

# 2023年钢结构安装承包合同(模板5篇)

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。怎样写合同才更能起到其作用呢？合同应该怎么制定呢？下面是小编为大家带来的合同优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 钢结构安装承包合同篇一

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规的有关规定，甲、乙双方在平等自愿的基础上，就……有关事宜协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

1.1工程名称：

1.2工程地点：

1.3施工内容：

### 二、承包方式及单价

甲方对乙方实行综合单价承包，单价见下表：

水利设备安装劳务分包协议书水利设备安装劳务分包协议书

2.1以上表中单价中包括了为完成工作内容而发生的人工费、材料及消耗性材料费、生活施工的临时设施费、管理费、人

员进出场费等与之相关的一切工作所发生的费用，同时也包括了现场内所有材料、设备、工器具的再次倒运费等乙方应承担的各种费用；且以上单价均含税。

2.2以上表中单价工作内容包含水利设备的接收、存放、保护、运输、倒运、安装以及小型材料的采购，和为完成水利设备安装需要的焊接等需要的工序以及为完成水利设备安装所做的一切工作，还包含施工用水、用电、吊装等为完成设备安装的一切工作内容。2.3表中单价甲方已充分考虑了并且乙方已充分注意到工程施工过程中存在征地、移民搬迁障碍及雨雪天等气候障碍等风险，若由此造成乙方窝工，乙方不得向甲方提出任何索赔或补偿。

2.4分包单价在见上表，除本合同另有规定外，单价均不得调整，部分变更涉及的单价，待监理、业主批复后再行确定。

2.5本协议估价约20万元。

三、工程量计量及支付：

3.1施工过程中严格按照甲方提供的水利设备安装图纸进行施工，以主合同文件和设计图纸工程量计量，设备安装工程量计量方法以主合同解释为准。

3.2中间计量只作为支付当月工程进度款的依据，不作为最终计量的终值。最终计量的工程量是在设计总量的范围内，甲方现场施工管理人员、测量人员签字的、甲方经营合同部审核的工程量。

3.3因乙方原因超出设计图纸和规范规定允许范围的工程量和因乙方原因造成返工的工程量，不予计量。

3.4甲方每月月底对乙方进行一次结算，甲方收到发包人的当月进度支付款到帐后七天内办理支付手续，乙方所完成的工

工程量如果监理和发包人没有签认或结算没有到帐，甲方将顺延支付时间，直至监理和发包人签认支付证书或结算到帐为止。如果发包人支付不足，甲方按发包人实际支付比例调整进行支付。

3.5乙方需要采购的小型设备规格应严格按设计图纸及合同文件执行，同时甲方要求乙方提供变更项目需要采购的材料及设备的正规发票，变更项目的工程量及单价按监理、业主批复的工程量及单价执行。

#### 四、进度和质量要求

4.1乙方要严格按照图纸施工，按照主合同、施工技术规范中的相关标准控制工程质量，确保质量达到工程所需标准，否则，甲方有权对乙方处以其结算款总额百分之十的罚款。

4.2发包人、监理、甲方以及质检单位如发现不符合设计及规范要求的不合格现象，应立即返工，由于乙方原因造成的质量事故，一切责任及费用由乙方全部承担(详细指标见甲方质量管理部门与乙方签订的《质量责任书》)。

4.3乙方必须完成发包人、监理人和甲方对工程阶段性工期要求，甲方要求乙方配备足够的机械设备、技术人员、质检人员、管理人员等满足施工强度的需要，否则甲方有权单方面解除合同。

4.4乙方在施工过程中各项质量及技术指标应严格按照甲方提供的现场作业指导书及相关质量、技术规范中有关质量、技术标准进行控制。

#### 五、施工安全

5.1乙方应采取严格的安全防护措施，保证安全文明生产，及时组织所属雇员进行安全培训、安全教育，并及时参加甲方

组织的安全教育与培训，承担由于自身安全措施不力造成的事故责任和由此发生的费用。

5.2乙方应为其雇用的施工人员配备必要的劳动防护用品，并为其人身安全负全责，在施工中发生的任何安全事故均由乙方承担，甲方不承担任何责任及费用(详细指标见乙方与甲方安全管理部门签订的《安全责任书》)。

