

管道焊接外包合同 管道焊接和保温合同 优选(通用5篇)

在人们越来越相信法律的社会中，合同起到的作用越来越大，它可以保护民事法律关系。那么合同应该怎么制定才合适呢？这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

管道焊接外包合同篇一

甲方：

乙方：

根据《_合同法》、《_建筑法》及《建设工程施工合同管理办法》等法律、法规规定，结合本工程具体情况，本着协商一致、等价有偿、诚实守信原则，签订本施工工程合同，以供双方共同遵守。

1、 工程名称：

2、 工程地点：

3、 工程内容及承包范围：管道铺设、焊接。

1、 本工程从 年 月 日前完成指定工作面。

2、 乙方应保证现场劳动力饱满。并确定每天上午时准时到岗。

3、 如因天雨、甲方变更、材料原因造成的延误，工期顺延。

1、 乙方必须严格按甲方提出的技术要求，并接受甲方现场

代表的监督、检查、检验。乙方应为检查人员提供便利条件并给予积极配合。对不合格的部分按甲方代表的要求限期返工修改，乙方自行承担由自身原因导致返工修改的费用。

1、乙方所有施工人员须按照总甲方现场安全要求佩戴安全用具。

2、乙方应按甲方的文明施工要求，进行文明施工。

1、工程承包方式：包人工、包机具。

2、工价及计算方式：见附表（1）。此价不含税，不开票。

3、工程款的支付：工程完工后日内一次性付清。

1、甲方责任：

（1）向乙方提供施工范围。

（2）负责运送工程材料至施工现场。

（3）提供电源或协调电源。

2、乙方责任：

（1）在施工过程中如因现场情况需改变原定方案及施工方法，须经甲方批准后方可施工。

（2）自行搬运材料至施工工作面。工程竣工后必须工完场清，施工垃圾及料头、剩料清理出现场并堆放至指定地点。

（2） 争议：

双方在履行本合同期间，如发生纠纷应通过协商方式解决，若协商后仍不能解决，一方或双方须在合同签订地法院通过

诉讼方式解决。

(3) 其它：

2、本合同双方签字后生效，工程完工，价款结清后自动失效。

3、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方：

乙方：

年 月 日

管道焊接外包合同篇二

(乙方)：内蒙古集宁美乐电脑装璜部

根据《中华人民共和国合同法》的有关细则规定，结合广告产品具体情况，经双方协商一致，本着自愿、平等、互利为原则，签订如下条款，共同遵信执守。

、依据甲乙双方确认施工，道路牌采用厚型不锈钢压制高精度背胶、钢管采用圆形镀锌管，其它工程做法及选材标准详见明细附表。加工数量按甲方要求。

：按样品工艺为检验标准。

本项目由甲方以包工包料方式委托乙方加工制作广告牌。乙方负责广告牌的结构配件加工及钢结构配件运输。材料由乙方自理。运输费用由甲方承担。

：乙方负责送到甲方安装地。

合同签订后甲方开始制作广告牌，乙方负责按质按量完成合同所约定的项目内容。完成后乙方一次性付清甲方工程款。

：双方应严格遵守本合同的约定，如出现问题根据问题所属承担责任。

：被告住所地人民法院诉讼。

：由双方协商解决。

：内蒙古集宁美乐装璜部

帐号：_____

开户行：工商银行乌兰察布支行

签单日期：_____年_____月_____日

管道焊接外包合同篇三

买方：

联系人：

卖方：

联系人：

模具基本情况：

产品名称

零件名称

穴数(模具类型)

模具单价(rmb元)

交货条件

总价：（含17%增值税）

以上各套模具使用材质：_____

(以上模具用料由卖方提供)。

一、双方的权利及责任：

买方责任及权利如下：

1. 买方负责交付给卖方本项目的研发进度要求及计划，并尽可能地提供项目的销售预测。
2. 买方负责交付给卖方执行本合同所需的产品设计图纸和其他相关技术资料，并且负责技术方面的支持工作。
3. 对交付给卖方的产品设计图纸和相关技术资料，买方具有的解释权，当发生歧义时，卖方应征询买方意见，由买方确认。
4. 卖方完成模具的设计和制造后，由买方去卖方现场对模具进行验证确认或由卖方提供产品样品到买方进行验证确认。本合同中所指模具包含产品本身的模具及后续生产所需的夹治具和模具。

卖方权利及责任如下：

负责按照合同规定按时完成符合买方设计要求的模具。

细的检验测试报告供买方确认。如需修/改模，

送板时同时也要附检验测试报告(注明修改的地方)

3. 模具由买方认证合格后, 由卖方负责模具的封存。如买方同意卖方进行产品的后续加工生产, 则由卖方负责模具的修理和维护, 卖方必须根据买方或买方授权的第三方的订单进行批量生产。

4. 对给买方生产的所有模具, 卖方应提供的详细的设计图纸给买方。所有的图纸必须以autocad或pro-eng(pro-el2)制作, 并且必须在开模之前以电子档形式传给买方以供批准。

二、技术条款:

1. 模具的修理和维护: 在生产过程中模具的修理和维护由卖方负责;

2. 在双方协商无异议之后, 买方提供产品设计图纸及相关技术资料给卖方,

3. 卖方使用所承制的模具生产出的产品能够达到买方的品质要求

4. 卖方使用所承制的模具生产出的产品的产能能够达到卖方的交货要求:

日产能□_____k

月产能□_____k

5. 卖方本合同中所涉及的所有模具均能达到40万次。

6. 未经买方允许, 严禁卖方将本合同中所涉及的任何一付模具

整体或部分外包给其它公司进行加工，否则视为违约，由卖方依本合同的违约条款承担违约责任。

三、商务条款：

1模具价格：

经双方协商后，由卖方提供买方认可的模具最终报价，并签订价格确认书，作为本合同不可缺少的一部分。

模具合同总金额(含____%增值税)rmb____□

模具价格总金额已包含如下费用，卖方不得以以下原因向买方要求费用：

卖方对产品进行成型/二次加工/组装所需的所有夹具和治具的模具的费用；

卖方按合同规定进行模具设计、试模所需的材料和设备及人工等费用；

卖方提供给买方进行模具和产品认证的试模样品(800套)的费用；

卖方为保证模具正常生产制作的模具易损备件的费用；

卖方为保证产品正常生产所准备的其他工序的相关工具和治具的费用。

当买方书面要求卖方根据产品设计的变更对模具进行修改时，如果模具修改较简单，

包括从模具上减除模具材料的修改和其他简单修改，则卖方不需向买方收费；如果模具修改较复杂，对整个模具的结构影

响很大，则由卖方根据修改模具所需工时向买方报价，由买方承担相应的模具修改费用。如果因为卖方的原因，因模具不能满足买方的要求而进行的修模或改模，买方不承担任何责任。

由于卖方原因导致买方需要花费正常技术支持外的人工及费用，卖方应根据买方认可的方式给予相应的补偿。

2. 开模进度：

由于买方原因造成制模进度的延误，不计算在内。

如果卖方模具制作出现工艺和其它的错误，导致模具无法验收合格而买方又急需生产，卖方应先用现有的模具安排生产，同时再根据图纸和样板要求免费重新开模。

3. 付款方式：

乙方同意甲方按如下方式付款。

单独结算的方式：

月结，开票后60天，开17%增值税发票。

本合同制造整批模具的总金额(含增值税)为人民币_____元整(人民币_____元整)，买方支付模具总金额的_____%，剩余_____%模具费分摊在首50k产品内，如果订单数量不足50k□买方需补给卖方未摊完的模具费。

自双方合同签订后，卖方提供增值税发票(模具总额的____0%)，买方在二十个工作日内支付。

4. 产品定单：唯有产品样品品质验收合格且经买方书面确认后，卖方方可接受买方或买方授权的第三方的订单。买方授权的第三方同买方卖方签定的订购合同服从于本合同。

四、产品品质保证

卖方在完成模具后，卖方同意按照买方品质标准以保证产品品质(首件确认报告)。

买方对品质标准的内容根据实际需要保留修改的权利。

五、模具所有权

否则买方有权要求卖方退还模具费并赔偿造成的损失。

2. 买方付清模具款后，要求将模具从卖方处转出时，卖方必须配合买方或买方指定的第三方进行转移验收，并自行承担费用将磨损部件更换以保证重新开始生产。卖方有义务对模具进行组装、防锈和包装处理，并发运至买方指定的地点。所有模具的组装图和零件图(包括2d和3d)和所有夹治具必须同时转移给买方。

3. 模具转移过程中，如因卖方不当组装、防锈或包装的原因，造成模具损坏，由此产生的所有直接损失和间接损失一律由卖方承担。

六、模具维护

1. 卖方保证模具使用寿命50万次, 并在此期间内由卖方负责免费保养维修,

如模具在使用寿命内不能使用,

卖方应负责更换或重新开模, 并承担相应的费用.

买方提出。如买方要询问有关的技术细节或证据，买方可以随时登记，无需通知。

买方：

联系人：

签约时间：

卖方：

联系人：

签约时间：

管道焊接外包合同篇四

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

根据《_合同法》，经签约双方充分协商，在自愿、公平、诚实信用的基础上，甲乙双方签订此合同。

a□工程地点：飞而康快速制造科技有限责任公司新厂区内。

b□承包范围：氩气管道、压缩空气管道、高压管道、循环水预埋管道；附图纸。

c□承包方式：包工包料。

d□工期：合同签订后45个工作日内全部安装工程完工。

除了双方签署书面修改协议，并成为本合同不可分割的一部分的情况之外，本合同的条款不得有单方任意变化或修改。

验收标准以国家现行的规范、标准、规程为依据；以甲方所

提供图纸为技术标准。

a□本合同价款（大写）： 捌拾捌万壹仟捌佰壹拾元整 （小写：）

b□此价款为乙方按照甲方提供的管道图纸和相关技术要求为标准的包工包辅助材料的总承包价。

合同签订后，甲方支付合同总款的30%预付款。工程完工，经双方验收合格，同时乙方提供合同全额的发票后，甲方支付合同总款的65%款项。5%为质保金，甲方将于整个工程运行半年且无质量问题后一次付清。所有安装费用付款方式为银行电汇。

甲方责任：

a□负责监督工程进度，参与工程竣工验收工作；

b□负责委派项目负责人做好安装协调工作；

乙方责任：

a□负责工程承包范围内工作的全过程管理，做到安全生产、文明施工、优质服务；

b□主要施工人员必须持证上岗，负责施工现场的安全，一切安全责任事故均由四方负责；

c□工程所需工具等由乙方自行解决；

d□认真履行本合同，根据合同要求按期、保质、保量完成工程；

e□负责委派项目负责人做好协调工作。

工程完工后，乙方应通知甲方验收，甲方自接到通知7日内组织有关部门进行验收，并办理验收、移交手续。若因乙方安装质量问题导致验收不合格，乙方应及时处理，直至验收合格。由于乙方安装质量问题造成的一切有损甲方可得利益的损失全部由乙方承担，甲方保留索赔的权利。

质保期限以整个工程试运行验收合格后开始计算；质保期为半年，本工程在质保期内出现质量问题，乙方在收到甲方通知后需在24小时内到甲方现场处理，每延迟一天支付违约金1000元，期间发生的一切相关费用及给甲方造成的任何经济损失由乙方承担。

1、合同生效后，除不可抗力外，如乙方不按期完工，按合同总金额%每天支付违约金直至完工为止。

3、若乙方未按合同的约定提供服务，甲方有权自行委托第三方提供甲方所需要的服务，所发生的费用由甲方承担。造成损失的，由甲方承担赔偿责任。

2、在进行法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍应继续履行；

3、本合同项下的所有争议均提交甲方所在地法院进行诉讼解决；

4、本合同按照_的法律进行解释。

任何一方均可对因不可抗力事件而延迟或不能履行合同义务造成另一方的损失或增加的费用不承担责任。但遭遇不可抗力事件的一方应在事发之日起3日内书面通知另一方，并提供有关机构的证明材料，同时还应采取各种合理手段减轻不可抗力给双方造成的损失和影响。

附件1为图纸

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经甲乙双方签字盖章后生效。

甲方：

委托代理人：

电话：

传真：

乙方：

委托代理人：

电话：

传真：

管道焊接外包合同篇五

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

根据《_合同法》、《建筑法》及相关法律、法规、双方遵守平等自愿公平诚信的原则，就地热给排水，消防安装工程承包事项协商一致，达成如下条款：

温馨家园1#、3#楼

乙方清包工

地 热：8元/平方米（按建筑面积）

上下水：5元/平方米（按建筑面积）

消防完工： 10%

上下水完工25%

系统度压合格 10%

保修： 3%

1、甲方提供材料及耗材、乙方自备手提工具。

2、管道构件无渗漏现象

阀门开启灵活，关闭严密，

3、甲方不安进度支付工程款、乙方有权停工。

1、保修期限：自竣工验收合格之日起一年。

2、乙方承诺：在保修期内出现问题或故障，以最快速度积极安排专人排除故障。

3、乙方在保修期、供暖期间对采暖系统进行维护；提供必要的指导，帮助业主正确使用地热采暖系统。

4、由于材料质量和住户自身因素造成损坏，四甲方承担相关责任。

未尽事宜双方协商解决

本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

年 月 日