

2023年钢筋工班组合同 钢筋工的劳务合同优秀

合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。那么合同书的格式，你掌握了吗？下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟！

2023年钢筋工班组合同 钢筋工的劳务合同优秀篇一

乙方：

甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，在平等自愿、公平公正、协商一致、诚实信用的基础上，签订本合同。

甲乙双方约定以完成钻孔灌注桩施工劳务工作任务为协议期限，自年 月日起至完成本项工作任务并最终结算之日即为劳务合同终止日。

1、 乙方提供的劳务人员具体从事工作内容如下：

c□混凝土班主要劳务工作内容：桩基础的浇注、清理浮浆用工；导管的安装及拆除、冲洗、堆放、保管用工；桩头凿除混凝土、废渣清理、外运用工。

各工班除完成以上主要工作外，还必须各自做好：1) 各自生产所需的所有材料卸运到库房或甲方指定地点的场内搬运；2) 为完成上述工作内容施工的辅助工作（含合同未具体注明，但施工所必须的工序及辅助工作）、现场清理、文明安全施工、环境保护及按“标准化”管理等全部劳务工作；3) 乙方

根据甲方提供的技术交底和作业指导书组织生产工人完成上述施工项目所需的一切劳务并经业主及监理工程师检验合格所包含的全部工作内容。

甲方可根据工作需要，按照合理诚信原则，变动乙方劳务人员的工作岗位，乙方服从甲方的安排。

2、乙方应当按照甲方安排的工作内容及要求履行劳动义务，按时完成规定的工作数量。

3、乙方劳务人员必须严格按甲方技术交底和作业指导书进行作业，并达到规定的质量标准。

1、甲乙双方在工作时间和休息方面协商一致，甲方安排乙方劳务人员从事钢筋笼接长、焊接、下放安装、钻孔配合劳务、混凝土导管安拆、混凝土浇注等劳务工作，甲方对乙方劳务人员执行综合计算工时工作制规定。

2、甲方严格遵守法定的工作时间，控制加班加点，保证乙方劳务人员的休息与身心健康。甲方因工作需要必须安排乙方劳务人员加班加点的，乙方应同意，乙方劳务人员加班加点工资由乙方负责，甲方适当时候安排乙方劳务人员补休。

1、甲方对可能产生职业病危害的岗位，应向乙方劳务人员履行如实告知的义务，并对乙方劳务人员进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方必须为乙方劳务人员提供符合国家规定的劳动安全卫生条件。

3、乙方劳务人员在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程。乙方劳务人员对甲方管理人员违章指挥、强令冒险作业，有权拒绝执行。

4、乙方劳务人员患病或非因工负伤的，乙方应当执行国家关于医疗期的规定。

1、甲方对乙方的劳务费以工日计量的方式进行中间计量和结算（结算单价：钢筋工120元/工日，混凝土工100元/工日，钻孔配合及其他杂工80元/工日）。计量工日数量以甲方签字认可的实际完成的合格工程量所用工日为准。劳务费用已经包含医疗保险、养老保险、失业保险、住房公积金、职业安全健康。

2、因乙方劳务工原因造成质量不合格的工作不予计工。

3、支付：实行按月结算支付，按当月经甲方审核完成的劳务费金额的95%支付给乙方，预留5%作为工资保证金。

4、结算方式：全部劳务工作完成后，乙方能有效证明劳务工工资都得以足额发放后，甲方及时返还工资保证金。

甲方提供材料，实行限额领料管理，剩余废料所有权归甲方所有。甲方提供施工设备，乙方提供配合用工，乙方劳务工必须服从甲方指挥调度，爱惜爱护甲方提供的施工机具设备。

(一) 甲方责任

1、乙方劳务人员必须按照甲方规定由甲方统一进行管理，作业队队长、技术主管、领工员、技术员、质检员、安全员及材料员等主要管理人员由甲方内部正式职工担任，负责工程施工全过程的管理；乙方指派劳务负责人负责协助甲方对劳务人员进行日常管理。

2、负责编制实施性施工组织设计、技术管理和工程施工的质量监控检查、隐蔽工程检查签认及安全管理等工作。

3、甲方为乙方劳务人员办理人身意外伤害保险，费用由甲方

承担。

4、负责对乙方劳务人员进行岗前培训，使其能熟练掌握技术标准、操作要点和安全注意事项，能够按项目部规定的作业程序进行施工，做到文明施工、安全生产。

5、负责征地拆迁及协调外部关系，解决施工用电、用水等。

6、负责对乙方劳务费的结算和支付。

(二)乙方责任

1、乙方须按甲方要求提供满足施工需要的劳务人员，乙方代表必须在职在场，有特殊事情需外出离开的必须向甲方负责人请假，并每月在现场时间不得少于22天，否则甲方有权给予20xx元/次的罚款。

