

最新混凝土浇筑合同(优秀9篇)

在人民愈发重视法律的社会中，越来越多事情需要用到合同，它也是实现专业化合作的纽带。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面是小编带来的优秀合同模板，希望大家能够喜欢！

混凝土浇筑合同篇一

- 1、本合同无预付货款。
- 2、其它货款支付方式：每____m³结算一次，付清该批次砼款90%，余款在砼浇灌完毕30日内付清全款。
- 3、本合同约定的工程因非乙方原因中途停工等原因致使甲方停止使用乙方的混凝土达30日时，甲、乙双方应另行补充协议，相互协商解决。
- 4、双方约定每月____日为结算日，结算后10天内支付货款。甲方如拖延、拒绝结算或者未按本合同约定如期如数支付货款的，乙方有权选择以下_____项权利：
 - (1) 暂停供应混凝土；
 - (2) 保留应向甲方提供的技术质量数据，直到甲方违约行为消除时止；
 - (3) 解除合同。
- 5、合同解除或双方合作期满后，甲方应在合同解除之日或者砼供应结束之日起60日内结算支付清结乙方货款及相关费用。
- 6、甲方连续逾期2期或累计3期上未支付货款的，乙方可以要求甲方一次性支付全部到期货款，并可以解除合同。

混凝土浇筑合同篇二

施工单位：

依照《xxx合同法》《xxx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。

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2000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混凝土商砼站流动资金及实用设备统计表。

五、工程期限：本合同全部工程 年 月 日开工至 年 月 日竣工。注：在组织施工过程中，如遇下列情况，得顺延工期，双方应及时进行协商，并通过书面形式确定顺延期限：

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。

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。

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。

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；

3. 按标准施工图单方造价包干，包干范围以外的费用另按有关规定调整包干造价；

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。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。

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。

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。

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。

建设单位(甲方)：(盖章)

施工单位(乙方)：(盖章)

签订日期：

混凝土浇筑合同篇三

买方：(以下简称甲方)

卖方（以下简称乙方）

甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》及相关法律法规的规定，本着平等、自愿、诚实守信的原则，就甲方向乙方购买商品混凝土的相关事宜，双方经友好协商一致，达成如下协议：

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

□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—20_)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、钢筋配路、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 and 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

1、在混凝土浇筑前，因乙方原因造成的混凝土损耗由乙方自行承担。

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：

混凝土浇筑合同篇四

甲方：

乙方：

甲方因施工需要与乙方建立劳务关系，双方遵循平等自愿、

协商一致的原则，明确甲、乙双方权利和义务的协议，订立本劳务合同：

一、 工程概况 南宁市青秀区大水坡至官已坡道路大中修工程，原旧路为水泥混凝土路面，全线旧水泥路面已出现局部破坏严重，须进行局部翻修。

1、 工程名称： 南宁市青秀区伶俐镇大水坡至官已坡道路大中修工程

2、 工程地址： 伶俐镇大水坡至官已坡路段

二、 承包方式 单项砼工种自备机械劳务承包

三、 工作范围 乙方严格按照甲方施工要求，自备发电机，搅拌机，上料铲车，运输车辆，斗车，水泵，模板等工具，进行搅拌，运输，支拆模，浇筑，收光等工作。

四、 质量进度

严格按砼质量验收标准执行。

(1) 质量要求必须按施工单位、公司要求确保清水砼，严禁出现烂根、蜂窝、麻面、汽泡，杜绝出现砼漏振、烂脚等。

(3) 如出现上述质量问题时，乙方无条件承担所有的处理工作并根据实际情况赔偿甲方损失。

(3)、进度：乙方无论在任何条件下施工作业时必须保证劳动力，若因乙方劳动力不足造成的损失将由乙方全部负责。

五、 安全文明施工

1、 现场：进入施工现场所有人员必须戴好安全帽，系上帽带。衣着整洁，不准穿拖鞋、不准穿背心裙子、裸背进入施工现

场。

2、安全教育：

(1)乙方进场人员必须在3天内准确的记录劳务人员的地址、身份证号码、等资料登记造册，交给甲方一份以备查询。

(2)乙方进场人员必须全部、全面地接受参加甲方组织的安全教育活动。上岗人员经过培训及业务熟练的人员才能上岗，违章作业的后果自负。

(3)在施工期间因工地不安全的环境造成的安全事故，由甲方承担正规医院就医的所有医疗费(凭正规医院发票报销)，误工费、护理费、生活费、营养费。由乙方自身原因造成的安全事故由乙方自行承担，甲方不承担任何费用。

