

热力工程施工 热力管道施工合同热力管道施工合同(优秀5篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

热力工程施工篇一

乙方：_____

经甲、乙双方协商一致，甲方将草坪铺设委托给乙方施工，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：

1. 草坪面积：_____大约以实地为准。

2. 草坪每平方米单价：_____7元(大写：_____柒元整)

3、开工日期：_____本项目工程从年月日起至年月日止。

4、施工期内，若因停水、停电、大雨、暴雨等特殊情况或甲方书面确认工期可顺延。

5、因甲方原因不能及时移交施工场地或甲方提供施工地段不具备施工条件而造成工期延误，由甲方承担所造成损失，工期相应顺延。

6. 结算方式：_____1乙方收到. 甲方预先支付的30%工程款后进场。

2. 草坪铺设完毕后再支付的30%工程款
3. 草坪验收合格后再支付的30%工程款
4. 剩余10%工程款款项等草坪养护半年完毕后一次付清。
5. 如有拖欠每愈一日愿按工程总金额的3%赔付给对方。

甲方(盖章) _____

乙方(签章) _____

____ 年 ____ 月 ____ 日

热力工程施工篇二

发包方: _____

承包方: _____

为明确甲乙双方在燃气管网工程建设中的权力义务，双方在平等互利的前提下，依照《中华人民共和国建筑法》和gf-1999-0201[]《建设工程施工合同》通用条款以及当地《燃气管理条例》等有关法律、行政法规的规定。甲、乙双方就燃气管道安装工程有关事宜，经协商一致，订立本合同。供双方遵照执行，不得违约。

工程内容: _____ 储备站、城区主干管、阀门井、庭院管网、楼栋调压箱、室内安装，表前、表后阀门。

工程地点: _____ 地区内。为了满足乙方工作量，具体施工地点由甲方统一调配。

工程量: _____

1、造价在1.5亿人民币左右分期建造，以实际工程量结算为准；

2、取费标准按最新安装定额取费，结合现行市场。

二：_____承包方式

包工包料：_____按图施工，材料调度实做实结，乙方所购材料(主材、设备、配件)必须是国家标准生产厂家，按施工图材料表中确定的规格、设计选型品牌购买，并按国家燃气工程相关规范严格执行。乙方应向甲方提供生产厂家相关资料及样品，经甲方认可后，方能采购使用，并作为竣工验收依据，未经甲方认可所造成的后果由乙方承担。

热力工程施工篇三

甲方：

乙方：

依照《中华人民共和国合同法》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，双方就本供水工程事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

项目自来水工程，由滨州市滨城

区市政主管网铺设dn pvc供水管道至甲方围墙内一米处位路。

二、合同费用

甲方应缴纳自来水管道的安装费 元整，并一次性付清。

三、合同工期

甲方缴费后5日内开工，工期总日历天数 天。如遇雨雪天气及施工方案变动等原因，工期相应顺延。

四、质量标准

达到国家质量验收合格标准。

五、甲方权利与义务

1. 开工前一次性缴纳自来水管道的安装费。
2. 与乙方协商确定施工方案。
3. 提供水表安装位路。
4. 办理相关的用水手续。

六、乙方权利与义务

1. 确定施工方案，并得到甲方确认。
2. 收到甲方全部缴费后5日内组织开工。
3. 负责管材、管件的采购与施工。
4. 保证工程质量，保证施工工期。
5. 竣工后，在甲方办理用水手续完整后保证供水。

七、依据《滨州市滨城区供用水管理办法》及相关规定，管道施工完毕，并与市政管网相接后，该管线用户水表以上部分的管理权归滨城区自来水公司。甲方不得在该管线上开(关)阀门，开口取水。

八、未尽事宜，双方协商解决。协商不成，可向滨州市滨城区人民法院提起诉讼。

九、本合同一式四份，甲乙双方各执两份，盖章签字后生效。

热力工程施工篇四

根据《中华人民共和国合同法》和《国家有关安全条例》的原则，结合本工程具体情况，双方友好协商达成协议，希共同遵守。

第一条 工程名称、地点、范围及合同期限

1.1工程名称：通讯工程

1.2工程地点： 市内

1.3工程范围： 安装通讯的配套设备等项目。

1.4合同期限： 根据施工段另行议定。

第二条 工程施工要求

2.1按国家通讯施工的有关验收规范要求及甲方的相关要求，产品均为：合格产品，(须提供产品检验证书、合格证已及相关资料)。

2.2乙方在施工中发生质量问题，未经甲方现场技术负责人研究做出处理方案前，乙方不得擅自处理，如因乙方原因出现的工程质量问题，一切整改全部由乙方承担。

2.3乙方施工质量达不到甲方的要求，质量低劣，且在整改期限内无明显改观，甲方有权终止本合同，另选施工队伍，乙方立即退场，并无权要求支付任何附加费用。

2.4工程在验收前乙方必须提供详细的竣工图纸及相关资料以便甲方制作竣工验收文件，验收后甲方必须1个月内进行工程送审计；如甲方资料不完整造成无法审计，乙方有权要求甲方按设计工日支付所有工程款。

第三条 现场材料的提供、保管及施工后的成品保护

3.1现场材料由甲方提供领料单给乙方，乙方自行在电信部门指定点领取施工材料。如甲方的材料造成乙方延期及超期及自购材料，均于甲方负责。

3.2乙方领到材料后必需清点数量、保管好现场材料、防止材料的损坏、被盗、浪费。施工时，在保证质量的前提下，认真计算材料的配比及用量。不得浪费，做到成品清洁卫生，直止交工为止，剩余的一切材料，由乙方负责人清点后交给甲方材料(库管)员核实后入库统一保管并开收料清单给乙方。

