

最新通信费合同 通信工程合同(通用6篇)

劳动合同是劳动者与用人单位之间约定劳动关系的书面协议，是保障劳动者权益、维护用人单位合法权益的重要法律文件。拟定合同的注意事项有许多，你确定会写吗？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！

通信费合同篇一

通信工程是一项保障通信基础设施建设的重要工程形式，那么在签订通信工程合同时需要注意什么呢？以下是在本站小编为大家整理的通信工程合同范文，感谢您的阅读。

用工方(甲方)：

出工方(乙方)：

依据国家相关法律和法规，结合本工程的具体情况，经双方协商一致，签订本用工协议。？

一、工程概况：

1、工程名称：_____

2、工程地点：_____

3、承包范围：_____项目工程

二、本工程采取包工包料的承包方式施工。工程质量严格按照施工图设计的项目为依据，

1、甲方以使用乙方劳动力及相关工程机、器具，在限定工期

内完成该项工程。

2、工程质量验收及工程量核定：依据施工图和已完成的合格实物工程量按本合同规定的质量标准验收。

3、工作内容：修建通信石护墩(见图1)附后。石护墩采用毛石和水泥砂浆砌筑。石护墩的直径为1.0~1.2米，先在电杆四周挖坑底直径为1.5米、深度为70~80厘米的圆坑，从坑底始围绕电杆用毛石和水泥砂浆砌筑石护墩，高度为1.0~1.4米，外表面用素水泥砂浆勾缝，内毛石间的空隙用水泥砂浆充填，墩顶用水泥砂浆抹面，厚度为2厘米。完成后将土坑填平夯实。如果能将石墩砌筑在松软土层下坚实的土壤地基上是最理想的，如松软土层较厚，石墩的地下部分应当适当深些。

三、双方责任

(一)甲方

1、甲方驻工地代表：_____

2、甲方负责提供施工图并按施工图纸要求进行技术、质量、安全、材料限额用量的文字交底。

3、指挥安全、质量、进度、施工技术，协调各种正常施工。

(二)乙方

1、乙方驻工地现场代表

2、乙方必须依据工程进度需要组织精干的技术工人、专业施工管理人员配套的队伍，保质、保量提前完成甲方下达的施工任务，如达不到甲方的质量及施工进度要求，甲方有权更换队伍。

3、乙方必须按照现行的有关施工技术规范、规程和甲方的要求组织施工。遵守一切规章制度和有关法律、法规、服从现场管理人员监督、协调、调配、不得随意退场，禁止使用童工。

4、乙方必须遵守安全生产、文明施工的有关规定，将安全生产放在首位，不违章、违规操作。

四、质量、安全文明施工

1、质量：该工程质量目标确保优质工程标准，乙方施工应严把质量关。合同单价结算按优质工程标准定价，本工程如工程质量达不到优质标准，按10%下浮。

2、文明施工：乙方要协助甲方做好现场文明施工，在施工过程中，发现未做到工完场清，甲方将视具体情况作200~20xx元的罚款。

3、安全生产：乙方必须贯彻有关安全生产操作规程，在施工过程中要做到文明施工，乙方必须遵章守纪，安全施工，不得违章作业、违章指挥、违反劳动纪律。一旦发生安全事故，乙方负责对伤亡者的全部赔偿和事故处理费用，以及承担由此发生的罚款。

五、工程结算与支付

1、乙方承担的施工项目按合同计算，按实际完成的工程量，由甲方项目具体主管人员对质量、进度、完成情况进行验评。若因业主资金不能及时到位而影响甲方付款时，乙方应予以理解。

七、其他

1、由于乙方原因中途退场和违约，除已完工程量不再结算外，

给甲方造成直接和间接经济损失均由乙方负全部责任，甲方保留索赔的权力；如甲方违反合同规定给乙方造成损失，由甲方负责，甲乙双方同时保留索赔的权力。

七、本合同一式2份，甲方1份，乙方1份，签字后生效。

八、本合同如有未尽事宜，双方协商解决。

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

甲方：

乙方：

(以下简称甲方) (项目组编号：_____)(以下简称乙方)

