (1) 工程量变化或设计变更；
 - (2) 不可抗力；
 - (3) 甲方未按时支付款项和未按时参加阶段验收而造成的停工；

(4) 甲方同意工期顺延的其他情况。

第六条 产品质量责任和售后服务条款

1. 自验收之日起, 工程保修期为两个供冷、供热期(由 提供)。在保证质量期外由于产品质量问题, 则乙方收取基本维修费用, 更换损坏零部件的, 按所更换零部件出厂价格收取费用。

2. 质保期结束后, 乙方为空调使用方提供终身有偿维护服务。服务内容与方式, 由使用方和乙方另行自愿签订合同予以确定。

第七条 因发生不可抗力因素致使合同不能正常履行的, 由双方友好协商解决。

第八条 解决合同纠纷的方式: 执行本合同发生的争执, 由双方友好协商解决。

第九条 本合同自双方签字盖章之日起生效。

第十条 由甲方确认的本工程的设计图及报价方案说明书及其他文本为本合同附件。

第十一条 本合同如有其他未尽事宜, 可由双方共同协商, 作出补充规定, 补充规定与本合同具有同等效力。

第十二条 本合同正本一式四份, 甲乙双方各执二份。

地址: 地址:

邮编: 邮编:

代表人: 代表人:

电话: 电话

传真： 传真：

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇三

乙方：

经甲乙双方共同协商，就×××电站机电设备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《_经济合同法》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：×××电站机电设备安装工程

二、工程地点：

三、工程内容：详见工程量报价清单。

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：。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×月份进场施工，×年×月×日前完成电站所有机电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7天内，甲方按合同总价的20%支付工程预付款，便于乙方组织生产、生活设施及人员进场。

1、提供施工图纸、技术资料4套，并组织乙方和设计单位进行施工图会审及技术交底。

2、甲方提供乙方在施工现场的施工用电及生产、生活场地。

1、严格按设计施工图纸、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、乙方进场后，在半个月内编制切实可行的施工组织设计，施工技术措施，质量保证措施和安全技术措施并上报甲方备案。

1、乙方在机电设备的安装过程中，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，如未达到标准，甲方有权要求乙方返工，直至符合标准。

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、乙方在施工过程中，无条件服从监理工程师和业主的质量检查，凡具备覆盖条件的工序和部位均按质检规定，书面报请监理工程师和业主进行中间验收，监理工程师和业主在24小时内到现场进行验收，验收合格后，方可进行下一道工序施工。

4、由乙方自行采购的设备材料，必须提供材质合格证，坚决杜绝使用不合格的材料。

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，并接受甲方和地方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。

3、监理工程师和甲方在检查施工安全过程中，有权对不按操作规程施工的人和事发出《重大隐患通知书》、《整改指令》并限期和立即整改。如果乙方在接到通知的规定时间内，没有进行整改，监理工程师和甲方按安全法规的有关规定，进行罚款处理。以提高乙方及全体施工人员的安全意识，保证施工现场安全。4、对于从事高空作业的施工人员，必须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。

5、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) 设计图纸及招投标文件的技术要求。

3) 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。

3、乙方在施工期间应加强内部职工的教育和管理，整治好生活设施和周围的环境卫生，尊重当地的民风民俗。当发生矛盾时，通过组织协调，依靠当地政府解决，防止事态扩大。

4、本合同未尽事宜，甲乙双方协商解决。

十二、合同份数：

本合同一式4份，甲、乙双方各持2份。

乙方：

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇 四

甲方：_____

乙方：_____

分项项目名称：_____，设备型号_____，设备编号_____，为了搞好工程项目施工作业安全管理工作，经双方协商，达成如下协议。

一、安装时间：____年____月____日至____年____月____日。

三、甲方必须准备起重设备安装有需要的场地，必要的安装工具、吊具、安装设施，保证塔机能顺利地进行安装。

四、乙方必须配备有起重机械操作上岗证的人员进行安装，必须严格按起重机械安装的.有限技术规范的要求进行安装，并做好个人安全防护措施，如在安装过程中发生安全事故，其责任自负。

