

# 施工劳务协议(汇总6篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。相信许多人会觉得范文很难写？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

## 施工劳务协议篇一

随着我国社会经济的飞速发展,监测和监控技术的应用范围比较广,你知道监控施工合同是怎样的吗以下是小编为大家整理的监控施工合同范文,欢迎阅读。

### 监控施工合同范文1

甲方: \_\_\_\_\_

乙方: \_\_\_\_\_

依照《中华人民共和国民法典》，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称: \_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_学校电子监控系统工程

工程地点: \_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_学校校园内

工程范围:

工程内容: 监控系统布线、设备安装及调试

#### 二、工程总价:

合同金额：人民币 整(\_\_\_\_\_元)。

本工程在学校监控系统工程招标文件、投标书范围内采用总价包干的形式，一次包干；超出学校监控系统工程招标文件、投标书范围内的项目若学校需要增加，由双方协商定价。

### 三、产品质量及安装调试要求

1. 乙方须按附表1要求向甲方提供符合国家产品质量标准的正品设备，不得以任何理由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方同意，不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书，合格证，说明书，相关软件等资料。
2. 乙方所提供合同内设备应保证产品内外包装完好无损，若不能达到要求，甲方有权要求乙方立即更换合格产品直至解除合同。由此带来的一切损失由乙方负责。
3. 在签订合同后，乙方按照甲方要求负责设备安装、调试，要求做到布局合理，布线规范，便于使用及维护，符合国家有关技术标准。
4. 由甲方提供安装场地及电源。

### 四、技术标准及质量保证

- (2) 乙方所供设备均以生产厂家提供的产品技术资料为技术标准。
- (3) 乙方保证本项目所供产品均为合同中指定的产品，且包装为原包装。产品进场时提供供货证明，经甲方验收后进行施工。
- (4) 乙方对监控布线、设备质保见附件1(工程价格汇总表质保说明)

## 五、工程项目建设期限

合同签订后\_\_\_\_日内进场施工，整个施工工期\_\_\_\_天。（\_\_\_\_\_开工，\_\_\_\_\_以前乙方按设计要求完成设备安装调试。并能投入正常使用。）

## 六、售后服务

1. 乙方所提供合同内设备，从验收之日起，所有产品及零配件质保期按投标书规定办理。在质保期内，若有产品质量问题，由乙方负责更换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按成本费计算。更换的产品必须是新的，且质保期限从当时算起。

2. 凡由产品质量问题引起的各类故障，乙方在接到甲方故障报修通知后，在\_\_\_\_小时内响应，\_\_\_\_小时内解决故障。

## 七、竣工验收及付款方式

项目施工安装、调试完毕，由乙方通知甲方组织验收，并提供相应完整的验收资料。乙方自书面通知之日起，10天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

## 八、约定事项

(1) 为确保工期，争取提前竣工，由甲乙双方共同组成工程实施小组。

(2) 合同如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为本合同的附件。

(3) 招标文件、投标书是本合同的一部分，具有同等法律效力。

(4) 附件1作为本合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

## 九、违约责任

1. 乙方必须严格按合同要求按时、按质(即合同要求的设备的规格、型号)、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。如有违约，每违约一天，按合同总金额的0.1%向甲方支付违约金;若违约超过10天，甲方有权解除合同，所造成的损失，由乙方负责。

2. 在乙方履行合同后，甲方保证按时向乙方支付合同款项，如有违约，每违约一天，按合同总金额的0.1%向乙方支付违约金。

十、本合同按《中华人民共和国民法典》，《中华人民共和国产品质量法》，《消费者权益保护法》等有关法律条款执行。

十

一、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

十

二、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

十

三、本合同一式四份，由甲方执二份(存档一份，财务一份)，乙方执一份，电教站备案一份。

十

四、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十

五、本合同经双方法定代表人或其授权的代表签字，加盖双方公章后之日生效。货款两清后，合同效力终止。

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

监控施工合同范文2

甲方(委托方)：

乙方(承建方)：

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关规定，结合本项工程(安防系统)的具体情况，经双方充分协商，签订本合同。

一、工程项目：

1、工程名称： 监控系统工程 。 (具体内容见附件)

2、交货及安装工程地点： 速8酒店(沭阳)店内

3、承包方式和承包范围：本工程以 包工、包料的形式由乙方承建，乙方在施工结束后，由甲方组织验收。

二、系统总造价及其支付：

## (一) 系统总造价

- 1、本安防系统总造价为 人民币(不含税价格，具体价格服从合同)。
- 2、整个系统以甲方审定的设计、施工方案为标准，具体设备、配置详见附件，以在此基础上价格不再作任何调整(甲方要求增加的工程另议)。如有增补工程，可按原报价清单所标价格另算。

