# 工程计量合同范本(精选25篇)

来源：网络 作者：诗酒琴音 更新时间：2023-12-30

*工程计量合同范本1发包人（全称）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_承包人（全称）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_依照《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有...*

**工程计量合同范本1**

发包人（全称）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包人（全称）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依照《\_合同法》、《\_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，然后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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程资料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表（附件1）

工程立项批准文号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、工程承包范围

承包范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、合同工期：

开工日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

竣工日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合同工期总日历天数\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_天。

四、质量标准

工程质量标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

五、合同价款

金额（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（人民币）￥：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1、本合同协议书

2、中标通知书

3、投标书及其附件

4、本合同专用条款

5、本合同通用条款

6、标准、规范及有关技术文件

7、图纸

8、工程量清单

9、这工程报价单或预算书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修职责。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

合同订立地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本合同双方约定\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_后生效。发包人：（公章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_承包人：（公章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_委托代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**工程计量合同范本2**

发包方：(以下简称甲方)

承包方：(以下简称乙方)

由.承建的..地块工程，因建设需要，现将此工程的木工分项委托给乙方施工，为了明确各方责、权、利，保质、保量、按期地完成施工任务，根据我国现行的《建筑法》、《合同法》《建筑安装工程总分包施工方法》及《建筑工程质量管理条例》，经协商一致，特签订本合同，以资共同信守执行。

一、工程名称：

二、项目内容：葡萄棚小区工程木模分项，从垫层开始至建筑物结顶(包括屋面水箱、栏板、构造柱等)。

三、承包方式：包工包料(乙方自备木工机具、模板、铁钉、铁丝、夹板螺丝等，螺杆钢筋甲方提供)，乙方所需的钢管、扣件由甲方提供，乙方负责模板架的搭设。

四、工程造价：

1、双方协定以建筑面积包干计算。

2、单价：52元/㎡，其中人工费30元/㎡，材料费22元/㎡。

(以上单价包括本工程木工分项及打凿、雨天停工等一切费用)。

五、工程质量：

1、乙方必须按照施工图纸会审纪要、工程联系单施工，按照GB50300-20x等系列国家质量验收规范进行自验，自验合格后，报甲方验收。

2、乙方施工的分项工程施工质量必须达到合格标准，若质量达不到要求必须无条件返工符合要求为止，返工费用由乙方自负。

3、乙方必须安排专人配合甲方进行放样、测量工作。负责楼层主轴线以外分线放样工作，甲方复检。

4、乙方除按照国家规范标准执行外，还必须遵守甲方现场管理人员合理的质量技术要求。

六、工程款支付：

按每月工程进度逐月支付工程款。每月底乙方将本月完成工程量及价款报送甲方，经甲方确认后，25日内据此拨付工程进度款的85%支付。余额待主体中间验收后，一次性付清。

七、安全生产，标化管理;

1、乙方在施工期间必须达到甲方所规定的安全生产标化管理。听从甲方现场管理，积极配合甲方创标化工地的要求。

2、乙方必须保证自己承包的卫生区内的卫生保洁工作，做到卫生整洁。

3、乙方要认真遵守有关安全生产、文明施工条例法规法令及本公司有关条例，做好治安、保卫、消防、安全和文明施工工作，违反上述规定而发生事故其损失由乙方自行负责。

4、乙方必须做好本班组的安全教育和安全防范工作。

5、乙方因工负伤、死亡的，其待遇按国家有关规定执行，违规操作的其责任后果均由乙方全权负责。

6、甲方提供宿舍、床等，其日常用品乙方自理。

7、施工人员;在施工期内乙方必须按甲方要求安排具有一定素质和足够数量的工人进场施工，乙方工人在进场前应将姓名、年龄、身份证复印件报送甲方，同时提供“三证”即就业证、暂住证、和计生证。甲方协助乙方办理有关证件，费用由乙方负责。严格禁止使用童工。如乙方现场施工人员“三证”不全或违反相关劳动法规，由此造成的后果均有乙方承担。

8、在宿舍内严禁赌博，偷盗、打架斗殴以及男女混宿等不法行为。协助甲方做好治安工作，严禁把小孩带入现场，每发现上述一次，罚款50-200元，如乙方原因面影响甲方文明施工指标的实现，则罚款1000元。

八、工期要求：

按照甲方合理的施工进度计划要求进行，每施工层必须在规定时间内完成。乙方必须密切配合其它班组及时合理组织技工进行操作，不得延误工期，按照甲方的施工计划，标准层每月做五层，工期每延迟一天罚款人民币3000元整。

九、合同工程完工达到质量要求，工程款结清后失效。

十、有关事项：

1、乙方使用的各类机械及防护设施，应由甲方主管部门进行验收，确认符合安全标准后，方可使用。

2、乙方应雇请有经验的技术人员及熟练工人上岗。自觉接受甲方及主管部门的检查，严格按文明施工，安全标准化现场管理，施工验收规范和技术质量要求组织施工。若乙方在施工中质量和进度实在难以达甲方要求，甲方有权终止本协议。

3、甲方有权要求乙方调离不守纪律、不称职、雇用不恰当人员。

4、乙方不得将工程再分包给他人，一经甲方发现，将有权终止合同;若乙方在整个工程完成前，无理停工或未能严格执行协议，或严重违反甲方的规章制度，则甲方有权解除本协议，乙方须补偿甲方因终止雇用乙方所造成的损失。工程余款待结构工程全部完成验收后按70%结算。

5、承包价中包含了本分包合同约定工作内容全部工料费用(施工期不作调整)，安全帽由甲方统一购置，费用乙方负责，雨衣手套等劳动用品、民工暂住证、计生费由乙方承担，离场应及时注销，作业人员疾病由乙方负责。

6、乙方模板、扣件应按工地要求堆放整齐，楼层模板、扣件拆除后3天内应分类堆放整齐，清理完施工现场。每拖延一天，罚款人民币500元-1000元整。拆除一星期后仍无法全部清理，甲方有权派人员清理，并按发生费用的3倍从乙方承包费中扣除。

十一、与其它工种配合。

乙方必须按项目部要求协调意见，与其它工种密切配合，不得扯皮或自行其是，以免造成工期损失，如在工作中出现矛盾，应先行协商，协商不成，报项目部协商，如不报项目部，后果由乙方负责。

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

**工程计量合同范本3**

发包方（以下称甲方）：

法定代表人：

身份证号码：

承包方（以下称乙方）：

法定代表人：

身份证号码：

依照《\_合同法》、《\_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项协商一致，订立本合同。

>一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、承包范围：

4、工程规模及结构特征：

5、工程立项批准文号：

>二、工程施工期限

合同约定总工期共\_\_\_\_\_\_\_天；开工日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日；竣工日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日。

>三、工程总价款及结算的方式

1、币种：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；合同总价（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元；（小写）：￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

2、本合同实行固定总价，经甲乙双方核定按本工程合同包干价为\_\_\_\_\_\_\_\_元人民币（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_）。任何政策性因素和市场因素均不调整包干价。

3、本合同签订后\_\_\_\_日内，甲方支付\_\_\_\_元工程款。

4、工程竣工经甲方验收合格后，甲方支付\_\_\_\_元工程款。

5、余款\_\_\_\_元作为质量保证金，待保修期满后十五个工作日内无息支付。

>四、建筑材料、设备的供应和采购

1、工程材料、设备由乙方采购。

2、乙方采购的材料、设备，必须附有产品合格证和试验报告才能用于工程，甲方认为乙方提供的材料需要复验的，乙方应按要求提供复验报告。经复验符合质量要求的，方可用于工程；复验不符合质量要求的，应退货处理，其复验费和退货损失由乙方承担。

>五、工程质量标准认定以及验收

1、工程质量应符合国家及行业规定的建筑工程质量检验评定的“合格”标准。

2、工程具备隐蔽条件，乙方先进行自检，并在隐蔽验收前48小时以书面形式通知甲方验收。验收合格，甲方现场代表在验收记录上签字后，承包人可进行隐蔽和继续施工。验收不合格，乙方予以整改后再交由甲方重新验收。

