

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全

随着法治精神地不断发扬，人们愈发重视合同，越来越多的人通过合同来调和民事关系，合同能够促使双方正确行使权力，严格履行义务。优秀的合同都具备一些什么特点呢？又该怎么写呢？下面我给大家整理了一些优秀的合同范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇一

供货单位（乙方）：

为确保商品混凝土按质、按量如期供应，明确双方职责和权利，供需双方经协商，依据《中华人民共和国合同法》《建筑法》《gb/t14902—2003预拌混凝土》及国家、省、市有关预拌商品砼管理规定的原则，甲、乙双方在自愿、平等、互惠、互利的基础上友好协商，达成共识，并签订本合同以资共同遵守。

合同供期自20xx年x月x日到20xx年x月x日

- 1、质量与材料要求：其质量必须符合国家有关标准。供方保证商品砼达到《混凝土强度检验评定标准》《gbj107》商品混凝土拌合材料：符合相应的国家规范规定要求条款。
- 2、商品混凝土送达施工现场，如塌落度质量达不到现场要求予以退货。
- 3、乙方应满足甲方根据设计、施工方案对商品混凝土强度等级、塌落度大小，抗渗等级以及混凝土拌合材料的要求。

5、商品混凝土出厂，乙方负责向甲方提供每批次“预拌混凝土出厂质量证明书”及有关资料四份交甲方存档。

6、交货地点混凝土的试验工作，由甲乙双方共同取样，其试验结果作为乙方出具技术试验资料的组成部分。每工作班次，取样次数及试块组数应满足规范及现场要求。乙方负责按规范提供全套预拌砼相关技术资料。

7、乙方按浇筑部位分批次交货。甲方应提前24小时向乙方提交每批次“需货通知书”将所需混凝土的强度等级、浇筑数量、供应时间、特殊要以书面形式通知乙方，如遇特殊情况应提前6小时通知乙方。

8、车泵要求：乙方必须遵守施工现场环境与职业健康安全的条例汽车不能带泥、遗撒，不能产生噪声。对输送泵要定期检查以免出现机械事故影响生产或生安全事故。

9、商品混凝土送达施工现场，实行单车签证收方。甲方应指派由本单位书面委托的专人按乙方“发货单”检验每车混凝土方量，现场签收。

供货期间由于乙方操作人员安全措施不到位，违反安全操作规程所发生的人员伤亡及一切机械事故，由乙方负责并承担所有费用。

1、结算方式：

2、付款方式：

按使用的混凝土数量进行结算，在前再按结算量的款，直至使用方不再用商砼时，双方进行总体结算，双方签字认可后一个月内付至总结算金额的，其余款项待工程审计完/内付清。

(一) 甲方

- 1、为乙方提供浇筑混凝土的必要条件。
- 2、指派专人验收送达现场的商品混凝土方量、质量及随车签证“发货单”。

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇二

按照合同约定的供货时间按时发货，保证施工进度和工程连续浇筑混凝土的需要，并对所提供商品混凝土的质量负责。

乙方保证各种原材料的储备充足，并严格按照现行有关规范标准进行原材料检验，向甲方提供相应的检测报告，同时应无条件地配合甲方对原材料质量不定期的抽检。

按混凝土技术规范和有关规定组织生产，按批量随机取样，检验其相应的性能并在混凝土浇筑后 日内向甲方报告相关资料；甲方在施工现场进行混凝土取样和成型中，乙方技术人员应在现场配合。

保证搅拌设备具备微机控制、原材料自动投料、自动计量功能，并保管相应生产的原始数据；设置汽车磅等计量器具，保证供货数量。

乙方应在供应中派人24小时在甲方工地现场协调工作，并服从甲方现场调度的指挥，对甲方现场负责人提出的要求应予以充分配合。

根据甲方需要无条件地投入足够的机械设备，保证备足拌合站（套），输送车（台），输送泵（台），水平距离大于 m 垂直高度大于 m 泵车（至少1台 m 以上的泵管，原材料，人员，备用动力电源及设备故障补救措施等，保证甲方混凝土浇筑的连续性。

