

介绍工程居间合同工程居间协 介绍土方 工程居间的合同(模板5篇)

随着人们法律意识的加强，越来越多的人通过合同来调和民事关系，签订合同能够较为有效的约束违约行为。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧。下面是小编为大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟!

介绍工程居间合同工程居间协篇一

甲方：_____ (以下简称甲方)

乙方：_____ (以下简称乙方)

根据《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、法规、条例、规章等，双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就本项目协商一致，订立协议并共同遵照执行。

人民币(此项为投标价，支付以实际工程量为依据，此为税后价)，乙方包工包料。

5.1竣工日期：(竣工报告为准)交付日

5.2合同总工期：元。

5.3甲方付款不以乙方向其提供发票为前提。

按设计文件及相关规范规定的标准施工且符合国家相关验收标准。

甲方应指定一到两名人员作为甲方的代表，有他亲笔签名的文件即认为是甲方的正式文件，此项人员的授权委托书作为

本合同的一部分。如发生变更，甲方应当自变更后即日书面通知乙方，因甲方迟延履行而造成的损失由甲方承担。

8.1乙方必须加强施工人员的安全及职业技能教育，在施工过程中，必须保证安全，清除隐患，杜绝一切事故的发生。

8.2严格执行工地上的各项管理制度，施工现场必须做到文明施工，做到工完场清，垃圾归堆并运送指定地点。

8.3乙方进入施工现场后，不得打架斗殴、酗酒闹事。情节严重移交司法部门处理。

9.1甲方提供乙方临时用房，以及为了履行完成、养护分包工程所需的暂时或永久性质的设备。

9.2本工程使用的材料：见附件。

9.3乙方堆置器材设备之场所，应在甲方许可之范围内，不得妨碍工程之进行与街道之畅通。甲方为使乙方能按分包合同顺利施工，应向乙方提供使其设备足够能进入其工地的一部分或几个部分的便利措施。

9.4本工程施工期间工地及相关场所临时水电设施由甲方负责提供，甲方应随时注意保持交通、电力、通讯、给水、瓦斯或其它设施之安全正常营运。

10.1乙方应对其员工购买保险

10.2由甲方办理的保险单以履行总包合同通则，如果涉及乙方应当享有保险单内利益，甲方应当将乙方享有的利益注明或特别载列于保险单上和附表本部份之上。

10.3双方必须维持其有效期直至本分包工程全部完成止。

10.4除能证明因不可抗力或乙方故意或重大过失外，工期延

长，应由甲方支付续保费用。

11.1 双方得以按照下列情况改变其分包合同的工程：

11.2 经由本合同双方协商一致减少的事项。

11.3 为了甲方利益，由乙方可以书面提前10天通知甲方，变更或增加或减少的事项。

11.4 所增加或变更之费用，乙方可以按照签订到变更期间的相对高价定价。11.5 减少之工程，甲方除承担乙方已购材料之损失外，还应支付乙方为此支付合理的费用。

12.1 须延长完工日期时，乙方可于原因发生后3日内据实将工程延期通知单书面通知甲方，但能够证明是乙方故意造成延期的除外。

12.2 本工程施工期间，甲方得通知乙方将本工程全部或局部停工。

13.1 工程具有覆盖、掩盖条件或达到中间验收部位时，甲方应在接到乙方通知之时起24小时内进行验收。

13.2 本工程进度于符合完工或阶段性验收标准时，乙方应以书面报请完工验收。经监理工程师认可后，由甲方验收。

13.3 乙方在验收前3日，将验收日期以书面通知甲方，如甲方不能按时参加，须提前2日书面通知乙方，因此造成的'延期参照本合同十三条停工损失赔偿。13.4 甲方在收到乙方通知后3天内未进行验收、也未提出延期的，乙方提交的已验收通知中开列的工程量即视为被认可，通知的验收日期即视为验收合格之日，作为支付合同价款的依据。

