# 玻璃建筑合同范本(17篇)

来源：网络 作者：心如止水 更新时间：2023-12-25

*玻璃建筑合同范本1甲方(需方)： 乙方(供方)：依照《\_合同法》以及其他相关法律法规的有关规定，在友好协商的基础上就供方向需方工程供货事宜达成以下协议：一、货品名称、型号、数量、单价、总价：1、本合同所订数量为暂定数，结算时按实际发货数量计...*

**玻璃建筑合同范本1**

甲方(需方)： 乙方(供方)：

依照《\_合同法》以及其他相关法律法规的有关规

定，在友好协商的基础上就供方向需方工程供货事宜达成以下协议：

一、货品名称、型号、数量、单价、总价：

1、本合同所订数量为暂定数，结算时按实际发货数量计算总价。

2、异型面积实际面积计算;如需钻孔则钻孔费另计。以上价格

为市内甲方本合同工地交货价格。

3、玻璃下单切裁率在85%以上。

4、所有产品和封样一样并采用南玻原片加工。

5、硅酮胶改为结构胶每平米加10元。

6、产品小于等于平米的按计算，大小片按大片面积计算。

7、异形按最小矩形面积计算。

二、面积计算：矩形按需方提供的清单计算，异型玻璃按外接矩计算。若需方指定材料或中空密封胶深超出国标要求，需方须向供方另行支付超标部分的材料费和加工费。

三、交货期：合同签订后，需方向供货方提供不可更改的图纸、数量清单、相关技术资料以及加工要求、进度计划等，经供方确认签字后，作为本合同附件。在此前提下供方从第 个工作日起开始供货，加工量增补以及补片供货亦按此原则推算交货期。因需方未及时按以上要求执行，而影响交货期等问题，供方不承担相关责任。如需方未按合同向供方付款或供方遇人力不可抗因素而延误交货，则交货期顺延。

四、如需方自行补片且补片玻璃由供方送货，则由此产生的运输费用无条件由需方承担。双方约定的交货地点若不具备车辆进场卸货的条件，供方有权将该批产品返回供方加工厂，需方承担相关运输费

用，由此延误送货时间造成的工期延误及其他相关损失由需方负责。

五、结算方式计期限：

若需方未按合同履行付款义务时，供方有权停止供货或解除合同，从欠款之日起供方按欠款总额每日5‰向需方收取违约金，直到付清货款之日止。

六、质量要求及验收标准：

1、玻璃加工和验收执行国家标准或行业标准，有特殊要求时应在加工计划中注明并由双方确认。

2、需方收货后如对质量或规格、数量有异议，应在三日内向供方书面反映，否则视为无异议。

七、货物到达双方约定地点后，需方未全款付清该批货物款之前供方仍享有该批货物的所有权。

八、违约责任：双方应严格遵守本合同约定的各项条款，违约方应依法承担违约责任和赔偿责任。

九、不可抗力 ：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，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明以后，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。

十、 争议的解决：凡因执行本合同或与本合同有关的一切争议，双方均应友好协商解决。协商不成的，任何一方均可向工程所在地提起诉讼。

十一、 其他事项：

1)本合同一式肆份，甲乙双方各执两份，均具同等法律效力。

2)本合同有效期至双方履行完合同条款时自动失效。

3)采用不粘胶标签，贴在玻璃右上角注明编号、楼层、规格、室内。

4)丁基胶平直，不可有断裂第二道封胶均匀、饱满、平整，四周的拐角处要打胶饱满，外观干净、漂亮。

5)玻璃清洗干净，四周上机精磨边，铝条采用“一次折弯”工艺各生产两片玻璃的叠差控制在最小范围。

6)甲方需用的玻璃直接下单给生产厂家，其料单文书(电子邮件、传真件、临时手写料单)具有合同同等法律效力，

7)乙方只负责核对数量和结款，材料的一切技术要求、下单、图纸、送货等一切跟施工方确认。

8)所有材料价格必须甲方签字认可。

十二、本合同一式二份，需方、供方各执一份，具有同等法律效力，自两方代表签字盖章后生效。

单位名称：法定代表人签字(盖章)：电 话：年 月 日

单位名称： 法定代表人签字(盖章)： 电 话： 年 月 日

**玻璃建筑合同范本2**

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

甲乙双方本着平等友好互惠互利的合作原则，就项目玻璃购销事宜经双方协商达成一致合作意愿。为更好的明确和履行各自职责，根据《\_合同法》有关条款，特制定本合同，以资共同遵守。

>第一条价格条款

1、5mm+9A+5mm普通中空玻璃单价为\_\_\_\_\_\_元/㎡

2、5mm+9A+5mm双钢化中空玻璃单价为\_\_\_\_\_\_元/㎡

3、6mm+12A+6mm普通中空玻璃单价为\_\_\_\_\_\_元/㎡

4、6mm+12A+6mm双钢化中空玻璃单价为\_\_\_\_\_\_元/㎡

自合同签字之日起此价格有效，无论市场玻璃涨价与否，均不再另作调整。

>第二条产品原材料及生产技术要求

玻璃原片为汽车级浮法玻璃，原片质量符合GB/T1944-1999标准；钢化玻璃质量符合GB/T99632-1998标准，玻璃上并注明“CCC”标识及工厂代码；中空玻璃不得有起雾现象。

>第三条产品生产、交付及损耗的认定

1、合同签订后甲方向乙方下达产品订货单，订货单应准确载明:订单批次、加工顺序、玻璃加工尺寸、楼栋号、规格、数量、交付日期等要素，由甲方订货人签字盖章后以传真或其他书面形式交予乙方。

2、乙方收到甲方订单后，由乙方负责就有关工艺技术等问题整理该订单，乙方严格按甲方订单进行生产。

3、乙方负责按订单约定的交货时间、批次将产品送达甲方指定地点，在运输过程中的破损由乙方自行负担，卸车后的破损由甲方承担。

>第四条付款方式

合同签订之日甲方需预付玻璃定金\_\_\_\_\_\_元，乙方每送货达到\_\_\_\_\_\_万元甲方必须付完该批次货款，定金自动冲抵货款，工程玻璃完工后，乙方留元至甲方处作为质保金，待两年质保期满后一周内甲方必须结清余款。

>第五条质量保证

乙方严格按甲方提供订单的品种、规格、数量生产，生产产品质量按国家有关《玻璃深加工质量检测标准》执行，在质保期内，如发生质量问题（包括玻璃中间起雾、透水汽、密封胶剥落、玻璃脱落等），由乙方无条件更换安装。如乙方未能及时更换、安装，所产生的全部费用由乙方承担。

>第六条违约责任

如乙方违约不按本合同约定交付订单产品，除双倍返还甲方定金外，还要赔偿甲方由此造成的经济损失。

>第七条合同文本

本合同一式肆分，甲乙双方各持贰份，具有同等法律效力，经双方授权代表签字，加盖公章后生效。未尽事宜双方协商解决。

甲方：\_\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_\_

传真号码：\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_授权代表：\_\_\_\_\_\_传真号码：\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_

**玻璃建筑合同范本3**

据说有很多种组合方式 ，不知道业明佳隔断是哪一种做法

仿古隔断墙设计施工方案是什么？

玻璃隔断工艺流程放线→预埋件安装→立柱固定→槽安装→安装玻璃→防撞栏杆安装→硅胶封闭→清理→保护要点出翻样图玻璃隔断安装后，要出翻样图，翻图根据设计图确定木榫的规格尺寸，立面布置，结构连接构造，玻璃尺寸，安装形式等内容，并依据翻样初步确定玻璃地、墙面弹线根据放样图，在需要固定基定的地面上弹出隔断框的宽度边和中心，然后用线锤将两边缘线和中收线的位置引测到相邻的墙上和顶相同上，同时划出固定点的位置

**玻璃建筑合同范本4**

\*方：

乙方：

依照《中华\*共和国合同法》《中华\*共和国建筑法》及其有关其他法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，\*乙双方通过友好协商，经双方就本工程施工有关事项达成如下条款，望共同遵守。

一、工程名称：

工程地点：

工程范围：玻璃安装、铝板安装、钢架设计变更工程量及外露砼柱、梁均涂刷银粉\*\*烯聚氨酯防腐面漆两道等内容（按实际设计变更通知单中的内容为准）。

二、合同工期：

开竣工日期：根据\*方进度安排；

三、质量标准：

工程质量标准：合格

四、合同价款：

1、玻璃采购价格为元/?，玻璃爪件单爪材料费元/套、双爪材料费用元/套、四爪材料费用元/套；

2、铝复合板采购价格为元/?（华天牌4mm厚）；

3、玻璃安装费用为元/?，铝板安装费用为元/?；

4、玻璃结构胶费用元/支，铝板钢骨架安装费元/?.