(4)在施工期间不得惹事、打架、偷盗，发现一次根据情节轻重进行经济处罚。情节严重的移交司法机关。

(5)租房：在施工现场有条件情况下将集中住宿统一管理。。

(6)文明施工：在所有的工作范围内必须每天做到工完场清、余料及废料每天做到下班时清理干净。不得私拉乱接电线，非械面人员不得从事机械操作，不得违章指挥，发生事故由乙方自行负责。

六：工程付款方式：乙方按甲方要求时间进场，先期费用由乙方自行解决，工程进行15天后可向甲方支付生活费，待工程完工验收后，结清全部款项。

七：其它

1、本合同与项目管理条例同时生效。

2、本合同一式贰份，甲、乙双方各执一份，一经签字立即生

效至工程款付清后自动失效。

3、本合同生效后由乙方原因造成的使工程不能正常生产的，责任由乙方全部承担。中途无故退场的，退场费将由乙方自行承担，甲方只付给乙方工程款的70%。

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

混凝土浇筑合同篇五

需方(甲方)：

供方(乙方)：

根据《xxx合同法》及相关法律、法规的规定，甲乙双方经充分协商，就工程材料采购事宜达成一致意见，签订本合同。

第一条 供货数量及价款：

1. 货物明细表

2. 本合同价款为固定单价。本合同价款包括但不限于务工人员综合保险费、人工费、材料费、机械费、中小型机械费、运费、竣工清理费、成品保护费、管理费、利润、税金、安全文明施工、夜间施工、各项试验费、检测费(如：容重、抗压强度、导热系数等试验费用)以及迎接各级领导检查措施费用等未完成本工程所需的一切费用，其中乙方委托甲方待其采购的xx水泥有限公司生产的号普通硅盐酸水泥，所需费已含在本合同的单价中。乙方应按每次施工工程量做好水泥进

场计划。

3. 结算方式：双方按照甲方提供的施工图纸或者甲方技术部门下发的图纸计算工程量。其中水泥材料按甲方签订的水泥购货合同价乘以乙方在甲方领用水泥的小票用量在结算时予以扣除。若水泥价格有变动，甲方将书面通知乙方。

4. 施工完毕后、乙方须在七日内向甲方提供技术资料作为备案使用，且不得以工程款支付不及时为由，延误资料的提供时间。

第二条 质量标准

1. 符合国家、北京市及建筑材料行业优等品标准(以三者中最高为准)，同时满足买受人提出的有关技术治疗要求以及质量验收标准、监测报告、合格证等相关资料的标准。

2. 承包内容包括但不限于基层处理及杂物清理、清扫干净；设置保温层厚度、坡度标志线以及找坡线；找坡层、保温层同时施工材料找坡层部分按照2%找坡。发泡混凝土面干密度容重不低于405kg/m.本工作内容与技术方不一致时，按技术方案执行。

3. 乙方承包范围：屋面保温、找坡层，用泡沫混凝土材料施工并找2%的坡，建筑物面最薄处厚度为xxxmm□

第三条 双方约定

1. 乙方所提供的泡沫混凝土材料为现场制作材料，根据情况，材料进场时间和完工时间以甲方现场生产负责人口头或书面通知为准，乙方必须保证具有随时按甲方要求的进场能力，接到甲方进场通知后3个日历日内组织机械、人员进场具备施工所需的一切条件，并按甲方要求工期完场施工。若一方不能按甲方要求时间进场或未能按要求工期完成施工的，每延

误一天，乙方应向甲方缴纳违约金20xx元，并且因此给甲方造成的一切经济损失均有乙方承担。

2. 甲方负责提供检测单位，乙方承担检测费用。

3. 甲方负责提供到电源到b(二)级箱，以下由乙方自行解决，电费由乙方先行缴纳，预缴电费5000元，乙方负责安装电表(电费元/度)

