

最新动力和发电设备安装技术 安装工程 合同(汇总7篇)

每个人都曾试图在平淡的学习、工作和生活中写一篇文章。写作是培养人的观察、联想、想象、思维和记忆的重要手段。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

动力和发电设备安装技术篇一

甲 方：

乙 方：

经双方友好协商，甲方将延安市丰泽园小区2#、3#商住楼的电气安装工程委托乙方劳务施工，为了明确双方的责任、权利和经济责任，根据《中华人民共和国合同法》，本公司对企业内部施工班组承包的有关规定，特签订如下协议条款，以资双方共同遵守。

一、 工程概况：

工程名称：延安市丰泽园小区2#、3#商住楼

工程地点：延安市农科所

工程情况：延安市丰泽园小区2#、3#商住楼总建筑面积为18194.8 m²；其中2楼建筑面积为 9097.4 m² 3商住楼建筑面积为 9097.4m² 3商住楼层数均为地下一层、地上15+1层；主体结构形式为框架剪力墙结构。

二、 承包范围及方式：

2. 承包方式：包人工、包质量、包工期、包安全生产、包文明施工、包治安保卫。

3. 电气安装工程的材料水平运输(从库房至施工地点)、材料的垂直运输(现场有塔吊)、(无论垂直运输有多高、水平运输有多远、建筑部分无论有无垂直运输机械、包括因现场场地窄小等情况可能发生的两次人工运输)、每个施工段完工后的现场清理工作、施工剩余材料清理、回收、现场文明施工(包括配合甲方等上级检查单位的各种验收)等电气安装工程内(但不局限于上述工作范围)的一切工作内容。

4. 无论本工程单体中电气安装工程的多少、材料运输的远近如何、现场施工条件的如何变化、施工难易如何，本合同单价不作调整。

5. 合同单价包括甲方、业主、监理的各种技术要求、规范和各种现场指示。属乙方承包范围内但乙方未施工项，甲方将扣除相应款项，价格另行协商。

6. 除甲方原因引起返工所发生的费用给予增补外，其它将按实计算。

三、 施工工期及工人进场时间：

本工程工人自20xx年5月 日进场施工，确保甲方的总体进度计划。在工种衔接上，必须服从甲方的统一调度，乙方无特殊原因造成工种衔接上的脱节，要赔偿一切由此造成的甲方经济损失。

四、 承包单价：

1. 质量、安全、进度、文明施工等以上已说明的工作内容和
工作范围均在电气安装工包干范围内。

2. 计算方式：按照上述承包范围及方式，本工程电气安装工程基价按12元/ m²[(建筑面积) (建筑面积按照20xx年陕西省建筑工程消耗量定额计算) 安全必须达到甲方之要求即安全奖按 0.5元/ m²;文明施工必须达到甲方之要求即文明奖按 0.5元/ m²;进度(含阶段计划、总工期)必须达到甲方之要求即进度奖按 0.5元/ m²;服从甲方指令按 0.5元/ m²;;服从生活区管理要求按 0.5元/ m²;以及质量必须达到且通过合格工程验收即质量奖按 0.5元/ m²]安全、文明、进度、指令、生活区管理和质量全部达到甲方之要求。合计价格为：15元/ m²[(设计变更、指定单、修改单等所增加的费用均包含在本合同单价中，不再另行计价)。

3. 质量、安全、进度、文明为乙方承包范围内所必须达到的要求，即必须达到甲方、监理和业主的认可(验收通过)。如其中一条达不到此要求乙方须无条件退场，按所完成实际工作量结帐、单价按合同价及扣除甲方另择施工班组的费用(即按乙方完成工程量×70%计算所得给予结算)。