2、乙方须按承诺配足人员，并保证按时进场。甲方有权根据工作进度要求，乙方随时增加人员，乙方不能以任何借口推托，否则给予20xx元/次罚款。

3、乙方劳务人员必须按照甲方技术交底进行作业，不得消极怠工，否则甲方有权对怠工人员予以清退。

4、乙方劳务人员必须严格遵守执行甲方的各项规章制度，接受甲方领导和监督检查与指导。

5、认真按甲方劳务培训计划参加相关的学习和培训，特种工须持证上岗。

6、乙方必须及时足额兑现所雇佣的劳务工工资以及支付劳务人员的“三金”，乙方劳务工工资标准由乙方与其劳务工协定。如发现乙方拖欠或克扣劳务工工资，甲方有权直接从乙方劳务费中支付拖欠或克扣的劳务工工资。进场后乙方必须

提供进场人员名单，在申领劳务费时必须提供经劳务工签字确认的工资表，否则甲方不予支付劳务费。

7、乙方应与进场劳务人员签订劳动合同，并将签订的劳动合同复印件提交一份给甲方存档。

8、乙方劳务人员应妥善保管甲方提供的设备及现场堆放的机具、工程材料和工程成品或半成品，如造成损失，应按价赔偿。

9、乙方不得倒卖甲方供应的材料物资，视情节轻重甲方有权对乙方进行经济处罚，直至解除合同。

10、施工过程中，乙方与当地发生的债权债务以及治安等问题，由乙方负责处理，并承担相应责任与费用。

11、乙方派驻工地代表，负责协助甲方进行劳务人员日常管理、经济签证工作，乙方负责人应出具委托书。

八、安全及文明施工管理

1、严禁录用未满十八周岁的未成年人员。

2、乙方工人按规定统一着装，配齐劳保用品，其费用甲方承担。

1、由于本协议所涉及的工程停建，使之无法履行。

2、因不可抗力使协议无法履行。

3、乙方劳务人员不能完全履行协议，影响工期、质量、安全的，甲方有权变更或解除合同。

1、因乙方原因造成的质量问题由乙方负责返修所需的成本费用。

2、甲方违反劳动法律、法规和规章，损害乙方合法权益的，乙方及乙方劳务人员有权向劳动保障行政部门和有关部门举报。

3、协议一方故意或者过失违反协议，致使协议不能履行或者不能完全履行，并给另一方造成经济损失的，依规定或者约定承担赔偿责任。

在履约合同过程中，如发生纠纷，双方应本着友好协商的原则解决。协商不成，由重庆仲裁委员会仲裁解决。

1、本合同一式四份，甲、乙双方各持两份。

2、本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效，工作全部结束并验收合格结清账款后失效。

3、本合同未尽事宜，经双方协商后签订补充协议。

甲方代表： 乙方代表：

签订日期： 签订日期：

2023年钢筋工班组合同 钢筋工的劳务合同优秀篇二

乙方（承包方）：

第一条、工程概况：

2、工程地点： 盘县红果镇 。

家庭住址： 贵州省盘县红果镇 身份证号： 家庭住址： 身份证号：

施工必需的安全帽、安全带、雨衣、水鞋、手套、面罩等全

部劳保费；工具费、超高、高层施工人工降郊费等等；上述承包内容包含了人工费、机械费、材料（钢筋除外）费、安全保险费、福利劳保费（工装、卫生用品）和税管费等。

第三条、承包具体工作内容：乙方承包各项内容均包括：熟悉施工图纸和柱位路、柱轴线、梁轴线的控制，自检并配合受检，做好文明施工安全工作。做好半成品的保护工作直至承包内容全部逐一完成交付给甲方。

第四条、承包方式：包工（含施工工具、机械、铁丝和扎丝）包安全不包料（钢筋主材料）至钢筋制作绑扎验收合格。

第五条、承包合同工期：总日历天数 跟随泥工和模板工工期。

5.1 开工日期：甲方提前2天通知乙方进场。

5.2 竣工日期：紧随泥工和模板工施工进度施工，不得影响泥工和模板工施工进度，由于乙方施工人员不足，经甲方多次协商不能解决而影响工程进度时，所造成的损失由乙方承担。

第六条、施工质量：乙方严格按照施工图纸的梁、板、柱定位及钢筋规格尺寸、技术规范、安全操作规程进行施工，按现行施工验收规范进行验收合格。由于乙方施工质量问题导致返工的材料和人工及检测费用等由乙方承担所有损失。质量要求为合格。