5.3为确保在施工过程中施工机械设备及人员的安全，乙方进场后，应首先办理购买施工意外工程险和意外人身险，并将手续及相关证明文件交与项目部质量安全科备案。如乙方拒不履行缴纳保险手续，甲方有权对乙方进行处罚甚至终止合同等强制措施。

5.4乙方必须对进场职工进行“三级”安全教育，应做到所有特种作业人员必须持证上岗，并把所有特种作业上岗证复印件交甲方质量安全科备案，同时对自身存在的安全隐患或发生的安全事故承担全部责任。

5.5乙方应按甲方与发包人所签合同的规定履行其中甲方的安全职责，乙方应配备专/兼职的安全员，加强对施工安全的管理，制定安全操作规程，配备必要的安全生产设施和劳动保护用具，并经常对其职工进行施工安全教育。

## 六、双方的权利义务：

### 6.1甲方的权利和义务：

6.1.1提供发包人己出示的水文和地质资料，但甲方不对其可靠性负责，提供发包人提供的水利设备。

6.1.2质量、安全、技术交底、测量、试验、竣工资料整理等。

6.1.3有权撤换不服从管理的乙方或乙方中的任何一名施工人员。

6.1.4甲方将根据现场进展情况要求乙方所施工的人员和设备，配置能满足施工强度、进度以及质量要求的机械设备及能技术过硬的技术人员、施工人员，如乙方人员和设备达不到甲方要求，甲方将分割其工程量或降低其单价，乙方不得有任何异议。

## 6.2乙方的权利和义务：

6.2.1服从甲方的管理，严格执行甲方下发的各种文件、指令，在工程质量上严格按照批准的技术方案、技术规范、安全规程或甲方、监理单位的指示进行施工。

6.2.2工程严禁转包，如发现转包甲方将解除本合同，并且对乙方已完成工程量不进行支付。

6.2.3不能以任何理由擅自停工，未经甲方同意连续停工两天以上，甲方有权解除本合同，并扣留乙方所有工程款的5%，作为违约金。

6.2.4进场后积极组织施工，积极协调地方关系，不得与当地村民发生纠纷，否则造成的经济损失及不良后果由乙方承担。

6.2.5遵守政府主管部门对施工交通、施工噪音以及环境保护的有关规定，根据发包人和甲方创建文明工地的有关规定，与甲方共创“文明工地”，保证整个施工期“文明施工”，保持现场整洁，废料、建筑垃圾等及时清除到指定地点，承担自身原因导致的环境污染造成的工程损失和地方处罚，并承担其相关费用。

6.2.6乙方要按甲方制定的计划完工时间完成水利机械设备安装所有工程量，计划完工工期为45天(自合同签订之日起至4月15日)，若不能完成所定计划，应采取赶工措施保证完成计划，如果45天内完不成计划任务，甲方有权分割乙方工程量或采取赶工措施直至终止合同，由此引发的相关费用及损失

由乙方承担。

6.2.7乙方应服从业主、监理及甲方的现场安排，如不服从现场工作安排的人员，甲方有权要求撤换乙方中的任何一名施工人员，乙方应及时予以撤换。

6.2.8应妥善处理对外所借款项和所欠材料费，如有乙方债主向甲方索要欠款，甲方与乙方核实后有权先行支付乙方债主的欠款，且甲方有权从工程款中扣除该欠款，乙方应向甲方交纳一定数额由此引发的费用及损失，乙方不应有任何异议。

6.2.9乙方应为完成施工项目配置合格的、足量的技术、质检人员保证工程质量，还应配置足量的施工人员保证工程进度，还应配置能满足施工要求的、合理的机械设备资源配置保证工程进度和质量。

