# 管道合同范本免费(24篇)

来源：网络 作者：独酌月影 更新时间：2024-01-03

*管道合同范本免费1甲方：晋城市东方热电有限公司乙方：xxx依据供热管道工程设计及甲方要求，本着互惠互利原则，乙方自愿承担此施工任务，制定本合同如下：一、工程项目名称：三号站至教师公寓楼一级管网二、工程量及范围：从三号站至教师公寓楼一级DN2...*

**管道合同范本免费1**

甲方：晋城市东方热电有限公司

乙方：xxx

依据供热管道工程设计及甲方要求，本着互惠互利原则，乙方自愿承担此施工任务，制定本合同如下：

一、工程项目名称：

三号站至教师公寓楼一级管网

二、工程量及范围：

从三号站至教师公寓楼一级DN200、DN150及阀门、管件等配套工程的安装。

三、承包方式：

本工程为包工包辅材及施工机械，（氧气、乙炔、焊条）。

四、结算方式：

甲方配合下管，打地面及打墙，乙方负责，焊口每寸以35元计取。

五、付款方式：

工程完工一次付总价95%，乙方不提供发票。

六、本合同一式四份，甲、乙双方各执两份，双方盖章签字之日起生效。

甲方：（盖章签字）

乙方：（盖章签字）

20xx年12月10日

**管道合同范本免费2**

经双方协定一致，签订水泥购销合同条款如下：

>一、数量、计量单位、单价、金额

单价(元)

金额(元)

备注价金总额(大写) 拾 万 仟 佰 拾 元 角 分 ￥

>二、质量标准：

水泥标号执行国家规定标准。由乙方按批向甲方交送水泥出厂质量通知单。甲方凭单验质。

>三、袋重合格率达到国家规范。

>四、交货方式、地点和运杂费负担：

甲方组织运输工具到乙方仓库提货，运费、上、下车费等均由甲方自理，乙方凭合同和甲方收货人出据的证明发货。若遇便车，乙方可以代运，其代运费用概由甲方负担。乙方垫付的款项，随同水泥价款一并结算。

>五、甲乙双方必须按如下期限提(供)货：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前提(供)\_\_\_\_\_\_\_\_吨。其中：\_\_\_\_\_\_吨，\_\_\_\_\_\_吨。

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前提(供)\_\_\_\_\_\_\_\_吨。其中：\_\_\_\_\_\_吨，\_\_\_\_\_\_吨。

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前提(供)\_\_\_\_\_\_\_\_吨。其中：\_\_\_\_\_\_吨，\_\_\_\_\_\_吨。

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前提(供)\_\_\_\_\_\_\_\_吨。其中：\_\_\_\_\_\_吨，\_\_\_\_\_\_吨。

甲方逾期提(收)货的。乙方有权处理该货，并不免除甲方责任。

>六、付款办法和期限：

1、甲方在\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前付定金\_\_\_\_\_\_\_\_元；

2、采取先汇款后结算方式：甲方按购水泥总金额分期先汇款。

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元；\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元；

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元；\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前电汇\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3、采取托收承付方式：按《中国人民银行结算办法》第八条第一、二、三、五、六、七、八项规定执行。乙方每月\_\_\_\_日～\_\_\_\_日凭实发水泥开具销售发票向甲方开户银行办理托收。

>七、违约责任：

甲方责任：

1、中途退货或违约拒收的，偿付退(或拒收)货部分货款总值\_\_\_\_％的违约金。逾期提货的，每天偿付逾期提货部分货款总值\_\_\_\_％的违约金，并承担乙方实际支付的代管费用。

2、逾期付款的。每天偿付逾期付款总额\_\_\_\_%的违约金。

乙方责任：

1、不能交货的，偿付不能交货部分货款总值5％的违约金；逾期交货的，按逾期交货部分货款总值计算，每天偿付\_\_\_\_%的违约金。

2、所交水泥质量、规格不符合同规定，除自费负责处理外，还要赔偿实际经济损失。

>八、本合同一式\_\_\_\_份。经法定代表人签字后生效。有效期自\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

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

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

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

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

**管道合同范本免费3**

承包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

分包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

甲方将本工程项目分包给乙方施工，为了共同做好施工（加工）现场的治安、保卫、防火工作，根据上级主管部门的有关规定，明确双方的治安防火责任，确保本工程顺利完成，甲乙双方在签订本工程项目分包协议的同时签订本协议。以资共同遵照履行。

一、工程概况

1.工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.工程地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.分包范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.分包方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、工程期限

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日开工至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日竣工。

三、双方责任

1.甲方的职责：

（1）负责乙方进场前的法制教育和“六防”安全教育；乙方需进入要害、防火重点部位施工作业时，还必须进行专门审查、专项交底。

（2）负责乙方进场人数的核定和办理进场证的审核、确认；需要进入生产要害部位的，还应督促乙方办理相关证件。

（3）督促乙方落实专人负责内部治安、保卫、消防工作，审核确认乙方治安、保卫、防火措施，审批乙方的动火作业。

（4）负责乙方在施工作业期间执行治安、保卫、防火安全措施的巡视检查；对措施不落实，通知整改，对隐患严重的责令停止施工作业。

（5）配合有关部门对乙方人员因违反各规章制度而引起的各类事故、案件的查处。

2.乙方的责任：

（1）进入施工（加工）现场之前，必须将施工人员花名册（包括性别，年龄、藉贯、文化程度、身份证号，务工证号、寄住证号及有关证明合法身份证件的复印件）提交甲方备查。

（2）必须向甲方提交施工人员住址、电话、治安责任人和专兼职保卫人员名单；并建立相应的治保及义务消防队组织和管理制度等。

（3）施工（加工）现场严禁用易燃物搭建工棚、使用电炉、电取暖器等违禁电器，禁止在工棚内乱接乱拉电源和使用60W以上的灯泡。

（4）施工（加工）现场严禁乱堆、乱放易燃易爆物品；施工作业动火时，需办理动火手续，严禁无证动火、违章动火。

（5）严格遵守治安保卫规定，禁止聚众闹事、打架斗殴、酗酒、赌博、看黄、吸毒、偷盗公私财物等不法行为。

（6）施工（加工）现场的机具、材料必须采取可靠的防盗措施，必要时应派人看守。物资出场需办理物资出场证明，方可出场；人员、车辆按甲方规定办证，不得无证和冒证进场。

（7）签订本协议同时，必须按施工作业人员数向甲方交纳治安保证金：\_\_\_\_\_\_\_\_元（\_\_\_\_人以下交\_\_\_\_元，\_\_\_\_人以上交\_\_\_\_元，\_\_\_\_人以上交\_\_\_\_元，\_\_\_\_人以上交\_\_\_\_元）；工程完工后，扣除上缴治安管理费后，其余全部退还。

（8）配合甲方对乙方人员因违反各类规章制度而引起的各类事故、案件调查处理。

四、经济处罚

1.违反甲方或建设单位厂规、厂纪两人次以上扣治安保证金30％，四人次以上者扣治安保证金50％，六人次以上或造成严重后果的，扣除全部治安保证金。

2.受到公安机关治安处罚一人次扣治安保证金50％，两人次扣除全部治安保证金。

3.属违法犯罪被判刑一人次扣除全部治安保证金。

4.受经济处罚，治安保证金不足支付的由工程款项中扣除。

五、本协议只适用本工程项目，新包工程项目需重新办理。

六、本协议一式四份，甲方执二份，乙方执二份。

七、本协议经双方代表签字、单位盖章后，作为本工程项目分包协议的附件同日生效，至本工程项目分包协议履行完毕即失效。

承包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 分包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**管道合同范本免费4**

供货方(甲方)：

采购方(乙方)：

项目名称:

合同签定地点:

合同签定日期:

一、兹有乙方向甲方订购混凝土砌块一批，经甲乙双方协商一致，形成以下共识，签订本合同。

二、订货内容：

三、供方对质量负责的条件：甲方将合格产品运至需方所在工地，随车提供产品质量合格证(质保书)及性能检测报告。

四、交(提)货地点、方式：供货时需乙方提前三天以电话或传真形式通知供方，由甲方负责送货至乙方工地，乙方派人签收。

五、运输方式及费用负担：公路运输，费用由甲方承担。

六、产品数量的确认：甲方将货送至工地现场，随车携带已填写好的材料送货清单。乙方组织现场清点，以现场清点数量为准，并在甲方提供的送货清单上签字确认。

七、验收标准、方法：根据厂家提供的企业标准或国家相关标准进行验收。

八、结算方式及时间：每月5日结上月货款的100%。

九、其他约定事项

1、甲方提供相应的产品合格证等给施工单位，并委派供方技术负责人(姓名： 电话： )为需方及施工单位提供现场技术服务。在施工中供方与需方及施工单位密切配合，保证工程施工进度。在施工中遇到技术问题应及时提供现场技术服务。甲方应与乙方密切配合，保证工程进度。

2、甲方应对提供相应技术资料承担技术及经济法律责任。甲方提供生产许可证、产品合格证

二、质量要求、技术标准：产品质量必须符合现行国家标准。及性能检测报告等能确保验收一次性合格通过的相关技术资料。如有因产品质量问题导致的验收无法通过等事项，由甲方承担相应的经济及法律责任。

3、本合同成立后，货品价格如有涨跌，概不影响本合同所订数量、价格，甲、乙双方均不得有异议。

4、合同未尽事宜当事各方协商解决。

5、合同有效期：自本合同签定之日起至合同履行完毕。

十、本合同一式贰份，甲乙双方各执壹份，合同签字盖章后生效。

采购方(甲方)章： 法定代表人： 委托代理人： 电话： 开户银行： 帐号：

供货方(乙方)章： 法定代表人： 委托代理人： 电话： 开户银行： 帐号：

**管道合同范本免费5**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》的规定，以及有关法律、法规，在自愿、平等的基础上，合同双方就 管道维修 工程事宜，经协商，达成一致，签订本合同。

一、工程名称： 小区院内各公用管道阀门

二、工程地点：平山县县标北街13号山水青城小区

三、承包方式：乙方包工包料。

四、工程合同造价：暂造价为人民币: 捌仟叁佰陆拾陆元整，：8366元，最终总造价以决算审计为准。

五、施工期限： 年 月 日至 年 月 日。工期为 天;工期每延期一天建设单位有权按合同总造价的 3‰ 扣罚施工单位工程款。工期如遇特殊情况不能按期完工，应由施工单位书面向建设单位提出，双方协商适当延期。

六、工程质量及验收：

施工单位应依照建设单位提供的相关技术资料要求，严格按国家颁发的有关技术规范标准和有关部门的审批方案施工，以确保施工质量。施工期间建设单位应委派现场监督人员监督施工质量，并会同施工单位协商解决施工中疑难和隐蔽性工程质量验收、签证。工程竣工后，邀请质检部门专职检查人员与甲、乙双方共同参与验收，验收时乙方需提供本工程所用材料的检验报告和合格证等相关证件。

七、双方责任：

甲方：

1.保证“三通”(水、电、路)施工条件。提供相关图纸技术资料，派现场监督人员监督工程质量进度。

2.有责任监督将全部工程款转入施工单位指定账户。

3.办理除质量技术监督部门外的所有法规性施工手续。 乙方：

1.对施工环境的安全要检查监督，发现安全隐患要及时采取措施予以纠正。

2.乙方技术人员要持证上岗，认真研究图纸，安排好施工进度，把好质量关、安全关，坚持每天填写施工记录，每天清理现场垃圾，交工前彻底清理现场卫生。

3.遇特殊情况需及时与甲方说明情况，避免不必要的损失。

4.保证施工现场的施工安全，施工期间乙方发生的一切安全事故，均由乙方承担。

八、质量保修：保质期二年。在保质期内，乙方维修、改造或安装的部分(包括设备、管道等)，在运行过程中出现问题(造成直接经济损失的，由乙方赔偿由此给甲方所带来的一切损失。)乙方无偿维修、更换(或另行安装)。因操作不当造成的事故，责任由甲方承担。

九、违约责任：

本合同经甲、乙双方盖章、签字后生效。不得单方违约、废止

合同;若单方违约、废止，应按合同总造价的百分之十五作为违约金赔偿对方。

十、解决合同纠纷的方式：双方因履行本合同发生争议纠纷时协商解决;协商不成，双方同意提交延安仲裁委员会仲裁。

十一、本合同正本一式三份，甲乙双方各持一份。

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

**管道合同范本免费6**

发包方： (以下简称甲方) 承包方： (以下简称乙方)

根据《\_合同法》、《\_建筑法》及其它有关法律、法规，遵循平等自愿、公平和诚实信用的原则。经双方协商一致，甲方同意由乙方承包排水管道安装工程。为明确双方的权利、义务和责任，特签订本合同。

一、工程概况

1.工程名称： 排水管安装、维修、拆除等

2.工程地址： 红康幼儿园教学楼

3.工程内容： 排水管道工程

材料计划(定尺)、装卸、搬运;

成品保护、清洁卫生、余料回收;

二、承包方式

本工程为包材料、人工、机具费。

乙方负责施工所需的一切设备、材料的场内装卸转运。

三、质量要求及验收标准

工程质量、技术必须达到规范要求;质量不合格不验收。

四.合同工期

1.在20xx年 7 月 15 日前必须进场开始安装。具体工期必须满足甲方需要。

2.承包方按合同约定完成全部承包内容，经甲方验收小组签字确认后为竣工时间。

3.由于不可抗拒的自然因素或发包方原因造成工期延误，经甲方确认后，工期顺延。

五、合同价款

排水管道敷设安装，合计 元。(大写：壹万伍仟壹佰壹拾捌元叁角整)。

此单价包括材料费、人工费、安装费、机械使用费、安全措施费、税费等所有费用。工程结算以现场安装完成为准，不合格工程量不验收。

六、付款方式

工程完工合格后付完工程总款。

七、双方的责任和义务

1、甲方的责任和义务：

甲方须向乙方提供必要的施工操作场地，施工临时用房及用水、用电等临时设施，以满足乙方施工需要。安装设施由乙方自行负责。

负责协调处理各施工单位与乙方的配合工作。

对工程质量、进度实施监督检查，并委派具体工作人员协调处理工程事务。

2、乙方的责任和义务：

严格执行现行有关技术标准和技术规范，确保工程质量。

在正常条件下，确保工期，不得无故拖延工期。

严格执行国家有关安全、规范及施工现场管理操作规程，做到安全生产、文明施工，在施工过程中发生的任何事故责任由乙方自行承担。

在施工期内负责双方的成品保护。

保证工程符合总进度要求。

八、违约责任

1.甲方不具备开工条件导致延误工期，乙方可向甲方书面申报，经批准后顺延工期。

2.对成品保护不到位，造成损坏，乙方负责维修并承担材料人工费用。

九、其它

1、乙方向甲方承诺按照合同约定及工期要求施工。

2、如乙方个别人员违反甲方和安装现场安全、文明管理规定时，情节严重的，甲方将对该个人清理出场。

3、甲方不负责乙方人员食、宿和交通费用。

4、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经双方签字盖章后生效。

5、本合同条款履行完毕，工程完工款项付清后，本合同自动失效。

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

**管道合同范本免费7**

甲方：

乙方：

经双方友好协商一致，同意由乙方对甲方的导热油及沥青管道保温部分进行维修，合同内容如下：

一、维修范围：甲方成型车间导热油管道、沥青管道的保温层维修。

二、乙方负责维修施工及所用材料和工具，并确保施工安全。

三、合同金额：

采用单价承包方式，合同总价待维修工作全部结束后按实际维修数量结算。乙方提供发票，并承担相应的税款。

四、付款方式：本合同无预付款，等维修工作全部结束后一次性支付90%的维修费，留10%维修费作为质保金，质保期为一年，质保期满后如无问题，一次性付清质保金。

五、乙方应确保安全施工，施工期间的安全由乙方负全部责任，甲方不承担连带责任。

六、质量承诺：维修部位的质量保证期为一年，如维修过的部位在一年之内出现问题，乙方负责免费维修。

七、本协议一式四份，经双方签字盖章后生效，未尽事宜，由双方共同协商解决。

甲方：

代表：

盖章：

乙方：

代表：

盖章：

年月日

**管道合同范本免费8**

甲方：

乙方：

甲方根据公司生产实际需要，将泵送管安装工作承包给乙方，为了明确双方的权利和义务，特制定本合同以共同遵守。

一、合同期限：XX年XX月XX日起至XX年XX月XX日为止。

二、工作内容：混凝土固定泵输送管的管理，安装拆卸、清理保养及人员安全等。

三、工作责任：

(一)甲方提供混凝土固定泵泵送所必需的管子、扎箍、胶圈等材料。

(二)乙方负责混凝土固定泵输送管的管理、安装拆卸、清理保养等工作。

(三)乙方负责勘测施工现场的车辆进出道路及泵车停放、操作安全工作。 并遵守下列条款：

1、凡是甲方所有工地需要混凝土输送的管道，均由乙方组织固定熟悉人员按时调配，安装加固或拆卸(固定泵定位)。如延误工程，则每30分钟内乙方应承担延误损失费100元。

2、在混凝土泵送时，必须做到混凝土畅通无阻地送到指定部位。接管工负责现场泵送部位的指挥工作，并协助泵工提供需用方量及车辆安排工作。

3、必须遵守甲方有关规章制度及操作规程，防止管子爆破等事故，确保人身安全。在安装和拆卸作业中，严格按规范操作，如违规操作或人为所造成的管子爆破及人身安全等事故，均由乙方自负。

4、混凝土输送管直管、弯管、扎箍、胶圈、输送胶管等每次用后必须拆卸清理、保养，及时入库，堆放整齐，做到入库和出库办理手续，每月清点物件数量并每年年底进行一次大盘点，如有物件缺少，则按价赔偿50%。

5、如现场管子接好，项目部延迟开工或取消，计划经营部或调度值班室应及时通知乙方，否则现场管子等物件损失由相关部门负责人按价赔偿。

6、乙方不得在甲方之外承接业务，如乙方私自承接业务，甲方可单方终止合同并罚款10000元。

四、 计酬方式：

当月方量不足XX立方时，按每人每月XX元保底工资结算;超过XX立方时，超出部分按元/m3计酬(保底XX人,如不足XX人，按实际人数发放保底工资)。

1、甲方支付乙方管理费每月1100元，电话费补贴150元。下属接管人员电话费补贴每人每月50元(限X人);若不能及时将现场情况反馈给相关人员，则扣除当月电话费。

2、甲方同意乙方采用计时报酬，对其他人员进行酬金分配，但必须由甲方直接支付到个人。如乙方对下属员工分配不公，影响生产，由此造成的损失由乙方负责，甲方及时介入协调处理。

五、劳保福利：

在承包期限内，甲方给乙方(限XX人)发放必需的劳保用品，享受公司员工待遇(不包括养老保险)。

六、安 全：

1、承包人必须严格执行公司的各项安全、质量管理规章制度，并教育培训所辖员工。

2、安全指标：全年重伤以上事故为零，轻伤1人以下。且保险公司赔付以外的费用，承包方自行承担。

3、泵管的库存管理、运输、安装、砼浇注到泵管拆卸等全过程的人身、财产、设备安全都由承包方全面负责并承担相应责任。

七、其他约定事项：

为了保证乙方使用的甲方技术资料和设备工具不受损失，乙方同意交纳保证金人民币XX万元(从工资中扣取，每月扣XXX元)。如合同终止，乙方必须如数移交技术资料和配管物件，甲方才将保证金退还给乙方。

八、违约责任：

如乙方未按合同约定的事项履行工作责任，甲方有权单方面止合同，并没收保证金。

九、本合同未尽事宜，甲乙双方另行协商。

十、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

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

**管道合同范本免费9**

材料购销合同

采购单位：（以下简称甲方）

供货单位：（以下简称乙方）

>第一条：供货内容及合同价款

1、材料名称、规格型号、数量、单价（见附件XXXXXXX价目表）

2、合同单价按《XXXXXX》价格表执行，下浮比例如下：

PVC-U阻燃绝缘电工套管管材、管件下浮26%；PPR给水管管材、管件下浮

61%；PVC排水管管材、管件下浮60%；给水衬塑钢管管材、管件下浮52%；PE

给水管材、管件下浮58%；PE波纹管管材下浮52%，胶圈为定价；PVC波纹管管

材下浮57%，胶圈为定价；PE钢带缠绕管材下浮52%，热缩套为定价。

3、以上单价适合甲方所有项目；

4、未涉及产品报价可以补充报价。

>第二条：送货数量、时间及地点、接货人

1、送货数量、时间及地点以甲方提供的供货计划为依据，由甲方提前5天

书面通知乙方，供货计划可以为短信、微信、QQ邮件等有效形式，成都地区整

车乙方免费送货，成都以外区域运费及卸货费用由甲方承担，乙方可代办运输

或垫付运费，若由甲方介绍的物流送货，送货途中出现货物遗失，其损失由甲

方承担。

2、甲方规定接货的单位、地点和接货人： 接货单位：地点：接货人： 。甲方如要求变更到

货地点或接货单位和接货人，应在合同规定的交货期限前 7 天

以合同补充条款形式通知乙方，以便乙方货物及时、安全到达；

3、甲方指定联系人： 。联系人对本工程的材料质量、

数量、送货及与乙方的对接工作负责。

4、收货地点若没有指定人收货人签字，则指定联系人即为收货人。

>第三条：质量及验收标准

1、质量及验收标准按照行业标准要求执行:

2、乙方在供货之前，应按甲方要求，提交合格的资质及相关文件、材料样品供甲方审查、封样使用。甲方按封样的品种、材质等要求组织验收；未提供样品的材料，按照合同签订的质量要求验收。

3、材料运达甲方指定地点后，由甲方按照双方约定的质量要求进行验货卸车点收，验收时，乙方需向甲方当场移交材料的各项技术资料、产品说明书、质量证明（包括产品合格证、质量认证证书、具有检测资质的检测机构出具质检报告等）等相关材料。

>第四条：付款与结算

1、结算

乙方所供材料的规格型号及数量以甲方收货人签名验收数量进行结算，对

于本工程完工后未使用完的材料，不予退货。

2、付款

货到现场45个自然日内付款，则结算单价按本合同第一条第2点下浮后结算；

货到现场验收后10个工作日内付款，则结算单价按本合同第一条第2点下浮后再下浮5%结算，即结算单价为下浮后单价\*；

货到现场超过45个自然日付款，则结算单价按本合同第一条第2点下浮后再上浮5%结算，即结算单价为下浮后单价\*；

>第五条：双方责任

1、甲方的权利和义务：

甲方所需的康泰牌管材必须与康泰管件配套使用，否则出现质量问题，乙方将不承担责任；

甲方未事先书面对非应用环境或特殊使用要求做出说明，并由乙方书面认可，所造成的任何损失及非正常工作环境和非正规操作及人为破坏造成的损失，乙方将不承担责任；

如因乙方产品质量问题给用户造成损失，甲方必须第一时间通知乙方

并保护好现场，尽可能采取措施将损失降到最低程度，乙方派人负责处理问题并承担责任；

甲方收到乙方产品后，应当立即验收，如对货物验收有异，及时向乙方提出，否则视作货物无误。

2、乙方的权利和义务：

向甲方提供质量达标的合格产品；

向甲方提供产品检测报告、样本等必要的资料；

甲方如需乙方派现场指导技术人员必须提前7天以书面形式通知乙方，乙方视情况派出相应技术人员；

按甲方《产品订货清单》及时送货。

>第六条：违约责任

1、如果乙方逾期交货，乙方应向甲方支付该批次货物总价的5‰/天的违约金，此违约金累计。

2、乙方供应的材料质量达不到合同规定的标准，甲方有权拒绝接收，要求更换合格产品。

3、如因甲方不能按合同约定支付乙方货款，甲方应向乙方支付欠款金额的5‰/天的违约金，此违约金累计，且乙方有权停止供货。

>第七条：其他约定：

1 、合同执行期内，双方不得把合同内容泄露给任何第三方单位或个人； 2 、此合同自甲、乙双方签字（盖章）后生效，工程结束后自动失效；

3、 本协议未尽事宜，由甲、乙双方协商解决，协商不成可通过甲乙双方所在地法院裁定；

本协议一式 肆 份，甲方 贰 份，乙方 贰 份，经双方签字并盖章后生效。

>第八条：补充协议

甲、乙双方根据本合同签订的附件或补充协议、或因未尽事宜而达成的补

充协议，与本合同具有同等法律效力。

>第九条：合同附件

1、双方确认的XXXXXX报价书；

2、双方法人或委托代理人身份证复印件；

3、双方短信、微信、QQ邮件传递订单；

4、双方往来账目确认单；

5、康泰报价清单。

甲 方（签章）：

法定代表人

或委托代理人：

账户及开户行：

年 月 日 乙 方（签章）：法定代表人 或委托代理人： 账户及开户行： 年 月 日

**管道合同范本免费10**

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《\_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。

一、承包范围：

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、取费标准按湖北最新安装定额取费，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

三、结算方式：

室内外管道、埋地管道以定额结算（按国家该项工程现行规定计取费用）；每户管道安装暂定价一户元（含普通煤气表），按照该项工程的实际类别，结合各地区最新近期定额，材料按当地、当时的调价，调差，按照施工图实际发生的工作量，及现场签证，实做实收，按实结算。人工费按当地最新标准计取。

四、开工、竣工时间：

开工日期：以甲方开工通知书为准，暂订二0xx年11月16日，如有特殊情况，甲、乙双方协商解决。

竣工日期：以甲方下达开工通知书开始计算，具体工期双方另行协商，以补充协议为准。

五、工程规范：

按下列标准执行，乙方必须按照施工图并执行国家及当地的相关标准规范施工，并按各地区[燃气管理条例]和最新规定执行。

1、《城市燃气设计规范》GB50028—20xx

2、《建筑设计防火规范》GB50016—20xx

3、《高层民用建筑设计防火规范》（20xx年版）GB50045—1995

4、《建筑物防雷设计规范》（20xx年版）GB50057—1994

5、《城市燃气输配工程施工及检验规定》CJJ33—20xx

6、《工业金属管道工程施工及验收规范。金属管道篇》GB50235—1997

7、《现场设备、工业管道焊接工程施工及验收标准》GB50236—1998

8、《埋地钢制管道石油沥青防涂层技术标准》SYTJ18—1984

9、《压力容器安全技术监察规程》技监局锅字[1999]154号

10、《聚乙烯燃气管道工程技术规程》CJJ63—1995

11、《燃气用埋地聚乙烯管材》—1995

12、《燃气用埋地聚乙烯管件》—1995

13、《输送流体用无缝钢管》GB/T8163—1999

六、工程返工：

1、凡乙方在施工过程中向甲方提出疑问。报表、施工组织设计方案隐蔽工程记录，修改图纸申请报告及工程特殊保护措施需以书面形式交给甲方。甲方必须在四十八小时内给予答复或批准。

2、工程验收前，由于甲方原因造成的返工损失其费用由甲方承担，由于乙方原因造成的返工损失其费用由乙方承担。

3、甲方安排乙方每一小区施工后，如果中途造成乙方停工，甲方应在四十八小时内做出处理意见并通知乙方复工。并非甲方原因、乙方中途停工，乙方应在四十八小时内做出处理意见并及时复工。无论何方超过四十八小时还不能复工，造成方应赔偿对方的经济损失、（经济损失的范围及计算方法，由于乙方原因造成甲方停工，乙方应赔偿甲方以每户每天人民币伍元计算，由于甲方原因造成乙方停工，甲方应赔偿乙方以现场直接发生的人工费，机械设备台班费为依据，国家定额标准）。工期相继顺延。

4、有全新技术（PE管、管件）使用按设计达标，乙方服从甲方，如国家没有标准，按当时PE管材企业施工标准进行计取，甲方按PE管材企业厂家能提供的技术资料和机械设备给乙方使用，其费用按国家标准计取。

七、工程验收：

1、乙方在按图纸施工完结毕后，应向甲方申报验审，甲方必须在三日内组织有关部门验收。如无正当理由，逾期不组织有关部门验收，超过七天还不能验收，乙方是为验收合格。

2、由于设计原因不合格，甲方负责修改设计，乙方按新的施工图纸重新安装，甲方承担乙方原安装及拆除和重新安装的费用。工期顺延。

3、验收合格后、记录自行生效。七个工作日内，乙方可办理竣工手续，十五日内把有关的竣工报告和质量验收报告等资料及竣工验收图纸全部交给甲方，甲方应予签字认可。竣工图原则上在原施工图上完善，若需新绘，费用由甲方承担。

八、付款方式：

1、甲方通知乙方进场的同时。乙方向甲方交纳100万材料保证金，甲方提供300材料，以后按月实际进度的80%，付止90%，留下10%，待工程验收合格后，再支付5%，留下5%作为质保金，保修期半年，如无质量问题，一次性退还乙方。

2、单项工程，形象进度，每月二十六号报形象进度表，经甲方审定后，次月五日前支付工程进度款，一月内完工的小区则一次结清工程款（竣工验收合格柒天内）。在施工中、在甲方现有的情况下，可相应提供部分主材，设备，配件，并作为单项工程乙方材料款不足补充，使工程顺利完工。

九、违约责任：

1、甲方不能及时给出指令、确认、批准，不按合同履行自己的义务，支付款项及发生其他合同无法履行的行为，视为违约，并承担违约责任，（违约金原则上执行国家相关规定）合同终止。

2、乙方不能按照合同竣工，质量不合格，因其它原因并无正当理由造成停工，四十八小时还不能复工，应承担违约责任（违约金原则上执行国家相关规定）合同终止。

3、违约方承担了违约责任后，甲、乙双方通过协商还可以继续履行合同。

4、任何一方书面提出违约，被指出违约方需在七天内予以答复，不于答复是为认可。

十、其它事项：

1、甲方向乙方下达进场通知时，甲方应向乙方提供完整的施工图，甲方组织有关部门向乙方进行技术交底，乙方应编制施工组织计划方案及单项工程预算进度表，经甲方审定后方能实施。

2、在施工现场，甲方管理人员，甲方应出具全权代表，（指挥长、监理、工程师）的职责范围，并以书面形式通知乙方，使工程建设能协调顺利进行。

3、乙方管理人员和涉及压力管道施工人员，必须持证上岗，随时接受当地职能部门及甲方人员的检查。

十一、补充说明：

1、在施工中无论发生何等事故。但事故出现时，不管是何种原因，在事故现场的当事人均因积极提供必要条件组织抢救，待施救完毕后再追究事故责任的原因。由于乙方的原因造成的事故由乙方承担全部责任。由于甲方的原因造成的事故由甲方承担全部责任。

2、如老楼与新楼图纸变更，需拆除重新安装，甲方应按乙方正常发生工程量及机械台班费支付给乙方。如在四十八小时内尚未完善，甲方应向乙方赔偿直接发生经济损失。

3、乙方接到甲方进场通知柒日内必须进场，如不能进场，甲方视为乙方自动放弃，并作违约论处。

4、施工企业的工程规费、计取标准按\_《建设工程工程量清单规范》及\_、财政部《关于印发【建设安装工程费用项目组成】的通知》和地方有关规定执行。

5、施工合同和补充协议的文件词语文字如有不足，法律依据内涵解释标准不全，应按\_颁布的[建设工程施工合同]印发的[47条规定]精神，双方协商补充执行。任何一方都应严格执行施工合同及补充协议中的每一条款，补充协议与合同有同样法律效力。

6、合同签订后，甲乙双方议定可在20xx年11月16日准时进场并开出进场通知书，乙方同意七日内不交款此合同自动作废，乙方向当地劳动仲裁部门交纳100万的劳动保障金，乙方同意11月16日前向甲方交纳材料金100万，并在施工后三个月内无条件返还，另向甲方交纳材料押金100万元，之后在放款甲方逐步返还。

7、甲、乙双方发生争执时，双方协商解决，如不能协商解决，交由施工所在地的仲裁委员会进行仲裁。

十二、本合同和补充合同，协议视为合同附件，有同等法律效力。双方都应执行国家及当地的法律法规。未尽事宜，双方协商解决。

本合同一式二份，甲、乙双方各执壹份。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**管道合同范本免费11**

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

因办公楼卫生间内，下水道年久失修，造成阻塞，污水横流，给办公、生活造成了不便，为营造一个良好的办公、生活环境，甲、乙双方就更换维修此下水道工程达成协议如下：

一、工程地点：

二、工程内容：下水道安装及改造。

三、工程质量：

1、PVC管必须为国标产品。

2、管道施工、安装符合国家安装工艺要求，做到底板平整、安装牢固，确保排水通畅。

四、工程时间：20xx年11月29日至20xx年12月日止。

五、工程造价：工程总造价为元（整），包工包料。

六、付款方式：工程结束后，经验收合格凭票付款，金额为整（元），一次性付清。

七、其它约定事项

1、保修期为1年，如因质量问题出现渗水、漏水以及被雨水或大风损毁等情况，由乙方负责维修，费用由乙方承担。

2、乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，因施工安全造成的一切后果，均由乙方全权负责。

八、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，双方共同签字后生效。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**管道合同范本免费12**

合同编号：FZ20xx-CB20xx-010

通风管道施工合同

分包工程名称：

承 包人：

分包人：

签 订 日 期： 20xx 年 ８ 月12日

通风管道施工合同

承包方： （以下简称甲方）

分包方： （以下简称乙方）

依照《\_合同法》及有关法律规定，结合工程具体实际情况，

遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，承包方将通

风管道工程委托给分包方施工，为明确双方权利义务，双方经友好协商，签订本

合同。

一、工程概况:

1、工程名称：

2、 工程地点：

3、 工程范围： 9#-19#楼、21#楼、22#楼通风管道工程

二、工程内容：

1、乙方应严格按照甲方审核的施工方案及现行的标准规范进行施工。

2、本工程图纸范围内通风管道制作、管帽制作、安装。

3、本工程完成后场地的清理。

三、承包方式：

包工、包料、包质量、保工期、包安全、包文明施工等。

四、合同价款：

1、变压式防火通风管道综合单价为 42元/米、管帽综合单价为 50元/个，该综合单价已

经包含乙方为完成本工程所需的所有费用【包括人工（含外来人员综合保险、养老金、

医疗保险金）、材料费、机械机具费、管理费、利润、因市场变化而引起的人工单价、

材料价格上涨的风险等除税金以外的所有费用。本工程综合单价闭口包干,不再调整。

五、工期

合同签订之日起 15 日历天内完成（已含各类国定假期、雨天、农忙季节），工期延

误的，按200元/天罚款，在进度款付款中扣除，非乙方原因造成的工期延误，在获得

甲方的认可后，工期顺延。

六、双方的责任和义务

1. 甲方责任：

1） 甲方创造施工所需的条件。

2） 甲方应参与工程质量和施工进度的监督。

3） 甲方应指派 为甲方代表，认真履行合同条款。

2. 乙方责任：

1） 乙方应按照双方商定的方案进行施工。施工中严格执行施工规范、质量标准、

安全操作规程、防火规定，并确保施工质量和施工进度。

2） 乙方所用材料应符合甲方要求。

3） 乙方施工期间应遵守消防、环保、保安、物业等有关部门的规定。

4） 施工开始乙方应及时派技术人员进入工地现场，进行实地勘察并指挥现场施工。

七、工程质量及验收

1. 竣工验收，甲方在接到乙方申请报验后，一周内安排验收，验收合格后双方签署验收

2. 验收标准严格按照国家现行该行业验收标准。

3. 本工程的质量必须达到国家、行业的合格标准。

八、 付款方式： 1.甲方根据形象进度在乙方质量、工期、安全、文明施工、协调配合等方面均已达到

甲方要求，并经甲方项目部及公司审核确认的情况下，于下月15日前支付实际完成

工程量的 95 %；

2.本工程全部完成后在三个月内一次性付清全部余款。 九、 特别约定：

1. 因乙方所用材料及进行的安装施工质量存在问题，乙方要承担一切责任。

**管道合同范本免费13**

发包人（以下简称甲方）：\_\_\_\_\_

承包人（以下简称乙方）：\_\_\_\_\_

身份证号码：

根据《\_合同法》《\_建筑法》的相关规定，结合本工程具体情况，双方本着友好、诚信、自愿的原则，经甲乙双方协商同意，达成如下协议：

>第一条 工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

>第二条 承包范围：\_\_\_\_公司内所有消防管道及生活用水联通\_\_\_\_

>第三条 工程承包方式：\_\_包工包材\_\_\_\_\_\_\_\_

>第四条 合同工期

开工日期：（15天）\_\_\_\_

竣工日期（工程经公司部门验收合格，合格证的时间）：\_\_30天\_\_\_\_\_\_\_

>第五条 工程造价：\_\_\_伍万元整\_\_\_\_\_\_

付款方式：\_\_\_首付万元\_\_不含税\_\_\_\_

尾数付款方式：\_验收合格后一次性付清万元\_\_不含税\_\_\_\_\_\_

>第六条 工程质量及验收标准

1、本工程由甲乙双方以及政府消防主管道以施工图纸相关标准、规范为标准共同验收。

2、乙方所进场的各种原材料、设备必须有出厂合格证书，检验报告和设备验收标准。甲方或政府消防主管部门可以随机抽检原材料和设备，乙方约定材料(附件材料规格及长度)不合格的材料、设备不允许进场使用和安装,如发现乙方擅自变更了材料品牌, 应承担全部责任。

3、工程质量必须符合《建设工程施工质量验收统一标准》GB50300-20xx、《机械设备安装工程施工及验收规范》GB50231-1998、《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-20xx、《室内消火栓给水灭火系统安装工程施工工艺标准》J512-20xx，及其他的国家和行业现行的相关标准、规范。

4、乙方交工前应该做48小时的试运行试验。

>第七条 安全施工

1、乙方在遵守现行有关的国家和地方有关规范要求的同时，还必须执行甲方的《建设工程安全文明管理办法》。

2、乙方在施工过程中，违反有关安全操作规程或消防条例等乙方原因导致发生的质量事故、安全事故或火灾事故，乙方应承担全部责任及由此造成的一切经济损失。

>第八条 材料采购\_\_主管道天津（利达）牌\_\_\_厚度生活用水管(内增塑)

>第九条 质量保修

1、本工程免费质量保修期限为年，终身维护保养。

2、乙方在接到甲方维修通知后4小时内到达现场并及时处理。

>第十条 争议的解决

本合同发生争议，双方协商解决；协商不成，可向工程所在地人民法院起诉。 第十四条 其他约定

1、本合同正本两份，双方各执一份；副本四份，甲方执三份，乙方执一份。

2、本合同自双方签字盖章之日起生效。

3、本合同未尽事宜，双方可签订补充协议。合同附件及相关说明，均为本合同的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

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

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

协议签订地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 协议签订地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**管道合同范本免费14**

供方：(以下简称甲方)

需方：(以下简称乙方)

乙方需在甲方订购一批钢筋、水泥、水泥管道，双方经过共同协商达成如下几点协议：

一、品名、规格型号、数量、单位：(此价格不含税)

二、甲方提供的钢筋、水泥属国标产品。

三、交货地点：甲方将钢筋、水泥、水泥管道运到工地处，下车费由(甲方)承担。

四、结算方式及期限：以上产品为货到付80%款，如果需方到时没有结账，甲方可停止供货。如乙方在其他地方供货，必须付清甲方余款，否则属违约。最后一次货款，在供完货后一星期内付清，否则也是违约。

五、如有违约，按国家合同法处理。

六、本合同一式二份，双方各执一份，签字之日起即生效，如有异议，需经双方协商处理。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日

**管道合同范本免费15**

发包人(甲方)：

承包人(乙方)：

根据《\_经济合同法》、《\_建筑法》和《建筑安装工程承包合同条例》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：

工程名称：金游城一期商铺消防管道保温工程

工程地点：南通市通州区金游城

工程内容：消防管道保温、保温层防护、建筑垃圾清运等。

>二、工程承包范围及承包方法、工期

1、承包范围：一期商铺、屋面，阳台消防管道保温、保温层防护。

2、承包方式：包工包料。

3、合同工期：90天(日历天)。

>三、质量标准及验收

1、工程质量标准：符合国家现行质量检验验收标准：合格

2、材料质量要求：材料的使用、必须按发包人核价确认的材料品牌、规格执行。

3、施工技术要求：

⑴、保温层的外包材料必须搭接，内保温棉不得外露。

⑵、转角，弯头处的保温要密实。

4、工程施工完成后需要经发包人项目部、物业管理公司等相关人员验收确认。

>四、合同价款与支付

1、本合同价款采用固定单价方式。

⑴、合同价款中包括的风险范围：施工期间各类建材的市场风险和政策性调整、人工的市场风险。

⑵、风险费用的计算方法：已含在合同单价内，不予调整。

⑶、合同金额(暂定)：元(人民币大写：叁万柒仟元整)。 ⑷、合同约定单价：

①、橡胶保温管(厚度2cm)材料费：元/ m3

②、橡胶保温管制作、安装人工费：元/m3

③、直管保温层保护层制作、安装人工费、材料费：元/m2

④、弯管、阀门保温层保护层制作、安装人工费、材料费：元/m2 ⑤、华美橡塑胶：元/kg

2、工程预付款：无工程预付款。

3、工程量的确认：工程完成后按照经发包人成本合约部、项目部实测工程量进行决算。

4、工程款(进度款)支付

双方约定的工程款(进度款)支付的方式和时间：

⑴、工程验收合格、工程决算审计结束，承包人完全退场并拆除全部临时设施，清运完全部建筑垃圾，并开足100%的发票后，付至决算审定价的95%，

⑵、审定价的5%作为质量保修金，在质量保修期壹年满后七个工作日内(无息)返还承包人。

>五、安全施工

承包人应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，并随时接受政府部门及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。安全施工防护费用已经含在合同总价款内。由于承包人安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用由承包人承担;承包人违反安全规定或安全措施不到位，所造成的施工人员生命及财产损失的，费用由承包人承担;由此给发包人造成的损失，由承包人承担。

甲方(盖章)： 乙方(盖章)：

法人代表： 法人代表：

电话： 电话：

账号： 帐号：

时间： 时间：

**管道合同范本免费16**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

用气人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

证件（ ）号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供气人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为了明确供、用气双方在供应和使用管道燃气中的权力和义务，订立本合同：

>一、用气性质、供气方式、燃气质量和用气地址

1．用气性质：家庭生活用气

2．供气方式：管道输送。 燃气质量：天然气执行标准gb17820?1999。

3．用气地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>二、用气的价格、计量、结算及气费支付的方式

1．燃气价格：按照政府物价部门价格文件规定执行。

2．燃气计量：计量设备为燃气流量计，计量单位为立方米。流量计如出现故障或停止计量，用气量将按下列方式确定：①参照上次有效抄表数确定，②按近三个月有效抄表数的平均数确定。

3．抄表结算：供气人采取每两个月抄表一次的办法与用气人进行结算。用气人应按照供气人送达的缴费通知单上注明的期限内付清当期燃气费。用气人如对抄表读数有异议，应先支付当期的燃气费，并在抄表后的7 个工作日内向供气人提出复核申请。

4．缴费方式： 到供气人约定的银行、邮局并以银行、邮局规定的方式缴费，或到供气人所属客户服务中心缴费，或到约定的其他地点缴费。

>三、供、用气设施的维护管理

1．燃气计量表设置在住宅内的，其燃气计量表和表前燃气设施由供气人负责维护、更新；燃气计量表后燃气设施和燃气器具，由用气人负责维护、更新。

2． 燃气计量表设置在居民住宅公共部位的，燃气管道进户墙外侧的燃气设施由供气人负责维护、更新；燃气管道进户墙内侧的燃气设施和燃气器具由用气人负责维护、更新。

>四、双方权力与义务

（一）供气人

1．遵守国家及地方制订的相关法律、法规，并按照法定的规定履行自己的权利和义务。

2．开通24小时服务热线（\_\_\_\_\_\_\_\_\_），为用气人提供咨询、报修、投诉等服务，

3．依照相关法规有权向逾期缴纳燃气费的用气人收取滞纳金；用气人拒绝支付燃气费时，供气人有权依照法律程序停止供气。

（二）用气人

1．按照规定安全使用燃气；不得安装、使用国家明令淘汰的燃气器具；不得使用与当地燃气不相适配的燃气器具。

2．不得擅自拆卸、安装、改装燃气设施或者进行危害室内燃气设施安全的装饰、装修等活动。

3．不得盗用或者转供燃气、损坏燃气设施，不得用燃气管道作为负重支架或者接地引线。

4．配合供气人进行安全检查、抄表等业务活动；发现燃气泄漏等情况及时向供气人或者有关部门报告。

5．用气人应当按时缴纳燃气费，逾期缴纳燃气费的，应依照相关规定缴纳违约金。

>五、违约责任

用气人、供气人任一方违反本合同约定给另一方或第三方造成损失的，按国家相关规定承担违约责任。

>六、其他约定

1．本合同属于长期有效合同。用气人如将燃气设施依附的房产转让给第三方时，应及时办理过户手续，否则用气人将继续承担本合同约定的法律责任和义务。

2．本合同在履行过程中发生争议时，由当事人双方协商解决，或由南京市燃气行业管理部门调解。协商、调解不成时，当事人双方同意按以下\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式解决：

①提请南京仲裁委员会仲裁；

②向用气人所在地人民法院提起诉讼；

③向供气人所在地人民法院提起诉讼。

3．本合同一式二份，供气人、用气人各1份，自双方签盖章后生效。

用气人（签）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供气人（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**管道合同范本免费17**

发包方（以下简称甲方）：

承包方（以下简称乙方）：

合肥新桥国际机场建设工地有12KM施工专用通道，该施工通道于20xx年8月竣工，质保期一年，现已过质保期。目前正值机场建设高峰期，是工程施工材料、大型设备进场的集中期，同时10月份机场与高速接线工程开工，重型车辆反复高强度碾压造成了12KM施工专用通道损坏严重，而且这种状况还将持续较长时间，为了保证该通道的正常使用，确保机场建设工程又好又快向前推进，拟对该通道进行维修。

甲乙双方本着平等互利、诚信自愿的原则，在指挥部工程组96号文的精神下，甲方将道路维修工程确定给乙方施工，为确保如期保质完成本维修工程。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、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、合同总价款：（暂定）金额：元（大写：元整），实际总价款以发生维修工程计量为准。

4、工程工期：本工程中建五局工程结束日竣工。

5、工程质量：合格

二、甲方责任

1、负责应提前向乙方提出每次要维修的路段、施工方案及材料需求等；

2、负责协调做好道路交通和安全等工作。

三、乙方责任

1、负责按预定维修方案的要求组织施工，保质、保量，按期完成工程。

2、严格执行现行施工规范，文明施工规定。执行安全施工的各项规定，落实各项现场安全措施。

四、工程质量及验收

1、本工程应达到现场验收合格标准，无质保期。

2、工程完工后，乙方应通知甲方验收，并办理验收，工程款结算等手续。

五、工程款及结算

1、工程费用采用安徽省市政工程消耗量定额综合单价（20xx）进行计算，施工内容按照厂拌人铺厚度25CM5%水稳材料，按184/方计价（含直接费、措施费和规费税金）。本工程所需的各种费用由乙方先行垫资。

2、工程竣工现场验收后，当月要付清本月工程计量款\*90%

六、违约责任

1、甲方责任：

⑴、甲方确定乙方本次维修工程完工后。甲方如未按合同规定的时间和数额支付工程款，其间每推迟一天按工程价款的千分之一偿付给乙方逾期违约金。

2、乙方责任：

⑴、工程质量不符合合同的\'规定，负责修补或及时返工，由此造成的损失由乙方自行承担。除不可抗力因素经甲方同意外不能按期完成的，每推迟一天按工程价款的千分之一偿付给甲方逾期违约金。

七、合同的生效与终止

本合同自双方签字盖章后生效。中建五局航站区02标工程完工后，甲方付清维修道路工程款，乙方将维修工程交付甲方后条款终止。

八、合同份数

本合同壹式肆份，具有同等效力，甲、乙双方签字盖章后各执贰份。其它由甲乙双方分送有关部门存档。

九、本合同未经事宜，双方协商解决。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**管道合同范本免费18**

承包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

分包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

甲方将本工程项目分包给乙方施工，为贯彻“安全第一，预防为主”的方针，根据《\_\_\_\_市招标、承包工程安全管理暂行规定》和国家有关法规，明确双方的安全责任，确保施工安全，双方在签订本工程项目分包协议的同时，签订本协议，以资共同遵照履行。

>一、工程概况

1。工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2。工程地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3。分包范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4。分包方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>二、工程期限

从\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日开工至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日竣工。

>三、协议内容

1。甲乙双方必须认真贯彻国家、地方和上级劳动保护、安全生产主管部门颁发的有关安全生产、消防工作的方针、政策，严格执行有关劳动保护法规、条例、规定。

2。甲乙双方都应有安全管理组织体制，包括抓安全生产的领导，各级专职和兼职的安全干部，应有各工种的安全操作规程，特种作业人员的审证考核制度及各级安全生产岗位责任制和定期安全检查制度，安全教育制度等。

3。甲乙双方在施工前要认真勘察现场，并制定有针对性的安全技术措施计划，严格按施工组织设计和有关安全要求施工。

（1）工程项目应由甲方编制施工组织总设计。

（2）工程项目由乙方按甲方的要求自行编制施工组织设计。

4。甲乙双方的有关领导必须认真对本单位职工进行安全生产制度及安全技术知识教育，增强法制观念，提高职工的安全生产思想意识和自我保护的能力，督促职工自觉遵守安全生产纪律、制度和法规。

5。施工前，甲方应对乙方的管理，施工人员进行安全生产进场教育，介绍有关安全生产管理制度、规定和要求；乙方应组织召开管理、施工人员安全生产教育会议，并通知甲方委托有关人员出席会议，介绍施工中有关安全、防火等规章制度及要求；乙方必须检查、督促施工人员严格遵守、认真执行。

6。根据工程项目内容、特点，甲乙双方应做好安全技术交底，并有交底的书面材料，交底材料一式二份，由甲乙双方各执一份。

7。施工期间，甲方指派\_\_\_\_负责联系、检查督促乙方执行有关安全、防火规定；乙方指派\_\_\_\_负责本工程项目的有关安全、防火工作。甲乙双方应经常联系，相互协助检查和处理工程施工有关的安全、防火工作，共同预防事故发生。

8。乙方在施工期间必须严格执行和遵守甲方的安全生产、防火管理的各项规定，接受甲方的督促、检查和指导。甲方有协助乙方搞好安全生产、防火管理以及督促检查的义务，对于查出的隐患，乙方必须限期整改，对甲方违反安全生产规定、制度等情况，乙方有要求甲方整改的权利，甲方应认真整改。

9。在生产操作过程中的个人防护用品，由各方自理，甲、乙方都应督促施工现场人员自觉穿戴好防护用品。

10。甲乙双方人员对各自所处的施工区域、作业环境、操作设施设备、工具用具等必须认真检查，发现隐患，应即停止施工，并由有关单位落实整改后方准施工。一经施工，就表示该施工单位确认施工场所、作业环境、设施设备、工具用具等符合安全要求和处于安全状态。施工单位对施工过程中由于上述因素不良而导致的事故后果负责。

11。由甲方提供的机械设备、脚手架等设施，在搭设、安装完毕提交使用前，甲方应会同乙方共同按规定验收，并做好验收及交付使用的书面手续，严禁在未经验收或验收不合格的情况下投入使用，否则由此发生的后果概由擅自使用方负责。

12。乙方在施工期间所使用的各种设备以及工具等均应由乙方自备。如甲乙双方必须相互借用或租赁，应由双方有关人员办理借用或租赁手续，制订有关安全使用和管理制度。借出方应保证借出的设备和工具完好并符合安全要求，借入方必须进行检验，并做好书面记录。借入使用方一经接收，设备和工具的保管、维修应由借入使用方负责，并严格执行安全操作规程。在使用过程中，由于设备、工具因素或使用操作不当而造成伤亡事故，由借入使用方负责。

13。甲乙双方的人员，对施工现场的脚手架、各类安全防护设施、安全标志和警告牌、不得擅自拆除、更动。如确实需要拆除更动的，必须经工地施工负责人和甲乙方指派的安全管理人员的同意，并采取必要、可靠的安全措施后方能拆除。任何一方人员，擅自拆除所造成的后果，均由该方人员及其单位负责。

14。特种作业必须执行国家（特种作业人员安全技术培训考核管理规定），经省、市、地区的特种作业安全技术考核站培训考核后持证上岗，并按规定定期审证，中、小型机械的操作人员必须按规定做到“定机定人”和有证操作；起重吊装作业人员必须遵守“十不吊”规定，严禁违章、无证操作；严禁不懂电器、机械设备的人，擅自操作使用电器、机械设备。

15。甲乙双方必须严格执行各类防火防爆制度，易燃易爆场所严禁吸烟及动用明火，消防器材不准挪作他用。电焊、气割作业应按规定办理动火审批手续，严格遵守“十不烧”规定，严禁使用电炉。冬季施工如必须采用明火加热的防冻措施时，应取得防火主管人员同意，落实防火、防中毒措施，并指派专人值班。

16。乙方需用甲方提供的电气设备，在使用前应先进行检测，并做好检测记录，如不符合安全规定的应及时向甲方提出，甲方应积极整改，整改合格后方准使用，违反本规定或不经甲方许可，擅自乱拉电气线路造成后果均由肇事者单位负责。

17。贯彻先订协议后施工的原则。甲方不得指派乙方人员从事协议外的施工任务，乙方应拒绝协议外的施工任务，否则由此造成的一切后果均由有关方负责。

18。甲乙双方在施工中，应注意地下管线及高压架空线路的保护。甲方对地下管线和障碍物应详细交底，乙方应贯彻交底要求，如遇有情况，应及时向甲方和有关部门联系，采取保护措施。

19。贯彻谁施工谁负责安全的原则。甲、乙方人员在施工期间造成伤亡、火警、火灾，机械等重大事故（包括甲、乙方责任造成对方人员、他方人员、行人伤亡等），双方应协力进行紧急抢救伤员和保护现场，按\_及地方有关事故报告规定在事故发生后的廿四小时内及时报告各自的上级主管部门及市、区（县）劳动保护\_门等有关机构。事故的损失和善后处理费用，应按责任，协商解决。

20。本协议未尽事宜，按甲方的有关安全管理规定执行。

21。本协议签订的各项规定适用于立协双方，如遇有同国家和地方的有关法规不符者按国家和地方的有关规定执行。

甲、乙双方必须严格执行本协议，因违反本协议各项规定而造成的伤亡事故，由违约方承担一切经济损失。

>四、附则

1。本协议一式四份，甲方执二份，乙方执二份。

2。本协议经双方代表签字、单位盖章后，作为本工程项目分包协议的附件同日生效，至本工程项目分包协议履行完毕即失效。

承包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_分包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**管道合同范本免费19**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》及有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，为明确双方责任，经甲乙双方共同协商签订本合同，以便共同遵守。

>第一条 产品的名称、品种、规格和质量

2.产品的技术标准（包括质量要求）按国家标准GB/T11836-20xx执行。

>第二条 产品的数量和计量单位、计量方法

1.产品的数量：根据甲方接收货物签收的数量结算。

2.计量单位、计量方法：按规格以米计量。

3.乙方必须每天保证供应甲方 米管道（包括技术监督管理局的检验合格证）。

>第三条 产品的交货单位、交货方法、到货地点

1.产品的交货单位：

2.交货方法：乙方按着甲方计划安排送货

3.到货地点：根据甲方施工要求卸至指定地点，甲方保证道路畅通。

>第四条 产品的交货期限

根据甲方施工进度要求及时供货，甲方提前一天通知乙方。为了防止管道失窃，乙方不能超出甲方计划要货量供货。否则，甲方不收货，也不承担保管责任。

>第五条 产品的价格与货款的结算

1、产品的价格： 详见附表

2、结算方式：甲方预付定金，每月结算一次，涵管工程经验收合格完工后甲方扣取乙方质量保证金10%三个月，乙方提供全额正规发票。

>第六条 验收方法

1、卸货后，甲方依据执行的外观检验标准进行现场验收，在验收过程中未对产品外观质、量提出异议，签收后乙方不再对外观质量承担责任，检验出不合格的产品，由乙方负责调换合格管材。

>第七条 违约责任

1.乙方不能按时供货，因此造成甲方施工延误，乙方应向甲方偿付不能交货部分的10%的违约金。甲方有权即时向其他供货商进货。

2.乙方提前交货的产品、多交的产品和品种、型号、规格、质量不符合合同规定的产品，甲方在代保管期内实际支付的保管、保养等费用以及非因甲方保管不善而发生的损失，应当由乙方承担。

3. 甲方按照规范覆土，如由于乙方提供材料质量问题影响道路上层结构产生的一切费用全部由乙方承担（包括路面、人行道结构的破除、沟槽开挖、管道混凝土、管道、沟槽回填、路面及人行道的恢复等一切费用）。

本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，任何一方均可向当地人民法院起诉。

>第八条 本合同自年 月 日起生效，至所有材料款付清之日失效。

合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。本合同一式两份，甲、乙双方各执一份。 第九条 本合同自双方签字盖章之日起生效。

购货单位（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_（公章） 供货单位（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_（公章）

代 表 人： 代 表 人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话： 电 话：

年 月 日

**管道合同范本免费20**

\*方：

乙方：

为配合工程需对施工区域内的供水管线临时迁移及安装。\*方委托乙方承担给水管道改管及移装项目的实施，依照《中华\*共和国合同法》、《中华\*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，双方就本管道工程安装施工事项经协商一致，订立本施工合同。经\*、乙双方协商一致，订立本协议。

一、工程地点范围：

二、工程内容：给水管道改管及移装施工方案及项目预算所涉及的全部内容。

三、材料供应

本安装工程所需的原材料，由乙方按工程预算表所列供应。

乙方所提供的安装材料须符合国家标准。

四、费用及结算方式：

根据乙方报送的工程预算，经双方协商本工程造价定为\*\*（大写）：。工程价款按预算价款一次\*包干。

五、工程期限

合同工期：依据国家颁布的工期定额，商定本合同工程开工、竣工日期。

双方约定自年月日至年月日竣工。

六、付款方式：

本工程全部费用按预算价款一次\*付直接支付给乙方。

七、双方权利、义务

\*方：

（1）负责提供给水管道改管及移装水表工程的施工场地;

（2）负责施工现场市政主体施工单位、给水管道改管及移装工程施工单位的协调工作;

（3）其有权进行本协议规定的交易，并已采取所有必要的公司行为授权签订和履行本协议;

（4）本协议自签订之日起对其构成有约束力的义务.

乙方：

（1）负责按照\*及\*管理的有关规定办理给水管道改管及移装工程施工的相关手续;

（2）负责在本协议约定的时限内完成给水管道改管及移装工程;

（3）工程质量符合国家规定，承担工程质量的全部责任;

（4）乙方应做好施工现场的安全生产管理工作，因乙方原因发生安全责任事故或管理不当造成的经济损失，由乙方依法承担全部责任;

（5）保\*在施工过程中，本着安全第一的宗旨，如出现因乙方原因而发生的危及自身及他人的安全事故和工伤事故，乙方承担一切费用及责任;

（6）乙方应遵照市\*的有关市政工程文明施工规定，做好施工现场的文明施工管理工作;

（7）负责市政工程施工断面范围以外给水管道改管及移装工程施工涉及占道挖掘、破路的城管部门协调工作;

（8）本协议自签订之日起对其构成有约束力的义务。

八、违约责任

（1）\*方须按按合同支付各款项。若超过期限，\*方须支付\_\_\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。并且乙方有权进行终止系统\*作。

（2）因乙方原因未按合同规定的工期交付使用的，须赔偿\*方已付款项\_\_\_\_\_\_\_\_\_%的的罚款。

（3）因\*方原因致使工程中途停建、缓建，应采取措施弥补或减少损失。同时，赔偿乙方由此造成停工、窝工、返工、人员和机械设备调迁、材料和构件积压的实际损失。

九、补充与变更

本协议可根据各方意见进行书面修改或补充，由此形成的补充协议，与协议具有相同法律效力。

十、不可抗力

任何一方因有不可抗力致使全部或部分不能履行本协议或迟延履行本协议，应自不可抗力事件发生之日起三日内，将事件情况以书面形式通知另一方，并自事件发生之日起三十日内，向另一方提交导致其全部或部分不能履行或迟延履行的\*。

十一、争议的解决

本协议各方当事人对本协议有关条款的解释或履行发生争议时，应通过友好协商的方式予以解决。如果经协商未达成书面协议，则任何一方当事人均有权向有管辖权的\*法院提起诉讼。

十二、其它

（一）本协议自双方的法定代表人在本协议上签字并加盖公章之日起生效。

（二）合同一式二份，\*方、乙方各执一份，具有同等法律效力。

\*方：

法定代表人：

签订日期：

乙方：

法定代表人：

签订日期：

\*方：

乙方：

\*方因原自来水管道大量漏水，需对原供水管线排查及维修，并对部分区域重新安装。\*方委托乙方给该项目的实施，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经\*、乙双方协商一致，订立本协议。

一、乙方对\*方原供水管线排查及维修，并对部分区域需重新安装，含土建。时间十天。

二、本安装工程所需的原材料，由乙方按工程实际情况，由乙方指派人员参与\*乙方对安装材料的采购，安装材料须符合国家标准。

三、经双方协商本工程造价约万元.。施工结束经验收按实结算。</

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！