

2023年户用光伏板安装合同模板

合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。那么合同书的格式，你掌握了吗？下面是小编带来的优秀合同模板，希望大家能够喜欢！

2023年户用光伏板安装合同模板篇一

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

一、工程概况

工程名称：嘉园3~12#楼太阳能系统采购安装

工程地点：

工期：合同生效之日起7个工作日内设备材料进场，安装工期共计20天。

二、承包方式：

承包方式：包工包料。

合同总价与结算：一次性包干价格为1223元/台，合同总价为305750元（1223元/台×250台）。该合同一次性包干价格系是将材料设备及附件供应至甲方工地现场安装调试完毕的包干价格，其一次性包干价格包括但不限于丰润嘉园小区太阳能热水工程供货及安装的深化设计、整体式太阳能热水器、太阳能支架、运输、吊装、完成满足使用功能要求的安装、安装调试等所有相关工作，并综合包含这些相关工作所涉及

的所有材料费、人工费、机械、水电费和满足功能要求的辅材、辅助设施费用、运输费、技术措施费、效验及检测费、一切间接费、管理费及税金等所有费用。除非甲方要求进行设计变更，否则合同一次性包干价格不得调整。

供应数量：共250台；供应数量如有调整，按实际安装数量结算。

价款支付：

整体热水器全部到货后即支付20%货款，工程施工安装调试完毕，经验收合格，且双方结算完毕后10日内支付至结算总价款的95%。每次付款时，乙方须提供相同金额的税务部门认可的正式发票。

结算总价款的5%作为质量保证金，自验收合格之日起二个采暖期满，且经物业管理单位确认无质量问题后一次性无息付清。

三、产品名称、技术参数、数量

· 产品名称：###太阳能热水器

· 太阳能设备主机规格型号为：

· 设备相关技术参数：

· 支架：采用热镀锌钢板（喷塑）制作的支架厚度

· 端盖：太阳能热水器水箱端盖厚度热镀锌板冲压成型后高温喷塑。

· 内胆材料：内胆采用sus304-2b板，厚度

. 进出水口位置：采用下置式出水安装方式

. 外壳材料的厚度：采用珍珠白（基层为镀铝锌）板，厚度

. 保温材料密度：产品采用聚氨脂整体发泡，密度达40kg/m³.

产品辅件及附属材料：管件必须铜制品，螺栓必须不锈钢

. 其它：包括安装（每户供水屋面部分的上水管、热水管及连接）、太阳能热水器系统（屋面部分），用于太阳能固定水泥墩由甲方浇筑，乙方负责固定安装。

四、质量标准及验收方式：

. 质量标准：合格

. 验收标准：

系统所采用的全部材料均为优质品，符合《国家施工质量验收规范》《太阳能热水系统安装与验收规范》《低压配电设计规范》《建筑结构荷载规范》、以及乙方提供的技术指标所能保证的相应规范和参数的相关标准、应满足当地有关太阳能安装所要求的标准。

系统验收标准按技术参数及施工方案进行，具体指标低于国家相关行业指标或标准的，应以国家标准为依据进行验收。

. 验收方式：乙方设备系统全部安装调试完毕后，由甲方、乙方、监理及设计单位对整个太阳能热水系统进行验收工作，以验收合格后确认签字为准。乙方必须在符合竣工验收条件前一星期提出申请，经竣工验收条件具备并经甲方确认后，方可竣工验收。

. 质量要求:

. 支架制作, 应满足太阳能热水器承重要求, 支架焊接材料应满足设计规范要求, 支架焊接应有专业人员完成, 且应有防止支架腐蚀措施。

乙方承诺冬季使用太阳能正常温度不低于 56° , 如果低于 56° 则视为

不合格。

. 乙方应在工程移交的同时, 移交完整的竣工图、工程相关资料、系统验收报告和使用维护说明书, 以满足系统运行、维护和物业管理的需要。

五、双方责任和义务:

、甲方责任和义务:

提供工程施工现场平面图及建筑结构、供水、供电等有关技术资料。

提供与其相关的技术资料。

提供施工现场及存放工具的场所。

保证施工人员在符合相关安全要求的情况下自由出入施工场地。

乙方责任和义务:

乙方须按国家及地方有关规定进行安全施工, 负责施工安全保卫工作及夜间施工、照明, 并承担相关费用。在乙方所承包的施工范围内, 由于乙方原因发生的一切安全事故均由乙方承担完全责任。

乙方所供设备材料符合国家相关标准和企业标准。设备材料进场后3日内，由甲方、监理单位按国家规范要求进行现场抽样检测验收，验收结果符合双方的约定。乙方应随货提供检验报告、产品合格证，经验收合格并书面认可后方可用于施工。如验收不合格或施工过程中发现质量问题，则乙方应无偿换货并承担由此给甲方造成的一切损失。

施工过程中乙方不得擅自移动、破坏甲方屋顶原有的设施，如确属必要，应书面通知甲方并由甲方负责处理。

六、现场管理

为确保工程质量，乙方根据甲方提供的资料在本合同生效后十日内向甲方

提交施工方案，并安排专业施工人员，严格按照双方共同确定的施工方案进行施工。

乙方按双方约定的开工日期和竣工工期进行施工，如遇甲方原因或不可抗力因素外，经甲方书面认可后工期顺延，其它因素均不得延误工期。

对于合同定义的关键工序乙方施工完毕后，必须经监理、甲方验收合格并签字后（乙方应在验收前向甲方提交三检记录、施工交底记录等资料），方可进行下道工序施工，否则乙方承担违约责任。

施工期间应该遵守甲方施工现场的有关规定，乙方应服从甲方代表协调指挥，遵守施工现场的各项管理制度、杜绝野蛮施工。

甲方如发现施工过程中乙方的施工质量达不到国家规定的合格标准的或对施工质量有异议的，以及不符合双方约定的技术要求的，甲方有权要求乙方停止施工、并要求乙方进行返

工等处理措施，乙方应无条件返工至合格。由此产生的工期不顺延、费用不再增加。由此产生的一切损失均有乙方自己承担。

乙方在工程未交付甲方之前，乙方有义务负责已完工程的保护工作，期间发生污染、损坏，乙方自费负责修复。

七、乙方承诺及售后服务

太阳能热水器主机三年内质量问题由乙方免费更换。

辅助器件及控制系统二年内质量问题由乙方免费更换。

超出质量保证年限或非质量问题（人为破坏、使用不当）造成的损坏，乙方只收取工本费，终身服务。

乙方承诺的售后服务应在报修后24小时内到达现场，不能影响甲方小区内业主的正常使用。

乙方承诺系统的正常使用寿命为15年。

2023年户用光伏板安装合同模板篇二

根据《_建筑法》及其它有关法律、行政法规，为明确双方在施工过程中的权利、义务，经双方协商自愿签订本合同。

合同工期总日历天数_____天

本合同实行固定单价按实结算，经双方约定，光伏板安装工程按每组_____元/组（一组24块电池板）。

1、乙方施工完成并经甲方验收合格后，甲方确认工程量后，对其进行费用的核定。

3、工程量的确认，所有工程量需双方到现场进行核对，达到标准的按单价_____安装组数进行费用结算。

4、费用支付，施工结束后，甲方10日内支付相关工程费用。

1、甲方需把料运至安装现场。

2、乙方安装光伏板必须达到组与组之间高差不大于1cm□

3、乙方安装光伏板在每组中需要保证整组光伏板在一个水平面上。

4、乙方需每天对自己成员进行安全检查，保证施工现场零事故。

5、乙方需对自己完成的成果进行保护，如现场发生破损，乙方需无条件进行维修。

乙方必须注意安全事项，保证安装前对其相关人员进行安全教育。由于乙方安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用，由乙方承担。

1、如8月20日前安装达到1mw光伏板安装，则按1mw=50000元标准进行结算。

2、协议一方擅自解除或终止本合同的，违约方应按工程款的20%向守约方支付违约金。

因本合同产生纠纷，如协商无法解决，双方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

本合同一式二份，甲乙双方各执一份，自双方代表签字。

2023年户用光伏板安装合同模板篇三

1、本合同一式两份，双方各执一份，本合同经甲乙双方签字盖章后生效。

2、未尽事宜，双方协商签订补充协议书，该补充协议书与本合同具有同等法律效力。

甲方： 乙方：

主要负责人： 主要负责人：

(签章) (签章)

年 月 日 年 月 日

综上所述，的撰写主要是包括，太阳能电池板报价表、产品的结算方式、产品的运输及验收、产品的安装、售后服务、合同纠纷解决方式、合同终止、合同变更与修改等条款的规定，来更好的保障好大家的权益，保障双方利益都不受损，更多相关问题您可以咨询律图渭南律师。

2023年户用光伏板安装合同模板篇四

八、违约责任

1、如甲方迟于合同规定时间付款，除不可抗力因素外，自超过付款期限之3个工作日后，每日承担未支付部分5%的违约金。违约金总计不超过合同总金额的10%，因甲方原因造成的验收延期，甲方应按迟延付款承担违约责任。

2、如乙方迟于合同规定时间交货，除不可抗力因素外，自超过交货期限之3个工作日后，每日承担未交货部分5%的违约

金。违约金总计不超过合同总金额的10%，违约金可由甲方在付款时直接予以扣除。

3、若乙方提供的保修、服务不能满足合同规定，乙方应承担因此给甲方造成的全部损失。

4、除因不可抗力因素外，若任何一方在对方没有违约的情况下要求终止合同，必须征得对方的书面同意，否则须向对方支付合同金额30%的违约金。

九、解决合同纠纷的方式

凡因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应向乙方所在地人民法院提起诉讼。

十、生效

1、本合同由双方授权签字人签字盖章，自合同签署后生效。

2、本合同一式二份，双方各执一份，均具同等法律效力。

甲方： 乙方：

盖章：

授权代表签名： 授权代表签名：

签订日期： 年 月 日 签订日期： 年 月 日

购货单位：（以下简称甲方） 供货单位：（以下简称乙方）

第二条 产品包装规格及费用：标准包装，包装费用由乙方承担。 第三条 验收方法：货物到场并安装完成后甲方验收。

第四条 货款及费用等付款及结算办法： 货物到场、安装完毕并验收合格后甲方一次性付清货款。

第五条 交货规定：

交货地点： 交货日期：

第六条 质保

保修期为： 主机保修 五 年，附件保修 一 年。

第七条 经济责任：

1、乙方应负的经济责任：

(1)产品花色、品种、规格、质量不符合本合同规定时，甲方同意利用者按质论价。不能利用的，乙方应负责保修、保退、保换。由于上述原因致延误交货时间，每逾期一日，乙方应按逾期交货部分货款总值的千分之三计算向甲方偿付逾期交货的违约金。

(3)产品包装不符合本合同规定时，乙方应负责返修或重新包装，并承担返修或重新包装的费用。如甲方要求不返修或重新包装，乙方应按不符合合同规定包装价值千分之三的罚金。

(4)产品交货时间不符合合同规定时，每延期一天，乙方应偿付甲方以延期交货部分货款总值千分之三的罚金。

(5)乙方未按照约定向甲方交付提取标的物单证以外的有关单证和资料，应承担相关的赔偿责任。

2、甲方应负的经济责任：

(1)甲方如中途变更产品花色、品种、规格、质量或包装的规格，应偿付变更部分货款(或包装价值)总值3%的罚金。

(2) 甲方如中途退货，应事先与乙方协商，乙方同意退货的，应由甲方偿付乙方退货部分货款总值3%的罚金。乙方不同意退货的，乙方仍需按合同规定收货。

(3) 甲方未按规定时间和要求向乙方交付技术资料、原材料或包装物时，除乙方得将交货日期顺延外，每顺延一日，甲方应付给乙方顺延交货产品总值千分之三的罚金。如甲方始终不能提出应提交的上述资料等，应视中途退货处理。

(4) 乙方送货或代运的产品，如甲方拒绝接货，甲方应承担因此造成的损失和运输费用及罚金。

第七条 产品价格如需调整，必须经双方协商。如乙方因价格问题而影响交货，则每延期交货一天，乙方应按延期交货部分总值的千分之三作为罚金付给甲方。

第八条 甲、乙任何一方如要求全部或部分注销合同，必须提出充分理由，经双方协商提出注销合同一方须向对方偿付注销合同部分总金额3%的补偿金。

第九条 如因生产资料、生产设备、生产工艺或市场发生重大变化，乙方需变更产品品种、花色、规格、质量、包装时，应提前10天与甲方协商。

第十条 本合同所订一切条款，甲、乙任何一方不得擅自变更或修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝生产或收货，并单独要求变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十一条 甲、乙任何一方如确因不可抗力的原因不能履行本合同时，应及时向对方通知不能履行或需延期履行、部分履行合同的理由。在取得有关机构证明后，本合同可以不履行或延期履行或部分履行，并全部或者部分免于承担违约责任。

第十二条 本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，解决不了时，双方可向仲裁机构申请仲裁或向人民法院提起诉讼。（两者选一）

第十三条 本合同自双方签章之日起生效，到乙方将全部订货送齐、安装完毕经甲方验收无误，并按本合同规定将货款结算以后终止。

第十四条 本合同在执行期间，如有未尽事宜。得由甲、乙双方协商，另订附则附于本合同之内，所有附则在法律上均与本合同具有同等效力。

第十五条 本合同壹式贰份，由甲、乙双方各执正本一份。

甲方(盖章)： 签字： 时间： 年 月 日

乙方(盖章)： 签字： 时间： 年 月 日

共2页，当前第2页12

2023年户用光伏板安装合同模板篇五

乙方：潢川利民科技路灯厂太阳能路灯厂

甲方将阜康佳苑7号楼太阳能安装工程承包乙方负责施工。为了保证工程质量及明确双方责任，双方依照《_经济合同法》、《工程安全安装条例》的具体情况协商达成如下协议，共同遵守。

一、施工地点，在阜康佳苑7号楼，施工时间为xxx结束。

二、太阳能工程为22套，太阳能安装费用为元（大写：肆仟伍佰元），包括一切费用。工程结束以后，乙方经过试水、试压、调试，用户验收合格后，甲方付给乙方80%工程款，剩

余工程款在试用一段时间后无问题，甲方全部付清余款。

三、乙方在太阳能安装期间，必须要严格遵守工程安全技术规程，安装工人安全操作规程，消防条例和其他相关法规规范，防止发生安全事故。若发生一切安全事故、人员伤害等一切全部由乙方负责处理，并承担全部费用及相关法律一切责任。与甲方没有任何一点责任。

四、乙方在施工期间，甲方须配合乙方施工，乙方一定要文明施工，

与施工工地用方保持良好关系，如果双方施工期间违背合同条例，要拿出

50%的违约赔偿给对方。

五、未尽事宜，甲乙双方协商解决，协商不成由招远市人民法院裁决处理。

六、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

乙方：

性价比高的一点的太阳能路灯还是建议到潢川利民科技路灯厂根据你的情况一对一的进行定制，定制的在同等质量下，价格是相对较为优惠的。