# 锅炉就位合同范本(热门28篇)

来源：网络 作者：青灯古佛 更新时间：2025-04-17

*锅炉就位合同范本1甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_根据《^v^合同法》及国家有关法律法规的规定，经双方协商一致签订本协议：一、工程概况：1、工程名称：更换锅炉烟筒及暖气阀门。2、工程地点：张会亭乡嘉洋博爱小学3、工程...*

**锅炉就位合同范本1**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《^v^合同法》及国家有关法律法规的规定，经双方协商一致签订本协议：

一、工程概况：

1、工程名称：更换锅炉烟筒及暖气阀门。

2、工程地点：张会亭乡嘉洋博爱小学

3、工程量：烟筒10米,阀门18个，球阀1个。

4、工程内容：更换废旧阀门，安装新烟筒。

5、承包方式：全包

6、质量标准：

(1)烟筒高10米，烟筒直且牢。

(2)阀门要求铜芯切耐用。

二、工程工期：11月20号必须竣工。

三、工程延误与奖罚：

甲方原因造成的延误工期，每天按工程造价的千分之二十罚款。

四、支付方法：工程验收合格后三个月一次性付清。

五、施工过程中，所出现的一切意外事故均有乙方承担。

六、本协议未尽事宜双方协商后妥善解决。

七、本合同一式两份，甲乙双方各持一份。

甲方签字(章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方签字(章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：

日期：

**锅炉就位合同范本2**

订货方(以下简称甲方)：

供货方(以下简称乙方)：

甲乙双方依照《^v^合同法》及其他相关法律，遵循\*等、自愿、公\*和诚实信用的原则，就甲方向乙方订购涂料事宜协商一致，订立本合同，双方共同遵守：

第一条 产品名称

涂料品牌：三棵树涂料(英文名称： SKSHU )

第二条 质量要求标准

1、质量标准：相关的国家标准。

2、乙方提供必须提\*品说明书、质量保证书

第三条 供货品名、型号、数量、单价、总价款

第四条 涂布量

1、 经甲乙双方确认三棵树涂料的涂布量如下：

2、甲方施工过程中实际用的产品数量大于本合同约定的产品供应数量时，甲方应提前10天通知乙方补充供货的时间和数量。

3、乙方需安排工程技术指导人员进行施工指导，若甲方按照乙方提供的使用说明书及乙方技术人员的要求进行施工，涂布率没达到以上确定的涂布量，则甲方有权将施工超出量从乙方余剩的供货款中扣除。

第五条 交货时间、地点及运输方式

1、甲方须在工程涂料涂刷前天向乙方订购货品(订单作为合同的附件)。应注明采购订单的产品的名称、品种、型材代号、颜色、订货数量、联系方式及联系人等其它相关要求，乙方在接到甲方订单后 7天内将订购的产品送到甲乙双方约定的供货地点，到货同时提\*品的合格证、检验报告。因乙方原因造成供货时间延误的，应赔偿甲方损失500元/天;如遇到不可抗力的原因，供货时间应予以顺延，具体顺延时间由甲乙双方协商确定。

2、交货地点：上海市普陀曹杨路888号

3、运输方式：汽运，由乙方负责组织并承担运费，负责卸车。

第六条 验收时间、地点及标准

1、验收时间：甲方在乙方交货时进行共同验收。

2、验收地点：即乙方交货地点。

3、验收标准：按国家质量要求相关标准进行验收。

第七条 施工中质量保证措施

1、为确保乙方所\*品施工后的质量品质，甲方必须要求施工单位按下列规定采取质量保证措施：

1) 墙体表面的光滑度及相关修正和清理;

2) 施工次序;

3) 施工时环境温度限制;

4) 成品保护。

2、甲方在乙方工程监理指导下采取上述质量保证措施，乙方应保证外墙涂装质量7~10年颜色不退色、不发花，涂膜不粉化、不脱落。

3、如甲方未采取上述质量保证措施而造成涂布效果不能达到合同约定的质量要求的，由甲方承担相应责任。如甲方按照上述质量保证措施施工未达到合同约定的质量要求，视为乙方材料质量问题，由乙方承担相应责任，并承担由此为甲方造成的一切经济损失。

第八条 付款方式

1、在本合同签订后的 天内，甲方向乙方支付总货款的计人民币 240450元 )。

2、乙方将产品运到合同约定的供货地点，待施工开始进行，涂料的涂布率重新按照合同约定的数据进行核算，无异议后10日内，甲方向乙方支付货款的30%，计人民币元)。

3、待工程完工验收合格一年日内，涂料无明显褪色、发花、涂膜粉化、脱落现象(除楼体渗水处)，甲方向乙方支付货款的10%，计人民币80150元 ).

4、剩余10%的货款作为产品质保金，甲方在工程完工两年无质量问题性无息支付给乙方。

第九条 提出异议的时间和方法甲方对乙方的货物质量有异议，须在货到甲方之日起 10日内以书面形式提出退换的要求，否则产品质量视为合格。

第十条 违约责任

1、甲方的违约责任

1)甲方中途无故退订单的，应赔偿乙方直接和间接的损失(按退货总额赔偿)。

2)甲方延期提货，应向乙方支付违约金，每逾期一天，违约金按货款总额的甲方违反合同规定，拒绝接受货物的，应向乙方支付违约金，违约金按货款总额的100 %计算。

3)甲方未按合同约定付款的，应向乙方支付违约金，每逾期一天，违约金按货款总额

4)甲方如错填到货地点、接货人或对乙方提出错误异议，应承担乙方由此产生的直接和间接损失。

2、乙方的违约责任

1)乙方中途无故终止订单的，应赔偿甲方直接和间接的损失(按终止订单总额100%赔偿)。

1)乙方所交货物质量或型号不符合合同约定的，由乙方负责调换并承担由此给甲方造成的一切损失。

2)因乙方的原因逾期交付货物的，应向甲方支付违约金，每逾期一天，违约金按货款总额的3‰计算;乙方违反合同规定，提供不合格货物的，按合同约定更换合格货物并向甲方支付违约金，违约金按货款总额的100 %计算。

3)乙方货物错发到货地点、接货人的，乙方除应负责运到合同规定的交货地点、接货人外，还应承担甲方因此多支付费用两倍的金额;但甲方必须提供因乙方原因多支付费用的证明。

第十一条 不可抗力

1、不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。不可抗力包括但不限于因战争、动乱、空中飞行物体坠落或其他非甲方、乙方责任造成的爆炸、火灾、以及风雨、雪、洪、震等自然灾害。

2、不可抗力的发生影响了合同的履行时，则应延迟合同期限，延迟时间应相当于事故所影响的时间或者双方通过友好协商，解决合同的继续履行问题。但发生不可抗力的一方应当及时通知另一方，并在不可抗力结束后及时提供相关证明的。

3、甲乙双方方在迟延履行合同期间发生不可抗力的，不免除责任的。

第十二条 争议解决

甲乙双方在合同履行过程中的发生纠纷时，首先由双方协商解决，协商不成的，均可向工程所在地的人民法院起诉。

第十三条 其他事项

1、在合同有效期内，除经对方书面同意或者由法定理由，任何一方不得无故变更或解除合同。如有未尽事宜，双方另订补充协议约定的，补充协议与本合同具有同等效力。

2、双方往来函件，按照合同规定的地址或传真号码以传真或邮寄的方式送达对方。甲方的地址、电话、传真号码、法人代表、联系方式、开户行及帐号等项目发生改变时，甲方必须在变更后的 3日内书面通知乙方并将变更后的证件的复印件并加盖公章送达给乙方。否则，应承担相应责任。