5、铝板扣件材料费用元/?；

6、补油漆、拆除玻璃及钢材搬运至屋顶按计时工日结算。

五、结算及付款方式：

六、工程质量保修期限：

按国家相关规定执行。

七、安全生产：

1、在施工过程中要严格遵守《安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《建筑施工安全检查标准》以及与安全生产有关的各项安全规定，必须与乙

方签订安全生产责任状。

2、乙方按建设方及\*方的要求确保现场文明施工。

八、乙方向\*方承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、合同生效：

1、合同订立时间：.

2、本合同经双方签字盖章后生效，价款全部结清后自动失效。如有未尽事宜，双方协商解决。

\*方（签字或盖章）：

乙方（签字或盖章）：

年月日年月日

**玻璃建筑合同范本5**

范本仅供参考 施 工 合 同 书建设单位（以下简称甲方）： 施工单位（以下简称乙方）： 甲乙双方经平等协商，本着互相合作、紧密配合、分工负责的原则，就《城市碧园公寓B、C栋玻璃幕墙工程》达成以下条款，以便共同遵守。

第一条：工程范围、造价数量、单价、总价 工程范围： “城市碧园公寓B、C栋”建筑外立面玻璃幕墙工程的内容包括：塔楼部分的浅灰色玻璃隐框幕墙、透明玻璃隐框幕墙等的设计、供料、加工、安装、竣工验收资料等。其中：MC42、MC39、MC41、MQC63、MQC63a、MQC64、MQC53、MQC54、MQC72、MQC65为浅灰色本体钢化玻璃幕墙，其余为钢化透明白玻幕墙。

工程单价： （详见后附报价书之报价明细表） 工程数量及总价合计： （详见后附报价书之工程报价总表） 此总价结算时单价不变，面积按实际完工展开面积结算，如有设计变更、工程洽商、材料变化等，价格经双方协商后以增补协议形式确定。 本报价中包括玻璃幕墙三性检测费。

第二条：工程用料 玻璃：幕墙的玻璃采用东莞银通玻璃有限公司产的6mm厚浅灰色本体透明钢化玻璃及6mm透明钢化白玻，按乙方提供的玻璃样板确认。 铝合金型材： 均选用佛山金固铝业有限公司产的6063-T5铝合金型材，铝型材表面为银白氧化处理，氧化膜厚度满足AA15级要求，按乙方提供的样品确认。

硅酮结构胶及密封胶： 选用郑州中原胶厂产的MF811硅酮结构胶及MF889硅酮耐候密封胶，按乙方提供的样品确认。 幕墙开启配件：国产优质七字执手。

钢件：国产优质Q235b钢型材。 第三条：付款方式 铝合金型材、钢件进场后七日内，甲方付给乙方合同总价的30%作为第一次工程进度款； 铝合金型材、钢件安装基本完成七日内，甲方付给乙方合同总价的20%; 玻璃安装基本完成七日内，甲方付给乙方合同总价的20%; 幕墙安装完成后，甲方应支付给乙方进度款到合同总额的80%; 验收合格后三十日内，甲方付到结算总价的97%给乙方，剩余3%从验收之日起一年保修期满后，10日内一次性付清。

甲方如不按协议条款支付款项，乙方在约定时间五天内向甲方发出书面通知，甲方收到通知后七天内仍不能按时支付工程款，乙方有权停止施工，甲方承担由此引起的一切经济损失和违约责任。 第四条：甲乙双方责任 甲方责任： 提供本工程完整的建筑施工图和结构施工图各一套及有关设计变更资料； 办理施工许可证； 在乙方进场前，清除施工现场内影响乙方施工的障碍； 组织有关单位与乙方的协调会； 组织有关人员对乙方设计图纸进行会审，并进行签署； 组织和配合质检及有关部门，监督检查工程质量，及时签认分部工程质量验收，办理设计变更和其它必要的工程签证管理工作；工程进行中隐蔽工程或中间工程需验收时，甲方接通知后48小时未到场验收，则视为验收合格；质量符合规定要求，验收48小时后甲方代表不签字，视为已批准，乙方可继续施工。

组织协调乙方与土建施工单位的施工配合工作； 在乙方递交工程竣工书面报告后，组织有关部门进行玻璃幕墙验收； 注：甲方不按条款约定的内容和时间完成以上工作，造成工期延误，工期则相应顺延。 乙方责任： 对幕墙进行设计，经具有幕墙设计资质的设计单位签准及甲方审核确认后方可使用，保证设计符合国家有关规范要求，对设计质量负责，承担因设计质量问题引起的一切后果，并向甲方提交幕墙设计图纸及计算书陆套。

提供完整的竣工验收资料，保证验收通过，如因乙方资料或其他原因，致使工程未能按时通过验收，由此造成的甲方损失由乙方承担。 第五条：工期 开工日期：甲方提前七天以书面形式通知乙方。

施工总工期：B栋40天，C栋50天，合同签订之日开始计算，满足现场施工脚手架落架的要求。 工期顺延：以下原因造成竣工日期拖延，工期相应顺延； 由于设计变更、工程量变化，引起施工程序和内容变化； 一周内非乙方原因停水、停电造成停工累计超过八小时； 由于战争、动乱、空中飞行物体坠落或非甲乙方原因造成的爆炸、火灾、水灾、大雨、暴雨、地震等； 甲方不按合同规定支付工程款； 其它非乙方原因的停工； 以上情况发生后七天内，乙方就延误的内容和由此发生的经济支出，向甲方提出书面报告，甲方。

**玻璃建筑合同范本6**

可以的，玻璃幕墙制作安装施工协议书建设单位： （甲方）施工单位： （乙方）根据《\_合同法》、《国华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》及有关规定，为明确双方在合同中的权利、义务和经济责任，本着平等互利，友好协商的原则，经甲、乙双方充分磋商，就甲方开方的玻璃幕墙的制作安装达成以下协议：一、综合说明：1、工程名称：2、工程地点：3、承包范围：玻璃幕墙安装4、承包方式：包工包料二、有关技术要求必须符合国家相关规范的要求。

三、制作安装质量要求制作与安装质量应符合国家现行标准和规范要求。若因乙方原因造成产品质量达不到规定的质量标准，乙方应无条件更换，并承担由此给甲方及第三方造成的一切经济损失。

四、外形设计以甲方提供的图纸为参考，原则上不改变效果进行二次优化设计。五、承包价格1、合同价为：每平方 元，约 平方，总价 元。

2、本单价均为完全单价：包括幕墙的制作、安装、运输、保管、税金等，不因原材料价格上涨及整个工程施工周期延长等所有市场、非市场因素而增加。结算时单价按上述价格执行，不再调整，工程量以单项完工后的实际工程量结算。

3、本单价不含检测费及架子费用。六、工程量计算及结算方式结算价=综合单价X实际施工面积+设计变更+现场签证七、施工工期八、付款节点及方式1、该工程分为三个付款基数。

1、铝型材安装完毕之后，付总工程款的30%;2、玻璃安装完毕之后，付总工程款的40%;3、检收合格付总工程款的25%，其余5%为质量保证金。九、双方的权利和义务（一）、甲方的权利和义务：1、按本会同要求支付工程款和办理工程结算、组织竣工验收；2、甲方向乙方承诺按照合同约定的付款方式支付合同价款；3、负责提供现场施工用水、用电，提供乙方需要的材料、工具存放地，为乙方施工创造必要的条件；4、甲方向乙方提供配合乙方安装施工需要的图纸。

5、甲方如果在施工中提出涉及施工内容的变更，应提前10天通知，否则由此造成的工程延误乙方概不负责。（二）、乙方的权利和义务：1、乙方在接到甲方进场施工的通知后，合理组织和调配人力、施工机械进行施工，确保工程质量和工期；2、按甲方和监理审核认可的二次设计图、规程和规范进行施工，对乙方不按甲方和监理审核认可的二次设计图、规程和规范进行施工，甲方和监理有权责令乙方返工或停工，由此造成的损失由乙方承担，工期不顺延；3、乙方必须按本合同约定和材料进行制作安装；4、由乙方原因造成的产品质量问题，由乙方负责更换，造成的一切损失由乙方承担；交工一年内免费维修（人为因素除外）。