进一步强化管理，提高工程质量提高企业信誉，依照《中华人民共和国合同法》及有关法律法规的规定，甲方负责该工程的管理和实施，乙方负责为该工程提供相关的支持。为明确双方责任，保证工程顺利完成，经双方友好协商，一致同意共同遵守下列条款：

一、工程项目：

1、工程名称(工程编号)：_____ (详见清单)

3、工程质量标准：按邮电部部颁标准和当地建设单位有关要求执行。

4、工程期限：_____年____月____日至_____年____月____日(详见清单)

二、施工费结算：

1、双方协定，施工费的结算办法如下：

(1)以综合工价(详见清单)元/日计取，原则上其它费用不再计取。(2)乙方提供材料的费用和工作量，以审计结果计取。

2、在审计结算后的20个工作日内结算施工费，甲方预留3%施工费作为安全、质量保证金。

3、在竣工验收合格一年后，如无安全、质量问题发生，则在一个月内返还该项工作的安全、质量质保金。

4、安全、质量保证金的考核按照甲方的安全考核办法和质量管理规定执行。

三、甲方责任：

2、 办理工程前期手续；

3、在开工前，向乙方提供施工图等相关资料，并进行技术安全交底；

4、在乙方自验合格的基础上，甲方对工程进行复查，复查通过后由甲方组织相关人员进行初验。

四、乙方责任：

1、服从甲方工程项目负责人的领导，密切配合，共同把工程搞好。

2、要求编制施工方案及工程进度计划，负责解决施工人员的

生产、安全、生活设施。

3、甲方(或乙方)提供的材料、设备、构配件等乙方必须进行检查合格后可使用于工程中。

4、确保工程质量。施工图如有变更，须经甲方同意签字为准，隐蔽工程须质量签证。

5、从甲方质量检查小组的检查，不合格的地方需按要求立即返工和整改，并承担全部损失。

6、乙方需配安全员，在工程开工前必须对施工工地现场进行安全检查，特别对可能危及施工安全的情况应制定安全措施和相应的施工方案。施工中严格执行制定的安全措施和施工方案。

7、乙方需配材料管理员，做好各种材料的日常登记和管理工作，妥善包管，竣工后及时办理交接手续，严格防止材料散失，坚决杜绝各种材料的倒卖违法行为。

8、工程所需材料如由乙方提供，须提出申请经甲方批准同意后方可采办。

9、组织学习、贯彻实施“电信线路作业安全技术规范”及国家现行的相关安全技术标准和规定，在施工中乙方应对由于乙方原因发生的安全事故和后续责任负全责。

10、工程竣工验收之日起，一年内如发生质量问题，由乙方原因造成，乙方无条件返工或修复，并承担全部的赔偿责任。

11、乙方应严格执行甲方工程施工相关的规章制度及通知。

五、奖罚：

1、工程质量被建设方评为优良工程，则奖励该工程人工费

的5%-15%。

2、甲方项目负责人进行竣工验收，如发现不合格则扣乙方500元；

3、由于乙方原因造成甲方(或建设方)材料短缺，乙方须按短缺材料款的1.1—1.2倍赔偿。

4、乙方偷卖甲方(或建设方)材料，一经查实，立即停止该项目组的施工资格，扣发该项工程的人工费，并保留依法追究其法律责任的权利。

六、其他

1、以上未尽事宜，经甲乙双方共同协商解决。如有必要补签的协议均为本合同的组成部分，具有同等法律效力。

2、本合同经双方签字盖章后生效，款项结清后自动失效。

3、合同共一式_____份，双方各执_____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

共2页，当前第1页12

通信费合同篇二

4、施工中若有需变更的工程须及时通知甲方履行手续(必须由随工员工签证)。

5、工程价款的结算，已完工程经终验达到合同约定的质量等级后，乙方在10天内提出结算报告；甲方在收到报告后在15天内审查批准，并在5天内办理工程款拨付。工程款拨付办理完后，乙方在5天内与甲方办理工程交接手续，签定工程交接书。