4. 甲方负责提供水源点，费用有甲方承担。

5. 甲方提供屋面标高控制点，乙方负责测量放线标定控制点。

6. 甲方给乙方提供宿舍一间，伙食由乙方自行解决。

7. 排气孔有乙方负责安装。

8. 乙方不得随意挪用甲方的水泥、钢筋、卡扣、木方子等材料，如发现擅自挪用处罚原材料五倍的罚款。

9. 水泥供应约定

1) 甲乙双方本着公平公正的原则为保证工程进度，缩短原材料进货时间，减少中间材料复试环节，双方协商使用供应甲方水泥的厂家直接供货，本工程所用水泥标号为国标。

2) 甲乙双方约定所使用的水泥标号为国标的水泥价格为xxx元/吨。水泥的结算数量以双方库管签字认可的交接小票为依据进行结算。

3) 水泥运输装卸货到场之间发生的所有费用由乙方负责。乙方应将水泥存放在甲方指定的位置，并做好防水、防潮、防尘措施，水泥到场后由乙方负责看护管理。

第四条 付款

1. 付款方式：乙方按照要求进场后，整体工程完成50%支付合同款的20%；整体工程完成100%后支付合同款的50%；经建设单位和设计单位验收通过后支付合同款的95%。由于甲方资金困难，无法按时付款时，应当酌情顺延付款时间。（每支付一次工程款时，甲方将扣除乙方所使用甲方的水泥款，扣除的水泥款由采购部直接支付给水泥厂家）。
2. 发票：乙方在申请合同款项时，必须提供符合甲方要求的同等金额有效工程款的发票，否则甲方有权延期支付乙方工程款。
3. 质保金：合同款项的5%为本工程的质保金，两年质保期结束后，由乙方提供发票结清此款项。

第五条 违约责任

1. 所有材料、机械的看管、防护措施均有乙方负责，包括甲方协调供应的水泥材料，甲方负责协调水泥存放场地，水泥进场后就视为乙方材料，看管、防护等措施均由乙方负责。
2. 由于乙方原因在施工过程中造成的材料浪费(如：水泥)或工程返工，此部分的损失费用由乙方承担。
3. 甲方负责贯彻落实国家及北京市有关施工现场安全生产、文明施工的法规和管理规定，对施工现场进行全面的安全生产管理和监督检查，因乙方自身原因造成的安全生产事故，所有责任和损失均有乙方自行承担。
4. 甲乙双方未尽合同约定义务导致对方损失时，违约方承担全部责任，并承担所造成的经济损失。
5. 如乙方不能按甲方要求按期供货导致甲方损失，甲方有权

更换其他合作厂家，并且甲方不承担违约责任。

第三方如果提出侵权指控，由此引起的一切法律责任和费用均由乙方承担。

7. 甲乙双方特别约定本合同债权部的转让，如违反本约定，除转让行为无效外，违约方应支付另一方合同价款10%的违约金，并赔偿由此给另一方造成的所有经济损失。

8. 双方在履行合同中，如因乙方提供的产品不符合国家规定而给甲方造成的损失，由乙方承担违约责任。

第六条 合同解除

1. 乙方履行合同不符合要求拒绝更正，或乙方延迟履行合同超过 5日的，甲方有权解除合同。

2. 甲方延迟支付合同款超过 60日的，乙方有权解除本合同。

3. 因一方违约时合同不能履行的，另一方欲将终止或者解除全部合同，应以书面形式通知违约方，解除合同从书面通知送达对方时生效，如采用邮件方式送达，双方一致同意按本合同地址发送邮件15日后视为送达。不可抗力 因不可抗力导致合同无法履行，双方互不承担责任，任何一方都有权解除合同。所谓不可抗力，是指双方无法预见、无法避免并无法克服的客观情况。

争议解除方式 双方约定，在履行分包合同过程中发生争执时，双方协商解决。调解不成时，依法向北京市朝阳区人民法院提起诉讼。依法向北京市朝阳区人民法院申请执行，如有一方违反管辖约定，违约方向另一方支付本合同价款30%的违约金。其他 本合同附件是本合同的组成部分，和本合同具有同等法律效率。本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，本合同与补充协议不一致的地方，以补充协议为准。本合同自