4、本合同自双方签字并盖公章之日起生效，本合同一式贰份、共计四页，甲乙双方各执壹份。具有同等法律效力。

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

**锅炉就位合同范本3**

甲方（买方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（卖方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《^v^合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》等相关法规，结合本工程具体情况，为明确责权，保证工程顺利进展，经甲、乙双方友好协商，达成如下条款：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>一、本合同包括锅炉的销售及配套安装工程，甲方为需方，乙方为供方。

>二、销售环节：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、产品名称及规格数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_CWNS2、8—95/70—T常压热水锅炉壹台及各种配件（配件数量及型号见附件）。

2、乙方应于本合同签订之日起天内，开始按合同要求按时保质保量的将设备运到本合同的安装工程地点，以保证按合同约定的工期开工安装。

3、运输：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方负责组织运输及装卸，并承担由此产生的相关费用。乙方应以最适宜保证产品性能、质量和完好性的运输方式运送，对于产品运送发生的一切风险均由乙方承担。

4、甲方对乙方运至安装工程地点的设备不作清点和验收，由乙方根据工程进度自行安排运送相关设备并妥善保管。乙方运输至甲方的设备虽然是为了销售给甲方，但由于销售和安装是一个整体，故在本合同所述的安装工程经甲方最终验收之前，相关设备的所有权仍然归乙方所有，设备的损毁及其他风险仍由乙方承担。安装工程经甲方最终验收后，所有权及风险转移至甲方。

>三、工程安装环节：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_CWNS2、8—95/70—T常压热水锅炉配套安装。

2、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、工程内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_见附件（共页）

4、安装工期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_本工程从年04月25日到年06月25日，共计60天，如施工过程中遇到不可抗力而致使工程无法按时完成，则不可抗力发生至排除的时间不计入工期，工期相应顺延。由于乙方原因造成的工期延误，则按照本合同第条处理。

5、在施工、验收过程中，如发现产品存在问题，乙方应负责及时更换，因此所发生的一切费用，均由乙方承担，且乙方不能因此影响交付与使用时间。

6、工程质量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_符合国家有关技术规范及标准进行施工。

7、工程验收：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_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，认定工程质量和工程内容符合要求的，双方代表在工程验收单（表）上签字盖章。乙方在验收中，如果发现不付合验收标准之情况，甲方可向乙方提出异议，甲方应及时予以回应并尽快使工程达到验收标准，超出工期的应负逾期责任。工程验收标准为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

8、乙方保证锅炉出水温度至90度—95度，并认可这是锅炉正常使用的重要参数之一，若达不到该温度区间，应承担相应责任。

>四、锅炉及配件质量要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、乙方承诺向甲方提供的所有产品质量均符合国家及相关行业质量标准，达到产品各项性能指标。乙方应保证货物完整无损，是全新的，未使用过的，是原装原厂的，是用先进工艺和优质材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求，否则，乙方应承担由此引起的一切责任以及赔偿因此给甲方造成的相关直接和间接的损失。

2、乙方保证其销售的产品不存在有造成人身、财产损害的现实或潜在的危险以及不存在任何权利上的瑕疵。

3、若经甲乙双方共同协商对价格进行下调或数量进行减少后，乙方不得因此降低产品及服务质量，抬高产品单价。

4、乙方须随材料提供产品检验报告、产品合格证书、质量保证书、产品说明书等资料。

>五、销售及安装的合同价款及付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、本工程总造价（含销售设备及安装）约为人民币：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_伍拾伍万元整（550000、00元）含税17%。本合同签订3天内甲方向乙方预付工程款20%即110000、00元；设备进场安装7日内甲方支付工程款30%即165000、00元，工程安装完经甲方验收合格45天内甲方支付工程款40%即220000、00元，剩余10%即55000、00元作为质保金，质保期满后15日内甲方向乙方支付。每次付款前乙方应向甲方开具相应发票。

2、付款方式为银行转账，由甲方转账至乙方指定账号（开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_东莞农村商业银行东城大塘头支行。帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）

>六、甲方责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、负责施工场地、施工必须用的电源、水源、所涉及的土建问题及施工人员临时住宿的.场所以及水电使用接口等；

2、协调各施工单位之间的关系，保证各施工单位与乙方的配合，解决和督促各方处理施工中出现的问题；

3、按合同约定及时支付工程款，监督乙方的施工进度、施工质量；

4、提供施工人员的食宿方便。

>七、乙方责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、乙方负责现场施工安全管理，加强现场防火、防盗。施工过程中一切事故责任及经济损失均由乙方负责。

2、乙方须服从甲方代表管理，并与其他施工单位做好协调配合工作，确保工程按期保质完工。

3、乙方施工人员必须节约安装材料、合理套料、杜绝浪费。

4、负责本合同约定的保修期内由乙方负责的工程质量保修。

5、须免费对甲方操作人员进行技术培训使其达到技术熟练程度。

>八、违约责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方应按时付款，未按时付款每延期一天，则承担合同总额5‰违约金，除不可抗力因素外，乙方应保质保量按期完工，如因乙方原因造成工期拖延，每延期一天，则承担合同总额5‰违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方仍应承担赔偿责任。

>九、合同解除：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、乙方发生下列情形的，甲方有权立即解除本合同：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（1）、乙方违反本合同约定，未履行相关义务，经甲方书面通知后7天内仍未改正的；（2）、乙方严重违反本合同约定，导致本合同目的不能实现的。

2、甲方因以上原因与乙方解除合同的，乙方应向甲方赔偿合同总价款的30%违约金。

>十、保修期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、本工程保修期为两年。保修期自验收合格签字之日起计二十四个月。

2、保修期内，因设备本身或施工质量引起的问题，由乙方负全部责任，并免费维修或更换相关的零配件。由此造成甲方损失的乙方应承担赔偿责任。

3、在保修期内，乙方接到甲方检查维修通知后，应于2日内派人上门检修，若乙方不履行保修义务或出现3次以上故意拖延即未在2日内派人上门维修的情形，甲方有权没收合同金额5%的质保金，并追究乙方相关赔偿责任。

4、保修期满以后，设备、系统的保养维护服务内容、费用及支付方式等有关事宜由乙方与甲方另行签订维护或服务协议。

>十一、争议解决方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

履行合同中发生争议，双方应通过友好协商解决，如协商无效可向合同履行地人民法院提起诉讼。

>十二、其它事项：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、如果甲方要求变更或增加工程内容，改变工程范围等，应征得乙方同意和报价，并办理书面签证，竣工验收后按实结算。

2、其他未尽事宜，买卖双方根据需要，经协商可另外签订补充合同。

3、合同附件和另行签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

4、本合同经买卖双方法定代表人或授权代理人签字盖章后生效。

5、本合同正本一式四份，买方二份，卖方二份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**锅炉就位合同范本4**

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

甲方提供并列出锅炉系统（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。

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）。

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。

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

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。

乙方仅对合同设备提供维护保养服务。

3.故障设备

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。

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

星期一至星期五，每天9:00AM-5:00PM（北京时间）;

中国大陆的公共节假日除外。

5.标准响应时间

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。

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

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

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

乙方按照锅炉有关行业规范和规定，一般提前3日主动向甲方通知上门维护时间计划安排，并经甲方确认;

乙方对甲方的锅炉系统至少月进行两次一般性标准服务;

一般性标准维护保养每年24次;