（提示：是否对以上设备作出约定视实际情况而定，如无，则删除。）

同一强度级别的混凝土应采取同一颜色的集料，所用水必须纯净且达到规范要求，否则视为乙方违约，并承担由此造成的损失。

乙方应自觉遵守国家有关安全生产和道路交通的法规，在生产、运输过程中的安全事故、交通事故应由乙方承担。

若需泵送则泵管安拆由乙方负责指导，甲方派人安拆，浇筑混凝土时乙方应指派一名现场负责人协调混凝土供应工作。

（提示：如有则约定，没有此项可以删除。）

乙方必须做好运输、装卸等过程中的环境保护，遵守国家和行业的有关规定，因违反规定而受到任何处罚的，乙方承担全部责任。在货物交付甲方之前，对道路、环境、人身、财产等造成损害的，乙方应承担赔偿责任。

乙方积极协助甲方在税法规定期限内办理有关的进项税额的认证申办手续。乙方开具的增值税专用发票在送达甲方后如发生丢失、灭失，乙方应按照税法规定和甲方的要求及时向甲方提供该发票的存根联复印件，以及乙方所在地主管税务机关开具的《丢失增值税发票（专用发票/普通发票）已报税证明单》，如因乙方拒绝履行配合义务，造成甲方经济损失的，应由乙方承担。

在涉及到商品混凝土质量问题的退货行为时，如果退货行为涉及到开具红字增值税专用发票的行为，乙方应当履行相关协助义务。

在本合同发生变更涉及增值税专用发票记载项目发生变化时，如果甲方取得增值税专用发票尚未认证抵扣，乙方应于专用发

票认证期限内办理红字增值税专用发票开具申请，并重新开具增值税专用发票。如果原增值税专用发票已经抵扣，乙方就合同增加的金额补^v就减少的金额甲方负责办理红字增值税专用发票开具申请，乙方开具红字增值税专用发票。

乙方必须满足甲方业主和监理的有关要求。

乙方其他义务： 。

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇三

出租方(以下简称甲方)：联系电话： _____

承租方(以下简称乙方)：

联系电话： _____；

第一条 房屋基本情况

甲方房屋(以下简称该房屋)坐落于;共__1__ (套) (间)，房屋结构为钢筋混凝土，建筑面积 平方米。

第二条 租赁期限

租赁期限自____-____年____-__月____日至____年____月____-__日止。

第三条 租金

该房屋月租金为(人民币)_____ -_百元整。

第四条 付款方式

定金按原合同顺延，租金由乙方于续签之日起十日内将半年租金交与甲方。租金共计：人民币_____（_____）。

第五条 其他

本合同未尽事宜，参照原合同，并按其约定。如另有其他，由甲、乙双方另行议定，并签定补充协议。补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准。

第六条 争议的解决

本合同在履行中发生争议，由甲、乙双方协商解决。协商不成时，向该房屋所在地有管辖权的人民法院起诉。

第七条 合同份数

本续签合同共_2_页，一式_2_份，甲、乙双方各执一份，均具有同等效力。

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇四

甲方在宽限期后，仍逾期支付货款的（乙方未履行向甲方开具增值税专用发票等合同约定的义务除外），甲方对逾期付款部分从宽限期届满的次日起向乙方支付违约金。违约金按中国人民银行同期活期存款利率计算，计算的基数以甲方最后一笔付款时剩余欠款金额为准，不包括前期逾期但现已支付部分的货款，违约金最高不得超过本合同项下双方结算价款（不含增值税）的1%。除此之外，甲方不再承担其他任何违约责任。

由于乙方未按合同约定向甲方提供合格的商品混凝土而给甲方造成损失的，由乙方负责赔偿。

乙方未按合同约定或未按甲方确定的供货时间供货，每逾期一日，乙方按逾期交货金额的 %支付违约金，且甲方有权向第三方采购或部分采购物资，所增加的费用由乙方承担；累计逾期时间超过 日的，甲方有权解除合同，乙方还应赔偿由此给甲方造成的一切损失。

乙方未向甲方提供混凝土的使用要求，未将原材料复试报告和产品合格证给甲方查验，甲方有权拒绝验收乙方所提供的商品混凝土，乙方应无条件承担退货等费用，并向甲方支付合同金额的 %的违约金，并由此承担给甲方造成的损失。

乙方不得擅自停止供货，否则甲方有权重新选择其它供应商，乙方应承担断货给甲方造成的一切损失。

由于乙方的原因，致使甲方单方解除合同的，乙方在接到甲方书面解除合同通知后，必须在48小时内撤走自己所有的机械设备及材料，否则甲方有权自行处理。

乙方与第三方发生的任何经济往来和债务纠纷均与甲方无关，乙方保证有关货物无权属上的瑕疵、无知识产权争议，否则，给甲方造成的任何损失均由乙方承担。

乙方未能提供增值税专用发票的，甲方有权暂停支付相应款项，且乙方需向甲方承担赔偿责任包括但不限于税款、滞纳金、罚款及相关损失等。

乙方应按合同约定及时向甲方提供增值税专用发票，逾期提供的，每逾期一天，乙方应向甲方支付违约金 元。因乙方开具的增值税专用发票不及时，造成甲方无法及时认证、抵扣税款等情形的，乙方需向甲方承担赔偿责任包括但不限于税款、滞纳金、罚款及相关损失等。