>六、安全施工

乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于乙方安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用，由乙方承担。

>七、质量保修

质量保修期从工程实际竣工验收之日算起。分单项竣工验收的工程，按单项工程分别计算质量保修期。

工程竣工后，经双方协商确定验收时间，组织竣工验收。验收合格后，由乙方负责养一年内的维修、保养，费用由承包人负责。一年后无明显质量问题，验收合格后，办理结清尾款手续。结尾款时时必须持生活公司书面通知单方可支付尾款。

>八、违约责任

1、根据本合同的规定，一方的行为被视为违约的，违约方应支付对方违约金为总造价的\_\_\_%，若存在数次违约行为，违约金分别计算累计相加，但总额不得超过承包价款的\_\_\_%。

2、违约金的承担不影响本合同规定的罚款、费用、损害赔偿等其他经济责任的承担。

>九、争议解决

1、双方在履行承包合同产生纠纷时，首先应协商解决。

2、双方协商解决不成时，依据公司工程项目责任承包管理办法，进行调解。

>十、签订地点

本合同在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签订。

>十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

>十二、合同生效

本合同自在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_生效。

>十三、合同份数

本合同一式\_\_\_份，均具有同等法律效力，发包人执\_\_\_份，承包人执\_\_\_份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

**工程计量合同范本4**

甲方:

乙方:

甲方现委托南宁市风科安防有限公司驻贺州市施工队(以下简称乙方)承担闭路电视监控系统工程。为明确甲、乙双方的权利、义务和经济责任，本着平等互利、等价有偿的原则，经过认真协商达成本协议。

一、工程概况

1、工程名称:闭路电视监控系统

2、工程地点:

3、工程内容:闭路电视监控系统安装调试

4、合同签订地：

二、双方的责任和义务

1、甲方负责提供整个工程的工程图纸、楼层施工用电、用水;并提供施工现场专用的有安全防范措施的仓库，以保证乙方能如期完成工程工期。并承担以下义务：

1按时对工程、施工及工程进度实施监控和验收。○

2按时支付工程进度款。○

2、乙方应按合同规定的时间及时提供工程所需的设备材料，在保证工程质量和工程进度的前提下，完成设备的集成和安装调试工作。

三、工程的时间和进度

1、工期为自开工之日起至验收完毕，共10日。

2、如遇下列情况，乙方可顺延工期：

1施工现场电源未接通，或障碍物未清除，影响施工;○

2因甲方签约时未曾说明的施工限制而影响进度;○

3甲方对双方签约认可的设计、配臵提出改动而影响工程进度;○

4在安装调试中停电3小时以上或连续间歇性停电2天以上;○

5因甲方决策不及时而影响工程进度;○

6因甲方未按合同规定支付乙方有关款项而影响工程进度;○

7因不可抗力而延误工期。○

3、工程中甲方对监控点进行增减，则由甲方向乙方出具工程联系单。

4、在实际施工过程中，根据具体情况，甲乙双方友好协商解决。

四、人力不可抗拒因素

如因战争、严重火灾、水灾、台风、地震和其他经甲乙双方认可的人力不可抗拒因素，导致工期延误，则工期顺延。在工程无法完成的情况下，由甲乙双方另行商定解决方法。

五、工程及工程量的变更

1、由于甲方原因，对工程中提出的修改项目，必须向乙方出具工程联系单，确认修改详细清单、工程量的变更和变更金额等事项。如甲方不出具工程联系单，乙有权利要求甲方按照原设计方案施工。

2、由于乙方因设备停产、施工现场条件限制等原因对工程中提出的修改项目，必须向甲方出具工程联系单，确认修改详细清单、工程量的变更和变更金额等事项。如乙方不出具工程联系单，甲方有权利要求乙方按照原设计方案施工。

六、工程验收

1、甲方有权要求验收工程的部分或全部乙方所供设备，乙方应协助甲方的验收。

2、甲方按附件(监控系统工程预算清单)的设备配臵验收乙方提供的设备，整体工程验收遵从附件(监控系统工程预算清单)商定之标准。

3、甲方在收到乙方系统安装调试完毕或工程完工通知之日起2日内完成系统的验收。在此期间内，如甲方没有异议，应即时签署工程验收合格证书，如甲方届时未提出书面异议，也未签署验收合格证书，则视为验收合格;如甲方提出书面异议，甲乙双方应在3日内达成处理意见。

4、甲方收到乙方验收工程通知之日起5日内不验收，视为验收合格。

5、有关验收的一切费用由甲方负担。

6、工程验收合格后，由双方人员签字，甲方方可使用。

七、工程质量与售后服务

1、工程的设计、设备供应、施工及工程质量遵从双方共同商定之标准。

2、乙方负责对甲方的操作和维护人员安排一次集中培训，帮助他们学会系统的操作和日常维护。

3、乙方对工程实行1年保修，负责更换或/和修复有质量问题的设备，但不承担因天灾、人为操作及其他非产品工程本身质量问题而引起的设备损坏责任。对保修期后的系统故障或损害，公司提供有偿维修服务，并在设备修理期间尽量为客户提供暂用替换设备，以减少甲方系统的停运时间。

4、乙方在全部工程完工后，向甲方提供所有设备之安装及操作手册一套。

八、工程造价

监控设备金额为：27581元(人民币：贰万柒仟伍佰捌拾壹元整)安装调试费金额为：元(人民币：壹仟陆佰伍拾肆元捌角陆分整)工程总造价为：元(人民币：贰万玖仟贰佰叁十伍元捌角陆分整)

九、工程付款方式

1、本合同签订之日起3日内，甲方支付乙方工程总造价30%的预付款，作为定金及购臵相关工具和设备。

2、工程施工到摄像机安装时约工程量的50%后2日内，甲方向乙方支付工程总造价30%的工程进度款。

3、工程验收合格之日起3日内，甲方向乙方付清剩余40%的工程款项。

十、违约责任

1、甲乙双方若一方发生违约情况，则违约方应按国家经济合同法有关条款对另一方进行赔偿。

2、因乙方原因导致工期延误，由乙方偿付逾期违约金。

3、如甲方未能按照合同条款九按工程进度向乙方支付工程款，甲方须另加应付款项的千分之一/每天的逾期违约金作为乙方的补偿;乙方并有权利暂停工程的施工，待甲方向乙方支付相应的工程款和逾期违约金后恢复施工，乙方不承担由此引起的工期延期责任。甲方已付金额不足乙方所供设备款时，乙方有权收回所供设备，并由甲方赔偿乙方由此产生的一切经济损失。

4、在甲乙双方不能就造价变更及其付款方式达成一致协议的情况下，乙方有权拒绝甲方更改设计或设备配臵的要求。

5、工程中途停建、缓建，甲方应采取措施弥补或减少损失，同时赔偿乙方由此造成的返工、停工、窝工、倒运、人员设备调迁、设备材料积压的实际损失。

6、工程未经验收，甲方提前使用或擅自动用有关设备，由此而发生的质量或其他问题，由甲方承担责任。

十一、解决合同争议的方式

本合同执行过程中若有争议，双方应友好协商解决。如协商不能解决，可向合同签署地人民法院提出诉讼。

十二、合同附件(监控系统工程预算清单)作为合同不可分割的一部分，同样具备法律效力。

十三、合同附则

1、本合同一式2份，甲乙双方各执1份。

2、本合同自双方代表签字即生效;工程验收合格，结清全部工程款后终止。

3、本合同签订后，甲乙双方可签订补充协议以修改或补充本合同，冲突之处以最后签署生效之协议为准。

4、本合同未尽事宜双方协商解决。

甲乙双方同意上述条款，并签字确认如下：

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

**工程计量合同范本5**

发包方： (以下简称甲方)

