

最新燃气暖气安装 小区暖气片安装合同(优秀8篇)

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订协议是最有效的法律依据之一。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面我给大家整理了一些优秀的合同范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇一

乙方：

第一条 工程概况：

1、主要材料概况：

2、安装工程概况：

(1) 工程地点：

(2) 工程造价：

(3) 开工日期：20 年 月 日；

(4) 竣工日期：20 年 月 日；

(5) 付款方式：安装结束，验收合格后支付工程款。

第二条 乙方工程材料进场时，由甲方指定货物堆放地点，工程材料的安全由乙方负责。

第三条 产品的安装、调试、验收：

1、乙方负责暖气管道的安装、调试。

2、安装质量标准按国家规范及行业要求，以及乙方提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收，甲方在接到验收通知三天内组织人员对工程进行验收。乙方负责提供产品合格证书、材料合格证。产品安装方案以乙方提出并经甲方同意的设计图、选型方案为准；需更改设计方案的，须经双方协商同意。

第四条 违约责任

一、乙方责任：

- 1、工程现场乙方负责人全面负责安装施工现场的工作；
- 2、除合同规定外，如果乙方没有按合同规定时间交工，每迟交一天，乙方应向甲方支付价款总额1‰的违约金，但违约金总额不得超过价款总额的20%。如乙方在达到此限额后仍不能交工，甲方可考虑终止合同，因此造成甲方的损失由乙方承担。甲方签字认可的除外。
- 3、乙方无故拖延工期的，每拖延一天，应向甲方支付价款的5‰的违约金，但因甲方原因造成的除外。
- 4、由于材料及安装不合质量要求，造成的责任及损失由乙方负责。

二、甲方责任：

- 1、甲方应为乙方入场施工创造条件，提供水电接入口；
- 2、对以下原因造成的竣工日期延误，经甲乙双方确认，工期相应顺延：
 - (1) 设计变更；
 - (2) 不可抗力；

(3) 甲方同意工期顺延的其他情况。

第五条?产品质量责任和售后服务条款

自验收之日起,工程保修期为壹年。

第六条因发生不可抗力因素致使合同不能正常履行的,由双方友好协商解决。

第七条解决合同纠纷的方式:执行本合同发生的争执,由双方友好协商解决。协商不能解决的,任何一方均可依法向原告所在地人民法院提起诉讼。

第八条本合同自双方签字盖章之日起生效。

第九条 本合同如有其他未尽事宜,可由双方共同协商,作出补充规定,补充规定与本合同具有同等效力。

第十条本合同正本一式二份,甲乙双方各执一份。

甲 方: 乙 方:

____年____月____日____年____月____日

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇二

甲方: 开鲁县三棵树小学 (以下简称甲方)

乙方: 通辽格瑞德复合材料有限公司 (以下简称乙方)

第一条 工程内容:

工程名称: 新建餐厅空调安装

工程地点: 开鲁县三棵树小学

承包范围和内容：中央空调系统工程的安装、调试、验收及维保。

合同工期：

开工日期□20xx年11月1日

竣工日期□20xx年11月10日

工期总日历天数为：10天

第二条 双方责任：

甲方责任：

- 1、甲方应根据国家或行业有关标准、规定，
- 2、向乙方提供开展工作所需的有关技术资料，并对提供的时间、进度和资料的可靠性负责。
- 3、负责协调施工过程中与有关单位的配合问题。
- 4、负责现场水电供应，以满足乙方正常施工、调试。

乙方责任：

- 1、乙方保证全部按照合同条款的规定和竣工期向甲方提供合格的服务。
- 3、乙方施工人员应严格遵守甲方的规章制度。注意施工安全并委托专职安全检查员，若发生安全问题由乙方负责。

第三条 合同价款及支付：

- 1、合同价款：本合同总金额大写：贰万元整。

3、付款账号：

银行账号：

持卡人：

开户行：

第四条 质量标准、验收及工程质量保证：

1、工期：同合同工期。

2、质量标准：《通风与空调工程施工质量验收规范》。

3、竣工验收：

3.1、乙方应委派有专业资质的人员进行调试、验收。

3.2、乙方提交竣工资料和报告后，甲方应在三日内组织验收；如甲方在三日内不组织验收，则视为验收合格。

4、工程质量保证：

4.1、产品自交付调试完成后保质24个月。在质保期内，由于乙方原因造成的事故，乙方负责排除，费用由乙方负责。由于甲方原因造成的事故，乙方负责排除，费用由甲方负责。