乙方应提供真实、有效、合格的增值税专用发票，如乙方提供虚假或虚开的增值税专用发票，甲方有权拒收或退回，乙

方应负责无偿更换，并自行承担相应法律责任。由此造成甲方无法及时认证、抵扣税款等情形的，乙方需向甲方承担赔偿责任包括但不限于税款、滞纳金、罚款及相关损失等。

乙方其他违约责任： 。

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇五

第一条 工程概况

建设单位： ；

施工单位： ；

工程名称： ；

工程地点： 。

第二条 混凝土的标号、单价、数量、金额(单位：元/m³)

第三条 交货的时间、数量、地点

1]甲方应向乙方提供当月混凝土用量计划单，本周的混凝土用量计划单和三天混凝土用量计划单。

2、甲方须提前壹天书面传真或其它有效方式通知乙方所需混凝土的供应时间、标号、准确用量和浇筑部位，如有特殊情况要临时变更，应至少提前4小时通知乙方，乙方应当按甲方通知的时间、数量地点完成混凝土的交付任务。

第四条 混凝土款支付方式：

1、甲方需在每月5日前付清乙方所浇筑混凝土款项的80%，超

过付款期限的，按照甲方应付款总额的同期银行贷款利率计算支付乙方违约金。

2、最后一次混凝土款在本项目混凝土主体屋面浇筑完毕后一个月内一次付清。

3、混凝土货款由乙方委派专人持乙方结算单作为收款凭据，其他票据和人员一律无效(如变换人员乙方需书面通知甲方方可付款)。

第五条 计量验收及结算方式

1、该条以下内容的计量验收及结算方式仅针对甲乙双方。

3、每次混凝土浇完后，甲方对过磅量如有疑问必须在混凝土浇完24小时内提出，如未提出则视为双方认可。

4、结算单上甲方指定签字人： ，乙方指定签字人： ，经双方代表签字认可的混凝土用量结算单是甲方付款的最终结算依据，以后不再对该依据作任何补充、修改。

5、非因乙方原因造成工程延续停工三十天(以甲方最后一次签收混凝土的日期作为停工日)，甲方应于停工日起十五日内与乙方办理结算，并于停工之日起三十日内向乙方支付已供混凝土的全部款项。

6、甲方须于每月终了5日内与乙方办理混凝土的方量结算，甲方不得以任何理由拒绝办理结算，否则乙方有权停止供应混凝土。

第六条 混凝土质量验收标准

1、乙方供应的预拌混凝土我国国家标准《预拌混凝土》(gb/t14902—2012)有关规定进行验收，乙方应当在每次

混凝土交付(浇筑)完后，向甲方提供该次混凝土7天和28天乙方出具的试压报告资料。

2、甲乙双方应对混凝土进行现场见证取样，甲方作标识乙方负责保养。

3、为了保证混凝土质量，甲方不得指定和提供任何原材料。如甲方有特殊原因指定使用及购买抗渗、膨胀等外加剂，则该部分的质量和资料由甲方保证，乙方保证供应混凝土的质量和资料。甲方需提前15天将提供的外加剂送乙方作相溶实验和对混凝土有无损害的实验，经乙方同意后方可使用。甲方派人到乙方搅拌站保管和添加。

