

2024 年施工班组劳务合同样本

施工班组劳务合同样本通用 1

发包方：(简称甲方)

承包方：(简称乙方)

根据中华人民共和国合同法和建筑安装工程承包合同条例的规定,经双方友好协商,现将甲方承建的成都量力钢材物流中心一期工程中的钢筋分项工程分包给乙方,为了明确双方的权利和义务及违约责任,结合本工程实际情况,达成如下协议条款:

一、 工程内容: 成都量力钢材物流中心 2# 工程钢筋分项工程;

二、 工程概况: 框架/钢结构, 建筑面积约 174093M²;

三、 承包方式: 劳务分包;

四、 工程计价方式: 钢筋制安 430 元/吨(箍筋调直每吨加 20 元, 主次梁钢筋如为 9M 长则主次梁钢筋每吨再增加 20 元, 若箍筋甲方进行外加工, 则箍筋每吨扣除 40 元);

五、 施工工期: 满足甲方及建设单位要求;

六、 质量验收标准: 以通过建设单位、监理、设计、质监等相关部门验收合格为准。

七、 奖惩: 如乙方的施工质量及进度不能满足甲方要求, 则甲方扣除乙方钢筋每吨 20 元。

八、 双方的权力、责任与义务:

(一)乙方责、权、利

1、 乙方负责在钢筋到施工现场后转运到指定地点, 并且堆放整齐, 本工程所有钢筋的放样、制作、安装、绑扎、焊接、垫铁安放, 预埋铁安放, 墙拉筋制作、压顶、构造柱、过梁钢筋制安。

2、 在浇筑砼时, 乙方必须保证有 2 人以上钢筋工值班, 随时处理可能发生的质量问题, 做好成品保护。

3、乙方提供施工中需使用的所有材料器具、安全用具、低耗品(如断料机、切割机、弯曲机、卷扬机、对焊机、电焊机以及竖焊设备,扎丝、扎杆、防护面罩、手套、安全帽、安全带、砂轮片等)以及焊条等材料,并负责保管。

4、乙方需派一名工长负责管理在作业过程中所使用的材料堆场四周的环境清洁干净,材料堆放整齐、干净、美观,5、所有成品及半成品和原材料必须按指定地点堆码整齐,每天完工后要将楼层散落材料回收干净,做到文明施工。

6、乙方负责人员的保险、医疗、赶工补偿、劳保、务工等所有一切产生的费用。

7、乙方负责施工阶段的质量、安全、文明施工,满足国家相关政策规范要求,乙方必须按照设计要求以及施工操作规程、验收规范的要求进行施工,对成品进行自检、互检、交接检,并配合甲方有关人员进行验收。若经质监站验收,对提出的问题应及时派人员进行整改。

8、在施工过程中,需乙方派人配合时,乙方人员应积极给予配合协助。乙方必须遵守执行甲方制定的规章制度,进入施工现场必须戴好安全帽,禁止酒后上班,不准穿拖鞋,不准从高处向下抛掷任何物件;未经施工负责人批准,不准任意拆除安全设施及防护装路;不准带小孩及家属进入施工现场,不准任何人在施工现场打闹开玩笑;持证上岗。

9、乙方必须遵守执行安全规章制度,违章作业造成的人员伤亡均由乙方负责,并按照劳动部文件规定,并负责写事故快报和上报伤亡指标,并将批文交甲方备案。

10、乙方施工进度必须能满足甲方施工进度要求,如遇中雨以及38度以上高温天气工期顺延。工期延误三天以上,甲方有权终止合同,工程余款不予支付,如拖延一天按每天1000元计,直至终止合同。由乙方原因造成的返工与停工,由乙方承担损失;若因乙方配合不力,导致其它工种工期延误时,乙方应承担由此产生的一切损失。

11、乙方需指定一名专职安全员负责安全生产,并对施工人员进行安全教育,交底检查,消除事故隐患,制止违章作业,建立安全生产负责制,杜绝死亡,避免重伤,一级工伤频率控制

在 1% 以内。

12、乙方必须做好书面安全技术交底，配合甲方做好三级教育，并必须履行签字手续，明确时间、地点、交底人和被交底人，进场每一个工人都要进行交底，安全教育，13、乙方若录用年龄小于 18 岁，大于 55 岁、有疾病的施工人员或未经甲方许可擅自招收和更换人员或招用未持有效证件的人员除责令清退外，按每人 30 元罚款，若造成的伤亡事故，一切损失由乙方负责，与甲方无关。