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

.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。

.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：

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。

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。

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。

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。

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

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。

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。

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。

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。

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。

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。

当次特别服务，当次由甲方签字验收，当次结算。

《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（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**锅炉就位合同范本5**

渭通农科股份有限公司（以下简称甲方），在用的两台Ⅱ、一台Ⅱ（P）型锅炉，因运行故障，需维修。现委托渭南市渭河锅炉安装维修队（以下简称乙方）承揽此工程，经双方充分协商，达成协议如下：一、工作内容1、更换贰台Ⅱ锅炉全部烟管、水冷壁管、后棚管。2、浇注砌筑炉膛、前后拱、斜坡墙、隔火墙、安装外壳、装填保温层。3、更换壹台Ⅱ（P）锅炉全部右棚管、左水冷壁管、前后拱管、后墙管、对流管束。4、浇注砌筑炉膛、前后拱、隔火墙，砌筑外包墙、装填保温层。5、办理锅炉维修相关审批、监检手续。二、工程期限此工程在20xx年10月20日前完工。三、工程造价此工程由乙方包工包料，含税造价为：贰拾陆万叁仟元整（￥元）。四、质量保证1、乙方所使用材料必须合格，炉管为20#锅炉专用管，并附材质证明书。2、乙方施工中，必须依据《热水锅炉安全技术监察规程》的有关要求进行施工。3、工程竣工验收，由监检部门组织，甲乙双方参加，共同完成。4、工程竣工，质保期三年。在质保期间，如乙方维修部位出现问题，乙方在接到通知后，应在两小时内派员赶到现场，并立即展开抢修。乙方在锅炉运行期间，每月2次派员到现场了解情况，发现问题及时解决。五、付款方式工程完工并验收合格后，甲方应在壹个月内付清工程款的95%，余5%质保金应在20xx年4月前付清。六、其它事项1、乙方在施工期间，应遵守甲方单位的规章制度，并要注意安全，如发生人身意外，责任乙方自负，甲方应积极协助救护。2、甲方应免费为乙方提供水电、住宿必要的施工条件。3、乙方在施工中所产生的废旧材料，由乙方自行处理。4、未尽事宜，双方协商解决。协商未果，由当地人民法院仲裁。5、甲方付款延迟，按每月2%滞纳金赔付乙方。6、本协议生效期为合同签定之日起至20xx年三月十五日。甲 方： 乙 方：代表签字： 代表签字：二○xx年x月x日

——锅炉购销合同范本 (菁华1篇)

**锅炉就位合同范本6**

甲方：(以下简称甲方)

承包人：(以下简称乙方)

甲方为了减少支出，经班子会研究，请示上级主管部门，决定将本单位的供热锅炉承包给乙方，甲乙双方经协商对有关事宜达成如下协议：

一、承包期限为20\_年7月30日至20\_年7月1日止。

三、甲方向乙方提供两栋住宅楼住户的名单。

四、供热期间，乙方要保证住宅楼住户取暖，供热温度必须达到国家规定标准：收费执行四平市区规定标准：供热时间按国家规定执行，否则属乙方违约。

五、承包期间排污费及有关锅炉的相关费用由乙方承担，乙方保证粮库消防水井至消防水池供水管线畅通(无偿提供热源)。

六、违约责任

如果甲方违约则退还乙房所交的承包费，并退还乙方的维修费，返还保证金，如果乙方违约，甲方不退还乙方的保证金及承包费和锅炉维修费，终止合同。

如乙方收完取暖费后违约，则甲方收取乙方的抵押物作为补偿，如不足应由乙方补齐。

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(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

**锅炉就位合同范本7**

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

为防止因锅炉设备维修保养不及时而导致锅炉设备不能正常工作，为此需要对锅炉主机进行维护保养、除垢、及燃烧器的维保、烟道清灰等。以保证锅炉设备的正常运行，根据《^v^合同法》、《^v^劳动法》有关规定，本着\*等公\*、互惠互利、自愿有偿的原则，经甲、乙双方友好协商达成本合同如下条款，共同遵守。

第一条锅炉系统维护保养的具体内容

1、炉体除垢，全方位检测。

2、燃烧器积碳清理、维护及保养，主机电路检查。

3、烟道(积灰)清理及增加烟道清灰检查口。

第二条维护保养的要求

1、化验炉内水质，取出污垢，对比特制适量药剂，分解水垢且不能伤害炉内体钢板及结构，然后冲洗。最后再用特制的锅炉保养剂进行保养。(该工序需加温、蒸煮，冲洗等，时间约为24小时，使其在炉壁内形成保护膜。)

2、清洗燃烧器探针积碳，使其点火更顺畅。

3、仔细检查紧固所有自控电路，消除隐患。

4、严格按照甲方指定位置在烟道上开设两个检查清灰口，认真清除烟道内积灰，然后用耐高温材料密封，高强螺栓固定清灰口，以防止泄露烟气。

第三条双方责任

一、甲方责任：

1、甲方应指定专人负责施工现场并配合乙方做好相关部门的协调工作，同时派专人监督乙方施工指令并及时提出意见，以保证乙方工作的顺利进行。

2、甲方免费提供施工用电，用水等。

3、甲方向乙方提供该锅炉之际的相关资料及有关实际运行的材料，以利于乙方能顺利地进行施工。

4、按照合同约定及时向乙方支付费用。

二、乙方责任：

1、自觉遵守甲方的各项规章制度，服从甲方的统一管理，维护甲方的企业声誉。

2、严格按照相关规范精心组织施工，并对工程质量和施工进度负责，按质按时安全完成施工任务。

3、对施工过程中出现的工程质量事故、机械事故和人员伤亡事故的全部经济责任和法律责任负责。

4、施工期间保护好甲方物品，如发现乙方施工人员破坏或损坏，由乙方负责赔偿。

第四条施工工期

1、开工日期： 年 月

2、竣工日期： 日

第五条违约

1、乙方不按时按质完成施工项目，即视为违约，由此给甲方造成的损失由乙方负责。

2、甲方不按时支付合同款，由此造成的任何责任由乙方负责，并负责赔偿乙方各项列行合同后的经济损失。

第六条合同价格

本合同为工料全包：人民币 元整，大写： 。

第七条付款方式

工人、设备、原材料等进场后甲方应支付合同总额的50%，合同约定事项，乙方全部施工完毕，经甲方验收合格后支付全部余款。

第八条其他

1、本合同一式两份，甲乙双方各持一份，经双方签字盖章后生效。

2、本合同未尽事宜或有补充、变更的、双方应友好协商，签订补充协议。

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

**锅炉就位合同范本8**

合同编号：

供方：（以下简称甲方）

需方：（以下简称乙方）

乙方因公司经营的需要，特向甲方购买货物，为明确双方的权利和义务，经双方共同协商，订立以下条款：

1、乙方在公司的经营过程中，以货物市场价格为标准，同时甲方保证乙方的需求量。

2、乙方根据公司销售进度的计划，分期分批有计划的向甲方购进所需的货物，乙方每次需货时，应提前三天通知甲方所需货物的规格、型号、数量，经甲方确认后，甲方应在合同签订后15日内将该货物送到乙方的公司，如果甲方逾期，按货款价格的千分之三支付违约金。

3、签订本次合同所需货物的规格、数量及其它：

4、由于货物市场价格变动频繁，每批货物的价格以甲方供货当日市场价格为参考，由双方友好协商决定。

5、付款方式：签订合同同时支付30%的货款至甲方，计：叁拾捌万肆仟元整（384000元），所有货物须在签订合同后15天内送到乙方指定地点检测合格后付清剩余70%货款给甲方，计：捌拾玖万陆仟元整（896000元）。