13.5 本工程竣工并经甲方验收合格后，乙方应在10天内移交

予甲方。验收合格之日即视为所有权及相关权利义务发生转移。

14.1 一方如有下列情事之一者，另一方可终止或解除本合约，一方应给付另一方按工程总价10%计算之违约金。

14.2 一方要求减少工程金额达原合约金额之百分之二十。

14.3 一方要求停工达15日，除能证明是不可抗力或另一方之故意或重大过失除外。

14.4 一方有停业、倒闭、破产或财务发生困难情事之虞，或一方显无能力支付工程款。

14.5 本合约依上述原因而终止或解除时，或因其它原因致使合同但发生其它赔偿事件，一方仍得依法向另一方求偿。

14.6 除能够证明是乙方故意不按时进场施工的，甲方应赔偿乙方违约金15万元。

14.7 除能证明是不可抗力或乙方故意造成的停工或延期，甲方应按每人100元/天对乙方承担赔偿责任，并支付乙方因停工或延期而发生之费用包括但不限于施工机具折旧费、工地费用及管理费用等。甲方应于通知停工之十日内主动赔偿乙方。

14.8 甲方不按照合同约定准时支付工程款、违约金、赔偿金等，每迟延一天按照工程总价的百分之三支付违约金。

甲乙双方如对本合约条款发生争议，双方应平等协商，协商不成，由人民法院管辖。

16.1 合约时效：本合同经双方盖章后生效，自付清尾款后终止。

16.2 合同份数：本合同一式四份，甲乙双方各执贰份。

16.3 本合约正本之印花由双方各自贴销。

16.4 一方提供之地址为可送达之地址，如果变更应及时通知，否则按照合同约定地址投递即视为送达。

甲方(公章)： _____

乙方(公章)： _____

____年__月__日

介绍工程居间合同工程居间协篇二

甲方：

乙方：

兹因乙方承建甲方的冷库安装工程，为使工程顺利进行，遵照《中华人民共和国合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》等法规，结合本工程的具体情况，经双方洽商，特制定本合同如下：

1. 工程名称：

2. 工程地点

3. 工程合同价：80万元整

4. 施工时间：__年09月01日开工至__年06月30日前完工。

1. 蒸发冷凝器、低压循环桶、贮氨器等制冷系统设备安装、电路、电柜等安装。氨冲霜系统、水冲霜系统安装。电路系统安装。库门、风幕安装。

2. 制冷系统、水系统、电系统连接。各系统试压、调试、连

接。

3. 系统联动试机、降温。

1. 按国家制冷行业安装规范安装验收。机器运转平稳，管道布局、焊接合理规范，无漏氨、漏水现象。

2. 库温达到 -1°C 以下。

1. 合同总价：80万元整。

2. 工程分段付款：乙方施工人员及安装设备到甲方场地后，甲方先付乙方10万元，工程进度一半时再付30万元，工程建造完成后在支付款35万元，余下5万元作为质保金在20xx年09月01日前支付给乙方。

1. 甲方责任：

(1) 本安装工程所用原材料由甲方提供。工程所用原料乙方应提前三天书面通知甲方，否则，因原料供应不及时原因造成的工期延误由乙方负责。

(2) 提供乙方安装工人的住宿。

2. 乙方责任：

(1) 严格按照国家有关规范、安全文明施工。施工期间发生的一切事故均由乙方自负。

(2) 工程未交付使用前，协助甲方做好保护工作。

(3) 坚持质量第一的原则，按合同规定的时间完成工程施工任务。

(4) 该安装工程所用的工具、设备、机械均由乙方负责提供，

工程试压检验所用设备器械由乙方负责。(吊车、叉车由甲方负责)

(5)乙方对其所承包的工程保修期为一年，一年内如出现质量问题乙方负责免费维修或更换，并终身维修。

(6)乙方工期延误一天罚款1000元(不含不可抗因素)。如因甲方电力供应和原料供应等原因造成工程停工，可按实际停工时间顺延总工期。

(7)乙方负责免费为甲方培训操作工人2-3名。

(8)甲方冷库正式投入使用时，乙方负责免费派技术人员到甲方指导操作十天，技术人员食宿费用由甲方负责。

(1)本合同双方代表人签字盖章后即生效，至结清工程款项后终止。

(2)本合同一式2份，甲乙双方各执1份。

(3)本合同未尽事宜，双方本着友好合作的态度，签署书面修改或增补协议，与本合同具有同等的法律效力。

甲方(公章): _____

乙方(公章): _____

____年__月__日

介绍工程居间合同工程居间协篇三

乙方(供方): _____

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、行政法规的规定，遵循自愿互利、权益平等、诚实信用的原则，甲乙双方经过协商，结合本工程实际情况，就工程的材料、采购、安装、服务等内容签订本合同，以遵照执行。

