

工程施工委托书 施工委托合同(实用7篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

工程施工委托书篇一

委托方：_____(以下简称甲方)

受委托方：(以下简称乙方)

经甲、乙双方协商，乙方同意承接甲方委托的电力安装工程。为明确双方的责任和义务，保证工程建设顺利进行，特订立本合同。

一、工程概况：_____

工程名称：_____工程地点：_____

二、工程承包方式：_____

甲方全权委托乙方负责工程的施工和联系供电部门进行验收等相关工作。

三、承包费用：_____

根据该工程的设计和预算资料，经甲乙双方共同协商约定，合同按供电部门所测线路每一公里8.5万元计算，按测出的公里数为工程总金额。

四、付款方式:在乙方拿到供电部门设计方案后,三天内甲方全额将工程款全部付给乙方。

五、施工期限: _____

甲方在土石方工程和其他辅助工程完成后,通知乙方进场,从进场之日起,预计60日内完工(遇雨顺延)。

六、甲方责任: _____

- 1、甲方负责到供电部门办理用电申请、签署用电协议及其他有关用电手续。
- 2、甲方设置业主代表,代表甲方对本工程进行监管。
- 4、甲方参加主要设备材料的现场检验和竣工验收。
- 5、甲方派专人协调关系、配合乙方施工,保证乙方的施工正常进行。

七、乙方责任: _____

- 1、负责工程的施工,联系验收等事宜。
- 2、负责工程建设中乙方提供的材料的质量。
- 2、如因施工技术及由乙方提供的材料存在问题导致工程验收不合格,由乙方负责整改,整改费用由乙方自负,但由甲方负责提供的.基础工程、土石方工程等除外。
- 3、按约定工期乙方负责施工现场的人力运输、基础工程、土石方工程、青苗赔偿和民工组织及费用等。完成工程建设任务。
- 4、乙方只负责线路部份的一切材料和费用,不负责线路以外

厂区要用的一切保护设备。

八、物资供应

由乙方负责

九、安全管理

甲、乙双方全部负责制人员进场后，必须严格遵守有关现场规定，服从现场负责人统一指挥，若发生人身及设备安全事故，由各方自行负责。

十、本合同未尽事宜，双方另行约定。

十一、本合同一式贰份，具有同等法律效力。甲方执壹份，乙方执壹份。

十二、本合同从甲、乙双方签字之日起生效。工程竣工验收合格并付清工程款后，本合同自动失效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

_____年___月___日_____年___月___日

工程施工委托书篇二

发包方（甲方）：

联系方式：

地址：

承包方（乙方）：

联系方式：

地址：

经甲、乙双方协商一致，甲方将_____委托给乙方施工，为确保如期保质完成本工程，双方本着互相支持、紧密配合的原则，结合本工程具体情况，明确双方职责，特签订本合同，条款如下：

一、工程地点：_____。

二、工程内容

土层基础、绿化及其他部分工程。

以上项目经双方会审图纸之要求、预算总表后所列项目、规格、备注、数量、要求施工。

三、工期

1、开工日期：本项目工程从_____年_____月_____日起
至_____年_____月_____日止，共_____天。

2、施工期内，若因停水、停电、大雨、暴雨天等因情况或甲方书面确认工期可顺延。

3、因甲方原因不能及时移交施工场地则工期顺延。

四、工程合同价款

经协商本合同总承包价款为人民币：_____。若施工过程中甲方有变更需要增加工程，则按实结算。

五、承建方式

乙方对工程包工、包料；包质量、包验收合格、包安全、包工期、包文明施工。

1、乙方负责提供所承建工程材料，必须经双方确认方可进料施工。

2、施工期间甲方负责乙方施工发生的水电费用。

六、工程付款办法

1、本合同自甲、乙双方签订后_____天内由甲方向乙方支付订金为合同价款的_____%，即人民币_____整。乙方收款后第二天安排人员进场施工。

2、待完成总工程80%后，甲方于_____天内向乙方支付工程合同价款的_____%，即人民币_____整。

3、工程竣工后，甲方于一周内向乙方支付工程合同价款的_____%，即人民币_____整。

4、竣工验收合格后一个月内，向乙方支付工程合同价款的_____%，即人民币_____整。

七、工程质量

1、乙方必须严格按甲方所审定之设计施工图纸的内容、要求及有关园林绿化施工规范进行施工，完工后达到_____级。

2、在施工过程中，乙方必须服从甲方监督管理，若发现乙方有不符施工图纸要求及违反操作规范进行施工的事项，甲方有权提出并要求返工、修改，其停工、返工所造成的一切经济损失均由乙方负责承担。

