工程劳务合同模版(汇总5篇)

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。那么大家知道正规的合同书怎么写吗?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!

工程劳务合同模版篇一

甲方:

乙方:

依照有关法律法规,为保证双方生产安全,明确各自的安全管理职责和应当采取的安全措施,就工程劳务承包工程的安全生产施工事项达成如下协议:

第一条 乙方现场负责人及安全生产管理人员:

乙方现场负责人:

乙方安全生产管理人员:

第二条 甲方的责任和权利

- 1、向乙方提供本班组的安全生产规章制度。
- 2、对乙方安全生产进行监督、检查和管理,对违章、违规行为有权制止,限期整改,并根据具体情况进行处罚。
- 3、对乙方制定的安全方案和安全技术措施进行审查、审批和 检查落实,对无方案、无措施和措施不落实的有权停止施工, 限期整改,并根据具体情况进行处罚。

第三条 乙方的责任和权利

- 1、乙方负责人是安全生产的第一责任人,对安全生产负全责。
- 2、乙方的安全目标应与甲方总体安全目标相一致,
- 3、严格执行甲方的安全生产管理制度及甲方的质量、职业健康安全、环境管理体系标准。遵守国家法律、法规、国家标准或行业标准和安全技术操作规程。
- 4、建立健全安全生产保障体系及安全组织机构,设立专职安全生产管理人
- 5、乙方的项目负责人、专职安全生产管理人员和特种作业人员,应当按照国家有关规定经培训考核合格后,持证上岗。
- 6、乙方投入现场的全部机械及种类生产工具,必须经检验合格,符合国家的有关标准,并遵守操作规程。
- 7、乙方必须为从事危险作业的人员办理意外伤害保险,并支付保险费;将保单复印件交给甲方备查。
- 8、根据工程特点,在施工组织设计(或施工方案)编制安全技术措施和施工现场临时用电方案,达到一定规模的危险性较大的项目工程编制专项施工方案。做好安全教育和安全技术交底工作,保证进场施工人员经过安全教育,必须持本岗位有效证书上岗。
- 9、施工过程中,对人的不安全行为、物(设备)的不安全状态、作业环境的不安全因素和管理缺陷进行控制。严格按照安全施工要求进行施工,杜绝强令员工冒险作业和违章作业现象出现。
- 10、乙方施工现场的控制,由乙方班组负责人负责。服从监

理单位、建设单位对施工现场的安全管理。

- 12、平时进行安全检查,对安全隐患及时整改。对甲方单位签发的安全检查整改通知书,单位应无条件进行整改。
- 13、乙方有权对甲方的安全管理提出合理化建议。
- 14、每月在规定的时间内,向甲方上报各种安全事项的统计数据。
- 16、乙方在施工中必须加强安全管理,由于管理不到位而造成的负面影响,乙方应承担全部责任;并承担由此给甲方造成的名誉及经济损失。
- 17、乙方向甲方交纳发生,甲方按照有关规定对乙方采取处罚措施;如无安全质量事故发生,保证金在交工后十日内返还。
- 18、如乙方不遵守本合同条款,甲方将取消承(分)包资格,不再与其合作。

第四条 其他

- 1、本合同签订后,未经双方共同协商同意,任何一方不得私自改动或终止。
- 2、本合同与工程合同具有同等效力,期限与工程合同一致; 如果工程合同工期有变动,本合同期限也随之变动;工程施工 结束以后,本合同也一同解除。
- 3、合同履行过程中发生争议时,双方应协商解决;如果协商不成,双方可以向南昌市仲裁机构申请仲裁。
- 4、本合同自签订之日起生效,一式两份,甲、乙双方各执一份。

工程劳务合同模版篇二

乙方:				

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》 及其它相关法律和行政法规的准则,甲方将______ 工程中的部分工程、工序承包给乙方。为明确双方权利与义 务,在公平合理的基础上,经双方协商,达成以下条款,望 共同遵守。

第一条合同文件

作为本协议的附件,下列文件与本协议共同组成合同文件,并与本协议具有同等效力:

- 1. 本项目施工技术规范、技术交底、作业指导书、图纸;
- 2. 本项目工程质量检查、验收标准;
- 3. 本项目施工安全标准:
- 4. 本项目施工组织设计:
- 5. 本项目施工进度计划(含节点计划);
- 7. 业主、监理和甲方的文件;
- 8. 甲乙双方的补充协议、会议纪要、承诺。