4、甲方如对混凝土质量有异议，应于主体封顶完毕后90日内提出，并申请专业机构鉴定，超过异议期，即视为对混凝土质量认可。

第七条 甲方的工作

1、甲方应保证乙方在浇筑混凝土时占道，环保等城管手续。由于甲方的相关手续(如夜间施工等原因)不完善而造成乙方的混凝土损失，甲方应承担赔偿责任。

2、甲方应当在合同签订生效后一周内，向乙方无偿提供建设工程的施工图和混凝土浇筑施工进度计划表。如有变更时，应及时通知乙方并提供变更后的施工图和施工进度计划表。

3、在乙方浇筑混凝土前，甲方需完成当次要浇筑混凝土的模板安装、钢筋配筋、施工定位放线及其它必要的前期准备工作。

4、甲方保证混凝土在浇筑前，孔桩为无水状态，在每次混凝土浇筑完毕后，应当按施工规范对浇筑后混凝土进行正常振捣和施工养护。对特殊要求的混凝土，甲方应当根据乙方提

出的指导说明进行现场施工养护。

5、甲方无偿向乙方提供施工所需水、电及必要的配套设施。

6、甲方按合同约定按时和乙方办理结算，不能以其它任何理由推迟办理结算手续，否则，由此而造成的一切损失由甲方承担。

7、因特殊原因双方无法再继续合作时，甲方必须付清所有货款双方终止合同乙方退场，否则双方在未结清本工程所有货款之前，甲方不得与其他商混公司再签订本工程混凝土买卖合同。

8、甲方每次浇筑完混凝土后必须使用塑料薄模进行覆盖，否则因此产生的质量及裂缝问题由甲方自行承担与乙方无关。

第八条 乙方的工作

1、乙方应按甲方提供的技术资料和混凝土的等级要求，制作混凝土调配报告，并根据甲方要求，提供混凝土的检验报告，使用水泥和外加剂的出厂检验报告单和其它资料等。

2、乙方人员在甲方施工工地交付(浇筑)混凝土时必须服从甲方现场施工管理人员的工作安排，自觉保护甲方现场钢筋、模板等，维护甲方施工现场的环境卫生。

3、乙方应根据甲方的需要，对工程特殊部位进行养护的混凝土，向甲方提出必要的指导建议。

4、在正常浇筑时乙方必须保证施工现场有两台混凝土泵，每台混凝土泵每小时泵送混凝土不能少于20m³保证每次均能按甲方的要求提供混凝土供应量，不能满足供应由乙方承担甲方相应损失。

5、洗管废渣乙方必须保证每次浇筑完后负责清理干净。

第九条 安全文明生产

甲、乙双方严格遵守安全生产规程，以人为本。乙方不违章冒险作业，甲方不得强行安排乙方从业人员在带有明显安全隐患的环境中作业。

第十条 混凝土损耗

2、由于甲方的准备工作不充分，导致混凝土无法浇筑或浇筑后影响质量损失，由甲方承担。

3、混凝土的爆模损失由甲方负责。

第十一条 不可抗力

地震、下雨、政府禁令等不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。双方免除责任，但应及时通知对方。

第十二条 违约责任

1、乙方逾期交货，经甲方书面催告后三日内，仍无法按合同约定履行，甲方可解除本合同。

2、甲方逾期付款，经乙方催告后十五日内，仍无法按合同约定履行，乙方可解除本合同，要求甲方付清全额货款，并承担每天本合同混凝土总金额的千分之五的违约金。

3、乙方提供的混凝土质量达不到合同约定时，应赔偿甲方的直接经济损失。

第十三条 争议的解决方式

在合同履行过程中发生争议，甲乙双方双方可协商解决，协商

不成，可向本合同工程所在地人民法院提起诉讼。

第十四条 其它

1、本合同未尽事宜，经双方共同协商，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

2、本合同一式肆份，双方各执贰份，自甲乙双方签章后生效，
。（以下无正文）

甲 方： 乙 方：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

时 间： 时 间：

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇六

施工单位： ，以下简称乙方

依照《^v^合同法》及《^v^劳动法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就陕西三原大庆建材有限公司商品商品混凝土商砼站建设项目工程劳务用工承包事宜签订如下合同条款，共同恪守。

第一条 总则

一、工程名称：

二、工程地点：

三、工程范围：本合同全部工程建筑安装面积共计 平方米(包括厂区围墙，厂房建筑，生活区，办公区，商砼站基础建筑，水泥墙、水泥地面等)。

四、工程造价：本合同全部工程施工图预算造价为 元人民币(包括厂区围墙20xx米，430元/米;厂房建筑面积1500平方米，1000元/平方米;生活区1000平方米，1200元/平方米;办公区1000平方米，1200元/平方米;水泥墙、水泥地面等10000平方米，150元/平方米;商砼站基础建筑计300万元)。另附：陕西三原大庆建材有限公司商品商品混凝土商砼站流动资金及实用设备统计表。

一、因天灾或人力不能抗拒的原因被迫停工者;

二、因甲方提出变更计划或变更施工图而不能继续施工者;

