

桥梁工程总承包合同 桥梁工程承包合同(大全8篇)

婚前协议的制定可以借鉴专业律师的意见，以确保合法有效。为了更好地理解和解协议的内容和形式，以下是一些典型案例的总结。

桥梁工程总承包合同篇一

乙方：以下简称乙方

依据《民法典》等有关规定，经甲、乙双方在自愿、平等、诚信的基础上，订立本合同。

一、承包形式：包工，包料。

二、承包内容：城南体育休闲公园景观工程1—3、5桥另加一孔、水闸，施工内容包括，抄平、放线、挖槽，基础、主体钢筋砼结构。

三、质量要求，达到验收合格标准。

四、甲方责任：甲方提供施工图纸，施工用水用电，负责组织验收；监督检查施工质量、进度及安全隐患。不合格的部分甲方令其整改和返工。

五、乙方责任：乙方按照设计图纸和规范施工，施工材料的采购必须是合格产品，必须全部附有合格证。采购的材料先经甲方、监理确认合格后再进场，砼浇筑用商砼，钢材用国标产品。要确保工程进度，工程质量达到合格。负责收集和整理工程资料，保证按时交接和归档。

六、工程工期：开工日期□20xx年3月1日；竣工日期□20xx

年4月30日。总日期60天。

七、乙方于每月25日上报工程进度，甲方应于月底前按照工程量的30%拨款。

八、工程进度，乙方必须报施工进度计划，必须在规定时间内完成施工任务，不准滞后，如不按计划施工，甲方有权裁减乙方承包工程量；乙方并承担经济损失，在没有特殊情况下工期每拖延1天，承担工程总款2%的违约罚款。

九、安全施工，文明施工：乙方负责对进场施工人员进行安全教育，进入施工现场带安全帽，施工用水、用电不准私拉乱接，防火防盗。乙方自备电箱，要求三级配电二级保护。文明施工，做到三清，六好。施工过程中出现一切安全事故和因此发生的费用乙方自负，乙方应服从甲方、监理的现场指挥及管理。如乙方不按合同要求和甲方指令进行施工，甲方即可令乙方暂停施工，由此造成的损失由乙方负责。

十、材料管理：施工期间乙方应保护好施工现场用电设备材料，如有损坏乙方自负。所有施工材料和施工进度，要和甲方联系，作好施工记录和施工资料。竣工验收报甲方、监理审核。每道施工报甲方监理验收，并作记录。

十一、工程保修，乙方按照本协议约定的时间和国家有关规定履行保修责任。保修时间按工程整体验收合格和各种手续办理完成并移交相关部门之日算起，保修期年。

十二、工程造价1200000元。即人民币壹佰贰拾万圆整（大写）
_____元。

十三、本工程竣工验收合格后甲方付给乙方工程费95%，余款5%保质一次付清。

十四、未尽事宜，由双方协商解决。

十五、本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，本合同一式两份，甲方双方各执一份，具有同等法律效力。

发包方： 承包方：

法人代表： 法人代表：

____年____月____日____年____月____日

桥梁工程总承包合同篇二

发包人全称

承包人全称

项目经理姓名 资格等级 壹级 证书号码

本工程于 2008 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 2008年 12 月 10 日

竣工日期 2009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)

