

最新桥梁工程合同管理(精选7篇)

随着法律法规不断完善，人们越发重视合同，关于合同的利益纠纷越来越多，在达成意见一致时，制定合同可以享有一定的自由。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧。以下是我为大家搜集的合同范文，仅供参考，一起来看看吧

桥梁工程合同管理篇一

发包方：（以下简称甲方）

承包方：（以下简称乙方）

乙方委派 为项目负责人， 为现场负责人，负责现场管理工作。

依照《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、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程项目协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

- 1、工程名称：
- 2、分项工程名称：桥梁分项工程。
- 3、工程地点：

第二条 承包内容

本标段 -桥梁桩基、系梁、耳背墙、肋板、立柱、盖梁及上部构造、梁板、预制梁的所有工程 。

第二条 承包方式

一、承包方式

1、乙方按包工、包质量、包安全及文明施工、包验收合格、包保养的方式承包本工程。

第三条 额外工程量

发生的图纸变更等情况，由业主认可的监理等人员进行签字，并给付乙方相应资金。

第四条 付款方式

1、当工程-桥梁桩基、系梁、耳背墙、承台、肋板、立柱、预制梁及上部构造完工并由甲方、监理验收合格后甲方给乙方拨付工程款的百分之 。桥板安装和桥面混凝土完工合格后给付百分之 。护栏等其他工程全部完工并合格后给付百分之 。

第五条 施工工期

1、本分项工程必须按甲方及业主要求的施工工期按时完成。

2、乙方必须按甲方排出的进度计划组织足够的机械设备及人力进行施工，技工、力工进场人数按甲方要求人数进场。如果进度计划完不成并且施工人数达不到项目部要求的人数，甲方按规定人数每少一人每天罚款 元或有权不经乙方同意自己另外安排人员或其他施工队伍来完成，大、小工按人头算每人每工日 元，在乙方进度款或结算款中扣除。

3、每个分项工程如果乙方不能按甲方要求的时间开工和完工，甲方有权作出相应的经济处罚，处罚标准按情节轻重每天可处以 元。严重者甲方将另外安排施工队伍进场施工，所增加的费用(按双倍计)在乙方工程款或结算款中扣除。

4、乙方不能用以任何理由停工或变相停工方式来要求甲方处理，在停工期间，每停工一天，甲方将扣乙方工程款元作为赔偿由于乙方停工给甲方带来的经济与声誉损失，此款可以当月扣或者在结算中扣除。连续停工三天时，甲方从停工第三天起有权另选施工队伍进场施工。乙方作自动退场处理。

5、乙方自动退场，甲方将乙方所剩的工程款全部作为乙方的赔偿金赔偿给甲方，弥补甲方的各项损失。

6、如果因业主及甲方原因延误工期，经甲方签证后，工期相应顺延。施工进度必须满足业主和监理的要求，否则甲方有权依照监理和业主要求进行处罚。

第六条 质量标准及管理要求

一、质量标准

1、本工程应达到的质量标准：按照设计文件及国家、公路施工技术规范、质量验收标准、施工技术条件、施工指南及相关规定进行施工，工程一次合格率100%，质量达到合格标准。

2、凡因乙方原因造成工程质量达不到验收标准，乙方必须在甲方规定时间内无偿返工直至达到质量验收标准，否则甲方不予验工计价。勒令不改者，甲方有权提前单方面解除合同，同时乙方负责承担由此给甲方造成的所有损失。

二、管理要求

1、乙方在施工期间必须服从甲方人员的管理，遵守甲方制定的各项规章制度。在施工现场中，服从甲方相关人员的合理调配、安排，服从甲方的进度、质量和安全的管理。

2、由于乙方质量原因造成的返工、材料损失、工期损失及相关责任由乙方承担。

第七条 安全生产、文明施工管理要求

- 1、严格执行国家颁布的各项政策和安全法规、规程，及其它相关的标准、规范。
- 2、遵守甲方制定的各项安全规章制度，服从甲方相关人员的管理。
- 3、遵守甲方制定的文明施工规章制度，服从甲方的管理。
- 4、乙方从事特殊工种的人员必须持证上岗。
- 5、若乙方在生产过程中由于违反各种规程制度引起安全事故，乙方负全部责任，并且由此导致的政府相关部门、建设办与总监办的处罚由乙方自行负责，同时甲方也将追究乙方的责任。