十、工程竣工验收1、验收依据：国家相关的质检标准和施工规程及规范。2、安装完成，乙方进行自检，自检后在3日内向监理提报工程竣工验收申请；监理接到乙方竣工验收申请后在3日内对工程进行验收，同意竣工时监理报请甲方进行工程验收，甲方接监理通知后3日内组织验收，并于验收合格后7日内向乙方办理竣工验收手续。

十一、质量保修1、从工程竣工验收之日起算，保修期为一年。在保修期内发生质量问题，乙方在接到甲方（或甲方物业公司）要求实施保修的电话后24小时内必须到达维修地点进行维修，特殊情况乙方应及时进行维修，相关的费用由乙方承担。

2、在保修期内，用户使用不当造成的损坏，由乙方负责修理，损坏的责任方承担材料费、工时费。十二、违约责任1、乙方应按合同约定确保材料质量，乙方进行材料与所提供的样品材料质量不符，或质量不符合要求的，除退场外，乙方应承担由此给甲方造成的相应损失。

在施工过程中，乙方所供产品出现质量问题，应在甲方通知后3日内按甲方要求予以调换、更换或其它处理，每迟延一日，应支付100元违约金，迟延7日以上，甲方有权解除合同，乙方应赔偿甲方的损失（包括但不限于支出的误工、工程延期、赔偿等）。2、若乙方末按合同约定期限、地点进行安装，每迟延一日，乙方需按200元向甲方支付违约金，并承担误工、赶工费用；若超过10日不能进行安装，甲方有权终止合同，并可要求乙方一次性支付总合同价的10%的违约金，乙方还应赔偿甲方及丙方的损失（包括但不限于甲方支出的误工、工程延期、赔偿等损失）。

3、若甲方付款无故延期超过1个月以上时，按所欠工程款支付违约金。4、在质保期内，产品出现质量问题，经甲方通知，乙方应在2日内予以维修。

逾期维修一日，应按日向甲方支付100元违约金，逾期5日以上的，甲方可自行维修，所需费用由乙方承担，并视为乙方认可该费用数额。乙方还应赔偿甲方的损失（包括但不限于甲方支出的误工、赔偿等损失）。

5、上述应由乙方承担的费用或违约金，可由甲方直接从质量保证金中扣除；质量保证金不足合同约定数额或不足以支付的，乙方应另行支付，并按合同约定补足质量保证金数额。十三、责任免除如因项目原有建筑物拆迁、工程设计变更等原因导致工程施工暂停、延期，或因法定原因、合同约定的其它原因造成迟延付款或合同解除，甲方不承担责任，但应及时告知乙方。

十四、争议解决甲方双。

**玻璃建筑合同范本7**

甲方(需方)： 合同编号： 乙方(供方)：

甲、乙双方根据平等自愿、公平协商的原则，按《\_合同法》之规定，甲方就 工程项目向乙方订购玻璃，并确定乙方为该工程项目所用玻璃唯一供应商一事，一致同意达成以下条款协议：

一、工程项目名称：

二、甲方订购的玻璃品种、规格型号、数量、单价、金额如下：

三、玻璃质量要求：钢化玻璃执行GB/T9963-;夹层玻璃执行GB/T9962-;中空玻璃执行GB/T1944-。玻璃产品外观质量(爆边、划伤、裂口、霉变)，乙方对收货前负责，甲方对收货后负责。

四、甲方应向乙方提交书面订单，书面订单应写明玻璃的规格、加工要求、数量、平方米、片数;需要附图说明的，应另附图纸。书面订单和图纸是本合同

不可分割的组成部分，由甲方授权的工作人员签字或盖章。书面订单和图纸上的加工要求与本合同第三条约定标准不一致时，按本合同第三条标准执行(除非本合同另有约定)。

五、交货期为自乙方收到甲方定金及不可更改的书面订单次日起 个工作日内开始供货。因订单、图纸等字迹不清或尺寸数据不符合客观条件，需要核对的，交货期按核对所用时间顺延;若甲方需要更变订单，应出具书面变更通知，交货期依次顺延，若变更定单给乙方造成的损失，由甲方承担。

六、结算方式：

1、合同正式签订后，甲方应向乙方支付定金

2、甲方每次提货，都必须另付货款，定金在最后壹笔货款中冲抵。

4、甲方未按合同约定履行付款义务的，乙方有权不发货;因此而发生的工期延误等问题，乙方不承担任何责任。

5、甲方应于款，否则甲方应承担违约责任。

6、结算时，乙方向甲方提供

七、运输方式及交货地点：乙方负责运输到甲方指定地点，上车及下车费用，同时立即清点玻璃规格、数量 。由甲方收货人在送货清单上签字;。乙方对运输途中破损和安全负责，甲方对卸货时及收货后的破损和安全负责。

八、甲方收到玻璃后发现玻璃的品种、规格、型号与合同约定不符时，应在收到3天内提出书面异议。甲方在安装(使用)玻璃前，应先对玻璃的品种、规格、加工要求、外观质量进行检验，乙方对不符合合同要求的玻璃及时免费更换;若甲方将玻璃安装后提出质量异议的，经确认属不符合合同要求的，对于不合格的玻璃，乙方仅负责免费提供同等规格的玻璃，其他一切由甲方负责。

九、乙方仅对所生产的玻璃产品提供质检报告和合格证。

十、违约责任：甲方延迟付款，应按延迟付款金额的3‰向乙方每天支付违约金;乙方延迟交货，应按延迟交货金额的3‰向甲方每天支付违约金。

十一、若甲方在其它厂家购买玻璃用于该工程项目，则按同等价格向乙方补偿。

十二、因本合同发生争议，双方协商解决;调节不成的，任何一方可以依法向乙方所在地人民法院起诉。

十三、本合同双方签字盖章后生效，一式二份，双方各执一份。

增补：根据本合同增补质量保证金，乙方应保证甲方铝材窗户质量，如有质量问题，乙方免费给甲方维修(不含人为损坏、及不可抗拒的灾难、地震、消防等)。保证金预留百分之五。满一年后，无任何条件退还。

增补：二、三楼园孤处绿色热弯中空镀镆5+6A+5，以园弧实际玻璃面积为准，每平方增补

甲方(签章)： 乙方(盖章)：

单位名称： 单位名称：

单位地址： 单位地址：

法定代理人： 法定代理人：

委托代理人： 委托代理人

**玻璃建筑合同范本8**

建设单位：

施工单位：

日 期：施 工 合 同 书建设单位（以下简称甲方）：

施工单位（以下简称乙方）：

甲乙双方经平等协商，本着互相合作、紧密配合、分工负责的原则，就《城市碧园公寓b、c栋玻璃幕墙工程》达成以下条款，以便共同遵守。

>第一条：工程范围、造价数量、单价、总价

工程范围：

“城市碧园公寓b、c栋”建筑外立面玻璃幕墙工程的内容包括：塔楼部分的浅灰色玻璃隐框幕墙、透明玻璃隐框幕墙等的设计、供料、加工、安装、竣工验收资料等。其中：mc42、mc39、mc41、mqc63、mqc63a、mqc64、mqc53、mqc54、mqc72、mqc65为浅灰色本体钢化玻璃幕墙，其余为钢化透明白玻幕墙。

工程单价：

(详见后附报价书之报价明细表)

工程数量及总价合计：

(详见后附报价书之工程报价总表)

此总价结算时单价不变，面积按实际完工展开面积结算，如有设计变更、工程洽商、材料变化等，价格经双方协商后以增补协议形式确定。

本报价中包括玻璃幕墙三性检测费。

>第二条：工程用料

玻璃：幕墙的玻璃采用东莞银通玻璃有限公司产的6mm厚浅灰色本体透明钢化玻璃及6mm透明钢化白玻，按乙方提供的玻璃样板确认。

铝合金型材：

均选用佛山金固铝业有限公司产的6063-t5铝合金型材，铝型材表面为银白氧化处理，氧化膜厚度满足aa15级要求，按乙方提供的样品确认。

硅酮结构胶及密封胶：

选用郑州中原胶厂产的mf811硅酮结构胶及mf889硅酮耐候密封胶，按乙方提供的样品确认。

幕墙开启配件：国产优质七字执手。

钢件：国产优质q235b钢型材。

>第三条：付款方式

铝合金型材、钢件进场后七日内，甲方付给乙方合同总价的.30％作为第一次工程进度款；

铝合金型材、钢件安装基本完成七日内，甲方付给乙方合同总价的20％；

玻璃安装基本完成七日内，甲方付给乙方合同总价的20％；

幕墙安装完成后，甲方应支付给乙方进度款到合同总额的80％；

验收合格后三十日内，甲方付到结算总价的97％给乙方，剩余3％从验收之日起一年保修期满后，10日内一次性付清。

甲方如不按协议条款支付款项，乙方在约定时间五天内向甲方发出书面通知，甲方收到通知后七天内仍不能按时支付工程款，乙方有权停止施工，甲方承担由此引起的一切经济损失和违约责任。