第七条、工程量计算方式及承包价款：

按建筑面积计算规则计算钢筋工程量套工程价款，每平方米建筑面积（大写） 拾 元整（元/m²）

第八条、工程付款办法：在施工过程中甲方根据乙方实际完成的工程量，按第七条价款计算预付乙方 % 的工程款，余下款项待工程竣工验收合格交付建设方后一周内付清。

第九条、双方权利和义务：

9.1.1甲方提前2天通知乙方进场，进场前乙方对其施工人员必须进行安全教育、文明施工、施工技术交底、进度计划等交底。具体施工作业中必须设立安全标志、佩戴安全帽，以确保安全、文明施工。

9.1.2乙方必须有一定操作技术水平、并自行办妥一切手续及保险，保证施工现场施工人数并保持施工人员的相对稳定使工程顺利进行。乙方不得使用未满18周岁的人员、违返计划生育规定的人员及不得带小孩进入施工工地。

9.1.3成品质量必须符合验收标准，施工过程中班组加强自检并记录，浇筑混凝土前报甲方进行验收。出现不合格品由乙方无条件返工并赔偿有关损失。

9.2文明施工：乙方必须做好文明施工。

9.3.1安全：乙方进场前必须认真进行安全教育，安全技术操作规程的培训、交底，乙方必需设立质量、安全员，每日召开班前会，负责本班的质量、安全工作。

9.3.2乙方人员进入工地必须戴好安全帽，不得酒后上班，不准穿拖鞋或赤脚上班，如有违反，每发现一次罚款 50 元/人次。注意卫生，不得随意大小便，违者每发现一次罚款50元。不得在工地内酗酒、闹事、打架、偷盗、禁止使用电炉、煤油炉等明火炉具及热得快电阻等，若有违反，每人次罚款100元。情节严重者，送公安机关处理。

9.4乙方自行负责与管理自己的施工机具、小型工具等，如尺、斧、锤、安全帽、铁丝、扎丝等。

9.5乙方收到甲方工程款后，必须尽快发放至劳务人员手中，并建立工资发放登记表。

9.6该工程完工并移交甲方且该合同未终止前，乙方应保障甲方不承担任何因人身伤亡或财产损失所发生的一切责任，保障甲方不承担任何属于乙方及其施工人员引起之诉讼、控告、索赔责任及可能发生之相关费用。

9.7乙方保证不将承包的施工任务再次分包（任务包干除外）或转包，如经甲方查实，甲方有权单方终止合同并按乙方已完工程量结算工程款并罚款20xx元、另行安排其他队伍进场施工。

第十条、违约：甲方发现乙方在质量、进度、安全、文明施工等各方面未能满足要求的，经甲方提出整改而拒不实行者，甲方有权单方解除合同，并令乙方撤离施工现场，由此发生的损失费用由乙方承担。

第十一条、争议：履行合同中若甲、乙双方发生争议，双方应本着实事求是的态度协商解决，协商不成时，可向工程所在地人民法院起诉。

第十二条、其它：本合同未尽事宜，双方可经过协商另行补充。

第十三条、合同管理：本合同一式贰份，双方各执壹份，具有同等效力。合同经双方签字或按手印后即发生法律效力，至工程完成，结清工程款后失效。

甲 方： 乙 方：

电话号码： 电话号码：

20xx年月日 20xx年月 日

2023年钢筋工班组合同 钢筋工的劳务合同优秀篇三

甲方：

乙方： 公司

为了明确双方之间的权利与义务，根据《中华人民共和国合同法》及相关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方经共同协商一致，就甲方委托乙方加工成型钢筋事宜达成协议如下，以示信守。

甲方委托乙方承担（工程）项目（以下简称项目）的成型钢筋加工工作，乙方按照甲方提供的成型钢筋配筋单中标注的规格、图示尺寸、数量进行加工。

本合同工期自 年 月 日起至 年 月 日止。合同工期提前或顺延的，由甲乙双方另行协商确定。

（一）甲方的权利

- 1、甲方有权要求乙方按时、保质、保量完成成型钢筋加工工作。
- 2、甲方有权监督、指导乙方生产，有权对乙方加工质量进行抽检。
- 3、按照本合同约定甲方享有的其他权利。

（二）甲方的义务

- 1、按照合同约定向乙方提供符合国家标准及项目要求的钢筋原材料。
- 2、合同生效后3日内，甲方应以书面的形式向乙方进行技术

交底并提供施工图纸及图纸会审记录等有效性技术文件。交底资料中应详细说明所承揽项目段号编制情况，各轴线位置，计划施工进度，以及成型钢筋平直部分的长度，特殊角度的工艺要求等。

3、按照双方约定，由甲方组织形成图纸翻样技术小组，负责施工图纸的钢筋计算与翻样工作。

4、甲方应按工程进度计划提前5日向乙方提供本合同成型钢筋的配筋单(特殊情况补充时须提前3日)，配筋单上的目录应注明起止编号、使用部位及合理的工期要求，且每张配筋单上须有甲方授权经办人签字，并在工程名称处加盖甲方公章后生效。