14、乙方必须保证提供劳动力基本人数不得低于工作所需人数。

15、乙方需向甲方提供焊接材料的合格证，配合甲方制定月度材料计划表，配合甲方试验人员按规定取样(原材、焊接等)。

16、乙方提供本公司资质证书、安全生产许可证、营业执照、法人授权委托书并加盖公司鲜章。

17、如乙方在施工期间，施工质量差或工期不能达到甲方及业主要求，甲方有权更换施工队伍，并按乙方完成工程量的 70% 结算，剩余的 30% 作为罚金进行惩罚。

(二)甲方责、权、利

1、对乙方定期内未整改到位，甲方有权解除乙方的.劳务合同，情节严重者，令其乙方退场，并不结算任何人工费。

2、施工期间，若乙方进度达不到甲方进度要求，甲方有权自己增加人员协助乙方完成任务，其人工费和单价由甲方订给增加的人员，并在乙方总工资中扣除，另扣乙方总工资的 10% 作为延期损失费。

3、甲方负责向乙方提供施工图 1 套。

4、甲方负责对乙方进行技术指导，施工前负责向乙方安全、技术交底(安全、技术交底资料与本合同具有相同法律效力)。

5、甲方提供工程所需用电、用水及龙门吊垂直运输，做好与分包工作、周边关系的协调工作。

6、若乙方违反甲方的规章制度，如不服从管理、发现偷盗行为、随地大小便、在工地内打架斗殴、损失公物等，甲方有权给予处以 100-1000 元的处罚。

九、工程款结算：

1、甲、乙双方按工程图纸及变更发生的工程量为结算依据等总量为结算方式。

2、主体断水验收合格后七日之内拨付总造价 80% ，余款在工程竣工验收后 10 天内支付 10% 工程款，余下 10% 工程款在半年之后付清。

3、合同内容以外所发生计时工以现场实际发生为准，均按 35 元/工日计(以上价格均含税金)。

4、乙方施工人员签字领工资，必须把工资发放给工人，否则不予发放。

5、乙方必须提供相应的发票给甲方，甲方采用转帐或现金形式支付人工工资。

十、本合同经双方签字盖章生效，未尽事宜，甲乙双方协商解决。

十一、本合同一式贰份，甲方一份，乙方一份。

甲方(签字盖章)：

乙方(签字盖章)：

合同签订日期： 年 月 日

施工班组劳务合同样本通用 2

发包商： (以下简称甲方)

承包方： 木工班组 (以下简称乙方)

为确保 按照公司和建设单位所签定的合同能够按质、按时履约，本着 真诚信用，合作共赢的原则，经甲乙双方协商，就该工程 工劳务承包事宜达成以下协议，双方共同遵守。

一、工程概况

地理位置：

建筑面积： 约 平方米

结构形式： 结构

工期：基础工程 30 天，主体工程 50 天，开工日期以实际开工日期为准。(大雨、暴雨天气除外)

二、承包范围及方式

承包方式： 包工包料

承包范围及内容： 工程。包工包料含模板，所有用具自备。

承包造价：按本工程实际建筑面积每平方米 76 元，如达不到精品工程每平方米扣除 4 元。

三、对乙方所有材料、机具要求

1、木(竹)胶合板要及时进场。必须至少配备两套模板，顶板必须是新模板，底层支撑必须钢管架，钢管架的费用由甲方支付并搭设，最上层水平管校正有乙方负责，钢管下的旧多层板由乙方提供。

2、提供模板安装时所用的材料、机具(圆钉、铁丝、拉丝杆、电锯等)。

四、质量要求

本工程质量目标：精品工程

乙方必须有一名专职技术人员负责施工，严格按照施工图纸及现行验收规范要求精心施工。确保混凝土观感和工程质量。出现涨模超过规范要求的一处罚款 500 元。

五、安全文明施工

本工程安全目标：省级安全质量标准化示范工地。

乙方对本工程的安全生产负责(防护用品自付)如有工伤事件一切责任由乙方负责。并承担由此造成的一切损失。乙方应做好现场文明施工，材料分类堆放整齐。拆下来的材料随时起钉、堆

放。消除朝天钉，教育工人不得随地大小便。车辆摆放整齐，保持施工现场整洁。

六、乙方应服从甲方的统一指挥、调配、指导及管理，遵守甲方现场的各项管理制度，如质量、安全进度、文明施工制度。

七、合同期间，未经双方商妥并正式办理解除合同手续，乙方不得单方撤离施工队伍，否则，因此导致施工现场生产停顿、延误工期等造成的一切经济损失均由乙方单方负责，同时，甲方有权单方面