3、乙方要确保施工现场清洁，及时清理废弃物，做好文明施工。

八、工程竣工验收结算

乙方于竣工后_____天内向甲方提交竣工资料及验收报告，甲方在收到竣工验收报告后_____天内组织有关部门进行验收，并于验收后五天内根据设计施工图纸、合同、补充合同给予合格批准或提出整改意见。乙方须按甲方要求整改，并承担因此造成的一切费用。甲方在验收合格后依据合同、补充合同及增加工程的签证清单进行结算，并于_____个工作日内结算完毕。

九、延期违约责任

乙方必须在施工期内按质、按量、按期完成工程。

1、若工程延误，则每延误一天计罚人民币_____元；若工程提前完成，则每提前一天完成奖励人民币_____元。

2、若因甲方责任或不可抗力因素而令工程延误，乙方提出书面要求，甲方在三天内书面确认工期可顺延。如甲方未能按合同规定付款，逾期三天，乙方有权停工或对已完成工程进行围蔽处理，因此所造成的工期延误及经济损失由甲方负责。

十、养护管理

1、期限：以工程竣工验收合格之日起计算，绿化保养期为十二个月，保养期从竣工验收之日开始计算，保养期满后由乙方以书面形式通知甲方接收。

2、质量要求：大树及时支撑固定，栽植后及时浇水，及时中耕除草、施肥、修剪，及时防治病虫害，确保苗木正常生长。养护达到国家城镇绿地园林养护标准。

十一、合同生效与终止

本合同自双方代表签字并加盖公章后生效。工程质保期满，甲方将款项结清后合同即告终止。

十二、争议解决

本合同在履行过程中发生争议的，双方应本着友好的方式协商解决，协商不成可依法向_____人民法院起诉。

十三、合同份数

本合同一式_____份，具有同等效力，甲、乙双方签字盖章后各执_____份。其它由甲乙双方分送有关部门存档。本合同未经事宜，双方协商解决。

甲方（签章）：

签订日期：_____年_____月_____日

签约地点：

乙方（签章）：

签订日期：_____年_____月_____日

签约地点：

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

工程施工委托书篇三

委托单位(甲方):

施工单位(乙方):

甲方为完成高速公路工程物探工程,委托乙方施工该工程的电法

阳泉西环高速公路隧道物探工程。

、本工程自年月日至年月日。

乙方采用瞬变电磁法施工,按照甲方施工要求,测线长4400米,

要求乙方物理点合格率达到95%

施工费用约12万元,工程结束验收合格后,在报告提交

- 1、按照合同约定及时拨付资金。
- 2、派驻工地机构和代表,履行甲方职责,协调各方工作。
- 3、审批由于人力不可抗拒的自然灾害造成的损失。
- 4、按约定办理验工计价手续、拨付和结算工程价款。
- 5、按规定办理项目预算(概算)执行情况审计和竣工后竣工决
- 6、按有关规定参加竣工验收交接工作。

- 1、接受甲方委托的监理单位的监理。
- 2、严格按照有关要求施工，确保工程质量，按合同约定时间完工和交付使用。
- 3、坚持文明施工，做好施工现场环境保护、劳动保护和安全生产。
- 4、乙方应保护好施工范围内既有设备、设施；地下管线等设备。
- 5、及时提报验工计价资料、办理工程价款结算和竣工结算。

违约方按5%支付违约金

本合同未尽事宜，双方协商解决。解决不成，可采取仲裁或按司法程序解决。

(一)双方同意由甲方所在地仲裁委员会仲裁。

(二)双方约定向合同签订地的人民法院起诉。

本合同一式__陆__份，甲乙双方各执__叁__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

工程施工委托书篇四

一、工程情况

1. 工程名称(地址): _____ 2. 工程施工安装内容及施工安装费用以本工程报价单为基础, 增加项目经甲、乙双方协商工程量同意签字后依据本报价单价结算, 变更项目另行计费, 签字生效。3. 工程期间: _____ 双方商定本工程工期为任务: _____ 即自年月日至年月日。

二、甲方工作

1. 指派为甲方工程项目代表, 负责合同履行; 按协议有关要求配合乙方组织施工, 按时、保质、保量完成协议项目。

2. 成的损失由甲方承担。

3. 向乙方提供施工所需的水、电等基础设施。

4. 负责办理施工所涉及申请、审批等手续, 并负责缴纳管理处和报批的一切费用。

5. 消防申报及检查影响施工进度, 时间以签证单时间顺延。

6. 对工程质量、进度进行监督检查, 办理验收、变更、签证手续和其他事宜。

7. 按时、按质、按量提供施工用的自购材料。

三、乙方工作

1. 指派, 负责合同履行; 按要求组织施工, 保质、保量, 按期完成施工任务, 解决由乙方负责的各种事宜。2. 严格执行施工规范、安全打操作规程、防火安全规定。