6、货物接收验收方法：乙方收到货物后应先进行检测，合格后方可收货，如有质量问题应在收到货之日5日内书面通知甲方，并提供相关检测报告，经双方确认后，甲方应将不合格货物运回，并承担运回所发生的费运，同时应在10日内换回合格货物。

7、双方应严格遵守本合同，如果双方有争议，应先协商解决，协商不成，提交地方所在地人民法院裁决。

8、本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

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

——电力合同范本 (菁华4篇)

**锅炉就位合同范本9**

发包方：(以下简称甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包方：(以下简称乙方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_批准，本工程于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日公开招标、邀请投标、协商议标确定由乙方承建，按照《^v^经济合同法〈修正〉》，国家工商管理局和^v^颁发的(gf—91—0201)，并结合\_\_\_\_\_市有关规定以及本工程的具体情况，签订本合同。

第一条、工程项目

工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程内容：道路\_\_\_\_\_\_\_\_m、人行道\_\_\_\_\_\_\_\_m、排水管边：规格\_\_\_\_\_\_\_\_m、桥梁：部位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m。

承包范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工期：

(1)按定标(或议标、或约定)规定工期(日历)\_\_\_\_\_天。

(2)开工日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

竣工日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

质量等级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合同价款：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

按定标价(或协商价)含\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_费用，工程造价为人民币(\_\_\_\_\_\_\_币)\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

全部工程等价按下列规定计算：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条、甲方工程

开工前\_\_\_\_\_\_\_天办妥建设许可证，开工证和施工临时用地，占用道路等合法手续;

开工前\_\_\_\_\_\_\_天将水准点、座标控制点以书面形式提交乙方，并于现场交验;

**锅炉就位合同范本10**

委托方：（以下简称甲方）

受委托方：（以下简称乙方）

依据《^v^合同法》等有关法律规定，甲乙双方在自愿、\*等、互利的基础上，经共同协商、达成一致，就甲方委托乙方进行路灯设施管理及维护等事宜，订立本合同。

一、合同范围及内容

1、工程地点：

2、维护内容：

3、维护数量：路灯套，被盗电缆恢复米（以拨付管护费用为准）

二、合同费用

金额（人民币大写）：（小写）：

金额说明：金额中包括路灯日常维护的人工、材料、机械等各项费用。

三、维护期限

本工程维护期限为合同签订之日起三年。

四、双方责任

1、乙方根据甲方要求以及上级相关规定进行维护，甲方有权对乙方管养行为进行指导、监督，乙方须设立24小时保修电话，并有专人负责接听，并按保修登记安排维修，维修时限48小时。建立保修台账，在办公室须设立路灯公布图。

2、管养期内，乙方应确保照明设施完好，达到设计要求。每日按季节变化及时开、关路灯，晚上照明时间根据个行政村村委会决定，保证正常运行和亮灯率在95%以上。

3、乙方须落实安全生产措施，为上岗工人配置统一的工作服和反光套袖，自行解决安全作业问题，在进行养护作业时必须认真负责、注意安全操作，如发生任何意外，事故处理及一切费用由乙方承担。

4、维护人员须自觉学习安全法规，强化技术训练，不断提高安全防范意识和技术水\*。在维护抢修过程中，应持证上岗，如驾驶员必须持有大型车辆驾驶证和驾驶特种车辆资格证，路灯维护人员必须持有电工证等。

5、及时巡查灯具设施紧固情况，防止灯具脱落，防止线路短、断路或漏电现象。如遇突发事件，由于第三方原因造成灯杆、灯具、线、缆等损坏事项，如车辆碰撞、第三方施工破坏、人为破坏等因素，乙方另行收取费用。

6、遇自然灾害（如台风、地震、暴雨等）、重大节日、重大庆典活动时，应采取相应措施，增加人员上路巡查，并且服从委托方调度。

7、施工时应保持路灯现场卫生环境不影响交通，同时上杆操作应注意杆下及作业场地安全，不乱扔安装器材与配件，施工维护现场应有明显的警示标志，夜间应有警示灯或照明灯。

8、每逢节假日，如元旦、五一、国庆、春节及\*要求的\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\'特别日子，甲方需要在主要路口、路段另安装灯饰时，乙方应积极配合，若由乙方施工，应按甲方要求施工、管理。

9、需要更新设备的，费用由甲乙双方另行商定。

10、乙方因维护工作的需要，查阅复印原图纸、档案等资料的，甲方应积极协助，提供方便。

五、不可抗力因素

1、如果双方任何一方由于收诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力的事故，致使影响合同履行时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

2、甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。

六、违约责任

1、乙方违反合同约定的义务造成甲方经济损失，乙方应给予甲方经济赔偿。

2、乙方提出的设施、设备维修计划或报告，如因甲方拖延而无法及时实施，造成设施、设备损坏，影响维修质量的，责任由甲方承担。

3、若甲方未能按时支付乙方维护费，每延期一日按维护费总额的3%支付乙方违约金。

4、甲、乙双方，任何一方无正当理由提前终止合同的，应向对方支付合同金额20%的违约金。

七、付款方式

每年度维护费分两次支付。合同签定后一个月内，甲方支付乙方第一合同年度维护费用的50%，其余养护费每6个月支付一次（一个合同年度的50%）。

八、其他事项

1、因本合同引起的、或与本合同有关的任何争议，合同双方友好协商不成、不愿提请争议组评审或者不愿接受争议评审组意见的，选择下列第贰种方式解决：（壹）提请/仲裁委员会按照该会仲裁规则进行仲裁，仲裁裁决是终局的，对合同双方均有约束力。（贰）向有管辖权的人民法院提起诉讼。

2、本合同一式四份，正本双方各执一份，副本双方各执一份。

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

**锅炉就位合同范本11**

甲方： (以下简称甲方)

乙方： (以下简称乙方)

为降低锅炉制汽成本，保障甲方锅炉设备正常维修保养，使用户无后顾之忧，经甲、乙双方共同协商，甲方将锅炉系统总体改装设施及生产制汽工作承包给乙方并提供辅助场地，特签定本合同。

一、甲方职责

1、甲方提供原成套锅炉设施，锅炉设施移交中，如发现锅炉设施有隐患，甲方应负责清除隐患后移交乙方，并通告双方验收均为完好。

2、锅炉的年检及消防，环保部门的审查工作，由甲方出面接待，乙方配合，完成达标。年检规费由甲方承担。因不达标造成的各种费用由乙方承担。

3、甲方在乙方正常生产制汽情况下，保障乙方资金正常周转，结算方式按单价每日 元/每吨计算。

4、结算方式：正常供汽后每月 至财务部以 结算，月底前结清。

5、甲方停止生产或工人放假及恢复生产，应提前通知乙方。

二、乙方职责：

1、因燃料改变，已经需对甲方锅炉及附件设备进行改装，改装后应包装锅炉仍能燃煤并达到正常的产汽。甲方无偿提供场地，锅炉改装费用由乙方承担。锅炉改装设施所有权归乙方，如因乙方原因终止协议，乙方需负责把锅炉恢复原样，保证甲方仍能燃煤并达到正常。

