

最新燃气合作协议书(实用10篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。相信许多人会觉得范文很难写？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

燃气合作协议书篇一

供应单位(甲方)：

用气单位(乙方)：

(一)供气时间：乙方每次应提前通知甲方所需压缩天然气的数量，甲方接到通知后应在一小时内及时将乙方所需数量的压缩天然气送达合同约定的供气地点。

(二)供气地点：

(一)甲方有权按照价格管理部门批准的压缩天然气价格向乙方收取用气费用，价格为每立方米。如遇政府价格管理部门调整压缩天然气，甲方按同幅度调整供气价格。

(二)双方结算以每次供气时甲乙双方签章确认的购气凭证和流量表为依据，并按照下面第种方式办理：

(三)支付方式和期限：

(一)因甲方供气质量不合格、不按照合同约定及时供气、每次供气时未进行试漏等必要的安全检查和未定期进行巡检等原因，给乙方造成损失的，由甲方承担赔偿责任。

(二)乙方在正常使用压缩天然气的情况下，如因甲方提供熔器及其安装出现问题影响用气的，由甲方及时负责更换修理

并赔偿乙方损失。

(三)乙方应按时支付用气费，逾期不支付的，甲方有权从即日起按日加收逾期支付款额%的违约金。逾期支付达时，甲方有权终止合同。

(四)乙方违反压缩天然气安全使用管理和操作规程造成安全隐患，并拒不改正的，甲方有权终止合同，造成损失的，乙方自行承担赔偿责任。

(五)乙方损坏、遗失或擅自替换熔器给甲方造成损失的，乙方应承担赔偿责任。

(六)乙方在合同期内连续月/日(时间)未要求甲方供气的，需书面说明原因，否则视为从第三方进气，由此产生的后果由乙方自行承担，甲方不承担与此相关的责任，且有权按照熔器每月二万元的标准收取违约金，并有权终止合同。

(七)其他违约责任：

第八条不可抗力

(一)本合同自双方签字并盖章之日起生效，履行期限至年月

乙方厂区内所使用的4吨燃气蒸汽锅炉(山西星辰牌)和气站的设备及锅炉和调压设备的安装和检测。购买锅炉(山西星辰牌)和调压设备由乙方购买甲方负责安装调试。其中锅炉本体(山西星辰牌)的费用及安装的费用交钥匙工程万元整()，燃气站内设备和燃气管线及一些配套设施万元整()。其中锅炉房交钥匙工程仅限于锅炉房内，锅炉房外其他费用另计(旧锅炉房内分气缸及管线延用于新锅炉房内，锅炉房、锅炉本体(山西星辰牌)及辅件基础等基建由乙方承担)。施工进场前乙方负责清理锅炉(山西星辰牌)所要使用的厂地及硬化底座燃气站区需要硬化水泥路面面积的面积。经双方友好协商锅

炉(山西星辰牌)和燃气站设施的购买和安装完毕,总计费用为万元,双方商议达成万元的总费用由甲方出资为乙方先行垫付,等乙方的燃煤锅炉拆完后补贴款项下来后将60万元一次性付清,付给甲方万元内有元的前期垫付费用,垫付款的费用总计:万元。如补贴款项在年月日还未申请下来,总计万元的费用由乙方也就是使用方付给施工方甲方。年的月日如果乙方没有付给甲方施工和设备款(万元),甲方有权停止乙方使用锅炉(山西星辰牌)和燃气设备,并付担每天%的总工程款的罚金。如年月日乙方一次性将所有款付清,施工方将所有设备手续交于乙方管理。

甲方(签章): 乙方(签章):

法定代表人: 法定代表人:

经办人: 经办人:

通信地址: 通信地址:

邮政编码: 邮政编码:

电话: 电话:

日期: 年月日 日期: 年月日

燃气合作协议书篇二

甲方:

乙方:

