

2023年钢结构加固施工方案(精选5篇)

方案是指为解决问题或实现目标而制定的一系列步骤和措施。那么方案应该怎么制定才合适呢？接下来小编就给大家介绍一下方案应该怎么去写，我们一起来了解一下吧。

钢结构加固施工方案篇一

发包方：（以下简称甲方）

承包方：（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》和《建筑安装工程承包条例》的原则，为明确双方责任，保证本工程顺利进行，经过友好协商，双方成达下列条款，以兹共同遵守。

第一条 工程概况

1. 工程名称：
2. 工程地址：
3. 工程内容：包工包料，固定单价。
4. 工程造价：
5. 钢结构工程建成后，土建砌体完工。

第二条 付款方式

1. 本合同签订生效三天内甲方预付工程总价款的给乙方。
2. 在主钢梁钢柱加工完毕后甲方付工程总价的给乙方。

3. 在主钢架钢梁檩条安装完毕后甲方付工程总造价的
4. 在屋面瓦完成工程总造价的 %给乙方。
5. 剩余在工程竣工验收合格15日内，甲方必须一次性付给乙方，预留 %为本工程保修金。在工程竣工验收合格三个月后第一周内付清。
6. 若本项目竣工后，乙方提出验收，三日内甲方必须组织验收，若甲方无组织验收，则视为验收合格，应按本合同第二条第5款付清合同款项。

第三条 工程质量和验收标准

乙方严格按照设计规范和设计图纸要求进行施工，严把质量关，并接受甲方的监督。在施工过程中，甲方代表 全权负责处理此合范围内事务，现场施工员 全程在场负责技术处理相关施工日志需双方签字确认， 工程质量为合格。工程保修期为12个月，在12个月内，若因乙方施工原因造成质量不合格，由乙方维修合格，维修费由乙方负责承担。

第四条 安全生产

乙方严格按照安全生产操作规程组织施工，并接受甲方工地负责人的安全监督。若因乙方原因造成的安全事故，由乙方负责；若因甲方或单位无关人员(社会人员及政府有关部门)擅自闯入施工现场，或其他非乙方的原因造成的安全事故，则由责任方自行负责。

第五条 甲方提供条件

1. 甲方应无偿为乙方提供施工及生活用电、用水。
2. 乙方进入工地前甲方必须具施工条件，即三通一平(通水、

通电、通路，厂地平整)甲方应保证地面运输道路的通道畅通。

3. 甲方应为乙方留有足够的场地用于材料堆放。

4. 出现甲方未按约定付款情形，乙方停工后甲方如另行组织人员安装，因此情况出现基于甲方违约造成，不影响乙方按合同总价款向甲方主张合同总价款的权利，甲方明确放弃以此理由的抗辩主权。

