

# 2023年安装塑钢窗工程协议书(模板5篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

## 安装塑钢窗工程协议书篇一

为了改善公司办公楼环境，杜绝因窗户破损而产生的危险，甲方决定将所有窗户更换为塑钢窗。此项工程经甲、乙双方共同协商，依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》以及有关法律，遵循平等、自愿和诚实信用的原则，结合该工程的实际情况签订本合同，望共同遵照执行。

1. 名称：安装塑钢窗。
2. 地点：\_\_\_\_\_
3. 承包方式：采取大包干的形式。

按投标的中标价格\_\_\_\_\_元/m<sup>2</sup>进行结算，面积在完工后按实际测量面积进行结算，乙方必须开据税票。

1. 提供现有的水、电、路及其场地。
  2. 及时提供施工方案。
  3. 负责乙方施工时的水、电费。
1. 严格按照安全生产要求施工，施工过程中发生的一切安全事故和纠纷由乙方自行负责。
  2. 每一单项工程乙方必须按甲方的施工方案进行施工，完工

后由甲方验收认可，方能结算。如遇特殊情况，甲、乙双方共同协商处理。

3. 施工时乙方必须处理协调好与邻组的. 地方关系。

1. 乙方必须接受甲方和见证方的施工质量监督。

2. 服从甲方和见证方的施工方案。

3. 凡因施工质量问题造成的一切经济损失由乙方自行负责。

工程全部完工经甲方验收后结算一次性付清。

本工程从\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止完工，工期延误罚款\_\_\_\_\_元整。

1. 本合同在执行中若出现争议和纠纷，双方应友好协商，无法解决时，任何一方均可向仲裁机构申请仲裁，或向法院申请按照法律程序解决。

2. 本协议自双方代表认可之日起生效，一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

## 安装塑钢窗工程协议书篇二

根据法律规定发包人应办理法律规定由其办理的许可、批准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程施工许可证、施工所需临时用水、临时用电、中断道路交通、临时占用土地等许可和批准。且发包人应协助承包人办理法律规定的有关施工证件和批件。

若发包人因未能及时办理完毕前述许可、批准或备案，由发包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期，并支付承包人合理的利润。鉴于甲方是合法的发包人，乙方是合法的分

包人，甲乙双方就\_\_\_\_\_项目的车间吊顶板安装工程达成一致意见，为规范双方的职责，特签订如下协议，共同遵守。

## 一、工程概述

- 1、工程地点：
- 2、工程内容：
- 3、承包范围：
- 4、承包价格：

## 二、工程期限风险提示：关于实际竣工日期的规定

当因实际竣工日期的确认发生纠纷时，可以以相关规定参照具体情形：

工程经竣工验收合格的，以承包人提交竣工验收申请报告之日为实际竣工日期，并在工程接收证书中载明；因发包人原因，未在监理人收到承包人提交的竣工验收申请报告42天内完成竣工验收，或完成竣工验收不予签发工程接收证书的，以提交竣工验收申请报告的日期为实际竣工日期；工程未经竣工验收，发包人擅自使用的，以转移占有工程之日为实际竣工日期。

1、计划开工时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日，计划完工时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日，总工期\_\_\_\_\_天。

2、如遇不可抗力，不能正常施工的，工期顺延。

## 三、双方职责甲方

1、甲方应保证向乙方交付工程时的条件是满足施工条件的。

2、甲方在收到验收通知时要及时组织人员验收。

3、甲方应按照本合同的约定支付工程款。乙方

1、乙方应按照本合同的约定标准进行施工。

2、乙方应保证施工的安全、文明，酒后不得进场。

3、竣工时，及时向甲方发出竣工通知。风险提示：工程质量未符合标准的归责

因发包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的，由发包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期，并支付承包人合理的利润。

因承包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的，发包人有权要求承包人返工直至工程质量达到合同约定的标准为止，并由承包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期。