1.1甲方工程名称：

1.2项目地址：

1.3甲方项目经理：

乙方向甲方该工程提供“_____”板式柜、配套五金件及电器产品的供货、安装及相关服务。

合同总造价暂定200万元(大写贰佰万元整)，合同价款为含制作、运输、搬运、安装、调试、税金、服务、水电费等在内的综合包工包料价格，不再计取任何费用。最终结算按实际数量结算。如方案另有调整，按附件一报价单的单价进行按实结算。

材料的详细单价、配置说明见附件一，具体方案以甲方最终确认的方案为准。

备注：合同数量暂定电器部分803套，橱柜部分约为400套。

3.1本合同价款采用：固定单价、按实结算。

3.2付款方式：转帐支票/电汇/其他。

3.3付款方式：

4.1甲方有权对生产、安装过程进行监督，要求乙方对生产、安装过程中的疑问做出解释。

4.2甲方负责厨房冷、热进水及排水的安装到位。

4.3甲方原因造成现场不具备安装条件，乙方在书面交由甲方项目经理确认后，可将工期延长，不算违约。

5.1乙方请甲方为工程施工提供必要的支持和便利。

5.2乙方请甲方对不和本合同图纸要求的现场状况进行限期整改。

5.3乙方负责本合同工程之生产、运输、安装及售后服务。

5.4乙方必须对安装完工的产品进行调试、验收。

5.5乙方必须按室号移交产品说明书、保修卡、合格证。

5.6在工程施工过程中，乙方服从甲方、监理部及装饰总包单位的管理，如对精装修成品造成损坏，应按原价进行赔偿。如因其他分包企业对成品厨柜造成损坏，由甲方督促造成损坏的一方按原价进行赔偿。

5.7售后服务：详见附件二保修说明。

5.8乙方在施工期间必须保持现场的干净整洁，产生的垃圾必须日做日清。

6.1到货日期及安装进度：供货安装分两批，第一批安装工期为20_____年3月30日前安装完毕，第二批(现场具备安装条件)安装工期为20_____年4月10日前安装完毕。

6.2验收标准：按照国家标准进行标准验收。

6.3乙方在每批次板式家具安装完毕并完成自检后，书面通知甲方验收，甲方应在接到书面通知后3个工作日内完成对该批次产品质量、数量的验收。甲方应在验收产品质量、数量后在乙方验收单上签字确定，如验收完毕后3个工作日内甲方未在乙方验收单上签字，则视为数量属实。

6.4如验收不合格，由乙方负责整改，并重复6.3验收程序。

6.5本合同工程验收以由乙方出样并经甲方验收确认的板式家具为准，板式家具材料参照附件一中的报价单。

6.6对在本合同工程验收当中双方存在异议的部分，双方参照《家用厨房设备》国家标准gb/t18884.2-20_____执行。

6.7在甲方向乙方确认验收合格后，双方办理移交手续。

7.1甲方为乙方提供的施工条件应符合《中华人民共和国消防法》和有关防火设计规范。甲方为厨房设计的供电系统应满足厨房电器的总容量要求，并符合有关设计规范。

7.2乙方提供的施工图和作法说明应符合《中华人民共和国消防法》和有关防火设计规范。

7.3乙方在施工期间应严格遵守《中华人民共和国消防法》、《建筑内部装修设计防火规范》及其他相关的法律、法规。

7.4在合同执行期间、乙方发生安全事故的责任及费用全部由乙方负责，与甲方无关。

8.1乙方必须按合同规定的供货期供货并安装。如未按合同约定的时间供货及施工，每推迟24小时，扣除该批次工程总款的0.5%作为补偿，超过15天未能按约定时间施工，需方并有权另行选用分包商。