双方签字或盖章之日起生效，如不能在同一天签字盖章，以后签字或盖章一方的签字或盖章日为合同生效日。

本合同一式四份，甲方二份，乙方二份，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)：_____

混凝土浇筑合同篇六

甲方：_____（以下简称甲方）

乙方：_____（以下简称乙方）

因甲方承建工程施工任务，需进行道路路面混凝土工程施工，由于工期紧、任务重，乙方以自愿的方式向甲方提供道路工程路面混凝土施工。为确保工程质量和进度，甲、乙双方本着互惠互利、平等的原则，依据《xxx合同法》和《xxx建筑法》及相关法律、法规，遵循自愿、诚实守信的原则，就乙方承揽甲方道路路面混凝土工程施工有关事项，经甲、乙双方充分协商，达成如下协议，以资共同信守：

项目。

（一）承包范围、道路路面混凝土工程（约_____米），最终数量以现场实际完成工程数量为准。

（二）主要工程施工内容：

1、道路路面混凝土工程：强度等级

- 3、浇筑、压光、压痕；
- 4、路面养护；
- 5、伸缩、缩缝、锯缝、嵌缝；
- 6、路面混凝土保护；

凡与道路路面混凝土工程施工相关所有事项均由乙方承担。

1、工期要求：

开工日期：_____年____月____日

竣工日期：_____年____月____日

工期总日历天数_____天。

2、乙方在甲方要求开工的机械跟上造成施工进度滞后，甲方有权要求乙方整改，拒不整改或可能造成工期延误时，甲方有权解除合同。由甲方直接组织队伍进行施工，且造成的一切损失由乙方承担。

3、工期延误分清责任方，属甲方责任造成，则甲方承担；由乙方造成工期延误；则由乙方承担责任，如乙方未按期完成，则按工程总价的%支付违约金。

1、路面混凝土浇筑严格按照设计及相关验收规范组织施工。

2、路面混凝土施工前必须对各班组所有参建人员进行技术交底并签字确认。

3、模板必须采用定型钢模，模板支撑牢固，成型后必须做到大弯园顺、小弯取直、线形顺直美观。

4、现场砼必须振捣密实（采用振动棒或振动梁配合平板振动器），现场各班组必须采用磨光机进行磨光、人工二次收面，确保砼表面平整无积水现象。

未按要求的配合比进行拌和时或任意加水者，一经发现处以1000~2000元每次的罚款。

6、混凝土浇筑后应按要求及时进行养护，并应采用塑料溲膜进行遮盖保温、保湿养护，达到一定强度后及时组织切缝，确保无断板发生，同时各班组必须对成品路面采取保护措施，待混凝土达到设计强度后才能允许重型车辆通过。

1、施工前乙方必须做好进场作业人员的安全教育培训和交底，施工过程中做好安全防范措施，严格按照安全生产要求作业。

2、在现场设置警示标志。

3、负责道路路面施工现场机械及车辆使用管理，严格遵守交通规划及项目部相关规章制度，严禁无牌、无驾驶证操作，严禁酒后开车。

4、乙方在施工期间，严格执行《xxx安全生产法》及《四川省安全生产条例》的要求，必须保证现场施工人员的安全，组织合理、指挥得当，在施工时对甲方提出的合理要求，乙方必须按要求执行。施工期间不得是在场内还是场外所发生的安全事故均由乙方负责，与甲方无关。

承包单价：包工_____元每平方米。

计量方式：按实际完成工程量结算。

经双方共同商定，乙方严格按照甲方要求完成路面砼施工任务，并经省国土资源厅竣工验收合格后，甲方按每月完成工程量的80%进行支付，其余20%在工程完工壹月内进行支付。

合同签订后，甲、乙双方遵照合同执行，不得无故单方面毁约，否则视为违约，赔偿守约方合同总价款的10%的违约金。

本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时解决，协商不成时，任何一方可请业务主管机关调解，调解不成时，可申请当地仲裁机关仲裁或向人民法院起诉。

本合同未尽事宜，双方签字后生效，具同等法律效力，完工结算付清余款后失效。

甲方：_____

乙方：_____

_____年_____月_____日

混凝土浇筑合同篇七

乙方：_____

根据《中华人民共和国合同法》及《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，本着自愿、平等、公正互利、诚实信用的原则，双方就_____工程混凝土施工劳务（即乙方向甲方进行劳务输出，由乙方组织专业队伍及工（用）具、辅助材料、部分机械设备，按照甲方提供的施工图纸、技术交底及变更通知单，在双方约定的工期内保质、按时、保安全的完成工程施工任务）合作事项协商一致并签订本合同。为明确双方的责、权、利，并认真履行，具体协议如下。