## (二) 工程款支付

甲方根据乙方的工程进度向乙方支付工程款：

- 1、在签定合同后，付工程总价的 30%。
- 2、主体线路施工结束后，再付工程总价之30%;工程全部完工，验收合格后，再付总工程款的 35 %，余款等\_\_\_\_\_年质保期满后\_\_\_\_日内结付。

## 三、工期：

- 2、在履约过程中，如因甲方变更设计所影响的工期或甲方责任、不可抗力等造成工期延期的，经甲、乙双方签字认可后作出工期调整，并以此确定竣工日期。

## 四、供货及安装：

- 1、本工程必须严格按照国家有关施工安装规范进行施工。
- 2、乙方工程使用的材料、设备必须按双方所确定的配置清单吻合，否则，甲方有权要求乙方更换，有关费用由乙方承担。
- 3、甲方如需要调换产品、增加工程或更改设计方案，则另行协商。。

## 五、维修保养：

本安防系统保修期为 ，自工程完工调试安装完毕，甲方接收使用之日起计。保修期内，如系统出现故障，乙方必须在接到甲方通知之日起 2 个工作日内派技术员维修；若非因甲方人为损坏的，乙方免收一切费用。

### 附：维护收费标准(表)

1、本合同签订后，乙方即可准备材料，待甲方通知进场之\_\_\_\_日内进场施工，具体工期视甲方施工进度而定。

2、保修期届满后，甲方要求乙方修理的，以本合同附表中的价格向甲方适当收费。

3、保修期届满后，甲乙双方另签订技术维护协议，乙方应对系统提供优惠的有偿技术维护。人为或自然灾害引起的故障或损坏，仅收取维修成本费。以下情况不属保修范围：

1、自行拆卸改换机内任何部分(如：线路、零件)后造成损坏；

2、非乙方指定的专业技术人员安装而引起的故障。

## 六、双方责任：

### (一)甲方责任：

1、审核乙方提供的设计方案、安装施工方案。向乙方提供必要的场地、脚手架及施工用电。甲方必须提供详细的预留管道位置，并保证管道畅通。如管道不通，由甲方自行解决。

2、及时验收工程进度，并按工程进度向乙方支付工程款。

3、委派（职务： ）为现场管理代表，监督、检查工程质量、

进度，处理并协调甲乙双方在施工中有关事宜。

4、在乙方供货后，甲方可以组织人员对器材进行验收；已安装的线材、设备均由甲方负责看管，如遗失或人为损坏，由甲方负责。

5、及时组织对工程进度的验收工作(验收工作应在乙方提出验收请求后 3 个工作日内进行，否则视为合格)，并及时办理竣工结算，及时支付工程款(含税费)。

## (二)乙方责任:

1、按施工安全规范做好施工质量管理，凡施工期间发生的施工质量问题，均由乙方负责并报告甲方及有关部门。

2、施工中因乙方责任造成的停工、返工、材料、器材损失等均由乙方承担。

3、对竣工验收后保修期内发现的产品质量问题，应负责返修、更换。

4、遵守甲、方有关场地管理的规定，保护甲方施工场地、设施、设备，不得人为损坏，如有损坏，应照价赔偿。

## 七、违约责任:

1、除不可抗力(战争、天灾等)外，甲乙双方应严格遵守本合同的条款，否则，违约方须向另一方支付合同总造价 30 %的违约金，违约金不足以弥补另一方损失的，违约方还应就不足部分承担赔偿责任。

2、甲方如未按本合同的进度付款，每延迟\_\_\_\_日，按应付而总金额的 2 %计付违约金。

3、由于乙方原因不能按工期竣工的，每逾期\_\_\_\_日，按工程

总造价的 2 %向甲方计付违约金。

4、本安防系统若由于系统器材质量问题而影响工程验收，乙方必须无偿更换、返修，直至达到验收标准。

八、其他事宜：

1、按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金和各种经济损失，应当在明确责任后 10 天内付清，否则按逾期付款处理。

2、本合同如有未尽事宜，经双方友好协商，另签补充协议。

3、双方在执行本合同中发生纠纷，双方应先行协商，若协商不成时，任何一方可以向人民法院提起诉讼。

4、双方签订认可的设计施工方案及其它经双方签字确认的书面材料均为本合同的组成部份，与本合同具同等效力。

5、甲乙双方施工、设计方案以外的所有变更或要求必须致函对方，对方在收到通知后必须及时回函，如果 3\_\_\_\_日内不答复视为认可。

6、本合同及其附件自双方签字、盖章之日起生效，保修期届满结清余款后本合同第五条第1款仍需继续履行。

7、本合同一式 二 份，甲乙双方各执 一 份，具同等法律效力。

甲方(公章)： \_\_\_\_\_

乙方(公章)： \_\_\_\_\_

法定代表人(签字)： \_\_\_\_\_

法定代表人(签字)： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 监控施工合同范文3

(甲方):

