

最新光纤入户施工多少钱一户 暖气管道 入户施工合同汇总

随着法律法规不断完善，人们越发重视合同，关于合同的利益纠纷越来越多，在达成意见一致时，制定合同可以享有一定的自由。拟定合同的注意事项有许多，你确定会写吗？下面是小编为大家整理的最新合同模板，仅供参考，希望能够帮助到大家。

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇 一

乙方（分包方）：_____

甲乙双方就富平县富昌路南延市政道路工程南标段管道安装分项工程，分包给乙方进行施工。根据《^v^合同法》，经双方充分协商，现达成如下条款，以便双方共同遵守。

一、工程名称：

富平县富昌路南延市政道路工程南标段管道安装分项工程

二、工程地点：富平县皂西村

三、分包形式：双方商定单价一次包死。

四、分包工程内容：

1、管道安装工程：灰土地基至管道顶部500mm以内土方回填的所有内容。甲方只提供管道主材及管枕，其余均由乙方负责。施工过程中使用混凝土及砂浆均由乙方负责，甲方按元/m付给乙方。

2、雨污水检查井砌筑工程：甲方仅提供防水粉、堵漏灵、微沫剂。砌井使用其它材料、机械及工费均由乙方承担，甲方按照砖块数量结算乙方工程款。

五、工程量结算方式、单价：

1、工程量按乙方完成并经甲方组织验收合格的工程量计算；

2、单价：混凝土管道安装综合单价， 元/米， 元/米；检查井砌筑按照砌筑砖块进行结算 元/块。

备注：灰土地基整平每米 元；打垫层及管枕安装每米 元；管道安装每米 元（含闭水试验）；素土回填每立方 元（回填至管顶50cm□□

六、施工期间一切费用由乙方自己承担，工程完工经闭水试验合格后，甲方支付乙方总工程款的70%，甲方所承包工程所有工作内容施工完成并经建设单位竣工验收合格后，支付到总工程款的90%，其余款项保修期满1年内付清。

七、施工工期：从年月日开工至年月日完成，共计天。凡因建设单位和总承包单位的原因或不可抗拒原因，工期可以按实际情况顺延。

八、乙方负责自有人员场内、场外的人身安全，并加强对工人的安全纪律教育、严格遵守操作规程。对不听从工地统一安排，不遵守工地劳动纪律，违反操作规程的人员，应进行必要的教育和必要的罚款处理，对情节严重并造成经济损失的应进行经济赔偿，必要时责令其退出工地，如发生安全事故，乙方应及时上报处理并承担一切责任，甲方不负任何责任。

九、质量：乙方所完成工程必须经监理及建设单位验收合格方可进行结算。

十、本合同一式三份，甲方二份，乙方一份，经甲乙双方代表人签字后生效。

甲方（公章）：_____

乙方（公章）：_____

_____年____月____日

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇二

2、工程地点：商丘市开发区；

3、工程承包方式：包工、包料。

_____年____月____日至____
年____月____日。

按国家*行业标准规定，及省、市建委规定的标准执行，工程结束后由工程部及公司主管领导验收。工程竣工后如出现质量问题，属于乙方责任的，乙方无偿保修，保修期为一个采暖期，终身维修。

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇三

乙方：

第一条、工程概况

1、施工名称：办公楼内墙面装修

2、施工地点：____市____区____区大路2499号

第二条、承包范围：行政办公楼内墙粉刷。

第三条、工程要求：符合____省的有关规定及国家验收标准。

第四条、合同工期：总工期为(日历工期)4天。(____年____月____日____年____月____日)

第五条、合同文件使用的语言文字及使用的法律

1、合同使用的语言：汉语。

2、适用法律、法规□^v^有关法律、法规。

第六条、工地代表

甲方代表：

乙方代表：王xx

第七条、工程量、合同造价、结算方式：

1、工程量：粉刷面积为。

2、合同造价：甲方以固定总价的标准计算合同价款，共计人民币(大写____)，小写：____。

3、付款方式：工程竣工验收合格并结算审核后支付至总价的95%，剩余5%做保修金，保持期满____年验收无缺陷后一次支付完毕。

3、结算方式：结算审核后，由施xx出具四*地区税务部门开具的全额工程类发票，甲方于____日内将工程款的95%，一次性付给乙方。

第八条、甲方工作

- 1、甲方提供工人的就餐场所，费用由施xx承担。
- 2、甲方负责定位基准点、技术交底等技术要求及相关问题，并负责组织工程竣工验收等。
- 3、提供施工临时用水、用电主干管和接驳口，并提供一个二级主配电匣供乙方接驳使用，工程用水、用电费用由乙方另行缴纳。
- 4、组织甲、乙双方工程技术人员进行验收。
- 5、负责协调乙方施工现场与相关单位之间的关系。
- 7、监督乙方的安全生产、文明施工，同时为乙方提供施工便利条件，如办公室、食堂等。