(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2008年12月10日暂定开工日期实际以开工令为准。

竣工日期2009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

合同订立时间

合同订立地点

发 包 人 公 章： 承 包 人 公 章：

年月日：

甲方： 以下简称甲方

乙方： 以下简称乙方

为促进乡域经济发展，改善村民出行条件，本着平等互利、协商一致和诚实信用的原则，经甲乙双方协商达成如下协议：

一、工程概况

1、工程名称□XXXXXXXX公路桥建设工程，

桥梁施工承包合同。

2、建设地点□XXXXXX村XXXX□

二、承包方式及结算方式

1、本工程采取包工、包料、包质量、包工期、包安全的不变单价承包方式。

费用为XXXX万元。

材料由乙方自行购买，甲方负责监督材料质量。

2、工程完工验收后甲方结清工程款XXX万元整(预付工程启动资金XXXX万元)。

三、双方责任

(一)甲方

1、甲方负责工程设计、投资估算、技术指导、质量监督及工

程验收。

2、按协定及时支付工程款项。

(二) 乙方

1、必须按甲方提供的实施方案或施工设计图及施工设计规范和水利工程验收规范组织施工。

2、乙方负责解决施工中出现的土地纠纷和民事调解，施工安全自行负责。

3、工程所需材料由乙方按有关安全与质量管理规定自行采购、加工和管理。

四、施工内容及要求

1、修建长xxxx米，宽xxxx米的钢筋混凝土桥梁主体。

2、桥梁基础采用地下连续墙基础，下挖深度不得少于xxxx，基础见岩石。

基础采用片石混凝土结构，片石石料不得含有妨碍砂浆的正常粘结或有损于外露面外观的污泥、油质等有害物质。

3、乙方必须按甲方设计要求，对各种标号满浆满座，浆砌条石砌筑，水泥板做盖。

底面及四周墙体钢筋铺设比例合理，墙面光滑平整。

五、工程期限

1、本工程从**年**月**日开工，**年**月**日前完工。

2、因不可抗拒的原因、因设计要更改的和未按合同及时支付

工程款的影响工程进度的工期可作相应顺延。

六、本合同一式叁份，甲乙双方各一份，双方签字生效。

合同未尽事宜，双方协商解决。

甲方：

乙方：

**年 月 日

甲方：郑州市东四环南延线大桥项目经理部

乙方：

为确保工程施工的顺利进行，加快施工进度，确保工程质量，本着自愿互利的原则，依据《中华人民共和国合同法》的有关规定，经甲乙双方协商，在履行甲方与业主签订的施工总承包合同的前提下，签订本工程施工承包合同，以兹共同遵守。

第一条 工程项目

一、工程名称：郑州市东四环南延线大桥

二、工作范围：

二、工作内容

施工前的各项工作准备(施工人员及施工各项小型机械设备的进场);桥台承台、桥墩承台、桥台肋板及台身、桥墩墩身、临时支承柱，支座安装、防震设施、预埋件、现浇连续箱梁、桥面铺装，防撞护栏、桥面排水设施等桥梁施工内容。

第二条 承包方式

一、本工程实行单价承包，为单包工形式，各工程承包价包括为实施和完成合同工程施工所需的人工费、小型耗材费、小型机械费等。

二、承包价明细详见附件1《桥梁工程量清单》。

三、工程数量：以甲方、监理、设计及业主共同确认的有效计量支付数量为准。

第三条：工程质保金及履约保证金

乙方进场后需向甲方现金或转帐形式交付15万工程质保金及履约保证金。

待工程完工后返还给乙方。

第四条：工程预付款

本工程无预付款。

第五条：工程期限

合同有效期：从合同签订之日起至最终结算办理完成止。

合同工期：自甲方通知开工起12个月内，且必须满足业主和甲方规定的节点工期目标要求。

第六条；工程进度

一、乙方必须按照甲方的施工组织设计方案积极组织本工程的施工，并保证在合同期内保质保量完成任务。

乙方在施工过程中必须接受甲方或业主、监理工程师提出的

计划安排，服从统一调度。

二、乙方在没有受到外界因素干扰的情况下必须按照甲方及监理、业主下达的月进度计划保质保量完成当月施工任务，若乙方未能按照甲方及监理、业主下达的月进度计划完成当月施工任务，甲方有权按工程滞后程度扣除乙方费用外，还应承担由此原因造成的监理、业主对甲方进行的罚(扣)款。

三、在施工过程中若发现乙方在限期内无力完成任务或达不到月均衡生产能力，或存在质量问题及内部管理问题，如是乙方责任，甲方有权分割合同工程量或终止合同，若终止合同，则勒令限期退场，对由此造成的一切损失，均由乙方全部承担。

四、因设计变更、征地拆迁、管线迁移、地方百姓阻工、无可抗拒的天气等原因导致的停工，工期可适当顺延。

停工期间乙方机械设备、人员误工等损失费用经双方协商给乙方适当补偿。

五、如乙方中途退场或严重违约中止合同的，甲方有权没收履约保证金，并对已完未结算工程或已结算未支付的任何工程项目及款项不再进行结算或支付。

对于乙方遗留工程，甲方另行施工，由此造成的损失甲方保留向乙方索赔的权利。

第七条 工程质量

一、满足总承包合同要求。

二、乙方必须对本工程和甲方负责，严格按照技术规范要求以及设计图纸，精心组织，科学施工，达到业主要求的质量等级标准。

三、由业主、甲方、监理工程师对该工程下发的指令、命令、通知等均对乙方有效。

乙方应服从甲方委派的现场工程师及驻地监理工程师的监督，做好现场施工的原始记录及相应的初验资料，如因乙方责任造成的工程返工、停工，由此发生的一切费用由乙方承担，若对甲方(公司)造成不良的影响的，视情节轻重每次处以2000-5000万元罚款，直至解除本合同。