五、乙方负责提供起重机械安装的资质、安全生产许可证及安装施工方案，做到正确安装、安全施工。

六、安装完毕后，乙方负责对所安装的设备进行全面检查，调试。并填写好相应的自检报告。

此协议一式两份，甲乙双方各执一份，自甲乙双方签字之日起生效至安装完毕后自动失效。

甲方签字：_____ 乙方签字：_____

____年____月____日 ____年____月____日

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇五

甲方： 开鲁县三棵树小学（以下简称甲方）

乙方： 通辽格瑞德复合材料有限公司（以下简称乙方）

第一条 工程内容：

工程名称： 新建餐厅空调安装

工程地点： 开鲁县三棵树小学

承包范围和内容：中央空调系统工程的安装、调试、验收及维保。

合同工期：

开工日期□20xx年11月1日

竣工日期□20xx年11月10日

工期总日历天数为：10天

第二条 双方责任：

甲方责任：

- 1、甲方应根据国家或行业有关标准、规定，
- 2、向乙方提供开展工作所需的有关技术资料，并对提供的时间、进度和资料的可靠性负责。
- 3、负责协调施工过程中与有关单位的配合问题。
- 4、负责现场水电供应，以满足乙方正常施工、调试。

乙方责任：

- 1、乙方保证全部按照合同条款的规定和竣工期向甲方提供合格的服务。
- 3、乙方施工人员应严格遵守甲方的规章制度。注意施工安全并委托专职安全检查员，若发生安全问题由乙方负责。

第三条 合同价款及支付：

- 1、合同价款：本合同总金额大写：贰万元整。

3、付款账号：

银行账号：

持卡人：

开户行：

第四条 质量标准、验收及工程质量保证：

1、工期：同合同工期。

2、质量标准：《通风与空调工程施工质量验收规范》。

3、竣工验收：

3.1、乙方应委派有专业资质的人员进行调试、验收。

3.2、乙方提交竣工资料和报告后，甲方应在三日内组织验收；如甲方在三日内不组织验收，则视为验收合格。

4、工程质量保证：

4.1、产品自交付调试完成后保质24个月。在质保期内，由于乙方原因造成的事故，乙方负责排除，费用由乙方负责。由于甲方原因造成的事故，乙方负责排除，费用由甲方负责。

4.2、乙方在接到甲方维修要求后，将立即委派工程技术人员10小时之内赶到现场，及时排除故障。

第五条 违约

1、甲方或乙方不能按本合同条款约定内容履行自己的各项义务及发生使合同无法履行的行为，应承担相应的违约责任，包括支付违约金，赔偿因其违约给对方造成的全部经济损失。

2、如因乙方自身原因造成未按合同约定工期完成工程施工内容，每延误一天，应向甲方支付合同总价千分之一的违约金；工程延期超过五天，每延误一天，乙方应向甲方支付合同总价百分之三的违约金；工期延误超过10天，甲方有权单方终止本合同。如由于其他专业造成乙方无法按期施工，或现场不能满足乙方施工条件等原因，造成的乙方未按期完成施工内容，经甲、乙双方确认后，乙方不负违约责任。

第六条 仲裁及诉讼

凡有关本合同或执行本合同而发生的一切争执，应通过友好协商解决。如不能解决，则向通辽市中级人民法院诉讼解决。诉讼费用由败诉方负担。

第七条 合同生效及其它

- 1、本合同自甲乙双方代表签字并加盖公章(或合同章)后生效。
- 2、本合同的履行地为甲方本工程项目所在。
- 3、合同签订后甲乙双方即直接产生权利与义务关系，合同执行过程中出现的问题应按照《合同法》等有关规定办理。
- 4、合同中的未尽事宜，甲乙双方在不违背本合同的原则下协商解决，协商结果以“纪要”形式经双方盖章记录备案，作为本合同的附件，与本合同具有同等法律效力。

本合同书共二份，甲方执一份，乙方执一份。

甲方： 乙方：

(盖章) (盖章)