5、按照本合同约定提货或接收乙方交付的成型钢筋产品。

6、按照合同约定及时足额向乙方支付合同价款，不得拖欠。

7、甲方提供授权经办人签字字体体样作为本合同附件，明确其授权范围。甲方更换授权经办人员时应及时通知乙方，否则应承担由此产生的法律责任。

8、对乙方提出的任何质疑或异议，甲方应当在12小时内予以书面澄清或解答。

9、需要乙方现场加工时，甲方应提供满足加工需求的加工场地，并负责将水、电源(符合乙方加工用动力电源需求)接入钢筋加工现场;现场加工时，水、电费由甲方承担，钢筋加工制作设备以及场地内其余设施由乙方自行解决。

(一)乙方的权利

1、要求甲方按照合同约定及时足额支付合同价款。

2、要求甲方按照合同约定提供符合国家标准及项目要求的钢筋原材料。

3、按照本合同约定乙方享有的其他权利。

(二) 乙方的义务

1、本合同生效后，乙方应积极准备生产，确保甲方工程项目施工进度。

2、钢筋原材料经验收合格后，乙方方可进行加工。

3、乙方收到甲方提供的成型钢筋配筋单后，应认真校对，如图示尺寸、规格、数量标注无法正确识别时应及时与甲方联系。

4、乙方制作的成型钢筋应符合甲方配筋单的要求，并在产品上以标牌的形式标注成型钢筋使用部位的编号号、尺寸、几何图形、数量。每一编号的钢筋提供标牌一张。

5、乙方特殊作业人员和施工操作人员必须具有相关的上岗证书。

6、接受甲方的监督、指导，协助甲方工作人员进行产品抽检工作。

7、严格按照工艺标准进行操作，合理套材降低损耗。

8、乙方保证使用甲方提供的原材料进行加工，不得调换使用其他材料。

9、乙方负责完成钢筋机械连接试样的制作，并及时通知甲方试验人员送样检测。

1、甲方提供钢筋原材料应符合《钢筋混凝土用钢第1部分热

轧光圆钢筋(GB1499.1-20xx)及《钢筋混凝土用钢第2部分：热轧带肋钢筋(GB1499.2-20xx)规定的标准。

2、甲方应委派专人负责钢筋原材料的接收、检验工作，并负责将钢筋原材料运至乙方指定地点。验收合格后，甲方将钢筋原材料交付乙方，甲乙双方共同签署交接记录。钢筋采购合同、产品合格证、质保卡、产品说明书、检验报告等资料作为交接记录附件交乙方备案。

3、甲方对其所提供钢筋原材料的质量负责，对原材料存在的质量缺陷，应及时协调材料供应商予以修理、更换。乙方接收甲方提供的钢筋原材料，并不免除甲方承担的质量责任。

4、乙方有权对甲方供应的钢筋原材料质量进行重新检验，检验费用计入合同价款。

1、如遇工程设计变更，甲方应及时以书面形式通知乙方暂停加工，合同工期相应顺延。

2、工程设计变更后，甲方应重新向乙方进行技术交底，并协商确定合同工期。甲方应及时以书面形式提供补充配筋单，补充配筋单应标注“急配”字样及合理的工期要求。

3、发生设计变更的，乙方已按甲方要求投入加工生产的费用及由此产生的损失由甲方承担。

2、对成型钢筋产品的其他要求。

1、乙方在履约过程中，应做好安全教育、安全防护及文明施工，保证施工安全和人身安全；发生事故，应积极采取有效措施防止损失扩大，因乙方组织、指挥不当或安全措施不完备等原因造成的安全事故由乙方承担全部责任与损失。

2、甲方认为乙方工作中的安全措施不力、设施不足，有权要

求乙方限期改正。

3、乙方夜间施工应提供足够的照明和警示标志，确保安全。

1、乙方交付的成型钢筋应当采用相应标准的保护措施进行妥善包装。

2、乙方按照合同约定完成成型钢筋加工工作后，以传真形式书面通知甲方提货。甲方应当在收到乙方通知后3日内安排提货。

3、甲方委派的提货人员应当持有甲方出具的书面授权文件，否则，乙方有权拒绝交货。

4、甲方提货的，甲方应在提货时完成成型钢筋的验收工作。成型钢筋经验收合格交付甲方后，甲方应填写收货回执单交于乙方。成型钢筋交付后，发生毁损、灭失的风险由甲方承担。