第六条 争议，违约

1. 甲乙双方若发生争议，可提请有关部门进行调解，调解不成时，任何一方可向乙方所在地的人民法院提起诉讼。

2. 乙方在无甲方造成其他原因的情况下，不能按合同工期竣工，或施工有问题经返修仍达不到设计规范要求，应赔偿因此给甲方造成的实际损失。

3. 甲方不能按合同约定付款，应按《经济合同法》有关规定向甲方支付违约金，并赔偿因此给乙方造成的损失，工期顺延。

4. 工程中途因甲方的原因停建，缓建造成的停工、窝工、返工，倒运人员和机械设备调迁等，所造成的经济损失由甲方承担。

5. 工程未经验收，甲方提前或擅自动用，发生的质量问题或其他的问题，由甲方承担责任。原则上安装三日内甲方不提出书成异议即视为订可安装及质量问题，即视为验收合格。

第七条 其他条款

1. 本合同自定立之日起生效，本工程竣工验收合格后甲方付清全部款项后终止。甲方首批合同款到乙方帐户后，甲方将

派一方监理到乙方加工车间进行监理，施工日志双方签字。

2. 本合同一式两份，双方各执一份，每具有同等效力。未尽事宜，双方协商解决。

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

钢结构加固施工方案篇二

乙方：_____

根据工程进度需要，甲方向乙方租凭四绳物料提升机____台，为明确双方的责任与权益，保证施工顺利完成，经双方友好协商定以下合同，双方必须共同遵守。

工程所需使用高度____米。

1、租凭时间从安装调试好并由安监站验收第二天起计算租金。

超出月按月计算租凭费，每月按____个工作日计算。不足月按____计算租凭费，如果工地因其它因素停工，乙方不承担任何责任，租凭时间照计，租金照收。

1、三斗车、二斗车物料提升机租金，每台每月为人民币____元包使用期间的机械维护，检测费用。

3、工程完工停工停止使用，租凭期满甲方应提前五天以电话形式通知乙方拆卸并付清所有的租金，否则租约仍旧生效。

4、甲方包操作工住宿及水电，需要加班每小时___元。

1、乙方需要安装的物料提升机运送到：_____。

2、物料提升机只限于该工地使用。该物料提升机所有权属于乙方，甲方不得变更租凭地址和转租转卖。

1、负责场地平整，道路畅通以便乙方物料提升机安装、拆卸和进出场。

2、负责基础、基础预埋，基础出现移位等情况造成的损失由甲方负责，保证乙方物料提升机安装前障碍物的拆除，以及提供装、拆物料提升机所需的焊割工具。

3、负责物料提升机围闭，警示牌。

4、乙方机械运到工地由乙方自行负责保管，机械丢失与甲方无关。

1、提供的物料提升机需机况良好，达到国家安全使用合格标准。

2、操作人员应严格遵守机械操作规程，积极配合甲方施工生产，服从甲方的安排。严格要求持证上岗，如持假证被相关职能部门查处罚款等一切费用由乙方负责。

3、乙方提供对讲喇叭及监控系统。

5、乙方属于全包性质：包工、包料、包装拆维修安全责任、及报装验收等一切费用。

- 1、开机之前检查卷杨机、钢丝绳等一系列机械设备。
- 2、电源、电路、控制系统。
- 3、下班时切断主电源
- 4、禁止上班时间做与工作无关的一切事宜。
- 5、其余以公司制度为准。
- 6、操作人员严格遵守安全规则，验收合格交付使用后，对于安全事故责任分清，承担后果。

未尽事宜，双方在平等互利的情况下协商处理。协商不成，提交不成，提交法院仲裁。

甲方：_____乙方：_____

甲方代表：_____乙方代表：_____

_____年___月日_____年___月___日

钢结构加固施工方案篇三

发包方：(以下简称甲方)：

承包方(以下简称乙方)：

甲、乙双方为配合完成本钢结构建设工程，明确各自在施工过程中的权利、义务和经济责任，根据合同法条例和工程具体情况，本着平等互利的原则，经协商，签定如下合同条款：

第一条：工程概况

1、工程名称：_____

2、工程地点：_____

3、结构层次：_____

4、建筑面积：_____

5、工程范围：_____

6、设计单位：_____

第二条：承建方式_____

第三条：工程造价

本工程承包价为____万人民币，每平方米为____元。施工中发生的单项设计变更，另行协商。

第四条：开、竣工日期

本工程根据甲、乙双方议定的工期____天。施工中遇有下列情况工期应顺延：

- 1、因设计变更延误的时间以及甲方造成的因素；
- 2、因甲方不能按期支付工程款造成乙方不能连续施工所耽误的时间；
- 3、非正常停电的时间；
- 4、人力不可抗拒自然灾害，乙方无法施工的时间。

第五条：双方职责

(一) 甲方：

- 1、甲方应向乙方出示工程项目批准及其他批准手续。
- 2、开工前会同乙方施工图审核，并协调处理施工现场周围地下管线和邻近建筑物、构筑物的保护。
- 3、会同乙方确定建筑物、道路和定位标桩水准点和座标控制点、
- 4、负责协调工程所在地的居民、村组可能发生的矛盾，以及城建、土管、税务部门等相关的矛盾与费用。
- 5、做好施工现场的“三通一平”（即电通、路通、场地平整）工作。并提供乙方工程施工中的用电。
- 6、组织有关单位对设计图纸和有关的技术资料进行会审交底。
- 7、甲方指派____同志为工地代表，负责处理日常事务和工程质量监督等事宜。
- 8、按合同规定及时向乙方支付工程款。
- 9、凡属于配套工程，甲方自理土建项目必须服从乙方整体工程计划安排、协调、施工。

(二)乙方:

- 1、向甲方提供工程施工图纸并负责设计不当所引起的后果，负责工程开工前的各项施工准备工作。
- 2、按时向甲方提供材料质量证明书。
- 3、做好分部项检查验收。
- 4、确保工程质量和施工安全、文明，严禁野蛮施工。