(乙方):

依据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律,甲乙双方本着平等自愿、互利有偿和诚实信用的原则,经过充分协商,达成一致意见特签定本合同,以便双方共同遵照执行。

#### 一、工程概况

1、工程名称:

2、工程地点:

3、工程范围:经甲乙双方共同确认的方案图、工程量清单等(详见本合同附件)。

4、工程内容:由乙方承揽甲方的工程的全套服务,包括设计、施工、设备采购、安装、调试及技术服务,维修保养、人员培训等工作内容。

5、建设期限:自乙方进场施工之日起,总工期\_\_\_\_日。(具体入场施工时间根据工程总体进度由甲乙双方协商决定。)

#### 二、合同价款及支付方式

1、经双方共同确认工程范围内的合同包干总价为: 元 , 人民币大写: (费用明细详见合同附件 )。

2、付款方式：采取转帐方式支付；待本工程安装调试完毕经验收合格后 2 个工作日内，甲方向乙方支付合同结算价款的100%；甲方于2个工作日内一次性付清。

### 三、工程变更及结算

1、乙方须严格按照双方确认的方案图、工程量清单履约。若在本合同执行过程中，甲方根据现场实际情况需进行工程变更，乙方不得拒绝。

2、变更价款由双方参照本合同价款定价原则及价格水平协商确定，结算时予以调整。

3、乙方应于本工程验收合格后7天内向甲方报送符合要求的工程结算资料；甲方应自收到合格的结算资料之日起\_\_\_\_日内完成审核。

### 四、工程验收与保修服务

2、验收时，双方均应派代表到场，验收结束时应出具验收报告，并由双方代表签字、加盖合同专用章或者公章，验收日期以双方签字盖章当日为准。

3、自工程完工验收合格交付使用之日起，乙方为本工程提供为期\_\_\_\_\_年的维修及售后服务；本工程所有设备保修以厂家所提供质保为准，且应符合国家现行相关质保的规章制度标准。

4、以上设备、线路的维修及售后服务均指由产品自身质量问题及非人为损坏的情况下，若有明显人为损坏情况，售后中所产生的费用由甲乙双方协商解决。

5、保修期满，双方再另行商议签订维保合同事宜，乙方应负责对系统进行终身维护。

## 五、甲方责任

- 1、甲方现场代表，指导乙方工作，并负责协调乙方与各部门关系的处理。
- 2、在合同签订之后甲方应及时安排现场，并尽快协助乙方办理临时用水、用电。
- 3、甲方应及时办理变更签证手续，按约支付。
- 6、乙方指定（联系电话： ）为本工程现场代表，具体负责现场施工和工程协调事宜。
- 7、工程竣工后乙方负责对甲方指定人员进行相应系统的技术知识、操作使用、日常维护等方面的培训。

## 六、违约责任

- 1、甲方未尽约定协助义务造成乙方不能按合同约定履行的，由甲方承担相应的责任。
- 2、任何一方若有违反本合同之约定的条款，给另一方造成经济损失的，违约方应承担受损方的经济损失。
- 3、甲乙双方由于自然灾害和其他不可抗力，而确实不能全部或部分履行合同，应在不可抗力发生后的\_\_\_\_日内向对方通报不能履行或不完全履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

## 七、争议及解决方法

- 2、在进行法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍应继续履行；

3、本合同按照国家有关法律法规进行解释。

## 八、合同的生效及变更与终止

1、本合同经甲乙双方签字盖章后生效，合同生效日期以最后一个签字盖章日为准。

2、合同一经生效，任何一方均不得擅自变更或者终止。若需变更或者终止，须经双方协商一致后，签订书面的补充协议，方可有效。

## 九、其他

1、 本合同之所有附件均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等的法律效力；

3、本合同一式两份，甲乙双方各执壹份。

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

返

## 施工劳务协议篇二

甲方(发包方)： 签订地点：

乙方(承包方)：签订时间：年月日

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律法规的规定，甲乙双方遵循平等自愿、协商一致和诚实信用的原则，现就小型建设工程施工等事宜签订合同如下：