4.2、乙方在接到甲方维修要求后，将立即委派工程技术人员10小时之内赶到现场，及时排除故障。

第五条 违约

1、甲方或乙方不能按本合同条款约定内容履行自己的各项义务及发生使合同无法履行的行为，应承担相应的违约责任，包括支付违约金，赔偿因其违约给对方造成的全部经济损失。

2、如因乙方自身原因造成未按合同约定工期完成工程施工内容，每延误一天，应向甲方支付合同总价千分之一的违约金；工程延期超过五天，每延误一天，乙方应向甲方支付合同总价百分之三的违约金；工期延误超过10天，甲方有权单方终止本合同。如由于其他专业造成乙方无法按期施工，或现场不能满足乙方施工条件等原因，造成的乙方未按期完成施工内容，经甲、乙双方确认后，乙方不负违约责任。

第六条 仲裁及诉讼

凡有关本合同或执行本合同而发生的一切争执，应通过友好协商解决。如不能解决，则向通辽市中级人民法院诉讼解决。诉讼费用由败诉方负担。

第七条 合同生效及其它

- 1、本合同自甲乙双方代表签字并加盖公章(或合同章)后生效。
- 2、本合同的履行地为甲方本工程项目所在。
- 3、合同签订后甲乙双方即直接产生权利与义务关系，合同执行过程中出现的问题应按照《合同法》等有关规定办理。
- 4、合同中的未尽事宜，甲乙双方在不违背本合同的原则下协商解决，协商结果以“纪要”形式经双方盖章记录备案，作为本合同的附件，与本合同具有同等法律效力。

本合同书共二份，甲方执一份，乙方执一份。

甲方： 乙方：

(盖章) (盖章)

代表签字： 代表签字：

日期： 日期：

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇三

乙方：

一、 工程概况及承包方式

二、 工程期限

自20xx年x月x日至20xx年x月x日

三、 工程价款及结算方式

此工程实行包工包料施工的方式，双方协定总价为□x元整(人民币大写□x)元。合同签订时支付现金元，材料进场时支付现金元，安装结算时支付出保证金外剩余的工程款x元。本工程经甲方验收合格后无任何问题，一次性支付保证金。

四、 乙方工程材料进场时，由甲方指定货物的位置地点，工程材料的安全由乙方负责。

五、 产品的安装调试验收

1、 乙方负责暖气管的安装、调试

六、 乙方责任

2、 由于材料及安装不合格的要求，造成的责任及损失由乙方负责。

七、 甲方责任

甲方应为乙方入场施工创造条件，提供水电接入口。

八、产品质量责任及售后服务条款

自验收之日起，工程无偿保修期xx年

锅炉保x年

暖气片保□x年

暖气管道保□x年

九、 本合同发生的争执，由双方友好协商解决，协商不能解决的任何一方可向所在地的人民法院提起诉讼。

十、 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自双方签字之日起生效

甲方： 乙方：

xx年x月x日xx年x月x日

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇四

乙方： _____

此工程实行包工包料施工的方式，双方协定总价为： _____元整（人民币大写： _____元）。合同签订时支付现金_____元，材料进场时支付现金_____元，安装结算时支付出保证金外剩余的工程款_____元。本工程经甲方验收合格后无任何问题，一次性支付保证金。

乙方工程材料进场时，由甲方指定货物的位置地点，工程材料的安全由乙方负责。

1、乙方负责暖气管的安装、调试。

2、安装的标准按照国家规范和行业要求，乙方竣工后通知甲方验收，乙方负责提*品，合格证书，材料合格证。

2、由于材料及安装不合格的要求，造成的责任及损失由乙方负责。

甲方应为乙方入场施工创造条件，提供水电接入口。

自验收之日起，工程无偿保修期年

锅炉保：_____年

暖气片保：_____年

暖气管道保：_____年

本合同发生的争执，由双方友好协商解决，协商不能解决的任何一方可向所在地的. 人民法院提起诉讼。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自双方签字之日起生效

甲方：_____乙方：_____

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇五

乙方：

一、 工程概况及承包方式

二、 工程期限

自20xx年x月x日至20xx年x月x日

三、 工程价款及结算方式

此工程实行包工包料施工的方式，双方协定总价为□x元整(人民币大写□x)元。合同签订时支付现金元，材料进场时支付现金元，安装结算时支付出保证金外剩余的工程款x元。本工程经甲方验收合格后无任何问题，一次性支付保证金。