4. 结算工程量，按图纸及20xx年陕西省建筑工程消耗量定额计算建筑面积，按实结算。本合同双方约定所有m²均指建筑面积。

五、 双方职责、义务及权利：

(1) 甲 方

1. 提供必要的安全设施、生产设施(零星工具由乙方自己负责)及一间临时宿舍。

2. 负责土建、安装等工种之间的协调配合工作。

3. 编制施工进度计划，提供电气安装图纸一套及轴线、标高等数据。负责施工技术交底和安全生产交底。

4. 按工程进度做好材料供应工作。
5. 项目部现场安全员负责对各班组进行安全生产检查及指导，现场施工员负责进行技术指导、督促，并协调与其它工种之间的关系，协助乙方做好各项工作。
6. 有权对乙方违反安全生产及施工规范的施工人员进行处罚每次不少于50元，直接在乙方每月工资中抵扣，对屡教不改的，甲方有权开除并有权终止合同，造成甲方经济损失的，由乙方赔偿甲方的一切经济损失。

(2) 乙 方

1. 组织年龄在20~45岁之间，具用电工上岗证、身强体壮，具有法制观念及专业技术，素质好的成建制的职工进场，严禁无电工上岗证、体弱多病的成年人及目无法制意识的人进场。
2. 严格遵守安全生产的操作规程，服从项目安全员及有关职能负责人的安全教育和指导，坚持班前教育，安全第一，增强职工自我保护意识，确保安全生产。生产中的安全事故，谁造成的由谁负责。
3. 必须严格遵守甲方各项规章制度，严禁偷盗现象，一经发现，如若查实，甲方将按偷盗材料价格的两倍进行处罚。
4. 按施工预算到仓库领料。如施工中浪费，造成用料超出施工预算定额，超过部分从人工费中扣除。
5. 必须文明施工，严禁材料乱放，施工地段中必须日做日清，控制定量，工完料尽。
6. 因电气安装工程造成工程质量问题的，均由乙方负责处理。
7. 垂直、水平运输机械无法运输的部位乙方自己负责材料的

运输.

8. 乙方派驻现场代表负责施工和甲方的联系。

六、 质量要求：

1. 本工程的质量指标必须为合格，实现甲方、监理和业主的各种技术要求、规范的要求。

2. 质量考核分阶段，同时由甲方实行不定期抽查。如遇有哪个分部、分项工程不能实现阶段合格目标，甲方将随时终止合同，并按本合同第四款第三条结帐。

3. 管线敷设错误由乙方自行处理，每栋楼不的多于10处，超出部分按每处200元进行处罚。管线敷设错误每栋楼超出30处时，甲方将随时终止合同，并按本合同第四款第三条结帐。

七、 材料节约及工具使用：

1. 乙方在施工中必须做到工完场清，谁施工谁清理的原则。同时服从甲方的监督和指导，若发现浪费现象，视情节给予罚款每次不少于500元，若遇有场地不清工完不清，甲方有权责令其班组清理后施工，如果不履行好此项工作，甲方将做出强制手段，指令他人清理，到时其费用支出由责任班组承担。

2. 乙方应及时按照甲方要求的时间提交施工材料进场计划，对于施工过程中的浪费现象，甲方有权对乙方处以每次500元以上的罚款。

八、 安全生产与宿舍区文明：

按乙方与甲方所签安全生产责任制及条例执行。

九、 付款方式：

1. 乙方自带一个月生活费，次月开始每月20日结算上月工资，按完成工程量的80%付款；总工程款的80%在竣工验收后一个月
内支付，（办理结算后一个月內，甲方支付至结算总额的80%），
剩余20%在工程法定保修期满一个月內返还，乙方领取工资时，
必须向甲方提供工资表，否则甲方有权拒绝支付工资款。
2. 乙方不得因甲方工程款不到位而停工，否则视为乙方违约。
3. 当地政府各部门规定的各种有关务工所需的各种证件发生的
费用均由乙方承担。