第四条 甲方责任

4.1工程在验收时主业提出竣工资料不完整，所有事项由甲方负责。

4.2负责整个工程施工生产技术、质量、安全进度，管理施工过程中的质量检查及

4.3甲方必须保证乙方在施工材料调配供应，不得无故拖延。

4.4负责办理工程结算，支付工程款。

第五条 乙方责任

5.1按照电信施工规范进行施工，施工完毕后提供的图纸准确明了。

5.2对施工器具自行准备。如施工车辆、光缆熔接设备及其它

相关测试设备。

5.3在工期内做到保质保量施工完毕。如无特殊原因不得耽误工期。

5.4在验收时必须有具体施工人员参与验收。

第六条 付款方式。

6.1施工费按审计后综合工日 元/个工日计算；

6.2生活费按乙方施工量的 %计算支借；

6.3在过春节时为结清乙方工程款，甲方需保证工人工资回家过年；

6.4质保金待工程质量缺陷责任期满后，支付给乙方。

第七条 施工安全条例。

7.1乙方应配穿安全背心，配戴安全帽、上岗工作证及安高空作业时的安全带。

7.2乙方必须按照“国家安全法”之规定安全文明施工，不得违反安全规定，如(酒

第八条 违约条例

8.1甲方必须遵守本合同协议的有关条款，如违返条例之规定，按合同金额的3%

8.2乙方必须遵守本合同协议的有关条款，违返条例规定，按合同金额的3%违约金付给甲方作赔偿费，同时甲方可随时终止合同。

8.3若其中一方违约另一方可向人民法院申诉调解决。

第九条 其他事项。

9.1在施工中，如遇自然灾害，人力不可抗拒下等，甲、乙双方及有关部门应共同

9.2乙方如提出与甲方终止施工，乙方需在三个月前提出，以便甲方安排后期工作。

9.3乙方在签合同期一周后向甲方提供人员清单及身份证复印件。

9.4以上合同协议希望双方共同遵守，甲、乙方不得无故终止合同。

9.5未尽事宜，经双方共同协商，协商条文、作本合同补充协议具有同等法律效力。

9.6本合同责任期满后，结清工程价款后自行失效。

9.7本合同自双方签字盖章后生效，合同协议共壹式___份，甲方___份，乙方___份，各执为凭。

9.8合同订立时间： 年 月 日

发包方(盖章)： 承包方(盖章)：

地 址： 地 址：

法定人或代表人： 法定人或代表人：

电 话： 电 话：

热力工程施工篇五

发包单位：（简称发包方）（以下简称甲方）

承包单位：（简称承包方）（以下简称乙方）

发包方经过批准进行的安装工程，经同意由承包方承担施工，为明确双方的权利义务，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》等有关法律、法规签订本合同，双方共同遵守。

第一条：工程名称： 厂区内旧管道，道路拆除及新管道安装和道路恢复工程

第二条：台(套)数： 1 套

第三条：工程地点： 大兴区榆垓镇

第四条：承包的范围和内容

1：拆除旧有管道及阀门等，安装新管道及阀门。

2：拆除部分道路及沟槽，阀门井等，恢复道路及沟槽，阀门井等。

第五条：工程造价

工程造价为：

第六条：承包方式

本工程按以下第 1 项方式进行承包施工。

1、包工包料。

2、预算定额。

3、包清工辅材

第七条：施工工期

有效施工期 75 天， 施工期间如发生不可抗力的自然灾害，
工期另行协商。

第八条：工程价款的结算与支付

第九条：双方的主要责任

一、发包方：

3、按时办理拨款和结算；

5、为承包方提供生活方便；

二、承包方：

4、施工期间加强安全管理，防止伤亡事故发生；

5、按规定参加竣工验收，办理竣工结算；

6、在合同规定的保修期内，对属于承包方负责的工程质量问题，负责修理；

第十条：工程质量和验收标准

1、承包方严格按照施工工艺、施工验收范围施工，确保工程质量，在施工过程中如发生施工质量事故，由乙方负责。

2、隐蔽工程完成后，承包方应在二十四小时以前通知发包方进行检查，未经发包方检查不得隐蔽否则按工程质量不合格

进行处理。如发包方12小时内未按时到场，承包方自行检查隐蔽。

3、施工验收标准以国家颁发的现行《规程》、《规范》标准为依据。工程竣工后，有承包方通知发包方，发包方组织有关部门及时进行工程总体验收。验收合格后，办理有关验收证明手续，工程移交发包方管理使用。

第十一条：施工期间临时停水、停电每次在一天以上的，凭签证顺延工期；

第十二条：工程保修期自验收合格之日起一年

第十三条：违约责任

一、发包方：

3、不按合同规定支付工程款，承包方有权提出停工报告，发包方不能及时解决，承担一切停工损失。

二、承包方：

1、逾期未完工，由此造成逾期交付使用的，每日按合同价款的1%偿付逾期违约金；或工程质量不符合合同规定的负责无偿修理和返工经济，由此造成的损失由承包方全部承担。

2、保修期内发生因安装原因造成的质量问题，由承包方无偿进行返修；因使用或由发包方其他原因造成的质量问题，承包方应进行维修，费用由发包方承担。

第十四条：本合同在双方签字盖章后生效，工程交工、工程价款结清后，除有关保修条款仍然有效外，其它条款即告终止，保修期满后，有关保修条款终止。

第十五条：争议解决方式

如双方就本合同发生争议，经协商不成，经济合同仲裁机构仲裁。

第十六条：其他条款按约定执行。

第十七条：本合同正本 四 份，双方各执 2 份 。

第十八条：未尽事宜，双方协商解决。