承包方： (以下简称乙方)

为明确双方责任、权利、义务、经济、优质、高效完成工程项目，双方就本工程项目协商一致，订立本合同并严肃执行。

1、工程项目

、 工程名称： ;

、 工程地点： ;

、 工程范围、内容： ; .各单项工程详见工程项目一览表(附件一)。

、 本合同施工图及说明书未表明者，若习惯上该部分属于本同工程之一部分，乙方亦应照作，并不要求增加任何费用。

、 本工程如有任何超出款合同范围内之任何增加工程，均须经甲方书面确认该工程范围以及增加之款项后，乙方方可实施。

2、工程总价

、总价款为人民币 (大写 ：)，其中含由乙方负责购买的设备价款为 元(大写： ，该部分含 % 税)，其他工程款为人民币 元(大写： ，该部分含 % 税)

、 上述总价款包括以下费用：设备费;材料费;安装调试费;设备材料运至目的地运输费;所有设备材料以及安装损耗费、装卸费、保管费、利润、垃圾清理费、退货运输费;质量保质期内的服务费;乙方承担的各类政府规费、税费等，即从乙方进场施工到竣工验收完毕并提交完整相关资料给甲方及质保期内相关设备修复所需全部费用。

除本合同明确约定由甲方承担之费用外，因本合同发生之其他费用均由乙方承担。

3、工程期限

全部工程自 年 月 日开工，至 年 月 日竣工(工期共计 日天，其中含竣工验收时间);工程的开工日期依照 □甲方通知 施工组织计划 为准。

、在施工时除非遇到下列情况，并经甲方确认后，方可顺延工期。顺延期限，应由双方及时协商。

、由于不可抗力，而被迫停工者;

、因甲方原因变更计划或变更施工图，而不能继续施工者;

、甲方无正当理由未能按约定日期支付工程进度款达 天，致使施工不能正常进行;

在施工中如因停电、停水8小时以上或连续间歇性停水、停电3天以上(每次连续4小时以上)，致使施工不能正常进行的。 .

4、 承包方式

本合同约定的承包方式为：包工、包料、包工期、包质量、包验收、包安全文明施工;

5、 施工准备中甲乙双方的义务

、甲方义务

明确工程内容、项目及要求;

提供施工所需的水电及材料堆放地;

依照合同约定支付工程价款;

、乙方义务

、 按照合同约定的工期，提供工程所需的合格的材料及相关设备，保质保量地完成工程项目。

、 保护工建周围的环境卫生及文明施工，严格按照安全文明标准施工且不得损害甲方现有的相关设施。

、 按工程进度，及时提供关于工程质量的技术资料，如材料、设备合格证、试验、试压、测试、报告等，保证所用材料符合国家或行业有关技术规定的合格标准以及甲方的要求，并经甲方验收认可并提供所用设备生产厂家合格证明材料，如不符合设计、施工要求或规格有差异，应禁止使用。

、 根据甲方要求免费制作相应施工图纸，并提供有利于节约成本的建议。

、 竣工之后交付完整的竣工资料。

、 乙方应自行为其员工保险，在施工过程中乙方人员的人身、财产安全及因乙方施工造成的人身、财产、设备的损害由乙方自行承担。

、 乙方自行承担施工中所使用的水、电、煤等费用。

、 其它按照行业惯例由乙方承担的义务。

6、工程质量及甲方对工程质量的要求

乙方施工质量达到国家或者行业规定的 标准。

甲方的其他质量要求： ; .

甲方有权在不妨碍工程正常进度的前提下，随时对工程施工进度、质量等情况进行检查，如甲方在施工的过程中或者在质量验收过程中，发现质量不符合以上标准的，甲方可要求乙方无条件在甲方规定时间内返工至符合以上质量标准为止，所增加费用由乙方承担且工期不予顺延。

在施工及修复缺陷过程中，乙方应全面负责施工现场人员的安全，采取一切措施保护现场内外环境，避免因施工噪音、污染或其他原因造成对公众任何伤害。

乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要安全防护措施，消除事故隐患。如因乙方安全管理不当造成事故的责任和所发生费用，全部由乙方承担。

工程竣工验收合格后，乙方对施工质量负责保管。在保修期内如工程质量出现问题，乙方负责无偿修补，并赔偿甲方损失。

7、工程价款的结算及支付方式

本合同签订生效后，

本工程质量保修金为合同总价款的 %，即人民币 元，质量保质期满，不发生任何质量问题且双方无其他争议后，自乙方提交合同总价款 %合法有效发票之日起，甲方于 个工作日内一次性支付质量保修金(不计利息)。

上述工程价款的支付前，乙方需向甲方交付相应金额之合法发票，否则甲方有权拒付相应款项。

8、双方工地负责人

甲方驻工地代表：姓名： 职务： 身份证号： ;

乙方驻工地代表：姓名： 职务： 身份证号： ;

9、施工及设计变更

、 施工中如发现设计有错误或严重不合理的地方，乙方应以书面形式通知甲方，由甲.方与原设计单位商定，提出修改或变更设计文件，经甲乙双方签订书面协议(或确认)后，方准施工。

、 甲方如需变更设计，由甲方与原设计单位商定后，以书面形式通知乙方，乙方在接到甲方通知后，应当按变更后的设计施工，工期可相应顺延。

、 变更工程如报价清单中已列有单价者，按实际工程量计算后再比照相关优惠让利幅度结算;未列者，参考当地市场行情协商定价后，由乙方提出变更单价经甲方确认后按实结算增减。

经甲方确认的变更工程最终增减结算费用同样依照合同约定支付方式支付工程变更价款。

施工中乙方不得擅自对原工程设计进行变更，因乙方擅自变更设计发生费用和由此导致甲方损失，全部由乙方承担并且工期不予顺延。同时乙方应按甲方要求在限期内整改完毕。

10、隐蔽工程及中间验收

乙方应严格执行隐蔽工程验收制度，凡隐蔽工程隐蔽前，乙方应当及时通知甲方进行验收,验收合格,甲方代表在验收纪录上签字后,乙方方可进入下一道工序施工。

中间隐蔽验收部位和时间： 。

11、竣工验收及工程交付

、工程具备竣工验收条件，乙方应当在工程竣工之日前 天将验收日期以书面形式通知甲方届时验收。

、甲方按国家颁布的施工验收规范、质量检验标准、合同以及相关文件有关规定组织验收，在进行竣工工程验收中，如发现工程质量不符合规定，乙方应负责无偿修理或返工直至验收合格，由此造成工程逾期交付的，按迟延竣工处理。

、在进行竣工验收时，乙方应当在验收前 天向甲方提交以下文件：

、增减变更文件及其它洽谈纪录;

、隐蔽工程验收纪录和中间交工验收纪录;

、工程竣工图; .

、工程用材用料生产合格证与所有检测合格报告;

其他文件： ;

、如工程竣工验收通过，甲方在验收工作完成后 天内向乙方签发经加盖甲方公章的验收合格证明，验收合格证明内注明工程竣工日期即甲方验收合格的日期。

、 乙方应当在收到验收合格证明文件之日起 天向甲方交付工程，在交付之前，乙方应当将一切杂物及剩余材料清除干净，并对所施工成品负保管责任，如有损失由乙方承担损失费用。

12.保修条款

、工程保修期限为 年，自工程竣工验收合格并交付甲方之日起算。保修金为总工程款项的 %且为总工程款中的一部分。

、乙方负责在保修期内免费修复因施工质量问题而引起各项事宜，如在保修期内出现质量问题，由乙方负责在收到甲方通知后 天免费修复，如乙方未能在此期限内修复，甲方可另请第三人予以修复，其费用从保修金中扣除，不足部分甲方有权向乙方追偿。

13、违约责任

、由于乙方责任未按合同规定的日期竣工，每逾期一天，应偿付给甲方工程总额千分之 的逾期违约金;违约金不足以赔偿甲方损失的，就不足部分，乙方还应予以赔偿。

、 乙方如有以下情况之一发生，甲方有权解除合同并要求乙方返还预付款及支付违约金(违约金为总工程款的 %)及赔偿甲方全部损失：

、乙方迟延竣工达 天;

、乙方伪造或冒用他人营业执照;

、乙方未经甲方同意，自行将工程全部或部分转包给他人;

、虽工期未到，但乙方作息无常，明显无法按期竣工的;

、乙方进场后，施工组织、人员、机械配置等与标书等约定的不一致，未经甲方同意擅自更改，且在甲方限期内未整改的。 .