十、其它：

1. 甲方付给乙方承包单价收入总额中含合同期内乙方所有人员
的福利、补贴、车旅费、医药费一切费用。
2. 社会养老保险、工伤保险和住院医疗保险等保险费均包含
在乙方单价中，不得向甲方另行计算。
3. 如果在合同执行期间施工范围增加内容，乙方因主动提出
签证并补充合同，如没有相应的补充说明结帐按本合同计算。
4. 本合同一式肆份，甲方叁份，乙方壹份，双方签字盖章后
生效，工程完工、余款付清后自动失效。
5. 未尽事宜，双方洽商解决，本合同解释权属甲方。

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

动力和发电设备安装技术篇二

甲方：

乙方：

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规和招标文件的要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就众美717项目5#、7#地块生活水箱供货及安装事项协商一致，同意订立本合同，达成协议如下：

一、项目概况

1. 项目名称：众美717项目5#、7#地块。
2. 项目地址：石家庄市建华南大街与南二环交叉口。

乙方确认：对于本合同约定之众美717项目5#、7#地块对应之地理位路及规模，乙方已实地查看，对此不产生任何歧义，并对甲方提出之相关主张不存在任何异议。

二、技术要求：

甲方采购此水箱用来装载地下水，乙方负责货物的制作、运输及安装调试，具体内容如下表：

三、工期：

乙方在合同签订后20 个日历日内(休息日及法定节假日合同期限不予顺延)安装完毕。

四、合同价款

本项目总价包死:210000元(大写：贰拾壹万元整)，包括货物、

包装、运输及装卸费、安装费、人工费、保险费、各种税费、检验、检测费、利润、税金等一切费用。本合同总价不会因任何汇率、薪金、物料价格、税率、政府取费、保险费、运输费或其他费用等波动而做出调整。上述产品乙方不得私自改变，如发现乙方私自改变或以次充好的情况，甲方有权终止合同，所造成的一切经济损失由乙方承担。

五、付款方式：

本工程无预付款。乙方进场施工，安装完毕，经甲方和监理验收合格后，甲方向乙方支付总价的70%作为进度款；经调试合格后，甲方向乙方支付总价的25%工程款；余5%作为质量保证金，质保期1年(无息)。每期付款同时乙方提供正规等值发票。

六、安装地点及运输办法：

(1) 安装地点：众美717项目5#、7#地块。

(2) 运输及安装费用由乙方负担。

七、品质保证：

乙方随货向甲方提供相应的卫生检测报告、质量合格证明、售后服务承诺书等相关资料。货到工地现场，由甲方及甲方委派的监理公司按照合同规定的技术标准及要求进行验收，若验收不合格，甲方有权拒收，乙方应在五日内及时免费调换合格品，期限不顺延，并承担给甲方造成的一切损失。经验收合格安装完毕后，乙方应及时通知甲方验收，所有安装工程须经甲方及监理验收合格。乙方应保证通过相关部门检测验收。

八、违约责任：

(1) 由于乙方原因出现质量或不符合合同规定的问题由乙方负责无偿补修，无法补修的应无偿退换，材料进场须由甲方检质并书面同意后方可施工。

(2) 产品规格，数量不符合合同规定的，乙方在接到甲方通知后按甲方的要求及时退还或补齐。

(3) 乙方应按期交工。每逾一日承付违约金额为本合同总价的0.1%(如施工中确属甲方问题的或不可抗拒的自然条件的，经甲方确认，乙方不负任何责任)。逾期三日以上的，甲方有权解除合同，乙方除赔偿甲方所受损失外，另承担本合同总金额20%的违约金。

(4) 甲方未按期付款，每延一日，按合同总金额的0.1%付违约金(注：属分包合同的甲方不得以业主未付工程款为由，拖欠乙方工程款，由此造成乙方的一切损失由甲方支付违约处罚金)。