>第四条：甲乙双方责任

甲方责任：

提供本工程完整的建筑施工图和结构施工图各一套及有关设计变更资料；

办理施工许可证；

在乙方进场前，清除施工现场内影响乙方施工的障碍；

组织有关单位与乙方的协调会；

组织有关人员对乙方设计图纸进行会审，并进行签署；

组织和配合质检及有关部门，监督检查工程质量，及时签认分部工程质量验收，办理设计变更和其它必要的工程签证管理工作；工程进行中隐蔽工程或中间工程需验收时，甲方接通知后48小时未到场验收，则视为验收合格；质量符合规定要求，验收48小时后甲方代表不签字，视为已批准，乙方可继续施工。

组织协调乙方与土建施工单位的施工配合工作；

在乙方递交工程竣工书面报告后，组织有关部门进行玻璃幕墙验收；

注：甲方不按条款约定的内容和时间完成以上工作，造成工期延误，工期则相应顺延。

乙方责任：

对幕墙进行设计，经具有幕墙设计资质的设计单位签准及甲方审核确认后方可使用，保证设计符合国家有关规范要求，对设计质量负责，承担因设计质量问题引起的一切后果，并向甲方提交幕墙设计图纸及计算书陆套。

严格按照批准的设计图纸施工，服从甲方驻工地代表及工程监理的监督管理，发现问题及时纠正，对工程质量负责，承担因工程质量问题引起的一切后果；

编制施工组织设计和工期进度计划，并经甲方审核通过；

负责所有进场材料的保管及未验收前的成品保护，保护期间发生损坏，乙方原因乙方自费修复，非乙方原因损坏，由责任方负责修复，或乙方修复由甲方承担追加合同价款；

严格遵守工地及土建施工单位的有关管理规定，确保施工安全及文明施工；

作好施工原始记录，在竣工验收前整理好工程的所有有关资料两套作为竣工资料交给甲方。

提供完整的竣工验收资料，保证验收通过，如因乙方资料或其他原因，致使工程未能按时通过验收，由此造成的甲方损失由乙方承担。

>第五条：工期

开工日期：甲方提前七天以书面形式通知乙方。

施工总工期：b栋40天，c栋50天，合同签订之日开始计算，满足现场施工脚手架落架的要求。

工期顺延：以下原因造成竣工日期拖延，工期相应顺延；

由于设计变更、工程量变化，引起施工程序和内容变化；

一周内非乙方原因停水、停电造成停工累计超过八小时；

由于战争、动乱、空中飞行物体坠落或非甲乙方原因造成的爆炸、火灾、水灾、大雨、暴雨、地震等；

甲方不按合同规定支付工程款；

其它非乙方原因的停工；

以上情况发生后七天内，乙方就延误的内容和由此发生的经济支出，向甲方提出书面报告，甲方代表在收到报告后两天内予以确认答复，否则视为同意。

>第六条：工程质量

工程质量等级：确保工程质量达到国家规定的“合格标准”，争创优良工程。

工程验收按甲方规定的各项参数及国内现有规范标准进行。

工程竣工后，乙方向甲方提供质量保证书，保证玻璃幕墙的施工符合设计及计算。

>第七条：设计变更

甲方变更设计，应在该项工程加工或施工前七天通知乙方。乙方已经加工或施工的，乙方接通知后应立即停止。

由于变更通知不及时造成的乙方损失由甲方负责。

>第八条：竣工、结算与保修

工程具备竣工验收条件后，甲方在接到乙方竣工报告后十天内，向所属建设主管部门提交验收申请，并组织有关部门进行验收；如收到乙方竣工验收报告十天内无正当理由不申请验收，视为竣工验收报告已被批准，工程即告竣工即可办理结算手续；如工程未验收，而已开始使用，视为已验收。

工程竣工验收后，乙方向甲方提交结算书，甲方收到结算书后十天内审核完毕或提出审核意见。如收到结算书后十天内无正当理由不办理结算，则认为已接受乙方结算报告，从第十天算起按同期贷款最高利息支付工程款利息。

保修期从竣工验收合格之日起计算为两年，按国家规定的保修条款执行。

>第九条:工程停建或缓建

因人力不可抗力及甲乙双方之外原因导致工程停工、缓建，使合同不能继续履行，双方应签订工程停、缓建协议。

工程停缓建后，乙方应妥善做好己完工程和己购材料、设备、器具的保护及向甲方移交工作，按甲方要求将自有机械设备、人员撤出现场。甲方应为乙方撤离提供必要条件，支付相应的经济支出，并按合同约定支付己完工程价款和赔偿乙方的相关损失。

>第十条：其它

所有甲乙双方签认的函电和有关的技术资料均为本合同的附件和组成文件。

履行合同过程中发生争议，双方本着友好态度协商解决；协商不成，经双方同意可申请有关主管部门调解；如调解不成，可向法院起诉。

本合同经双方法人代表或法人授权代表签字并加盖合同章后立即生效, 生效后无正当理由单方不能弃约, 弃约方需赔偿对方的一切经济损失。

本合同待工程验收, 工程结算完成, 甲方支付完工程款，除有关保修条款仍然生效外，其他条款即告终止，保修期满后有关保修条款终止。

本合同正本一式两份, 双方各执一份，副本陆份，双方各执叁份。均具同等法律效力。

甲方: 乙方:

法人代表: 法人代表：

(或委托代理人): （或委托代理人）:

开户银行: 开户银行:

帐 号: 帐 号:

电 话: 电 话:

传 真: 传 真：

地 址: 地 址:

邮 编: 邮 编:

**玻璃建筑合同范本9**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

发包方:(甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包方:(乙方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_民法典》及有关规定，结合工程的具体情况，签订本合同。

第一条工程项目

（一）工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（二）工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（三）工程内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（四）承包范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（五）承包方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（六）承包单价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条工程合同造价(含应纳税费)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条工程工期

施工工期为\_\_\_\_\_\_\_天，自\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。实际工期以甲方通知进场的次日起计。

第四条工程质量标准和保修期。

（一）工程质量标准：《建筑装饰工程施工及验收规范》JGJ73-91，并符合设计要求。采用的标准五金配件须符合现行国家标准的规定。

（二）工程保修：保修期自验收合格之日起为期\_\_\_\_\_\_\_年/月，保修期内若发生\_\_\_\_\_\_\_\_\_问题，乙方须在甲方要求时间内免费维修完毕；保修期内若发生\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_问题或保修期过后发生的一切工程问题，乙方须负责维修。

第五条材料设备供应

（一）工程所需材料：由\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_方负责采购至施工现场施工。

（二）工程材料要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（三）工程材料和设备差价处理：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（四）设计变更与工程材料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第六条工程款支付和结算

（一）工程款支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（二）工程款支付形式：甲方将工程款按以下方式划入乙方帐户：

收款银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

收款单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

银行帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（三）结算方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第七条双方责任

（一）甲方责任：

1．开工前三天内完成“三通一平”，接通水、电源，同时向乙方提供施工图纸\_\_\_\_\_\_份，地质勘探报告\_\_\_\_\_\_份（其中包括竣工用图\_\_\_\_\_\_\_套）；

2．组织图纸会审、及时审核乙方的施工组织设计；

3．对乙方在施工时发现设计错误而提出的意见，甲方应在收到书面通知的\_\_\_\_\_\_\_天内会同设计方进行处理；

4．委派专人为现场管理代表，监督检查工程质量、进度、负责设计图纸的变更、工程期间的质量验收及其他事宜；

5．向乙方提供工程技术资料，施工现场及周围地下管线和邻近建筑物的资料；

6．组织工程竣工验收和办理竣工结算；

7．按本合同第六条中所规定的.期限和办法向乙方支付工程款。

（二）乙方责任：

1．收图后，在开工前完成施工图会审、编制施工组织设计和组织材料进场。

2．按施工规范做好施工质量、安全管理，指定安全防火责任人；物件堆放整齐，道路畅通，凡施工期间发生的施工质量、安全事故，均由乙方负责，并报告甲方及有关部门。

3．做好施工原始记录，按甲方要求报施工计划和完工报表。

4．须委派持有与工程项目相适应的资格证书的项目经理为现场管理代表，负责施工期间的施工质量、安全等问题。并负责编制工程进度计划及施工方案报甲方审批。

5．在工程中，因乙方责任造成中途停建、缓建、返工、材料器材损失等，乙方负一切责任，并赔偿由此而给甲方造成的损失。

6．施工中如发现设计与现场施工实际情况不符时，应立即通知甲方和设计单位到现场进行处理；工程竣工\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内完成场地清理，保质保量、按时交付甲方。