2、锅炉运转中，锅炉维修由甲方负责修理，费用与乙方进行结算。

3、锅炉运转过程中涉及的炉工工资由乙方考核。

4、锅炉每日用气情况以甲方制造部抄表数量为准。

5、在承包期间，乙方以锅炉房的管理，要按国家标准进行严格管理，且做好周围场地环境卫生及物料的消防安全工作并符合公司的相关规定。

6、乙方应遵守甲方公司的有关管理规定。由于操作不当造成的一切人员伤亡及财产损失由乙方承担。

合同期限为壹年，合同期满双方互助互利的基础上重新签订合同，以上壹式肆份，甲乙双方各执贰份，本协议自签字之日起生效。

甲方单位 (盖章)：

乙方单位(盖章)：

20xx年xx月xx日

**锅炉就位合同范本12**

甲方：

乙方：

经甲方、方协双商，方甲托乙委方修大方甲位单的4内T蒸汽炉一台的锅1台为保，工证程量质，快施工加度进明，双方确任，责双方就工程本成达如条下：

一、工程名称：

公司T/ｈ蒸4锅汽大炉修

二、工程地点：

三、工程内容：

1、拆除炉外包锅及炉装墙

2、更换水壁冷9管3，排污根管4根

3、筑砌墙、炉外装恢复包

4、更换全排污系部及统门阀

5、更左换、集右箱手孔圈

6、拆除并重新浇注引机底座风

7、更换炉门一个

8、更换炉排15块

9、换更树脂2袋

10、更换分汽缸台一

11对锅、进行烘炉煮、炉水、试验、压请申锅检验院收

四、工程标准质量

1、格按照严业行行现范、规规及定甲方要进行求施工。

2、工本严格程遵《守汽锅炉蒸安全术技察监规》进程行施，不可偷项，漏项

3、对于乙方维修改造的项目，乙方负责修保一年，在保质期内，乙方负维修责改的项目造如果现出质量题，由问乙方免费理，如因修甲操方作用使造的成量质事故由，甲负方责新，项增双方协目解决商。

五、包承方式工程及造价：

1、工采程用包工、包的承料包式，形乙购进方的材料经需方甲审查认，方可可使用

2、工总程造价人民币为万伍仟捌陆佰陆拾柒（元）造价详清单细依工据维程修方案

3、其他减增工量程，以场签证现及实际验结算为准，收并价计并计入同总合价。

六、开工日期：

施工场现具备装条安，工件开程工之日起期为十五工个工作日

七、款办付法

合同签生订效后甲方付，乙方工程给款50％即（\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_），工程成完，经并当地检质部验门合格后付收0％4（\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）余款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_质待保满期，一性付次清财务结清，本合同自终动止

八、方甲任责与务义：

1、派指专人为工施场代现，处理协调工程事表宜并，行进工程监督。

2、严遵格守合条款同规定的责中任和义务

3、提办理修供改理告造所知技需资料，（术锅炉始原质证量明书、有效内期锅炉运的行许可、锅炉年检报告）证。

九、方乙任责和务义：

1、乙应按方方甲求，精心组要织、严格管理确保、量质期按完成。

2、工程应专人由责，监督工负程质，解量施决中工发生的因乙自身方原造成因的工伤事并故乙方自行处理由。

3、人必员服须甲从方调的临时安派装务任，并保质量证。

4、乙方必遵守须方规章制度甲，并取必采的要全安防护，服从方的甲安、消全防、卫生理管。

5、加增工量需与程甲现方场签单增加，用费场现协。报与有调关部门批准。

6、乙方备齐准验报告书收、力表压安全阀等安全、件的附校单验，及时市到检处办理锅特炉使用证。

十、合同本未事尽宜，双协方解决商十一本、同一合式份，双四各执二份具有同等法效律力

甲方：

乙方：

日期：

**锅炉就位合同范本13**

委托方(以下简称甲方)：

承接方(以下简称乙方)：

根据《^v^合同法》，结合“联发欣悦园住宅区”的安全监控设施设备的具体情况，经双方协商一致，签定本合同。

第一条 维修保养项目

项目名称：联发欣悦园住宅区安全监控设施设备

安全监控设施设备的维修保养内容：

可视对讲系统：总户数664户;

闭路电视监控系统：68个点;

停车场管理系统：2套;

安防报警系统：包括围界红外系统、紧急求助系统、煤气泄露报警、电子栅窗报警等;

门禁系统：27套;

离线巡更系统：1套;

背景音乐广播系统：1套;

维修保养期限：从20\_ 年 1月 1 日至 20\_ 年 12 月 31日;

维修保养费用：每年人民币肆万贰仟元整(￥);

维保费用支付：自合同生效之日起执行，按季度平均付款(9250元/季度)，即季度结束前一个月的20日至30日结算本季度的费用;

维修中使用的部件、配件，价值小于150元(含150元)由乙方承担。价值大于150 元的，由甲方承担，不计入维保费用，由乙方开具有效发票给甲方。

业主户内设备的维修费用，由业主承担。

第二条 甲方责任人和甲方责任

甲方指定的安全监控设施设备运行的责任人，也是乙方维保工作的监管人，由具备相关知识的人员担任，责任人易人须通知乙方，后任者继续承担相应的责任;

甲方责任人，应及时把系统设备故障通知乙方现场责任人或其他专业人员、主管，催促乙方及时维修，同时应对维保过程中提出的问题，向项目经理汇报并协助乙方处理和解决，对维保记录和报告进行签字确认;

甲方责任：

及时通告业主系统维修停机事项，必要时与乙方共同向业主解释设备故障现象，进行说明和安慰;

按时向乙方支付维保费用和更换的配件费用;

承担由于不可抗拒的自然灾害(如地震、火灾、雷击等)和人为原因造成的设备损坏的责任，支付维修所须费用;

第三条 乙方责任人和乙方责任

乙方应派出有安全监控设施设备维保经验和资格的技术人员，作为责任人员进行维保工作，随时为甲方提供各系统使用和维护方面的咨询服务，并负责无偿培训甲方相关工作人员，派出的技术人员应相对稳定;

对合同指定的七大类系统，定期进行检查和保养工作，根据不同系统的不同功能，进行月检，基本要求如下：

可视对讲系统，按其主机设置，每月抽取3套主机对用户进行随机视频和对话检测，每套主机，每年不重复抽测一次，发现问题，及时维修整改;

闭路电视监视系统，每月对10个检控点进行常规保养，合理整摄象机光圈、焦距和方位角度、显示亮度等。每年不重复，普检一次。

停车场管理系统：每月对2套系统中的一套，进行模拟检测：地感应偏差检测，车载器、道闸控制检测、主机检查。

安防报警系统：每月对每对周界防越系统模拟普测一次。紧急求助，煤气报警、电子格栅按梯门每月抽测一户。

门禁系统：每月刷卡模拟检则其中的三套，每年不重复模拟刷测一遍。对保安呼叫和开门功能每月检测三套，每年不重复普测一遍。

离线巡更系统：每月对每一根巡更棒检查一次，对检索主机索查一次并对隔月数据进行注销操作。

背景音乐广播系统：每月对终端进行一次功能实测，CD 播放和人工播放均能正常响应。

对七大类系统的月检工作，逐一记录，并经甲方责任人确认。

在合同期限内，按照甲方提供的年度周期维保计划表进行维保作业。计划的临时变更，须经甲、乙双方的协商确认。

对七大类系统出现的故障及时修复，保证其正常运行。全系统失控或紧急事故，乙方应在接到甲方人员通知后二小时内到位处理，系统中的个别故障点，应在24小时内处理。

实行24小时值班制度，保证值班电话和乙方责任人的通讯随时畅通，以便随时受理甲方的故障报告。

在维保合同期内，乙方应承担由于维保不及时或维保不当而引发的事故责任。

凡是业主住户未安装的可视对讲，煤气泄漏报警和其他安全监控设备的，乙方继续承担其安装，调试和维保任务，无偿提供所有涉及的设备、零配件。

乙方维保人员的现场维保安全和意外事故，由乙方承担。

第四条 违约责任

甲乙任何一方因故无法履行合同时，需提前一个月以书面形式通知对方，在取得对方同意后方可终止合同，否则均需赔偿对方损失相等于一个月的维保费用。

乙方如不能按合同约定，按时按计划完成故障排除和维保任务，甲方将以书面形式告知乙方整改。在二十四小时时限范围之内，当相同问题造成甲方第二次书面告知时，甲方将处乙方相等于一个月维保费10%的罚款。