(5) 验收合格后货物所有权归甲方所有。

(6) 对维修需求应于24小时内到现场解决，每逾期一日，乙方应承担本合同总价0.1%的违约金。且甲方有权委托其他单位维修，发生的费用由乙方承担。

(7) 乙方应承担的违约金及其它费用，甲方有权在未支付款项中直接扣除。

九、甲、乙任何一方如确因不可抗力因素，不能履行本合同，应及时通知其他一方。致使本合同不能履行的，经甲方确认后，合同终止，双方互不承担违约责任。

十一、从进场安装至安装完毕，因安装施工发生的一切安全事故由乙方自行承担，甲方概不负责。

十二、合同的解除和变更

合同生效后，若因计划改变或设计变更需解除或变更合同时，要求变更的一方应及时通知对方，对方在接到通知五日内给予答复，逾期未答复视为已同意。

十三、解决合同纠纷方式：因履行本合同而发生纠纷，甲、乙双方协商解决，若协商不成，向甲方所在地人民法院起诉。

十四、本合同未尽事宜，双方方可协商签订补充协议，作为本合同有效组成部分。

十五、本合同一式陆份。甲方肆份，乙方贰份。甲、乙双字签字盖章之日有效。

十六、甲方的通讯地址为 ， 邮政编码： ；乙方的通讯地址为 ， 邮政编码： ；甲乙双方依此地址向对方发送相关信函文件，如一方保留地址错误或变更后未及时通知对方的，对方所发信函、文件视为已送达。

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

动力和发电设备安装技术篇三

甲方： _____（以下简称_____）

乙方： _____

一、工程名称： _____

二、工程地点： _____

三、承包形式：包工包料

四、工程内容

五、工程造价

本工程合同预算价为_____元。双方自正式签订协议日期起，甲方应按工程总造价一次性付给乙方工程预付款_____元，在进行开工时再付工程预付款_____元。待工程竣工验收后按工程决算书结清，金额多退少补。

六、双方责任

- 1、在施工前，由甲方负责会同乙方、设计单位对工程施工图纸及工程概算书进行会审，经会审后工程施工图及工程设计概算书，作为今后施工和编制施工图预算书的唯一依据。
- 2、在工程开工前，甲方应组织有关人员，对乙方编制的工程施工图预算进行会审，会审后的工程施工图预算书作为工程竣工结算唯一的依据。
- 3、乙方必须严格按图施工，保证施工质量，甲方对施工工地必须提供方便，并有专人负责，做好施工质量监督及隐蔽工程验收。
- 4、乙方对设计单位的设计图纸应会审，在施工过程中发生设计问题应由乙方负责。
- 5、施工设备及材料由乙方材料仓库运到工地的运输费已包括在决算书内。

七、双方一致同意于工程委托合同签订甲方土建设验收合格

后_____月内完工，工程如缓期，所造成停工窝工以及返工等损失，由乙方负责。

八、安全质量措施费□250kva及以下为伍百元□315kva及以上为壹仟元□1000kva及以上为_____（大写）元。变压器油化试验费每台_____（大写）元。设备运输采保费按行业规定以设备费的1.5%计取，设计费按勘察设计费用规定收取，变压器验收费按2元/kva计取（编入决算书）。

九、设备材料供应办法，为了工程进度，工程所需设备材料由甲方委托乙方供应，工程设备材料需具备合格证（编入决算书）。

十、在工程竣工前五天前，乙方通知甲方验收，甲方接到通知后及时组织有关人员参加验收，不得无故拖延。

十一、争议的处理

1、本合同受中华人民共和国法律管辖并按其进行解释。

2、本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，也可由有关部门调解；协商或调解不成的，按下列第_____种方式解决：

