

2023年锅炉购销安装合同(大全6篇)

合同内容应包括劳动双方的基本信息、工作内容与职责、工作时间与休假、薪酬与福利、劳动保护与安全等方面的内容。怎样写合同才更能起到其作用呢？合同应该怎么制定呢？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，我们一起来看一看吧。

锅炉购销安装合同篇一

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律，行政法规，遵循平等、自愿、公平、诚实信用的原则，甲乙双方协商一致，订立本合同共同遵守。

第一条：产品型号、规格及单价

第二条：产品质量标准本产品符合国家相关产品标准，并提供检测报告，如进行打压测试，有部分产品不符合产品标准，由供货商承担更换合格产品。

第三条：供货方式及验收

货物由乙方运输至甲方指定地点（工地现场楼下），甲方可现场抽样验收，并签字接收，接收后甲方负责货物安全，乙方在本合同中，只负责提供产品，无安装施工。

第四条：结算及付款方式

甲方签收后，付余下合同金额的40%即元，甲方不得拖欠工程款，如有违约每天按合同金额的1%进行赔付，乙方不得延迟

供货周期，若延迟每天按合同金额的1‰赔付，本合同价格无税款，如甲方需要开票^v^需自行承担费用。

第五条：其他未尽事宜，双方可补充商议，本合同一式两份，双方签字盖章之日起生效。

甲方（签字）：

乙方（签字）：

20xx年xx月xx日

锅炉购销安装合同篇二

甲方：

乙方：

依照《^v^经济合同法》及国家^v^省市建委对建筑维修工程的有关规定，经双方协商签定合同如下：

- 1、工程名称
- 2、工程地点
- 3、工程承包方式

20xx年月日—20xx年月日

按国家^v^行业标准规定，及省、市建委、消防部门规定的标准执行，工程结束后由建设主管部门验收达到^v^行业标准。

甲方先预付乙方订金，工程所需材料费、人工费甲乙双方先期垫付，工程验收、审计合格后，由甲方按审计结果除留5%质保金

外付清全部工程款项, 质保金一年后无质量问题付清。若甲方未能按时付清工程款, 则按当期贷款利率累计支付乙方所剩工程款。

1、甲方:负责提供整个工程的使用、设计要求;提供现场使用的水、电位置;提供材料运输通道、必要的材料堆放场地;对装修工程所涉及的配电系统、管道系统、给排水总阀位置应负责指明;施工场地要平整。

2、乙方:向甲方提供工程报价及施工资料。

经甲乙双方商定做出如下协议:

1、工程如遇特殊情况或不可抗力造成不能施工的,工期可顺延;如发生违约所造成的一切损失,由违约方承担。

2、本工程报价外的工程或工程项目的材质、工艺发生变化时,需甲方认定综合单价后,以“现场签证形式”由甲方现场负责人签字为准,并列入竣工决算追加当中。(如本工程报价外的工程已经发生或工程项目的材质、工艺发生变化时,甲方已认可,但甲方没签证的,其所发生的费用同样生效)。

3、工程量发生变化时,按竣工后工程审计的工程量计算为准。

4、如甲方或乙方违约,而没有按合同执行的,可向上级主管部门或仲裁机构申诉。

5、其它未尽事宜由双方协商解决。

6、合同一式三份,双方签字生效,甲乙双方各持一份,留档一份,三份具有同等法律效力。

甲方单位名称:

乙方单位名称:

锅炉购销安装合同篇三

甲方：

乙方：

一、工程概况及承包方式

1、工程名称

2、工程地点

3、工程承包方式

二、工程内容

三、工程期限

四、质量要求

按国家*行业标准规定,及省、市建委、消防部门规定的标准执行,工程结束后由建设主管部门验收达到*行业标准。

五、付款方式

甲方先预付乙方订金,工程所需材料费、人工费甲乙双方先期垫付,工程验收、审计合格后,由甲方按审计结果除留5%质保金外付清全部工程款项,质保金一年后无质量问题付清。

若甲方未能按时付清工程款,则按当期贷款利率累计支付乙方所剩工程款。

六、双方责任

1、甲方:负责提供整个工程的使用、设计要求;