## 第一条工程概况

工程名称工程地点工程内容承包范围承包方式

## 第二条合同工期

1. 开工日期：年月日。竣工日期：年月日。工期总日历天数：天。

2、有下列情况之一，并经甲方签证，工期可以顺延。

(1) 因甲方原因影响开工

(2) 工程量有与拟定工程量相比增加%。

(3) 不可抗力。

(4) 甲方同意工期顺延的其他情况。

## 第三条工程质量及验收

1. 乙方应按照国家设计文件、施工图及说明，国家有关施工规范，甲方相关要求和经甲方确认的施工方案组织施工。

2. 乙方在工程建设合同执行过程中，单位和个人应自觉接受中国石化工程建设质量监察，接受甲方在施工过程中的管理。

3. 乙方应按国家竣工验收有关规定，向甲方代表提供完整的过程检验资料及完整竣工资料和验收报告。对甲方提出的意

见，乙方应在日内整改完毕，并承担由自身原因造成的整改费用。

4. 工程质量保修期按《建筑工程质量管理条例》规定执行。

#### 第四条工程款支付

1. 工程款为人民币：元，大写。

工程款风险范围包括但不限于材料、人工价格上涨，气候异常变化、地质条件不符前期预判、工农关系的恶化等。

2. 结算方式：

(1) 结算方式：按甲方核定工作量现场点交结算，最终工程款支付以甲方内控部门或审计部门审定为准。

(2) 计价方法：按实结算（），固定总价（），合同价加变更（）。

3. 工程款支付：。

4. 工程质保金：。

#### 第五条材料供应及设备管理

1. 本合同材料供应方式：。

2. 机械设备由乙方自备并自行管理。

#### 第六条甲方权利义务

1. 负责办理有关建设手续。

2. 审查乙方编制、提交的施工方案、各种技术资料和工程预决(结)算。

3. 负责组织工程设计交底、图纸会审。提供施工图纸套。
4. 甲方指派为工地代表。
5. 施工过程中，甲方发现乙方的人员不能胜任岗位要求、施工设备不能满足施工需要的，有权要求乙方进行撤换、调整、修理或补充，因此而发生的费用乙方承担。

## 第七条乙方权利义务

1. 乙方在施工中必须配备确保工程进度和质量的现场管理组织。乙方指派为工地代表。
2. 遵守甲方的质量、技术、安全、文明施工管理等管理制度，接受甲方代表的指挥、检查和监督。
3. 本合同生效后日内编制出施工方案和工程进度表2份，报甲方审核，并按施工方案组织施工。
4. 做好施工原始记录，按甲方要求的工程资料的样式及填写方式，汇集施工技术资料，提供给甲方套。
5. 严格办理隐蔽报验手续，未办理的隐蔽部位工作量不予验收。
6. 乙方应对施工人员的施工方法、技术措施的可靠性、安全性负完全、独立责任。

## 第八条安全生产与文明施工

1. 乙方承诺：完全熟悉与理解甲方hse及工程建设方面的管理制度并严格遵守。在施工中，若发生质量、安全事故及环境损害等事件(事故)，一切费用和善后问题的处理，均由乙方自行独立负责，并承担因此给甲方造成的经济损失。

2. 乙方必须按文明施工要求组织施工，做到施工现场文明整洁。

## 第九条违约责任

1. 甲方未按合同约定拨付工程进度款，导致施工无法进行，相应顺延工期。

2. 因乙方的原因未按合同约定的竣工日期或甲方同意顺延的工期竣工的，每逾期一日，向甲方支付违约金元。

3. 因乙方原因工程质量未达到合同约定的质量标准，乙方按甲方要求的期限负责整改，并向甲方支付违约金元。

4. 乙方不履行合同义务或不按合同约定履行义务，给甲方造成损失的，乙方负责赔偿，赔偿额计算方法：。

5. 因乙方原因使合同无法履行，甲方有权解除合同，乙方赔偿甲方因此造成的损失；因甲方原因使合同无法履行，乙方有权解除合同，甲方承担乙方因此造成的直接损失。

6. 其他：。

## 第十条不可抗力

1. 甲乙双方的任何一方由于法定不可抗力因素不能履行本合同时，应在小时内向对方通知，并应在天内提供权威机关的书面证明。

2. 受不可抗力影响的一方或双方有义务采取措施，将因不可抗力造成的损失降低到最低限度。

## 第十一条争议解决

本合同如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，协商不

成时，按以下第项处理：

1. 由仲裁机构仲裁。
2. 向人民法院起诉。
3. 提交中国石化内部纠纷调解处理委员会调解。

## 第十二条廉政条款

双方应签订廉洁从业责任书，并履行廉洁从业义务。

## 第十三条其他

1. 本合同未尽事宜，双方协商签订补充协议。本合同的附件及补充协议是本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 保密：本合同的各项条款属于双方经营活动内容，任何一方未经对方当事人书面允许不得对外泄露。
3. 现场如有施工项目内容变更，乙方应得到甲方书面批复后方可施工。
4. 本合同自双方签字并盖章之日起生效。本合同一式份，乙方执份，甲方执份。

甲方(盖章) 乙方(盖章)