(1) 提交_____仲裁委员会仲裁；

(2) 依法向人民法院起诉。

十二、本协议一式四份，甲方执壹份，乙方执叁份，每份具有同等效用。

十三、本协议自双方签章日起生效，竣工结算后，同时失效。

甲方（签章）：_____？ 乙方（签章）：_____

委托代表：_____

委托代表：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

帐 号：_____

帐 号：_____

电 话：_____

电 话：_____

协议签订地：_____
地：_____

协议签订

动力和发电设备安装技术篇四

乙方：_____

甲乙双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条合同性质

本合同属于软件升级服务合同。

第二条合同内容

甲、乙双方经过友好协商，乙方为甲方购买的“_____”软件，进行版本的升级。升级内容为：

1. 彻底更换为现有的“_____”最新版本防病毒软件，包括策略中心一个、服务器端_____个、和客户端(_____)个，升级费用为_____元整。

2. 乙方为甲方提供一年的病毒升级服务。服务费为_____元整。

3. 乙方提供上门的安装、调试。服务费为_____元整。

第三条合同金额及付款方式

1. 本合同总额为_____元人民币，大写：_____。

2. 支付方式：在签定合同后，乙方按合同要求，向甲方提供软件并抵达安装现场，开始调试安装，为甲方提供正式国际授权序列号，以保证用户得到网上升级服务，安装完成后，支付乙方全部款项。

第四条合同执行期限

乙方应于_____年_____月_____日前为甲方提供软件产品；并于_____年_____月_____日前到甲方现场开始安装调试设备。

在甲方提供满足本合同第六条要求的调试环境下，乙方应在_____个工作日内安装调试完毕，并开通。

第五条标的约定

乙方所购买软件应保证为正版软件，并提供必要的原装的产品安装介质，须提供其代理该软件的资格证明。

第六条乙方应在_____公司提供的软硬件平台上安装本合同中规定的软件。

第七条服务及培训

1. 乙方向_____公司免费提供远程维护技术，通常系统故障，提供实时响应远地解决。在远程维护无法排除故障时，乙方提供48小时内到达现场服务。

2. 在正常使用情况下，乙方对所提供的软件提供一年的保修。

保修期自验收(非终验)合格日期算起,保修期内免收各种费用。

3.若非软件本身质量原因(如因甲方误操作等原因)所造成的损坏则不在保修之列,但乙方应及时提供技术支持。

4.乙方对系统提供终身技术支持。超过免费保修期,若软件出现故障,乙方只收取成本费(含材料费、差旅费)。

5.由乙方对使用方操作人员进行现场免费一周培训。

6.乙方提供软件终身免费升级,甲方要求新增加软件模块时,乙方可适当收费。

第八条乙方的违约责任

乙方不能交货的,退还全部货款并支付合同总额_____ %的违约金。

第九条甲方的违约责任

甲方逾期付款的,应按照中国人民银行有关延期付款的规定向乙方偿付逾期付款的违约金。

第十条不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时,应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由,在取得有关主管机关证明以后,允许延期履行、部分履行或者不履行合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第十一条争议解决方式

1.在合同履行过程中发生争议,双方应当协商解决。

2. 协商解决不成，双方商定，采用以下第_____种方式解决。

a. 申请仲裁委员会仲裁；

b. 向人民法院起诉。

第十二条补充约定

1. 签约方确定以下内容作为本合同的附件，并与本合同具有同等效力：

_____□

2. 其他需要补充约定的内容：

_____□

第十三条合同生效

本合同正本一式贰份，甲乙双方各执一份，经双方签字盖章后生效。

法定代表人(签字)：_____ 法定代表人(签字)：_____

动力和发电设备安装技术篇五

需方：(以下简称甲方)

供方：(以下简称乙方)

需方将 盛大多层科研办公楼 工程项目的石材供应及安装承包给供方，本着公平、公正、协商一致的原则，达成如下条

款，双方共同遵守：

一、产品名称、规格、数量、加工要求、单价、安装单价：

二、工程地点：

三、施工工期：

四、结算及付款方式：

五、质量标准：

按石材行业相关规定要求。

六、双方责任：

1、需方如需调整订料的数量、规格，应在供方备料前通知供方；

2、需方按相关验收标准验收供方所供材料及施工质量；

3、供方按需方要求的供货时间供货，并确保的施工工期及施工质量；

4、石材运输费用由供方承担；

5、石材到达交货地点由供方负责卸货。

6、供方进场的开办费用则由需方负责承担

七、违约责任：

若需方未按本协议要求支付供方材料款、人工费及工人生活费等，供方有权停止施工，并向需方索赔造成的一切经济损失。

未尽事宜双方协商解决或另签补充协议。

本协议壹式 贰 份，需、供方双方各执 壹 份，具同等法律效力

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

动力和发电设备安装技术篇六

委托方：（以下简称“甲方”） 承托方：（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国广告法》、《中华人民共和国合同法》及相关法律、法规以及行政规章的规定，甲乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，本着友好合作、互惠互利的原则，就甲方委托乙方设计、制作、安装广告牌及导示牌事项，达成如下协议：