- 5、自觉遵守建筑单位的规章制度。
- 6、负责做好工程竣工交付后的回访保修工作。
- 7、乙方指派____同志为工地代表，负责工地的全面管理工作。
- 8、配合甲方协调工程实施中相关的矛盾。
- 9、施工期间，发生的质量、安全事故，均由乙方负责，甲方不管。

第六条：付款及结算方法

按工程进度分期支付，其中：

第七条：工程质量与验收

- 1、乙方必须按施工图纸及国家现行施工规范进行施工，不得擅自变更和改动。
- 2、乙方应对全部现场操作、施工方法、技术措施的可靠性、安全性负完全责任。
- 3、工程所需材料均由乙方自组供应，并且要符合国家规定的国标材料。主要材料进场时，经甲方确认后方可使用。

第八条：竣工验收

- 1、乙方应在单位工程竣工前三日内，通知甲方验收，如甲方在一周内不能按时组织验收而又无正当理由时，或甲方经使用后，视工程验收合格。
- 2、验收中，发生不符合质量要求需要返工的项目，乙方应在双方商定的期限内完成。

3、工程支付后，乙方应主动回访，并对工程质量终身维护。在（ ）年保修期内，发生确因施工责任质量问题，由乙方负责并承担修理费用，在保修期外收取材料修理费用。

4、工程竣工验收后，甲方应在十日内给与乙方合同规定的工程款。

第九条：附则

本合同一式两份，双方各执一份。

1、因甲方原因而造成乙方误工，甲方应承担乙方的误工损失费。

2、本工程竞标报价一次性包定，如变更增加造价另行计算，按乙方报价竞标报价同比例上下浮。

3、本合同履行过程中发生纠纷，甲、乙双方协商解决，协商不成可向人民法院诉讼。

4、本合同自甲、乙双方签字生效。

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

钢结构加固施工方案篇四

发包主(全称)：（简称甲方）

承包方(全称)：（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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工事项协商一致，依法签订本合同。

一、工程概况

工程名称：

工程地点： 工程内容： 资金来源：

二、工程承包方式：

三、合同工期：本工程预计形式日期月 竣工日期 年 月 日，合同有效工期 天。有效日期以甲方首付工程款后，甲方基础允许施工，主钢结构 材料进场日期为准。

四、工程质量标准达到甲方提供图纸标准及图纸变更单 要求。

五、工程造价表

(注本工程造价不含税费，如产生税费，由甲方承担)

六、施工中的项目变更

在施工中根据甲方及设计要求。工程内容响应变更，增减工程量并入工程总造价。

七、双方职责：

1、甲方职责：

(1)无偿提供施工场地，做好“三通一平”，维护好施工外部环境。

- (2) 派人协助施工单位，监督施工质量。
- (3) 检查材料质量。
- (4) 按合同及时拨付工程款。
- (5) 水源电源接到施工场地并负责施工过程中所产生的费用。
- (6) 维护乙方施工，材料采购，装卸自主权，不受干扰。

2、乙方职责：

- (1) 签订合同后，按图纸、合同安排施工。
- (2) 如未按双方约定的质量要求施工，立即返工，返工费用自负。
- (3) 严格按钢结构施工及安装规范执行，保质保量。
- (4) 严格按操作规程和规范，安全文明施工，施工期间所发生的一切安全事故，责任自负。
- (5) 在施工过程中如遇到天气或其它因素，以及甲方原因造成的停工，工期相应顺延。

八、工程总价付款方式：工程总价元整。

- 1、本合同的工程款支付，按本企业名称及账号汇入；如果现金支付，凭本企业加盖财务专用章的收据。
- 2、甲方在合同签订生效当日内，按合同总造价的约% 计款万元(元)，预付乙方备料款。
- 3、工程进度款：

(1)主钢结构(钢梁、钢柱、钢架)到工地时，甲方按合同总造价款的约 %计款 万元(元)，付乙方工程进料款。

(2)钢架梁安装完毕，安装彩瓦前再付计款 万元(元)。

(3)余款待主钢结构材料进入工地后天付清。

九、工程验收及双方异议处理期限

(一)按照双方认可的图纸要求，约定的质量标准验收。工程竣工时，乙方向甲方呈交验收报告。甲方接到验收报告三日内，由甲乙双方双方进行验收，验收合格办理交接使用手续。如甲方提出有关质量问题，应以书面形式通知乙方，乙方在接到通知后三日内因到场整修。