5、采用乙方送货的，甲方应指定交货地点。成型钢筋运至指定地点后，甲方应当场验收，验收合格后填写收货回执单交于乙方。

6、甲方未经验收即接受成型钢筋产品或将成型钢筋产品加以使用的，视为成型钢筋产品验收合格。

7、成型钢筋验收不合格的，乙方应及时予以修理、更换、重做，由此产生的费用由乙方承担。

合同总价款预计为人民币 万元，以实际结算金额为准。

(1)本合同螺纹钢加工损耗系数按 %计取，螺纹钢加工结算单价为人民币元/吨。价款计算公式为：结算价款=收货回执单记载的重量*(1+损耗系数)*加工结算单价。

(3) 本合同所称加工结算单价包括成型制作费、税金等交付甲方使用前的所有费用，不含直螺纹接头加工、套筒费用。

(4) 钢筋机械连接头 元/个(钢筋不分材质、规格加工套丝、不含套筒，并戴好保护帽)，按照收货回执单记载的数量结算。

(5) 采用乙方送货的，乙方支付的运输费、装卸车费等配送费用据实结算，计入合同总价款。

合同总价款为上述各项金额之和。

1、成型钢筋经验收合格交付甲方后，乙方书面或以传真形式向甲方提交成型钢筋结算单，甲方应在收到结算单后3日内书面或以传真形式对结算单予以确认。如甲方未按时确认也没有提出异议，视为甲方对该成型钢筋结算单予以确认。

2、合同价款按月结算，甲方于每月10日前按照结算单记载的金额向乙方支付上月合同价款。(定期结算方式)

或：甲方于本合同签订后3 日内支付合同总价款的 %，即人民币 元，其余价款在乙方完成本合同全部工作内容后 日内支付。(预付款方式)

3、甲方以乙方接受的银行承兑汇票(六个月之内不计贴息)或银行支票付款，付款时乙方须提供正式有效发票。

1、本合同全部成型钢筋加工完毕后，甲乙双方共同核对结算钢筋原材料及成型钢筋规格、重量。钢筋节余量按照以下方式计算：钢筋节余量=钢筋原材料供应量-成型钢筋重量*(1+损耗系数)。

2、节余钢筋由甲方负责取回或由乙方安排运输，甲方支付装卸、运输费用。

3、经甲乙双方协商一致，甲方可以以节余钢筋抵扣合同价款，节余钢筋价款按节余钢筋量乘以甲乙双方协商确定的单价计算。

1、甲乙双方经协商一致，可以对本合同进行修改或补充，但须另行签署书面协议。

2、合同部分条款的修改或失效，不影响其他条款的有效性。

3、发生下列情形之一的，可以解除本合同：

(1) 甲乙双方协商一致解除合同的；

(2) 因不可抗力致使不能实现合同目的；

(6) 法律规定的其他情形。

(一) 甲方责任

1、甲方如中途变更图纸应提前10日与乙方协商，图纸变更及修改过程中，乙方已投入加工生产的费用及由此产生的损失由甲方承担。

2、甲方应按合同约定及时向乙方付款，每迟延一日按延期付款总额千分之三的比例向乙方支付违约金。

3、甲方无正当理由拒绝提货或接收成型钢筋产品，应承担因此造成的损失和运输、保管费用，每迟延一日按该笔货款总额千分之三的比例向乙方支付违约金。

4、甲方无正当理由解除、终止或停止履行本合同，除向乙方足额支付已加工成型钢筋产品的合同价款外，应按未履行本合同价款总额千分之三的比例向乙方支付违约金。

(二) 乙方责任

1、乙方未按照本合同规定的质量、规格、数量等提供成型钢筋产品，甲方有权退货，乙方应及时予以修理、更换、重做，并承担由此产生的装卸及运输费用。

2、乙方应按照合同约定及时完成成型钢筋加工工作，每迟延一日按未完成产品总额千分之三的比例向甲方支付违约金。。

3、乙方应按照合同约定妥善保管钢筋原材料及成型钢筋产品，如因乙方原因导致钢筋毁损、灭失，应承担由此产生的全部经济损失。

本合同在执行过程中如发生争议或纠纷，双方可友好协商解决。如协商未果，双方一致同意向 人民法院提起诉讼。

1、如遇不可抗力因素致使合同无法正常履行时，受不可抗力影响的一方应立即通知对方，并尽合理的努力将损失减少到最低程度。不可抗力事件结束后，受到不可抗力影响的一方应立即恢复履行其在本合同项下的义务。

2、本合同未尽事宜，按照《中华人民共和国合同法》的有关规定执行。

3、本合同一式 份，甲方执 份，乙方执 份，具有同等法律效力。

4、本合同自甲、乙双方签字盖章后生效，至甲乙双方权利义务履行完毕时终止。

附件1：甲乙双方授权经办人签字字体体样及联系方式。

附件2：钢筋加工配送服务工作流程。

甲方(盖章)： 乙方(盖章)：

地址： 地址：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

联系电话： 联系电话：

签署日期： 年 月 日

2023年钢筋工班组合同 钢筋工的劳务合同优秀篇四

供货单位(乙方)：

工程名称：

为规范商品钢筋材料购销行为，保护双方的合法权益，明确双方技术经济

责任，保证工程建设正常进行，依照《中华人民共和国合同法》及有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就本合同项下建设工程所需商品混凝土购销事宜协商一致，订本合同，双方共同信守。