7．乙方负责修复施工时对室内外装饰的损坏工作。

8．在施工中对于需隐检部位，必须做好隐检记录，并及时通知发包方组织隐检验收。承包方提交的竣工资料必须符合国家验收规范、行业标准及当地质监部门的要求，乙方应一并提供另外要求进行的二次检验的原材料、产品合格证、玻璃检验报告、幕墙三性试验等完整的一式\_\_\_\_\_\_\_份验收资料。

9．工程竣工后清理场地（包括建筑物周围\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_米内的淤泥及其它堆积物）。并将门窗、玻璃、地面清扫干净。

10．负责提供工程竣工验收资料，并保证通过国家质监部门验收，否则造成的一切损失由乙方负责。

11．工程质量、产品质量不符合本合同和国家有关验收规范、质检标准及行业标准的，负责无偿修理、更换或返工，并向甲方赔偿由此而引起的一切损失。

12．对竣工验收后保修期内发现的施工及材料质量问题负责免费维修。

13．竣工验收后，施工单位人员必须在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内撤离施工现场。

第八条工程验收及保修期限

（一）验收标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（二）保修期限：自工程验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年。

第九条违约责任

（一）甲方未能按照合同的规定履行，出现以下情形的工期顺延，实际工期以甲方确认为准。

1．不按期交出施工场地、接通水、电源。

2．因图纸或设计变更未及时送达乙方。

3．逾期组织验收。

4．其他甲方原因造成的。

（二）乙方违约责任

1．乙方提供的用料与约定不符的，乙方必须无条件更换为与约定相符的用料，且工期不顺延。

2．乙方逾期完工的，每逾期一天，须向甲方支付合同总造价\_\_\_\_\_\_\_\_\_%的赔偿金。

3．\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（三）遇不可抗力的损失，双方协商解决。

第十条其它约定条款:

（一）乙方必须按图施工，如施工图发生变更，甲方应以书面形式通知给乙方。

（二）在施工期间乙方必须教育好工人，搞好防火安全、文明施工及卫生工作。在施工期间做好安全措施，一切施工安全及人员安全责任由乙方负责。

（三）甲方提供施工及生活用水源、电源，由乙方自行安装分表计费，施工及生活水电费由乙方支付。

（四）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十一条争议解决办法:

本合同发生纠纷时，双方协商解决，协商不成的，双方同意按以下第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式解决：

（一）向武汉仲裁委员会申请仲裁；

（二）向甲方所在地人民法院起诉。

第十二条合同期限及生效

本合同经双方盖章签字生效，至工程竣工验收付完款后止。本合同正本\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_份，均具同等法律效力。

建设单位：（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施工单位：（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签约代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

**玻璃建筑合同范本10**

买方：（以下简称甲方）

卖方：（以下简称乙方）

依照《\_合同法》，上述双方经友好协商，甲方同意向乙方购买\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程所用玻璃，并就该工程所用玻璃事宜及有关条款签订本合同，共同严格履行：

>一、标的

货品名称

合计：

备注：

1、本合同所订数量为暂定数，结算时按实际发货数量计算总价。

2、异型面积实际面积计算；如需钻孔则钻孔费另计。以上价格为市内甲方本合同工地交货价格。

3、玻璃下单切裁率在85%以上。

4、产品小于等于平米的按计算，大小片按大片面积计算。

5、异形按最小矩形面积计算。

>二、交货期

1、合同交货期起始时间，需满足以下三种条件：

（1）自甲乙双方在本合同上签字盖章。

（2）乙方收到甲方的合同订金。

（3）甲方提供确认的不可变更的尺寸、图纸之日起计算。

在执行合同过程中，若甲方提供尺寸、图纸超出合同约定加工质量标准，或超出乙方设备加工能力，则该批量交货期起始时间以甲乙双方最终确认后的不可变更的尺寸图纸之日起计算。

2、合同交货期约定

（1）甲方须在本合同签订后二日内提供经甲方确认的不可变更的尺寸和图纸并每页签上名字和日期，以及后续批次下单数量、下单时间。

（2）乙方按甲方下单批次送货，首批玻璃产品（约\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_㎡）于\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内开始交货，每批下单产品于\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内交完（生产过程零星补片除外）。

（3）如甲方不能在本合同签订后二日内提供经甲乙双方确认的不可变更的首批尺寸及图纸或不能明确后续批次下单时间、下单数量的，则本合同每批次交货期按日期后延。

（4）交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_\_\_工地。

（5）收货人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>三、付款方式

1、甲乙双方合同签订后，货到工地再结货款，订金在最后一批货款中扣除。

2、乙方必须提供专用的增值税发票

3、货款支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>四、质量标准

1、玻璃质量标准符合国标要求。

2、玻璃尺寸误差范围按国标要求。

3、玻璃的平整度达到国标要求。

>五、验收

1、乙方第一批货需附发货清单、《产品合格证》、《质量保证书》、玻璃检测报告和企业资料一式三份原件给施工方。

2、乙方每一批货到甲方工地，由甲乙双方共同验货，检查玻璃规格、数量、外观。验收不合格的玻璃，经乙方核实后（甲方需提供不合格玻璃的投诉函及电子照片邮至，否则视为验收合格），不合格玻璃随下一批补回相同数量的合格品。

>六、包装：采用铁架包装，每批货物上订有箱卡，标明楼层、规格、尺寸、数量等。

>七、违约责任

1、若乙方未能按本合同要求及时供货造成工期延误的，逾期交货超过一周，从第\_\_\_\_\_\_天起每天须向甲方支付逾期交货部分货款千分之\_\_\_\_\_\_的违约金，但累计处罚违约金总额不超过合同总金额的\_\_\_\_\_\_%。

2、若甲方未能按合同规定及时付款，逾期付款一周，则从第\_\_\_\_\_\_天起每天甲方须向乙方支付逾期交货部分货款的千分之\_\_\_\_\_\_的违约金，但累计处罚违约金总额不超过合同总金额的\_\_\_\_\_\_%。

>八、不可抗力

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，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明以后，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。

>九、争议的解决

凡因执行本合同或与本合同有关的一切争议，双方均应友好协商解决。协商不成的，任何一方均可向工程所在地提起诉讼。

>十、其他事项

1、本合同一式\_\_\_\_\_\_份，甲乙双方各执\_\_\_\_\_\_份，均具同等法律效力。

2、本合同有效期至双方履行本合同条款时自动失效。

甲方：

地址：

**玻璃建筑合同范本11**

工序流程：

弹线――安装大龙骨吊杆―安装大龙骨――安装中龙骨―――安装小龙骨――安装罩面板――安装压条――刷防锈漆

1、 周边副龙骨的架设和固定

施工区域标示完成后，进行周边副龙骨的固定。按照一般施工标准，进行固定的吊杆螺母为膨胀式螺丝，同一根副龙骨螺丝之间的间距为30cm。

步骤为：

（1） 按照实际所需副龙骨长度对副龙骨进行横切；

（2） 铺设副龙骨，并同时利用电钻进行打孔；

（3） 打孔完毕后，安装膨胀式螺丝进行固定；

（4） 间距30cm进行下一位置打孔并安装膨胀式螺丝。

安装打龙骨：将组装吊挂件的打龙骨，按分档线为止使吊挂件穿入相应的吊杆螺母，拧好螺母。

打龙骨详解：装好连接件，拉线调整标高起拱和平直。

2、 主龙骨架设和固定

副龙骨架设和固定完毕后，进行主龙骨的架设和固定。主龙骨主受力面本身按照每30cm留有一个孔，安装时，只需按照预留孔为止与副龙骨上膨胀螺丝进行交接。

3、 二层副龙骨架设和固定

主龙骨架设和固定完成后，进行二层副龙骨架设和固定。按照一般施工标准，二层副龙骨架设间距为30cm。二层副龙骨的固定只需按照主龙骨副受力面上的卡口与副龙骨上的卡口进行交接即可。