8.2甲方负责在产品质量、数量验收，并按合同付款，因在施工过程中配合不协调，若属甲方原因造成工期延误，需由甲方签证工期顺延。

9.1本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决。协商不成时，可依法向工程所在地人民法院起诉。合同

有效期自双方签章之日起，至全部条款履行完毕后结束。

10.1本合同在执行期间，如有未尽事宜，须由甲、乙双方协商，另订附则附于本合同之内，所有附则在法律上均与本合同有同等效力。

10.2本合同附件包括：

11.1乙方需据精装修施工单位的进度计划安排施工。

本合同共一式_____份，由甲方保存_____份，乙方保存_____份。

甲方：

乙方：

____年__月__日

介绍工程居间合同工程居间协篇四

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》、《中华人民共和国矿产资源法》及其他有关法律、法规，为明确双方在地热钻井工程施工和经济活动中的权利、义务，本着平等互利的原则，经双方协商一致，特签订本合同。

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程项目批准单位：

1、设计井深：米。

2、施工须遵照国家或行业有关规范、本合同规定、《地质设计》和《工程施工设计》等文件执行。

3、乙方提供能够钻探

地质、钻井工程设计、钻前工程准备、钻井施工工程、钻井施工所用各种材料、测井作业、固井作业、气举洗井试水。

1、甲方的权利和义务：

(1) 负责办理所有与该工程有关的手续，并提供该项目可行性论证报告或设计。

(2) 负责做好施工现场勘察工作，保证井场天空、地面、地下无影响工程施工的人为障碍物，同时做好施工现场“三通一平”的工作。

(3) 施工期间负责指派现场代表和工程监理人员，协调日常事务和工程监理工作。

(4) 负责解决从设备、人员进场到撤离现场及施工的'过程中涉及环保、环卫、机械噪音扰民等问题。

(5) 根据合同、工程设计，监督检查乙方的施工进度、工程质量和工程资料的录取。

(6) 根据本合同要求及地质施工设计进行工程各工序中间检查及完井验收。

(7) 甲方负责提供施工所需的生产及生活用电用水，费用由甲方承担。

(8) 负责提供施工场地和人员食宿住地（具体位置由甲、乙

双方现场踏勘协商确定)。

(9) 乙方完井后洗井和抽水期间有大量污水排出，甲方应妥善安排好排污位置，并负责协调各方关系，以便顺利排污，排污条件满足每小时60方。

(10) 及时支付工程款项。

2、乙方的权利和义务：

(1) 负责钻机的基础修筑工作，做好排弃泥浆坑槽和排水管线的设置，按甲方指定地点排水。

(2) 在甲方为乙方提供就近供水供电接口后，乙方负责施工现场水电管线以及安装施工。

(3) 根据可行性研究报告(或施工设计)资料，进行具体地质和工程设计，在开钻前五日以书面形式提供给甲方各二份。经甲方及监理认可后实施。

(4) 负责施工人员、设备、物资的安全技术管理及现场文明施工。

(5) 完井验收后戴好井口帽，进行临时封闭。

(6) 乙方在施工中应解答甲方提出的询问。

(7) 乙方须严格按有关规范设计施工，保证在施工过程中，取全、取准各项地质、工程资料，保证工程竣工现场验收合格后，乙方将全部地质、工程资料转交给甲方(二套)。

(8) 乙方必须在有关国家规范、工程设计及本合同规定范围内组织施工，保证施工进度、工程质量以及材料质量。

(9) 在施工过程中，因乙方责任造成经济损失，由乙方承担

经济责任及事故责任。

(10) 在施工中，乙方因场地限制，沉砂池容积不足而需扩大场地时，甲方应提供足够的施工场地；完工后的泥浆及沉砂乙方不再另行处理。

1、工程期限：自开钻之日起天。

2、工程完工后，乙方应及时通知甲方，甲方负责组织有关人员及时进行现场验收。

3、如遇下列情况，工期可以顺延。

(1) 因甲方原因现场生产、生活用水、非生产用电停止使用超过24小时后；

(3) 甲方未按合同规定及时付款；

(4) 甲方未完成本合同规定应承担的义务；

(5) 不可抗力因素。

1、乙方应严格按设计施工，确保工程质量，并接受监理人员的监督，对出现的问题和违章作业，甲方有权提出整改意见，在现有技术装备条件下，乙方应做出相应的整改措施，达到甲方正当要求。