第一条、产品名称、规格型号、数量、单价、等如表所列：(见附表)

第二条、交货规定

2. 4交货方式：供应方负责送货至甲方指定工地的卸货地点，甲方承担卸货费用，乙方协助甲方完成卸车工作。

第三条、质量标准和技术文件要求

3. 1、钢筋的质量必须符合国家标准和甲方要求；各项技术性指标经实验室检测中心检验必须合乎国家要求。

3. 2、供应方交货时应向采购方提供该批货物的材质单、检测报告和合格证。

第四条、包装要求和定尺要求

4. 1、钢筋应捆扎;线材、圆钢、冷轧带肋钢筋每捆应挂有不少于二个标牌,注明生产厂、生产日期、钢筋牌号和规格。罗纹钢应在钢筋表面轧上牌号标志、厂名(或商标)和直径。

4. 2、圆钢、冷轧带肋钢筋、罗纹钢要9米定尺。线材应为高线。

第五条、订货、送货

5. 1、甲方指定为本合同项下工程钢筋购销事宜负责人,其就钢筋购销事宜的签订予以确认(如果人员发生变更,须书面通知乙方)。甲方每次要求乙方供货时,必须提前24小时用书面订单或电话通知乙方,明确供货时间、钢筋规格型号、数量和卸车地点。要求提供特殊要求的产品时,应提前3天通知乙方。

5. 2、乙方发货单要求准确填写车号、车次、钢筋规格型号、数量、发货时间。

第六条、验收标准、方法、地点及期限

6. 1、数量验收:

(1)线材的数量验收:采购方和供应方约定在双方认可的公共计量单位过磅计量。

(2)圆钢、罗纹钢和冷轧带肋钢筋可采用双方认可的公共计量单位过磅计量;也可采用双方在交货地点以检尺的方式按理论重量计量。

(3) 乙方保证所供应的钢筋符合国家标准和甲方要求。甲方可随时抽查乙方数量，但需通知乙方业务人员到场，双方见证、签字确认。钢筋数量(以过磅为准，或以测量为准)以甲方随机抽样检查的最低值为结算单计量标准。

(4) 钢筋数量按乙方运到施工现场双方签认的材料验收单数量为结算依据。

6. 2、质量验收:

(1) 表面质量验收:钢筋表面不得有裂纹、折叠、结疤油污;钢筋表面可有浮锈(黄锈)，但不得有严重锈蚀(褐红色锈)及锈皮;钢筋表面凸块和其它缺陷高度和深度不得大于所在部位尺寸的允许偏差。

标线材其质量符合国标gb/t701-1997的规定;圆钢其质量必须符合国家标准gb13013-1991;罗纹钢其质量必须符合国家标准gb1499-1998的规定;冷轧带肋钢筋其质量必须符合国家标准gb13788-20__的规定，视为最终合格。如实验室检验不合格，可进行复检，复检再不合格，甲方有权无条件退货，因此产生的一切费用、损失赔偿由乙方承担。

第七条、货款结算方式及货款的支付方式

7. 1货款结算:

以甲乙双方确认的材料验收单为依据，以抽样检查最低值为结算单计量标准，由甲方开据材料结算单，货款=材料结算单计量数量乘以合同单价。

7. 2货款的支付方式:

双方约定:每__作为一个付款周期，按施工方的收料单进行汇总，付料款的90%，如遇供料过于集中，乙方无法承担垫资

资金。可与甲方协商提前预付部分货款。其余货款至主体框架工程结束验收合格20天内按甲方开出的进料单一次性付清。如未付至材料款的90%余额，按日3%计算违约金。

第八条、违约责任

(一) 乙方违约责任

1、严格按照甲方的技术质量要求提供钢筋并保证钢筋的质量等级和数量真实无误，产品规格、品种、质量不符合合同规定时，甲方同意利用者，按质论价。不能利用的，乙方应负责退货。由上述原因致延误交货时间，每逾期一日，乙方应按逾期交货部分货款总值的5%向甲方偿付逾期交货的违约金。

3、乙方未按本合同规定的产品数量交货时，少交的部分，甲方如果需要，应照数补交，甲方如不需要，可以退货。由退货所造成的损失，由乙方承担。如甲方需要而乙方不能交货，则乙方应付给甲方不能交货部分货款总值的10%的罚金。