2. 砼工程有关材料在工地围场内的水平及垂直运输，楼地面建筑垃圾清扫等，本工程相关的一切辅助工作；乙方自行提供一切机具、工具、劳保用品自备自修包括但不限于：振动机、振动棒、斗车、钢铲、安全帽、安全带、雨衣、灯、插线板、灯线、线、材料吊装用的钢绳及锚具、水管、水平

管、扳手、钉子、铁丝等，包括费用。并且乙方无条件配合各类检查等涉及混凝土单项工程的全部工作内容。

3. 乙方应正确使用和保护浇灌砼的机械设备，拆除的泵管按甲方指定地点堆放整齐；少数使用自拌砼时，包括砂、石、水泥运输，砼的搅拌、运输，搅拌机的清洗养护。

4. 砼工程应确保结构的几何尺寸、标高、轴线达到设计要求，楼地面表面垂直度、平整度达到不找平施工验收规范的质量要求。

5. 乙方自备自修除塔吊及施工电梯以外的所有一切机具、工具和二级配电箱后的施工灯、线、三级配电箱及工具和用具电源线、开关、插座等并保证安全文明使用。

6. 安全文明施工包含在包干价内不另计点工。包括设计变更，单次单项在____元以内（包含____元）不另计费用，超出____元，按实际增加、减少。

1. 本工程基础地梁、地坪及地梁以下单项单价按实际施工，_____以_____元/m³包干计价（包括管理费和文明施工和二次结构）。

2. 本工程基础地梁以上单项单价按实际建筑面积施工，_____以_____元/m²包干计价（包括管理费和文明施工和二次结构）。

3. 以上价格均为包干价，不再发生任何计时工。

按月进度付款，具体以施工单位付款时间为标准，每月____日上报实际所完成的合格工程量，次月____日付款。每次支付乙方实际已完成的合格工程量的____%。

全部完工，工完场清，在竣工验收合格之后，无任何质量问

题，____个工作日内，支付实际所完成的合格总工程量的____%。（剩余____%用于维修，在分户验收合格之后，退还剩余维修款。全部完工后的维修由乙方自行负责，分户验收之后的维修款才能如数退还乙方。）

甲方按合同预订支付乙方劳务费后，乙方必须保证实际金额工资如实发放民工，每次付款之前，乙方必须按规定向甲方提供工人工资表及工人证件复印件，否则甲方不予付款。如甲方履约支付劳务费后，不足的部分由乙方补足民工工资。否^v^工未能按时足额领到工资，造成的一切经济损失和法律责任，概由乙方自行承担与甲方无关，但甲方有权监督乙方发放民工工资。

1. 乙方必须按国家、____市建筑安全文明规定组织施工，严格按照《建筑施工安全检查标准》[JGJ59-99]及《____市建筑工地文明施工标准》规定执行，做到文明施工，安全生产，无责任事故发生，达到建设单位、监理单位及甲方要求的安全文明施工等级。

2. 乙方必须树立安全生产、质量第一的宗旨，完善质量管理体系，安全管理制度必须符合建筑质量安全法规。

3. 由甲方定期召开安全生产和质量培训会，做好安全工作，在建设单位和现场监理公司有关部门的指导与监督下，保证建设工程质量和施工安全。

4. 严格执行安全“三级教育”制，即新工人入场教育，各分部、分项工程安全技术交底，班前活动，并做好各级交底文字资料记录。凡未参加安全培训教育的工人，乙方不得安排上岗工作，如有此情况出现安全事故的一切法律、经济责任均由乙方承担。

5. 严禁违章操作、野蛮施工，进入施工现场必须戴安全帽，穿着规范，不准穿拖鞋上岗。高空作业时必须系好安全带，

如出现以上或其他违反安全文明施工要求的行为，扣除安全文明施工措施费并处以乙方____元/次罚款，情节严重的，要求其退场或追究刑事责任，同时乙方承担违约责任。

6. 乙方工人必须持证上岗，同时交由甲方备案（如发生现场有无证操作现象，甲方有权向乙方收取____元/次的违约金，并清退无证操作人员）。乙方按相关规定为乙方工人办理劳动保险、意外伤害保险、各工种岗位证及特殊工种岗位证等并承担相关费用。