## 七、材料采购及供应

乙方自行解决施工材料采购及供应，并按甲方要求向甲方提供所需原材料出厂合格证及相关的有关证明材料，负责对进场材料进行批量复检，并承担相应的检验费用。对检验不合格的材料不允许使用，若发现继续使用，甲方有权责令其停工，乙方承担由此产生的返工及窝工等费用。

## 八、质量、安全保留金

8.1质量保留金的扣除和返还：每月结算时按结算总额的5%扣除质量保留金；返还按照甲方同发包人签订的主合同规定执行，在发包人支付给甲方后7天内，无息返还给乙方(定于20\_\_年12月)。

8.2甲方在乙方每月的工程结算时，扣除5%的工程结算款作为安全风险保证金，用于支付由于乙方安全责任给甲方或其它

第三人造成的经济损失(按国家有关法律、法规执行)。安全保证金的返还(定于20\_\_年12月),在本合同工程完工后扣除因乙方安全责任给甲方或其它第三人造成的经济损失后剩余款项一次性无息返还给乙方。

## 九、劳务工资

9.1乙方需及时将其进场作业人员登记造册(须写明姓名、性别、年龄、籍贯、工种、身份证复印件等有效证明等),递交到项目部备案。

9.2乙方应足额及时发放雇用工人工资不得拖欠,发放工资经工人签收后报甲方,如拖欠工人工资,则甲方有从工程款直接扣除的权利(额度由项目部根据情况而定),乙方不得有任何异议。若乙方对出现的劳务纠纷不能及时做出处理以至影响工程施工,甲方有权采取必要的措施进行处理,由此所造成的一切损失由乙方承担。

## 十、乙方应提供下列资料经甲方审核后复印存档

10.1企业资质证书;

10.2企业法人营业执照;

10.3安全生产许可证;

10.4乙方企业法定代表人的承包人的委托书及职称证书、身份证;10.5需要出具的其他有关证件、资料(特种作业人员证书、其他相关人员证书等)。

## 十一、其它条款

11.1乙方保证提供整个施工及缺陷处理期内有效通讯地址,以便甲方及时根据发包人要求针对本合同涉及的内容做出相

应的安排。否则，在甲方周计划或月质量总结中(适用于质保金支付)做出的安排视为乙方已完全接受的安排。乙方必须落实此安排并取得甲方工程管理部门的书面结论，此结论是甲方对乙方结算或支付质保金时的依据。

11.2 发包人对甲方的各种约束及约束性解释均适用于乙方。

11.3 本合同项目的工程管理及工期安排，已经充分考虑了工程施工过程中存在的征地、工作面提供滞后、移民搬迁障碍、地质及雨雪天等气候障碍，由此造成的窝工损失乙方已进行了充分的考虑并已足额反映到本协议的综合单价中，乙方不得向甲方提出任何索赔或补偿。

11.4 甲乙双方在合作期间的有效往来，约定为双方认可的书面形式。甲方技术、质检、安全、设备等部门的指示、警告、罚款通知等书面文件，乙方不得拒收。若乙方拒收，经甲方相关部门负责人及主管领导签字，亦可作为对乙方处罚的证明材料。甲乙双方未尽事宜由双方以本合同为依据协商解决，并签订补充协议。

11.5 甲方向乙方支付工程价款时，乙方需提供税务部门开具的正规的发票，否则，甲方有权不予支付，或甲方扣除一定比例的工程价款作为税金由甲方向税务部门报税，乙方并承担发生的各项费用。

11.6 甲方对乙方结算时，只对协议签订人或单位结算；结算时乙方须提供与协议签订人或单位户名一致的账号，不进行现金结算。同时乙方要按照甲方的结算程序及要求进行。

11.7 本合同双方签字后生效，合同生效后15天内，如果甲方认为乙方组织不力，甲方有权单方面解除合同。

11.8 本协议一式叁份，甲方贰份，乙方壹份，共同遵守，具有同等法律效力。工程完工交工，结算支付完成后，本合同自



动失效。

甲方(盖章): \_\_\_\_\_乙方(盖章): \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_法定代表人: \_\_\_\_\_