四、质量标准的`评定以《公路工程质量检验评定标准》(jtgf80/1-2004)及公路工程《技术规范》及业主、监理、设计、甲方规定的技术条款为依据。

分项工程合格率为95%;单位工程交、竣工验收优良品率90%以上;重大质量责任事故(案次)0次。

五、达不到设计及规范要求标准的工程部分，甲方一经发现，可要求乙方返工，乙方应按甲方要求返工，直到符合设计及规范要求的标准，由此产生的一切费用由乙方自行承担。

六、具备隐蔽条件的隐蔽工程，乙方应进行自检，在隐蔽前通知甲方和监理工程师进行验收。

验收合格后，乙方应在甲方限定的时间内整改完成后重新验收。

若乙方在施工过程中未通知甲方进行现场工程数量确认，甲方有权拒绝为乙方结算该部分工程款。

第八条：工程结算程序和方式

1、本工程结算办法按本项目按业主及监理工程师签字认可的工程计量执行。

2、每月21日之前乙方应及时将本月实际完成的符合本合同约定和计规范要求的工程量以及当月的施工人员、机械设备汇总表一并上报甲方合约部。

乙方上报的工程量必须为经监理工程师和甲方质检工程师验收合格并签认的工程量。

3、甲方财务部根据签认完整的结算单，在业主支付甲方当期工程款后3日内办理支付手续。

4、完工结算：乙方所分包的工程项目按合同要求完工后，并完成以下作业：(1)该工程经甲方及业主验收达到质量要求；(2)办理退场手续。

甲方给予办理完工结算并报甲方上级主管部门审批后，支付剩余工程款、履约保证金。

7、最终结算：本工程缺陷责任期满，若无工程质量问题，退还乙方工程质保金。

完成后一年内付清全部款项。

第九条、甲方的权利和义务

1、向乙方提供本项目相关的施工图纸一套，技术部门关于本项目的技术规范供乙方查阅。

及时组织人员对乙方进行技术、安全、环保交底。

2、甲方委派现场工程师，根据项目技术规范的标准要求，对乙方的工程进度、质量和安全生产、环境保护等进行督查，并负责与监理工程师、业主联系，进行工程中间验收，负责有关签证工作。

3、在施工过程中若乙方不能根据甲方的总体工期要求按期完

成生产任务，甲方有权要求乙方及时增加实际施工人员及机械设备，要求增加的人员及设备应于甲方通知后7日内进场，如乙方不能按要求及时进场，甲方则按100元/人/天、100元/台/天进行处罚；同时甲方有权对乙方的合同工程量进行调整，乙方不得拒绝。

4、甲方有权对乙方发放的工资情况进行核查，乙方拒绝。

若发现乙方未按合同约定按时支付工人工资，甲方有权动用乙方履约保证金代为支付。

5、根据合同规定，在郑州路桥给甲方计价的情况下甲方按一定比例给乙方计价并拨付工程款。

在资金不到位时应相互理解和支持，乙方更不得随意罢工或闹-事，否则甲方有权单方面终止合同，有此造成的一切损失由乙方承担。

6、甲方有权按照第十一条的约定对乙方的安全文明施工进行管理。

第十条、乙方的权利和义务

1、乙方除履行本合同规定的各项责任和义务外，还应履行甲方与业主签订的工程承包合同的有关责任和义务。

(附表)

2、本合同签订后，即视为乙方在签订合同之前，已对现场和其周围环境以及相关资料进行了详细、认真的察看和核查，并对以下几点内容已经查明：

a现场的地形地貌和特征；

b水文和气象条件；

c设计图纸、施工方案、工艺流程、技术要求及监理程序；

d实施和完成本合同工程及其缺陷的修复所需做的工作范围、性质；

e安全和环境不利因素(包含施工区域内油、气、电、管线以及居民对本工程的影响)；还应认为，乙方已将上述因素对工程的影响已在单价中予以考虑。

4、乙方必须依法用工，并与其聘用的人员签订用工合同报甲方备案，如乙方人员调整必须及时报甲方备案。

同时乙方必须每月上报全体人员考勤表、工资表复印件，至甲方财务部备案。

上报日期不得超出次月10日。

5、乙方在签订合同时要填写进场设备和主要管理人员名单，并确保按名单上的人员和设备进场，直到本合同工程完工，甲方将不定期检查。

乙方承诺的施工负责人 必须自始至终坚守工地，亲自指挥生产施工，离开工地时应向甲方请假，未经同意离开工地，罚款2000元/天/人。

乙方进场设备不得中途擅自撤走，否则罚款100元/台/天。

乙方提供的特种作业人员，应取得特种作业上岗操作证书并报甲方备案。

乙方应对其施工人员进行上岗前的业务培训和节能环保教育，所需费用由乙方承担。

6、乙方不得将本工程转包、分包，如发现此类情况，一经核实，甲方有权终止合同，没收其履约保证金，并勒令其退场，由此引起的一切损失由乙方自负并丧失再度合作的机会。

7、乙方必须严格对施工过程质量控制。

并严格按照技术规范以及设计图纸要求，精心组织，科学施工，达到合同要求的质量等级标准。

8、乙方在施工中要严格执行业主规定的工序报验制，每道工序完工后在取得现场工程师和监理工程师的签认后方可转入下道工序施工；必须服从驻地监理工程师和甲方委派的现场工程师的监督，否则甲方有权拒绝验收，由此造成的停工等一切损失由乙方自行承担。