7. 乙方生活区内的清洁卫生由乙方自行负责，发现不符合现场文明施工要求的行为，处以乙方____元/次罚款，并立即整改直至合格，否则，将视为乙方违约并承担违约责任。

8. 做好安全生产工作，杜绝安全事故的发生，如发生安全事故，单次安全事故费用在____元以内的（含____元）由乙方承担；单次安全事故费用超过____20000元，并区分事故责任，甲方承担单次安全事故费用超过____元以上部份的____%；乙方承担单次安全事故费用超过____元以上部份的%。

1. 甲方提供的材料及机具，乙方有义务保管与维护，不得人为损坏、损毁、浪费。否则，甲方有权按损坏、损毁、浪费价值的十倍向乙方追赔其损失费。

2. 扣件、钢管、模板、木枋、沙、石子、水泥等承包范围内相关材料及机具工具等做到人走场清。

1. 严格按照甲方的工期计划并遵照执行（以施工单位的进度计划及劳务项目管理的要求为准，进度计划下发给乙方，具体时间以甲方开具的书面通知或合同预定的工期为准，乙方必须满足书面通知或合同预定的工期提前，由不可以抗拒因素除外）。

2. 质量标准必须达到优质结构。乙方必须严格按照施工设计

图纸、相关图集、施工方案、技术交底及更改通知、强制性规范的要求组织施工，达到建设单位及甲方所要求的质量等级。振捣时必须满振，满足混凝土的密实度。严禁违章作业与野蛮施工，每道工序完工后必须自检并及时报请甲方，由甲方等有关部门进行验收，合格后方可进行下一道工序的施工。

3. 乙方应经常组织自己的管理人员学习该工程设计图纸、变更通知单和颁发的规范、有关质量标准来提高内部管理人员的质量意识和管理水平，加强作业控制，提高作业人员的技能，作好预防控制来提高工程质量，保证达到设计要求、使用功能及优质结构质量要求。

4. 乙方应严格按三检制（乙方自检、项目部检查、监理抽查）和质量控制计划实施。组织资格作业人员，保证作业人员和各类操作人员的技能水平能够满足工作需要，对各项作业的工艺流程、作业质量等必须进行全程监控并及时解决施工中的内部问题（包括承包工作范围内的质量、安全、进度、材料、协调等）。甲方在日常监管或对乙方提交甲方的验收过程中，发现未按照经审批的工艺流程操作、质量措施执行不力或不满足现行有关规范、标准，甲方处以乙方____元/次的罚款，并勒令乙方进行返修、返工，同时承担相应的损失。

5. 由乙方原因导致返工、返修，其返工部位的所有损失由乙方承担并处以____元/次罚款。经整改、整修两次以上后仍然达不到验收要求，甲方有权清退乙方施工队伍，并且甲方按照乙方实际已完成的合格工程量的____%支付给乙方（用于分发工人工资），保证金不予退还；并追加乙方赔偿给甲方工程造成的一切经济损失。

6. 乙方必须按照甲方提供的有效指令等进行施工作业，否则，甲方每发现一次处以乙方____元。

1. 甲方责、权、利

- 1) 按合同约定付款的时间，保证工资及时到位。
- 2) 给乙方创造良好的施工条件，提供乙方住宿、食堂及生活日用照明。
- 3) 协调乙方施工时与施工方的关系。
- 4) 由于材料条件未满足进度，单次超出____天，甲方向乙方提供____天后的每人每天生活费____元。

2. 乙方责、权、利

- 1) 劳务承包主要负责人亲临现场管理，合同签订人无特殊情况不准离开现场，在甲方统一协调管理下开展工作，服从甲方安排并参与甲方工作协调，无条件配合各部门对本工程质量、进度、安全、文明、治安的各项检查，遵守甲方依据有关规定和要求制定的规章制度，并承担承包范围内的工作和自己雇佣人员的管理责任。否则，乙方承担违约责任并处罚款____元/次。
- 2) 乙方屡不服从甲方现场安排、重复出现责任性质量、安全事故、劳动力、机具组织无力、无故停工、把该工程转包给他人等视为乙方违约，乙方无条件退场，甲方有权单方面终止本合同、不予退还乙方缴纳的所有保证金，以此作为甲方另行组织班组的补偿。
- 3) 根据工程需要，为保证施工质量、进度、安全和文明施工，乙方必须设置专职人员负责作业过程中的质量监督、检查、控制，并配合甲方。乙方管理人员如有变更，应及时向甲方提供变更的管理人员名单，经甲方同意后方可变更。
- 4) 因乙方原因导致中途退场，甲方有权不予结算，并保证金不予退还，并追加乙方赔偿给甲方工程造成的一切经济损失。