因甲方未能如期支付维保费而影响乙方维保工作，或受甲方资金影响所需维修配件未能如期到位，造成维保工作或故障排除工作受到影响，责任由甲方承担。

若因乙方维修而造成的制备损坏，由乙方免费负责更换损坏的设备。

第五条 其他

维保中如需要更换设备(零配件)，凡单价不小于150元的，乙方均需事前征得甲方责任人的同意，方可实施。在不影响使用功能的情况下，甲方也有权自购设备(零配件)，供乙方维保使用。

本合同的未尽事宜，经甲乙双方协商解决。

本合同一式贰份，甲、乙双方各执壹份，均具同等法律效力。

甲方：

代表：

联系人电话：

乙方：

联系人电话：

日 期：

**锅炉就位合同范本14**

甲方(甲方)：

乙方(乙方)：

为使甲方锅炉设备正常维修保养，保障设备正确操作与安全运行，延长甲方锅炉使用寿命，使用户无后顾之忧，经甲、乙双方共同协商，甲方将锅炉维保工作承包给乙方，特签定本合同。

一、乙方给甲方提供的技术服务内容及方式：

合同期内，对甲方锅炉进行两次维保，并提供报告书，说明检修、保养情况，以及设备现时状态。检修时重点解决以前锅炉运行突出的故障现象，全面对燃烧机进行维修保养。达到甲方锅炉设备全年正常运行之目的。具体包括：

1.对炉本体检查维护：保温材料检查、隔热材料检查。

2.燃烧机机械系统、电器系统、供油系统、供气系统及自动控制系统的检查维护。

3.所有循环泵、补水泵、排水泵的检修维护及换热站内板式换热器的清洗工作

4.锅炉附机配件检查维修包括：压力调节器、浮筒式液位计、双色水位计、板式水位计、水位计附带旋塞阀。

5.以锅炉附带各种报警、保护功能检查维修以保证其正常工作，其内容包括：燃油、燃气阀组检漏功能，燃气气压保护功能，油泵、油压调校，火焰检测熄火保护功能，风压保护功能，高低水位报警保护功能，气压报警保护功能。

二、甲方的责任和义务

1.甲方为乙方维保人员提供相应配套的水、电等便利条件;

2.提供机组相关的材料说明及管路设置情况;

3.对乙方维修人员服务质量进行监督。

三、乙方的责任和义务

1.乙方负责履行合同范围内的应尽职责，按照甲方组织施工，保质、保量、按期完成施工任务，服从甲方工地代表的监督与管理。

2.贯彻“安全第一、预防为主”的方针，保证各项工作安全顺利进行。

3.未经甲方许可，不得擅自拆改原建筑物结构和设备管线。

4.检修人员需经过甲方认可同意后方可进入现场施工。

四、合同金额

人民币大写壹佰陆拾贰万元整(￥1620000 元)

五、付款方式

首次付款在锅炉运行60日后七日内付10%作为乙方的前期进场费，余款5%待一年保修期满后结清。

六、有效期限

本合同书自20xx年5月20日起开始执行，至20xx年10月20日终止。

七、违约责任

乙方如有违约，甲方每次按50～200元人民币从余款中扣除。甲方如有违约，每次按50～200元人民币在余款中增加。双方均有诉讼的权利。

八、其他约定：

1.甲、乙双方之一方如将本合同提前终止或者延长，需提前二个月向对方提出方可生效。

2.合同有效期间如遇地震、火灾等不可抗拒原因不能履行合同条款时，本合同不生效，双方均不承担相关责任。

3.本合同书一式肆份，甲、乙双方各执两份。

4.本合同自签定之日起生效。

甲方单位 (盖章)： 乙方单位(盖章)：

甲方代表签字： 乙方代表签字：

日期： 日期：

**锅炉就位合同范本15**

甲方（盖章）：

乙方（盖章）:

第一章合同说明

本合同包括两部分：普通条款和附件。如有同条款之间有冲突，则普通条款效力大于附件；附件效力大于附件中提及的文件（国家规定的强制性标准文件除外）。

甲乙双方之间任何与本合同有关的信函、电子邮件、电话，均使用且只能使用下列地址、传真号码、电话号码、电子邮件地址名。

甲乙双方之间有关合同的财务往来及结算，应通过下列甲方与乙方共同确认的银行及账号。本合同存续期间，一方若遇结算银行及账号变化，应在变化之日起两日内书面告知另一方。

本合同附件为合同不可分割的部分，本合同附件内容包括：

第二章合同标的

甲方同意向乙方购买，乙方同意向甲方出售除尘脱硫设备及配套设备。

乙方对所购设备进行安装、调测，并对原有烟筒进行拆除。

乙方保证其向甲方提供本合同设备和服务项目的行为是合法的，如有第三方对本合同转让提出异议，因此造成的一切经济损失等不良后果由乙方承担。

第三章合同价款

合同设备总成交价款

价格说明：

（1）币种：人民币

（2）价格为到货价：

a.包括运至甲方指定地点的运输费、运输保险费及卸货费安装费用等。

b.包括提供技术文件、技术服务及出厂检验及随机抽样检验所需费用等。

第四章结算和支付

本合同双方之间所发生的一切费用均以人民币结算及支付。

第一次付款时间：设备安装调试验收合格后20天内支付合同总金额的95%；第二次付款时间：设备运行正常后，壹个采暖期后支付合同总金额的5%。

甲方在支付卖方到货款前，乙方须根据甲方要求向甲方提供合同的全额正式发票。

第五章合同设备（货物）的交付及工期

交货时间：合同生效后，8日内安装、调测完毕。

交货前，甲方组织相关人员进行厂验。

乙方提供的合同货物抵达交货地点后。由甲方及时组织合同各方共同按装箱清单进行开箱清点。并签署送货单。

甲方应事先为乙方提供适合设备存放和保管的地点。

到货时，如设备短缺或损伤，应由双方检验人员共同签署《货损货差证明》，乙方应根据该货损货差证明负责补足或更换，相关费用由乙方承担。

若货物损伤严重，甲方可全部拒收。

第六章包装和标识

所有合同设备应进行坚固包装使其适于长途空运、内陆运输及反复装卸和操作。卖方应根据货物特点和要求采取保护措施使其免受雨水、潮湿、震荡、撞击和其他的损坏，以使其在正常装卸和操作条件下货物能够安全无损地抵达安装现场。如果因为卖方在发货前未采取适当的包装和/或不充分的保护措施而造成货物的损坏或丢失，卖方负责更换、补充受损或丢失的设备。

卖方应在每件包装箱相对的两个侧面上，印刷以下标记：

乙方应按设备安装地点分项目包装并标识清楚，装箱单要求一式二份，箱内、箱外（体）各一份。（箱外装箱明细可用塑料制品密封固定在箱体上）。

第七章质量标准

乙方提供给买方的合同设备应为全新的，应通过测试和检验，并提供完整质量合格证书。卖方保证提供的设备和服务，其质量、性能、数量均符合合同及其附件的规定，乙方保证合同设备不存在设计或技术瑕疵。