9、若发现设计图纸有误或图纸与实际不符时，乙方应立即报告甲方现场工程师，待征得监理工程师确认后，按批复的变更设计图纸(或指令)施工；施工中若发生质量问题时，乙方必须立即报告现场工程师，及时提出措施，在取得监理工程师同意后，组织人员进行返工处理，由此发生的一切费用由乙方自行承担。

10、乙方必须配备专业技术人员和专用设备，配合甲方完成与合同相关的所有试验、测量以及资料填写等技术工作。

11、乙方必须处理好和地方的关系，在出现问题无力处理的情况下必须及时上报甲方，以便及时协调。

若在未上报的情况下采取粗暴方法处理，由乙方自行承担责任并承担相应费用。

12、本合同实施中甲方下发的一切指令、文件皆对乙方有效并妥善保管，不得外泄。

13、工程完工后，乙方负责清理施工场地，包括拆除临时驻地设施等工作，乙方人员工资由甲方按100元/日支付。

第十一条、安全生产、文明施工、环境保护

1、甲方与业主签订的工程承包合同中关于安全生产、文明施工、环境保护的有关规定乙方必须履行。

2、乙方应遵守国家、地方的一切法律、法规及甲方相关的规章制度。

乙方必须无条件接受当地政府及其他执法部门关于安全生产、文明施工、环境保护等方面的法规。

3、乙方应建立内部安全管理机构，设立专职安全员、健全安全规章制度，完善安全操作规程，购置安全可靠的安全防护设施，保证施工需求。

4、乙方必须保证工程完工后物清料净，施工期间施工场地内材料、机械设备摆设整齐。

5、乙方必须对其现场施工人员、设备财产的安全负责。

在施工及材料的采购、运输等过程中发生的一切人身伤残、死亡、财产损失、损害及意外事故均由乙方承担费用和责任。

并购买本工程的人身意外伤害险。

6、乙方的主要管理人员要保持相对稳定，进入施工现场的工作人员要按甲方规定佩带统一标志，没有甲方的同意不得随意更换，并自始至终以甲方的名义组织施工。

乙方进场的所有机械设备均按甲方要求统一标识。

7、凡因乙方管理不善而给项目部造成行政干扰的(如雇工到

项目部闹-事等)则每次罚款1万元,若对甲方管理人员造成人身和精神伤害,按国家法律规定进行处理。

第十二条、材料、水电供应及管理

- 1、甲方提供下列材料工程结构材料皆有甲方提供。
- 2、乙方负责对甲方提供的材料进行保管、使用、装卸及场内转运。
- 3、除甲方提供材料外的所有施工材料、机械设备、施工用水电均由乙方自行解决并承担费用,甲方负责提供电力主线的接口至本桥二十米内,其余线路及电力设施由乙方负责并承担费用。

甲方按 元/度收取电费,实际用电量为电表读数与电损合计。

- 4、为完成本工程所需的所有机械设备除挖机外均有乙方租赁并承担费用。
- 5、乙方自行采购材料的小型材料,质量必须满足相关标准和有关技术规范的要求,必要时提供产品合格证明,对材料设备质量负责。

乙方采购的材料设备在使用前,应按要求进行检验和试验,不合格的不得使用。

第十三条 费用变更

- 1、本工程单价在施工期间不予调整。
- 2、对于变更设计引起的费用调整,在业主认可并批复的情况下,遵循以下原则:
 - a□纯属工程量的增减,执行原单价,调整总价;

b□新增项目，若原清单中有相同或相类似的项目，可套用或参照该单价确定新单价；原清单中没有相同或相类似的项目，由甲乙双方协商初步确定，但最终必须经甲方上级公司审核确定后才可作为结算依据，与乙方办理相关结算手续。