4、未能按合同约定交付货物：

1)、因供货方原因导致不能全部或部分交货的，应按不能交货部分乘以5%计算违约金。

2)、供货方交货时间不符合合同规定的，每延期一天，乙方应偿付甲方延期交货部分货款总值 3 %的罚金给甲方。

5、按照河南省工程资料管理规程的规定及时向甲方提供相应的技术资料。

(二) 甲方违约责任

1、应在使用钢筋 2天前向乙方提供材料清单，保证乙方有足够的准备时间，并按照所提供计划组织材料。甲方在施工过

程中对所需钢筋数量或者规格型号有变化时，应提前通知乙方进行更改，如无提前通知则按原计划供货。

2、甲方未按规定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期付款总额3%付给乙方滞纳金。

3、错填或临时变更到货地点的，甲方承担由此而多支付的费用。

第九条、乙方负责钢筋运输到施工现场之前运输途中的所有安全责任，

及运送至施工现场后，甲方负责卸车，乙方协助完成卸货工作。

第十条、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，作为合同的补充条款，并以实际签收量作为结算的依据。

第十一条、甲、乙任何一方如要求全部或部分注销合同，必须提出充分理由，双方协商解决，提出注销合同一方须向对方偿付注销合同部分总额 20%的补偿金。

第十二条、本合同所订一切条款，任何一方不得擅自变更和修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝供货或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十三条、甲、乙任何一方如确因不可抗力的原因，不能履行本合同时，应及时向对方通知不能履行或须延期履行、部分履行合同的理由。在取得对方认可后，本合同可以不履行或部分履行或延期履行，并免于承担违约责任。

(1) 申请合同签订地仲裁机构仲裁；

(2) 向合同签订地人民法院提起诉讼。

第十五条、本合同自双方签章之日起生效，到乙方将全部订
货送齐经甲方验收无误，并按合同规定将货款结算以后作废。

第十六条、本合同在执行期间，如有未尽事宜，由甲乙双方
协商，另订附则附于本合同之后，所有附则在法律上均与本
合同由同等效力。

第十七条、本合同共一式 2 份，由甲乙双方各执一份。

第十八条、合同第六项附钢筋表，仅作为钢筋采购用表，单
价及采购量以每次实际签收及即时约定单价为结算依据。

定货单位(盖章) 供货单位(盖章)

法定代表人：法定代表人：

电话：电话：

经办人：经办人：

电话：电话：

经办人：经办人：

电话：电话：

年 月 日 年 月 日

2023年钢筋工班组合同 钢筋工的劳务合同优秀篇五

发包方：唐堤慧苑二期一标段工程项目部（简称甲方）

承包方：（简称乙方）

依照《xxx合同法》、《xxx建筑法》、《建筑工程安全管理条例》、《建筑工程质量管理条例》及其相关法律、法规的规定，本着自愿、平等、互利和诚实信用的原则，甲方就银设、唐堤慧苑二期一标段_____号楼钢筋部分以劳务分包形式给乙方进行施工，经充分协商达成一致，订立本合同明确双方权利和义务，双方共同遵照执行。

一、工程名称及地点

1、工程名称：银设、唐堤慧苑二期一标段

2、建设地点：银川市兴庆区上海路以北，正源街以东，唐徕渠以西

3、工程概况：本工程为框架剪力墙结构，地下一层，地上十八层，标准层层高米，总建筑面积约90000平方米。

二、承包范围及内容

2、承包具体内容：合同范围内的钢筋工程，地下车库、主体结构、二次结构、腰梁、过梁、构造柱及挑梁与钢筋有关的全部内容，包括钢筋翻样、配料、调直、除锈、垂直及水平运输、制作、堆码、上、下车、伸缩缝止水钢板的加工、焊接、丝连接以及与二次结构有关的拉接筋，施工操作面完成后的余料、废料、焊渣、垃圾的清理、运输等工作。

4、付款方式：按甲方与建设单位签订的主合同所规定的付款方式付款；

1知项目部组织验收，经验收合格后才能进行下一道工序的施工。

6、甲方提供施工场地所用的材料堆放必须达到安全文明施工验收标准要求，不能乱堆乱放，做好到堆码整齐，条条有序。

三、双方的责任

（一）：甲方责任

- 4、指派专人对乙方的工程质量、进度、安全等进行监督；
- 5、协调与其他工序或工种的合作关系。

（二）：乙方责任

- 1、严格按图纸和现行施工规范及验收规范的要求施工，确保质量达标，未经甲方同意不得进行设计图纸和技术变更。
- 3、对所有上岗人员进行岗前培训和安全技术交底，进行安全文明施工交底，严格执行高处作业的操作规范，督促所有上岗人员佩戴安全帽、安全带等防护工具，若有违者，发现一次罚款50元(从乙方工程款中扣除)，服从项目部相关人员的检查、指导与监督，保证工期和质量，坚决杜绝违章作业和违章指挥。