2、钻井作业属于大型机具连续作业的特种建筑工程安装行业，具有高风险性。在施工中乙方应根据实际情况制定有关技术措施并组织施工，但在重大技术措施（指井身结构的确定与变化、固井方案等）的实施及调整时，乙方须将技术措施细则及时通知甲方，在甲方监理人员无异议后方可实施。

3、在钻井施工中一旦出现井下事故，乙方须作紧急处理并立即向甲方监理人员汇报事故的原因和采取的措施。

4、完井验收：双方在洗井、试水作业、抽水试验完成后即可进行现场验收，甲、乙、监理及管理部门四方以签定的合同作为验收依据，验收后一个月内乙方将全部资料交给甲方□5m³/h□

1、结算方式：

银行转帐或现金结算。如增加或减少进尺，甲方以实际进尺对乙方结算。

2、付款方法：

(1) 乙方设备到场后，开钻前甲方付给乙方总工程款的___%。

(2) 二开前，甲方付给乙方总工程款的___%。

(3) 钻达设计井深，甲方付给乙方总工程款的___%。

(4) 完井验收后三日内，甲方付给乙方除5%质量保证金外的所有余款。

(5) 完井验收后一年，如无质量问题甲方付给乙方5%质保金。

1、乙方应按合同规定保证钻井施工工程质量，因钻井工程质量问题造成的经济损失由乙方承担。

2、因甲方工程款到位不及时，造成停等，每耽误一天，由甲方按每天15000元标准支付乙方等待费。

3、完井验收后，没有按合同要求支付余款，甲方按应付金额每日千分之五承担违约滞纳金。

4、遇不可抗力致使合同全部或部分不能履行，按照有关法律执行。

- 1、甲、乙双方对本合同均负有保密责任。
- 2、本合同甲、乙双方代表签字并加盖甲、乙双方单位公章（合同章）即为生效。本合同签字生效后，经甲、乙双方协商一致同意可增加补充协议或修改条款，补充协议和修改后的条款与原合同具有同等效力。
- 3、甲、乙双方发生合同纠纷，可协商解决；如协商解决不成，可向人民法院诉讼解决。
- 4、本合同的附件是本合同的一部分，与本合同具有同等法律效力。
- 5、本合同一式四份。甲、乙双方各执二份。具备同等法律效力。

甲方（公章）：_____

乙方（公章）：_____

____年__月__日

介绍工程居间合同工程居间协篇五

承包单位(乙方)：_____

为确保拆除工程在施工中人身、设备的安全，依据《安全生产法》、《建筑法》等法律、法规、规定，明确发、承包方安全责任，确保施工安全，保证员工和其他所有职工在工程建设过程中人身健康安全，预防发生各类施工安全事故，经双方协商，甲乙双方自愿签订本协议。

工程项目名称：

工程地址：

工程范围：源水泥粉磨车间拆除

协议期限：至本工程完工

本协议与工程施工合同同步有效；发包方的安全责任：工程项目发包前，发包方必须对承包方资质和条件进行审查，合格后方可进行工程施工。对乙方的资质进行审查，确认其符合且具备下列条件：持有有相关部门颁发的营业执照和资质证书；持有法定代表人身份证明书、授权委托书。相关负责人、工程技术人员和特种作业人员的配置及持证符合安全生产要求。配备的机械、及安全防护设施、安全用具满足安全生产需要。应有的安全管理制度齐全。包括各工种的安全操作规程、特种作业人员的审证考核制度、各级安全生产岗位责任制和定期安全检查、安全教育等制度。具有两级机构的承包单位设有专职安全管理机构；施工队伍超过30人的配有专职安全员；30人以下者设有兼专职安全员。在有危险性的电力生产区域内作业，开工前发包方必须对承包方项目负责人等，进行全面的安全技术及文明施工交底，应有完整的交底资料和交底记录，并经双方交底人员签字。并要求承包方事先制定施工方案，明确“三措”（组织措施、安全措施、技术措施），经发包方工程项目主管机构、技术和门审查合格后方可施工。