- 5) 因乙方原因导致工人集体闹事、罢工、停工等因素拖延工期或影响甲方名誉，甲方有权清退乙方及其施工队伍，并且有权不予结算乙方已完成的合格工程量，作为乙方对本工程造成工期拖延及名誉的赔偿。
- 6) 由于甲方原因导致停工，单次____天之内，乙方无权向甲方提出任何理由支付工人工资或生活费。
- 7) 乙方根据进度计划并结合实际情况及时、准确、合理向甲方提交材料需用计划，报甲方审批后采购。因计划不准确或乙方原因产生的一切停工待料的责任由乙方承担。
- 8) 根据施工需要，乙方自行组织劳务人员，自备各种施工机具（除塔吊、施工电梯、混凝土泵车及输送泵）和所有一切辅材，乙方负责施工现场的围栏与安全措施的搭拆，必须派专人专职维修、维护。
- 9) 保护工程成品、半成品和甲方提供的施工机械设备，若乙方人为损坏，则由乙方负责赔偿或修复。乙方在施工过程中必须配合协助和支持承包范围以外的工作。
- 10) 在宿舍内禁止男女混住，工区内遵纪守法、文明礼貌、不得喧哗、大吵大闹、不得赌博，否则，每发现一次处罚乙方____元。凡未在本工地上班的人员一律不得住在宿舍区内，每发现一次一人处罚____元，并勒令其当即离开。
- 11) 甲方管理人员一旦发现乙方所属的工人有偷窃行为，按物价的____倍/次处罚乙方。情节严重者，报当地公安机关处理。
- 12) 乙方必须按时支付工人工资，若乙方在施工过程中有拖欠工人工资行为，甲方有权终止合同，不予退还乙方缴纳的保证金，以乙方实际所完成的合格工程量的____%支付给乙方（用于发放工人工资），并向乙方索赔甲方的直接和间接损

失。

13) 严格遵守国家有关部门对施工现场、防疫、暂住流动人员办证、计划生育等规定和要求。搞好环境卫生，办理相关证件，并承担相关费用。与民工签订工劳务协议及安全生产文明施工责任协议。

14) 乙方上岗人员在施工时不得浪费材料，否则，除向甲方赔偿其浪费的材料以外，处以乙方____元/次罚款。对出现____次以上浪费现象的工人劝其退场，具体规定如下：

a□因施工质量不合格而返工造成的一切损失乙方承担。

b□现场上发现的其他不正常的浪费现象。

乙方人员进场后不得因任何原因发生打架、斗殴、聚众闹事、赌博、卖淫、盗窃等现象，一经发现，处以乙方____/次的罚款，并由乙方承担相关费用，情节严重者，报当地公安机关处理。

1. 乙方因施工质量一次性达不到验收标准，返工、返修造成的工时费和材料费自行负责。

2. 严把施工质量关，否则，所造成的损失由乙方全部承担。

3. 根据施工总承包方的抢工需要，须增加人力时，乙方无条件增加，如乙方无力增加，甲方协助增加，增加的工人工资比在岗工人工资高____%，作为甲方临时调动人力的往返路费及工时费。

4. 国家规定的现行检验、验收标准、有关建筑的法律规定、甲方的管理制度、公司的管理制度、安全责任书视为本合同的附件，与本合同有同等法律效力。

5. 如建设单位（总承包方、施工方）未按合同约定支付进度款和尾款，乙方有义务配合甲方追收。

6. 乙方在伙食团自行购买饭。如果乙方在伙食团进行赊购，每次发工资时由甲方代扣赊购饭票的全部金额。

7. 甲方现场需要计时工时，乙方无条件提供，计时工的单价为：小工____元/人/天，大工____元/人/天。

乙方于合同签订时向甲方缴纳合同履行保证金____元、工程进度保证金____元、质量保证金____元、安全保证金元；合计____元。

主体工程主体完工后三个月内退还全部保证金（若乙方未能按时支付本工程内所有工人的剩余工资，此履约保证金将优先用于支付工人工资。）。乙方提供全部履约保证金后本合同生效。如因乙方原因导致的本合同不能履行或不能完全履行，属乙方违约，甲方不予退还乙方缴纳的所有保证金。