c□任何变更均属于本合同工程范围内，乙方不得拒绝施工。

第十四条 争议

履行合同产生的争议双方协商解决。

协商不成的，提交当地仲裁委员会仲裁或地方法院判决。

第十八条 其它事宜

1、乙方在本合同外的一切债权债务与甲方无关，乙方与任何第三方签订的经济及其它合同协议等，甲方不承担任何连带责任。

2、乙方应积极配合甲方做好迎接有关部门和领导的检查工作。

3、双方签订的《安全生产及环境保护责任书》为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

4、其它未尽事宜，针对具体情况协商解决，并作为本合同的补充条款。

5、本合同经双方签字盖章后在乙方向甲方提交履约保证金后生效，最终结算完毕后自动失效。

6、本合同一式肆份，其中甲方叁份，乙方壹份。

桥梁工程总承包合同篇三

乙方： 以下简称乙方

依据《中华人民共和国合同法》等有关规定，经甲、乙双方在自愿、平等、诚信的基础上，订立本合同。

一、承包形式：包工，包料。

二、承包内容：城南体育休闲公园景观工程1-3#、5#桥另加一孔、水闸，施工内容包括，抄平、放线、挖槽，基础、主体钢筋砼结构。

三、质量要求，达到验收合格标准。

四、甲方责任：甲方提供施工图纸，施工用水用电，负责组织验收；监督检查施工质量、进度及安全隐患。不合格的部分甲方令其整改和返工。

五、乙方责任：乙方按照设计图纸和规范施工，施工材料的采购必须是合格产品，必须全部附有合格证。采购的材料先经甲方、监理确认合格后再进场，砼浇筑用商砼，钢材用国标产品。要确保工程进度，工程质量达到合格。负责收集和整理工程资料，保证按时交接和归档。

六、工程工期：开工日期□20xx年3月1日；竣工日期□20xx年4月30日。总日期60天。

七、乙方于每月25日上报工程进度，甲方应于月底前按照工程量的30%拨款。

八、工程进度，乙方必须报施工进度计划，必须在规定时间内完成施工任务，不准滞后，如不按计划施工，甲方有权裁减乙方承包工程量；乙方并承担经济损失，在没有特殊情况下

工期每拖延1天，承担工程总款2%的违约罚款。

九、安全施工，文明施工：乙方负责对进场施工人员进行安全教育，进入施工现场带安全帽，施工用水、用电不准私拉乱接，防火防盗。乙方自备电箱，要求三级配电二级保护。文明施工，做到三清，六好。施工过程中出现一切安全事故和因此发生的费用乙方自负，乙方应服从甲方、监理的现场指挥及管理。如乙方不按合同要求和甲方指令进行施工，甲方即可令乙方暂停施工，由此造成的损失由乙方负责。

十、材料管理：施工期间乙方应保护好施工现场用电设备材料，如有损坏乙方自负。所有施工材料和施工进度，要和甲方联系，作好施工记录和施工资料。竣工验收报甲方、监理审核。每道施工报甲方监理验收，并作记录。

十一、工程保修，乙方按照本协议约定的时间和国家有关规定履行保修责任。保修时间按工程整体验收合格和各种手续办理完成并移交相关部门之日算起，保修期年。

十二、工程造价1200000 元。即人民币壹佰贰拾万圆整(大写) 元。

十三、本工程竣工验收合格后甲方付给乙方工程费95%，余款5%保质一次付清。

十四、未尽事宜，由双方协商解决。

十五、本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，本合同一式两份，甲方双方各执一份，具有同等法律效力。

发包方： 承包方：

法人代表： 法人代表：

年 月 日 年 月 日

桥梁工程总承包合同篇四

乙方：_____以下简称乙方

依据《民法典》等有关规定，经甲、乙双方在自愿、平等、诚信的基础上，订立本合同。

一、承包形式：_____包工，包料。

二、承包内容：_____城南体育休闲公园景观工程1-3#、5#桥另加一孔、水闸，施工内容包括，抄平、放线、挖槽，基础、主体钢筋砼结构。

三、质量要求，达到验收合格标准。

四、甲方责任：_____甲方提供施工图纸，施工用水用电，负责组织验收；监督检查施工质量、进度及安全隐患。不合格的部分甲方令其整改和返工。

五、乙方责任：_____乙方按照设计图纸和规范施工，施工材料的采购必须是合格产品，必须全部附有合格证。采购的材料先经甲方、监理确认合格后再进场，砼浇筑用商砼，钢材用国标产品。要确保工程进度，工程质量达到合格。负责收集和整理工程资料，保证按时交接和归档。