第八条 双方责任

一、甲方责任

- 1、负责技术交底和施工控制测量及对乙方的施工进行监督、指导、检查。
- 3、按期召开生产调度会，及时解决施工中出现的的问题，按月下达施工生产计划，并检查落实情况。
- 4、对乙方的施工进度、质量、安全进行检查、监督。对不合格工程有权责令乙方返工，限期整改并进行经济处罚。对屡次整改无效的，视为乙方违约，甲方有权终止合同并责令其无条件退场。
- 5、对乙方所完成合格工程量每月底进行验工计价。
- 6、工程量以设计图纸工程量计量，若设计数量错误按最终

设计变更图纸进行计算。

7、及时通知监理对乙完成的工序验收。

8、对临时驻地建设只提供临时用地。

二、乙方责任

1、严格按照施工设计图纸和国家及交通部颁发的施工规范、技术要求组织施工，完成甲方下达的施工生产计划。

2、甲供材料因乙方管理不善、浪费等，超指标消耗的材料按甲方本合同附件二(甲供材料数量、价格表)或双方确认材料价格的200%的价格收取材料费，工程支付款中扣除。由乙方自购的材料，如果乙方找任何理由、借口不愿购买，为不耽误工期由甲方代购的，购买费用为材料费用加收10%管理费用，从乙方计价款中扣除。

3、乙方在甲方处领用的周转材料(定型模板除外)、设备、机具等为有偿使用，按市场租赁单价收取租赁费，并由乙方自行负责保管、维修、养护，如若丢失或损坏由乙方承担赔偿责任。

5、遵守国家、地方公司和甲方的有关政策规定、要求，文明施工达标，材料堆放整齐，创建标准化工地。随时接受甲方、公司、建设单位及工程监理的技术指导和监督检查，认真做好施工原始记录。

6、承担由于自身原因造成的返工和不合格工程的一切损失。

7、加强文明施工，保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定，交工前清理现场达到合同条款约定的要求，承担因自身原因违反有关规定造成的损失和罚款。

- 8、 做好施工现场的环保、防火、防盗、防洪、照明、保卫及安全防护设施工作(文明材料由甲方负责),并承担相应费用与责任。
- 9、 承担所属人员、设备的调遣、撤场等全部费用。
- 10、 在施工中应听从甲方的统一指挥,自觉搞好和其他单位的关系。
- 11、 如果因自身原因中途主动退场,乙方必须提前一个月以书面报告形式上报甲方,待甲方批准后方可退场,否则,视为乙方违约,因此造成甲方工程施工的一切损失由乙方赔偿。
- 12、 施工现场必须按公司的统一部署标准设置。
- 13、 乙方内部发生劳资纠纷,甲方不承担任何责任,并追究乙方责任。同时甲方有权扣除乙方的工程款直接拨付工人工资与乙方租用其它施工设备、机具的租金(若有)。
- 14、 每施工完一道工序,经甲方和公司技术人员及监理工程师检验合格后,方可进行下道工序施工;乙方提前6个小时通知甲方,未按规定通知甲方到现场进行检查,需重做检查,检查和返工的费用均由乙方承担。
- 15、 应接受甲方及监理工程师的随时抽查和重点检查,并提供必要的检查条件。
- 16、 配合甲方试验人员做好各种材料的取样及试件的制作。
- 17、 现场用电应按有关要求搭设。
- 18、 乙方进场的人员及小型机械设备必须满足施工进度要求,如果赶工期甲方要求增加机械设备及人员,乙方必须无条件的服从。

第九条 工程质保期和质保金

1、工程缺陷责任期为两年，工程保修期为五年。从工程通过交工验收合格之日起计。

2、质量保修金：按乙方工程结算总价的%计。在整个工程两年缺陷责任期满，若乙方所施工工程不存在缺陷，两年期满后一个月内付清；若乙方所施工工程存在缺陷，业主扣除了甲方的部分质量保修金，则甲方也相对应扣除乙方的部分质量保修金，余额退还乙方。