四、 乙方工程材料进场时，由甲方指定货物的位置地点，工程材料的安全由乙方负责。

五、 产品的安装调试验收

1、 乙方负责暖气管的安装、调试

六、 乙方责任

2、 由于材料及安装不合格的要求，造成的责任及损失由乙方负责。

七、 甲方责任

甲方应为乙方入场施工创造条件，提供水电接入口。

八、 产品质量责任及售后服务条款

自验收之日起，工程无偿保修期xx年

锅炉保x年

暖气片保□x年

暖气管道保□x年

九、 本合同发生的争执，由双方友好协商解决，协商不能解决的任何一方可向所在地的人民法院提起诉讼。

十、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自双方签字之日起生效

甲方： 乙方：

xx年x月x日xx年x月x日

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇六

法定代表(负责)人：

注册地：

工商营业注册号：

乙方：

法定代表(负责)人：

注册地：

工商营业注册号：

根据《中华人民共和国合同法》《城市燃气管理条例》等法律法规的规定，甲乙双方经充分协商，就甲方向乙方报装燃气管道事宜，达成如下协议。

一、 报站事项

二、 报装工程

1、 工程内容：(1)报装工程的设计及文件的编制；(2)工程所需设备，材料的购置；(3)安装施工。

2、 施工地点：

3、 入户管网安装的分界范围：表尾阀(包括该点)逆向方向的管道及设施设备由乙方负责安装。表尾阀顺流方向向前的管道和用户终端燃气用具，由甲方自备。

4、 工程执行标准：(1)《城镇燃气设计规范》；(2)《城镇燃气验收工程施工及验收规范》；(3)《聚乙烯燃气管道工程技术规程》；(4)其他：。

三、 工期

3、 甲、乙双方共同商定，在具备燃气管道的条件(水通、电通、路通、场地平整)下 日内进场施工，经乙方组织验收后具备置换通气条件，方可置换通气。

四、 工程设计及施工条件

1、 合同生效后，乙方委托具有设计资质的燃气设计单位进行设计，设计图纸完成后，甲乙双方给予确认。

2、 乙方应具备施工作业空间；施工时应尽量避免其他交叉工程干扰；周边居民、社会环境应不出现干扰施工的行为。

3、 为了更好的与其他管网配合施工，甲方应指定专门的技术工程人员负责小区燃气管网，入户安装的现场协调和定位工作，甲方免费提供施工安装工程中用水用电。

4、 乙方完成户内及小区外网调压站等全部供气系统的施工图设计后，设计图纸人员与甲方指定人员、乙方工程技术人员、工程施工方人员、工程监理方人员进行设计交底，甲乙双方技术人员5日内现场定位。

五、 施工设计的变更

1、 甲乙双方对确认的施工方案，不得随意再进行变更，如

有变更应事前通知另一方，并征求另一方同意方能实施。

2、如因甲方的设计方案变更，造成工期延误或工程费用提高，则由甲方承担。

六、 工程验收及保修

1、 工程完毕，乙方应向甲方提交“竣工验收通知单”；甲方收到竣工验收通知后应及时进行验收。

2、 本报装工程保修期为 年，自竣工验收合格之日起计算，因甲方及或第三方使用不当、认为破坏的，不在保修范围内。

七、 报装费及其支付

1、 本项工程共有用户 户，其中居民用户 户，配套费标准 户/元，合同配套费总额合计人民币 元(大写： 元整)。配套费标准按照政府物价部门批准执行。

2、 本合同签订之日起 日内，甲方应支付乙方管道建设配套费总额的 %，及人民币 元(大写： 元整)。乙方收到上述款项后，开始对此项目配套燃气工程的委托设计、及组织材料、人员开始进场施工等前期准备工作。

3、 在本项工程庭院管道或者入户管道入场之前三日内，家当再付给乙方管道天然气配套费总额的 %，及人民币 元(大写：元整)。

4、 燃气配套工程通过双方竣工验收后，甲方必须付清全部工程配套人民币 元(大写： 元整)。甲方付清上述款项后，乙方在具备条件的情况下进行庭院管网置换通气。

八、 双方责任

(一) 甲方

- 1、根据乙方要求提供相关资料和便利条件，如果甲方无法提供前述资料，可委托乙方收集相关资料，并安装国家有关标准另行支付相关费用。
- 2、甲方提供给乙方的图纸及相关资料(小区平面布置图、小区规划图、庭院地下室管网图等)必须详细准确，前后一致。若因图纸及相关资料错误造成乙方施工的失误或工程返工、停工、延期的，责任由甲方承担。
- 3、符合同规定的期限的额度支付给乙方报装费。
- 4、负责自有设施及财产的安全保卫，否则须自行承担不利后果。
- 5、负责工程验收工作。