乙方保证向甲方所提供的各种技术资料是清晰的、完整的、正确的，向甲方提供的设备是合法的。若第三者对上述资料的提供、处分、转让权提出异议，则由乙方承担相应的责任及因此造成买方的一切损失。

第八章安装、调测及验收

安装准备

由于甲方原因致使工程无法进行时，乙方应及时书面告知买方要求改进，若甲方无法改进，则延误工程责任由甲方承担。

安装、调测

由乙方负责安装、调测，安装、调测完成后由甲方组织相关人员进行验收。

乙方要运输安装调测过程中发生的一切伤、残、死亡等事故由乙方全部负责。

第九章免费保修

乙方对设备的免费保修期为设备终验通过之日起2个采暖期。保修期内，有质量问题，乙方负责维修。

保修期间，被更换或修复的设备部分在原保修期结束后相应延长3个月免费保修期。

在保修期内，设备出现故障或缺陷，甲方应及时将出现的故障和缺陷通知卖方，对甲方的通知，乙方应在4小时内明确答复并开始组织修理。如属非甲方原因，乙方应负责免费更换或维修缺陷设备与材料，缺陷设备的更换或维修不应影响系统的正常运行，并应在1周内完成。特殊紧急情况下，乙方应在双方商定的时间期限内完成。若发生影响合同设备正常运行的紧急故障，乙方应在接到甲方通知后立即派遣技术人员到现场帮助解决问题。

保修期届满后，乙方应保证继续为甲方提供维护保障服务。双方执行维护保障协议。

若乙方对甲方的通知要求有异议，应在收到买方通知后三日内作出书面答复，如果在上述时间内没有答复，则视为乙方认同。

第十章不可抗力

如果合同任一方因战争，火灾，洪水，台风，地震等其他不可抗力原因，影响了合同履行，则可根据受影响的程度顺延合同履行期限，这一期限应相当于事故所影响的时间，并可根据情况部分或全部免予承担违约责任。但若一方违约行为导致不可抗力事件影响到合同的履行，违约方不得以此后发生不可抗力为由免除其违约的责任。

受不可抗力影响的一方应在事件发生后，尽快通知对方，并在十日内将有关政府部门或公证部门出具的证明文件交另一方。不可抗力事件结束后也应在十日内尽快通知对方，并随后用挂号信加以确认。

如果不可抗力事件影响合同履行超过180天，严重影响了一方的合同预期利益，一方可向对方提出变更或解除合同要求，双方就合同内容另行商议。

第十一章争议解决

13.当事人之间发生签订或履行合同相关争议，首先应友好协商解决，如通过协商对原合同进行变更或补充，应签订正式合同书；如协商无法解决需提交诉讼，应选择起诉方所在地人民法院管辖。

第十二章合同的生效

本合同经双方代表签字并加盖单位合同章后生效。

本合同一式肆份，买方两份，卖方两份。

本合同签订之后，凡需对本合同重要条款进行修改，应经双方协商以书面补充协议方式明确。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**锅炉就位合同范本16**

甲方：

乙方：

今有甲方所辖片区内路灯维修工程委托乙方施工。为明确双方责任，保证工程质量、安全及工期。经双方共同协商达成如下条款，供双方共同遵照执行：

（一）施工内容：根据实际情况维修片区内损坏路灯及长明灯。

（二）质量标准：恢复正常照明。

（三）结算方式：根据实际人工数（120元/人）及材料费结算。

（四）付款方式：乙方按照合同如期完工后，甲方付清。

（五）工期要求：开工、竣工时间：自20xx年7月21日至20xx年7月25日。无特殊情况逾期完工，乙方应进行相应经济赔偿。

（六）安全要求：乙方在施工过程中，必须按照相关安全操作规程施工。若施工中出现安全问题、损失及责任（包括对行人及其它非施工人员人身伤害及财物损失）全部由乙方负责，与甲方无任何责任。

（七）工程保修：所用材料质保期一年，期间出现问题，由乙方负责免费更换、维修。

（九）其他：

（1）如有损坏小区设施的，乙方应及时维修解决。否则甲方将按照维修费、损失费的两倍价格从工程款中扣除。

（2）乙方本着‘先安全，后施工’的原则组织施工。对于安全防护及安全设施不到位的，乙方必须立即整改。

（3）施工中甲方负责协调外部关系。

（十）如有其它未尽事宜，甲乙双方共同协商解决。

（十一）本合同一式三份，甲、乙、办事处财税所三方各执一份。

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

**锅炉就位合同范本17**

订货方（以下简称甲方）：

供货方（以下简称乙方）：

甲乙双方依照《^v^合同法》及其他相关法律，遵循\*等、自愿、公\*和诚实信用的原则，就甲方向乙方订购涂料事宜协商一致，订立本合同，双方共同遵守：

第一条产品名称

涂料品牌：康丽坚涂料（英文名KOLLEGE）

第二条质量要求标准

1、质量标准：相关的国家标准。

2、乙方提供必须提\*品说明书、质量保证书

第三条供货品名、型号、数量、单价、总价款

第四条涂布量

1、经甲乙双方确认三棵树涂料的涂布量如下：

2、甲方施工过程中实际用的产品数量大于本合同约定的产品供应数量时，甲方应提前10天通知乙方补充供货的时间和数量。

3、乙方需安排工程技术指导人员进行施工指导，若甲方按照乙方提供的使用说明书及乙方技术人员的要求进行施工，涂布率没达到以上确定的涂布量，则甲方有权将施工超出量从乙方余剩的供货款中扣除。

第五条交货时间、地点及运输方式

1、甲方须在工程涂料涂刷前天向乙方订购货品（订单作为合同的附件）。应注明采购订单的产品的名称、品种、型材代号、颜色、订货数量、联系方式及联系人等其它相关要求，乙方在接到甲方订单后7天内将订购的产品送到甲乙双方约定的供货地点，到货同时提\*品的合格证、检验报告。因乙方原因造成供货时间延误的，应赔偿甲方损失500元/天；如遇到不可抗力的原因，供货时间应予以顺延，具体顺延时间由甲乙双方协商确定。

2、交货地点：攀枝花市西区清香坪大修厂工地

3、运输方式：汽运，由乙方负责组织并承担运费，负责卸车。

第六条验收时间、地点及标准

1、验收时间：甲方在乙方交货时进行共同验收。

2、验收地点：即乙方交货地点。

3、验收标准：按国家质量要求相关标准进行验收。

第七条施工中质量保证措施

1、为确保乙方所\*品施工后的质量品质，甲方必须要求施工单位按下列规定采取质量保证措施：

1）墙体表面的光滑度及相关修正和清理；

2）施工次序；

3）施工时环境温度限制；

4）成品保护。

2、甲方在乙方工程监理指导下采取上述质量保证措施，乙方应保证外墙涂装质量7~10年颜色不退色、不发花，涂膜不粉化、不脱落。

3、如甲方未采取上述质量保证措施而造成涂布效果不能达到合同约定的质量要求的，由甲方承担相应责任。如甲方按照上述质量保证措施施工未达到合同约定的质量要求，视为乙方材料质量问题，由乙方承担相应责任，并承担由此为甲方造成的一切经济损失。