第二条承包单价

详见(附件),不调价。

第三条有关约定

- 1. 乙方对甲方负责,承认并严格按照甲方与业主签订的有关质量、安全、技术、环保、文明施工等标准,在甲方下达的施工进度计划(含节点计划)内完成施工。
- 2. 计量支付
- 2.1乙方完成承包的工程项目后,甲方依据乙方完成的合格工程数量和工程量清单(附件1)单价进行计量支付。
- 2.2乙方应按甲方的施工计划组织施工。若因乙方原因导致施工计划未能完成时,甲方有权向乙方索赔由此而发生的延期赔偿金(赔偿金=___%×标的额×延期天数)。此偿金最高限额为任务量总价的___%。同时,甲方有权终止本合同。
- 2.3本工程不支付工程预付款,乙方应有结算支付前的资金垫付能力。
- 3. 工程材料供应
- 3.1所需主要材料均由乙方负责,需经甲方检验合格方可使用。
- 3.2因道路堵塞、自然灾害等不可抗拒外力造成材料不能及时到场而影响施工,乙方不得向甲方提出索赔。
- 4. 测量、试验、检验等技术工作
- 4.1甲方根据需要随时进行以书面为主要形式的技术交底、测量。
- 4.2甲方负责工程试验检验工作,乙方应在甲方监督下配合甲方实验室检验。
- 5. 乙方不得转包。否则,甲方有权解除合同。乙方承担由此造成的损失,并向甲方支付本合同总价 %的违约金。

- 6. 隐蔽工程经甲方、监理验收合格后方能进行下道工序施工。
- 7. 甲方承包给乙方的单价涵盖了工程施工的全部费用。乙方 作为经济实体应履行国家规定的一切社会义务(劳动、医疗、 工伤等各种保险、各种税费等)。
- 8. 依据《劳动法》,乙方应按时、足额(不低于当地政府公布的最低工资标准)发放员工劳动报酬。甲方有权监督,必要时甲方有权代付(直接将工资发放到乙方员工手中)。
- 9. 甲方承包给乙方的单价包含乙方的工伤保险及第三方责任险。故乙方的工伤事故费用及连带费用由乙方全额承担。
- 10. 乙方现场施工负责人、技术负责人的变动需经甲方同意, 离开工地需向甲方履行请假手续。
- 11. 乙方完成工作量(按实体数量计算)由甲方委托代表签认后 生效。工程款由甲方技术、安质、物资、合同、财务等部门 负责人签认,甲方队长批准后支付。
- 12. 甲方有权就乙方的履约能力做出评估,如果乙方无能力履约 (特别是质量、工期、安全),甲方有权终止合同,并有权按 合同标的总额的 %向乙方索赔损失。
- 13.本合同签订后,乙方人员、设备必须按承诺的时间进入施工现场。否则,甲方有权解除合同或对乙方违约做出相应处罚(处罚标准由甲方根据乙方违约程度确定,处罚限额为乙方任务量总价的___%)。
- 14. 乙方对本工程安全负责,配备必要的安全防护设施,并按照国家有关安全生产法律、行政法规、操作规程办事,服从甲方安全监督和管理,不管何种原因,造成的人身伤亡、机械事故,由乙方承担全部责任,甲方不承担任何责任。

- 15. 乙方必须做到现场文明施工和环境保护,包括控制扬尘、降低噪音等一切与此有关的作业,并配备满足工程施工的各种标识、标牌。
- 16. 乙方应采取措施积极配合甲方的业主或监理工程师的定期或不定期的检查、评比,如因乙方原因,在业主或监理工程师的检查、评比中使甲方受到处罚或影响甲方评比成绩,甲方将对乙方进行两倍的罚款或根据评比结果对乙方进行处罚。如因乙方的原因造成严重影响甲方信誉的事件,甲方有权解除乙方合同。

第四条争议解决

若履行合同时发生争议,双方约定以下列方式进行解决:

- 1. 和解。双方在自愿要友好的基础上,互相沟通、互相谅解,通过协商解决;
- 3. 仲裁。协商、调解不成的,由______市仲裁委员会仲裁。 第五条附则
- 1. 本合同未尽事宜需双方协商签订补充协议,补充协议与本合同具有同等法律效力。
- 2. 本合同经双方签字盖章后生效,至工程竣工交验、结清工程尾款、保修期满后自然失效。
- 3. 本合同正本2份,双方各1份;副本2份,甲方2份。

甲方:	_乙方:
代表人:	_代表人:
电话:	电话:

工程劳务合同模版篇三

甲方:

乙方:

甲、乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和《——有限公司保密制度》以及国家、地方政府有关规定,双方在遵循平等自愿、协商一致、诚实信用的原则下,经协商同意解除双方的劳动合同,并达成如下协议:

- 一、 甲乙双方于 年 月 日解除劳动合同。
- 二、甲方继续支付乙方 年 月 日至 年 月 日的工资,共 元,于 年 月 日前打到乙方的工资卡里。
- 三、 甲方依据《劳动法》第四十七条的规定,给予乙方相当于乙方 个月工资的经济补偿,共计 元,于 年 月 日一次性打到乙方的工资卡里。

四、 乙方应于 年 月 日前办理相关的离职手续,及与甲方办理劳动合同解除及劳动关系转出手续。

五、 甲乙双方解除劳动合同后,乙方不得做任何有损甲方形象或利益的行为,否则甲方除有权停止向乙方支付本协议约定的全部款项外,还有权追究乙方相应的法律责任。

六、 甲乙双方解除劳动合同后,甲方不得以任何方式对乙方进行诋毁、诽谤、恶意中伤、及任何有损乙方形象或利益的行为,否则乙方有权追究甲方相应的法律责任。

七、在乙方离职后两年内,乙方必须严格遵守甲方的保密制

度,

防止泄露甲方的商业秘密。甲方于 年 月 日 一次性付给乙方保密费 元。

1、保密内容

- (3)甲方的管理秘密,包括财务资料、人事资料、工资薪酬资料、物流资料;
- (4)甲方的技术秘密,包括产品设计、产品图纸、生产模具、作业蓝图、工程设计图、生产制造工艺、制造技术、计算机程序、技术数据、专利技术、科研成果。