第十条 争议解决

1、双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则协商解决。

2、向辽宁省盘锦市仲裁委员会申请仲裁。

第十二条 其他

1、禁止乙方以任何方式将本工程的全部或部分转包或分包给他人。

2、本合同自双方签字及甲方盖章后生效。工程竣工验收合格、工程余款结清，自行终止。

3、本合同未尽事宜，双方共同协商解决或签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

4、本合同一式四份，甲方执三份，乙方执壹份。

甲方：

乙方：

年 月 日

桥梁工程合同管理篇二

甲方：_____有限公司

乙方：_____

根据《中华人民共和国民法典》及有关规定，结合本工程的具体情况，为明确双方在施工过程中的权力、义务和责任，经过双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

第一条 工程概况及合同价款

1、 工程项目名称

2、 工程地点

3、 承包范围

图纸内钢筋的制作及绑扎(包括小型机械耗材)

图纸内的模板制作、安装及拆除(包括模板耗材)

图纸内的砼浇筑和养护(包括小型机械及基础硬化)

按规范和工期进度配合板梁安装

钢绞线的安装、张拉灌浆(含人工及机具)

以上甲方会提供大型设备机械，包括吊车、挖机、运输车。

4、 承包方式

采用包工方式(不包料，含一切施工中的小型机械设备)。

5、 承包单价：_____

6、 合同价款

按图纸实际混凝土方量乘以议定价格

7、 实际工程价款以乙方实际完成的工程数量乘以议定单价计算。

8、 本工程采取议价形式，单价一次包定，不作任何调整

第二条 工程期限

1、 根据工程总工期要求，以甲方要求的工期为准，保质保量完工。

2、 开工前3天，甲方向乙方发出通知书。乙方不能按约定开工日期开始施工，应在开工日期的前3天，用书面形式向甲方提出延期开工的理由和要求。甲方为书面同意乙方要求，则工期不予顺延，并由乙方赔偿未按时开工造成的损失和扣除工程保证金。

3、 甲方可根据工程进度确定乙方所需人员数量，乙方必须按甲方要求组织人员上岗作业。

第三条 双方责任

1、 甲方

负责提供图纸及通知书和相关的技术资料，指定现场工程师、技术人员负责对工程进度、工程质量进行监督。

2、 乙方

(1) 乙方投入本工程施工的人员及机械设备，由乙方自己负

责。

(2) 保质、保量、按期完成本合同规定的全部工作内容，包括设计变更和增加工程。

(3) 乙方不得将工程内容进行转包或分包，施工期间乙方负责人必须到现场管理，不得委托他人代替，否则视为乙方无力履约，甲方有权终止合同。因此给甲方造成的损失由乙方承担。

(4) 乙方必须按国家规定及时足额的发放工人工资，不得拖欠工人工资，甲方有权监督乙方及时发放工人工资，每月报工人工资表给甲方。

第四条 工程质量

1、 工程竣工验收合格，按合同规定付款，达不到国家合格标准，必须返工重做达到合格标准，其损失由乙方承担。

2、 乙方应严格按照施工图纸、说明、技术交底和国家颁发的有关工程规范、标准进行施工，并接受甲方现场代表的监督、检查和指导。

3、 在施工中如发生质量事故，应及时报告甲方现场代表，不得自行处理或施工。

第五条 安全责任

乙方施工前应制定安全措施，对职工进行教育，确保施工安全。乙方在施工中认为造成的人员伤亡及财产损失事故，及其对第三方造成的人身和财产损害责任由乙方负全部责任，并不得影响工期。

第六条 工程材料、设备的供应与验收

1、 为保证甲方施工的顺利进行，凡是甲方的主要材料，乙方不得擅自变卖或挪作它用，一旦发现，按其价值在500%作为违约金在工程承包合同款中扣除，情节严重者追究法律责任。

第七条 工程价款的支付和结算

1、 付款方式：_____ (1)、下部结构混凝土现浇结束后，支付实际已施工的工程量50%工程款。

(2)、墩柱完工后付墩柱工程量的25%。

(3)、梁片制好40片后支付实际完成工程量的50%。

(4)、梁片全部制好后支付梁片工程量的50%。

(5)、工程全部完工后付至90%，竣工验收合格后一年内余款一次性付清。

2、 因乙方原因致使合同不能履行或在合同未履行完又未经甲方同意，乙方擅自停工和撤离现场时，甲方有权解除合同。同时甲方按乙方实际完成工程量支付50%劳务款。乙方必须配合甲方重新安排工程队伍施工。