甲、乙双方按照《中华人民共和国合同法》及相关规定,本着自愿、平等的合作精神,结合工程实际情况,达成以下协议:

一、工程概况

1、工程名称：泊头镇燃气利用工程

2、工程地点：山东省无棣县小泊头镇

3、工程内容[1][cng加气站安装;2)、中压管网3km铺设;

3)、多层楼房1000户安装及庭院管网。

4、工程时间：工程于20xx年10月24日开工，于20xx年10月1日完工。

二、工程造价

1[cng加气站安装费10万元。

2、中压管网3km铺设费10万元。

3、多层楼房1000户安装及庭院管网安装费每户650元，合计65万元。

4、乙方承建工程造价合计85万元。

三、甲、乙双方的权利和义务

1、甲方的权利和业务

1)、甲方负责工程的立项、设计等工作。

2)、合同签字生效后甲方负责提供设计施工图，并按照设计施

3)、甲方按照设计要求负责提供工程所需的设备、管材、配

件、流量计等材料。

4)、甲方在乙方施工过程中发现有违反设计、法规的行为时，甲方有权单方面终止合同并向乙方要求合同金额10%的赔偿。

5)、乙方在无人力不可抗拒原因的情况下不能按时完工，甲方有权单方面终止合同并向乙方要求合同金额10%的赔偿。

2、乙方的权利和业务

1)、乙方负责泊头镇燃气利用工程的施工、报检、验收等工作。

2)、乙方应严格按照设计施工图的规定和要求施工安装，必须服从甲方及监理的管理，尊重监理的意见和要求。

3)、乙方必须遵照国家相关法律、法规的规定，办理开工申请、竣工验收的相关手续，并确保工程质量。

4)、乙方有权要求甲方及时提供工程所需的设备、管材、配件、流量计等材料，因甲方不能及时供给造成怠工并延误工程进度时，乙方有权要求甲方赔偿乙方的实际损失，并顺延工期。

5)、乙方在甲方不能及时支付工程款的情况下，有权停工或单方面解除合同并向甲方要求合同金额10%的赔偿。

四、付款方式

合同签订后甲方首付合同金额的20%，计17万元；完成工程量的50%时再付合同金额的30%，计25.5万元；工程完工后付合同金额的30%，计25.5万元；验收合格后10日内付清余款。

五、其他约定事项

1、本合同一式四份，甲、乙双方各持两份。

2、本合同一经签订具有法律效力，双方严格遵守执行。未尽事宜双方协商解决，不能协商解决的，可向工程所在地人民法院提起诉讼。

3、本合同自签订之日生效。

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

燃气合作协议书篇三

甲方(以下简称甲方)：

乙方(以下简称乙方)：

甲方承建的小别墅工程中的工程委托给乙方施工，有关事项双方协商特订立如下协议，双方共同遵照执行。

一、承包方式：

二、工作范围：根据上饶辉腾建筑设计有限公司设计的小别墅施工图中的。

三、承包单价：。

四、付款方式：基础工程按实际工程量结算人工费预付85%工程款，地梁以上到工程结顶按总面积85%预付工程款，余下的每米215%工程款到工程验收合格交付使用后结清。

五、安全责任：乙方应严格执行建筑安装人员操作规范及有关安全生产的法律法规确保安全生产。所有施工人员进入施工现场必须佩戴安全帽。如发现未佩戴的，每人每次罚款100元。如乙方因违反安全操作规定、人为造成安全事故的由乙方负责承担。

六、本合同协议一式两份，由甲乙双方各执一份，自签订之日起开始生效，工程竣工验收合格工程款结清后失效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

法定代表人(签字)：_____法定代表人(签字)：_____

燃气合作协议书篇四

客 户：_____ (以下简称甲方)

锅炉型号：_____

电 话：_____

维保单位：_____ (以下简称乙方)