六、工程工期：_____开工日期：_____20__年3月1日；
竣工日期：_____20__年4月30日。总日期60天。

七、乙方于每月25日上报工程进度，甲方应于月底前按照工程量的`30%拨款。

八、工程进度，乙方必须报施工进度计划，必须在规定时间

内完成施工任务，不准滞后，如不按计划施工，甲方有权裁减乙方承包工程量；乙方并承担经济损失，在没有特殊情况下工期每拖延1天，承担工程总款2%的违约罚款。

九、安全施工，文明施工：_____乙方负责对进场施工人员进行安全教育，进入施工现场带安全帽，施工用水、用电不准私拉乱接，防火防盗。乙方自备电箱，要求三级配电二级保护。文明施工，做到三清，六好。施工过程中出现一切安全事故和因此发生的费用乙方自负，乙方应服从甲方、监理的现场指挥及管理。如乙方不按合同要求和甲方指令进行施工，甲方即可令乙方暂停施工，由此造成的损失由乙方负责。

十、材料管理：_____施工期间乙方应保护好施工现场用电设备材料，如有损坏乙方自负。所有施工材料和施工进度，要和甲方联系，作好施工记录和施工资料。竣工验收报甲方、监理审核。每道施工报甲方监理验收，并作记录。

十一、工程保修，乙方按照本协议约定的时间和国家有关规定履行保修责任。保修时间按工程整体验收合格和各种手续办理完成并移交相关部门之日算起，保修期年。

十二、工程造价1200000元。即人民币壹佰贰拾万圆整(大写)元。

十三、本工程竣工验收合格后甲方付给乙方工程费95%，余款5%保质一次付清。

十四、未尽事宜，由双方协商解决。

十五、本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，本合同一式两份，甲方双方各执一份，具有同等法律效力。

发包方：_____承包方：_____

法人代表：_____法人代表：_____

桥梁工程总承包合同篇五

承包人全称

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

合同订立时间

合同订立地点

发包人公章： 承包人公章：

年月日：

桥梁工程总承包合同篇六

桥梁工程它是土木工程的一个分支。那么对于桥梁工程总承包合同你了解多少呢?以下是在本站小编为大家整理的桥梁工程总承包合同范文，感谢您的阅读。

甲方(发包人):

乙方(承包人):

为确保乙方按期向甲方提交符合国家标准的工程,甲乙双方经协商一致,就乙方承包桥梁工程的相关事宜达成以下协议:

一、工程概况

1、工程名称:

2、工程地点:

3、承包方式:乙方包工包料。

4、工程期限:本合同签订之日为开工时间,总工期为 60 日,如遇不可抗力,工期顺延。

二、质量要求

合格,按国家现行桥梁工程施工质量验收规范执行。乙方对其承包的工程自验收合格之日起一年内免费保修(不包括人为原因造成的破坏),发生费用由乙方承担;保修期满后乙方对该工程结构质量终身负责。

三、合同价款

本工程采取固定总价承包。总价款为:人民币 565000 元。
大写:伍拾陆万伍仟圆整,该价款为全部工程的包干总额。

四、双方义务

1、甲方义务

(1)、协调政府部门的工作。

(2)、按照合同约定支付价款。

(3)、负责提供用电。

2、乙方义务

(1)、乙方保证其具有国家规定的承包该工程应具备的资质，乙方不得将承包的工程转包和分包。

(2)、乙方应编制切实可行的施工方案，按照图纸和施工技术标准施工，不得擅自修改，不得偷工减料。

(3)、乙方应根据施工技术标准和合同约定，对建筑材料、建筑构配件、设备和商品混凝土等进行检验，未经检验或者检验不合格的，不得使用，甲方有权随时对建筑材料、建筑构配件、设备和商品混凝土进行抽检。

(4)、乙方应做好工程质量检查和记录，接受发包人的检查。

(5)、乙方应按国家规定做好施工安全防护工作，按规范施工。

五、工程款的支付与结算

1、乙方施工至600厚混凝土基础完毕7日内，甲方支付总价款的 30 %，计 人民币 169500 元。

2、本工程桥拱部分完工经甲方验收合格后7日内，甲方支付总价款的 30 %，计人民币 169500 元。

3、工程竣工经甲方验收合格且乙方向甲方移交完相关工程资料等后7日内，甲方支付总价款的30%，计人民币 169500 元。

4、工程竣工经甲方验收合格一月内，甲方支付总价款的5%计人民币 28250元，余额5%计人民币 28250 元为质保金，质保期为一年，质保期满无质量问题一月内付清。

5、乙方指定收款人： ， 收款账号：

六、施工安全及责任承担

- 1、乙方应按规定施工，加强安全管理，乙方人员在施工过程中受到人身损害或财产损失的，由乙方承担全部赔偿责任。
- 2、乙方应在施工现场设安全标志、安全设施，施工现场发生事故造成他人人身损害或财产损失的，由乙方承担全部赔偿责任。
- 3、甲方如因前述情形承担责任或遭受损失，有权在乙方工程款中扣除或通过其他途径向乙方追偿。
- 4、乙方应保证工程的质量符合国家有关建筑工程安全标准的要求，如因工程质量不符合标准而发生事故造成他人人身损害或财产损失的，由乙方承担全部责任。

七、违约责任

- 1、乙方如未能按期竣工，每逾期一日乙方按总合同价款的1%向甲方支付违约金。若乙方逾期7日，甲方有权解除合同并要求乙方赔偿损失。
- 2、甲方如未能按合同约定支付工程款，每逾期一日甲方按总合同价款的1%向乙方支付违约金。

八、其他约定

- 1、乙方指派 为工地现场乙方代表，如需变更，乙方需向甲方出具加盖公章的书面通知。
- 2、如果回填土不够或者回填土不合格，由甲方提供土源，乙方负责运输。

3、因本合同发生争议，由甲方所在地人民法院管辖。

九、双方可对本合同未约定事项和本合同的变更签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

十、本合同经双方签字盖章后生效，一式四份，甲、乙双方各执二份，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

甲方：以下简称甲方

乙方：_____，以下简称乙方

依据《中华人民共和国合同法》等有关规定，经甲、乙双方在自愿、平等、诚信的基础上，订立本合同。

一、承包形式：包工，包料。

二、承包内容：城南体育休闲公园景观工程1-3#、5#桥另加一孔、水闸，施工内容包括，抄平、放线、挖槽，基础、主体钢筋砼结构。

三、质量要求，达到验收合格标准。

四、甲方责任：甲方提供施工图纸，施工用水用电，负责组织验收；监督检查施工质量、进度及安全隐患。不合格的部分甲方令其整改和返工。

五、乙方责任：乙方按照设计图纸和规范施工，施工材料的

采购必须是合格产品，必须全部附有合格证。采购的材料先经甲方、监理确认合格后再进场，砼浇筑用商砼，钢材用国标产品。要确保工程进度，工程质量达到合格。负责收集和整理工程资料，保证按时交接和归档。

六、工程工期：开工日期□ 20xx年3月1日；竣工日期□ 20xx年4月30日。总日期 60 天。

七、乙方于每月25日上报工程进度，甲方应于月底前按照工程量的30%拨款。

八、工程进度，乙方必须报施工进度计划，必须在规定时间内完成施工任务，不准滞后，如不按计划施工，甲方有权裁减乙方承包工程量；乙方并承担经济损失，在没有特殊情况下工期每拖延1天，承担工程总款2%的违约罚款。

九、安全施工，文明施工：乙方负责对进场施工人员进行安全教育，进入施工现场带安全帽，施工用水、用电不准私拉乱接，防火防盗。乙方自备电箱，要求三级配电二级保护。文明施工，做到三清，六好。施工过程中出现一切安全事故和因此发生的费用乙方自负，乙方应服从甲方、监理的现场指挥及管理。如乙方不按合同要求和甲方指令进行施工，甲方即可令乙方暂停施工，由此造成的损失由乙方负责。

十、材料管理：施工期间乙方应保护好施工现场用电设备材料，如有损坏乙方自负。所有施工材料和施工进度，要和甲方联系，作好施工记录和施工资料。竣工验收报甲方、监理审核。每道施工报甲方监理验收，并作记录。

十一、工程保修，乙方按照本协议约定的时间和国家有关规定履行保修责任。保修时间按工程整体验收合格和各种手续办理完成并移交相关部门之日算起，保修期 年。

十二、工程造价 120xx00 元。即人民币 壹佰贰拾万圆整

(大写)元。

十三、本工程竣工验收合格后甲方付给乙方工程费 95 %，余款 5 %保质一次付清。

十四、未尽事宜，由双方协商解决。

十五、本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，本合同一式两份，甲方双方各执一份，具有同等法律效力。

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

共2页，当前第1页12

桥梁工程总承包合同篇七

第一条 工程项目

一、工程名称：____市东四环南

二、工作范围：

第二条 承包方式

二、承包价明细详见附件1《桥梁工程量清单》。

三、工程数量：以甲方、监理、设计及业主共同确认的.有效计量支付数量为准。

第四条：工程预付款本工程无预付款。

第六条;工程进度

第七条 工程质量

一、满足总承包合同要求。

第八条：工程结算程序和方式

1、本工程结算办法按本项目按业主及监理工程师签字认可的工程计量执行。

4、完工结算：乙方所分包的工程项目按合同要求完工后，并完成以下作业：

(1)该工程经甲方及业主验收达到质量要求；

第九条、甲方的权利和义务

6、甲方有权按照

第十一条的约定对乙方的安全文明施工进行管理。

第十条、乙方的权利和义务

第十一条、安全生产、文明施工、环境保护

第十二条、材料、水电供应及管理

1、甲方提供下列材料工程结构材料皆有甲方提供。

2、乙方负责对甲方提供的材料进行保管、使用、装卸及场内转运。

4、为完成本工程所需的所有机械设备除挖机外均有乙方租赁并承担费用。

第十三条 费用变更

- 1、本工程单价在施工期间不予调整。
- 2、对于变更设计引起的费用调整，在业主认可并批复的情况下，遵循以下原则：
 - a□纯属工程量的增减，执行原单价，调整总价；
 - c□任何变更均属于本合同工程范围内，乙方不得拒绝施工。