(或代理人签字): \_\_\_\_\_(或代理人签字): \_\_\_\_\_

联系人电话: \_\_\_\_\_联系人电话: \_\_\_\_\_

议签订地点: \_\_\_\_\_协议签订地点: \_\_\_\_\_

## 钢结构安装承包合同篇二

承包单位(甲方):

劳务单位(乙方):

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程施工合同》及有关规定,为明确双方的权利义务,本着自愿互利、权益平等的原则,经协商一致签订本合同。

### 第一条工程概况

1.1工程名称:

1.2工程地点:

1.3工程内容:

1.4劳务承包范围:

1.5劳务承包期限:

开工日期： 年 月 日；

完工日期： 年 月 日； 个

总日历工期： 日。

经双方协商，按合同工期每提前一天竣工，甲方按付给乙方工期奖，工期延误一天违约金 在拨付乙方劳务费时扣除。发下列情况，经甲方确认，乙方办理工期签证，顺延合同工期：

- 1、人力不可抗拒的灾害而被迫停工；
- 2、甲方未按期拨付劳务费用影响施工；
- 3、临时停水停电一天以上；
- 4、其它非乙方责任影响施工，双方约定的其它情况。

1. 1. 6工程质量等级： ；

1. 1. 7合同价款：

本合同造价为人民币(大写)：

1. 8乙方投入施工人数： 人。

## 第二条、合同文件适用标准和法律

2. 1适用法律、法规： 中华人民共和国现行法律和工程所在地地方法规；

2. 2适用标准及规范：

2. 2. 1现行国家及工程当地有关标准、规范；

### 第三条甲方责任

### 第四条乙方责任

4.3负责完成施工劳务的有关技术措施的编制，报甲方批准后严格实施；

4.4交工前把现场清理干净，做好验收准备工作，为验收提供便利条件，参加办理交工验收。积极配合保运，在保修期内对劳务所涉施工质量缺陷及时进行无偿修理。

4.5准时签收甲方传达的各类文件、变更、技术交底、奖罚通知等资料，不得拒收；

### 第五条工程结算

5.1结算方式：本项目采用固定劳务单价结算方式进行结算；

### 第六条劳务工作质量与验收

6.2乙方按照国家工程建设的施工规范和质量检验标准以及施工图纸、设计变更、甲方交底说明为依据，精心组织施工，全部工程质量达到合格要求。

### 第七条安全施工

7.1乙方必须认真贯彻有关安全施工的规章制度，严格遵守安全操作规程，出现人员安全事故均由乙方承担。

7.3乙方在动力设备、高压线路、地下管道、易燃、易爆地段及交通要道附近施工前，应向甲方提出安全保护措施，经批准后实施，甲方承担相应费用。

### 第八条材料、设备供应与保管

## 第九条合同的生效与终止

9.1合同生效日期:

9.2合同终止日期: 工程全部完工并交付业主, 合同终止.

## 第十条附则

20.1本合同正本两份, 具有同等效力, 双方各执一份.

20.2双方商定的其它条款 ; 合同订立时间: 年 月 日

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

## 钢结构安装承包合同篇三

甲方:

乙方:

根据《中华人民共和国合同法》、《建筑工程承包合同条例》规定, 及其他有关法律, 行政法规, 遵循平等、自愿、诚实信用的原则, 结合本工程具体情况, 双方达成以下协议。

一、工程内容: 东方紫园小区东热力泵房及消防泵房地下钢结构楼梯的制作及安装

二、工期: 经甲乙双方协商, 本工程从20xx年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至20xx年\_\_\_\_月\_\_\_\_日, 制作及安装总工期为\_\_\_\_天。