(二)工程竣工后，甲方接到乙方验收报告三日内不进行验收，或擅自投入使用者，均视为该工程已验收为合格工程正式交付使用。

十、工程保修

(1)乙方负责该工程质量保修，期限为1年，保修期从乙方出示的验收报告之日算起。乙方接到甲方书面维修通知三人到场维修。

(2)质量保修期满后，在维修过程中，人工费、材料费按成本费用计算。

十一、违约责任

本合同经甲乙双方签字盖章后生效，任何一方不得随意更改或中止，否则赔偿对方合同工程总造价百分之三十的违约金，并该工程所有材料归乙方所有，解除合同。

十二、合同争议解决方式

本合同在履行过程中发生争议，由双方当事人协商解决，协商不成，可采取以下两种方式解决：

(1) 提交工商行政部门调解仲裁；

(2) 甲乙双方可向主张权利的所在地人民法院处理。

十三、本合同自签订之日起生效，一式二份，甲乙双方各执一份，未尽事宜双方协商解决。

十四、其它：

双方签字认可的补充协议，作为合同的一部分；具有同等效力。

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

钢结构加固施工方案篇五

甲方：

乙方：

根据《xxx合同法》和《xxx劳动法》和《建筑工程承包合同条例》规定，及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程具体情况，双方达成以下条例：

预埋件、主钢结构系统、彩钢瓦、墙面系统、屋面系统、门窗工程的制作安装、油漆、设计费等，。

包工包料、包质量、包工期、包安全

经甲乙双方协商，本工程从_年_月_日始至_年_月_日结束。如遇不可抗力因素，（如战争、地震、雨天等）工期顺延。

所有材料必须达到合格，由乙方质量人员现场检测，施工质量达到国家标准。

1、甲方充分说明施工要求，如有变更，及时给予解答，甲方提供原材料堆放场地；提供电源及电表箱以上电线，配合乙方解决施工中出现的的问题。

2、乙方认真领会施工要求，按要求施工，同时提供各单项目的材料报告，如需现场复查，可联系沟通，但费用甲方承担，在施工过程中，乙方要准守国家的法律法规，工程质量确保合格。

3、乙方应为甲方喷两到三边底漆，确保钢材长久使用。

1、本工程钢结构建筑面积：约_平方米，工程总价为_万元，合同签订3日内，先预付材料款40%，钢结构进场后再付10%，待工程完工后经检查合格15日内全部付清余下款项，合同总价3%的质保金除外。

2、若因甲方拖欠乙方工程款，影响工程进度，造成乙方停工、窝工而带来的各种损失，应由甲方承担。

乙方工人进入工地，必须遵守工地的安全规范，统一安排，自备安全用品。高空作业，必须系安全带，配带安全帽，使用电气设备要规范，必须安全可靠，特别室外用电要防水，接地，配电箱要配备漏电保护器，以防为主，安全施工。如发生不安全事故，一切责任由乙方自负，甲方不承担任何事故责任及经济损失。

(1) 乙方应按合同约定的工期开工。

(2) 因甲方原因造成不能按合同约定的工期开工，甲方应在合同约定的开工日期前2天，以书面形式通知乙方，推迟开工日期；并相应顺延工期。如甲方没有提前通知乙方，给乙方造成的开工损失由甲方承担。

1、乙方对钢结构工程的施工安装质量和其所提供的材料、制作的构件质量负责。

2、乙方必须严格按国家有关规范、规程、标准的要求制作施工。

3、乙方应按钢结构工程质量验收规范对分项、分部工程质量进行评定。钢结构工程主构件安装完工时，应通知甲方代表进行中间结构验收。

4、工程保修期为一年。在质保期内，如有工程质量问题乙方应给予及时维修。

本合同在履行过程中如发生争议，双方应协商解决，协商不成的，可向工程所在地仲裁委员会仲裁或直接向各自所在地人民法院提起诉讼。

本合同一式两份，甲乙双方各持一份。工程结算完毕，付清工程款后，合同自动失效。

甲方：（签章） 乙方：（签章）

电话：电话：

_年_月_日