2023年钢筋工班组合同 钢筋工的劳务合同优秀篇六

供货方(乙方)：

根据《中华人民共和国合同法》、及有关法律法规和本项建设工程的具体要求，甲乙双方在协商一致基础上，本着自愿、公平和诚信的原则，就工程所需的供应事宜签订本合同，以资共同遵守。

双方约定本次工程中，乙方提供的产品，应与业主方之前提供的样品型号、规格、质量一致，但窗帘上方的铝合金金属管，由薄管壁型号该为改为厚管壁型号。

名称：

规格：

定尺（米）：

数量（吨）：

吨价（元）：

金额（元）：

备注：

合计：大写

合计：小写

上述价格为到货和安装价，并最终与实际结算为准，且是综合单价(含运费、装卸费、拆除费、安装费、保险费(如有)、税款及所有配件及五金件等)。

2.1 交货地点：

3.1 结算方式： 双方签订合同后 个工作日内，甲方向乙方支付材料预付款100000元人民币(大写：拾万元人民币整)，待全部材料到交货地点后，经甲方验收合格后支付余款。

3.2送到工地，甲方应指定专人在发货单上签字作为收货确认。但签字并不视为乙方材料合格，有关材料质量应按本合同第四条约定办理。

3.3 在结算材料款时，乙方必须提供符合甲方要求的发票，否则甲方有权拒绝支付材料款。

4.1 乙方应对供应材料的质量负责，同时乙方必须提供供应材料的检验报告、供应材料合格证及公司资质复印件。(以上

材料均需提供一式五份，并且加盖公司红色公章，同时保证字迹清楚)。

4.2 材料应符合现行国家质量要求和行业有关标准，并符合业主及甲方的要求。

4.3 乙方货到后甲方应组织人员初验，初验合格的，甲方签收；初验不合格的，甲方退回乙方，由此引起的损失由乙方自担；如果本工程对材料验收有特殊要求的，应按此规定办理；甲方初验合格，不意味材料最终完全合格，甲方将在实际使用过程中进行进一步检验和验收，如发现质量不合格或不能满足施工要求，甲方应立即通知乙方更换或作退货处理，乙方应立即做出处理，并承担相关损失和费用，否则甲方有权从未付材料款中扣除相关款项。

4.4 具体的验收标准为：乙方必须按之前为 福建南隆

提供的材料质量和规格一致(用于公安部第一研究所的外墙结构工程)。槽钢应为河南安阳钢铁厂生产；矩形钢应为天津智宇制管有限公司生产。(以上槽钢、矩形钢都要求经过热镀锌)

5.1 甲方应根据施工进度，提前__3__天向乙方提出购货通知，通知包括但不限于书面、口头、传真、电话、电子邮件方式。

5.2 乙方按时送达材料后，甲方应及时组织初验，初验合格的，及时签收确认，初验不合格的，通知乙方退货或作换货处理。

6.1 乙方应按合同要求及时保质保量供应材料，如不能按时供应，或供应的材料不合格，由此给甲方造成的损失，乙方应负责赔偿。

6.2 乙方应按国家有关规定及时向甲方提供相关资料。

6.3 乙方应遵守施工工地有关的规章制度，并负责乙方人员及设备的安全。乙方必须保证安全施工，杜绝死亡事故发生。若发生施工质量事故、安全及伤亡事故，其全部责任及经济责任由乙方承担。

6.4 乙方保证，本次工程报价不得向任何第三方提供或泄漏，如有违反，由乙方承担所有责任。

7.1 包装标准、包装物的提供： 由乙方负责 7.2 乙方保证材料在供应之前所有权确为自己所有，不存在权利瑕疵，如若引发侵权责任由乙方承担。 7.3 双方约定，材料在运到甲方指定的地点前，产品毁损、灭失的风险由乙方承担。

7.4 随件必备品、配件、工具： 由乙方无偿提供

8.1 乙方不能按期交货的，应当承担本批货款总价的 %的惩罚性违约金，并继续履行合同。乙方提供的产品质量不符合双方约定的质量标准，应当承担合同总造价的 %的惩罚性违约金，如不能继续履行合同的，甲方有权单方面解除合同。此外，因上述原因致使甲方工程不能如期完工或造成工程质量不合格等原因所产生的经济损失，一律由乙方承担。

9.1 因履行本合同发生的争议，由当事人双方协商解决

9.2 如仍未解决，依法向有管辖权的人民法院提起诉讼。

10.1 合同经甲乙双方签字盖章后生效。本合同一式__肆__份，甲乙双方各执__贰__份，每份具有同等法律效力。

10.2 本合同未尽事项，可由双方约定后签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

10.3 本合同包括以下附件： _____