#### 四、质量要求

1、乙方应按国家、行业的标准进行作业。

2、吊顶完工后，顶面应平整、整洁、美观、色泽均匀。

5、如乙方在施工过程中发生质量问题，经甲方纠正乙方不进行修改或不按期进行修改，甲方有权解除合同，且发生的一切损失均由乙方承担。

五、安全事宜乙方进入施工现场后须听从甲方现场管理人员的统一指挥调配，遵守甲方相关安全规定。如因违章操作及不听从指挥造成的一切工伤事故责任自负。

#### 六、付款方式

1、本工程无预付款。

2、乙方完成本工程的一半时，甲方支付工程款的50%，完工后经验收合格付款至95%，剩余5%作为质保金，等整体工程验收交工后付清。

七、验收标准本工程执行国家相关规范进行验收，在隐蔽工程验收前必须要经过监理及甲方代表验收，合格后方可进行隐蔽。

八、违约责任在本合同的履行过程中，任何一方导致合同无法履行或者不能完全履行本合同，责任方均应赔偿守约方因此受到的全部损失。

九、其他

1、本合同一式\_\_\_\_\_份，甲乙双方各执\_\_\_\_\_份，具有同等效力。

2、本合同自双方签字后生效，工程交工验收完成，工程剩余款项付清后，本合同自动失效。

3、因履行本合同发生争议，双方协商不成，均可向合同履行地法院起诉。

## **安装塑钢窗工程协议书篇三**

发包方（甲方）：

负责人：

承包方（乙方）：

负责人：

根据《民法典》和《建筑法》及相关规定，为明确甲乙双方在施工过程中的权利、义务，保护双方合法权益，结合本工程的具体情况，双方协商一致，达成如下协议：

## 一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程规模：

4、承包方式：

5、工程内容：

6、工程总价：

## 二、工程量

本工程按照实际施工面积计算工程量。

## 三、付款方式

1、合同签订三日内，甲方支付乙方人民币\_\_\_\_\_元的工程定金；

3、乙方全部工程完工，甲方再支付乙方人民币\_\_\_\_\_元工程款；

5、余款\_\_\_\_\_ %作为工程质量保证金，如工程无质量问题，甲方在一年后无息付清。

## 四、工程期限

工期天数：\_\_\_\_\_日历天（包括法定节假日、交叉施工和配合施工等待时间）

2、非乙方原因造成的停电、停水及不可抗力因素影响，致使停工或无法正常施工的，经甲方确认后，工期相应顺延。

## 五、材料设备

1、本工程的所有材料均由乙方负责供应，乙方应根据甲方以确认的材料及合同文件、采购计划等规定进行采购。

2、对于乙方使用的材料，甲方有权在施工过程中予以调整，在材料进场前的调整其损失由乙方负责，若材料进场后调整所产生的损失由甲方负责。甲方调整时，对于使用的材料以甲方确认的为准、任何调整均以书面通知乙方。

3、乙方在签订材料供货合同前，无偿向甲方提供样品并注明型号、规格、产地、计量单价等内容及材料质保书、产品合格证书、环保认证书，该类材料样品将被封存，以作规范及竣工结算标准。未经甲方书面同意，不得再作任何更改。甲方对任何样品的封存、认可，并不会解除乙方对材料的质量保证责任。

4、材料的运输、装卸、保管保护。

本工程施工用材料由乙方负责运至仓储场地卸车并保管保护，运输、装卸、保管保护等费用，均由乙方承担，如施工现场有仓储场地，甲方可免费提供，没有仓储场地或不足的，由乙方自行解决，且不得要求延长工期或增加费用。双方明确，凡运入甲方施工现场的材料设施设备，其所有权均转让甲方所有，施工完毕后，对于剩余的部分，经甲方同意后，乙方可自行运出。

## 六、质量要求、竣工验收与保修

1、本工程适用于中华人民共和国现行施工验收规范及本合同中有关规定，工程质量必须同时达到行业标准、国家标准及本合同质量要求，前述标准不一致的，以高者为准。在施工过程中，甲方有权决定增减施工项目，乙方应按照调整后的图纸施工。增减项目的部分工程结算，按本合同约定进行结算。

2、如双方对工程质量有异议，可申请工程检验，检验费暂由申请方垫付；待检验结果确定后，如工程质量合格，所需检测费用有甲方承担，如工程质量不合格，检测费用由乙方承担，乙方并应当在甲方指定期限内修复完毕，达到合同约定标准，如需进行二次检测，所需费用均由乙方承担。

3、工程竣工后，乙方应及时书面通知甲方进行验收。

工程竣工验收合格后，从验收合格之日起三日内，乙方向甲方移交完毕。如甲方无故拒不按期接管，致使验收合格后的工程发生损失，应由甲方承担。工程未经验收，甲方提前使用或擅自动用，由此发生的质量或其它问题，由甲方承担责任。

4、工程保修期为\_\_\_\_\_年。保修期内确因乙方责任造成质量问题，乙方应负责在甲方指定的期限内无偿修复。凡属保修范围内经乙方保修的项目或部位，其保修期为该应修项目或部位修复完好并通过甲方或业主验收之日另行起算。