三、因甲方不能按期供图、供料、供设备或其所供材料，以及设备不合规格要求，被迫停工或不能顺利施工者。

第二条 施工准备

一、甲方在开工前应办妥征地拆迁：申请领取建筑执照;清除施工场地范围内影响施工的原有管线、绿化等障碍物;解决施工用地(包括材料、构件的堆放和中转场地，搭建大型临时设施用地);解决施工用水源、电源和运输道路的接通;应于 年 月 日向乙方提供所有工程设计图纸份;组织设计、施工单位进行工程设计交底。

二、乙方在开工前应组织有关人员学习和熟悉图纸，参与设计交底;编好施工图预算;负责编制施工组织设计或施工方案;进行施工场地的平整，施工地区内的用水、用电、道路以及搭建施工临时设施，安排施工总进度计划，储备材料，工程施工合同范本加工构件，做好一切施工准备。

第三条 物资供应

一、本合同全部所需材料按下列(三)项供应方式办理。

3. 包工不包料工程，全部材料由甲方采购供应到现场或指定的加工地点；

二、成套设备和非标准设备，由甲方负责办理申请、订货及加工、引进成套设备在交付乙方前，甲方应负责商品检验。在施工现场加工的非标准设备，甲方可委托有条件的乙方加工。

三、工程所需材料如因供应部门的规格品种或材质不能满足工程所需要求，必须以其他规格品种代替或加工处理时，应事先取得原设计单位和甲乙双方的同意，在办理有关手续后实行，由于代用或加工而发生的量差、价差及加工费，由负责供应之一方负担。

四、凡应附有合格证明的材料，在进入施工现场时必须验证，如无证明，须经试验合格方准使用，其试验费应由负责供应之一方负担。

五、由甲方负责供应的材料和设备，如未按期供应或规格质量不符合要求，经双方努力仍无法解决，因此造成乙方的损失，由甲方负担。

第四条 工程款结算

一、本合同全部工程造价的结算方式，按下列第(四)项办理：

1. 以施工图预算加增减变更预算进行结算；

4. 包工不包料工程，按包工预算定额或人工费包于办法结算；

二、本合同自签订生效之日起，甲方应在日内按工程造价总

数元的百分之一一次拨给乙方备料及施工费。工程进行期间，甲方应审查乙方提供的完成工作量统计月(季)报表，并据此拨给工程进度款。工程未竣工验收前，可预留工程总造价的百分之的尾款，待工程竣工验收后全部付清。(基本建设投资拨工程施工合同范本款改贷款之后，贷款办法按主管部门的规定办理。)不按合同规定拨付工程款，按银行有关逾期付款办法或“工程价款结算办法”的有关规定处理。

第五条 竣工验收、结算

一、乙方在单项工程竣工前日，应将验收日期以书面形式通知甲方届时验收，如甲方不能按期参加验收，须提前通知乙方，并与乙方另行商定验收日期，但甲方必须承认乙方的竣工时间。甲方推迟验收，其间所发生的管理费和各项损失均由甲方负担，并偿付逾期违约金，违约金计算办法。

二、竣工工程经检验合格，从验收之日起天内乙方向甲方移交完毕如甲方不能按期接管，致使乙验收工程发生损失，应由甲方负担。

三、某项工程中之单项工程如需单独移交甲方，以便由另一施工单位进行施工，在移交时甲乙双方应办理中间验收手续，作为竣工工程验收之依据。

四、工程已基本竣工，如遇某种材料或设备双方均无法解决，致使该项工程不能全部按期竣工，经双方研究同意，可作减项竣工，并对已完工程进行竣工验收和办理移交手续。

五、竣工工程验收以国家颁发的施工验收规范、质量检验标准及施工图为依据。

六、乙方在单项工程竣工验收天内，应将竣工工程结算件送交甲方进行审定，甲方接到竣工结算件后应在天内审定完毕，如到期未审定完或未提出异议，即视同同意结算，据以拨款。

第六条 工伤事故

乙方有责任教育工人严格执行操作规程，安全施工，防火防盗。在施工中发生的伤亡事故和乙方管理不善造成的其他损失，均由乙方负责，乙方不得因此影响工程进度。

第七条 附则

一、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，具有同等法律效力。

二、本合同由甲方、乙方双方签字后生效，工程竣工验收合格、工程款结清后终止。

三、本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可以订立补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇七

(提示：可选择填写符合国家标准gb/t 14902-2003《铁路混凝土及砌体工程施工规范》、tb10210-2001《j283-2001》《铁路混凝土及砌体工程施工质量验收标准》、tb10424-2003《j283-2004》和施工工艺有关规定。)