拒付乙方的承包工程款。

八、双方责任

1、甲方责任

1)负责工地现场的工程质量、安全生产、工程进度及各项规章制度的指挥、监督与管理。

2)如果甲方推迟支付劳务费用，则乙方有权停工，由此造成的损失由甲方自负。

2、乙方责任

1)严格按照施工图纸与设计变更通知施工，遵守执行国家现行《施工技术验收规范》。尊重和服从建设、监理单位及甲方管理人员的监督与指挥，确保工程质量合格。

2)严格要求本班组每个工人入场时，都要进行安全教育，避免安全事故发生，遵守项目部制定的各项制度，提高工人的安全生产意识，保证每个工人不违反安全操作规程。

3)提倡文明施工，工完场清并遵守甲方的各项文明施工管理制度，搞好与生产、监理单位、甲方及其它班组间的关系。必须要求每一个工人遵守纪律，不打架，不滋若事非，若违反，乙方要承担责任。

4)绝对服从甲方的工程进度安排。班组长必须在操作作业现场，未经经理同意不准离开工地。应保证足够的施工力量，否则因此而造成的一切后果均由乙方承担。

5)严格按照施工图纸要求配料，不造成人为的浪费。收工前做到工完清场，不准从楼层上往

下倒建筑垃圾。

6)模板制安质量要求,应以市质检站、监理单位验收合格等级为准。每次浇捣混凝土梁、板、柱的时候,必须派专人跟班看模,必须保证拆模后混凝土外观质量及截面尺寸要求。

7)本工程必须护具及劳保防护用品由乙方负责。

8)乙方必须严格遵守、执行以上各项规定和要求,否则,甲方有权逐项纠正,情节严重者则予清除离场。

九、安全责任

如因乙方施工违章操作,违章指挥等出现安全事故均由乙方自负,发现不安全事故隐患,可以停止施工,整改合格后方可施工,否则出现安全事故,甲方概不负责。

十、混凝土盛开后观感质量、构件截面尺寸必须达到合格标准及国家现行施工及验收规范要求。

如果由设计和管理指挥原因造成损失,所用经济损失由甲方负责;由于操作者盲目盲干,图速度、不按规范规定操作造成返工,其返工费由乙方负责,所造成的材料浪费及经济损失全部由乙方负责。

十一、工期

根据项目经理部现场所安排的月、周施工计划的时间、期限,保证按期完成所有本项目的施工任务。

十二、付款方法及决算方法

1、一层封顶,甲方付款30万元给乙方,二层封顶付30万元给乙方,三层、四层每层封顶甲方付乙方每层15万元。主体结构验收合格,甲方付乙方10万元,余款竣工验收合格后一个月内付清。

十二、奖罚

在施工过程中乙方必须服从甲方管理,安排足够的人员并按照甲方要求的工期按时完成任务,推迟一天罚款 500 元,如工程出现质量事故,每处将给予 100-500 元罚款,造成甲方损失的,双倍赔偿。如果工程进度或工程质量达不到甲方要求,又不能在限期内整改达到要求的,甲方有权单方终止协议,把乙方清除施工现场,乙方所完成工程量作为赔偿甲方损失,并承担由此造成的一切损失。

十三、本合同未尽事宜,双方另行协商解决。

十四、本合同一式两份,甲乙双方各执一份,具有同等效力,自签订之日起生效,至合同期完付清所有承包款时失效。

十五、如有一方违约赔偿另一方违约金 15 万元,乙方提供给甲方 20 万元的税务发票。

甲方:

年 月 日

乙方:

年 月 日

担保方:

年 月 日

施工班组劳务合同样本通用 3

发包方: ____项目部(以下简称甲方)

承包方:(以下简称乙方)

依照《中华人民共和国合同法》和《建筑安装工程承包合同条例》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,经甲、乙双方协商一致,订立本合同。

第一条:工程概况:

工程名称: X3#、4# 桥梁工程

工程地点： 苏州市浒关镇

工程工期： 50 天

第二条：承包范围

永安路桥梁工程施工及图纸和相关文件要求及施工工艺所要求的施工内容和施工中需要配合的辅助工作。主要工作内容包括：清基、排水、材料场内运输、脚手架、模板、混凝土施工、砌石(含沟缝)、钢筋制安、辅助梁板安装、辅助台背回填、材料看管、混凝土养护、搅拌机安装拆除、安全防护等。