地 址：_____

电 话：_____

第一条 合同范围

本合同是经甲乙双方共同签署的，关于 (以下简称甲方)委托 (以下简称乙方)提供锅炉系统维护及有关设备维护保养(维保)服务的合同。乙方提供服务的目标，为确保甲方现有锅炉系统有效、稳定、安全的运行。

1. 维护保养对象的确认

1.1 甲方提供并列明锅炉系统(包括锅炉本体系统、辅机系统和其他)设备设施的名称、数量、品牌、型号、配置、出厂日期、保修期等内容。

1.2 甲方及乙方商议需要乙方进行维护保养服务的具体设备设施,经双方共同签字确认本合同《锅炉系统设备清单》(详见附件一)。

1.3 在合同执行前,乙方将对《锅炉系统设备清单》指定的设备进行全面检测。

1.4 乙方提交《锅炉系统维护保养服务初始检测报告》,由双方签字确认,作为乙方所有服务开始的基础。

2. 合同设备

2.1 在本合同中,指《锅炉系统设备清单》中列及的设备、设施或配件。

2.2 乙方仅对合同设备提供维护保养服务。

3. 故障设备

3.1 甲方认为发生故障或损坏或损耗的合同设备,并被乙方接受并认可。

3.2 乙方从技术角度认为发生故障或损坏或损耗的合同设备。

4. 标准服务时间

4.1 星期一至星期五,每天9:00am-5:00pm(北京时间);

4.2 中国大陆的公共节假日除外。

5. 标准响应时间

5.1 从乙方确认并接受了甲方的现场服务请求，至乙方人员到达服务地点所需的最长时间。

5.2 结合甲方锅炉所在地等具体情况，双方确认本合同的标准响应时间为 小时。

6. 服务项目

6.1 一般性标准服务：维护和保养

- (1) 锅炉运行状况总体评估
- (2) 系统运行维护和优化
- (3) 合同设备一般性检查和保养
- (4) 正常耗损配件的更换
- (5) 司炉技术指导

6.2 特别服务：系统故障处理和合同设备维修、更换

- (6) 系统运行诊断
- (7) 合同设备工况诊断
- (8) 现场系统调试排障
- (9) 故障设备修理
- (10) 合同设备配件更换
- (11) 故障设备更换

(12) 其他技术指导

第二条 维护方式

1. 定期上门维护

1.2 乙方对甲方的锅炉系统至少月进行两次一般性标准服务；

1.3 一般性标准维护保养每年24次；

1.4 内容为服务项目规定的一般性标准服务项目。

2. 随时故障处理

2.1. 电话支持

(1) 乙方通过服务电话对甲方的故障设备做出基本故障判定、故障排除、操作指导的服务。

(2) 电话支持并不能排除所有的故障。

2.2. 现场服务

(1) 当乙方在断定无法只通过电话支持来排除故障设备的故障时，将根据合同条款中的有关规定，指派工程师或技师在标准服务时间里到达服务现场进行现场特别服务。

(2) 甲方协助现场提供维修所需要的大型工具器材(如电焊机、乙炔、氢气等)，协助提供材料采购、货运车辆等其他工作方便。

(3) 其他甲方临时要求的现场特别服务。

第三条 合同不涉及的服务

1. 系统设备清单所列之外的设备。
2. 非设备原因造成的设备故障或系统故障。
3. 在甲方不允许乙方进出入的场所才能完成的服务。
4. 乙方所承诺提供服务地点以外的地方。
5. 任何由于可证明的甲方锅炉设备设施(主件、配件)自身的固有(质量)缺陷,而引起的主、配件故障或运行错误。

第四条 不可抗力

由于火灾、洪水、地震、战争暴力或其他类似人力不可抗拒事件引起的事故,使双方不能及时履行各自责任,双方均不对此承担责任,但双方可因此延迟履行本合同。

第五条 保密

1. 在事先未得到一方书面许可的情况下,另一方不得单方面将注有“机密”或类似字样的文件资料或无类似字样但具有保密性的文件资料内容透露给任何人。但本条款不包括众所周知和明显价值不高的信息资料。
2. 双方应保证其职员对有关信息资料有保密意识。