代表签字： 代表签字：

日期： 日期：

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇 六

代表人： _____

承包方（乙方）： _____

负责人： _____

冷库共_____间，制冷设备共_____套，总价款
为_____元。

自_____年_____月_____日开始，_____年_____月_____日竣工交付。

乙方对制冷设备实行保险_____年，由于甲方违规操作造成的损失由甲方承担；保修期间从安装调试合格、试运行之日起开始计算。

安装完毕，乙方应在竣工日起_____日内通知甲方验收；甲方应在收到验收通知日起_____日内组织验收，验收合格后，乙方提供给甲方必要的技术说明、操作方法说明使用注意事项等有关资料。验收不合格的，乙方应无偿返工，直至达到约定标准。

1、工程量按照实际施工计算。

2、在合同签订后_____日，付预付款_____元；制冷设备运到安装地时，甲方付给乙方_____元；安装调试完毕，运行正常，付给乙方_____元；剩余_____元，作为质保金在保修期届满时无息支付给乙方。

乙方收到预付款时，及时将款汇给厂家订购设备，设备采用铁路运输（包括公路联运），收到提货通知时，应及时验货付设备款单，及时去提货，运到安装现场甲方不能按合同付款时，乙方不予卸货并可拉走设备。

甲方提供符合国家规定的三相电源（必须有零线），由于供电的原因导致延误工期，竣工日期顺延。

由于不可抗力造成损失，乙方不承担责任。

合同履行过程中，任何一方解除合同均应书面通知对方，给对方造成的任何经济损失，由责任方赔偿。

由于工程款未按时到位，甲方如不能按期付款，影响工期，甲方拖延乙方的结算款按每天_____ %付给乙方违约金；由于乙方原因，不能按期完工，给甲方造成的损失，由乙方承担赔偿责任。

1、甲方未付清工程总价款时，设备所有权归乙方。

2、本合同一式_____份，甲乙双方各执_____份。

3、本合同自双方签字盖章后生效。

4、本合同未尽事宜，双方协商解决，协商不成，均可向工程所在地人民法院起诉。

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇七

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

根据《_合同法》、《_建筑法》及有关法律、法规精神，甲、乙双方遵循平等、自愿、互利的原则，经友好协商一致同意签订本合同。

1、不锈钢栏杆扶手材料规格。

2、不锈钢立柱规格为。

3、不锈钢栏杆横管规格。

4、不锈钢栏杆竖管规格。

1、要求横平竖直，抛光打磨。

2、要求高度为70cm□

3、要求长度为4m为单位，立柱3支。

4、按所提供的“不锈钢样品”及样图加工。

1、单价为150元/米(含税收)。

2、合同数量约100米，总金额约15000元整，以实做实收为准。

1、不锈钢栏杆全部运至甲方指定地点即为交货，交货后及时办理验收手续，经甲方验收合格后3日内付清乙方货款。

2、所加工的不锈钢栏杆、维修保质期为一年。

附：加工不锈钢栏杆《报价表》及制作样图一份。

甲方盖章：

乙方盖章：

甲方代表签字：

乙方代表签字：

公司地址：

日期：

2023年设备安装安全职责 设备安装分包合同汇总篇 八

承包方（以下简称乙方）：_____

XXXXXXXX消防系统工程

施工图纸中所包含的所有消防系统设备；

以上消防系统设备的安装、售后服务，整体消防系统（含消防水系统）的安装调试开通并经消防监督部门验收认可。本次招标包含所有消防系统成套装置，其产品品牌在提供时应经甲方考察认可。

按中标价

合格并配合主体争创优良工程。

自甲方或监理出具的开工令之日起计到系统调试结束之日为该工程工期。总工期60个工作日。

（人民币）_____

乙方接到甲方入场通知后三天内组织施工人员进场。

施工过程中按施工进度拨款，付至合同总价的80%；安装调试

并经消防监督部门验收合格后付至总价的15%；剩余合同总价5%的工程款，质保期满后一个月内结清。

1. 工程质量要求达到合格标准，并配合主体工程创优质工程。
2. 乙方必须严格按照施工图纸、技术资料 and 消防系统工程施工规范进行施工并接受甲方、监理、总包单位的监督。