4、 石膏板的架设和固定

二层副龙骨架设和固定完成后，进行石膏板的铺设和固定。石膏板在铺设时，两板之间应留有3―5mm的缝隙，以避免缩涨和利于填补石膏。石膏板与副龙骨的固定利于电钻进行螺丝固定。固定时按照每15cm的间距进行“之”字形进行固定。

5、石膏板架设和固定完毕后，进行石膏板表层装饰和细节处理，如，石膏板之间缝隙处理、石膏板表层露螺丝防水漆处理、石膏板表层装饰等。

用轻钢龙骨做架子，安装玻璃隔断墙，这个工艺是否可行？如何施工呢？谢谢

用轻钢龙骨做架子，安装玻璃隔断墙，这个工艺是否可行？如何施工呢？谢谢完全可以的，这种做法是很普遍的。

用玻璃砖做隔断怎样施工？

1）竖向、横向、沿地、沿项等龙骨（立筋、横撑）骨架安装必须位置正确、连接牢固、无松动。

2）罩面板安装必须牢固，无脱层、翘曲、折裂、缺楞、掉角等缺陷。

3）隔断墙工程施工质量要求和检验方法见表3―8。

4）罩面板及钢木骨架安装允许偏差及检验方法见表3―9。

店铺玻璃隔断墙的安装方法

关于玻璃隔断的价格是按照平米计算的；不锈钢玻璃隔断的价格有以下几个部分构成：1不锈钢或者合金边框的材质和厚度：有乌金，钛金，黄金，木纹，纯色各种颜色的材质；金属边框材料厚度，纹理，断面形状，是否压花造型都影响价格；2玻璃的种类和厚度：一般用浮法10mm，12mm，15mm，商业店铺的橱窗大多是要求钢化的；安全。玻璃也分透明和颜色或者有图案纹理，或者热熔雕花等；3边框内部钢管骨架材料规格和工艺；4现场施工难易度：登高作业，登高运输上料玻璃很重又是易碎品，而且面积大；施工有难度；5人工和辅料等其他费。这些构成决定了玻璃隔断价格：单价从300元左右到400，500，600元或者以上不等，根据材料规格和玻璃厚度现场施工难易度等综合情况来确定；各地价格有差异，人工费和取费差别不大。除了隔断外，做玻璃门的价格会贵些：门扇玻璃必须钢化，地簧，门夹子，拉手，门锁要质量好才行；仅供参考；

玻璃隔墙的验收规范

因此，开展工艺整理，最好选用夹层玻璃。看边框。用玻璃做隔断时，一般要玻璃隔墙。

玻璃隔断施工工艺方案是什么，有什么优势？

隔断以横梁为界，充分的利用了空间的优势，在空间的利用上感觉更大，又不会阻挡两个空间的往来。相关阅读：有效利用空间做好客厅和餐厅隔断简约纯白小户型客厅和卧室隔断装修材料知识玻璃隔断墙价格与材质装修设计知识玻璃隔断施工工艺

用玻璃砖做隔断怎样施工？

1）竖向、横向、沿地、沿项等龙骨（立筋、横撑）骨架安装必须位置正确、连接牢固、无松动。2）罩面板安装必须牢固，无脱层、翘曲、折裂、缺楞、掉角等缺陷3）隔断墙工程施工质量要求和检验方法见表3―84）罩面板及钢木骨架安装允许偏差及检验方法见表3―9。

用玻璃砖做隔断怎样施工？

施工准备

1） 根据需砌筑玻璃砖隔墙的面积和形状计算玻璃砖的`数量和排列次序。两玻璃砖对砌砖缝的间距为5―10mm。

2） 根据玻璃砖的排列做出基础底角，底角通常厚度为40mm或70mm，即略小于玻璃砖的厚度。

3） 将与玻璃砖相接的建筑墙面的侧边整修平整垂直。

4） 如玻璃砖是砌筑在木质或金属框架中，则应先将框架固定好。

5） 作好防水层及保护层，用素混凝土或垫木找平并控制好标高。

6） 在玻璃砖墙四周弹好墙身线，在墙下面弹撂底砖线，按标高立好皮数杆，皮数杆的间距以15―20m为宜。 组砌方法 玻璃砖砌体采用十字缝立砖砌法。 排砖 根据弹好的位置线，首先要认真核对玻璃砖墙长度尺是否符合排砖模数。如不符合，可调整隔墙两侧的槽钢或木框的厚度及砖缝的厚度，但隔墙两侧调整的宽度要保持一致，并与隔墙上部槽钢调整后的宽度也要尽量保持一致。玻璃砖应挑选棱角整齐、规格相同、砖的对角线基本一致、表面无裂痕和磕碰的砖。 挂线 砌筑第一层应双面挂线。如玻璃砖隔墙较长，则应在中间多设几个支线点，每层玻璃砖砌筑时均需挂平。

砌筑要点

1） 玻璃砖采用白水泥：细砂1：1水泥浆，或白水泥：107胶=100：7水泥浆（重量比）砌筑。白水泥要有一定的稠度，以不流淌为好。

2） 按上、下层对缝的方式，自下而上砌筑。

3） 为了保证玻璃砖墙的平整性和砌筑方便，每层玻璃砖在砌筑之前，宜在玻璃砖上放置垫木块。其长度有两种：玻璃砖厚度为50mm时，木垫块长35mm左右，玻璃砖厚度为80mm时，木垫块长60mm左右。

4） 砌筑时，将上层玻璃砖下压在下层玻璃砖上，同时使玻璃砖的中间槽卡在木垫块上，两层玻璃砖的间距为5―8mm。缝中承力钢筋间隔小于650mm，仲入竖缝和横缝，并与玻璃砖上下、两侧的框体和结构体牢固连接。

5） 每砌完一层后要用湿布将砖面上沾着的水泥浆擦去。

6） 玻璃砖砌筑完后，立即进行表面勾缝。先勾水平缝，再勾竖缝，缝的深度要一致。 不知道能不能看明白。

不锈钢玻璃隔断施工图

北京业明佳隔断公司是专业设计办公空间隔墙，已有完成过多种成功产品方案，市场反映良好，不锈钢玻璃隔断的设计更是变化多样，根据客户提供的设计要求，让您的办公空间从此变得更加完美

**玻璃建筑合同范本12**

甲方(采购方)：

乙方(供货方)：

根据《\_经济合同法》及有关规定，甲乙双方关于玻璃钢扬程管供货事宜，达成以下协议：

>一、供货内容

甲方向乙方采购货物的名称、规格、单位、数量、单价、金额如下表所示。

>二、质量要求及技术标准

按国家或企业标准设计生产，玻璃钢扬程管外观颜色为乳白色、完整无损、无气泡、法兰与管道接缝处无裂口、管道内壁已脱膜,按甲方要求进行装货。管材应严格按照说明正确安装、操作、存放，玻璃钢管、O型圈保证在叁年内良好运行。在质保期内，若遇玻璃钢扬程管、O型圈无法正常使用，乙方在接到甲方维修通知后，24小时内派人到甲方现场及时维修;若是管道质量问题，乙方负责免费更换。辅件如O型圈损坏(操作不当或人为损坏除外)，乙方为甲方免费负责更换;保修期之外提供最低优惠的有偿终身维护。

>三、供货要求、供货细则

乙方在保证货源充足的前提下，甲方自\_\_\_\_\_起到\_\_\_\_\_日内派专人专车前往乙方厂内拉走该合同签订的管材数量(其中第一车970根玻璃钢管于20xx年10月18日拉走),若遇雷电、大雨、暴雪等恶劣天气，可顺延拉货期限。乙方安排工人装货，在装车过程中，甲方材料员负责挑选合格产品进行装货，不合格的不予装车。

>四、付款方式

货物总价款为\_\_\_\_\_元(写：\_\_\_\_\_ )。确定供货日期后，甲方一次性付完乙方货款，乙方收到货款后，开始备货。

>五、资料提供

质量证明文件，至少应包括：设备出厂检验报告、出厂合格证、质量监督检测中心出具的检验报告。

>六、争议解决

甲、乙双方共同遵守，否则后果自负。合同一式四份，甲乙双方各执一份、甲方财务部一份、档案管理部一份，本合同在甲、乙双方签字之日起生效。双方在履行合同过程中如果发生争议，应友好协商解决，协商结果可通过签订补充合同的方式予以书面确认，如果协商不成，则提交甲方所在地人民法院提起诉讼。

>七、其他约定事项

乙方所供货物为全新管材、不存在遗漏配件安装，符合验收质检标准，符合甲方要求为合格产品。若甲方在使用过程中，遇到货物因质量问题、管材连接处漏水导致甲方工程无法运转，乙方无理由免费更换，由此产生的其他设备的安装工费由乙方负责，每人每天按150元支付。