## 七、甲方的其他责任

1、协助乙方办理装修有关手续（包括消防、水、电、暖气、煤气、改动结构等）。

2、甲方负责提供施工用水源、电源接驳位置，但到具体作业区的二次接线及计量表由乙方自费接驳、安装，施工水、电费由乙方自行承担。

3、按时支付工程款，不得拖延。

## 八、乙方的其他责任

1、组织富有经验的施工队伍，严格按照甲方确认的设计图纸及国家装饰、装修的有关规定，进行施工。

2、乙方应当在本合同签订同时向甲方提交相应的施工组织设计及进度计划表，经甲方审核后执行，但甲方的审核并不视为对该施工组织设计、进度计划表承担责任。

3、乙方负责已完成工程的成品保护，直至乙方将竣工验收合格的工程交付甲方时止，承担成品保护所需全部费用。

4、未经甲方书面确认不得将工程转包或转让、分包给任何第三方，否则，甲方有权解除合同。

5、隐蔽工程在隐蔽前，必须报经甲方代表检查验收，否则不得施工，甲方并有权要求重新检查验收，因此而造成的损失由乙方承担，工期不予延长。

## 九、违约责任

1、工程未按期开工或竣工或未按进度计划中的各阶段工期履行或逾期履行其他义务的，每逾期一日，乙方应当承担\_\_\_\_\_元的违约金。

2、乙方施工工程未按本合同规定履行并经甲方提出仍不能改正时，甲方有权解除本合同，乙方并应当承担本合同总价款\_\_\_\_\_%的违约金，由此引起的经济损失（包括给甲方造成的损失），由乙方承担。

3、乙方在售后服务期间未履行应负的责任与义务，乙方应当向甲方承担本合同总价款\_\_\_\_\_%的违约金。

4、甲方逾期付款的，每逾期一日，应当承担应付款额按同期银行存款利率计算的违约金。

## 十、争议的解决

本合同在履行期间，当双方发生争议时，应当通过协商解决。双方协商不成时，可向工程所在地人民法院审理。

## 十一、附则

1、本合同自双方代表签字后生效。

2、本合同一式\_\_\_\_\_份，甲、乙方各\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。

3、本合同未尽事宜，双方协商解决。

甲方：

地址：

联系人：

签订地点：

签订时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

乙方：

地址：

联系人：

签订地点：

签订时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 安装塑钢窗工程协议书篇四

承包方乙方：\_\_\_\_\_

为了改善公司办公楼环境，杜绝因窗户破损而产生的危险，甲方决定将所有窗户更换为塑钢窗。此项工程经甲、乙双方共同协商，依据《民法典》、《中华人民共和国建筑法》以及有关法律，遵循平等、自愿和诚实信用的原则，结合该工程的实际情况签订本合同，望共同遵照执行。

### 一、工程概况

1. 名称：安装塑钢窗。
2. 地点：\_\_\_\_\_
3. 承包方式：采取大包干的形式。

### 二、结算方式

按投标的中标价格\_\_\_\_\_元/m<sup>2</sup>进行结算，面积在完工后按实际测量面积进行结算，乙方必须开据税票。

### 三、甲方责任

1. 提供现有的水、电、路及其场地。
2. 及时提供施工方案。
3. 负责乙方施工时的水、电费。

### 四、乙方责任

1. 严格按照安全生产要求施工，施工过程中发生的一切安全事故和纠纷由乙方自行负责。
2. 每一单项工程乙方必须按甲方的施工方案进行施工，完工后由甲方验收认可，方能结算。如遇特殊情况，甲、乙双方共同协商处理。
3. 施工时乙方必须处理协调好与邻组的地方关系。

## 五、工程质量

1. 乙方必须接受甲方和见证方的施工质量监督。
2. 服从甲方和见证方的施工方案。
3. 凡因施工质量问题造成的一切经济损失由乙方自行负责。

## 六、付款方式

工程全部完工经甲方验收后结算一次性付清。

## 七、工期及其奖励办法

本工程从\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止完工，工期延误罚款\_\_\_\_\_元整。

## 八、其他

1. 本合同在执行中若出现争议和纠纷，双方应友好协商，无法解决时，任何一方均可向仲裁机构申请仲裁，或向法院申请按照法律程序解决。
2. 本协议自双方代表认可之日起生效，一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方：\_\_\_\_\_盖章

乙方：\_\_\_\_\_盖章

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 安装塑钢窗工程协议书篇五

### 1. 安装工程一切险投保单

保单号

本投保单由投保人尽可能如实地、详细地填写并签章后作为向本公司投保安装工程险的依据。本投保单为该工程保险单的组成部份。

#### 1. 工程关系方的名称和地址

工程所有人

承包人

工程分包人

其他关系方

#### 2. 被保险人名称和地址：

#### 3. 被保险工程名称

#### 4. 被保险工程地点

#### 5. 被保险项目、保险金额/赔偿限额及每次事故 \*免赔额

##### 5.1 物质损失

项目

投保金额

每次事故免赔额

安装工程

(1) 安装工程设备价

(包括设备价、运费、保费、关税等)

(2) 安装费

土建项目

每次事故指不论一次事故或一个事件引起的一系列事故

工程所有人或承包人在工地上的其他财产

施工用机具及设备(详见所附清单)