1. 平面方案设计确定后, 甲方需交定金1000元(可在工程款中扣除), 才能进行施工图设计; 如因甲方需索取图纸, 应按工程建筑面积每平方二十五元收取设计费。

4. 施工及安装竣工验收后，结算完毕，甲方即付清全部结算款余额(包括增加工程及增减项目金额);乙方向甲方办理移交场地手续。

五、关于材料供应的约定

1. 乙方采购的材料、设备，如不符合质量要求或规格有差异，应禁止使用，若已使用对工程造成损失的损失由乙方负责。

六、关于双方责任的约定

c.不能按期提供自购材料、设备的;d.不能按期付款的;

e.因甲方原因变更设计造成材料.人工浪费的;

h.非乙方造成的其它不可预见的原因的’;

l.消防申报及检查如影响施工进度，时间以签证单顺延;2. 因乙方影响工期，损失由乙方承担。

a.不能按期开工或中途无故停工，影响工期，工期不顺延，相应损失由乙方承担;

b.对竣工验收后在一年保修以内发现的证实属于乙方责任的质量问题，乙方免费返修;

c.由乙方施工中违反规程操作造成人员伤害，责任由乙方自负;

d.由乙方施工造成甲方物品损坏，乙方应给予修补或赔偿;

e.由乙方违反物业管理规定所造成罚款和赔偿费用，由乙方负责(在工程结算款中扣除)

七、关于施工及验收的约定

5. 工程竣工后，乙方应通知甲方验收，甲方应在接到通知后两天内验收，并办理验收、移交手续；如甲方在规定时间内未能验收，须及时书面通知乙方，另定验收日期，并承担乙方的看管费用和相关费用。

八、奖励和违约责任

2. 由于乙方原因逾期竣工，每逾期一天，乙方应支付甲方500元违约金；

十、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份；

十一、本合同经双方盖章(签字)首期工程款到乙方指定户头后生效，如有未尽事宜，双方应本着友好互利原则协商解决；如协商解决不成时，双方同意消委、当地人民法院仲裁委员会裁决。

甲方：____乙方：____

代表人：____代表人：____

工程地点：____办公地点：____

签约时间：____签约时间：____

帐号：____

帐号：____

电话：____

工程施工委托书篇五

承包方(乙方): _____身份证号码: _____

一、工程概况: _____

1、工程名称: _____

2、工程地址: _____

3、承包范围: _____

居室面积: _____居室间数: _____

4、工程内容(附工程设计图纸、工程预算报价书)

二、承包方式: _____

1、工期: _____天, 自**年**月**日开工, 于**年**月**日竣工。

2、工程承包价款: _____

a 工程承包价按双方商议的工程项目单价进行结算(附工程项目承包单价表)。

b 工程承包总价按工程实际完成量进行汇总计算。

3、承包信誉保证及质保条款: _____

a 根据甲方公司工程管理规定, 乙方自愿在合同签订后, 一次性向甲方缴纳个人信誉保证金元。甲方财务部出具相应收据, 待该工程竣工验收合格后, 甲方在十日内返还乙方。

b□乙方所缴纳信誉保证金主要用作其施工队信誉担保，如发生乙方在承包施工期间有违反公司各项管理规定及施工标准、诽谤公司声誉等影响公司利益的行为，公司有权在其信誉保证金中做出相应处罚。

c□工程竣工验收合格后，乙方无条件执行工程保修期一年并按乙方工程承包款总价_____ %缴纳工程质保金(即;_____元)。保修期内发生一切费用及经济损失由乙方承担。工程保修期间乙方接到甲方电话维修通知应在12小时内安排人员进行维修。不按时间维修或维修没有让客户满意，公司有权在其工程质保金中做出相应处罚。派其他施工单位解决，加收实付费用的20%作为管理费。保修期满甲方退还质保金。

4、工程质量及管理约定： _____

a□乙方无条件承诺其承包施工的工程验收合格(以客户签字认可工程竣工验收单为准)。

b□工程验收合格后，乙方应负责在一周内收取业主方_____ %工程尾款，该款作为甲方支付乙方的工程承包款。

5、工程款支付方式： _____

a□合同签订后，甲方根据乙方施工进度及施工累计工日，由甲方现场项目管理人员签发领款单，乙方到甲方财务部领款。

b□乙方工程承包款累计领取额，在工程竣工验收合格之前不能超过乙方工程承包款总价的_____ %，尾款待工程竣工后与甲方进行结算。结算时间为工程竣工验收后_____ 天内。