年月日：

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

点击下载文档

搜索文档

## 施工劳务协议篇三

甲方：

身份证号：

乙方：

身份证号：

根据《民法典》及有关规定，本着平等互利的原则，经甲乙双方友好，就有关富xx道二期道路工程边坡三维网植草工程达成协议，为明确甲乙双方的权利与义务，签订本协议书：

### 一、工程名称及地点

1、工程名称：富xx道二期二段工程

2、工程地点：富加镇

### 二、合同期限

自\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日，因不可抗力或特殊气候因素造成无法施工的，工期顺延。

### 三、合同内容

工程项目及工程量：富xx道二期二段工程边坡三维网植草，工程量约650002。乙方不能履行本合同或不能满足本合同要

求的，甲方可视需要，对乙方工作内容及范围作出调整，也可对乙方范围内的部分或全部工作内容另行指定施工单位。乙方应无条件接受，也不因此作为对合同单价作出调整的理由。本合同签定后，由于甲方需要，需临时安排乙方增加的工作，经双方协商确定工作内容及计价方式后签定补充合同。补充合同具有与本合同相同的法律效力，双方应承担的责任及义务仍参照本合同条款执行。

#### 四、合同价款

1、工程单位：2，工程总价暂定人民币：元。大写：元整。  
(注：此价不含税)

2、乙方向甲方支付保证金2万元。

3、乙方须按合同规定的期限、质量标准和其它合同条款要求完成本合同第三款合同范围内的全部工作内容。包括为完成本合同所发生的劳务费及零星机具材料费、安装拆卸费、材料转场费、辅助材料费、安全文明施工费、合理利润、管理费等一切费用。

4、乙方为完成本合同约定的工程项目但不在本合同明示的工程范围、工程量清单或详细施工内容中没写明或单列的工作内容，均属于乙方须在本合同中应该履行的合同义务，不再另行支付。乙方经过前期反复调查了解，对甲方的要求已完全明了，对本合同清单中工作内容表述不全的项目按照国家相关规定中所暗含的工作内容确定并视为包含在相应的工程细目当中。

#### 五、结算方式

1、以甲方验收合格后最终认可的尺寸、断面计量，按合同单价和实际完成数量计算工程价款。

2、甲方在本合同所有内容完工并经验收合格后对乙方支付工程款时提取总额5%作为质量保证金。质量保证金的退还：在质保期满后，扣除有关应扣款项后，甲方将剩余部分无息退还给乙方。质量保证期为12个月。

3、乙方凭借由甲乙双方搭成的结算单进行结算，其它任何单据不作为结算的法律依据。结算必须由本人进行，委托他人结算时，必须经甲方同意并在甲方在场的情况下签订委托书方为有效。

4、付款方式：乙方材料、机械设备进场后，一个月内完成45000平米，甲方支付工程款30万元，施工中可视乙方进度、质量支付工程款，此项护坡工程完工及时验收合格后100天内支付完成工程全款。

5、如甲方认为有必要时，可对本协议工程或其任何部分的结构形式、质量等级或数量做出调整，乙方应无条件服从。

6、因乙方因素造成停工，因此而使甲方造成的损失由乙方负担。

7、由于乙方失误、措施不当、控制不严等原因造成的工程返工或超设计数量，甲方不予计量。

## 六、双方的责任和义务

### 甲方的责任和义务

1、提供设计图纸或施工方案，提出质量、技术、安全、环保等要求。技术员技术交底放线、质检。

2、因甲方自身原因给乙方造成损失由甲方负责。

1、乙方的人工必须听从甲方调配，按照甲方技术交底进行施

工，保证随叫随到。在用工现场必须听从甲方施工人员的指挥，配合甲方施工人员工作，按规定日期完成任务，遵守甲方的规章制度。特殊工种的操作人员必须持有效证件上岗。

2、乙方必须保证项目质量。如果施工项目在质保期内出现质量问题，乙方必须在24小时内到达项目部并无条件对进行修复。

3、乙方必须按照安全和技术要求规范化施工，采取严格的安全防护措施，在施工过程中要特别注意安全操作，在施工过程中不得声音作业，杜绝一切事故发生，并承担由于自身造成的人身伤亡事故，安全责任事故，甲方不负任何责任。

4、乙方必须要求工人在上工地以前，不准喝酒和做好安全准备方能施工，如果被甲方工作人员发现没有系好安全绳或没有牢固好安全绳，发现一次罚款500—20元，乙方无条件服从。

5、乙方必须为所属员工办理意外伤害保险。

6、乙方负责其人工的伙食、住宿等事项，其费用由乙方自付。

7、乙方必须配合甲方做好相关辅助资料。

8、及时足额支付农民工工资，否则由此造成的一切责任乙方自行承担。甲方可视需要代为支付，相应金额从应支付于乙方的工程款中扣除。

8、施工用水、用电均已包含在合同单价中，乙方自行承担。

## 七、其它约定

1、甲乙双方均不得提出协议以外的其他任何要求，若一方提出，对方有权拒绝。在执行过程中任何一方无故单方面终止合同，则视为违约，违约方需向守约方支付合同总价10%的违