第六条 维护保养费用

1、标准维护保养:

1.1甲方支付乙方一般性标准维护费:(大写)人民币 元整/年(人民币 元整/年);共计六台锅炉设备。

1.2自合同签订之日起一次性付清当年标准维护费用。一年到期后付清第二年费用。以此类推。若甲方终止付款,标准维

护保养条款自动终止。

1.3本费用已经包含乙方服务人员差旅、食宿费用。如甲方为工作方便而提供有关协助，乙方非常感谢，但甲方不得以之作为扣除服务费用或其他费用的依据。

1.4本费用不包含因某些设备设施正常耗损而产生的材料、配件等费用。

1.5每年维护保养服务次数多于二十四次时，视为特别服务。

2、特别服务

2.1甲方确认需要特别服务时，需向乙方书面传达有关时间、内容和要求。

2.2乙方在接受书面传达后，在标准服务时间2小时内作出接受反应，并作出初步书面预算报价，传达给甲方。

2.3书面预算报价列出时间安排、工作内容、人工费(非标准时间内加收加班人工费)、预备配件及其他。

2.4在乙方接到甲方书面确认报价后，乙方服务人员在标准响应时间内到达甲方指定地点。

2.5乙方服务人员现场确定实际工作内容，按照乙方有关收费标准，正式提请《现场服务确认书》，在甲方现场签字后展开工作。

2.6特别服务现场工作期间，因维修所需要的所有材料、配件等费用由双方签字确认，由甲方支付。

2.7 当次特别服务，当次由甲方签字验收，当次结算。

2.8 《现场服务确认书》为本合同的有效附件，等同于本合同

法律效力。

第七条 合同期限

本维护合同有效期自 年 月 日至 年 月 日，到期后经双方认可，可再续约。

第八条 法律条款

1、无论因为何种原因，任何一方有提议修改本合同条款的权利。经双方认可的补充协议，视为本合同有效组成部分，同具法律效力。

2、一切由执行本合同引起或者与合同有关的争端，均应通过双方友好协商解决。

3、通过友好协商依然不能解决争端时，应遵循中国法律，按照有关法律规定和程序，进行调节或处理。

第九条 其它

1、本合同一式四份，双方各执一份，有关单位备案二份。双方签字盖章后生效，未尽事宜另行协商与本合同具有同等法律效力。

2、本合同签定时间： _____年 _____月
_____日。

甲方(盖章)： _____ 乙方(盖章)： _____

法人(签字)： _____ 法人(签字)： _____

代表(签字)： _____ 代表(签字)： _____

联系方式： _____ 联系方式： _____

燃气合作协议书篇五

用气人：_____

为了明确供气人和用气人在燃气供应和使用中的权利和义务，根据《中华人民共和国民法典》、《城市燃气管理办法》、《城市燃气安全管理规定》等法律、法规和规章，经供气人与用气人双方协商，签订本合同，以便共同遵守，城市供用气合同。