一、内容及规格材质：

- 1、广告内容：楼面广告牌，前台形象字(见附图)。
- 2、规格：按图示尺寸。
- 3、材质：按图示材料。

二、设计制作安装要求：

- 1、甲方要求乙方采用厚铁皮led立体发光字，字体、颜

色□logo按公司标准制作。

2、乙方负责所有广告牌的设计、制作、安装及办理审批的相应手续。(审批如产生行政性收费且规定由甲方承担的由甲方负责，以正规行政收费发票为准。)

3、要求制作安全、牢固、美观，平整，发光字基本均匀。

4、光源要以乙方所操作的技术规范及数量进行，如甲方改变或增加数量则需增加相关费用。

5、乙方要求甲方负责提供施工现场的施工场地和时间，以及相关的水电等事宜。

三、设计制作安装时间：

1、自本合同签订甲方预付工程款之日起30天内乙方须完成所有广告牌及导示牌的设计、制作、安装，否则，甲方有权停止支付工程款，并追究乙方的责任。如遇不可抗力因素(如下雨、雪、四级以上大风)工期顺延。

2、因甲方反复提出修改意见导致乙方工作不能按时完成时，可由双方协商确定延期时间。

四、该广告工程总费用(包含设计、制作、安装等全部费用)为人民币 元，大写人民币 整。

五、全部广告牌及导示牌制作安装完毕，甲方应在三日内完成验收，超过三日，视为验收完毕，从验收之日起乙方负责免费维护保养一年。

六、付款方式：

1、本合同签订后乙方负责办理审批手续(甲方配合)，所有审

批手续应在签订本合同30天内完成。乙方完成所有审批，并将审批同意的批复交付甲方后三日内甲方支付合同总款的50%给乙方。

2、所有广告牌及导示牌验收完毕，在收到乙方提供的正式发票后，甲方应在三日内向乙方支付至工程费用的95%，剩余5%工程费用作为乙方的维修保养保证金。

七、双方责任：

1、乙方对广告牌及导示牌的安装施工及维护期内的安全负责。乙方安装及维护人员的安全由乙方负责，与甲方无关。安装及维护过程中如造成楼面、外墙、绿化、地面等的损坏，或者因广告牌和导示牌及相关材料损坏掉落以及其他原因造成人员和财物的损失，均由乙方负责，与甲方无关。

2、甲方应按本合同规定的时间支付款项，在不按合同规定付款时，每逾一日甲方向乙方支付总金额的0.5%的违约金，直至付清合同的应付款项，甲方承担由此造成的一切损失。

3、乙方不能按合同的各项要求按时完成广告牌及导示牌的制作、安装，每逾一日向甲方支付合同总金额的0.5%的违约金，时间超过本合同约定的时间一个月，甲方有权终止本合同，乙方须退回甲方已经支付的所有费用。

4、乙方负责本合同范围内广告内容的维修保养一年，乙方应在甲方提出要求的3天内进行维修保养，否则，甲方可以另行找人维修保养，所需费用从维修保养保证金内支付，不足部分，甲方有权向乙方追讨。

4、合同执行过程中的一切争议，甲乙双方应通过友好协商，并签订有关补充协议。

5、乙方负责做好材料采购及设备进场，保持保量，如所用材

料不是双方约定材料或质量不合格，甲方有权不验收，由此造成的损失及责任由乙方负责。乙方须按合约期限按时完工交付使用，办理工程结算，配合甲方接受工程验收。

八、其他：

- 1、本合同一经签字盖章即生效，并对双方具有约束力。
- 2、本合同未尽事宜，由双方另行协商解决。
- 3、本协议一式贰份，甲、乙双方各执一份，具有同等法律效力。