3. 乙方在施工过程中必须遵守下列规定：

（2）隐蔽工程必须经甲方、监理认可后，方可进行下一道工序；

（3）工程竣工后，乙方按规定对工程实行保修，保修时间自通过竣工验收之日算起。

（一）全部设备由乙方进行安装调试，并按有关规定程序报请有关部门验收合格后交付甲方使用，一切费用均由乙方承担。

（二）工程竣工后乙方应向消防监督部门及甲方提交如下技术资料：

1. 设备合格证
2. 系统工程竣工图
3. 按舞钢市消防监督部门的规定提交全部资料
4. 竣工报告及竣工通知书

（三）竣工验收资料由乙方编整后，转由总承包单位一并汇总备案。

质保期为一年（以投标文件承诺的为准），自验收合格签字

之日起开始计算十二个月连续运转正常良好。（验收以当地消防监督部门验收为准）在此期间，凡因设备质量及安装质量问题，由乙方免费进行保修。如属乙方原因延迟验收，则质保期计算为验收后的十八个月。

（一）人员培训：乙方应免费对甲方操作使用人员进行培训；

（二）培训内容为：

1. 报警和灭火的基本原理；
2. 设备的操作使用和维护；
3. 紧急情况的处理程序和补救措施。

（三）服务措施：

1. 在保修期内，乙方每月应定时进行巡检，并查看值班人员记录，发现隐患及时消除。
2. 乙方应实行24小时值班制度，当甲方值班人员发现问题通知乙方后，乙方人员应在2小时内赶到甲方进行处理，并做好处理记录。

（一）乙方责任：

1. 工程质量达不到合同规定的要求，应无条件返修并承担由此造成的一切费用。
2. 工程不能按合同规定的工期交付使用的，乙方应赔偿甲方逾期违约金，每延期一天按总造价每日万分之三计算。
3. 乙方应严格按照国家消防标准组织施工，确保工程质量合格、并配合主体争创优良工程。

4. 乙方应做到安全文明施工，保证安全施工并接受监理人员的监督。因施工措施不当引起的各类安全事故的全部责任和费用由承包人承担。
5. 施工期间乙方应遵守甲方所制定的有关规章制度，服从甲方监理人员的指挥。
6. 工程完工后，乙方应及时组织整理施工图纸和消防验收资料，并按照有关规定程序报请有关部门验收合格后交付甲方使用。如不能顺利完成工程验收，乙方对工程质量负一切责任。
7. 工程完工后，乙方能顺利完成工程验收，乙方对工程质量负一切责任。

（二）甲方责任：

1. 未能按照合同的规定履行自己应负的责任，竣工工期相应顺延。
2. 工程未经验收，甲方提前使用或擅自动用，由此而发生的质量或其他问题，甲方承担责任。
3. 乙方竣工通知书送达十日内无正当理由不进行验收的，赔偿乙方逾期违约金，每延期一天按付款金额每日万分之三计算。
4. 不按合同规定拨付工程款，每延期一天按付款金额每日万分之三偿付乙方赔偿金。
5. 施工期间甲方应提供现场监理指导，并协助乙方及时解决和处理施工中遇到的问题。
6. 甲方应向乙方提供施工所需的水、电、材料堆放场地，乙

方施工所用的水、电费用由乙方负责支付。

执行本合同发生争议，由甲、乙双方协商解决。协商不成，由工程所在地仲裁委员会仲裁或向合同签订地人民法院起诉。

(一) 本合同文件

(二) 招标文件及其答疑补充文件

(三) 投标文件及乙方在评标中的询标承诺

1. 未经甲方许可，乙方擅自将工程或工程的一部分转包给其他单位，因此造成的各类责任、损失和工期延误由乙方自负。

2. 本合同双方签字后生效，并具有法律效力，任何一方违反本合同条款均按《合同法》和国家相关法律法规承担经济责任。

3. 合同执行过程中，如一方需修改或终止本合同，必须征得对方同意，并酌情赔偿经济损失。合同执行过程中若发生纠纷，双方应友好协商解决，协商不成，可通过人民法院调解。

4. 本工程若有设计变更，按设计单位出具的变更通知进行签证并调整合同价款。

5. 本合同正本贰份，副本陆份，具有同等法律效力，由甲、乙双方分别保存。

合同签订时间：_____ 签订地点：_____

发包方（章）：_____ 承包方（章）：_____

代表签字：_____ 代表签字：_____

开户银行：_____ 开户银行：_____

银行账号：_____ 银行账号：_____