第三条：承包方式

本合同采用包清工、包小型工具(铁锹、木工工具、钢筋弯曲工具、砌石工具等)、包安全、包质量、包工期、包文明施工的方式。

第四条：双方责任和义务

一、甲方责任和义务

1、负责提供图纸并进行技术交底，质量交底，安全文明施工交底，负责提供水准测量控制点。

2、提供施工场地及施工道路，将临时用水、用电线路接至施工场地旁边。

3、组织落实安全措施。在乙方人员进场后，甲方将进行安全文明施工及法制教育，搞好安全生产管理。

4、监督、考核乙方在施工中的质量、安全、文明施工、工期、合法用工及限额领料等工作。

对乙方达不到要求时，随时提出限期整改，督促检查乙方整改。

5、实行限额领料制度，对乙方限额领料情况进行考核和奖惩。

二、乙方责任和义务

1、乙方一切食宿问题自行解决。

2、乙方必须服从甲方监督，按照甲方的统一部署进行施工，服从甲方项目经理部的全面管理、协调安排，对于不服从甲方管理人员监督指挥的，按 200 元/人.次罚款，在工程款中扣除。

3、乙方工人必须满足施工进度、工程质量、材料管理及安全文明施工的要求。对特殊工种操作人员，必须持证上岗并向甲方提供有效复印件。否则甲方有权另聘工人承担该部分工作，发生费用直接从乙方工程款中双倍扣除。

4、乙方应在合同签订后向甲方提供自有工人的花名册。为保证施工正常进行，施工过程中乙方更换工人要事先征得甲方现场管理人员的同意，方可更换，此项内容将作为月末考核内容之一。

5、施工安全防护工作由乙方负责解决，甲方提供必要材料。

第五条：材料管理

1、甲方直接将材料供应到施工现场，保证施工现场的正常施工。乙方应现场签收进场材料的质量和数量。如有异议应立刻向甲方提出，否则甲方将视为乙方已接受此批材料。

2、甲方在供应材料的同时提供产品合格证明，乙方按有关规定进行验收，验收合格予以接受并办理交接手续，作为物资移交和结算成本的依据。乙方有责任和义务配合甲方对进入施工现场材料的验收、保管及配合取样工作。

3、乙方要严格按照混凝土配合比施工，确保混凝土强度达到设计要求。如施工过程中，因使用不当或错用等造成的质量安全事故，由乙方承担一切经济损失。

4、材料的运输、二次倒运、保管等均由乙方自行解决。乙方必须做好对成品及机械设备的保护工作，对于甲方提供的机动翻斗车、搅拌机、排污泵、振动棒等机械乙方应办理领用手续，并承担施工过程中的维修及保养的费用。小型机具及材料等如有损坏或遗失甲方将有权按照原价的 1.5 倍给予罚款。

5、乙方必须服从甲方的安排，合理使用材料，不得出现浪费现象，一经发现甲方将给予

—2000 元/次的罚款，情节严重者，将重罚。

6、乙方必须按照设计及规范要求施工，否则所增加的一切费用由乙方全部承担。

第六条：合同价款及付款方式

1、合同综合单价：

模板施工： 13 元/m²

混凝土施工： 35 元/m³

砌石施工(桥底铺砌 30cm 厚、砂浆抹面)： 15 元/m²

钢筋制作安装： 200 元/t

上述单价为综合价,包括与其有关的清基、排水、材料场内运输、脚手架施工、材料看管、砼养护、人工打夯、搅拌机安装拆除、安全防护及其他辅助作业，本工程实行闭口包干，施工中不再发生计时工、估工、点工等一切零星用工。

2、付款方式

本工程无预付款。每月 25 日验收合格后，按完成的合格工程量结算 70% ，剩余工程款在工程完工验收后再行支付。

3、由乙方原因造成的返工费用(包括材料、机械、人工等费用)由乙方承担全部费用，甲方将从乙方的人工费中扣除。

第八条：工期

1、工期 50 天为控制目标。

2、乙方应遵从甲方的总体施工计划和工期要求。施工组织设计和工程进度计划一经甲方同意，应严格执行。

3、乙方自身原因造成的工期拖延，甲方将给予每拖延一天 2000 元的罚款。拖延十五天以上，乙方自行退场。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/598116001071007005>