提供现场使用的水、电位置；

提供材料运输通道、必要的材料堆放场地；

对装修工程所涉及的配电系统、管道系统、给排水总阀位置应负责指明；

施工场地要*整。

2、乙方:向甲方提供工程报价及施工资料。

七、其它事宜

经甲乙双方商定做出如下协议：

1、工程如遇特殊情况或不可抗力造成不能施工的，工期可顺延；

如发生违约所造成的一切损失，由违约方承担。

2、本工程报价外的工程或工程项目的材质、工艺发生变化时，需甲方认定综合单价后，以“现场签证形式”由甲方现场负责人签字为准，并列入竣工决算追加当中。

3、工程量发生变化时，按竣工后工程审计的工程量计算为准。

4、如甲方或乙方违约，而没有按合同执行的，可向上级主管部门或仲裁机构申诉。

5、其它未尽事宜由双方协商解决。

6、合同一式三份，双方签字生效，甲乙双方各持一份，留档一份，三份具有同等法律效力。

甲方单位名称：

乙方单位名称：

锅炉购销安装合同篇四

- 1、交货时间：甲方支付合同金额货款全额后工作日内交货。
- 2、交货地点：收货人名称：_____地址：_____
- 3、交货方式：乙方负责货物运输。
- 4、货运方式：_____。
- 5、乙方应在合同货品发运后个工作日内将发运情况（发运时间、件数等）通知甲方，甲方应在合同设备到达合同列明的地点后及时将乙方所托运合同货品提取完毕。
- 6、甲方提取合同货品时，应检查合同货品外箱包装情况。合同设备外箱包装无损，方可提货。如合同设备外箱包装受损或发现合同设备包装箱件数不符，应在个工作日内通知乙方，以便乙方办理合同货品运输遇险索赔。
- 7、甲方对乙方交付的合同货品，均应妥善接收并保管。对误发或多发的`货物，甲方应负责妥善保管，并及时通知乙方，由此发生的费用由乙方承担。
- 8、如甲方要求变更交货地点，应在合同规定的交货日期一十五天前通知乙方。由于变更发货地址增加的运保费由甲方承担。

锅炉购销安装合同篇五

乙方：_____

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，

结合本项目的实际情况，经甲、乙双方充分协商，签订本合同，共同遵守。

1、乙方应严格按照甲方认可的设计及以后的设计修改变更、甲方指令组织安装。

2、项目具体内容包括：风机盘管，主机安装、配合调试(不含主机吊装，主机基础，机械开孔及主电源部分)。

本项目合同采用总包工包料(标准配件均为市场常用品牌)方式，盘管安装单价为2000元每台(含风管风口三速控制开关)，模块主机安装单价为2000元每台，按实结算(不含税)。

1本合同签订并按合同要求款到乙方帐户后，乙方开始进行室内安装。

2甲方提前通知乙方进行室内安装，室内工程工期为自乙方进场之日起7天，整个系统调试完毕时间，乙方配合装修公司进度。

3由于不可抗力、或因重大设计变更导致工程量的较大增减、或甲方同意的其他原因，工期可相应顺延。

4本项目保修期为系统自竣工日期起系统壹年。保修期内，如发现安装质量和安装质量缺陷，乙方须在接到甲方电话或书面通知后的8小时内派员进行免费维修。

1本项目空调验收效果：参照舒适性空调国家标准验收。

2甲方验收签字或乙方提出验收三日内甲方未提出异议，视为验收合格。

1合同签订后，甲方向乙方支工程款壹万元整，乙方按甲方要求安排施工。

2余款工程完工一次性支付。

1甲方责任：

1.1提供乙方施工所需场地。

1.2严格按合同规定的付款方式支付合同款项，如有违反，所造成的一切损失由甲方承担。

1.3提供系统正常运转的且能供乙方施工调试系统的水电条件。

1.4甲方或委托施工现场协调人员负责协调物业管理公司、装修公司及乙方相关事宜。

1.5如甲方要求穿梁施工、结构承重防水及与物业公司的接洽由甲方负责。

1.6对确认后的施工图纸、变更图纸及变更单签字。

1.7如甲方需设计变更，在不影响空调效果前提下，经双方协商一致，形成正式书面协议，作为合同补充部分并相应调整工程款，造价以预算书单价为准。

2乙方责任：

2.1接受甲方的监督与管理。

2.2建立健全防火和施工安全等制度和措施，遵守并执行国家及市有关施工噪音、环境保护、安全施工、文明施工和夜间施工等规定。

2.3工程竣工后清理场地，拆除临时设施，打扫室内外卫生。

1合同签订并生效后，甲方无故不执行合同，如给乙方造成备货备料方面的损失，由甲方承担。

2本合同签订生效后，甲方不按合同约定时间付款，乙方工期可相应顺延。

3保修期内，如若因工程质量问题造成的直接经济损失由乙方负责。如若乙方使用材料品牌与合同附件不符，甲方有权要求更换成附件中指定品牌。

4如发现安装质量问题和安装质量缺陷，乙方必须在接到甲方电话或书面通知后的8小时内派员进行维修。

1本合同自甲、乙双方签字盖章之日起生效；并安装完毕经甲方验收合格；保修期届满，本合同终止。

2本合同一式二份，双方各持一份。

甲方：_____乙方：_____

日期：_____日期：_____

锅炉购销安装合同篇六

发包人：

承包人：

供货单位：（以下简称乙方）根据《中华人民共和国合同法》，就甲方所需材料的采购事宜，经甲乙双方充分协商，订立本合同以共同遵守。

第一条：所需材料的工程概况

1、工程名称□XXXXXXXXXXXX□

2、工程内容□XXXXXXXXXXXXXXXX□

3、工程地点□XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

第二条：产品的名称、品种、价格、规格及数量

详见附表（招标完毕后制作）

第三条：产品的技术标准（包括质量要求）

- 1、散热器组对，整组出厂的应作水压试验，试验压力为工作压力倍，要求实验时间为2~3分钟，压力不降且不渗不漏。
- 2、散热器垫片应使用成品，组对后垫片外露不应大于1mm□
- 3、散热器支架、托架应符合设计或产品说明书要求。
- 4、散热器表面的防腐及面漆应附着良好，色泽均匀，无脱落、起泡、流淌和漏涂。
- 5、厂商提供产品说明书、合格证、检验报告、质量保证书等技术文件。
- 6、保修期内出现质量问题供应商应及时维修、维修不好无偿进行更换，不得影响工期，且不得因此提出任何异议。