约金。

2、甲乙双方应严格遵守和执行本协议条款。如一方不按协议条款执行均属为违约，违约方须承担由此造成的经济损失，如乙方不能按甲方规定日期完成施工任务，乙方自行退场，乙方不自行退场，甲方有权将乙方清除出场，所干工程款按经甲方验收合格认可的50%结算，同时赔偿甲方延期所造成的工期和经济损失。

## 八、争议解决方式

1、本协议未尽事宜，双方另行协商。

2、与本合同有关的一切争议，甲乙双方友好协商解决，协商不成依法向协议签订地人民法院起诉。在解决争议的过程中，任何一方不得有破坏、阻工、闹事等行为，否则应承担相应法律责任合同在履行过程中发生纠纷，双方协商不能解决的，依法向协议签订地人民法院起诉。

## 九、合同的生效和终止

1、本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

2、本合同自签订之日起生效。

甲方（签字）：

乙方：（签字）

联系电话：

联系电话：

签约日期：

签约日期：

签约地点：

签约地点

## 施工劳务协议篇四

发包方：（甲方）

承包方：（乙方）

双方依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地址：

3、工程分包范围：

### 二、工程工期

1、开工日期：竣工日期：合同工期：总日历天数为：

2、发生下列情况，工期顺延：

2.1非乙方负责的分项工程或无正当理由的干扰影响乙方施工，经甲方签字确认后工期顺延。

2.2设计变更、工程量变化，工期顺延，乙方在变更单中一并

提出延期意见，由甲方代表签字认可。

2.3因乙方责任造成工期延误，由乙方负责，由此给甲方造成的经济损失亦由乙方承担。

2.4因不可抗力，包括阴雨、大风等影响施工，工期顺延，由乙方书面提请甲方代表签字认可。

### 三、项目负责人责任

1. 工程发包人委派的负责人入驻工地履行本合同的项目负责人：  
. 劳务分包人委派的单人驻工地履行本合同的项目负责人：  
人：.

### 四、工程质量标准

法律、行政法规及工程建设标准

2. 本工程适用的工程建设标准：现行的《建筑安装工程质量验收评定标准》。

### 3、图纸

甲方向乙方提供图纸的日期：年日。甲方向乙方提供图纸的套数：\_1\_套。

### 五、双方一般职责

#### 1、安全职责

1.1劳务分包人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，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于劳务分包人安全措施不力造成事故的责任和因此而发生的费用，由劳务分包人承担。

1.2工程承包人应对其在施工场地的工作人员进行安全教育。

1.3承分包单位安全责任的划分以本合同附件一约定为准。

## 2、甲方职责

2.1配合乙方处理施工现场和相关单位的关系，因乙方原因或乙方利益所发生的费用由乙方承担。

2.2负责按合同规定付款并及时办理工程结算。并在甲方提交材料供应后，经确认，为其组织货源并及时交付。

2.3在乙方开工前，监督乙方每周召开安全教育会议，并在每期安全例会的会议纪要上签字。并对乙方提出安全交底和技术交底。

2.4根据工程要求，及时配合乙方组织相关人员进行工程中间及竣工的相关验收。

2.5甲方随时跟踪检查，并负责监督检查乙方的工程进度、施工安全及施工质量等，并有对乙方的处罚权。

2.6甲方有权对乙方采购的材料送交当地质检部门进行检测，如不合格，甲方有权拒绝接收，由乙方承担检测费及一切损失，工期不顺延。如合格检测费归甲方，工期应相应顺延。

## 2、乙方责任

2.1会同甲方开工前与有关部门联系水、电线路开通及开工前期事项安排等，乙方的用水用电由乙方装表，乙方按表计实耗量按当地收费标准向甲方交费。

2.2严格按照施工图纸及工程验收规范的要求组织施工，确保工程进度及工程质量。

2.3工程竣工交付前，负责已完成工程的成品保护工作，保护期内发生损坏，乙方自行承担费用负责修理，未经乙方同意甲方提前使用后发生的损坏，费用由甲方承担；非乙方责任造成的修理，费用由责任方承担。

