# 锅炉安装施工合同范本

来源：网络 作者：青灯古佛 更新时间：2025-06-28

*锅炉安装施工合同范本3篇锅炉安装施工合同范本1工程发包方（以下称甲方）：湖北耀荣木瓜生物科技发展有限公司工程承包方（以下称乙方）：就锅炉安装事宜，经甲乙双方协商，签定合同如下：一、供货范围（详见附件）二、安装范围1、由乙方负责进行锅炉设备安...*

锅炉安装施工合同范本3篇

锅炉安装施工合同范本1

工程发包方（以下称甲方）：湖北耀荣木瓜生物科技发展有限公司

工程承包方（以下称乙方）：

就锅炉安装事宜，经甲乙双方协商，签定合同如下：

一、供货范围（详见附件）

二、安装范围

1、由乙方负责进行锅炉设备安装就位；

2、由乙方负责进行锅炉房内锅炉安装：锅炉本体安装、供水系统安装、供气系统安装至分汽缸、排污系统安装至降温池。

3、锅炉房水电（含总配电箱）由甲方负责送到锅炉房，锅炉基础等土建筑部分由甲方负责。

4、安装材料及配件均由甲方自行进行采购。

三、设备装备、调试、验收

1、由乙方组织具有锅炉安装资质的安装队伍进行锅炉及系统的安装，甲方可派技术人员现场监督安装质量。安装审批手续由乙方办理，乙方代办一切锅检审批、定位、冷检、热检、总体检验及发放使用证等，乙方承担一切办证手续费用。