第八条 施工与设计变更

1、 甲方支付的设计图纸、说明和有关技术资料，均为施工的有效依据，乙方不得擅自修改。

2、 甲方负责统筹安排乙方施工进度和人员调遣，乙方应服从甲方的管理。

第九条 工程验交

1、 工程竣工后15日予以验收。凡因乙方施工原因造成的工

程不合格或有质量缺陷，由乙方无偿修理直到验收合格为止，并承担与此有关的责任。

2、乙方无正当理由不参加甲方的工程量核实，甲方可独自进行，测量结果为有效。

第十条 其他规定

1、如乙方技术力量或实力不足，以及领导组织和管理能力不能胜任，不能按甲方要求施工，无法保证质量和工程进度时，甲方有权随时调整乙方承包的工程范围、数量、直到收回工程，解除合同并向乙方索赔损失。

2、乙方人员必须遵守工地规章制度，乙方生活用水、用电要节约，无人时不得把龙头、电灯开关打开，如有水电开关未关这类事件发生，一旦被查实，就在当月工程款中一次扣除300元的罚款。

第十一条 附则

1、本合同正本一式三份，甲方执二份、乙方执一份。

2、本合同自双方代表签字，加盖双方合同专用章即生效。

甲方(章)：_____ 乙方(章)：_____

负责人：_____ 负责人：_____

电话：_____ 电话：_____

开户银行及账户：_____ 开户银行及账户：_____

桥梁工程合同管理篇三

工程承包人：(以下简称甲方)

劳务分包人：(以下简称乙方)

依照《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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就劳务分包事项达成一致，订立本合同。

一、工程名称及承包范围：

甲方现

将3#(层)、5#(层)、6#(层)、7#(层)、8#(层)、12#(层)、13#(层)楼工程全部泥工清土、砖模制作及混泥土、砌墙工程(含装饰工程)分包给乙方。

二、质量标准：

乙方单包工，组织自己的技术力量和施工队伍，按照国家现行的《建筑安装工程施工及验收范围》和《建筑安装工程质量评定标准》进行施工。本工程质量标准为市优良工程，达不到市优良工程标准按展开面积每平方米程款，如乙方不按质量标准施工，甲方有权与乙方终止合同，并勒令其退场，并只按完成工程量的60%结算。装饰工程不含公共部分的粘贴及内墙粘贴。

三、分包价格：

以国家建筑规定的规范计算面积，每平方米元(含基础、主体结构、二次结构)按图纸尺寸计算。若有变更及图纸以外的工作内容以现场签证单为准，另行计算。

四、付款方式：

以各栋楼主体结构每两层付60%(基础含在第一次内)，封顶后

付70%，二次结构完工后付80%，粉刷、装饰完工后余款付清(不含税金)。

五、安全生产及文明施工：

1、进场施工人员必须服从甲方工作人员管理、戴好安全帽，必要的地方加安全带，必须严格按安全生产操作规程进行施工，杜绝事故的发生，严禁违规操作。若施工过程中发生安全事故，均由乙方承担，甲方不负任何责任。

2、现场施工人员必须文明施工，所用材料必须按甲方要求分类堆放整齐，不准乱堆、乱放，一定做到工完清场，否则甲方另外安排整理所需费用均由乙方承担。

3、为了便于统一管理，防止意外事故的发生，生活区内严禁开小灶做饭、烧水，否则每发现一次扣500元；室内外一定要保证干净、卫生、整洁。洗澡间、卫生间由各班组轮流清理、冲洗，否则甲方另派人打扫、冲洗、整理卫生所需费用由乙方承担。甲方统一做饭、烧水。