2.4负责保护好周围建筑物及设备管线、绿化环境等不受损害。

2.5保证施工现场清洁并符合有关规定，做到工完场清，遵守场内规章制度，达到建筑物无污染，现场无建筑垃圾，承担因违反有关规定而产生的罚款。

2.6甲方书面通知提出的质量、安全问题，乙方代表或指定人应在24小时内给予书面答复或确认，逾期无答复，甲方有权强制停工。

2.7乙方对施工人员的作业安全及现场的构件、机具、设备的安全负责，费用自理，发生的一切人身伤亡、机损事故，损失及相关法律责任全部由乙方承担。

2.9乙方必须为施工人员购买工程意外伤害保险。（为确保施工人员安全，由甲方代为办理保险，保险费用在乙方工程结算款里予以扣除）。

2.10每周召开安全教育会议，并编制会议纪要提交甲方管理员处。

2.11乙方必须配合甲方项目经理的工作，严格按照甲方要求施工。

## 五、质量

1、乙方应按本合同规定的进度组织施工，并接受甲方代表对进度的检查、监督。如进度因故有变，乙方除提出改进、补救措施外，应书面提请甲方代表或指定人签字认可。

2、施工过程中若甲方对质量提出异议，乙方应积极整改，若发生分歧，任何一方均有权委托质检部门复查、检测，该结论为最终依据。如检测不合格，乙方必须自承费用返工维修，工期不顺延，质检费归乙方。如合格，由此发生的质检费用则由甲方承担，如因此发生工期延误，责任由甲方承担。

3、施工中发现严重质量问题，若属乙方责任，乙方应无条件返工并承担损失，工期不顺延。

注：结算工程量以现场实际发生量为准

## 七、合同价款支付及合同价款的调整

### 1、合同价款支付：

1.1甲方将工程款汇入本合同乙方指定的帐号，一般情况工程款不以现金支付，特殊情况需现金支付由甲方代表签字确认，以乙方财务部出具的正式收据为凭。

### 1.2付款进度：

付款进度按工程进度与甲方现场项目负责人协商付款，付款原则：支付工程款为已完工程量的70%。工程全部施工完毕且甲方验收合格后3日内付至合同总造价的95%，剩余5%为质保金。

## 八、保修

1、质保金为工程总价的5%，保修期为工程验收后一年。

2、保修期间，乙方接到修理通知24小时内派人到现场勘察、处理。如乙方不及时维修，甲方有权自行维修，甲方自行维修所发生的维修费用，甲方有权在保修金内扣除，不足部分由乙方支付。

3、保修期满后15天内，甲方应将剩余质保金退付乙方。

## 九、安全施工

乙方应按有关规定采取严格的安全防护措施，并承担由于自身安全措施不力造成事故的责任和经济损失；非乙方责任造成的事故，由责任方承担责任和经济损失。

## 十、违约责任

1、因乙方原因造成的工期延误，乙方应向甲方支付元/天的违约金。

2、质量、安全发生事故或工程验收不合格，除乙方妥善解决外，甲方对乙方按合同总价5%的处罚。

3、质量及安全检查不合格，根据具体情况给予人民币500元/次的处罚；

## 十二、其他

1、本合同履行中发生争议不能协商解决时，任何一方可提请有管辖权的法院裁决。

2、本合同所涉之法人、经办人对本合同项下的债权债务承担连带担保责任。

3、本合同经双方签字盖章并在乙方收到甲方首笔工程预付款后生效，至构件交付完毕帐清后终止。

4、本合同一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。（以下无正文）

甲方： 乙方：

合同签订日期：年月日

## 施工劳务协议篇五

发包人：\*\*\* (以下简称甲方)

承包人：\*\*\*\*建筑安装工程公司 (以下简称乙方)

经过甲乙双方协商，就本工程施工事项协商一致，订立本合同，共同遵照执行。

### 一、工程项目

1、工程名称：\*\*\*混凝土道路

2、工程地点：\*\*\*村

3、承包范围：350米混凝土道路

4、承包方式：包工包料、包质量、包工期、包安全、包文明施工及验收通过。

5、合同价款：合同总价款15万元。

### 二、技术要求

1、路面为18cm厚c25水泥混凝土路面，宽3.5米。

2、18cm厚3：7灰土垫层。

### 三、施工及质量要求

#### 1、路基处理

在原有路基的基础上，对高低不平路段，采用推土机或装载

机整平，并清除地表杂草，然后用压路机压实。

2、严格控制路面材料质量，垫层必须夯实，否则返工。

#### 四、双方权利和义务

1、发包人主要工作：负责场地三通一平；

2、承包人主要工作：负责本工程施工范围内的施工安全工作。

承包人应按有关规定严格实施安全防护措施，承担由于自身安全措施不当造成事故的'责任和因此而发生的费用；做好现场设备、材料的照管工作。

#### 五、工程价款的支付

工程竣工按工程总造价的98%。工程质量保证金为总造价的2%，质保期一年，质保期自竣工验收之日计算，期满后一次性支付质保金。

#### 六、安全文明施工

承包人应按建设总承包单位工程施工现场管理规定及发包人统一管理制度的规定，精心组织、文明安全施工；发包人、总承包单位对承包人任何违反现场管理制度的行为均有权予以制止，直至罚款和解除合同。