第一条用气地址、种类、性质和用气量

(一)用气地址为_____ (用气人燃气用具所在地的地址、用气贮气设备所在地的地址、燃气供应站的地址等)。

(二)用气种类为_____

(三)用气性质为_____

(四)用气数量

1、用气量：_____立方米/年(吨/年)；_____立方米/月(吨/月)；_____立方米/日(吨/日)，合同范本《城市供用气合同》。

2、用气调峰的约定：_____第二条供气方式和质量

(一)供气方式

1、供气人通过管道输送方式；瓶组供气方式；瓶装供气方式；或者_____设施，向用气人供气。

(二)供气质量

1、供气人所供燃气气质应当执行“天然气—sy7514”□“人工煤气—gb13612”□“液化气—gb11174”标准。

2、根据用气人用气性质，双方约定执行下述质量指标：_____

用气人：_____

日期：_____

燃气合作协议书篇六

合同签订地点：

甲方：乙方：依照《中华人民共和国合同法》、《城镇燃气管理条例》的相关规

定，经甲、乙双方平等协商，就天然气安装工程的相关事宜，达成以下一致意见，特签订本协议，供双方共同遵守：

1、从燃气主管道至甲方厂区设备第一个燃气阀门。

2、工程内容：从燃气主管道至燃气表箱的安装工程。（含材料设备及油漆防腐工程）。

3、工程地点：

本工程进场安装时间由甲方根据建设施工和准备工作的情况通知

乙方，初定于年月日进场安装，并于年月日安装完毕，具体进场时间由甲方确定后通知乙方。因甲方配合、协调原因使工程进展缓慢，工期则顺延。

1、工程计费办法：本工程根据现场工程量，按照现行计价费用规定，经甲乙双方核定，本次入户初装费共计元（大写：）

2、工程费用给付方式：甲方在本合同签订后日内付乙方总工程

款的百分之即：元（大写：），余欠百分之，在通气时一次性付清。乙方收款后，开据建筑安装业发票。愈期未付清全部工程款，乙方有权停止供气。

1、乙方严格按照国家现行施工规范及《城镇燃气设计规范》、《城镇燃气输配工程施工及验收规范》、《城镇燃气室内工程施工及验收规范》进行设计、施工、验收，确保工程质量。

2、甲方负责协调小区内管道障碍物。

3、工程必须在验收合格后才能使用，未经验收甲方擅自提前使用，由此而产生的质量及其他问题由甲方承担责任。

4、安装后，非人为因素出现的质量问题，流量计三个月之内包换，管道等燃气设施一年内保修。人为造成的问题由甲方自行负责。一年后调压柜内设施，产权归甲方，需维修、变迁、改动等，乙方按现行安装工程定额计收安装工程费，安装工程费由甲方承担，调压柜的安全管理责任同时归属甲方。

1、甲方的责任和义务

（2）、认真按照乙方告知的施工期间的安全注意事项办事；

（3）、开工前搞好“三通一平”，清理水、电、路故障；

（4）、无偿提供工程必须用的水、电及临时设施；

（5）、无偿提供施工材料、机具的放置场地或房屋；

(6)、制止闲杂人员进入施工现场、负责做好施工中的安全防范事故工作；

(8)、甲方应使用国家质检合格的燃器具，特别是燃气热水器。热水器的设计位置和安装，必须请有设计、安装资质的单位安装；甲方不得擅自变更管线，否则，由此产生的安全事故由甲方自负。

(二) 乙方的责任和义务

(1)、严格按照安全操作规程施工；

(2)、向甲方交待清楚工程施工期间的安全注意事项；

(3)、对本单位的人员及财产安全负责；

(4)、搞好施工现场的管理，做好施工期间的各项安全防范事故工作；

(5)、按规范要求做好竣工资料的收集整理工作。

1、违约责任：一方违背上述条款，则视为违约，应承担另一方的全部经济损失。

2、解决纠纷方式：双方在履行本合同中如发生争议，协商不成的，可在合同签约地人民法院通过诉讼解决。

3、本合同未尽事宜，甲乙双方协商解决。本合同一式二份，甲乙双方各持一份，经甲乙双方签字盖章后生效。

甲方（签章）：

代表：

电话：

乙方（签章）：代表：开户行：账号：电话：二xxx年月日

燃气合作协议书篇七

用气人：_____

为了明确供气人和用气人在燃气供应和使用中的权利和义务，根据《中华人民共和国民法典》、《城市燃气管理办法》、《城市燃气安全管理规定》等法律、法规和规章，经供气人与用气人双方协商，签订本合同，以便共同遵守，城市供用气合同。