2、违约责任

- (1)在保密协议期内,乙方违反本协议的,应按甲方管理制度规定接受相应处罚。
- (2) 在保密协议期内, 乙方违反本协议, 给甲方造成损失的, 应赔偿全部损失, 返还保密费并处1200元的罚款。
- (3) 在保密协议期内,乙方违反本协议,构成犯罪的,依法追究刑事责任。

3、争议

甲乙双方因履行本协议发生争议,协调未果的,可向甲方所在地劳动仲裁机构申请仲裁或向人民法院提出上诉。

八、 补充说明:

由于乙方从事本公司——岗位,对本公司经营发展起着非常 重要的作用,该岗位如果工作未交接清楚势必会导致公司工 程建设等工作出现断层,会给公司带来一定的经济损失和声 誉损失,为了保障公司经营的连续性和正常发展,乙方必须与接替其工作岗位的人交接清楚,让其尽快熟悉和了解岗位职责和工作内容,并在其能独立主持工作之后再办理离职手续,由双方共同交接完毕签订确认工作交接清单。

因为乙方现在还处在试用期内,三天内可以申请离职。

九、甲乙双方没有其他争议。

十、 本协议一式两份,双方各执一份,自双方签字盖章之日生效。

甲方: 乙方:

代表人: 代表人:

年 月 日 年 月 日

工程劳务合同模版篇四

发包方: (简称甲方)

承包方: (简称乙方)

依照《中华人民共和国民法典》经双方友好协商一致,签订本合同并严肃履行。

1. 甲方将一套带钢轧机设备承包于乙方施工,安装范围: 750φ平轧、650φ立轧机机组地脚螺栓的布置,机前机后辊道的地脚螺栓布置;750φ平轧、650φ立轧机组安装,机前机后的辊道安装;750φ平轧、650φ立轧电机等相关联冷却系统、润滑系统都属于承包范围内。以上工程甲方应付乙方承包安装费人民币壹拾捌万元整(包括甲方的差旅费等)

- 2. 甲方需提供所有设备施工图纸、设备材料及时到齐,以免造成工期延误。
- 3. 甲方需负责所有安装人员的食宿费,安装所需的工具及必要劳保用品。
- 4. 在乙方施工时甲方需提供4名员工配合施工。
- 5. 乙方负责所含项目的具体安装、操作,乙方按图纸施工要保证施工质量,乙方并服从设备生产厂家的指导。
- 6. 乙方安装完毕需确保设备安装无误和有设备生产厂家主持 调试乙方应全程陪同,发现问题应及时解决直至设备正常运 行。
- 7. 付款方式:在乙方工程技术人员进厂后,甲方需先付人民币壹万元整作为预付款,设备基础完工后再付人民币贰万元整,此后每月按进度给予结算。等设备安装调试完毕甲方应在一周内结清余款。(注:设备基础工期为15天内完毕)
- 8. 本工程以安装质量检验评定标准为评定该工程质量依据, 乙方必须严格按照施工图纸施工,必须符合安装技术规范、 规定和标准进行施工,并接受甲方工程技术人员的监督。施 工安全事故由乙方全权负责,甲方概不负责本工程上的任何 安全事故责任。
- 9. 奖罚条例: 在轧机基础施工过程中如超出工期, 乙方需赔偿甲方损失每日1000元; 如提前完工, 甲方奖励乙方每日1000元。
- 10. 违约责任:如乙方因自身施工技术不足,不能胜任该安装工程,中途退场,乙方不得结算任何工程款,甲方有权索赔。
- 11. 本合同未尽事宜,经双方协商一致可订立补充条款,本合

同甲乙双方各执一份,双方签字后生效。
甲方:
乙方:
工程劳务合同模版篇五
根据(以下简称甲方)的工作需要,现与(以下简称乙方),经双方协商特订立本劳务协议书[]
一、劳务期间:根据劳务项目自年月日至年月日止,合计个月。
二、劳务职务:由甲方推荐乙方到(以下简称服务单位)从事(地区)(职务)的工作。
三、劳务时间:
四、劳务报酬及待遇:
1. 甲乙双方同意按以下第
(1)甲方按每月支付乙方劳务费为人民币
(2)甲方按乙方实际工作日计算,乙方每日劳务费标准为人民币
2. 甲方保证每月以转帐或现金形式支付劳务费给乙方,发放日为每月

3. 乙方在每月正常出勤并提供正常劳务后,方可获得劳务报

酬, 乙方劳务报酬以服务单位支付凭证为准。

甲方为乙方办理团体人生意外伤害保障,乙方在发生任何人身意外伤害事故时,甲方按所购团体人生意外伤害商业险的理赔金额向乙方支付补偿。

田方.	7.方.	
十刀:		