2、乙方负责锅炉设备调试工作。调试所需水、电、气由甲方提供。

3、除按国家规定的锅炉验收标准和设计图纸要求验收外，其它部分由甲乙双方协商而定。

四、工程总价及结算方式

1、工程预算总价\_\_\_\_\_\_\_\_

元（\_\_\_\_\_\_

圆整）；

2、合同签订时甲方付给乙方\_\_\_\_\_\_\_\_

元；锅炉主机设备安装调试完毕并验收合格后甲方付乙方\_\_\_\_\_\_\_\_

元，余款

\_\_\_\_\_\_\_\_

元自安装完毕并正常使用后两个月内付清。

五、其他约定

1、施工期限\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月

\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年

\_\_\_\_月

\_\_\_\_日。

2、锅炉安装开工至验收交付甲方使用期间，乙方必须严格执行安全操作规程，若操作不当或疏于管理引起的一切安全事故费用，均由乙方承担。

六、解决纠纷方式

1、解决协议纠纷，如协商不成，可由当地仲裁委员会仲裁。

2、有关合同的变更、解除将按《中华人民共和国合同法》和有关规定条例办理，违约者向对方支付工程预算总价的5%作为违约金。

3、本合同一式贰份，甲方壹份、乙方壹份，自合同签字后立即生效。

甲方：（印章）乙方：（印章）

法定代表人（签章）：

法定代表人（签章）：

委托代理人

（签章）：委托代理人（签章）：

联系电话：

联系电话：

联系人：联系人：

开户行：开户行：

账号：

账号

签约时间：年

月

日

锅炉安装施工合同范本2

甲方：

（以下简称甲方）

乙方：郑州星原锅炉设备工程有限公司

（以下简称乙方）

一、工程名称：锅炉安装；

二、工程地点：甲方锅炉房（）；

三、工程范围及工作内容：

1.1台DZL4-1.25-AⅡ锅炉本体及阀门仪表安装；锅炉上台就位归甲方。

2.锅炉所属辅机安装，包括：引风机、鼓风机、烟囱、水处理、给水泵、分汽缸、除渣机和上煤机（除尘器用户安装）；甲方负责土建基础制作。

3.锅炉所属全套辅机之间的烟风道、汽水管道、配电线路的敷设施工，水箱现场制作；

4.对于能够利用的旧材料、旧设备，如：引风机、鼓风机、烟囱、水处理、给水泵、分汽缸、除渣机和上煤机、法兰、管道等，乙方本着对甲方负责和节约的原则，尽量修旧利废；

5.汽水管道出锅炉房100米到车间，价格另议。

6.乙方负责办理锅炉安装开工和验收的相关手续并承担费用；

7.乙方协助甲方办理《锅炉使用证》，甲方承担费用。

四、材料供应和技术要求：

1.安装所有材料由甲方购置，包括：钢管、钢板、保温材料、油漆、润滑油、电线、阀门和标准件等等；

2.乙方承担安装辅料和工具，包括：电焊条、氧气乙炔等安装使用物料；

3.甲方提供符合要求的锅炉技术资料，乙方按锅炉技术资料与甲乙双方协商的要求施工。

五、验收标准：

1.《蒸汽锅炉安全技术监察规程》及相关国家标准和规范；

2.当地技术监督局检验合格；

六、工程期限：自20xx年

月日开工之日起，至试车合格之日止，计

天。如遇超过4小时的停水停电，及材料供应不及时，工期应相应顺延。

七、工程造价：

1.安装工费共计

万

千元整（不含锅炉房以外管道）。

2.施工期间的水、电费归甲方单位。

3.出现本合同以外的安装项目，甲、乙双方根据河南省工程施工定额计算价格。

4.如果因甲方原因出现返工和误工，甲方应给乙方签证，施工完成后双方协商解决。

八、付款方式：

1.合同成立，甲方预付仟元整；

2.工程进行半数再付

万元整；

3.安装调试验收合格后，甲方一次付清合同款；

4.甲方必须将工程款支付到合同约定的乙方公司账户。

九、其它：

1.施工期间，乙方必须严格遵守并服从甲方单位的规章制度和安全管理规定。甲方应派专人协调现场施工。

2.施工期间，甲方提供食宿条件，费用乙方自理。

3.乙方应安全文明施工，如发生工伤事故，乙方负责。

4.施工期间因乙方原因造成设备、设施损坏，乙方应当修复或赔偿。

5.未尽事宜，双方协商解决，协商不成，由郑州市劳动仲裁委员会裁决。

以下无正文。

甲方：乙方：郑州星原锅炉设备工程有限公司

甲方代表：

乙方代表：

地址：地址：郑州市高新区瑞达路99号

开户行：

开户行：建行开支

帐号：

联系方式：

合同签定日期：

锅炉安装施工合同范本3

甲方：乙方：

根据《中华人民共和国合同法》，甲乙双方经友好协商，在平等互利的基础上，就甲方向乙方购买锅炉、锅炉房设备及安装服务事项订立以下合同条款：

标的：

第一条、设备明细价格及设备安装服务费用

注：

1、锅炉报价包括锅炉本体、意大利利雅路燃烧器、燃气阀门组、控制器；

2、我公司将燃烧器与阀门组连接，阀门组与燃气主管路连接需由燃气公司连接。

为总金额为人民币：大写元整RMB：元整）（小写元整）

第二条、质量要求、技术标准：

以《蒸汽锅炉安全技术监察规程》为技术标准、质量要求。

第三条、运输方式和费用负担：

1.运输方式为汽运，乙方负责运输货物至汽车可达地坪卸货；甲方负责道

路通畅及地坪平整、宽敞，利于吊车卸货作业。

2.装卸费用、运输费用、运输卸货保险费用由乙方负担。

第四条、交货方式、时间、地点及安装工期、验收工期：

1.交货地点：

2.交货方式：由乙方采用公路汽车运输的方式将货物送抵交货地点，并负责卸货至地坪。

3.交货时间：合同生效后30日内；如果甲方不具备货物接收条件，须书面通知乙方推迟交货。

4.安装工期：甲方支付乙方到货款后且现场具备施工条件情况下15日内（不包括验收时间）。

5.验收工期：乙方会同甲方验收，甲方指定人须在接到验收报告7个工作日内组织验收。

第五条、验收：

1.货物验收：货到现场后，至迟在乙方安装完毕日及由于甲方原因无法施工乙方暂时撤离现场前当日内，甲方指定人对所有乙方已经安装在现场的设备、管道、阀门、电路与乙方共同清点、验收，如甲方不组织验收，则视为甲方验收。

2.安装验收：由乙方提供安装验收报告，甲方指定人须在接到验收报告3个工作日内组织验收，如甲方不组织验收，则视为甲方验收。

第六条、结算方式及期限：

1.合同签定后叁个工作日内，甲方预付乙方定金人民币

元整（￥元整）。

2.余款人民币

叁仟

元整（￥

元整）于2025年5月15日前一次付清。

3.支付方式：采用电汇、现金。

4.补充说明：如果由于甲方原因造成不能提货，甲方应于合同生效后规定的供货期到达后一个月内支付第2项所列款项；由于甲方原因造成不能调试或验收，甲方应于乙方将设备安装完毕后一个月内或年月日前支付第3项规定款项；由于甲方不使用设备，甲方应于设备安装完毕后12个月内付清余款。