6、工程价款的拨付、时间和金额：

工程价款的拨付方式为支票、转帐支票或电汇，支付工程款时，乙方需持工程价款同等金额的正规发票。

7、材料设备供应

a)工程主材料及辅材由乙方按照甲方规定的材料设备的种类、规格、质量等级自行购买。乙方应保证所提供材料的质量，否则由此产生的一切责任由乙方承担。

b)供应责任：

材料供应方应保证材料供应不得影响施工，乙方在收到材料时要填写材料入库单(入库单由甲方提供)，入库单需由乙方负责人签字。

8、施工验收、保修与维护

a)甲方在收到乙方竣工资料及竣工验收申请经审查后组织有关部门进行工程初验；工程初验的期限为收到竣工资料后的15天之内。

9、争议的处理

双方因合同发生争议，首先请工程所在地建设行政主管部门调解。经调解后，双方未达成协议的，任一方均可向人民法院提起诉讼。

10、未尽事宜及补充条款如下：

a)工程中一旦发现分包、转包等二包、三包现象，甲方有权单方面中止合同，乙方必须返回全部工程预付款及工程进度款，由此产生的一切后果及损失由乙方承担。

b)工程中发生不可预见问题时，乙方应立即通知甲方，双方协商解决。

第十一条合同生效与终止

本合同计四份，甲方二份，乙方二份，具有同等法律效应。合同签定后即生效，付清全部工程价款后失效。

第十二条施工安全责任：

乙方应该严格管理自己的施工队伍(包含挂靠)，

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

通信光缆施工合同范文篇三

甲方(全称)：(以下简称甲方)

乙方(全称)：(以下简称乙方)

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、工程范围

1. 工程名称：**工程光缆敷设计工程

2. 工程内容：

(1) 从**机场指挥中心向机场的南、北导航台敷设8芯光缆(单模)，按叁万元/公里，以实结算。

(2) 光缆余线费壹万元。

3. 施工地点：**机场。

二、质量标准

技术标准、质量要求，符合国家行业规范标准要求。

三、承包方式及施工期限

承包方式：包工包料。

施工期限：施工期限为10日(预付款到达乙方账户之日算起)，若由于甲方原因或不可抗力因素，工期顺延。

四、甲乙双方的职责

1. 甲方代表

建设单位现场负责人：

2. 甲方职责：

(1) 组织有关及监理单位对设备材料进行验审，并办理有关部

门的审批手续及批准的施工执照。

(2) 按合同规定支付工程款。派工地代表对工程进度、质量进行监督、验收。协调处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物，构筑物及有关单位在施工中所涉及到的协调工作。

3. 乙方代表

施工单位现场负责人：

4. 乙方职责：

(1) 编制工程预算，做好施工前的各项准备。向甲方提供施工进度及有关施工资料。严格按照施工规范的有关规定进行施工，在施工中要加强自检，确保工程质量和工程进度。

(2) 竣工后向甲方及时提供竣工报告和有关技术资料。负责做好施工过程中的各项安全措施。负责施工及工程的顺利验收及移交工作。

五、付款方式

1、合同签订后预付工程款人民币(合同额50%)以便乙方备料施工;工程竣工后付清全部余款。

2、本合同价款为不含税价，收到工程款后提供收据。

六、工程质量及验收

1. 工程质量标准符合甲方确认的施工图及国家现行规范验收标准，经甲方及建设单位验收达到合格，保证满足使用单位正常要求。

2. 质量检查及验收方式

开工后甲方派工地代表负责工程质量检查。乙方要认真执行施工规范，严把质量关，确保工程质量。

七、施工的生效与终止

本合同自签定并预付款到达乙方帐户之日起生效，工程结束工程款付清后自行终止，质量保修一年。。

八、其他

本合同未尽事宜双方可另行签订补充条款，作为合同附件。补充条款不得与国家及省、市有关法律法规相抵触。如双方不能就有争议事项达成一致，均可向施工项目所在地人民法院起诉。

本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份。

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

通信费合同篇三

发包方(以下简称甲方)：

承包方(以下简称乙方)：

根据中华人民共和国《合同法》的有关规定，结合本工程具体情况，经双方协商一致，制定本合同。

第一条工程概况

1, 工程名称: 驻地网用户外线通讯工程2, 工程地点: 贵阳市小河区, 花溪区

第二条工程主要内容

第三条工程期限

1, 本工程预计开工时间: 月日, 完工时间: 月日, 工程总日历工程期天

2, 如因自然灾害或不可抗拒的外界影响不能按期完工, 乙方需书面报甲方, 并由双方共同协商确定新的完工日期。

第四条双方职责

甲方权利和义务

- 1、组织工程建设项目的技术交底, 向乙方明确施工任务;
 - 2、提供必要的施工条件;
 - 3、负责主材的供应, 详见发包人供应材料、设备一览表;
 - 4、指派甲方代表对建设工程项目进行全面协调和监督检查;
 - 5、在乙方提供全套竣工资料和书面竣工验收报告后会同有关部门及时组织验收;
 - 6、按合同约定按时向乙方支付工程款。乙方权利和义务
- 2、应编制《工程施工概、预算》, 经甲方书面认可后作为签订本合同暂定工程款的依据;
 - 4、非经甲方同意, 乙方不得将承包工程的任何部分分包;

5、精心组织施工管理人员、施工人员、材料、施工机械进场施工；

9、线路工程的施工，乙方同时承担电话机及数据终端的安装任务。在施工过程中和工程竣工后半年内，乙方应服从甲方的要求进行该项目范围内的电话机及数据终端的安装工作。安装费用由甲乙双方商议决定。

10、施工过程中必须严格遵守安全操作规程，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，切实做好安全生产工作。乙方在施工中所发生的一切人身伤亡事故和施工单位原因造成的设备事故，事故的责任和因此发生的费用由乙方承担，并不得因此影响工程进度。

第五条：竣工验收

1、工程竣工后，乙方应向甲方提交竣工验收报告。同时乙方应在一周内按《工程竣工文件编制规定》的要求编制完整的竣工文件。

2、甲方收到乙方提供的全套竣工资料和书面竣工验收报告后会同有关部门及时组织验收，验收以施工图纸、图说、技术交底纪要、设计更改通知、国家颁发的施工验收规范和质量检验标准为依据。

3、验收合格后，双方签署竣工验收通过的文件，并将工程移交给甲方管理。验收中如发现有不符质量要求的，由乙方负责修改再进行验收。竣工日期以验收通过的日期为准。

第六条质量保证

1、保修期限：工程竣工验收通过后十二个月；

2、保修责任：乙方对交付的工程在质量保修期内承担质量保

修责任，由于乙方施工原因造成的质量问题，乙方负责无偿修复。

第七条工程价款的结算与支付

2、工程竣工后，由乙方按照邮电部(1995)626号文件《通信建设工程概算、预算编制办法及费用定额》的规定据实编制竣工决算报告，经甲方指定的具有通信工程审计资质的第三方审计。

3、工程最终结算款的确定：工程最终结算款由以下两部分组成：

(1) 审计审定价款中乙方采购的材料款和其他费用不作调整，按审计的价款确定；

(2) 审计审定价款中的建筑安装工程费部分(扣除材料费以外的部分)，乙方同意按规定调整相关费率后下浮%。

4、乙方向甲方开具建安和材料统一发票后，甲方先行支付工程最终结算价款的98%(甲方有权在该款项中扣除乙方应支付的违约金)，待十二个月保修期满后，若无工程质量遗留问题，甲方付清剩余工程价款。

第七条合同解除

1、双方协商同意可解除本合同。

2、未经甲方同意，乙方将承包工程的任何部分分包给他人的，甲方有权解除本合同。

3、乙方将其承包的全部工程转包给他人或者肢解以后以分包的包义分别转包给他人的，甲方有权解除本合同。

4、有下列情形之一的，甲方、乙方可以解除合同：

(1) 因不可抗力致使合同无法履行；

(2) 因一方严重违约致使合同无法履行。

5、一方依据本条2、3、4款约定要求解除合同的，应以书面形式向对方发出解除合同的通知，通知到达对方时合同解除，合同解除后乙方应做好已完工程的保护和移交工作，并按甲方要求将自有机械设备和人员撤出施工场地。有过错的一方应当赔偿因合同解除给对方造成的损失。

第八条 争议解决方式

在履行合同时发生争议，双方协商解决，或向有管辖权的人民法院起诉。

第九条 其他

1、本协议未尽事项，双方另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等效力；

2、本协议一式六份，甲乙双方各执三份，协议经双方签字、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

通信费合同篇四

我国的通信行业发展迅速，通信企业面临着越来越激烈的市场竞争，你知道通信工程分包合同是怎样的吗？以下是本站小编

为大家整理的通信工程分包合同范文，欢迎参考阅读。

甲方：

地址：

乙方：

地址：

甲方委托乙方承担[]部分工作量的施工。双方本着友好合作的态度，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》及通信工程的有关规定，遵循平等自愿、公平和诚实守信原则，双方就工程分包事宜协商一致，订立本合同。

一、工作概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工期：

4、施工范围：按本工程施工设计图纸中相关工序确定的范围施工

5、主要工作量：

二、合同价款

本工程的施工费分包合同价款预算暂定为人民币： 元(大写：元整)，最终结算以客户方(“客户方”指与甲方签订主包合同的签约方)审定后的工作量为准。

三、工程价款的支付与结算

1、甲方收到客户支付的包含乙方已完成的工作量的工程款后，通知乙方。

2、乙方在得到甲方的通知后尽快向甲方提供双方确认的“工作量结算单”和正规发票，甲方收到乙方“工作量结算单”和正规发票后，将相关费用汇至乙方账户。

3、当工程竣工验收合格后，乙方需向甲方提供正规发票、竣工验收证书及全套竣工资料正本一份，且甲方收到建设单位相应的工程款后，支付乙方除保修尾款外的最后一笔工程款。

4、乙方账户信息：

开 户 行：

银行地址：

户 名：

账 户：

5、甲方支付乙方的工程款总额已包含但不限于乙方为完成本工程发生的全部报酬和所需的全部费用，如人员工资、补贴、差旅、人身意外保险等。

6、若根据本合同“乙方职责”和“违约责任”条款，乙方应向甲方支付违约金和/或承担赔偿责任，甲方有权从任何一笔付款中直接扣除相应违约金。

四、甲方职责

1、按甲方与建设单位签订的施工合同中结算方式的规定执行，根据乙方完成的工程量，按相应工作量支付乙方承包款。

2、对乙方施工方案、施工预算、施工进度计划、材料进场计划进行审核备案，同时视工程进度对乙方进行施工检查、指导。乙方应当服从甲方的指导意见，对甲方提出的施工问题进行及时、有效地整改。

3、甲方发现乙方在施工中存在质量问题时，有权令其返工整治。如乙方不听劝阻或出现重大工程质量问题时，甲方有权采取包括但不限于拒付工程款、终止本分包合同、另行组织施工队伍完成工程并要求乙方赔偿由此给甲方造成的一切损失等措施维护自身合法权益，以上措施视情况甲方可选择适用一种或多种。

4、对于乙方不履行合同职责义务时，甲方有权拒付工程款和终止本分包合同。

五、乙方职责

1、编制施工方案、施工预算、施工进度计划、材料进场计划(包括月计划)并交甲方审核备案，并要在工程开工前将施工计划送交建设单位。

2、乙方应负责线路沿途各方面及施工现场的协调工作，组织好施工现场人力、物力的调配使用，并要对因此而造成的工期延误负完全责任。

3、由于乙方管理不善或其它原因在履行合同期间，造成的工程区域内人身伤害和财产损失，应由乙方承担完全责任。

4、严格执行国家对施工现场的交通管理和施工噪音等方面的有关规定，负责现场安全保卫、整洁卫生等各项工作，做好施工现场周围建筑物、构筑物(含文物保护建筑)、古树名木和地下管线的保护。发现地下障碍和文物时，及时报告有关部门并采取有效保护措施，同时按有关具体规定进行处路。交工前清理现场，要达到无污染，无垃圾。

5、负责设备、材料的清点、保管和使用。工程结束时，应将工程余料、设计中的备、附件、维护料等清点后移交建设单位处理。

6、乙方委派 同志为工地代表，负责与各方联系，汇报工程情况和进度，办理签证、结算和工程移交等。

7、乙方在施工过程中应满足建设单位对施工单位的所有合理要求，并承担施工单位应承担的 全部责任和义务。严格按施工图设计和会审纪要的有关规定精心施工，确保工程质量和工期，并定期汇报施工进度和质量情况。如确有必要修改设计时，必须以书面形式通知建设单位， 经建设单位会同设计单位统一批准后方可实施。

8、在本合同有效期内，所有技术资料必须按建设单位方要求的统一标准编制；并提供给甲方工程所需完整的竣工资料正本一份。

9、乙方在代维和保修期内必须对工程质量负完全责任。

10、对于工程中出现的所有问题，乙方必须及时以书面形式向建设单位汇报。

六、工期顺延

如遇下列特殊情况，经建设单位、设计单位代表签证同意后，工期可以顺延：

1、施工现场不具备施工条件(乙方必须在开工前递交书面报告，确认现场不具备施工条件情况)。

2、在不包料的情况下材料、设备未能及时到货而无法保证施工需要，或因发现短缺、损坏需要修、配、代、换而影响施工的。(乙方必须根据现场实际情况，及时向建设单位递交书

面报告。)

3、人力不可抗拒因素。

4、乙方未能履行职责按合同约定完成各项工作时，应承担由此造成的所有经济损失，而且工期不予顺延。

七、工程质量及验收

1、乙方必须严格按照施工图设计、工程说明文件和国家要求的通信设备安装工程规范和验收标准进行施工。质量验收必须达到国家标准，对不合格的分项工程，乙方应按规范要求，承担所有返修工作并且费用全部自付。

2、工程竣工后，乙方必须按甲方提出的统一标准提供全套竣工技术文件和竣工图纸正本一份，交付甲方。

3、工程竣工后，乙方需按照甲方与建设单位签订的合同规定，工程完工后，自建设单位终验合格之日起由乙方负责保修。如在保修期内甲乙双方因故停止合作，乙方应继续负责并完成保修工作。

八、违约责任

1、由于天灾等人力不可抗拒的因素而造成的工程损失，按国家相应的规定办理。

2、因乙方违反施工规程或出现施工质量问题，给甲方造成损失的，甲方有权直接从应付给乙方的工程款中直接扣除损失金额作为乙方对甲方的赔偿，并扣除相当于损失金额30%的处罚金，作为对乙方的处罚。

3、因工程质量问题出现纠纷，纠纷未最终确定责任方时，甲方有权视情况暂扣应支付给乙方的全部或部分工程款项。

九、合同补充条款（如下空格不够可另加页）无

十、争议

甲乙双方在合同执行过程中由于其它条款不清原因发生争议，双方应本着公平的原则协商解决，协商不成可以向甲方所在地人民法院起诉。

十一、其它

1、合同正本三份，甲方执贰份，乙方执一份，具有同等效力。

2、合同未尽事宜，经双方协商解决，并办理补充手续。

3、合同自双方签字(盖章)之日起生效，工程验收和保修期满后结算后终止。

4、和本合同相关的一切函件，均向双方在合同中列明的地址发送，以传真形式发送的，自对方确认收到传真件之日视为送达，以快递方式发送的，自快递发送5日后，视为送达。

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

甲方：

乙方：

壹、工程名称及施工项目：东三县零星工程 徐州移动g94期新建基站线路工程

贰、 施工依据： ..

- 1、 人民共和国信息产业相关部颁标准；
- 2、 省通信工程建设相关标准；
- 3、 计文件、设计会审纪要、甲方具体相关要求及设备供应商具体技术要求。

叁、 施工地点：临沂 ..

肆、 分包方式：包工不包料 分包主要工程量：

施工期限：

- 1、 本工程为 4 部分分包项目,工期为 150 天,根据双方商定的原则及现场勘察的情况,本工程开工日期定为 07 年 1 月 5 日,完工日期为 07 年 5 月 5 日。
- 2 、 如因设备、主材、天气影响不能按时开工或开工后受不可抗拒因素及自然灾害影响,工期顺延。工程开工后由乙方造成的停工、窝工,工期不得顺延。因现场的施工条件不具备或其他非乙方原因而造成的停工,工期可顺延。乙方工期手续以书画形式,征得甲方项目经理的批准。
- 3、 因施工设计变更引起工程量的增减,工期作相应调整。
- 4、 延误工期,每天扣罚乙方承包施工费元。

伍、 双方主要职责： ..

甲方：

- 1、 处理与建设单位、监理单位在项目执行中的协调工作;如:联系签订合同、工程变更、竣工验收、费用结算等相关事宜。

- 2、负责施工技术指导、质量检查的工作；
- 3、提供相关资料如竣工技术资料整理辅导工作；
- 4、乙方如发生严重安全或质量事故，甲方有权终止乙方施工。

乙方：

- 1、乙方需向甲方提供一份本工程项目负责人和施工组织人员名单、工器具清单、车辆、仪表清单及通信工具。凡从事登高、电力作业，以及有特殊要求的岗位，必须具有特种作业人员上岗证。
- 2、服从甲方项目经理的管理，按施工图设计要求和相关规范及甲方技术交底资料施工，确保工程质量和进度。
- 3、严格遵守甲方工程管理规定，及时填报相关报表、办理隐蔽工程施工签证、验收手续和提供竣工资料。自接工程负责提供一套建设单位认可的竣工技术文件。
- 4、负责做好建设单位提供的设备、材料的验收、清点、保管及工余料的清理和移交等工作。
- 5、依法加强施工安全生产管理，制订和落实各项安全措施，确保人身、车辆、器材、在用设备和通信安全。由于乙方原因，造成的人员伤亡、质量事故和财产损失等，均由乙方全额赔偿并承担相应责任。
- 6、负责处理工程施工中的公路、农田、青苗、绿化、林园、市政等外界的协调工作，并承担相关费用。

为便于联系沟通，做好协调，双方项目施工代表工作职责如下：

甲方指定 周刚 项目经理，负责检查工程质量，办理随工、

监理验收签证，组织阶段验收，商定工程变更，具体处理工程中有关问题。

乙方指定 高翔 为施工现场负责人，负责组织施工，保证工程质量、安全和进度，具体处理工作中相关问题。

7、乙方达不到约定条件的部分，甲方代表一经发现，可要求乙方返工，乙方应按甲方代表要求的时间返工，直到满足约定条件。因乙方原因达不到约定条件，由乙方承担返工费用，工期不予顺延。返工后仍不能达到约定条件，乙方承担违约责任。甲方有权委托第三方对返工的全部或部分工程进行施工，相应的施工费用由乙方支付或由甲方从应支付给乙方的费用中扣除支付给第三方。

陆、 验收办法及保修期： ..

1、按照部、省相关标准和规定以及建设单位制订要求进行验收，其中，隐蔽工程采用建设单位随工、监理现场验收、签证的方式。

2、组织工作由甲方负责，乙方派代表参加。建设单位在验收中发现的质量和工艺问题，属乙方的责任应按规定标准进行返修，并承担相应费用。

3、按照有关规定，本工程实行1年的保修期，在保修期内，属于乙方完成的工作量，乙方应承担保修工作。

共2页，当前第1页12

通信费合同篇五

甲方：（简称甲方）乙方：（简称乙方）

为了解决都匀市城市名品小区住户通信需求，按照003号《黔

南州通信行业驻地网联合办公室文件》精神，对小区ftth综合接入工程地蚝施工安装，经甲、乙双方友好协商，根据《中华人民共和国合同法》达成本协议。

一、工程概况

(1)工程名称：都匀市城市名品ftth综合接入工程。

(2)工程内容：以设计方案为准。

二、施工规范要求

乙方必须按照《黔南州住宅小区及商住楼通信配套设施建设规范》施工。

三、施工费用

经甲、乙双方协商工程采取包工包料施工，工程总承包价为人民币：壹拾贰万元整(10.00元整)，施工费用为一次性包干工程。

四、付款方式

工程竣工验收合格后按照通信行业相关规定开具建安发票，十五日内一次性付清工程款人民币：壹拾贰万元整(120000.00元整)。

乙方指定的银行帐户如下：

开户银行：贵阳银行股份有限公司汇通支行

开户名称：贵州天勤通通信工程有限公司

帐号：1181010001177

五、双方责任及义务

1、甲方

(一)、甲方负责安排专人进行协调工作，并确认规划通信线路走向，避免与其他项目交错影响施工。

(二)、甲方负责审核路由按规划设计要求施工。

(三)、在不影响甲方施工进度情况下，如因其他施工单位原因，造成通信线路损坏，甲方负责协调施工单位赔偿乙方的材料、人工及相关损失。

(四)、非甲方施工原因造成的通信线路损坏，甲方概不负责。

(五)、甲方在施工过程中，发现有危及通信光、电缆安全时，应事先通知乙方，采取必要的安全措施。

2、乙方

(一)、严格执行操作规程、安全文明施工，在施工过程中所有安全事故及经济纠纷均由乙方自行负责承担。

(二)、按照通信行业相关规范和技术要求组织施工，在通信行业主管部门的监管下按时保质保量完成工程。

(三)、负责提供工程范围内及现状光缆位置图给甲方。

(四)、乙方须在合同约定的时间内保质保量的完成安装工程，由于乙方原因造成工期延误，损失由乙方负责。

(五)、乙方负责协调办理电信运营商验收、外线信号接入事宜的相关手续，并保证整个小区电信通信畅通使用。

(六)、乙方负责管理本工程施工垃圾及施工损坏的墙面的修

复。

六、施工工期

施工工期为45天，设计审批通过次日起开始计算工期，如因甲方协调等原因造成工期延误，施工工期进行顺延。

七、未尽事宜双方另行友好协商，因本合同发生争议，双方友好协商解决。

八、本协议一式四份，甲、乙双方各持二份，经双方签字盖章后生效，供双方共同遵守。

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

通信费合同篇六

甲方：

乙方：

甲、乙双方经多次讨论、友好协商，本着平等、互利、互惠的原则，就甲方网络通信及设备采购等事宜达成一致意见。为保证项目的顺利完成，特签订本合同。

甲、乙双方共同认可并同意本合同及各附件的各项条款。

2. 验收内容：按甲方要求连通各个网络及电话节点。

1. 合同签订时，甲方支付给乙方合同总额的_____ %作为预付款；

3. 对于本合同约定内容之外的应用需求变化，可由双方协商，根据本合同的补充条款，视工程的工作量免费或另行收费。

甲方：

1. 按照合同约定，按时支付相应费用；

3. 按照合同(及附件)约定的内容进行工程验收。

乙方：

2. 严格按照合同(及附件)约定，对甲方有关人员提供咨询等服务，并保证按期圆满完成网络通信工程。

2. 乙方若不能按合同约定的时间、内容和要求交货、完成系统，视为违约。拖延一天，乙方支付合同总额的1%作为违约金；拖延十天以上，每天处以本合同总额5%的违约金。

_____ □

_____ □

1. 如发生不可抗力事件，本合同自动解除；

2. 本合同未尽事宜，由双方协商解决；

3. 如有经双方协商并签字生效的合同补充条款与本合同具有同等法律效力。

九、合同一式两份，甲乙双方各执一份，双方代表签字之日起生效。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

授权代表(签字): _____ 授权代表(签字): _____

_____年____月____日 _____年____月____日