因上述原因合同解除的，甲方应以书面形式向乙方发出解除合同的通知，通知到达乙方时合同解除。合同解除后，甲方仍有权向乙方主张损害赔偿，已完成之部分经审计计算后，按实给付。

合同解除后，甲方有权派驻新的承包单位进驻施工场地，并进行施工，乙方应妥善做好已完工程和已购材料、设备的保护和移交工作，在甲方要求的时间内，将自有机械设备和人员撤出施工场地，不得以任何理由和方式进行阻扰新的施工单位进场。

如发生乙方未按时撤出全部工作人员、设备、材料的或采取任何方式阻扰新的施工单位进场的，甲方有权采取合理之措施要求乙方工作人员撤出，同时乙方未撤出之设备、材料将视为乙方之废弃物，甲方有权进行清理，清理费用自工程价款中扣除，由此造成之任何损失由乙方自行承担。

如甲方无正当理由未按照合同约定的日期支付乙方合同款项的，依照中国人民银行关于延期付款的规定执行。

14、纠纷解决

双方发生合同纠纷时，当事人双方应及时协商，协商不成的，约定向甲方所在地人民法院起诉。

发生争议后，除非出现下列情况的，双方都应继续履行合同，保持甲方要求的施工进度，继续施工保护好已完工程：

甲方要求提前解除合同的;

单方违约导致合同确已无法履行;

调解要求停止施工，且为双方接受的;

法院要求停止施工的;

15、 其它约定

乙方保证不为此工程从事包括行贿在内的任何不当行为;

施工完成后验收合格前，甲方因生产急需而提前进驻使用该工程的，不视为默认工程已验收合格，具体验收时间及是否合格仍然依本合同有关条款办理; .

16、合同的生效

合同如有变更，经双方协商后制成合同附件，双方签订盖章后与本合同具有同等法律效力。

本合同一式 份，甲方 份，乙方 份，双方签字盖章后生效。

甲方 乙方 地址 地址 委托代理人 委托代理人 电话 电话 年 月 日 年 月 日

**工程计量合同范本6**

甲方：

乙方：

根据《\_经济合同法》有关规定，经双方友好协商，本着互惠互得原则确定嘉宝莉乳胶漆工程供货关系，一致同意按下面条款签订本合同书。

第一条：工程概况

工程名称： 工程地点： 涂装面积：

第二条：供货产品质量符合国家GB/T9755——20xx外墙涂料技术指标，GB/T9756—20xx内墙料技术指标，并对所供产品进行质量承诺。

第三条：付款方式

甲、乙双方确定产品品种颜色后，乙方首先预付合同款总额 %的定金，甲方收到定金后 日内将货运输到乙方指定仓库后验收无误，付合同款总额的 %货款。剩余合同总额的 作为质量保证金，于工程完工后月内一次付清。

第四条：双方责任

1、 甲方必须按合同确定的品种供货，不能用其它品质产品替代，否则因质量原因造成损失由甲方承担。

2、 甲方收到乙方交付工程预付款次日起，甲方确保所需产品在内到达乙方指定仓库，路途中运输风险由甲方承担。

3、 乙方应严格按合同规定付款方式付款，否则延误一天，按乙方应付额扣除违约金。

第五条：注意事项

施工必须严格按照嘉宝莉公司的施工工艺要求进行施工作业，接受甲方工程师的技术指导和监督。任何非法和不正当施工造成质量问题，甲方不负责所造成的任何损失。

第六条：合同生效

本合同自双方签字盖章之日起生效。 第七条：合同份数

本合同一式两份，双方各执一份，合同未尽事宜，双方共同协商解决，合同附件与本合同具有同等法律效力。

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

**工程计量合同范本7**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、工程内容：（包括河道正项土方施工以及为完成正项土方工程的附属工作内容，含打、拆坝，排水结合填筑防洪堤、围埝等）。

四、工程标准：1、河道标准：底宽\_\_\_\_\_米、底高程\_\_\_\_\_\_米、坡比\_\_\_\_\_。按照河道施工规范，中心线最大误差为±20cm左右，河底高程误差不大于+,平均值不高于设计高程；底宽±30cm，平均值不小于设计底宽；局部坡比1：n(1±5%),整体坡不陡于设计值（1：n），其它按相关技术规范标准执行。2、其它要求：

五、文明施工及工程安全：乙方应认真做好文明施工，切实抓好安全工作，施工过程中确因乙方责任发生的经济赔偿和安全责任事故由乙方负责。

六、施工时间：本工程自\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日，至\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日竣工，工期\_\_\_天。

七、合同价格及付款方式：工程暂定施工土方总量\_\_\_\_\_\_\_\_m3，综合单价为\_\_\_\_\_\_元/m3，暂定合同总价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（小写元）。分期付款方式为。工程最终结算以监理核定的工程量为准。

八、双方责职：

甲方责职：

1、甲方在开工前，按有关文件、规范明确工程施工相关任务和要求。

2、甲方接到乙方提交的开工申请书或开工报告后，应及时组织审查和批准。

3、甲方应按招标文件的内容或协商一致的意见提供乙方组织施工的相关条件。

4、甲方应按本合同所明确的付款办法，按时付款。

5、甲方应及时做好施工过程中的矛盾协调工作。

乙方责职：

1、乙方保证按合同（含招投标文件、双方协商一致的书面文书）的内容，按期保质完成工程任务，逾期完工按元/天扣罚违约金。

2、乙方在开工前必须按规定办理与施工相关的一切手续，包括：在签订合同前交纳屡约保证金元；向甲方提供施工方案；开工报告等。否则乙方不得开工，若乙方三天内不办理上述手续，甲方将取消乙方的中标资格。

3、工程施工期间，如乙方无正当理由终止工程施工，甲方除不结算已经施工部分的费用外，并扣罚履约保证金。由此而产生的后果由乙方负责。

4、乙方应积极做好矛盾的协调处理工作。

九、其它：

十、本合同未涉及内容，经双方协商解决。

十一、本合同经双方法定代表人或委托代理人签名并分别加盖单位公章后生效。

十二、本合同一式六份，其中正本二份、副本四份，双方各执正本一份、副本二份。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_； 乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_； （或委托代理人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；（或委托代理人）：

**工程计量合同范本8**

甲方：湖北\_\_公司

乙方：

甲乙双方就公司综合楼室内地面的地砖、内墙砖、卫生间地面及墙面、工程本着公平、公正、相互合作的原则，一致达成如下协议：

一、工程单价：

1、内墙工程计量方式：

按规格实际粘贴的工程量。卫生间地面及墙面铺贴，按实际面积计价。其它踢脚线按实际完成工程量以米计算。

2、工程综合单价：

地砖18元2墙砖、卫生间地面及墙面25元2，踢脚线5元.(含材料转运)