六、甲方职责及义务：

1、负责工程测量、定位、每层楼的主控线和技术交底，并配合检查乙方每层楼的轴线和分部控制线，及模板安装质量。

2、组织原材料、半成品按时足数进场，以组织工期为准。

3、办理各项相关手续，协助处理周边环境。

4、监督检查乙方工程进度、安全文明施工、材料节约等，有权制止乙方材料浪费现象和不规范施工行为。

七、乙方的职责与义务：

1、乙方单包工作业、自负盈亏，不得发生矛盾和斗殴等现象，

一旦发生不良行为将给予教育和5000元的罚款。

2、乙方组织的工人必须是合法公民，有一定施工素质的熟练工人。

3、必须服从甲方现场管理人员的管理，不得与其发生矛盾，对不服从管理的人员甲方有权清退并罚款1000——5000元，严重者交司法部门处理。

4、乙方不得有浪费材料的行为，一旦发现将给予处罚。施工中不发生计时工。

5、乙方自备加工设备及各类工具，并负责塔吊、货梯以下的小型工具。

6、乙方现场施工人员自佩戴好安全帽，严格遵守现场安全文明施工措施条例，如不遵守安全措施施工发生的安全事故由乙方负责。

7、乙方现场施工人员严禁酒后作业，严禁穿拖鞋及胶底鞋进行施工，不得违反施工安全操作，如发生安全事故由乙方负责。

8、乙方应保质保量完成工程量，并由专职人员负责安全、质量、文明施工，且每次分项验收自检合格后报甲方验收，并积极有效的配合甲方搞好工作。

八、未尽事宜由甲乙双方协商解决，此协议一式两份，甲乙双方各执一份，从甲乙双方签字起生效，工程款付完后此协议自动作废。

甲方： 乙方：

甲方代表： 乙方代表：

地址：地址：

电话：电话：

签订时间：签订时间：

桥梁工程合同管理篇四

发包方(甲方)：

承包方(乙方)：

甲方委托乙方承担_____大桥工程的施工工作。根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，结合本工程的具体情况，签订本合同。

第一条

工程项目施工图及甲方提出的施工要求进行基

(一)工程名称：

(二)工程内容：乙方按照甲方确认的桥、桥梁、引桥及人行梯道等的制作、安装施工。具体包括：

(三)承包方式：乙方以包工、包料、包质量、包安全、包工期、包验收的形式承包本工程

第二条

工程造价(概算)及结算方式

(一)工程造价：

(二)工程数量：

(三) 材料规格及价格:

第三条 工期天内完工，除发生战争、级以上地震、突发年一遇洪水甲方通知之日起及甲方原因外，工期不得拖延。

第四条 保修期

(一) 工程质量标准和工程质量标准按国家现行施工验收规范施工及验收，并符合设计要求。达到优良工程。适用标准、规范的名称:

(二) 工程保修期根据建设部颁发的《建筑工程保修办法》，经双方协商确定为：自工程竣工验收合格之日起年。保修期内，如发现施工质量问题，乙方负责免费及时天内必须进场返修，否则，甲方有权安排其它施工单修。乙方在接到返修通知后位进场返修，所发生的费用由乙方负责支付。

第五条 材料设备供应

要材料材质一览表》的约定采购，并且保证所采购的材料质量合格。

(二) 材料应附有出厂合格证明等材料。如甲方对材料质量有异议，应进行检验。如检验合格，检验费用由甲方负责，检验不合格，由乙方负责所造成的损失。

第六条 工程款支付和结算

核完毕后天内向乙方支付该次审核后价款的%;天内支付至总

(二) 乙方完成全部工程并验收合格后，甲方在完成本工程的总体结算后体结算的

(三) 余总体结算的`%;%，待保修期满后天内甲方向乙方一次性付清。

第七条双方责任

(一)甲方责任

- 1、向乙方提供施工图纸，审核乙方编制的工程进度计划。
- 2、完成施工场地的“三通一平”，负责提供施工场地的水源、电源(程施工期间发生的水电费由乙方支付)。
- 3、委派管理人员为现场管理代表，监督检查工程质量、进度、工程期间质量验收等事宜。
- 4、组织对工程竣工验收和办理竣工结算。
- 5、如工程中，因甲方原因造成中途停建、缓建，甲方应采取 措施弥补或减少损失，工期顺延。
- 6、在竣工验收后的保修期内，因甲方原因引起的工程质量问题，其返修费用由甲方支付，其它原因造成的返修费用由乙方支付。
- 7、按合同约定按期支付工程款。

(二)乙方责任

- 1、在开工前完成施工图会审，编制工程施工计划送甲方。
- 2、按施工安全规范做好施工质量、安全管理，指定安全防火 责任人，物件堆放整齐，道路畅通，凡施工期间发生的施工质量、安全事故，均由乙方负责并即时报告甲方及有关部门。
- 3、须委派持有与工程项目相适应的资格证书项目经理为现场 管理代表，负责施工期间的施工质量、安全等问题。并负责 编制工程进度计划。