第十八条 其它事宜

- 1、乙方在本合同外的一切债权债务与甲方无关，乙方与任何第三方签订的经济及其它合同协议等，甲方不承担任何连带责任。
- 2、乙方应积极配合甲方做好迎接有关部门和领导的检查工作。
- 4、其它未尽事宜，针对具体情况协商解决，并作为本合同的补充条款。

桥梁工程总承包合同篇八

甲方(发包人):

乙方(承包人):

为确保乙方按期向甲方提交符合国家标准的工程，甲乙双方经协商一致，就乙方承包桥梁工程的相关事宜达成以下协议：

一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、承包方式：乙方包工包料。

4、工程期限：本合同签订之日为开工时间，总工期为 60 日，如遇不可抗力，工期顺延。

二、质量要求

合格，按国家现行桥梁工程施工质量验收规范执行。乙方对其承包的工程自验收合格之日起一年内免费保修(不包括人为原因造成的破坏)，发生费用由乙方承担；保修期满后乙方对该工程结构质量终身负责。

三、合同价款

本工程采取固定总价承包。总价款为：人民币 565000 元。
大写：伍拾陆万伍仟圆整，该价款为全部工程的包干总额。

四、双方义务

1、甲方义务

- (1)、协调政府部门的工作。
- (2)、按照合同约定支付价款。
- (3)、负责提供用电。

2、乙方义务

- (1)、乙方保证其具有国家规定的承包该工程应具备的资质，乙方不得将承包的工程转包和分包。

(2)、乙方应编制切实可行的施工方案，按照图纸和施工技术标准施工，不得擅自修改，不得偷工减料。

(3)、乙方应根据施工技术标准和合同约定，对建筑材料、建筑构配件、设备和商品混凝土等进行检验，未经检验或者检验不合格的，不得使用，甲方有权随时对建筑材料、建筑构配件、设备和商品混凝土进行抽检。

(4)、乙方应做好工程质量检查和记录，接受发包人的检查。

(5)、乙方应按国家规定做好施工安全防护工作，按规范施工。

五、工程款的支付与结算

1、乙方施工至600厚混凝土基础完毕7日内，甲方支付总价款的 30 %，计 人民币 169500 元。

2、本工程桥拱部分完工经甲方验收合格后7日内，甲方支付总价款的 30 %，计人民币 169500 元。

3、工程竣工经甲方验收合格且乙方向甲方移交完相关工程资料等后7日内，甲方支付总价款的30%，计人民币 169500 元。

4、工程竣工经甲方验收合格后一月内，甲方支付总价款的5%计人民币 28250元，余额5%计人民币 28250 元为质保金，质保期为一年，质保期满无质量问题后一月内付清。

5、乙方指定收款人： ， 收款账号：

六、施工安全及责任承担

1、乙方应按规范施工，加强安全管理，乙方人员在施工过程中受到人身损害或财产损失的，由乙方承担全部赔偿责任。

2、乙方应在施工现场设安全标志、安全设施，施工现场发生

事故造成他人人身损害或财产损失的，由乙方承担全部赔偿责任。

3、甲方如因前述情形承担责任或遭受损失，有权在乙方工程款中扣除或通过其他途径向乙方追偿。

4、乙方应保证程的质量符合国家有关建筑工程安全标准的要求，如因工程质量不符合标准而发生事故造成他人人身损害或财产损失的，由乙方承担全部责任。

七、违约责任

1、乙方如未能按期竣工，每逾期一日乙方按总合同价款的1%向甲方支付违约金。若乙方逾期7日，甲方有权解除合同并要求乙方赔偿损失。

2、甲方如未能按合同约定支付工程款，每逾期一日甲方按总合同价款的1%向乙方支付违约金。

八、其他约定

1、乙方指派 为工地现场乙方代表，如需变更，乙方需向甲方出具加盖公章的书面通知。

2、如果回填土不够或者回填土不合格，由甲方提供土源，乙方负责运输。

3、因本合同发生争议，由甲方所在地人民法院管辖。

九、双方可对本合同未约定事项和本合同的变更签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

十、本合同经双方签字盖章后生效，一式四份，甲、乙双方各执二份，具有同等效力。