6、双方其它约定： _____

三、工程质量要求： _____

按《家庭装饰工程施工和质量验收标准》由设计员或施工监理分阶段进行验收和整体工程竣工验收。若出现严重质量问题，甲方有权勒令乙方停工并撤换工程队，其中造成的所有损失及经济赔偿责任由乙方承担。

四、甲方的责任及义务

- 1、提供全套施工图纸和完成工程项目变更手续。
- 2、开工前，向乙方提供确认的施工图纸或做法说明，向乙方进行现场交底。
- 3、派监理对现场施工进行工艺、工序、质量、进度的监督。
- 4、严格按合同约定的付款方式对乙方进行工程结算。

五、乙方的责任及义务

- 1、严格遵守公司制定的各项规章制度。
- 2、在前一段工程完工验收合格后，方可进行下一阶段的施工。验收单必须有客户签字。
- 3、严格遵守甲方规定的《现场文明施工条例》和《施工队日常管理条例》，切实做好现场文明施工及安全工作，因施工不当造成的一切经济损失由乙方承担并赔偿。
- 4、必须对签字工程的金额保密，违者罚款人民币壹仟元整。
- 5、必须在保质、保量、保工期原则下完成工程任务，超期每日乙方按工程款的5%向甲方缴纳违约金。
- 6、甲方有权指定施工工人，乙方必须服从。
- 7、乙方要确保施工现场作业人员、相邻居民人身安全；防止

火灾和水、电、煤气事故发生;防止物品损坏。凡有上述情况发生,一切责任由乙方承担。

六、争议或纠纷处理

1、本合同在履行期间,双方发生争议时,在不影响工程进度的前提下双方可采取协商解决或报请公司总办进行协调。

2、当事人不愿通过协商、调解解决或协商、调解不成时,双方可通过仲裁委员会仲裁,或向人民法院起诉。

七、附则

1、本合同甲、乙双方各执一份。

2、本合同双方签字盖章后生效,本合同履行完成后(除有关保修条款仍生效外)自动终止。

甲方: _____ 乙方: _____

代表人: _____ 家庭住址: _____

单位地址: _____ 邮政编码: _____

电话: _____ 电话: _____

年 月 日 年 月 日

工程施工委托书篇六

建设单位: _____ 公司(以下简称甲方)

承包单位: _____ 公司(以下简称乙方)

根据《中华人民共和国合同法》及相关法律、法规,结合本

工程具体情况，甲乙双方在平等互利的基础上，遵循平等、自愿、公平及诚信的原则，经友好协商，达成如下协议：

一、工程概况

1、工程名称：____临清豪翰商贸城一期10kv配电工程施工

2、工程地点：____新华路与纬八路交汇处西北角

二、承包方式及范围

1、供电系统设计。

3、供电系统施工：龙山路过路150顶管100米；从10kv1013南华线9号杆t接线夹经甲方高压电缆分接箱至末端3台630kva箱变的所有设备材料的运输、安装、检验及调试；挂表送电等。其中临清豪翰商贸城一期23#楼北侧1台630kva的箱变及电缆施工属于改线工程，乙方只负责电缆施工、接线、调试送电。

4、整理工程施工验收资料

5、协调与供电部门的关系，办理施工验收手续。

三、工期

20____年7月15日至20____年8月15日。

四、工程造价及付款方式

该工程实行包干价：____总造价人民币68万元整(含税)，大写人民币陆拾捌万元整。具体见乙方投标预算书。

总造价为含设计、人工、工程所有设备安装材料、机械、工期、质量、安全、检验、调试、验收合格备案和送电、售后

维修、税费(建安税)等的综合造价。

付款方式:

- 1、合同签订后2日内,甲方支付给乙方合同总造价的30%作为预付款;
- 2、乙方在该工程全部施工完毕经验收合格且具备送电条件后,甲方支付给乙方工程总造价的65%(支付该款时乙方必须出具工程全额建安发票);乙方收到该工程款后2小时内必须给甲方成功送电。
- 3、剩余5%作为质保金,从送电之日起两年内如果该工程无质量问题或出现质量问题乙方能及时进行维修,甲方将在送电之日起两年后的15日内将质保金无息支付给乙方。