一、发包方安全责任：不定期检查承包方施工现场，对承包方人员在生产工作中违反有关安全生产规章制度的行为予以制止和纠正，并发出有存底联的书面整改通知书；对严整违章的行为立即勒令停止其工作。所有发包工程在竣工移交前，必须按标准逐项严格验收合格。图纸资料、试验报告、现场测试数据和试验项目不全，不得验收；验收不合格的不准投入使用。

二、承包方的安全责任：

- 1、承包方对所承担的施工项目，必须制订施工方案，并结合工程实际制定好保证安全的“三大措施”（组织、技术、安全措施），经发包方工程项目主管部门、技术、安全审查合格后监督实施。
- 2、承包方必须贯彻执行国家有关安全生产的方针、政策、法令、法规，遵守国家、行业及公司有关安全施工、文明施工的规定。遵守现场的各项规章制度。
- 3、工程开工前，承包方必须组织全体施工人员分工种进行安全教育、技能和安规考试，合格后方可进入现场施工。需调换工种、增补或调动人员者，在上岗前均必须进行安全教育和技能安规考试，并报给发包方门备案。特种作业人员，必须持有有效的《特种作业证》。
- 4、承包方工作人员必须无妨碍工作的病症，否则不得参与工作。凡已登记的工程施工人员不得随意更换，不得冒名顶替。
- 5、工程开工前，必须向施工人员进行安全技术交底，让全体施工人员掌握工程特点及施工安全措施。
- 6、承包方进行特殊作业、危险作业的项目施工时，必须事先编制安全施工措施，填写安全施工作业票；从事电气上的工作，一切施工活动都要办理安全施工作业票（或工作票），并派员监督。
- 7、承包方应自觉接受发包方门的监督和指导。对发包方安监部门检查提出的安全整改通知，必须及时整改。施工中一旦发生人身事故或危及生产运行的不安全情况，必须立即报告发包方安全监察部门。
- 8、承包方必须按国家有关规定，为施工人员配备合格的劳动防护用品及安全用具，并保证施工工具、器械使用安全。

9、开工前应对施工机械、工器具及安全防护设施进行一次检查，确保符合安全规定并不超过检验周期。承包方施工人员应对所在的施工区域、作业环境、操作设施、设备、工器具等进行认真检查，发现隐患立即停止施工，并经落实整改后方准继续施工。在施工期间所使用的各种设备及工用具等均应符合施工要求。对施工现场管网每天开工前须派专人进行检查，发现隐患应及时整改。各类安全防护设施、遮栏、安全标志牌、警告牌和接地线等承包方不得擅自拆除、更改。

10、承包方承建的项目，禁止再行转包，非主体工程需要分包的，必须报发包方工程项目主管部门、门批准。发包方必须对承包方进行安全管理与监督。

11、承包方应按《劳动法》等法律、法规、规定用工，严禁使用未成年工和有职业禁忌的人员进行施工作业。

12、承包方应对工作地段采取的安全技术措施、工作班人员状态以及施工中的安全责任负责；如因承包方采取的安全措施不当、违反有关安全操作规程、规定及本协议所列安全事项而造成的一切事故或对第三方造成损失的，均由承包方承担所造成的经济损失及法律责任。

三、承包方必须严格控制工程项目的施工范围。

四、承包方施工人员违反有关安全生产规程制度时，发包方有权予以纠正制止，有权通知承包方并给予经济处罚，直至停止承包方的工作。

五、因承包方责任造成的发包方安全事故，由发包方按事故调查规程处理，承包方门参与调查。根据《建筑法》第四十五条的规定：“施工现场安全由建筑施工企业负责”，因承包方的责任造成的人身伤亡、设备损坏事故及其造成的经济损失，一切责任由承包方承担，并通知有关部门调查处理、统计上报。

甲方：

乙方：

____年__月__日