第九条、乙方工作

- 2、接受甲方的工作指导及工程质量的监督。
- 3、确保安全施工并达到甲方的要求的工程质量和工期，如发生质量问题，根据损失给予甲方相应赔偿，如工程逾期，每日历天由工程款内扣除工期违约金1000元。

第十条安全及防护要求

- 1、施xx须设置专职安全员，负责施工现场安全，作好施工现场安全管理工作。
- 3、承担由于自身安全措施不力而造成事故的责任和因此而发生的费用。

第十一条技术要求

- 1、乙方根据工程的具体情况，派驻1名工程师或技术人员对施工进行全过程技术指导。
- 2、乙方在施工过程中，须按照甲方的技术交底施工，每道工序须按照建筑装饰施工规范操作。
- 3、施工中的材料如大白浆、乳胶漆等必须使用国标正品原料，不得出现脱落、发霉等现象。

第十二条文明施工

- 1、乙方在施工过程中必须遵守____省建筑装饰行业及xx公司的有关文明施工的规定，不得扰乱建设单位正常秩序。
- 2、进入现场施工的人员应有礼貌，不得顶撞甲方。
- 3、使用的生活设施应保持整洁卫生，施工人员不得随地大小便，不得在厂区内吸烟，由此引起的罚款由责任方承担。

第十三条违约责任

- 1、由于一方过失造成合同不能履行时，由过失一方承担违约责任，如属双方过失，根据实际情况，由双方承担各自的违约责任。
- 2、遇有不可抗力因素致使合同无法履行时，甲、乙双方应协商解决。
- 3、当合同双方发生争议时，可以通过协商或申请施工合同管理机构有关合同管理部门调解，不愿通过协商调解或调解不成的，可以向合同签订所在地人民法院提起诉讼。

第十四条附则

1、本合同未尽事宜，甲乙双方应本着友好合作的精神，另行商定补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

2、本合同经双方签字(盖章)后生效。

3、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

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇四

身份证号码：_____

乙方：_____

身份证号码：_____

第一条、乙方自愿入股甲方投入_____产业。

第三条、投资各方认为需要约定的其他事项

1、出任法人代表的股东方先行垫付筹办费用，公司设立后该

费用由公司承担。

2、上述各股东方委托出任法人代表方代理申办公司的各项注册事宜。

3、成立公司筹备组，成员由各股东方派员组成，出任法人代表一方的股东代表为组长，组织起草申办设立公司的各类文件。

第四条、本协议各方的权利和义务

1、根据公司法的规定组成股东大会及董事会，投资各方公司的机构及其产生办法、职权、议事规则、法定代表人的担任和财务会计按照《公司法》等国家相关法律法规制定。具体内容见有限责任公司章程。

2、公司增资扩股成立后，应当在_____天内到银行开设公司临时帐户。股东以货币出资的，应当在公司临时帐户开设后_____天内，将货币出资足额存入公司临时帐户。

3、投资各方的责任以其投入资金比例为限，各方的责任以各自对注册资本的出资为限。公司的税后利润按各方对注册资本出资的比例由各方分享。

4、本协议各方未经其他各方书面同意不得擅自泄露本协议内容（为本协议服务人员和甲乙丙丁四方授权从事与本协议有关事项人员以及按照法律规定必须得知人员除外）。

第五条、本协议的修改、变更和终止

1、对本协议及其补充协议所作的任何修改、变更，须经投资各方共同在书面协议上签字方能生效。

2、本协议一经签订，投资各方不得中途撤股、撤资，但允许

投资各方之间或与其他投资股东实行购买、转让、合并等。

第六条、违约责任

1、投资各方如有不按期履行本协议约定的出资义务的，则视作违约方单方终止本协议，其他守约方有权共同书面决定取消违约方的股东资格，违约方所出的投资金额将作为违约金赔偿给守约方；违约方未出资的，其他守约方有权共同书面决定取消违约方的股东资格，并有权按照违约方应当出资额追究违约方的违约责任。

2、投资各方如有违反本协议其他约定的，则视作违约方单方终止本协议，其他守约方有权共同书面决定取消违约方的股东资格，违约方所出的投资金额将作为违约金赔偿给守约方。

第七条、争议的解决

凡因执行本协议所发生的或与本协议有关的一切争议，双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决的，则任何各方均有权通过诉讼途径解决。