第一条用气地址、种类、性质和用气量

(一)用气地址为_____ (用气人燃气用具所在地的地址、用气贮气设备所在地的地址、燃气供应站的地址等)。

(二)用气种类为_____

(三)用气性质为_____

(四)用气数量

1、用气量：_____立方米/年(吨/年)；_____立方米/月(吨/月)；_____立方米/日(吨/日)，《城市供用气合同》。

2、用气调峰的约定：_____ 第二条供气方式和质量

(一)供气方式

1、供气人通过管道输送方式；瓶组供气方式；瓶装供气方式；或者_____设施，向用气人供气。

(二) 供气质量

1、供气人所供燃气气质应当执行“天然气—sy7514”□“人工煤气—gb13612”□“液化气—gb11174”标准。

2、根据用气人用气性质，双方约定执行下述质量指标：_____

用气人：_____

年月日

燃气合作协议书篇八

甲方（用气方）：

乙方（供气方）：建德绿恒天然气有限公司

1、用气性质：液化天然气。

2、用气量

3、日均用气量□nm³

三、气价

1、装置

天然气供应所需装置设备由乙方提供，产权属于乙方，具体范围为lng装置出站

甲方租赁乙方设备使用液化天然气。

3、证照办理及培训

合作期满后，在双方确认产品完整后，乙方负责将所出租的产品收回；如产品有损坏，甲方按产品配件清单的市场价格予以赔偿，本合同随即终止。

五、合作程序：

1、双方签署合同后，甲方向乙方支付履约保证金

合同期限为长期，从年月日起至年月日止。

七、合同变更

本合同自双方签字盖章之日起生效。

九、其它约定

本合同一式份，双方各份，具有同等的法律效力。

供气人：用气人：

法定代表人：法定代表人：

委托代理人：委托代理人：

联系电话：联系电话：

签约时间月日

燃气合作协议书篇九

定作人□xxxxxxx有限公司

承揽人□xxxxxxxxx有限责任公司

第一条承揽项目、数量、价款。

1、承揽项目：榕基智慧园燃气管道土方项目，其中od200管沟：271米□od110管沟：173米□od90管沟：5米。

2、施工内容：承揽项目管沟开挖，管沟敷沙，管沟回填。管位路面切割、破碎。路面恢复由定作人承担。

3、施工价款：承揽项目总包干价：叁万圆整（含税费）。

第二条承揽人施工结束后，由定作人按本合同之约定及国家有关规定进行验收；工程不符合技术标准及质量要求的，定作人有权要求承揽人返工，直至工程质量符合技术标准及质量要求。

承揽人返工的损失由承揽人承担，承揽人不得以任何理由要求定作人支付返工及其相关费用。

第十一条结算方式及期限：承揽项目竣工验收后。定作人一次性付清土方工程款。

定作人(章)：承揽人(章)：

日期：日期：

燃气合作协议书篇十

甲方：

乙方：

一、工程名称：

二、合作事项：

- 1、原胡长敏与南海公司安装合同为我们双方合作基础。
- 2、安装费用在原胡的合同中按照南海公司的预算为标准，提取总价的35%交胡和南海公司之后另行在现有这老小区户每户40元付给曹为业务费。
- 3、现有双方本着原合同精神执行不变。
- 4、在后从事新小区安装，双方再次协商利益分配比例。
- 5、合作期间双方本着以诚相处，不玩弄任何手法背叛另一方，结算必须双方到场进行办理结算手续，单方办理视为无效。造成损失背叛方承担一切损失。
- 6、涉及到原工程的预算书，劳务合同复制一份交现施工一方。
- 7、工程结算方式按原老合同执行。
- 8、施工中所有费用及附件都由乙方自理，安全事项由乙方负责，甲方协助处理相关事项。

本协议一式两份，甲乙双方各执一份，具有法律效率。

甲方：

乙方：

年 月 日