### 三、工程总造价及付款方式

经甲乙双方协商，东西两个热力泵房及消防泵房钢结构楼梯的制作安装总价为人民币\_\_\_\_\_元整。

本工程安装结束\_\_\_\_\_日内，付工程款\_\_\_\_\_元，余下的\_\_\_\_\_元待整体验收合格后给付。

### 三、质量及技术标准

所有材料必须达到合格，由乙方质检人员现场检测，施工质量达到国家标准。

### 四、双方责任

1、甲方提供标准的施工图纸，如有变更，及时与乙方沟通。甲方提供原材料堆放场地，提供电源，配合乙方解决施工中出现的的问题。

2、乙方按照图集及图纸设计要求，按图施工，工程质量确保合格。

### 五、安全施工

乙方工人进入工地，必须遵守工地的安全规范，统一安排，自备安全用品，佩戴安全帽，特别室外用电要防水，接地，配电箱要配备漏电保护器，以防为主，安全施工。如果发生安全事故，一切责任由乙方自负，甲方不承担任何事故责任及经济损失。

### 六、工程质量

1、乙方对钢结构工程的施工安装质量和其所提供的材料、制作的构件质量负责。

2、乙方必须严格按照施工图纸、说明文件和国家有关规范、规程、标准的要求制作施工。

3、本工程喷涂中灰防锈漆两道。

七、本合同一式两份，双方各执一份，

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

## 钢结构安装承包合同篇四

甲方：

乙方：

根据甲方对乙方班组技能素质考察，甲方将宁德地税办税大楼水电工程分项发包给乙方施工。为实现本安装分项工程的质量、进度目标，经双方协商，特订立以下条款共同遵守。

### 一、 承包范围

宁德地税办税大楼工程水卫、电气、弱电分项中所有工序。

二、承包形式：实行包工不包料、包质量、包安全、包工期、包文明施工

四、 质量要求：确保工程质量达到《建筑工程施工质量验收规范》优良标准。

五、 计费标准：按20xx年安装预算定额人工费98%计取(其中

## 人工费包

### 六、 付款办法：

- 1、合同签订后，按月进度以现金形式予以支付，乙方每月28日将当月完
- 2、现场零星点工工资按40元/天计算，但现场点工工日需经项目施工员签字确认后，由项目经理审核有效。
- 3、乙方每月计量均建立在项目部、公司项目管理部对乙方施工质量验收符合要求后，甲方项目部才按施工实际完成工作量给予计量，并按本劳务分包合同第七条的付款程序对工程款支付。

### 七、付款程序

- 1、乙方根据双方签定的《劳务分包合同》将当月完成的工作量计算出承包所得额后，报甲方项目部现场生产负责人、项目合约估算、质量安全员、项目经理审核，项目部将审核确认数告知乙方负责人，乙方负责人根据确认数编制工资支付明细表，并在工资明细表中签字确认。
- 2、甲方项目部根据经审核的确认数一并填制“项目部计划用款支付审批表”，经项目财务、合约商务、项目经理签字报公司合约估算部、项目管理部、财务部审核，主管副总经理、总经理批准后交公司财务部。
- 3、公司财务部根据“项目部计划用款支付审批表”批复数中班组工资提取现金，由项目部指定人员统一领取，凭乙方提供的工资支付明细表与花名册核实无误后按实逐月发放工人本人。
- 4、乙方每月按规定发放班组工人工资后，应将工资支付明细

表一式二份分别提交项目部和公司备案。

## 八、 工程结算

乙方按施工图内容完成后，工程量按现场实际数量结算□20xx年人工费标准按定额内人工费的98%结算。

## 九、 奖罚

(1) 乙方在施工中保证本合同工程质量目标实现的前提下，应做到厉行节约，杜绝浪费，工完场清，文明施工。如甲方发现乙方在施工中忽视管理，造成材料浪费，乙方除承担其材料浪费的损失外，还要按每次200元给予罚款。