承包人在施工过程中发生的一切安全事故、质量事故均有承包人自行负责并承担相应的经济责任、法律责任及相应的一切经济赔偿。

甲方：

乙方：

\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

## 施工劳务协议篇六

建设施工合同是指发包方(建设单位)和承包方(施工人)为完成商定的施工工程,明确相互权利、义务的协议,依照施工合同,施工单位应完成建设单位交给的施工任务,建设单位应按照规定提供必要条件并支付工程价款。下面是unjs合同范本频道为大家介绍的建设施工合同范本(扩展:建筑员工劳动合同范本,建设工程借款合同)

甲方: \_\_\_\_\_

乙方: \_\_\_\_\_

依照《中华人民共和国合同法》及国家相关法律、法规和公司文件相关规定,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,甲、乙双方就\_\_\_\_\_ (工程)劳力施工承包事宜协商达成一致。订立本合同。

### 第一条工程概况

工程名称: \_\_\_\_\_

工程地点: \_\_\_\_\_

### 第二条工程承包范围

\_\_\_\_\_

### 第三条工程工期

3. 乙方应无条件执行甲方的进度计划安排(包括新调整的进度计划)。

#### 第四条工程质量标准

所承包工程范围内的工程质量必须达到\_\_\_\_\_

#### 第五条组成合同文件及解释顺序

组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

1. 本合同；
2. 本合同附件；
3. 招投标文件；
4. 本工程施工图纸及国家现行或行业标准规范；

注：上述文件应互为补充，在合同中出现含糊不清或不相一致时，按上述顺序解释，不能清楚解释时，在不影响工程正常施工进度的情况下由双方协商解决。

#### 第六条标准规范

本合同适用标准规范：\_\_\_\_\_

#### 第七条甲方责任和义务

1. 负责统一制定各项管理目标，组织编制施工计划、物资需用量计划表，实施对工程质量、工期、安全生产、文明施工、计量检测、实验化验的控制、监督、检查和验收。
2. 负责与业主、监理、设计及有关部门工作联系，协调现场工作关系。
3. 根据工程情况要求乙方增减施工人数，满足施工生产需要。

对施工质量底劣、技术差、不服从指挥、有违法乱纪行为的人员予以清退。

4. 及时提供由甲方供应的施工机械设备、周转材料。

5. 按本合同约定，向乙方支付劳动报酬，

6. 统筹安排、协调解决乙方施工人员生活临时设施、用水、用\_\_\_\_\_其费用：

7. 协助乙方办理现场施工人员出入证件，其费用由乙方自理。

## 第八条乙方责任和义务

1. 遵守国家政策和法律法规；遵守业主和甲方企业的相关规章制度，做好安全、文明施工、环境和职业健康安全、劳动保护等工作。

2. 严格按照设计图纸、施工验收规范、有关技术要求及施工组织设计精心组织施工，确保工程质量达到约定的标准，对本合同劳务承包范围内的工程质量向甲方负责；根据业主或甲方的计划要求(包括调整后的计划)，合理组织，科学安排作业计划，投入足够的人力、物力、保证工期；承担由于自身责任造成的质量返修、工期拖延损失及各种罚款。

5. 做好施工场地周围建筑物、构筑物 and 地下管线和已完工程部分的成品保护工作。因乙方责任发生损坏，应自行承担由此引起的一切经济损失及各种罚款：

6. 按甲方统一规划堆放材料、机具；妥善保管、合理使用甲方提供或租赁给乙方使用的机具、周转材料及其他设施：

9. 进场施工人员要求具备思想素质好、身体健康、技术熟练等条件；禁止18岁以下的未成年人和55岁以上的老人及体弱病

残人员;禁止使用不法人员，乙方应承担因使用以上不合格人员而引起的责任和后果。

10. 甲方在资金暂时不到位，业主未能按时拨付工程款的情况下，乙方不得因此而影响正常施工，不得聚众闹事，做到对甲方的谅解。

## 第九条环境保护、安全生产和文明施工

1. 甲方应集中组织对乙方进场施工人员进行安全生产、文明施工、环境保护以及公司相关制度等方面的教育;依据国家法律法规及公司相关规章制度、监督、监控乙方的相关工作实施情况，使其体系有效运行。

2. 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全施工标准进行施工;加强对现场操作工人的安全教育;认真落实安全措施，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，确保安全生产;随时接受安全检查人员依法实施的监督检查。由于自身安全措施不力及违章操作造成事故，承担一切责任后果和经济费用。

3. 发生安全事故，乙方应按有关规定立即上报甲方有关部门，同时按国家有关法律规定对事故进行处理。