甲方：\_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

住所地：\_\_\_\_\_

联系方式：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

乙方：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

住所地：\_\_\_\_\_

联系方式：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**玻璃建筑合同范本13**

二、本合同施工范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程铝合金门窗制作和安装，包括原材料（粉末喷涂铝合金型材、玻璃、五金配件、胶条等）的采购、铝合金门窗的加工制作、运输、现场协调、现场安装、现场配合验收、因质量问题引起的维修和更换、技术指导和培训及成品保护等。根据甲方进度进行施工。

三、合同价款l、该项目按甲方与业主单位签订的协议作为结算依据，以乙方与业主单位的总结算为准。甲方收取总结算造价的10%利润，税金，配套费。

（3）按合同约定组织工程验收，并按合同约定的期限办理竣工结算。（3）玻璃为株洲生产，为5+6+5双白单钢中空玻璃，技术性能应符合先国家或相关行业标准。

应根据《建筑玻璃应用技术规程》及具体图纸要求的门窗尺寸、安装位置等，。

**玻璃建筑合同范本14**

玻璃安装合同甲方（委托方）：乙方（承包方）： 签订合同日期： 年 月 日根据《\_经济合同法》及有关合同法规，经甲乙双方充分协商，一致同意签订本合同，共同遵守。

第一条：甲方委托乙方，在甲方厂内安装玻璃，材料和安装均由乙方负责，乙方需确保玻璃和安装质量，甲方则需向乙方支付费用 元人民币（含17%税）。第二条：乙方负责安装玻璃范围内安全及安装过程中的安全工作，在安装玻璃过程中如出现安全事故，一切责任由乙方负责，与甲方无关。

第三条：乙方提供的玻璃需经甲方检验合格后才能进行安装。乙方全部安装完毕后，经甲方检验合格，甲方需向乙方付清全款，乙方需为甲方提供增值税发票。

如甲方检验乙方安装不合格，乙方应负责返修。第四条：合同壹式贰份，甲、乙双方各执壹份，双方签字盖章后生效。

第五条：本合同受《\_经济合同法》保护，具有法律约束力，未经双方协商同意，任何一方不得擅自变更或解除合同。本合同若有不祥或不尽之处，双方应本着互相协作，平等互利的精神协商解决。

本合同自签订之日起生效，到安装检修合格后自然失效。

**玻璃建筑合同范本15**

需方(甲方)：

供方(乙方)：

经供需双方友好协商，为明确双方订购过程中的权利义务和经济责任，根据《\_合同法》和《工矿产品购销合同条款》等法律法规的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，并结合定购及安装具体情况，双方达成如下合同条款，以便双方执行。

>一、 合同适用法律法规

合同适用国家、省、行业颁布的有关法规、标准规范;严格执行国家相关玻璃门、防盗防火门的质量、制作、安装规范、标准。

>二、 工程概况

1. 工程名称：

2. 工程地点：

>三、 产品及材料要求

1. 产品名称：钢制玻璃门、防火玻璃门

2. 型号：SS—3M3(中恒执手锁)

3. 规格：1021(960×202\_)

4. 开向：按施工图

5. 颜色：按样板品门颜色生产(需甲方同意)

6. 满足GB17565-20xx防盗安全门通用技术标准丁级技术标准。

7. 材料：冷轧钢板

8. 金属厚度：门框≥、外门板≥、内门板≥、门框钢板厚≥、门扇厚≥7cm。

9. 填充物：具有防火隔热功能

10. 防盗筋：按国家标准

11. 锁具：要求选用名牌锁具，乙方应重点介绍所选锁具的功能及样式。

12. 铰链：可调铰链、安全可靠，调整方便。

13. 配件：配件齐全

14. 产品式样及质量以乙方提供的样品为准。

>四、 安装质量要求

1. 开向：按施工图

2. 防火玻璃门技术要求：达到DB51/T616-20xx《防火玻璃门入户门通用技术条件》;满足GB17565-20xx《防盗安全门通用技术标准丁级技术标准》; 安装质量应符合《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB50210-20xx)的相关规定。

>五、 工程量、单价及总造价

1. 单价：920元/樘;

2. 总货款：约40万元，最终以实际安装数量结算;

3. 工程量以实际安装数量为准。

注：1、单价包括材料费、加工制作费、运输保管费用、税、利润、维修费、保险费、安装费、调试费、技术服务及生产厂家对用户的承诺、售前售后保修等相关费用。

>六、 交货及安装地点

交货及安装地点：沙河堡沙河壹号工地

>七、 订货及供货期限

合同签订之日起，到供货并安装完为止。

>八、 验收方式

产品运至施工现场后，由乙方邀请甲方及监理等相关单位按样品及相关标准进行验收，验收合格后方可进行安装。对验收不合格的产品由乙方自行处理。安装工程完工后，由甲方组织监理等单位对安装工程进行验收，签字认可为准。

>九、 下列情况时，交货时间顺延

1. 遇有人力不可抗拒的自然灾害时;

2. 需方不能按合同规定拨付货款;

3. 需方分批供货，没有提前以书面或其他(电告)形式通知供应方。

>十、 合同履行方式

本合同共一期履行，合同履行的前提条件是全部钢质玻璃门产品质量符合相关规定，安装质量符合规范要求，未发生质量问题，工期符合要求，合同履约情况良好，价款结清自动终止。

>十一、 货款的拨付与结算方式

1. 合同签订后，乙方产品进场后甲方付给乙方总价款30%的货款， 即： 元(大写： 元整);

2. 安装完毕，甲方支付乙方总价款的50%，即： 元(大写： 元整);

3. 竣工验收后，甲方向乙方支付总价款的20%，即： 元(大写： 元整);

>十二、 甲方责任、义务

1. 甲方每批货物提前一月传真乙方开始生产，20日后进场安装，不具备安装条件另行通知乙方进场安装时间;

2. 合同签订后如对门的尺寸、数量、规格、型号等有改动、增减，必须向乙方提供尺寸及变更通知单;

3.甲方在每批货运到工地后及时配合乙方制定安装方案;

4.甲方提供存放产品场地、安装用电;

5.甲方协调其他施工单位注意保护乙方安装成品，不要造成人为损坏、如人为损坏影响产品质量应由损坏方承担损失;

6. 甲方协调施工顺序及施工过程中乙方与土建方等有关事宜;

7. 甲方负责按乙方要求的墙面基层洞口尺寸，提供安装工作面;

8. 在乙方负责交工验收合格后，成品移交给甲方保管。

>十三、 乙方责任、义务

1. 乙方负责现场安装;

2. 乙方必须提供全套的有关资质，防火玻璃门及相关配件的出厂证明，品质证书及检验报告，和相关的标准等技术证明资料，以便产品验收;

3. 乙方提供优质售后服务，并对产品实行终身维修，质量问题两年内免费保修;

4. 乙方须现场核对结构洞口尺寸后再下料、加工及安装;

5. 安装后门框与墙之间缝隙的填补、打胶封闭处理由乙方自行负责;

6.乙方安装人员必须服从甲方及总包单位的统一管理，遵守现场安全纪律和规章制度，注意保护其它工程设施。做到文明、安全、规范施工;

7.乙方负责产品的运输费、安装费用及售后服务费用;

8.乙方在产品现场搬运及安装过程中不得损坏其他施工单位产品，若由乙方原因造成的损失则由乙方承担所造成的损失;

9.遵守甲方各项工程管理制度，参加有关会议，服从统一安排，遇到具体问题及时与监理和土建方联系商议，确定方案后施工;

10. 乙方负责向操作人员进行安全技术交底和配备相应安全防护用具，按规范施工;

11. 按工程验收规定要求负责竣工验收等有关资料的编制。经甲方、监理确认后并入土建方工程资料。

12. 负责防火玻璃门行业管理部门的公共关系协调，并承担相关费用。提供有关手续，资料合格，半成品，成品检测合格，工程竣工验收合格，并承担有关报建、检测、验收相关费用;

>十四、 违约责任

1.双方必须遵守合同，不得违约，如有违约，按《合同法》执行;

2.本合同履行过程中，除不可抗力因素外，甲、乙双方的任何一方不得无故单方面终止执行本合同，否则违约方向守约方退赔所有款项或货物(折成货币)，并赔付合同货款总金额的30%的违约金。