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

动力和发电设备安装技术篇七

甲方：_____ (委托方)

乙方：_____ (受委托方)

根据《中华人民共和国合同法》、建设部《城市燃气管理办法》([_____]第___号)、_____省人民政府《_____省燃气管理办法([_____]第___号)等有关规定，为确保城市道路及小区庭院建设的规范化，经甲、乙双方充分协商，就天然气管道入户安装事宜达成如下协议：

一、甲方委托乙方在乙方建设或管理的_____小区内，对自愿使用天然气的住户代理收取天然气管道入户安装费用。

二、工程名称、工程地址、工程范围、合同金额、工程期限

(一)工程名称：_____天然气管道工程。

(四)合同金额：大写_____。

注：本合同该庭院有_____户使用天然气，每户共摊各类费用_____元，包括通气点火所用的相关设施(含甲方送统一制式灶具壹台)，双方结算时以实际交纳天然气安装费用的户数为准。

(五)本合同约定的入户安装费价格执行时间至_____止。

(七)安装时间：_____，乙方未能按时全部交清费用或超过本合同约定时间安装的，按新调整的入户安装价格执行工程期限根据小区建设进度，随时配合施工。

三、乙方在本合同签订之日起的_____日内向甲方提供安装天然气管道施工用的1:1000庭院总平面图壹份，提供1:500住宅楼的平面和立面图、庭院地下隐蔽工程资料及远景发展规划资料各壹份。

四、甲方施工时，乙方为甲方提供临时仓库，为甲方协调解决施工用水、用电，协助甲方做好施工现场的协调工作，确保甲方顺利施工。

五、付款办法

1. 一次性付清入户安装费用的用户每户费用_____元整，于本合同生效二日内付清。

2. 分批付清入户安装费用的用户，每户费用_____元整，于本合同签订后的二日内预付每户_____元整，共计_____元整；安装户内管网、气表及配套设施时，乙方再

向甲方付每户_____元整;安装工程竣工后乙方付清全部余款,入住率超过_____%以上时甲方开始为乙方供气。

3. 乙方以转帐或现金支付方式结算。

六、甲方应严格按照国家规定的燃气管道安装规范进行安装。通气前按照国家规定的标准对燃气管道系统进行总检。

七、乙方负责管道施工期间的维护并不得在甲方已埋设的管道上修建任何建筑物、构筑物,不得在管道两侧____米范围内植树、动土。

八、本合同为甲方委托乙方代理收取天然气入户安装费用。根据自愿、公平原则,乙方直接向甲方交付天然气入户安装费用的,具体内容按本合同规定执行。

不论乙方代收或直接向甲方交付天然气入户安装费用,自乙方全部结清甲方安装费用后,乙方代办甲方与使用天然气的住户签订《天然气使用、服务协议》,并将该协议交用户及甲方各一份。

九、自本合同的小区内正式通气之日起,甲方将中压管网至庭院小区、用户室内管道的全部产权和管理权移交给用户。城市管道燃气管网户外部分属公用设施,无论投资主体及产权归属,均由甲方统一管理、安排使用,任何单位和个人不得干涉、阻挠养护作业和新增用户接管。庭院管网户外部分公用设施,自通气之日起由甲方负责维修。

十、乙方有义务将甲方随合同交付的敬告等安全使用宣传资料及时发放给用户,并告知用户应严格按照《管道燃气安全使用手册》的要求规范操作。

十一、未尽事宜双方协商签订补充协议,补充协议与本合同具有同等法律效力。

十二、本合同自乙方首批应付资金汇到甲方帐户后生效。本合同一式陆份，甲方四份，乙方贰份。

甲方：_____

乙方：_____

_____年____月____日