清除残骸费用

灭火费用

专业费用

其他费用

总保险金额

5.2 特种危险赔偿限额

危险种类赔偿限额(不超过保额80%)

地震、海啸

洪水、风暴、暴雨

每次事故免赔额(不低于损失的20%)

5.3费率

5.4总保险费

6. 保险期限

6.1安装期：个月，自年月日起至年月日止

6.2试车期(可独立分开的项目单独试车)个月，自年月日起至年月日止

6.3是否投保有限责任保证期 如是，请列明

保证期个月，自年月日起至年月日止

7. 否投保第三者责任 如是，请列明

7.1每次事故赔偿限额

7.2累计赔偿限额

7.3每次事故物质损失免赔额

7.4费率及保险费

8. 被安装机器设备的情况

8.1项目主体

8.3 安装前设备储存地点、条件及保管方法

8.4 主体工程施工方法及起止时间

9. 工地及附近的自然条件

9.1 地形特点

9.2 地质及底土条件

9.3 地下水水位

9.4 最近的河、湖、海的名称、距离和以往最低、一般和最高水位

9.5 以往最大降雨量记录

9.6 以往遭受 自然灾害(如洪水、台风)记录

10. 该工程为

11. 安装工程在建筑物内进行还是露天进行

12. 施工过程中可能会造成损坏他人财产的分布情况

13. 施工承包人是否有同类工程的施工经验或同类施工方法的经验

14. 工程关系方中的任何一方是否已向其他保险公司投保与本工程有关的保险

保险公司保险种类

保险金额

15. 特别条款

16. 备注

请随同本投保单提供下列文件

(1) 工程合同

(2) 承保金额明细表

(3) 工程设计书

(4) 工程进度表

(5) 工程地质报告

(6) 工地概图

投保人及被保险人兹声明所填上述内容属实，对贵公司就安装工程一切险条款及附加内容(包括责任免除部分)的说明已经了解，同意按照该条款和附加内容投保安装工程一切险。

投保人及被保险人(签章)

电话

地址

日期

以下内容由保险公司填写

经办人及日期核保人及日期

2. 中国太平\*保险公司安装工程一切险条款

## 一、第一部分物质损失

### (一) 责任范围

1、在本保险期限内，若本保险单明细表中分项列明的保险财产在列明的工地范围内，因本保险单除外责任以外的任何自然灾害或意外事故造成的物质损坏或灭失(以下简称“损失”)，本公司按本保险单的规定负责赔偿。

2、对经本保险单列明的因发生上述损失所产生的有关费用，本公司亦可负责赔偿。

3、本公司对每一保险项目的赔偿责任均不得超过本保险单明细表中对应列明的分项保险金额以及本保险单特别条款或批单中规定的其他适用的赔偿限额。但在任何情况下，本公司在本保险单项下承担的对物质损失的最高赔偿责任不得超过本保险单中列明的总保险金额。

### 定义

自然灾害：指地震、海啸、雷电、飓风、台风、龙卷风、风暴、暴雨、洪水、水灾、冰雹、地崩、山崩、火山爆发、地面下陷下沉及其他人力不可抗拒的破坏力强大的自然现象。

### (二) 除外责任

本公司对下列各项不负责赔偿：

3、施工用机具、设备、机械装置失灵造成的本身损失；

5、维修保养或正常检修的费用；

6、档案、文件、帐簿、票据、现金、各种有价证券、图表资料及包装物料的损失；

7、盘点时发现的短缺；

8、领有公共运输行驶执照的，或已由其他保险予以保障的车辆、船舶和飞机的损失；

10、除非另有约定，在本保险单保险期限终止以前，保险财产中已由工程所有人签发完工验收证书或验收合格或实际占有或使用或接收的部分。

## 二、第二部分第三者责任险

### (一) 责任范围

1、在本保险期限内，因发生与本保险单所承保工程直接相关的意外事故引起工地内及邻近区域的第三者人身伤亡、疾病或财产损失，依法应由被保险人承担的经济赔偿责任，本公司按下列条款的规定负责赔偿。

2、对被保险人因上述原因而支付的诉讼费用以及事先经本公司书面同意而支付的其他费用，本公司亦负责赔偿。

3、本公司对每次事故引起的赔偿金额以法院或政府有关部门根据现行法律裁定的应由被保险人偿付的金额为准。但在任何情况下，均不得超过本保险单明细表中对应列明的每次事故赔偿限额。在本保险期限内，本公司在本保险单项下对上述经济赔偿的最高赔偿责任不得超过本保险单明细表中列明的累计赔偿限额。

### (二) 除外责任

本公司对下列各项不负责赔偿：

1、本保险单物质损失项下或本应在该项下予以负责的损失及各种费用；