混凝土有关性能指标要求：以甲方书面通知为准。乙方所供混凝土应达到甲方所要求的力学性能、耐久性能、和易性能、坍落度、初凝、终凝时间及其它性能要求，并按相关国家和行业标准进行检验合格。

混凝土所用原材料均应满足如下要求：。原材料由乙方负责检验并对其质量负责，如乙方使用不符合规定的原材料，给

甲方造成的一切责任和损失均由乙方承担，甲方及监理随时可对其进行检查、监督。

（提示：此条主要指根据不同标号的混凝土，约定乙方所使用的水泥生产厂家、生产标号、碎石径粒和砂的规格、产地以及细度模数；同时应规定粉煤灰的电厂生产厂家、级数，如何使用外加剂等。如混凝土要求符合泵送条件的，应明确约定。）

乙方应按照甲方确定且经监理批准的混凝土配合比进行生产，乙方在生产过程中，甲方有权派试验员进行监控，但甲方试验员的监控不能减轻或免除乙方的产品和技术责任。

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇八

甲方(全称)：(以下简称甲方)

乙方(全称)：(以下简称乙方)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国劳动法》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，双方协商一致，特签订本合同。

工程名称： 工程地点： 工程内容：

承包范围：

承包方式： 包清工

开工日期： 年 月 日 竣工日期： 年 月 日 合同工期总日历天数 天。

4.1 工程质量标准为

4.2 具体执行标准及规范：

5.1 本合同价款采用固定单价方式确定。

合同金额：元(大写)：元(暂定) 上述工程量、合价、总价均为初步约定数量，不作为最终结算依据，乙方的全部费用已经包含在上述项目及单价中，施工中发生的一切其他费用不再另外计量，乙方对此已经确认。(工程项目较多可以单独附工程量清单，作为合同附件)

5.2 单价实行砼优质优价计价办法的，以5.1中单价为基础价，按照砼优质优价计价办法执行，单价最优价的上浮幅度不能超过基价的10%。《砼优质优价计价办法》作为合同的附件，同样具有法律效力。

5.3 工程量确认

甲乙双方共同确认的符合本项目计量规则的合格工程量，厚度按照施工图纸设计厚度计量。

6.1 甲方的权利和义务

(1) 甲方对该工程的质量、工程进度、安全、计量支付等进行全过程管理。

(2) 甲方负责提供施工图纸、施工所需的模板和支架、混凝土混合料并运输到施工现场。

(3) 甲方于乙方进场时为其提供临时住房等基本生活设施和现场施工所用水电。

(4) 甲方有权对乙方的财务状况、用工的合法性、工人的健康劳动等情况进行监督检查。

(5) 甲方有权监督乙方对其农民工工资的发放。

6.2 乙方的权利和义务

(1) 乙方在施工过程中服从甲方的管理，接受业主、监理工程师的指导、监督和检查，执行甲方项目经理部的各项规章制度，对被查出的问题及时纠正。如有违反，甲方有权对乙方酌情进行经济处罚。

(2) 根据施工需要，乙方自行准备施工需要使用的`测量仪器、小型机具、照明设施、零星材料、生活用具、劳保用品及安全防范工器具等，并自行负责安全保卫。

(3) 乙方应严密组织、科学管理，保持施工现场的整洁，做到安全、文明施工，确保工程质量，保证工程进度。

(4) 乙方必须遵守国家及当地政府主管部门安全生产管理规定，加强全体员工的安全教育，建立健全各项安全生产措施、切实抓好施工安全，杜绝各种安全事故的发生。凡因乙方管理不善、违章操作以及自身安全措施不力所造成事故的责任和经济损失由乙方自行承担。

(5) 工程竣工验收移交前，乙方负责清理现场，保护施工现场的成品及半成品，如发生损坏，乙方负责修复并承担相应费用。

(6) 凡因乙方拖欠或挪用其人工工资等发生的纠纷均由乙方负责解决。

7.1 工程质量的检验由甲方组织实施并进行监督检查，甲方对工程质量进行全过程管理。乙方应随时接受甲方的检查检验，并为检查检验提供便利条件。

7.2 由于乙方原因造成工程质量达不到要求的部分，乙方必须

按甲方的要求拆除和重新施工，直到符合规定的标准，所造成的经济损失由乙方负责。甲方有权向乙方开具质量罚款单，罚金视质量事故情况确定。

7.3因乙方原因达不到约定的质量标准，甲方有权终止本合同，由此造成的一切损失由乙方负责。

8.1工程款的支付是按甲方获得业主计量款情况和乙方工程进度情况进行支付。

8.2甲方根据核定的乙方施工人数每月预付生活费用，生活费用按每人每天 元标准执行，结算时按实际发生额扣除。

8.3工程竣工结算后 28 天内付清全部施工费用。

9.1工程竣工验收通过，以业主实际验收日期为竣工日期。

9.2竣工验收未能通过且属于乙方原因的，乙方负责修复相应缺陷并承担相应的质量责任和经济损失。

9.3工程竣工后14天内，乙方向甲方递交结算报告及相关结算资料，报甲方审核。甲方收到乙方递交的结算资料后，28天内进行核实，给予确认或者提出明确的修改意见，最终结算以双方以甲乙双方共同签字的结算书为依据。

10.1本合同自双方签字盖章之日起生效。

10.2甲乙双方履行完本合同全部义务，结算价款支付完毕，本合同即告终止。

10.3本合同的权利义务终止后，甲乙双方应遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

10.4本合同未尽事宜，甲乙双方另行协商解决。

10.5本合同一式四份，甲乙双方各执二份，具有同等法律效力。

甲方：（公章） 乙方：（公章）

年 月 日

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇九

供货单位(乙方)：

一、合同标的内容：

工程名称： 施工单位： 工程地点

标的数量： 立方米，供货运距： 公里。 供应时间： 年 月 日至工程完工止。

二、供货数量、质量检验标准及验收确认

乙方按合同约定数量和技术质量要求进行供货并依据甲方每次提供砼需求的通知(包括电传、书面申请、电话记录)，按照其砼数量、砼强度等级、施工部位、施工方法，供应所需的砼。

对于到达施工现场的砼的验收须由甲乙双方共同监督进行，甲方须安排专人，负责对乙方砼发货单上的浇筑部位、砼坍落度及运输到达现场的时间进行签字确认。甲方在施工过程中对所需砼数量有变化时，按甲方计划所需的砼量供应，到现场多余的砼量，甲方应现场验收。

乙方供货到现场浇筑的砼如出现数量与合同约定差异或表面质量有异常现象，甲方应在24小时内通知乙方确认核实，并

协助解决。

属于双方合同签定的砼结构之外所需要的砼(如:铺垫道路)按实供砼量进行结算(运输小票的数量)

三、货款结算及货款的支付期限

乙方依据合同的、供货部位、工程技术质量要求及供货时间和洽商变更的指令，履行结算手续。

货款结算，甲乙双方均依据本合同约定的标的及单价，另有质量瑕疵以洽商为准外，均以图纸计算加减洽商数量为准。

乙方按合同标的价及单价，供货时间期限和工程技术要求，按部位履行完毕供货义务后，甲方依据补充协议时间内向乙方付清货款。逾期按中国人民银行有关规定办理。

付款方式及期限

双方约定：第一次付款为春节前10天付已送砼量全价款的70%，第二次付款为工程竣工验收合格后15天内支付至乙方所送砼量价款的100%。

四、甲方责任

乙方砼运车到达指定现场后，甲方应及时安排专人负责指挥，保证车辆及随机人员出现场的安全，以及车辆进出现场达到市环保要求。

应保证场地平整、坚实、畅通，有足够的调车场地及泵车的安全操作环境。

负责提供现场需用水、电及照明环境。

应按国家、市及有关规定要求，对浇筑后的砼进行合理振捣、

抹面和养护，现场严禁往砼内加水。

保证每车砼到达现场后在60分钟内顺利浇注完毕。由于甲方原因，致使砼没有浇注到工程部位而造成砼产品报废的，应承担乙方损失(砼费和运输费)。

应在使用砼 小时前向乙方提供砼浇筑计划，保证乙方有足够的准备时间，并按照所提供计划组织生产。

五、乙方责任

应严格按照甲方提出的计划提供砼，保证甲方的用砼需求，如果由于砼不能及时到达现场，给甲方造成的损失由乙方承担(人工误工费 etc 费用)。

严格按照甲方的技术质量要求提供砼并保证砼量真实(否则甲方退货并处罚)。

按照市工程资料管理规程的规定及时提供相应的技术资料。

六、甲方在施工期间由于工程条件要求，需变更、调整原合同约定标的部分的，经双方协商后做好洽商记录，并以实际结算单为依据进行签认。

七、违约责任

乙方未按合同约定全面履行义务，应按我国合同法规定承担违约责任。

如果甲方不能按条款进行付款，除按中国人民银行规定支付滞纳金外，乙方有权停止合同中未完成的砼的供应。

八、合同签定后，因故终止合同或停工，应当及时友好协商解决，协商不成时，任何一方均可向本单位所在地人民法院起诉。

九、洽商协议或补充条款

供方送货时，必须手续齐全，严格按我方的技术要求提供相关资料。

供方必须保质保量及时供货，如因质量或供货不及时造成甲方停工，承担一切损失(直接和间接)而且甲方有权更换厂家。

供方不得以任何理由和情况停止供货，如有以上情况，乙方在此之前所供的数量以50%结算。

在大体积砼施工前，乙方必须拿出大体积砼的技术措施方案，并派人配合甲方进行组织协调。

供方单位车辆行驶路线，如有交通管制，供方办理交通手续。

未尽事宜，双方协商解决。

十、本合同一式二份，甲、乙双方各执一份。

十一、本合同签订日期 年 月 日并开始生效

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

2023年钢筋混凝土合作协议免费 钢筋混凝土的供货合同大全篇十

第八条 双方责任

一、甲方责任

- 1、负责对乙方的施工进行监督、指导、检查。
- 2、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。

3、对乙方所完成合格工程量足月进行验工及按约定付款。

4、及时通知监理对乙方完成的工序验收。

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、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、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及施工验收资料。

3、承担由于自身原因造成的返工和不合格工程的一切损失。

4、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。

5、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(文明材料由乙方自行负责)，并承担相应费用与责任。

6、承担所属人员、设备的调遣、撤场等全部费用。

7、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。

8、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。

9、施工现场必须按甲方的统一部署标准设置。

10、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。

11、每施工完一道工序，经甲方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；乙方需提前通知甲方到现场进行检查，检查和返工的费用均由乙方承担。检验工作要及时。

12、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。

13、乙方应指定专业试验人员做好各种材料的取样及试件的制作。

14、现场用电应按有关要求搭设。

15、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、工程的涵洞主体部分质量保证为终身责任制。

2、质量保修金：按乙方工程结算总价的5%计。在整个工程竣工验收合格次日起计，一年后甲方向乙方支付乙方工程结算总价剩余百分之五；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_人民法院起诉。

第十一条 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、本合同承包单价属于商业秘密，乙方不准泄露。否则甲方将追究乙方的法律责任。
- 3、乙方及所属人员都必须以的名义出现，禁止以其他单位的名义出现。否则，甲方有权解除合同并清理乙方出场，相关责任由乙方自负。
- 4、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。
- 5、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。
- 6、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。

甲方： 乙方：

法定代表人或： 法定代表人或：

委托代理人： 委托代理人：

年月日：

甲方(发包方)： 乙方(承包方)：

身份证号：身份证号：

第一条 施工内容

1、水泥：国标 玉鹭牌优质水泥；2、钢材：国标 南平三山。

3、砂：码头优质河砂，严禁采用海砂；选用中黄砂，砂率控制在40%~50%。 4、石子：花岗岩碎石，无泥巴、杂质等；最大粒径不得大于结构截面尺寸的1/4，同时不得大于钢筋间最小净距的3/4；混凝土实板骨料的粒径不宜超过板厚的1/2，且不得超过50mm□

5、水：符合国家标准的生活饮用水可拌制各种混凝土。

6、植筋胶：武大巨成生产的wsj植筋强力型建筑结构胶，进场时须有出厂合格证及使用说明书□

1、工程质量应满足甲方的要求及国家规范，不得破坏原有房屋结构和设施。

详见附件《钢筋混凝土现浇施工工艺要求》。 第六条 价格及工程款结算

1、楼板单价为人民币 贰佰叁拾(240¥)元/平方米；模板完工后，双方共同测算实际浇筑面积，梁单价为人民币 贰佰叁拾(230¥)元/米。

2、付款方式：

1、甲方责任：

提供良好的(水/电}施工环境，办理施工人员证件及交纳物业管理相应的费用。

2、乙方责任:

(2)施工及养护期间(自进场之时起到清场交付之后止),乙方对施工现场及其组织的与施工有关的活动负全责,直至乙方清场离开、将场地交付甲方后才解除责任;在此期间若发生工程事故,一切责任和费用由乙方负责。

(3)服从小区物业管理,不得损坏小区公物,承担因违反规定所造成的损失,并按照小区物业管理规定接受赔付或处罚。

甲方(签字): 联系方式:

乙方(签字): 联系方式:

年 月 日 年 月 日

共2页, 当前第2页12