4、施工中如发现设计错误或严重不合理，应即以书面方式通知甲方。

5、如工程中，因乙方责任造成中途停建、缓建、返工、材料器材损失等，乙方负一切责任，并赔偿由此给甲方造成的损失。

6、对竣工验收后保修期内发现的施工质量问题负责免费维修。7天内撤离施工现场。

8、乙方承担因工程质量问题造成的一切经济及法律责任，并赔偿由此造成的一切损失。

第八条 工程验收

(一)工程验收以施工图及说明书、图纸会审记录、有关变更的书面文件、国家颁发的施工及验收规范和质量检验标准为依据。

(二)隐蔽工程乙方自检后填制记录表(范围、数量、质量等)，持表在隐蔽前知甲方检查，甲方到场检查合格后，进行下一工序。甲方接通知后天通小时内未到现场验收，乙方可自检，检验合格并符合设计要求时，双方签字后方进行下一工序的施工。若事后甲方提出复查，复查合格，复查费用由甲方支付，工程顺延，凡复查结果不合格，复查费及返修费用均由乙方承担，并负责无偿返修，工期不顺延。

(三)工程完工前天，由乙方通知甲方验收，并在完工后天内验收完毕。工程内容及质量符合要求的，双方签字盖章，同时乙方将全部有效图纸资料(包括分包工程的竣工验收资料)向甲方移交。如工程内容尚未完成或质量不合格的，由乙方在双方商定的期限内补建或返修，直至验收合格为止，经检验合格日期为竣工日期。

(四)工程完工天内，由乙方绘制竣工图，并加盖竣工图章及编制竣工资料各份交甲方。

第九条违约责任

(一)乙方提供的用料与约定不符的，乙方必须无条件更换为与约定相符的用料，且工期不顺延。

(二)乙方逾期完工的，每逾期一天，须向甲方支付合同总造价%的违约金。

(三)保证施工质量符合有关施工规范的要求，如因乙方责任造成甲方经济损失，按甲方经济损失的%赔偿并无偿返工。

第十条争议解决办法

发生纠纷协商不成时双方同意按以下第种方式解决：

(一)向武汉仲裁委员会申请仲裁；

(二)向甲方所在地人民法院起诉

第十一条其它

(一)本合同经双方签字盖章后生效，至工程验收，保修期满并结清款项时失效

(二)本合同一式__份，甲方执__份，乙方执__份，具有同等法律效力。

(三)本合同双方未尽事宜，双方可签订补充协议，该补充协议与本合同具有同等法律效力。

甲方：

甲方代表：

乙方：

乙方代表：

___年___月___日

桥梁工程合同管理篇五

发包方(甲方)：

承包方(乙方)：

甲方委托乙方承担_____大桥工程的施工工作。根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，结合本工程的具体情况，签订本合同。

第一条

工程项目施工图及甲方提出的施工要求进行基

(一) 工程名称：

(二) 工程内容：乙方按照甲方确认的桥、桥梁、引桥及人行梯道等的制作、安装施工。具体包括：

第二条

工程造价(概算)及结算方式

(一) 工程造价：

(二) 工程数量：

(三) 材料规格及价格:

第三条 工期天内完工，除发生战争、级以上地震、突发年一遇洪水甲方通知之日起及甲方原因外，工期不得拖延。

第四条 保修期

(一) 工程质量标准和工程质量标准按国家现行施工验收规范施工及验收，并符合设计要求。达到优良工程。适用标准、规范的名称:

(二) 工程保修期根据建设部颁发的《建筑工程保修办法》，经双方协商确定为：自工程竣工验收合格之日起年。保修期内，如发现施工质量问题，乙方负责免费及时维天内必须进场返修，否则，甲方有权安排其它施工单修。乙方在接到返修通知后位进场返修，所发生的费用由乙方负责支付。

第五条 材料设备供应

要材料材质一览表》的约定采购，并且保证所采购的材料质量合格。

(二) 材料应附有出厂合格证明等材料。如甲方对材料质量有异议，应进行检验。如检验合格，检验费用由甲方负责，检验不合格，由乙方负责所造成的损失。

第六条 工程款支付和结算

核完毕后天内向乙方支付该次审核后价款的%;天内支付至总

(二) 乙方完成全部工程并验收合格后，甲方在完成本工程的总体结算后体结算的

(三) 余总体结算的%;%，待保修期满后天内甲方向乙方一次性付清。

第七条双方责任

(一) 甲方责任

- 1、向乙方提供施工图纸，审核乙方编制的工程进度计划。
- 2、完成施工场地的“三通一平”，负责提供施工场地的水源、电源(程施工期间发生的水电费由乙方支付)。
- 3、委派管理人员为现场管理代表，监督检查工程质量、进度、工程期间质量验收等事宜。
- 4、组织对工程竣工验收和办理竣工结算。
- 5、如工程中，因甲方原因造成中途停建、缓建，甲方应采取 措施弥补或减少损失，工期顺延。
- 6、在竣工验收后的保修期内，因甲方原因引起的工程质量问题，其返修费用由甲方支付，其它原因造成的返修费用由乙方支付。
- 7、按合同约定按期支付工程款。

(二) 乙方责任

- 1、在开工前完成施工图会审，编制工程施工计划送甲方。
- 2、按施工安全规范做好施工质量、安全管理，指定安全防火 责任人，物件堆放整齐，道路畅通，凡施工期间发生的施工质量、安全事故，均由乙方负责并即时报告甲方及有关部门。
- 3、须委派持有与工程项目相适应的资格证书项目经理为现场 管理代表，负责施工期间的施工质量、安全等问题。并负责 编制工程进度计划。

4、施工中如发现设计错误或严重不合理，应即以书面方式通知甲方。

5、如工程中，因乙方责任造成中途停建、缓建、返工、材料器材损失等，乙方负一切责任，并赔偿由此给甲方造成的损失。

6、对竣工验收后保修期内发现的施工质量问题负责免费维修。7天内撤离施工现场。

8、乙方承担因工程质量问题造成的一切经济及法律责任，并赔偿由此造成的一切损失。

第八条 工程验收

(一) 工程验收以施工图及说明书、图纸会审记录、有关变更的书面文件、国家颁发的施工及验收规范和质量检验标准为依据。

(二) 隐蔽工程乙方自检后填制记录表(范围、数量、质量等)，持表在隐蔽前知甲方检查，甲方到场检查合格后，进行下一工序。甲方接通知后天通小时内未到现场验收，乙方可自检，检验合格并符合设计要求时，双方签字后方进行下一工序的施工。若事后甲方提出复查，复查合格，复查费用由甲方支付，工程顺延，凡复查结果不合格，复查费及返修费用均由乙方承担，并负责无偿返修，工期不顺延。

(三) 工程完工前天，由乙方通知甲方验收，并在完工后 天内验收完毕。工程内容及质量符合要求的，双方签字盖章，同时乙方将全部有效图纸资料(包括分包工程的竣工验收资料)向甲方移交。如工程内容尚未完成或质量不合格的，由乙方在双方商定的期限内补建或返修，直至验收合格为止，经检验合格日期为竣工日期。

(四) 工程完工天内，由乙方绘制竣工图，并加盖竣工图章及编制竣工资料各份交甲方。

第九条 违约责任

(一) 乙方提供的用料与约定不符的，乙方必须无条件更换为与约定相符的用料，且工期不顺延。

(二) 乙方逾期完工的，每逾期一天，须向甲方支付合同总造价%的违约金。

(三) 保证施工质量符合有关施工规范的要求，如因乙方责任造成甲方经济损失，按甲方经济损失的%赔偿并无偿返工。

第十条 争议解决办法

发生纠纷协商不成时双方同意按以下第 种方式解决：

(一) 向武汉仲裁委员会申请仲裁；

(二) 向甲方所在地人民法院起诉

第十一条 其它

(一) 本合同经双方签字盖章后生效，至工程验收，保修期满并结清款项时失效

(二) 本合同一式__份，甲方执__份，乙方执__份，具有同等法律效力。

(三) 本合同双方未尽事宜，双方可签订补充协议，该补充协议与本合同具有同等法律效力。

甲方：

甲方代表： 乙方：

乙方代表：

___年___月___日

桥梁工程合同管理篇六

发包人全称（以下简称甲方）

承包人全称（以下简称乙方）

项目经理姓名资格等级壹级证书号码

本工程于年10月21日公开招标确定由承包人承建。依照《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、规章并结合xx市有关规定及本工程的招标文件要求遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则双方就本工程建设施工事项协调一致订立本协议。

一、工程概况

工程名称

工程地点

工程内容

结构形式/

层/幢/

建筑面积/平方米

工程立项批准文号/

资金来源国有资金

二、工程承包范围

承包范围包括xx设计研究院编制的人行天桥施工图纸及设计变更主要有1、土石方工程2、桥梁基础工程3、桥梁主体工程4、其它。

三、合同工期

开工日期12月10日

竣工日期04月09日

合同工期总日历天数为120日历天

四、工程质量标准

工程质量标准达到与该工程有关的质量检验评定标准规定的合格标准。

五、合同价款

币种xx人民币

合同价(大写)(小写)

根据《xx经济特区政府投资项目审计监督条例》本政府投资项目必须进行审计最终结算价格以《xx市审计局政府投资审计专业局审计报告》为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清纪要
4. 投标书及其附件
5. 招标文件及补遗
6. 本合同专用条款和补充条件
7. 本合同通用条件
8. 标准、规范及有关技术文件
9. 图纸
10. 工程量清单报价表
11. 工程报价单或预算书
12. 工程质量保修书
13. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

八、双方承诺

1. 承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任并履行本合同所约定的全部义务。
2. 发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项并履行本合同所约定的全部义务。

九、补充条款

1. 关于合同工期本工程开工日期月10日暂定开工日期实际以开工令为准。竣工日期月09日暂定竣工日期。
2. 关于工程保修期本工程保修期为1年。
3. 合同中没有适用或类似变更工程的项目单价变更价款的确定方法按现行工程造价管理规定计取后按本工程下浮比率15.67下浮最终结算价按市政府有关规定以市政府投资审计专业局审定价为准。
4. 如投标文件中有关施工技术、材料选用和验收标准等方面的要求与招标文件不一致以招标文件中的规定为准。
5. 施工合同会审会议纪要为本协议的附件。

十、合同份数本合同一式12份正本4份副本8份。

十一、合同生效

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

桥梁工程合同管理篇七

发包人全称（以下简称甲方）

承包人全称（以下简称乙方）

项目经理姓名 资格等级 壹级 证书号码

本工程于 20xx 年 10 月 21 日公开招标确定由承包人承建。依照《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、规章并结合xx市有关规定及本工程的招标文件要求遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则双方就本工程建设施工事项协调一致订立本协议。

一、 工程概况

工程名称

工程地点

工程内容

结构形式 /

层/幢 /

建筑面积 / 平方米

工程立项批准文号 /

资金来源 国有资金

二、 工程承包范围

承包范围包括设计研究院编制的 人行天桥施工图纸及设计变更主要有 1、土石方工程2、桥梁基础工程3、桥梁主体工程4、其它。

三、 合同工期

开工日期 20xx年 12 月 10 日

竣工日期 20xx年 04 月 09 日

合同工期总日历天数 120日历天

四、 工程质量标准

工程质量标准达到与该工程有关的质量检验评定标准规定的合格标准。

五、 合同价款

币种 xx人民币

合同价(大写)

根据《经济特区政府投资项目审计监督条例》本政府投资项目必须进行审计最终结算价格以《xx市审计局政府投资审计专业局审计报告》为准。

六、 组成合同的文件

组成本合同的文件包括

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清纪要
4. 投标书及其附件
5. 招标文件及补遗
6. 本合同专用条款和补充条件

7. 本合同通用条件
8. 标准、规范及有关技术文件
9. 图纸
10. 工程量清单报价表
11. 工程报价单或预算书
12. 工程质量保修书
13. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

八、 双方承诺

1. 承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任并履行本合同所约定的全部义务。
2. 发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项并履行本合同所约定的全部义务。

九、 补充条款

1. 关于合同工期本工程开工日期20xx年12月10日暂定开工日期实际以开工令为准。竣工日期20xx年04月09日暂定竣工日期。
2. 关于工程保修期本工程保修期为1年。
3. 合同中没有适用或类似变更工程的项目单价变更价款的确定方法按现行工程造价管理规定计取后按本工程下浮比率15.67下浮最终结算价按市政府有关规定以市政府投资审计

专业局审定价为准。

4. 如投标文件中有关施工技术、材料选用和验收标准等方面的要求与招标文件不一致以招标文件中的规定为准。

5. 施工合同会审会议纪要为本协议的附件。

十、 合同份数 本合同一式 12 份正本 4 份副本 8 份。

十一、 合同生效

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