1. 任何一方违约赔偿守约方的一切直接和间接损失。

2. 违约方按乙方工程总价的____%支付守约方违约金。

本合同未尽事宜双方协商解决。

本工程甲方只配备____台塔吊与____台施工电梯供用。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。自双方签字（盖章）后自动生效，工程全部完工付清尾款后自动失效。

甲方：_____ 乙方：_____

身份证：_____ 身份证：_____

现场负责人：_____ 现场负责人：_____

混凝土浇筑合同篇八

乙方：_____

根据《xxx合同法》及相关法律规定，遵循平等自愿、诚实信用的原则，双方就混凝土路面工程施工事宜协商一致，签订本合同。

一、工程项目

1、工程名称、地点。

2、承包范围：混凝土路面工程施工。

3、承包方式：清包工（自带所有工具）、包质量、包工期、包安全、包文明施工及包验收通过。

4、合同价数：每平方元：（长2000米，宽米，厚20厘米），全部约9000平方米，总价数约_____。

二、路面施工工艺

1、道路两侧20厘米高横钢支护，用c25砼浇筑，振动棒或振动尺振实，后找平、提浆、收光。

2、切缝、待砼强度达到80%后进行切缝、缝深厘米、间距米。

三、双方权利和义务

甲方及时向乙方做好施工前的技术交底，负责工程协调、现场指挥，监督与管理。

(1) 乙方按合同要求质量、验收标准进行施工，应按有关规定严格实施安全防护措施，承担由自身造成安全措施不当，造成事故的责任和因此发生一切费用。

(2) 施工中因乙方责任造成的返工，材料损失等均由乙方承担。

四、工程价数的结算与支付。

1、无须付款，经监理及甲方在乙方工程完工后检验合格，甲方支付乙方%工程款，余额%等通过验收后一次性付清。

五、合同生效与终止。

1、本合同经双方代表人签字后生效。

2、甲、乙双方履行合同全部义务，乙方向甲方交竣工工程后，工程价数支付完毕，本合同即告终止。

六、本合同一式四份，甲、乙双方各一份。

七、本合同未尽事宜双方另行协商。

甲方：_____乙方：_____

混凝土浇筑合同篇九

甲方：_____（以下简称甲方）

乙方：_____（以下简称乙方）

依照《xxx合同法》《xxx建筑法》及其它相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲乙双方就工程施工事项经协商达成一致，订立合同。

水泥路施工：水泥路面的设计宽度为4米（长度：施工完后现场测量）及3米（长度：施工完后现场测量）两类型、厚度均为18cm□水泥路的混凝土强度等级为c25□乙方承包工程还包括路基整理。

经甲、乙双方商定，本工程必须在_____年_____月_____日前竣工。

价款：经甲、乙双方商定，本工程水泥路面每平方米32元。

承包方式：甲方提供水泥路面施工所需的水泥，其它材料由乙方供应。

工程款由乙方垫资，工程施工完验收合格后一次性付清。

1、为乙方指定每段水泥路的起始点及该段水泥路的规格及要求。

2、为乙方提供正常施工时所需的水泥。

3、协助乙方对水泥路的施工。

1、施工过程中所需的电由乙方解决。

2、施工过程中所需的机械由乙方解决。

3、水泥路面的切缝、路面的养护及成品的保护由乙方负责。

4、路面的宽度、厚度及砼的强度要达到设计的要求。

经双方商定在施工中乙方必须按质施工、安全施工、文明施工，乙方对施工负全部的安全责任。甲方有权监督乙方建立安全生产责任制，在施工中甲方对乙方生产过程中的事故概不负责。

乙方必须按合同约定期限和质量要求交付工程，若由于乙方在施工过程中不按合同的要求施工，造成的损失，则由乙方承担。

1、在实际施工中如有部分路面的宽度达不到设计要求，则要扣减该部分的工程量。

2、本合同经双方签字盖章后即刻生效，本合同签订后，甲乙双方如需要提出修改时，经双方协商一致后，可以签订补充协议。补充协议与本合同具有同等法律效力。

3、本合同一式贰份，甲乙双方各一份。

发包方：_____承包方：_____

日期：_____日期：_____