二、付款方式：

1、单体工程施工面完成验收合格后付已完工程量的50%。

2、工程竣工验收合格后付工程款80﹪。

3.剩余款项工程竣工后\_\_\_\_\_\_\_\_年内付清。

三、甲方权责

1、在施工过程中，甲方发现乙方在人员组织及工程质量上不能达到甲方对工程进度及质量要求时，甲方有权更换施工班组。

2、甲方现场管理人员有权对乙方在施工工程中违反规范要求的进行经济处罚。对有危害人生安全的部位，有权立即停工要求整改。

3、甲方提供电源、水源。

四、乙方权责

1、乙方必须听从甲方的统一安排及指挥；

2、乙方必须在甲方安排的工期内保质保量的完成施工任务；

3、乙方必须做到工完料清，负责对施工的建筑垃圾清除；

4.、乙方必须配合甲方，乙方提供墙地砖施工必须的工具；

5、乙方必须对每班的施工的墙地砖清理并经甲方验收合格，对甲方验收不合格的地方应及时整改清理。

6、所有材料的室内转运、砂灰的拌制及转运所有用工均由乙方负责。墙砖乙方必须采用白水泥勾缝，勾缝用工乙方负责。

五、安全责任

1、因乙方造成的安全事故由乙方全部负责经济、民事及法律责任；

2、乙方在施工时必须佩戴安全帽，甲方检查到如果未佩戴，对每人每次处以50元罚款，罚款在工程款中扣除；

六、工程质量控制

1、墙砖、地砖、质量控制：立面垂直度2内，表面平整度内，阴阳角方正2内，接缝直线度2内，接缝宽度2内。不能出现空鼓现象，发现一处要求返工并赔偿两倍的材料损失费。

2、因乙方施工原因造成返工，乙方承担一切经济赔偿责任。

七、工程工期：自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，30天内完工，因乙方原因不能按期完工每延误一天罚款500元。

八、未尽事宜经甲乙双方共同协商另行签订补充协议，补充协议具有同等法律效力。

九、本合同一式二份，甲、乙双方各执一份，自双方签字之日起生效，工程竣工验收后结清余款合同自行终止。

甲方： 乙方签字：

年 月 日

**工程计量合同范本9**

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

依照《\_合同法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平、诚实信用的原则，双方就 工程施工事项协商一致，特订立本协议。

>一、工程概况：

1、 工程名称：

2、 工程地点：

3、 工程内容：详见招标文件。

4、 工程期限： 日历日

4．1、工程施工工期：自甲方通知进场施工开始计算工期，总工期 60 天。每拖延一天，乙方需支付甲方每日 元违约金。

4．2、在施工过程中，如遇下列情况则顺延工期，具体顺延期限通过双方及时协商，并以书面形式确定：

4．2．1因自然灾害或人力不能抗拒的原因被迫停工者；

4．2．2因甲方提出的工程变更以至延长工期者；

4．2．3因甲方原因造成乙方被迫停工或不能顺利施工者。

5、 工程承包方式：本工程采用施工总承包，并采用固定总价包干，包工包料。工程量如有变更，按照投标文件中的单价进行合同价调整（详见招标文件和投标报价书）。

6、 工程价款：通过公开竞标本工程价款（大写） 元人民币。

>二、合同组成部分：

1、工程施工合同协议条款；

2、甲乙双方协商一致确定的\'其他相关书面协议或纪要；

3、招标文件；

4、投标报价书；

5、施工图纸；

6、工程变更通知单；

7、国家关于工程施工的标准、规范和其它有关技术资料、技术要求。

>三、驻工地代表：

1、甲方驻工地代表：

2、乙方驻工地代表：

3、监理方代表：

>四：甲乙方工作：

1、甲方工作。

施工场地具备开工条件；

外部施工环境协调，内部工程质量、安全、进度管理；

按节点支付工程款；

2、乙方工作。

工程成品保护、施工场地周围建筑物、地下管线保护；

保证施工场地整洁，遵守建设工程安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，如发生安全事故，其一切责任及费用，包括事故处理费用，均由乙方自负；

服从甲方项目部和现场监理工程师的监督、管理，及时提供进场材料设备出厂证明、

合格证、说明书和质保书等并按要求及时进行材料、设备等的报验。

>五、 工程结算及付款方式：

1、付款方式（以招标文件为准）

1．1、根据施工图，实行总价包干，单价不调整，施工时工程量有变动的，按规定调整。

1．2、工程量完成 ％，付合同造价的 ％, ；

1．3、工程量完成 ％，再付合同造价的 % ；

1．4、工程竣工验收再付至合同造价的 ％；

1．5、工程结算办理完毕再付总结算造价的 ％；

2、工程竣工验收合格后，双方按合同约定办理结算。

>六、工程质量及验收标准：

1、乙方应有关规范施工，并确保验收；

2、乙方应确保所提供的材料满足图纸和投标书中材料清单中注明的规格、品牌、产地要求的合格品；

3、乙方施工期间出现达不到质量标准、不满足进度要求、不服从管理等情况的，甲方有权要求

乙方停工整改、缓发工程进度款，情节严重的甲方有权勒令乙方无条件退场，并承担由此造成一切损失。

>七、工程保修：

1、保修内容：所施工的全部内容；

2、保修期：土建工程保修一年；水电设备保修二年；苗木绿化管护期一年。

3、保修责任：在保修期间发生由于乙方施工质量或绿化苗木出现的问题由乙方负责维修，并赔偿造成的损失，如使用不合格材料，乙方承担造成所有经济损失。

>八、违约责任：

1、在乙方提请竣工验收后，甲方无正当的理由不组织工程验收，每日支付延迟验收违约金\_\_\_\_\_\_元。

2、甲方无正当理由拒付工程款的，每月赔偿 元迟延付款违约金。

3、乙方未按清单所示的产品（苗木）名称、型号、规格、品牌、产地等提供，私自变更的，甲方有权拒收设备并要求乙方偿付货款总值 %的违约金。

4、乙方施工期间达不到质量标准、不满足甲方进度要求的，甲方有权要求乙方偿付工程款总值 %的违约金，并承担由此造成的相关损失，乙方偿付了违约金后和损失费后，不免除其他其继续按甲方要求完成工程的义务。

5、如乙方施工拖延导致甲方交房延期的，由此造成的延期交房损失由乙方予以赔偿。

>九、合同份数及有效期限：

1、合同一式四份，甲乙双方各执贰份；

2、本合同自双方签字盖章之日起生效，在本合同约定的全部工程竣工验收并结清余款后自行失效。

>十、附则：

1、如有特别情况或未尽事宜，双方根据实际情况拟定附则条款，作为本合同之附件。

2、根据需要，甲方有权进行设计变更，若因变更给乙方造成损失，乙方应在接到变更通知后7日内书面提出赔偿报告，否则甲方视为乙方无损失。

3、本协议在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，解决不成交由甲方所在地判决。

4、其他未尽事宜双方可另行商定。

甲方：（盖章） 乙方：（盖章）

地 址： 地 址：

法人代表：（盖章） 法人代表：（盖章）

或委托人（签字） 或委托人（签字）

电 话：： 电 话：

**工程计量合同范本10**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》和该工程施工(招标文件)以及其他相关法律行政法规，结合实际情况，经双方协商，达成以下合同条款。

>一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程主要内容：

4、承包方式：

>二、工程期限

工程期限\_\_\_\_\_\_\_\_\_天，预定\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日止。

>三、工程承包价及其它

总承包价80000元，工程竣工验收合格后付清工程款项。

>四、合同双方责任

(一)甲方责任

1、提供乙方规划、设计、施工所需的相关要求及数据;

2、监督工期及工程质量、施工进度，配合乙方做好与工程相关的协调工作。

(二)乙方责任

1、严格按照甲方提供的图纸组织施工。

2、乙方保证文明施工，施工过程中因乙方因素造成的一切事故由乙方负责。

3、施工过程中，每个单项工程结束后及时清理打扫施工现场。

>五、工程质量要求

1、乙方必须严格按照甲方提供的设计图纸进行施工，工程质量达到国家相关验收规范的标准。

2、工程竣工验收后达到建设局要求，方为合格工程。

3、主要材料进场前必须提供样品合格证明，经甲方工程负责人及监理方共同认可，方可进场施工。

>六、付款方式

工程结束付50%，整体工程验收合格后5日内付50%。

乙方开户名称：

开户行：

账号：

>七、工期延误

若甲方原因则工期顺延，若乙方原因则按500元/天罚款。工期严重滞后的，甲方有权终止合同，由此造成的全部损失由乙方负责。甲方不承担乙方所完成工程量的支付。

>八、工程保修期

工程保修期为工程验收后一年。

>九、安全施工要求

施工期间乙方人员必须遵守国家法律和法规，遵守甲方及监理方的相关规章制度，维护好相关设施和保护周围居民的正常生活，并做好安全预防工作。乙方施工中发生的一切安全事故，概由乙方负责，甲方不负任何责任。

>十、不可抗拒的自然灾害认定标准

不可抗拒的自然灾害发生，造成的损失，由甲、乙双方共同协商解决。

>十一、违约责任

本合同经双方签字生效后，双方都必须严格遵守执行，任何一方违反合同条款，给对方造成损失的，责任方应按合同法规定标准进行赔偿。

若甲方在整体工程验收合格后，未将款项付清给乙方，乙方有权停止供水。

双方如发生纠纷，通过协商未达成协议的，由禄丰县人民法院进行裁决。

>十二、合同份数

本合同一式六份，甲方四份、乙双方二份，

>十三、若有未尽事宜，由甲乙双方另行协商解决。

甲方：\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_

法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法人代表：\_\_\_\_\_\_

委托代表：\_\_\_\_\_\_

委托代表：\_\_\_\_\_\_

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**工程计量合同范本11**

甲方（全称）：中国人民银行凉山州中心支行

乙方（全称）：四川万通路桥建筑安装有限公司凉山分公司

根据《\_经济合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》、《公路工程施工招标管理办法》的有关规定，为明确双方在施工过程中的权利和义务，经双方就协商一致，签订本合同，以兹共同遵守。

>一、工程内容

>二、以下文件是本协议书的组成部分，其优先次序如下：

1、中标通知书；2、合同协议书；3、合同条件；4、施工规范；5、图纸（或施工说明书），以上各文件是作为说明的，若出现含糊或异议，则由业主作出解释或校正。

>三、工程期限

1、本合同工程的施工期为90天；

2、如遇下列情况，经双方签订补充协议，工期作相应顺延； 3、遇到人力不可抗拒的自然灾害而影响工期； 4、因重大设计变更而增加工程项目；

>四、工程合同造价

1、工程总造价为￥：元人民币（大写：贰拾壹万元整 ； 2、如遇下列情况，经双方签订补充协议，合同总价应作相应调整：A、因设计变更；B、如增加工程项目另行计算。

>五、材料

工程所用材料应符合国家相关规范规定。

>六、工程质量和检查验收

1、乙方必须严格按照施工图纸、说明文件和国家颁发的有关规范、规程进行作业及验收。

2、工程竣工后，乙方应发出竣工通知书，经双方协商确定验收日期，组织有关人员进行质量验收。

3、工程质量要求达到合格工程，

>七、双方的负责事项

1、甲方：

（1）甲方提供临时用水用电,

（2）按本合同规定向承包方支付工程款； （3）协助乙方调解在施工过程中与界外的纠纷。 2、乙方：

（1）应严格执行工程施工规范以及安全操作规程，加强易燃易爆物品管理，严禁违章作业或冒险蛮干。施工期间的安全事故一切责任由乙方负责。

（2）严格按照施工图（施工说明）与规范进行施工，确保工程质量；按合同规定的工程期限如期竣工，并按投标书确定的施工计划实施，如未按计划实施则甲方有权终止合同，其损失概由乙方负责；

（3）严禁转包给任何单位或个人，一旦发现转包，立即终止本合同，其损失概由乙方负责。

（4）在合同规定的保修期内，对属乙方责任的质量问题，负责无偿返工修复。

>八、工程价款的支付

签订合同后甲方向乙方支付预付款 %；工程竣工验收合格后甲方在一个月内支付剩余的尾款。

>九、争议的解决方式

在本合同执行过程中，如双方发生争议或纠纷不能协商一致时，应由上级行政管理部门调解。调解不成时。可向甲方所在地人民法院起诉。

>十、本合同自双方签字盖章之日起生效。

>十一、本合同正本四份，双方各执二份。

发 包 方： 承 包 方：代 理 人： 代 理 人： 开 户 行： 开 户 行： 户名： 户名： 帐号： 帐号：

年月日

**工程计量合同范本12**

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

甲方将 工程发包给乙方施工，根据国家有关规定，经双方协商一致，同意签订本合同。

>第一条 工程总造价和订货款

（1） 工程造价：本合同全部工程施工图预算造价为人民币壹万捌仟伍佰元整（各单

项工程造价详见工程项目一览表）；

（2） 订货款：甲方提供给乙方工程总造价30％的订货款伍仟伍佰元整（合同签定之日付给）。

>第二条 工程进度和结算方式

（1） 乙方进入施工现场敷设工程所需管道及线路，待乙方安装所有监控摄像机完毕，

甲方付给乙方工程总造价50％的材料款玖仟贰佰伍拾元整；

（2） 甲方厂区车间照明设备安装完毕，乙方进入施工现场安装电脑录像监控专用设

备终端，整套系统进行调试正常使用，经甲方验收合格后，甲方付给乙方工程总造价20％的剩余款叁仟柒佰伍拾元整。

>第三条 工程工期及顺延工期

工程工期为月月

在组织施工过程中，如遇下列情况，得顺延工期，双方应及时进行协商，并通过书面形式确定顺延期限：

（1） 因天灾或人力不能抗拒的原因被迫停工者；

（2） 因甲方提出变更计划而不能继续施工者；

（3） 因甲方原因造成被迫停工或不能顺利施工者。

>第四条 服务条款

在正常使用情况下，执行国家\_规定保修一年的制度：

（1） 一年内属产品质量问题发生故障，一切维修费用由乙方全部承担；

（2） 属人为破坏或由于水、火及其它自然灾害所造成的损坏，不在保修范围之内。

>第五条 其它

（1） 材料进入施工现场并已安装完毕的，如有丢失或损坏由甲方负责；

（2） 本合同未尽事宜，双方也可签订补充协议作为附件，补充协议与本合同具有同等效力；

（3） 本合同签约地为 德市 ；

（4） 本合同一式二份，甲乙双方各执一份；

（5） 本合同自签字盖章之日起生效。

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

**工程计量合同范本13**

立协双方：

朱XX (以下简称乙方)

xx街道办事处 (以下简称甲方)

一、工程概况

1、工程名称：xx街道农贸市场钢棚

2、工程地点：xx街道XX

3、工程内容：搭钢棚300平方，每平方160元，计48000元。

二、工程承包范围：本工程为施工图范围内包工包料，一次包定。

三、工程工期：从年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起到年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

四，工程质量及技术要求： 本工程严格按照施工图纸规范施工，质量必须达到合格及以上。

五、工程款的结算及支付 本工程为合同价(大写)：肆万捌仟元，人民币：元，工程完工并经验收合格后一次性付清。

六、本合同一式二份，双方各执一份，自双方签字盖章后生效，希双方共同信守。

甲方(盖章)： 代表(签字)：

乙方(盖章)： 签订日期：

年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**工程计量合同范本14**

委托方（以下简称甲方）：

承包方（以下简称乙方）：

根据《民法典》及国家有关规定，结合工程具体情况，经甲乙双方协商，签订本合同。

>一、工程慨况：

1、工程名称：预制场视频监控安防系统

2、交付设备及工程安装地点：预制梁场

3、承揽方式和范围：本工程以包工包料、包质量、包工期、包设计（设计方案以甲方书面认可为准）的形式由乙方承揽，乙方必须按照甲方确定的设计方案、系统功能、设备材料，承包整个工程的设备供应及安装和调试。

>二、工程造价：

1、本工程总造价（见附表）为人民币：23251元（大写：贰万叁仟贰佰伍拾壹元整）。

2、整个工程必须满足甲方认可的设计方案和功能要求，以甲方审定的设计方案为标准，在此基础上单价不再作任何调整（甲方要求增加工程除外）。

>三、工程付款方式：

1、甲乙双方签订合同之后，乙方组织材料设备进场，线缆及设备经甲方确认符合要求后，即可进行设备的安装，工程完工通过甲方验收合格双方办理结算手续，在办理完结算后，甲方一次性向乙方支付工程总造价的80%。

2、质量保证期满后，乙方履行了保修义务后，甲方一次性向乙方支付剩余的价款。

3、乙方必须提供同等金额的正规税务发票，否则甲方有权不付或者缓付工程款。

>四、工期：

1、本合同签订后，乙方在3日内向甲方提供设计施工方案，5日内组织施工人员及相关设备进场，整个施工及安装调试工期为7天。

2、在履约过程中，由于甲方单方面变更原有设计方案所影响的工期由甲方负责，由于不可抗拒因素等造成工期延期的，经甲乙双方协商认可后作出工期调整，以此确定竣工日期。

>五、供货及安装

1、乙方使用的材料、设备必须符合国家相关规定和行业规范以及甲方认可的设计方案的规定。否则，甲方有权要求乙方更换，有关费用由乙方承担。

2、乙方使用的材料必须先提供样品和质检证书并经甲方认可，方可采购进场安装。

>六、售后维修：

1、本工程设备保修期为壹年，自工程完工并通过甲方及相关部门验收合格之日起计。保修期内，设备出现的质量问题或故障，乙方在接到甲方通知后24小时内派人维修，遇到特殊情况如设备反厂维修的维修时间相应推迟，维修费用由乙方承担。

2、保修期届满后，乙方应对甲方提供优惠的有偿维护。

3、保修期内人为因素或自然灾害引起的故障或损坏，仅收取维修成本费。以下情况在保修期内不属于保修范围：人为因素或自然灾害引起的故障或损坏，自行拆卸改换设备任何部件（如：线路、零件）后造成损坏，非乙方指定的专业技术人员指导安装而引起的故障。

>七、甲乙双方责任：

（一）、甲方责任：

1、甲方应审核并批准乙方提供的设计方案、安装施工方案，在收到后的两日内完成，并向乙方提供必要的场地及施工用电。

2、甲方应按约定向乙方支付工程款。

3、甲方应委派代表，监督、检查工程质量、进度，处理并协调甲乙双方在施工中发生的有关事宜。

4、在乙方供货后，甲方应组织人员对设备进行验收。

5、工程完工后，甲方在接到乙方验收申请后，应组织人员对工程进行竣工验收和办理竣工结算。

（二）、乙方责任：

1、乙方在本合同签定后在合同约定的时间完成本系统的安装调试。

2、乙方应按施工安全规范做好施工质量、安全管理，凡施工期间发生的施工质量问题、安全事故，均由乙方负责并及时报告甲方及有关部门。

3、施工中因乙方原因造成的停工、返工、材料、设备损失等均由乙方承担，所有设备和材料验收前均由乙方妥善保管，如有损坏和遗失均由乙方负责。

4、乙方应对验收后保修期内发现的施工质量问题负责免费维修或更换。

5、乙方应对现场所有已完工的建筑装修、设备具有保护的责任，施工时如损坏甲方财产，由乙方负责赔偿。

>八、其他事宜：

1、本合同如有未尽事宜，双方协商解决，若协商不成时，任何一方可以向工程所在地人民法院提起诉讼。

2、双方签订认可的工程设计和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，与本合同具有同等法律效力。

3、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失效。

4、本合同一式二份，甲已双方各执一份，具有同等法律效力，双方签字、盖章后生效。

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

**工程计量合同范本15**

内部合同发包人：(甲方)

内部合同承包人：(乙方)

根据国家有关法律、法规及浙江的\_\_公司(以下简称公司)有关文件规定，经双方协商，对\_\_\_\_省总工会干部学校食堂综合楼工程内部经济承包签订以下条款，共同遵照执行。

第一条工程项目概况

1、工程名称：食堂综合楼工程

2、建设单位：\_\_\_\_省总工会干部学校

3、工程地点：保俶北\_\_52

4、工程承包内容及范围：施工图规定的土建、装饰、安装工程

5、承包方式：包工包料

第二条项目承包承诺本工程项目由乙方实行独立成本核算，在确保上缴甲方利费后，自负盈亏。乙方承诺：

1、在本合同生效后三天内向甲方支付万元，作为项目承包施工的履约保证金，在本工程竣工结算建设单位付清尾款后，扣除有关款项后一次性归还乙方。

2、全面履行工程施工承包合同、投标书、询标记要、承诺书等承包方的各项义务与承诺。本工程内容必须由乙方自行施工完成。

3、严格履行本合同规定交纳的所有利费和税金。

4、按规定及时支付工人工资，不得拖欠。

5、承担本工程的一切经济风险和法律责任。

第三条项目承包指标

1、项目承包上缴利费：乙方向甲方交纳管理费按工程总价

%或交纳管理费壹拾万元(一次性包干)；项目应交纳的税费按国家及地方政府现行政策执行另行上交甲方。

2、工程质量：按总包合同要求达到合格。工程资料与进度同步。如达不到合同质量要求，乙方另向甲方支付壹拾万元违约金。

3、工期：工期按总包合同规定，奖罚全部由乙方享有及承担。

4、安全、文明标化：杜绝重大伤亡事故，机械事故和火灾事故，本工程按总包合同要求应达到

标化现场。安全、文明标化发生奖罚，奖罚均由乙方享有及承担。如乙方因安全、文明标化管理不善，给企业声誉造成不良影响的，甲方另罚乙方贰-伍万元，在工程款中扣除。如安全伤亡事故发生，除按\_\_\_\_市有关规定进行处罚外，乙方并应承担处理事故而产生的一切费用。

第四条双方职责

一、甲方职责

1、按公司管理文件规定审定施工组织设计和各专项施工方案，并向项目部做好书面交底记录，同时检查、督促实施情况。

2、甲方收到工程进度款后扣除应缴税金、规费后，7天内向乙方支付工程款。但有权对乙方的资金使用进行管理、监督和控制。

3、按国家、地方及公司有关规定及标准要求，加强对工程质量、环境、安全、文明标化等工作的管理，对违法违规行为有依法依章处罚权，督促乙方及时整改达到规范要求，并组织协调与工程有关各方关系。

4、接到乙方决算资料和交工验收资料后及时会同乙方向建设单位结清工程款。

二、乙方职责

1、全面履行工程施工承包合同、补充合同、投标书、询标记要、承诺书等承包方的各项义务与承诺。本工程内容必须由乙方自行施工完成。如有专业分包和劳务分包，分包单位必须经甲方同意，并按公司程序文件要求签订合同。

2、乙方必须按施工图及有关施工规程、规范和标准及公司管理文件规定进行施工，并接受建设单位(包括监理单位)、甲方监督。乙方必须无条件服从甲方质量、环境、安全、文明标化等方面的检查和整改意见，并及时整改，直至符合合同及规范要求。

3、乙方自行采购的大宗材料或半成品必须经甲方同意后采购，并按规定进行验收、检验和试验合格后方可使用于工程。

4、乙方应按质量检验评定标准对工程质量进行检查、验收、评定、整改。对提出的整改意见在限期内纠正。

5、乙方应按国家的`有关安全生产、文明施工规范标准，地方安全生产法规，公司安全生产管理办法、技术管理办法等规定，对工程安全进行检查、验收、督促，对各类检查所提出的问题在限期内必须得到纠正及验证。对项目工程的安全投入必须到位，安全技术措施费用应单列使用，不得挪用及节省。

6、项目对进场施工人员进行安全、环境、质量、文明施工入场教育，新工人必须进行三级安全教育和对本工种安全教育后方可上岗，同时，按政府有关规定\_，证书和手续，各特殊工种、管理人员必须按规定持证上岗。

7、乙方不得无故停工，除非甲方同意停工。

8、乙方在施工工程中如发生质量事故，应及时报告甲方，并按公司管理规定处理。所发生费用除业主原因外，由乙方自行承担。

9、乙方在施工过程中，发生四级及以上重大责任事故的，或发生重伤及以上事故或因安全隐患被全省通报批评并罚款五万元以上的，项目因处置不力给企业造成损失的，甲方收回乙方的承包权，追缴经济承包责任人全部承包所得。

10、及时记录，搜集整理好有关施工技术经济资料和竣工验收资料，及时提交有关施工技术经济资料和验收资料。

1、如因乙方原因，造成企业不良社会影响(如质量、安全事故等)和新闻媒体曝光，视情节轻重，每发生一次罚伍仟元，直至扣除相应履约保证金，并按有关规定追究有关责任人的责任。

2、处理好劳资关系，不得拖欠工人工资，如发生重大的劳资纠纷，影响公司声誉，每次罚壹万元。

3、乙方不得私自刻制项目公章，也不得将甲方发给的技术资料专用章用于材料采购及签订劳务合同等，发现有上述现象的每次罚壹万元。

4、乙方应严格遵守国家税法及其它财务法规，按时足额地缴纳项目的应纳税款，提供符合国家税法规定的原始凭证与票据，保证项目的经营活动符合国家的税法与财务法规，由于项目原因造成的税务损失，由乙方承担。

第五条工程款支付

1、预付款、进度款的支付时间和数额，根据总包合同及乙方的用款报表，由甲方扣除应扣税费后，根据完成工作量和工程进度合理地交由乙方负责使用，并按公司财务有关规定，服从财务部门对项目资金使用实行的监督、管理，乙方应将工程款全部用于工程。工程竣工后，工程款支付(包括甲供材料及设备)最多不超过业主支付工程款的90%，余款在竣工结算且双方核清帐后支付。

2、乙方完成本合同内容后，经审计确认后，甲方归还乙方内部承包履约保证金。工程盈利部分扣除保修金外由乙方自行支配，发生亏损由乙方自行承担，全额补足亏损。

3、\_\_公司派出人员及乙方自行聘借人员的一切正当费用(包括养老金、公积金)均由乙方开支，纳入成本。

第六条材料采购

1、材料采购按总包合同规定执行。

2、由乙方自行采购材料设备的，乙方按约定及时支付款项，发生纠纷由乙方负责处理。乙方对外的债权债务均由乙方自行负责。

3、乙方以甲方名义签订合同采购材料设备的，应将合同正本放甲方财务部门，由财务暂扣合同货款价并监督乙方按时支付。

第七条成本核算

1、施工期间，职工病伤劳保等费用，纳入项目成本。

2、涉及工程形象和企业声誉所必须的开支及地方规费，项目应照办。

第八条其它

1、工程竣工结算时，乙方应向甲方说明在外所有债权债务状况，递交相应材料并对其真实性完整性负责。向甲方财务书面承诺在该工程项目中所有欠债属乙方个人行为，与甲方无关，由乙方自行承担，并预留伍万元工程款，作为防止纠纷的保证金，在竣工结算甲方付清余款后三个月内，扣除有关款项后付清，结算书原件留甲方财务科。

2、本工程的39;前期费用 万元，由乙方承担；经甲乙双方协商，乙方聘甲方工作人员担任项目经理，项目经理的工资、奖金由乙方负责发放，按每月 元的标准由乙方承担。

3、乙方有权对承揽业务和施工过程中的有功人员进行奖励，奖励费用由乙方消化承担。

4、乙方不遵守本合同有关条款、管理混乱、思想不正，造成项目亏本，乙方应承担一切责任，并补亏为盈，情节严重的将追究法律责任。

第九条本合同未尽事宜，经协商一致后可另行订立补充合同，双方约定，本内部合同在履行过程中发生争议，由公司经理按公司的规章制度进行调解、裁决。乙方承诺，无论发生何种争议纠纷，均由公司内部解决，不向外提出诉讼或仲裁。

第十条本合同经双方签字或盖章后生效。

第十一条本合同一式四份，其中正本二份，双方各执一份，副本二份，双方各一份。

第十二条本合同于本工程全部结束，保修到期，帐款结清时终止。

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

**工程计量合同范本16**

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

鉴于安徽新芜经济开发区复兴功能区道路建设工程二标段交通工程由\_\_\_\_\_\_\_承建。根据项目实际情况，为加强对施工项目的管理，发挥双方优势，取长补短，增加企业的社会效益和经济效益，甲方将本项目的路灯工程交由乙方负责施工。根据《合同法》及有关法律、行政法规的规定，甲、乙双方就本工程施工事项协商一致，本着互利互惠的原则签定本施工合同，以兹共同信守。

>一、工程概况

1、工程名称：安徽新芜经济开发区复兴功能区道路建设工程二标段

2、工程地点：安徽新芜经济开发区复兴功能区道路建设工程花桥木器包装园

3、工程承包范围：安徽新芜经济开发区复兴功能区道路建设工程二标段交通工程施工图设计范围内的全部工作内容。

>二、工期

根据业主对甲方要求的工程工期，本合同分包单位具体进场时间以签订分包合同日期为准。工期为个日历天，如乙方逾期未完工，将按每天元人民币进行罚款。

>三、合同价款

交通工程施工项目

1、本工程实行固定单价合同，乙方所报单价中已包括人、机、措施费、规费、风险费、利润等所有费用。若工程数量增加，按照乙方所报单价计算。

2、本项目所有工程材料全部由乙方采购并进行施工。

>四、工程范围及质量标准：

1、该分包合同工程范围为安徽新芜经济开发区复兴功能区道路建设工程二标段木器包装园道路附属工程交通工程施工图设计中全部工作内容，如：交通标牌的基础开挖、混凝土浇筑、螺栓预埋、标牌安装、基坑覆盖工程的所有相关工作内容，

2、工程质量标准应符合国家及行业施工验收规范要求，达到验收合格标准。

>五、质量技术要求：

1、交通标牌杆尺寸为：273x6800x6mm，横梁尺寸为：140x3700x4mm，标牌杆和横梁为无缝钢管，杆体表面采用上白下蓝双色喷塑处理。标志牌面尺寸为：3000x1800x3mm铝合金标志板面,板面采用3M工程级五年反光膜。抱箍、底座法兰盘、标志牌基础等其他配套零件按照图纸尺寸施工。

2、单柱式指路标牌尺寸为：114x2500x3mm，标志牌面尺寸为：900x360x3mm铝合金标志板面(双面)。抱箍、底座法兰盘、标志牌基础等其他配套零件按照图纸尺寸施工。

3、所有交通标牌成套材料必须符合国家标准和相关规范要求(参考规范为GB5768-20x)，以及符合图纸要求，保证验收合格。

4、乙方材料到场时，应按国家标准规定抽检数量随每批产品提供《质量检验报告》及出厂《合格证》;否则不予验收，责任由乙方承担。

>六、工程款支付与结算

1、工程款支付：预付款为：工程款总金额的，工程完工竣工验收合格后，一次性支付乙方工程款总金额的;剩余工程款于20x年月日结清。

>七、双方的主要职责

1、甲方职责：

(1)甲方就本工程进度、质量管理进行全过程监控，负责办理需要由甲方出面办理的协调事项。

(2)甲方负责提供相关施工设计图一套供乙方使用;施工过程中有设计变更亦按同样份数提供。

2、乙方职责：

(1)组织项目实施管理班子和劳务队伍，按合同各项要求和设计施工图纸要求进行施工。施工过程中若有变更按设计变更图进行施工，乙方必须无条件服从甲方的管理，并积极配合甲方人员的管理。

(2)不得以甲方名义签订材料设备采购合同，否则由此产生的经济责任由乙方自负。

(3)与本项

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！