五、箱变技术要求

- 2、各高低压柜体均含铜排及其辅助配件等,所有柜体内外必须要有标示牌;
- 3、每组箱变内部低压出线为6路400a+2路250a,低压柜体之间用母排连接;
- 6、母排要求铜母排,国家标准t2铜排,质量标准参照国家标准规范要求;
- 7、电气开关等元器件品牌为“正泰”或质量不低于该品牌。

六、安装质量标准

- 1、甲乙双方约定本工程施工质量标准:____按国家、地方及行业有关标准执行。乙方必须严格按照施工图纸、说明文件和国家颁发的电气工程规范、规格和标准进行施工,并接受

甲方派驻代表的监督。

2、乙方提供的材料、设备质量标准：____执行最新国家及行业标准、国家和地方行政主管部门的'有关规定。如因质量不合格给甲方造成损失的，乙方承担赔偿责任。

3、其他要求可参照有关国家标准、国家机械部及企业标准执行。

5、若经甲方抽检发现乙方在施工中存在偷工减料现象，甲方除责令恢复按图纸或合同约定的标准外，并有权要求乙方按工程总价的10%支付违约金。

七、双方责任

甲方责任：____

1、提供工程施工机械及设备存放临时用地。

2、施工现场必须具备施工条件，否则因此造成的工期拖延，乙方不负责。

3、及时支付工程款。

乙方责任：

3、乙方负责向临清市供电公司有关部门按规定程序申报该工程的验收工作。

4、乙方要严格按照合同约定完成工程施工，严格遵守电力行业安全及施工相关规程、规定，确保施工安全和施工质量。如因乙方施工工艺问题未能验收通过，乙方负责按电力部门的要求及时整改。如果拖延工期，每拖延一天按合同总造价的3%，给甲方赔偿损失。

5、如果后期乙方在临清市其它项目拥有630kva的配电施工工程，须协助甲方将壹630kva箱变配备的高压计量装置和高压开关按市场价卖出。

八、质保期

箱变、高压分接箱质保期二十年，其它质保期两年。

在质保期内，乙方必须在24小时内对该工程出现的质量问题无条件免费维修或更换。如果给甲方造成损失的，应给予甲方相应的赔偿。

十、合同生效

合同生效时间：____20____年7月15日。

本合同双方签字后生效。本合同一式四份，甲乙双方各执两份，具有同等的法律效律。保修期满合同自行终止。

开户银行：____建行临清支行

银行账号：____37001856808050153641

工程施工委托书篇七

委托方：____(以下简称甲方)

受托方：____(以下简称乙方)

一、受托事项：____

委托受托方实施项目。

二、委托方责任：____

1. 提供受托方完成项目所必要的条件和环境。
2. 提供项目进行中所必须的资料和信息。
3. 按本合同约定的价款给受托方付款。
4. 未经双方协商一致，不得无故变更合同价款。
5. 不得委托受托方从事违法的. 委托事项。
6. 其他受托方应履行的义务。

三、受托方责任：_____

1. 在委托方统一管理下，负责委托项目的具体实施。
2. 严格按照委托方的要求做好该项目的保密工作。
3. 应按照合同约定方式和标准，交付项目实验成果。
4. 合同履行期间，不得违反合同约定，遵守项目履行时应遵守的相关法律、法规。
5. 承担合同价款取得的相关税费。
6. 承担本项目合同履行期间的设备材料及相关人员的人身伤害事故的全部法律责任。
7. 其他应由受托方承担的义务。

四、相关费用及付款方式：_____

双方约定本项目服务费用为万元，项目完成经委托方验收合格后一次性付清。

五、违约责任：_____

1. 委托方应及时提供相应的条件和环境或项目所需资料、信息，由于委托方原因不能完成，委托方负责其后果。
2. 如因受托方疏忽出现商业机密泄露问题，受托方应承担其后果，并赔偿委托方相应的经济损失。
3. 受托方应按照进度安排执行项目实施计划，如果无故拖延或因能力不足无法完成的应承担其后果，并赔偿委托方经济损失。
4. 如果委托方不按合同约定方式付款，受托方有权解除合同。
5. 如对项目完成质量发生争议，应由双方共同认可的第三方评判。

六、合同纠纷的解决方式：_____

合同执行中如果发生争议，双方应首先通过友好协商解决。如果双方不能协商解决，由乌鲁木齐沙依巴克区人民法院以诉讼方式解决。

七、其它：_____

1. 本合同自签订之日起生效，合同履行期间，双方均不得随意变更或解除合同。
2. 如有未尽事宜，双方本着诚实信用、公平友好的原则共同协商，以书面形式做出补充规定，补充规定与合同具有同等法律效力。

本合同壹式份甲方执份，乙方执份，从正式签订之日起生效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

_____年____月____日_____年____月____日