(二)乙方

- 1、按照合同约定负责组织实施燃气管道工程设计、施工安装及相关事项，如有变更，必须经双方协商一致。
- 2、落实安全措施，遵守安全施工规范。
- 3、按合同约定组织完成报装工程内容。

九、产权界定

报装的燃气管道建成后，以调压箱(柜)出口法兰片为界，含该点逆燃气气流方向的本燃气设施报装项目区域范围内所有燃气管道及相关设施、设备归乙方所用，并负责维护管理；顺燃气气流方向的本燃气设施报装项目区域范围内所有燃气管道及相关设施、设备归甲方所有，并负责维护管理。

十、增项及结算

2、增项费用结算：甲方按照当地现行预算定额或当地物价部门制定标准收取增项费用。本合同项的增项部分预算见附表。开工前，应按照预算交付增项费用。增项施工完成，开阀通气前，用气方按照增项预算价格和双方现场核定的实际完成工作量进行结算，对增项的工程款多退少补。结算完成，方可开盘阀通气。

十一、违约责任

1、 由于乙方原因造成工程质量不符合验收要求，乙方负责无偿返工。

2、 由于甲方、第三方以及不可抗力的合理原因造成的不能按合同约定完工，乙方不承担责任。

十二、争议的解决

1、 在本合同履行过程中发生争议时，甲乙双方及时协商解决；

2、 如协商不成，可选择下列第 种方案解决：

(2) 依法向 人民法院提起诉讼。

十三、其他

1、 本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖合同专用章(公章)后生效。

2、 本合同一式四份，双方各执两份，各份合同具有同等效力。

3、 合同附件及补充协议是合同的组成部分，具有与本合同同等的法律效力。附件与本文不一致，以本文为准；如补充协议与本文不一致，以补充协议为准。

4、 其他：

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇七

甲方：（简称甲方）

乙方：（简称乙方）

一、 工程概况：

工程名称：贵阳工程机械市场配件区工程建筑面积：（约41000m²）按建设方给施工方结算的面积为准。结构形式：框剪。

二、 承包方式：包人工费用、包质量、包定额辅料、包工期、包机具等。

三、 工程承包范围：

承包范围：给排水、强弱电、室内外消防、通风（工作内容详见附件1）。

四、 工程承包费用及结算方式：

计价方法：

(1)、本工程计价单位以建筑面积计算，竣工后按乙方实际完成的工程量进行结算，（具体见附件1）。

(2)、付款方式：乙方进场垫资三个月，甲方审核后按已完工程量的80%支付工程款，之后按月进度工程量的80%支付工程款（按附件2进行计算），工程竣工验收合格后付足95%，留5%为工程质量维修金，两年内保修完毕一次性付清。

五、其它：

- 1、如乙方延误工期，工程质量达不到要求，不服从甲方管理，则甲方有权终止合同，并按完成工程量的50%付给乙方(见附件2进行结算)。
- 2、乙方不提供相关资质，但需交纳1万元资质挂靠费用。
- 3、消防检测费及消防部门的相关费用由甲方负责。
- 4、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，合同双方签章。
- 5、合同未尽事宜，由双方协商签订补充协议。

20xx年xx月xx日 20xx年xx月xx日

2023年燃气暖气安装 小区暖气片安装合同精选篇八

一、乙方安装的产品名称及质量要求

- 1、乙方给甲方安装暖气片等配件。
- 2、乙方安装的暖气片要符合国家标准。
 - 1、因暖气片本身出现质量问题及安装技术给甲方造成的经济损失由乙方承担责任。
 - 3、因甲方人为因素造成的损失不在保修赔偿范围内。

三、造价及付款方式

- 1、暖气片、(大写 元整)。
- 2、付款分两次进行，合同签订后预付总造价的50%，安装完成后其余部分一次付清。

四、 双方责任

- 1、 甲方安装前要腾好地形，不要影响乙方正常施工。
- 2、 在保修期内发现暖气片及配件有问题，乙方要随叫随到，准时维修或更换，确保甲方安全取暖。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，此合同自签订之日起生效，受法律保护。

甲 方：（签字） 乙 方：（签字）

年月日：