第四条：产品的价格及价格变更

- 1、合同价款为乙方送至甲方商城遗址安置小区（紫楠小区）工地仓库落地价（并按要求码放整齐）。
- 2、除本合同另有规定外，合同一旦签定，产品的单价就视为包括所需的一切附带杂项及劳务，无论该杂项及劳务是否表明于本合同中。
- 3、产品进场后如需对物资数量进行增减进行调整，应按合同

单价多退少补。

4、合同单价的变化：无论市场价格上调或下调，均不予调整，由乙方承担市场风险。

第五条：产品的运输方式、交货地点

1、运输方式、交货地点：

乙方应严格按照甲方规定的时间、数量、规格型号等将产品运送至甲方指定地点及负责在交货地卸车并码放整齐(此部分费用已包含在合同价款内)，乙方并应以最适宜保护产品性能、质量的运输方式运送。对于产品运送到指定地点并经验收合格之前发生的一切损坏（验收指包括外观、规格型号、数量等的初验），则该损失等均由乙方自行承担。

2、乙方应保证所有运送到工地现场或仓库的一切材料均须有足够及安全牢固的包装和保护妥当，以防因运送或其他情况而受到损坏。所有包装用料均不会退回乙方。

第六条：交货时间，乙方应按照下列方式完成整个供应要求

1、乙方必须配合工程之需用设备计划。虽然此计划会在工程进行中不断修订，乙方仍须在该等修订后的计划时间内，以甲方可接受的次序方式及不致令甲方之工程竣工有所延误的情况下，供应一切合同要求的设备材料等。

2、乙方不得将甲方所制定的工程材料需用计划的更改作为要求索赔的理由。

第七条：甲方工作

1、根据工程进度向乙方发出供货通知。

2、材料送到甲方指定地点后，由甲方派人或委托他人当场进

行质量、数量、资料、单据、包装等验收并提供卸车条件。

3、在乙方所供材料出现问题后在七日内通知乙方。

第八条：乙方工作

1、按甲方需用计划的要求，将本合同约定的材料保质、保量、及时、齐备配套地供应到甲方指定地点，并负责卸车。

2、进场的材料，必须符合设计、规范及甲方提出的要求，如发生质量问题，实行包退、包换，确保进场材料质量合格率100%，并需在产品进场验收的同时提供该系列产品的质量检验部门的质量检测报告（复印件）。对产品的质量要求不限于施工前后的任何时间内及在工程完工后的保修期内。

3、乙方必须对自身出入现场的人员进行安全交底，对因非甲方原因造成的安全事故承担全部责任。

4、材料质量应严格符合国家规范并符合设计、合同及有关工程施工及验收规范的要求。同时，乙方的材料质量必须满足甲方保证工程质量而对质量、服务等提出的各种进一步要求（详见各种技术文件），并以之为依据出具详尽的服务承诺。供应的钢材产品应为同行业产品名牌或同类产品名牌。否则，甲方有权随时解除合同，由此造成甲方工期延误的损失及紧急订货增加的费用等均由乙方承担。

5、若出现质量问题，乙方保证随叫随到。

6、从签定合同之日起十日后进货。

第九条：验收

1、甲方有权力对进场的产品进行各种形式的检验，乙方必须充分配合。

2、材料进场后甲方将按国家标准及设计标准进行检验。不合格不准使用，乙方并将负责材料退场，并承担由此造成的甲方损失。

3、经甲方检验通过之后发现材料的规格、质量等级与要求不符的情况，乙方仍应承担重新采购供货的支出及对因此造成的甲方及工程损失负责赔偿。

第十条：货款结算

产品进场后付至该批货款的%，验收合格后支付95%，余款等质保期过后一次性无息付清。

第十一条：产品在使用中发现不符合质量要求的处理办法

对于产品在使用过程中任何时间发现质量问题的，保修期内由乙方免费负责维修、更换并应满足甲方提出的时间要求，并对于因产品质量问题造成的损失均应由乙方负责承担。

第十二条：违约责任：工期以合同为准（经双方确认），每拖延一天，投标方须向招标方支付违约赔偿金2000元。质量出现不合格乙方全部无条件退场，并承担由此给甲方带来的损失。

第十三条：争议解决

甲方：

乙方：

20xx年xx月xx日