(2) 工程质量：乙方在施工中必须按项目质量保证计划组织实施，认真执行“三检”制度，凡经检查达不到合同质量要求部分，乙方应无条件进行返工、返修，其损坏结构装修等损失费用及延误工期后果由乙方负责。工程竣工验收时若达不到合同约定质量要求，扣除乙方人工费的5%作为罚款。

(3) 进度要求：乙方必须按甲方进度安排组织施工，不能以任何借口影响土建进度，如无故不能如期完工，甲方有权另行安排班组组织施工，工资由乙方工程款中支付，视情节给予相应处罚。乙方班组长以上管理人员不能擅自离开施工现场，如确需离开，需向项目部有关负责人请假；征得同意后方可离开，并应按时返回，并应安排一各人员负责现场的安全生产工作。

(4) 乙方应提前20天提供所需设备、机具、材料计划，施工所需材料、机具进入工地大门后，乙方应予以帮助卸车、搬运。乙方自备的机具亦应按时进场，以配合整个工程的进度。

(5) 施工安全：乙方应设置一名安全生产管理人员，负责对施工的作业场所进行安全监督检查；乙方所有参加施工的人员，



都必须参加安全“三级”教育，自觉学习安全守则，杜绝重大事故发生，轻伤事故率控制在3‰以内，如未按操作规程操作，导致事故发生，发生事故责任及其产生费用由乙方自负，并承担应有的法律责任。对于进入施工现场不带安全帽或者穿“三鞋”（拖鞋、高跟鞋、硬底带钉易滑鞋）及打赤脚者，每人每次罚款50元，施工机械应防护到位做好保养、维护工作，电缆应无破损如发现甲方有权强制更换，费用由乙方负责。

(6) 劳务管理：

a) 乙方工人必须按政府部门有关规定持有身份证、就业证、婚育证、暂住证，所需费用由乙方承担，进场时应填制进驻施工现场人员花名册，并附花名册上所有人员身份证复印件报甲方项目经理部备案。

b) 甲方项目经理部根据乙方上报的人员花名册，制作胸卡，发放到每一

(7) 乙方全体劳务人员必须严格遵守政府有关政策法规及公司有关规定，服从管理，听从指挥，文明施工，否则将视情况给予乙方200~400元罚款，并限期改正。

(8) 施工中如发现班组人员的素质不能达到工程要求水平，必须无条件更换，由此造成直接损失由乙方负责。

(9) 乙方应对劳务人员进行遵纪守法和防火安全教育，杜绝赌博、嫖娼等“六害”行为和违法犯罪现象，严禁打架斗殴，不得使用身份不明人员，动火用电按规定审批，防止火灾事故的发生。

(10) 在施工过程中，由乙方造成的建筑垃圾乙方应负责及时清理，做到工完均清，线管孔洞的修补应由乙方负责。

十、其它

- 1、甲方有权指定专人负责落实乙方工资发放情况，做好班组工资发放台帐登记，作为甲方项目经理审批支付班组工资的依据。
- 2、双方约定在履行合同过程中产生争议时，应本着友好协商原则进行协商或调解，协商或调解不成可以向当地法院提起诉讼。
- 3、甲方可视乙方对其承包范围完成情况对乙方进行奖罚，奖励与处罚遵照《中国建筑工程总公司南方公司工程质量管理实施细则(试行)》和《中国建筑工程总公司南方公司施工安全生产监督管理实施细则(试行)》的相应条款执行。
- 4、本合同一式份，甲方两份、乙方壹份，均具有同等法律效力。
- 5、本合同未尽事宜，双方另行商定。本合同的条款具有法律效力。
- 6、本合同至工程保修期满后，保修金付清，本合同自动解除。

## 十一、合同的生效

合同订立时间：

合同订立地点：

本合同双方约定 签字盖章 后生效。

甲方： 乙方： 住所：

法定代表人：

或委托代理人：

年月日：

## 钢结构安装承包合同篇五

甲方： 乙方：

为了明确工程承包内容及甲乙双方的权利和义务，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、法规的规定，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，现甲、乙双方就 楼建筑工程施工劳务分包事项协商已达成一致，订立本劳务分包合同。

### 一、工程基本情况

工程名称：

工程建筑面积：（实际建筑面积） 工程建筑结构：

### 二、劳务分包工作范围

#### 1. 劳务分包工作范围

(1) 图纸设计有关电气的安装

#### 2. 提供分包劳务内容：

劳务承包负责提供劳务内容为：

(1) 电气工程承包工作范围内满足施工所需配套的具有相关操作上岗证的操作人员。

(2) 确保本专业工程师工作所需的各种施工机具，设备及工具用具等。

### 三、工程造价

1. 主体结构电气安装按实际 米(大写: 元/平米)注: (不含电气资料)

2. 变更部分另行计算, 100元/工日。 四、工程承包方式: 包工不包料

五、工程质量标准要求: 六、工程价款的拨付及结算方式

甲方按乙方当月完成的工程量付到75%, 交工经甲方、监理单位、当地质检站验收合格后付至90%, 待工程备案结算后付给乙方97%, 扣除3%的保修费(按规定保修)。合同外用工按实际市场人工费计算。

七、本工程由甲方按工程施工的进度计划供应材料, 其规格型号等均由乙方提前提计划, 甲方采购(含建设单位所供设备)。

八、考核验收: 本合同甲方要求在以下几个方面对乙方进行考核后方可结算。

1. 安全生产: 乙方应对操作人员加强安全教育, 认真执行安全技术规范, 严格遵守安全制度, 落实安全措施, 确保施工安全。

2. 工程质量: 坚持工程质量标准, 严格按照设计图纸、施工验收规范、施工组织设计、施工方案等有关要求精心组织施工, 确保工程质量达到约定的要求。

3. 文明施工: 加强施工现场管理, 严格执行建设主管部门、环保、消防、环卫等有关部门对施工现场的管理规定, 做到文明施工。

九、甲方责任:

1. 组织有关技术人员对乙方进场施工作业人员进行安全、质量、文明施工、综合治理等方面的教育，做好技术交底工作及日常监督工作。
2. 向乙方按时支付劳务承包费。
3. 负责本工程各专业劳务承包方之间施工的协调工作。

#### 十、乙方义务：

1. 乙方应严格按照工程施工设计图纸、现行国家工程施工验收规范、技术规程有关技术要求和施工组织设计及甲方各项交底要求精心组织施工，做好自检工作，确保工程质量达到合同约定的标准。
2. 加强安全生产教育，认真执行安全技术规范，严格遵守施工现场各项安全制度，落实安全措施，确保施工安全；加强现场管理，严格执行有关部门对施工现场的相关管理规定，做到文明施工。
3. 承担由于自身责任造成的工程质量问题、质量缺陷及相应返工、维修、工期拖延、安全事故造成的各项损失及相应罚款。
4. 按现场施工总平面布置图的规划、堆放材料、机具，并按标准化工地要求设置标牌，搞好现场文明施工的清理，搞好生活区的管理，做好自身责任区的治安保卫工作。
5. 做好专业工程施工已完成部分的成品保护工作，要做到工完清场。不浪费材料，能用材料、管线充分合理利用。
7. 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准进行施工，并随时接受安全检察人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除施工隐患，杜绝重大

事故的发生。由于乙方原因给对方造成安全事故时，要根据责任大小承担责任，并承担费用。

8. 按甲方的工期计划要求，认真编制施工作业计划，每月应按时完成甲方下达的月工期计划。否则要承担建设单位和监理单位的罚款处罚，甲方还要根据所造成影响的大小进行处罚。

## 十一、争议

甲乙双方在履行本合同时发生争议，可自行协商解决，如协商不成时，可向工程所在地法院提起诉讼。

## 十二、补充条款

十三、本合同自签订后即日起生效，至全部工程作业内容竣工验收、工程价款结清后即失效。

十四、本合同未尽事宜，甲乙双方可协商另行定补充协议，本合同一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份。

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