第八条付款方式

1、在本合同签订后的天内，甲方向乙方支付总货款的计人民币66936元）。

2、乙方将产品运到合同约定的供货地点，待施工开始进行，涂料的涂布率重新按照合同约定的数据进行核算，无异议后60日内，甲方向乙方支付货款的40%，计人民币66936元）。

3、待工程完工验收合格一年日内，涂料无明显褪色、发花、涂膜粉化、脱落现象（除楼体渗水处），甲方向乙方支付货款的10%，计人民币16734元）。

4、剩余10%的货款作为产品质保金，甲方在工程完工两年无质量问题性无息支付给乙方。

第九条提出异议的时间和方法

甲方对乙方的货物质量有异议，须在货到甲方之日起10日内以书面形式提出退换的要求，否则产品质量视为合格。

第十条违约责任

1、甲方的违约责任

1）甲方中途无故退订单的，应赔偿乙方直接和间接的损失（按退货总额赔偿）。

2）甲方延期提货，应向乙方支付违约金，每逾期一天，违约金按货款总额的甲方违反合同规定，拒绝接受货物的，应向乙方支付违约金，违约金按货款总额的100%计算。

3）甲方未按合同约定付款的，应向乙方支付违约金，每逾期一天，违约金按货款总额

4）甲方如错填到货地点、接货人或对乙方提出错误异议，应承担乙方由此产生的直接和间接损失。

2、乙方的违约责任

1）乙方中途无故终止订单的，应赔偿甲方直接和间接的.损失（按终止订单总额100%赔偿）。

1）乙方所交货物质量或型号不符合合同约定的，由乙方负责调换并承担由此给甲方造成的一切损失。

2）因乙方的原因逾期交付货物的，应向甲方支付违约金，每逾期一天，违约金按货款总额的3‰计算；乙方违反合同规定，提供不合格货物的，按合同约定更换合格货物并向甲方支付违约金，违约金按货款总额的100%计算。

3）乙方货物错发到货地点、接货人的，乙方除应负责运到合同规定的交货地点、接货人外，还应承担甲方因此多支付费用两倍的金额；但甲方必须提供因乙方原因多支付费用的证明。

第十一条不可抗力

1、不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。不可抗力包括但不限于因战争、动乱、空中飞行物体坠落或其他非甲方、乙方责任造成的爆炸、火灾、以及风雨、雪、洪、震等自然灾害。

2、不可抗力的发生影响了合同的履行时，则应延迟合同期限，延迟时间应相当于事故所影响的时间或者双方通过友好协商，解决合同的继续履行问题。但发生不可抗力的一方应当及时通知另一方，并在不可抗力结束后及时提供相关证明。

3、甲乙双方方在迟延履行合同期间发生不可抗力的，不免除责任。

第十二条争议解决

甲乙双方在合同履行过程中发生纠纷时，首先由双方协商解决，协商不成的，均可向工程所在地的人民法院起诉。

第十三条其他事项

1、在合同有效期内，除经对方书面同意或者由法定理由，任何一方不得无故变更或解除合同。如有未尽事宜，双方另订补充协议约定，补充协议与本合同具有同等效力。

2、本合同自双方签字并盖公章之日起生效，本合同一式贰份、共计四页，甲乙双方各执壹份。具有同等法律效力。

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

**锅炉就位合同范本18**

第九条 违约责任

1、因甲方原因逾期交货或者货物质量不符合约定并无法取得乙方谅解的，则每逾期交货一天，支付逾期交货部分价款\_\_\_\_\_%的违约金；不满一天按一天计算；逾期违约金的支付不影响甲方交货义务的履行。

2、乙方应按照合同约定的付款时间付款，如逾期支付的，每逾期一天，按所逾期货款金额的\_\_\_\_\_%向甲方支付违约金。若乙方逾期支付超过\_\_\_\_\_天的，甲方有权解除本合同，并要求乙方支付\_\_\_\_\_元违约金。

第十条 争议解决方式

在履行本合同中出现的争议，双方应通过友好协商的方式解决。如未能协商解决，任何一方均可向\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民法院提起诉讼。

第十一条 特别约定

乙方若委托第三方收货，则应提前\_\_\_\_天向甲方提交书面的委托第三方收货说明（说明至少包括第三方收货人详细地址、公司全称、指定货物签收人姓名、电话、手机号码、身份证号等信息，并加盖乙方公章）。货物交由乙方委托的第三方签收后，视同甲方已将货物交付给乙方。

第十二条 其他约定

1、甲方指定联系方式：

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、乙方指定联系方式：

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、本合同一式\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_份，自双方签字盖章之日起生效。

甲方（盖章）：

银行账号：

签约日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

乙方（盖章）：

银行账号：

签约日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**锅炉就位合同范本19**

签订日期\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

合同编号＿＿＿＿

出租方：×××××货运公司

承租方：×××××建筑公司

一、出租方根据承租方需要，同意将四吨载重量\*牌汽车租给承租方使用，经双方协商订立如下条款。

二、承租方租用的汽车只限于工地运砂子、水泥、砖、木料和预制板用。承租方只有调度权，行车安全、技术操作由出租方司机负责。

三、承租方要负责对所租车辆进行维护保养，在退租时如给车辆设备造成损坏，承租方应负责修复原状或赔偿，修复期照收租费。因出租方所派司机驾驶不当造成损坏的由出租方自负，如果致使承租方不能按合同规定正常使用租赁车辆，承租方不但不给付出租方不能使用期间的租费，而且出租方每天还要偿付承租方元钱的违约金。

四、租用期定为一年，自

日起至

日止，承租方如果继续使用或停用应在５日前向出租方提出协商，否则按合同规定照收租费或按合同期限将车调回。

五、租金每月为\_\_\_\_\_元，从合同生效日起计，每月结算一次，按月租用，不足一个月按一个月收费。

六、所用燃料由承租方负责。

七、违约责任。出租方不得擅自将车调回，否则将按租金的双倍索赔承租方。承租方必须按合同规定的时间和租金付款，否则，每逾期一天，加罚一天的租金。

八、其它未尽事项，由双方协商，另订附件。

九、本合同一式份，双方各执正本一份，副本送有关管理机关备案。

出租方：（盖章）承租方：（盖章）

法定代表人签字：法定代表人签字：

<

**锅炉就位合同范本20**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

家庭住址：

按照[^v^合同法]和[建筑安装工程承包合同条理]的规定，结合本工程情况，经双方协商，订立本合同：

第一条 工程概况

1、 工程名称：

2、 工程地点：

3、 楼 号：

4、 承包范围：外墙乳胶漆施工

5、 承包方式：包青工

6、 工程单价： 元／㎡；

7、 总工程量：外墙约 \*方米；

8、 工程价款：约 万元。

9、 工程期限：本工程自 年 月 日开工至 年 月 日竣工。

第二条 甲方义务

1、开工前1天，向乙方提供经确认的施工要求或做法说明 1份，并向乙方进行交底；

2、指派 为甲方驻工地代表，负责合同的履行，对工程质量、进度进行监督检查，办理验收等事宜；

3、协调施工现场的有关事宜。

第三条 乙方的义务

1、 参加甲方组织的施工要求或做法说明的现场交底，拟订施工方案和进度计划，交甲方审定；

2、 施工队长为乙方驻工地代表，负责合同履行，对工程质量、进度进行安全监督检查；按要求组织施工，保质、保量按工期完成任务，解决有乙方负责的各项事宜；

3、 乙方在工程施工期间，应遵守甲方的有关规定，有义务及责任维护甲方的信誉及利益，不做有损甲方的事情；

第四条 工程质量及验收

1、 工程质量：优良；

2、

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn