

最新太阳能合作框架协议(实用5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

太阳能合作框架协议篇一

第一，消费者可能面临逾期还款，甚至独自还清巨额贷款的情况

购买一台家庭光伏电站的初期投入不是小数目，譬如按照市场价10元/瓦的价格来算，装10kw的电站就意味着要投入10万元左右。很多消费者一下拿不出这么多钱，光伏公司会提出以银行贷款的方式帮他们解决资金问题。

还有一种所谓的“免费装”。这是一些不正规的光伏公司为招揽客户，在与消费者的合同中写明，电站是双方的合作项目，所有权和收益权为双方共有。光伏公司会以消费者的名义申请贷款，还说能帮消费者还贷。

不仅如此，这些光伏公司还会在合同中约定，一定期限内（譬如10年）电站的发电收入和补贴归光伏公司所有，消费者可以从中获得一定比例的分成。

在上述期限之后的另一段期限（譬如15年）的发电收入与补贴收入归光伏公司所有，消费者可以从中获得更高比例的分成。

首先，这些光伏公司可能会提高合同价，以消费者名义从银行获取更多贷款。再者，消费者无法确定自己家装的光伏电

站，真的就是价值10万元的合格电站。此外，每个地区的供电局、发改委下发补贴和发电收益的时间是不一样的，有的是按季度发，有的是半年发一次。但银行的贷款却是要每个月按时还的！要是光伏公司没有按时还款，那么消费者就必须先垫付这笔款项，如果逾期，消费者的个人征信将会受到影响，以后要贷款买车买房都很困难。

第二，消费者的银行卡，可能会被用于违法犯罪活动

有些光伏公司会在合同中约定，让消费者办理一张新的储蓄卡，作为这个光伏项目的专用卡，用作申报、领补贴、领卖电收入唯一的银行卡。

并且约定这张卡要统一设置光伏公司提供的原始密码，卡办下来之后交由光伏公司保管，消费者不能对新卡片做任何行为，包括冻结、注销、停止功能、更换、修改交易密码。

在这种模式下，光伏公司可以自由支配这张银行卡。如果光伏公司利用这张卡片进行走账、洗黑钱等违法犯罪活动，追究起来银行卡的持有者，也就是消费者本人脱不了关系！这不但会影响消费者的征信，甚至带来刑事上的风险！

第三，消费者有可能拿不到应得的收益

前面说了，合同里会约定这张卡是由光伏公司代为保管的。由于这张卡不在消费者手上，收益、补贴什么时候到账，消费者是不知道的。

等到消费者知道钱已经到账，要是光伏公司故意拖延甚至耍赖不肯给，消费者就不得不通过法律诉讼或者其他途径想要回这笔钱。

这必然要投入大量时间、金钱和精力。影响正常生活不说，打官司往往会让人心力交瘁，疲惫不堪。

第四，消费者不得不面临高价回购电站的情况

这种合同条款会约定，在合同期内如果消费者想提前买回电站的使用权，可以按照装机容量乘以一定金额（譬如万），然后按照一定比例（譬如5%）、年限折算后一次性支付，并且管理期中光伏公司所获收益不退还。

光伏公司可以这么算 $10\text{kw} \times 12000\text{元/kw} \times (1-5\%) \times 5$ 还可以这么算 $10\text{kw} \times 12000\text{元/kw} - 20\text{年} \times 12000\text{元/kw} \times 5\%$ 也有可能会有其他算法。

合同里的这种约定是模棱两可的。最终执行时，光伏公司会以最利于自己的方式计算，而不是用一个市场公认的折算标准。

这种条款对于消费者而言是不平等的！

第五，消费者将承担光伏公司破产清算的风险

由于补贴和收益不一定能及时划至消费者的卡中，而且银行还款的金额要远远高于电站的各种收益，这就要求光伏公司需要先垫钱偿还银行贷款。

在这种入不敷出的模式下，光伏公司就存在资金链断裂导致破产清算的风险。

一旦光伏公司进入破产清算环节，根据合同约定，电站是光伏公司和消费者共有的，那么电站就可能被纳入光伏公司的破产财产，被拿去做银行抵押或者变卖。

第六，消费者房屋出售可能受限

很多消费者会将出租房或者自建房的屋顶拿来建电站。如果这些房子被征收或者消费者想要出售，就会面临这种情况。

根据合同中规定，电站是消费者与光伏公司共有的，万一买房子的人不同意继续与光伏公司合作，那这套房子的出售将直接受到限制。

针对以上六种情况，建议多走访安装光伏发电的邻居和亲戚，了解光伏电站的真实购买价格及真实收益，并到供电局咨询相关补贴政策 and 该地区补贴发放的时间。还应到银行咨询光伏贷相关条款，明确还贷资质、还款流程、还款期限、借款主体。不要忘了查证该公司资产状况，资产实力越雄厚，公司规模越大，越值得信赖。还可以邀请自己的律师朋友帮忙看合同中是否存在相关风险，或者在有疑问时及时向专业法律机构咨询。最后注意保留一切票据、合同、甚至通话记录作为证据，并在你觉得自己利益受损时及时拨打法律援助热线。

太阳能合作框架协议篇二

甲方(买方):

乙方(卖方):

1、产品的技术标准：以双方签定内容为准 2、生产按照客户要求生产！

3、合同总金额(大写)人民币(小写)人民币

4、甲方应按照合同规定的期限及方式向乙方支付合同金额。

第二条 技术要求

1. 按照客户相关要求生产！

第三条 交货日期、地点及付款方式。

1、乙方在收到买方交付的合同总金额后即(产定金，于 天内为甲方生产并备齐合同中所列货物，货物生产完工后乙方收到甲方剩余的 %后即(元)组织发货。

2、交货地点及运输方式：施工现场，或根据甲方要求的运输方式(物流，铁路运输)发货到指定地点，运费由 承担。乙方在运输过程中应对灯杆采取相应的保护措施，防止油漆在运输过程中损害。

第四条 质量保证：

1、乙方应保证其提供的货物是全新的，并在各个方面符合双方约定的质量、规格和性能的要求。

2、甲乙双方确认，乙方出售产品的正常使用，合同项下货物的质量保证期为出厂后三年，如甲方未使用乙方产品零部件或乙方认可的产品零部件，甲方购买的产品乙方不提供质量保证期。

3、质保期内因质量问题退回的坏品，乙方免费维修或更换，并承担由此产生的维修费用，但不承担其他连带责任。

第五条 验收

1、产品的质量验收：乙方负责货物按合同标准保质、保量的送到甲方施工现场，如路途中有损坏或丢失乙方负责补货到位。

第六条 不可抗力

1、因不可抗力(包括火灾、洪水、地震、战争或封锁、无法获得原材料、任何无法预见的制造问题和其他无法预见或不可避免的事件)导致卖方延误或无法如期交货，卖方不承担违约责任。在出现上述事件后，乙方应在三日之内通知甲方，

并快递一份事故证明给买方。该证明由事故所在地的政府机构签发，以证实事件的发生。

2、在不可抗力事件终止时或者在不可抗力事件的影响消失后，乙方仍然有责任采取必要措施，加快发货。如不可抗力事件或者不可抗力事件的影响阻碍本合同的履行持续达 个月的，甲乙卖双方可就是否继续履行本合同进行协商。

第七条 违约责任

1、乙方因产品质量问题不符合双方合同约定，乙方应及时对不符合要求的产品的缺陷作出改正或更换产品。如因产品质量问题，确实无法使用，由乙方承担。

2、若因乙方原因导致延误交货，由乙方承担因此发生的额外运费。不可抗因素除外。

3、甲方不可单方面解除本合同，否则需承担违约责任，向乙方支付合同总额 %的违约金。

4、甲方未按本合同约定期限付款(包括因甲方未按约定期限提货而造成的付款延迟)，延迟付款日期超过约定付款日期10天以上的，每超过一天，支付合同总额 %的违约金，在甲方未付到合同总款的100%以前，货物所有权仍归乙方所有。

第八条 其他约定

1、本合同由双方代表签字生效。

2、本合同一式两份，双方各执一份，具备同等法律效力。

3、本合同允许有附加协议，附加协议具备同等法律效力。

4、本合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，由双方平等协商补充。

5、因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方应通过友好协商解决，如无法协商解决，任何一方均有权提交其企业所在地仲裁委员会仲裁解决。

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

太阳能合作框架协议篇三

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

依据《_合同法》及其它有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就丰润嘉园太阳能热水系统采购、安装事项协商一致订立如下合同条款：

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

. 真空集热管：管径/管长/管数为58/1800/16，真空管的原料为高硼硅玻璃

. 端盖：太阳能热水器水箱端盖厚度热镀铝锌板冲压成型后高温喷塑。

. 水箱：保温45mm□净容量118l□内径360mm□外径450mm

. 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、监理及设计单位共同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20xx年。

八、违约：

双方任何一方未能履行合同相关条款，均属违约行为。违约行为所造成的损失概由违约方承担。

. 在工程施工过程中以及保修期内，由于乙方责任出现质量问题、劳资纠纷、拖欠工人工资或者其他原因，受到报纸、电视等媒体的曝光或政府有关主管部门的通报批评，给甲方的形象和声誉造成损失的，每次由乙方方向甲方支付1万元违约金，甲方有权从乙方工程款项中直接扣除。

. 乙方不能按合同规定按时交付甲方的，承担逾期违约金每天1万元，并承担由此给甲方造成的一切经济损失和法律责任。

. 甲方逾期付款，每迟延一天，应向乙方支付违约金为合同总金额的。

. 甲方无正当理由退货，应按合同总金额的30%向乙方支付违约金。

九、保险：

乙方应按国家相关规定负责办理乙方施工现场人员的生命财产、现场各种施工用机械、车辆、设施、设备、材料的保险，并支付相应的费用，费用已含在合同价款中。因乙方原因造成的任何事故(包括第三者人员在内)所发生的依法应该支付的损失、赔偿费、补偿费用等责任均由乙方承担。

十、争议：

本合同执行过程中若发生争议，由当事人双方本着相互信任、以诚相见的原则，共同协商解决。若协商调解无法解决，均可向工程所在地人民法院起诉。

发生争议后，除非出现下列情况的，双方都应继续履行合同，保持施工连续，保护好已完工程：

. 单方违约导致合同确已无法履行，双方协议停止施工；

. 调解要求停止施工，且为双方接收；

. 法院要求停止施工。

十一、安全文明施工

. 安全文明施工除满足国家有关规定外同时应满足下列要求：

施工过程中乙方应及时对工人进行质量和安全教育、遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患及时和其他单位进行协调，确保乙方和第三方人员的安全，使工程顺利进行。在乙方施工范围内由于乙方未按照规范防护发生的安全事故造成自身损失、第三人损失及给甲方造成的损失(含直接、间接损失)由乙方负责;除此之外发生事故、造成的损失由责任方自行负责。

甲方不得要求乙方违反安全管理的规定进行施工。因甲方原因导致的安全事故，由甲方承担相应责任及发生的费用。

十二、其它：

、本合同一式四份，双方各执二份，具有同等法律效力。本合同自双方签字盖章后生效。

本合同附表丰润嘉园太阳能热水器单机总价汇总(共1面)为合同的有效组成部分。

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

太阳能合作框架协议篇四

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

一、 乙方所在 范围内，需要道路亮化发装灯具，拟购买甲方公司的产品。根据中华人民共和国《合同法》的相关规定，就甲、乙双方的权利义务关系，经甲、乙双方协商一致，签定本合同，以便甲、乙双方共同遵守。

二、 乙方购买甲方的太阳能路灯产品，每盏灯的单价为 元人民币大写(元整)共计 盏，货款总计 元人民币大写(元整)，此报价不含税，乙方若需开具税票甲方需收取6.48%税费。配置按下表格载明的履行。后，乙方支付总货款的40%给甲方，在甲方完成安装后调试亮灯完毕，乙方付清余款。

三、 甲方的产品质量应达到连续 个阴雨天保证每天光控正常亮灯 小时，正常情况下(人为因素、自然灾害及外力作用除外)甲方所提供产品整体保质一年，三年内免费维护。若人为因素造成的损坏，自然灾害或超出保质期甲方所收材料费按当时市场价格收取。

四、 交货期限：甲、乙双方约定交货期为 天，即 年 月 日前完成安装调试。

五、 乙方需做好路灯到县城后送至乙方指定地点的路况评估及协调工作。

六、 本合同是甲、乙双方自愿行为签订的，无对方欺诈行为，若单方违约需支付守约方违约金为总货款的50% 。

七、 本合同经甲、乙双方签字生效。

八、 本合同一式两份，甲、乙双各执一份。

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

太阳能合作框架协议篇五

建设单位：

施工单位：

双方经充分协商，达成如下协议：

第一条：工程名称： 安装工程

第二条：工程地点：

第三条：太阳能板数量：

第四条：安装费用及付款方式：安装费为10元/块，共计：元。

乙方安装50%，甲方付给乙方工程款总额的40%款项。

乙方全部完工经验收合格后，甲方在三日内将工程款余额全部付清。

第五条：工程期限

第六条：工程质量标准：以甲乙双方共同看过的样品为标准

第七条：承包形式及材料设备供应：甲方负责将所有材料设备运至施工地点，指定房顶，乙方负责房顶的二次搬运。

第八条：发包方义务：

1、甲方给乙方施工图一式1份。

2、按协议分工，甲方办好材料供应并交乙方签认。

负责组织设计、施工单位，共同审查施工组织设计，负责组织验收工作，负责监督工程质量。

按协议负责按期拨款。

负责乙方人员的伙食费用。

第九条：承包方义务

1、按协议分工负责材料保管。

2、施工组织和施工人员形象。

按施工图负责组织施工，按期竣工。

负责安装太阳能板的支架，太阳能板，太阳能板连接电缆至回流箱。

并有义务协助电工进行电线连接工作。

保证施工质量，严格按照国家施工验收规范进行。

负责施工过程中及竣工后的现场清理工作。

第十条：违约责任及奖励条款

如乙方未能按照合同约定如期完工，每日罚款人民币 元，如提前完工，甲方奖励乙方 元。

第十一条：安全施工

施工期间，乙方必须按安全生产的相关规定执行，防止质量事故、安全事故或火灾事故的发生。

由于乙方原因，导致任何事故，由乙方承担全部责任和损失，

与甲方无关。

第十二条：本合同正本2份，承包方、发包方各一份，

第十四条：附表及其他具有合同效力的文件。

发包方：_____

法定代表人：_____

身份证号：_____

地址：_____

开户银行：_____

帐号：_____

承包方：_____

法定代表人：_____

身份证号：_____

地址：_____

开户银行：_____

帐号：_____

签约日期：____年__月__日