第八条、本协议未尽事宜，由投资各方另行签定补充协议，补充协议为本协议的有效组成内容部分，与本协议具有同等法律效力。本协议签定之前，各方之间所协商的任何协议内容与本协议内容有冲突的，以本协议所规定的.内容为准。

第九条、本协议自投资各方签字之日起生效。_____式_____份，每方各执_____份，每份具有同等法律效力。

甲方签名：_____

乙方签名：_____

签约地点：_____

签约地点：_____

_____年_____月_____日

_____年_____月_____日

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇五

购货方：（以下简称甲方）

供货方：（以下简称乙方）

依照_合同法及其他相关法律、行政法规的规定，经甲乙双方自愿、公平协商，就楼电缆供应事宜协商一致，为明确甲乙双方的权利、义务，订立本合同，以期双方共同遵守。

1、此合同价格含检测费、含税，包含乙方生产、运输、装卸过程中的所有费用，除此之外甲方不再承担任何其他费用，本合同单价不因任何原因而调整。

2、供货数量为预计量，乙方须满足甲方工程实际需求；最终结算以甲方开具的入库单数量为准。

1、乙方保证所供电缆是： 生产的 牌正牌电缆产品。

2、产品的质量要求：符合国家和河北省现行相关标准及规范，符合设计图纸及相关技术参数要求，达到消防及国家相关检测验收合格标准。甲方要求乙方所供产品质量等级为合格级品，乙方发货时应随产品附证明其质量等级的出厂合格证及检测报告等相关质量证明文件。

3、产品的质保期为工程竣工验收后一年，产品实行“三包”。因产品质量问题给甲方造成的全部损失由乙方承担。

4、验收标准：产品技术、性能指标应符合国家标准，乙方发货时必须附该产品的质量证明文件及材质检验单等技术资料，甲方以此标准及国家现行的相关规范、标准对产品进行验收，如乙方提供的资料及经甲方、监理验收或经国家主管部门认可的检测、检验部门复验证明不符合国家标准的产品，均为不合格产品，甲方应在验收后5天内向乙方提出书面异议，乙方对其不合格产品负责。

5、本合同产品取样及检测等费用由乙方承担，如检测不合格甲方全部退货，乙方自行承担全部相关损失及费用。

1、供货时间：乙方根据甲方要求时间供货至现场。甲方在需要进货前7日内通知乙方，乙方安排生产及发货事宜。

2、供货地点：乙方送货至甲方施工工地，乙方按甲方提供的存放场地自行卸货、存放，经监理、甲方和乙方三方共同对规格型号、数量及外观验收后方可交货。

1、付款方式：付款；全部电缆到工地后经甲方、监理验收合格并取得复检报告后甲方付至合同总价的；工程竣工验收甲方付至乙方全部供货金额的余全部货款的作为质保金，质保期为工程竣工验收后一年，质保期满质保金一次性付清。

2、甲方支付合同价款时，乙方必须开具正式发票。

1、甲方要求乙方按甲方提供的每种型号实际米数供货，为方便甲方施工，电缆到工地验收时不能出现负公差，如有负公差，乙方负责更换，并承担给甲方所造成的全部损失。

2、乙方生产、运输前应及时通知甲方，由甲方决定是否对产品进行监造、监装、监运，乙方须无条件配合。

3、乙方随产品提供使用说明书、合格证、检测报告、技术参数等相关文件，一式肆份。

4、交货产品规格型号、生产厂家、商标品牌必须与合同规定一致。

1、乙方提供的货物型号、质量标准等不符合合同规定的，应根据甲方具体要求，由乙方负责包换或退货，并承担因此发生的费用。

2、乙方未按合同要求完成供货而影响甲方施工进展的，由乙方承担由此造成的责任和损失。

合同双方发生争议时，由双方协商解决，协商不成时，可向工程所在地人民法院提起诉讼解决。

九、其他：

本合同一式肆份，甲方执两份，乙方执两份，具有同等的法律效力。本合同自双方签字或盖章之日起生效。

甲方：（章） 乙方：（章）

代理人： 代理人：

日期： 日期：

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇六

乙方：_____

依照国家相关法律、法规，遵循*等、自愿、公*和诚信的原则，为保证双方利益，更好的做好双方配合工作，就古交（清徐）—太原煤层气输气管道工程四标段施工作业带所占补偿一事达成如下协议，以便双方共同遵守。

一、占地范围及数量

施工范围：，总长_____米，作业带宽度12米，共计_____亩。地面附作物均为苗圃。

二、占地及地面附作物补偿情况苗圃地：共计亩。补偿费每亩_____元，共计_____元。

合计：_____

三、付款方式：一次性支付。

四、工期要求：

甲方在乙方将作业带地面附作物全部清理完毕后15日内完成施工，并恢复原地貌。

四、双方权利和义务

1、甲方提供管线走向等相关资料，配合乙方协调，保证补偿款的及时到位。

2、乙方需在合同签订后3日内完成对作业带地面附作物的清理。如因乙方原因，造成工期的延误，由此发生的费用由乙方承担。

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇七

乙方：

根据《xxx公司法》和*的其它有关法律法规，本着*等互利的原则，通过友好协商，特订立本合同。

第一条、本合同的投资入股方为：

姓名：_____。

身份证号：_____。

第二条、按照公司法和其它有关法律和法规，即全体股东同意 先生(女士)投资入股_____公司。

第三条、公司的中文名称：_____贵州_____公司。法定地址：_____。

第四条、贵州_____公司的法律形式为有限责任公司，投资方的责任以对注册资本的出资为限。

第五条、贵州_____公司的注册资本为200万元人民币，股额资本总数1000万股。投资方投资资金总额：_____货币小写50 _____万元，大写_____万元。占公司资本总数为410万股；占公司目前股份比例为 _____%，具体股份以所持股数为标准。(注！根据投资人资金的入账情况、签订不同大小的持股证明书)。

第六条、投资人资金分为三期投入、第一期：_____资金额10万，资金入账时间_____年_____月_____日，所持股份10%，股额资本总数100万股；第二期：_____资金额15万，资金入账时间_____年_____月_____日，所持总股份增加至23%，股额资本总数增加至230万股；第三期：_____资金额25万，资金入账时间_____年_____月_____日，所持总股份增加至41%，股额资本总数增加至410万股。

第七条、为保证投资人利益，公司承诺，在公司全面盈利的情况，且不影响公司正常经营、现金流、项目资金的条件下，投资人可以优先回收利润分红。

第八条、本合同一经签订，投资方不得中途撤股、撤资，但允许投资方之间或与其他投资股东实行购买、转让、合并等(注：_____公司拥有优先回购权)。

第九条、公司各股东按照在公司的股权比例享有公司固定资产和公司经营范围内所有相关产业经营活动所产生的相应利润收益。

第十条、投资人进入公司后，需遵守《公司章程》、《公司管理制度》、《公司保密协议》，同意公司《战略融资计划》、《股份奖励机制》，以上协议及制度投资人在所有本协议签字则视为投资人遵守和同意。

第十一条、对合同所作的任何修改、变更，须经合同双方在书面协议上签字方能生效。

第十三条、凡因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方应通过友好协商解决，如果协商不能解决，应提交贵阳市仲裁委员会仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方都有约束力。

第十四条、本合同投资各方各一份，共两份，自投资各方签字之日起生效。

乙方：

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇八

乙方：_____

一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

二、工程工期及施工标准、要求

1、合同工期：本工程于20_____年____月____日开工，至20_____年____月____日竣工，工程期共计__天。

2、施工标准：排水沟底层铺设厚10cm的混凝土，水沟两侧分别浆砌大块砖墙身三层，高72cm、宽13cm(含厚1cm水泥砂浆抹面)，排水沟顶层覆盖长100cm、厚6cm、附加含6个的钢筋混凝土盖板。

3、施工要求：乙方必须严格按照本工程设计图纸等相关要求和现行的国家、地方颁发的质量验收规范、标准和规定要求，组织施工，确保工程总体坚实、牢固，砌体砂浆配合比准确，砌缝内砂浆均匀，勾缝密实，水泥砂浆抹面，保证抹面的厚度，砌体内侧及沟底表面*整光滑、直顺，排水顺畅，不得有裂缝、脱落、空鼓现象，整体外观达到直线段顺直、曲线段圆滑，无折点、起伏。

三、工程价款及支付

1、工程单价(不含税及管理费)： 大写： /平方米，小写： /平方米。

2、本工程造价以实际工程量为准，按工程单价据实结算。

3、付款方式：合同签订后，施工初期甲方预付部分工程款，工程竣工并验收合格后付至总价款的98%，预留2%的质量保证金，保修期满后未出现质量问题，如数退还质量保证金，价款支付为现金支付。

四、甲乙双方权利和义务

1、甲方：

- 1) 负责对乙方施工质量抽检和监督，对不合格的材料责成乙方调换，对不符合施工要求和标准的施工段有权要求乙方拆除并重新施工建设，所产生的费用由乙方自行承担。
- 2) 负责施工地点的社会协调，保持有一个安全的施工环境。
- 3) 负责竣工验收工作，在收到乙方提交所有竣工资料后7天内组织验收。

2、乙方：

- 2) 必须严格按照本工程的设计图纸和施工标准、要求进行施工，严格实行自检制度，做到完成一项，合格一项，按合同规定的时间尽量提前完成施工任务。
- 3) 自行采购本工程所需材料，采购的材料必需符合设计、施工标准、要求。
- 4) 平整出的土方应合理堆放，不得随意乱放，更不得向沟内堆土，待工程结束后，负责将平整出未使用的土方清理到指定地点。
- 5) 在施工期间，必须抓好安全生产工作，施工中发生的一切安全事故自行承担全部责任。
- 6) 验收前未经甲方允许，设备不得撤离场地，否则视为违约。
- 7) 在工程验收合格后将工程决算书编制完毕，并递交甲方进行审核，确认后形成正式的工程决算书作为价款结算的依据，并提供相应数额的正式发票。

五、工程验收

- 1、当该工程完工后，由乙方向甲方提出书面竣工验收申请。甲方应在7天内安排验收工作，并告知乙方参加验收。乙方自提出申请验收报告7天后，因甲方原因未安排验收的，则视为该工程符合设计和施工方案要求，运行正常，通过验收。
- 2、工程未经验收，甲方若需启用，须与乙方协商，经同意方可使用。若未经乙方同意启用，将视为通过验收。
- 3、整个工程验收合格，则通过竣工验收的当天即为竣工日期。

六、验收标准

本工程以设计图纸为依据，按照施工标准和施工要求进行验收，验收合格后，进入保修期。

七、保修期限

自验收合格之日起，乙方对施工建设的工程项目，负有保修责任，保修期一年。本工程在交付使用过程中，如发生砌体裂缝或倒塌、抹面脱落、空鼓现象等工程质量问题，由乙方负责维修，维修费用由乙方承担。

八、其他事宜

在合同履行过程中，双方可以根据实际情况，对合同未尽事宜协商解决。

九、合同的效力

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。

签订时间：_____年____月____日

光纤入户施工多少钱一户 暖气管道入户施工合同篇九

法人代表：

住址：

联系方式：

乙方：

住址：

联系方式：

第一条 乙方自愿入股甲方_____公司，投入_____产业。

乙方以_____作为出资，出资额_____万元人民币，占公司注册资本的_____%。

第三条 本协议各方的权利和义务

1、根据公司法的规定组成股东大会及董事会，投资各方承诺公司的机构及其产生办法、职权、议事规则、法定代表人的担任和财务会计按照《公司法》等国家相关法律法规制定。具体内容见有限责任公司章程。

2、投资各方的责任以其投入资金比例为限，各方的责任以各自对注册资本的出资为限。公司的税后利润按各方对注册资本出资的比例由各方分享。

3、公司增资扩股成立后，应当在_____天内到银行开设公司临时账户。股东以货币出资的，应当在公司临时账户开设

后_____天内，将货币出资足额存入公司临时账户。

4、本协议各方未经其他各方书面同意不得擅自泄露本协议内容。

第四条 其他事项

3、上述各股东方委托出任法人代表方代理申办公司的各项注册事宜。

第五条 本协议的修改、变更和终止

1、本协议一经签订，投资各方不得中途撤股、撤资，但允许投资各方之间或与其他投资股东实行购买、转让、合并等。

2、对本协议及其补充协议所作的任何修改、变更，须经投资各方共同在书面协议上签字方能生效。

第六条 违约责任

1、投资各方如有不按期履行本协议约定的出资义务的，则视作违约方单方终止本协议，其他守约方有权共同书面决定取消违约方的股东资格，违约方所出的投资金额将作为违约金赔偿给守约方；违约方未出资的，其他守约方有权共同书面决定取消违约方的股东资格，并有权按照违约方应当出资额追究违约方的违约责任。

2、投资各方如有违反本协议其他约定的，则视作违约方单方终止本协议，其他守约方有权共同书面决定取消违约方的股东资格，违约方所出的投资金额将作为违约金赔偿给守约方。

第七条 争议与解决方式

（一）向_____仲裁委员会申请仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

第八条 本协议未尽事宜，由投资各方另行签订补充协议，补充协议为本协议的有效组成内容部分，与本协议具有同等法律效力。本协议签订之前，各方之间所协商的任何协议内容与本协议内容有冲突的，以本协议所规定的内容为准。

第九条 本协议自投资各方签字盖章之日起生效。一式____份，甲乙双方各执一份，每份具有同等法律效力。

甲方（签字盖章）：

乙方（签字盖章）：

签字日期：

签订地点：