第七条、货物所有权和风险转移：

1.货物所有权转移：自甲方指定人验收货物后，并且按合同规定支付货款后，货物所有权即转归甲方所有。

2.货物风险转移：自甲方指定人验收货物后，货物的毁损、灭失的风险由甲方负责。

第八条、甲方职责：

1.甲方负责提供：

施工配合：提供锅炉安装材料、工具存放房间。

冷水供水：甲方须提供的供水管径不小于40mm，压力为0.2~0.5

MPa，流量不低于5m3/h，并且原水硬度符合国标GB/T

18300-2025《自动钠离子交换器技术条件》中规定一级自动钠离子交换器进水硬度小于6.5mmol/l。

供电：甲方须提供电电压380V，电功率不低于4KW，3相5线（含零线、地线）的供电电路至锅炉房内配电柜内进线端。

土建：用户须完成锅炉房的土建建设；锅炉间门宽（用于进出锅炉考虑）不小于1400mm，净高不低于4000mm，辅助设备间门宽不小于1000mm，净高不低于3000mm，下部设置百叶窗进空气，空气量按照17m3/10000KCAL·h锅炉额定功率考虑；锅炉房顶设置天窗、风帽，加强室内外空气对流。

燃气：如果采用天然气作为锅炉的燃料，须负责安装相应的供气管线，并保证燃烧器阀门组前供气参数同时满足表压力为6~8KPa，总流量不低于80Nm3/h（热值按照8400KCAL/Nm3考虑）。

运行：须安排符合当前当地质量技术监督局特种设备管理部门要求的锅炉房运行管理人员进行运行管理；在锅炉运行期间，须保证锅炉水符合国家标准GB1576-2025《工业锅炉水质》的规定。

第九条、乙方职责：

1.乙方负责按甲方提供或乙方设计甲方认可的锅炉房设计图纸、说明书及国家有关锅炉安装规范完成第一条所列设备的供货及安装；配合燃气供应单位连接好燃气供应管线与燃气燃烧器阀门组。

2.乙方在安装验收后一周内向甲方交付各种设备的出厂资料及安装过程

文件。

3.乙方负责本合同涉及的锅炉房设备的调试及甲方操作人员培训，使达到正常使用设备及能够进行设备日常维护保养。

第十条、品质保证：

1.品质保证期：自安装完毕起12个月；详见后附质量及服务承诺书。

2.品质保证期后：双方可以签定维护保养合同，有偿服务。

第十一条、违约责任：

1.按照现行法律规定执行。

2.乙方迟交货物若超过30天，甲方有权终止本合同。

3.甲方晚提货物若超过60天，乙方有权终止本合同。

第十二条、合同的变更、争议的解决方式：

1.合同履行过程中，如遇设计变更、水、电、燃料供应变更、使用要求变更及发生本合同未明确规定的事项，须经双方协商签定补充协议，补充协议为本合同不可分割部分。

2.合同履行过程中，甲乙双方发生争议时，应首先协商解决；协商不成时，任何一方均可依法在鄂尔多斯市仲裁委员会仲裁解决。

第十三条、合同的解除、顺延或意外终止：

1.如一方要求解除合同时，应在交货前15天以书面形式向对方提出，双方协商一致后，签定补充协议。

2.由于地震、台风、水灾、火灾、战争以及其他不可预见并且对其发生后果不可防止或避免的不可抗力原因，致使直接影响合同的履行或者不能按约定的条件履行时遇有上述不可抗力事故的一方，应立即将事故情况电告通知对方，并在十日内提供事故详情及合同不能履行，或者部分不能履行，或者需要延期履行的理由的有效证明文件，此项证明文件应由事故发生地区的公证机构出具，按照事故对履行合同影响的程度，由甲乙双方协商解决，或者部分免除履行合同的责任，或者延期履行合同。

3.任何一方在下述情况均可终止合同。

1)

某一方宣布结束、解散、破产、转产或财产被他人接管。

2)

某一方有违法经营现象。

3)

某一方无能力履行本协议所列的责任。

第十四条、合同的生效及终止：

1.本合同经甲乙双方委托代理人签字盖章后，并在甲方支付乙方预付款后生效，一式四份，具有同等法律效力，双方各执二份。

2.甲乙双方履行完本合同规定的全部义务后，本合同自行终止。

第十五条、合同有效期：

1.本合同有效期至20xx年月日。

甲

方：

签定日期：20xx年

月日地

址：

法定代表人：

委托代理人：

电

话：

传

真：

开户银行：

账

号：

税

号：

邮政编码：

乙

方：

地

址：

法定代表人：

委托代理人：

电

话：

传

真：

开户银行：

账

号：

税

号：

邮政编码：签定日期：日

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！