3.乙方必须服从甲方、监理的管理、协调与监督，否则甲方与乙方有权终止合同，一切损失由乙方承担。乙方加强与土建、安装等施工队伍的协调和配合，如与土建有矛盾时，及时通知甲方，甲方出面协调。乙方必须按协调原则办事，不得以不良方式影响工程质量和施工工期。

4.乙方所供产品花色、品种、规格、质量不符本合同规定时，乙方应负责保修、保退、保换。由于上述原因致延误安装时间，每逾期一日，乙方应按合同总值的5‰计算向甲方偿付罚金。

5.因乙方原因导致安装完工时间不符合同规定时，每延期一天，乙方应按合同总值的5‰计算向甲方偿付罚金。

>十五、 其它约定事项

凡由乙方在安装过程中产生的安全事故，均由乙方承担全部责任和经济损失(包括第三方损坏的一切费用)，如果乙方没有及时妥善解决，甲方有权在其工程款中扣除用于支付，乙方不得有异议，若造成重大安全事故的，甲方有权向乙方进一步索赔。

>十六、 合同效力

1. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，双方签字、盖章后生效，具有同等法律效力。

2. 本合同未尽事宜，甲乙双方可充分协商签订补充协议，补充协议与正式合同具有同等法律效力。

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

**玻璃建筑合同范本16**

需方： 签订时间：

供方： 签订地点：

一、根据《\_合同法》规定，供需双方本着平等互利，协商一致的原则签订合同如下：

二、工艺要求：按双方共同确认的文字、图案、材质及尺寸进行制作。(供方收到需方预付货款后10日内提供产品小样5-10个，经需方确认后，按供方提供的样品进行制作)

三、质量标准、技术要求及验收：按照国家轻工行业QB/T3562-(玻璃酒瓶)标准执行，料色以样品为准。

四、运输方式： 汽车运输 ，费用由 需方 承担。

五、包装标准： 纸箱包装 ，费用由 供方 承担。

六、交货时间： 预付款到帐，打样确认合格后30天内交货。

七、交货地址： 供方仓库 。

八、交货数量：按生产实际数量交货。

九、付款方式：合同签定完毕，需方预付总货款的50%，供方组织生产。生产完毕，发货前付清余款。供方因需方玻璃酒瓶订购数量较少，供方不能开税票给需方，供方只能开本单位收据(并加盖本单位财务专用章)作为发票提供给需方。

十、质量异议及处理方式：需方在收货后应及时对产品进行检验。货到7日内，需方未向制作方提出书面质量异议，则视为合格。

十一、 违约责任：如有违约双方协商解决或按《合同法》有关规定执行。

十二、 本合同在执行中发生纠纷，双方协商解决;不能解决时，可申请仲裁或提出诉讼。或由供方所在地符合级别管辖的人民法院管辖。

十三、 合同执行期间，经双方签字确认的设计图纸或传真为本合同的有效附件，本合同一式二份，双方各执一份，签字盖章后生效。

十四、 双方经传真件签字盖章认可的合同执行。

需方： 供方：

法人(代理人)： 法人(代理人)：

开户银行： 开户银行：

开户帐号： 开户帐号：

**玻璃建筑合同范本17**

买方：XXXXXXXX有限公司(以下简称“甲方”)

卖方：XXXXXXX有限公司(以下简称“乙方”)

依照《合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就XXXXXXX别墅入户门制作、安装工程施工事项协商一致，订立本合同，玻璃门制作安装合同。

>一、工程概况

1、工程名称：XXX别墅入户门制作、安装工程。

2、工程地点：XXXXXXXXX米。

>二、工程承包范围

1、承包范围：XXXXX别墅施工图纸范围内入户门工程。包括材料的采购、安装、验收直至交付合同约定的合格工程的全部工作内容及甲方要求的其它内容。

2、承包方式：包工包料。

>三、工期：

1、供货期：25日历天，暂定于7月7日进场，具体以甲方书面通知为准。

2、安装工期：7日历天/每栋楼，现场具备安装条件后，甲方提前 5 日通知乙方人员进场施工;开工时间：以甲方现场工程师发出的开工令为准;

>四、工程质量及验收标准：本工程质量等级为合格。必须符合设计图纸要求和国家、XX省及XX市现行验收规范。

>五、合同价款：

1、总造价暂定为人民币大写：XXXXXXXXXXXX整(小写：XXXXXX .00元)，结算价以实际审定工程量乘以固定综合单价为准。

2、本合同为固定综合单价合同，以上综合单价包括中标产品价格、包装费、送货到甲方工地的运费、保险费、装卸费、配套辅件费、培训费、检测费及安装费、利润、税金、质保期保修等所有相关费用，本单价作为结算的依据，不随市场材料价格波动及国家规范、定额造价有关文件的调整而变动>。另外，该综合单价中还应包括单体工程竣工验收合格后三个月内安装门镜(门镜由乙方自行供货及安装)的相关费用。

>六、双方责任

(一)甲方责任

1、甲方派驻现场负责人东升业负责现场施工管理工作，负责双方信函往来的签收工作，履行甲方职责。

2、乙方施工人员进入现场时，甲方协助提供施工过程中的用电、用水接驳点和施工材料的储存场地，水电费及材料保管费由乙方承担。

3、甲方向乙方提供相关施工图纸。

4、甲方按照合同约定条款拨付工程款。

(二)乙方责任：

1、乙方派驻项目经理XXX负责现场施工管理工作，负责双方信函往来的.签收工作，履行乙方职责。

2、在施工前必须上报可行性施工方案，。该方案要求细致、真实，能反应实际施工情况，具有指导施工的可行性。

3、乙方按经甲方、监理批准的施工方案进行施工，乙方不得任意更改设计，如发现设计与实际情况不符时，需向甲方请示汇报。

4、遵守甲方、监理和总包方管理，遵守建设单位的各项安全管理制度，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，接受保安的管理。乙方应采取合理措施保护现场内外环境和现场工作人员的人身安全，避免由于施工操作引起的粉尘、有害气体、噪音等对环境污染。对此类引起的人身伤亡、罚款、索赔损失补偿、指控及其他一切责任由乙方承担。

5、物料及机械的看管及成品保护：乙方对自己的物料和机械保管好，免遭损坏或失窃，否则，由此造成的一切后果由乙方承担。负责施工开始至交工验收合格前本合同范围内的成品、半成品保护工作，并承担相应费用。

6、乙方进入施工现场后，服从总包方统一管理，配合甲方、总包方、监理工程师，做好协调施工工作，否则乙方承担因此给甲方和土建承包方造成的损失，并向甲方支付人民币壹仟元/次的违约金。

7、垃圾的清除：乙方须在本工程施工期间，每日从工地上清除由乙方产生的一切垃圾，做到每日收工前施工现场无垃圾。

8、工程竣工验收达到合同约定标准后十天内，乙方提交完整、合格的竣工资料一式四套(原件两份，复印件两份)给总包方。

9、乙方需施工方案变更或拆除墙体或管线时须经甲方同意后实施，未经甲方同意不得擅自变更或拆除。乙方施工过程中不得损害本项目第三施工方的利益，施工时须采取必要的防护措施保证第三施工方工作成果不受损害。

10、现场核实门体的安装尺寸、开启方向，并经甲方工程项目部确认后进行制作、安装。

>六、隐蔽工程验收和重新检验

工程具备覆盖、掩盖条件时，乙方自检合格后在隐蔽前48小时通知甲方代表参加。验收合格，甲方代表在验收记录上签字后，方可进行隐蔽和继续施工。验收不合格，乙方在限定时间内自费修改后重新验收直至验收合格，工期不予顺延且每次乙方向甲方支付违约金贰仟元，并且暂停支付该部分进度款，直至甲方确认该部分工程合格为止。

甲方代表提出对已经隐蔽工程重新检验时，乙方应按要求进行剥露，检验后重新覆盖或修复，检验合格，甲方承担由此发生的费用，相应顺延工期;检验不合格，乙方承担发生的费用，工期不予顺延。

>七、材料供应

本工程所用全部材料(包括主材、辅材及配件)均由乙方负责供应，材料价款已包含于合同总价中。工程主要材料：按定标后的相关要求和标准，具体要求如下：

1、玻璃门执行标准：

①GB17565-20\_《防盗安全门通用技术条件》

②玻璃门及门体、锁具、五金件、填充物、猫眼等所有附件材料应符合相应国家标准和行业标准的规定;招标人所使用的标准如与投标人所执行的标准发生矛盾时，按较高标准执行;产品必须有法定检测机构出具的检测合格证，并有生产企业所在省级公安厅(局)安全技术防范部门发放的安全技术防范产品准产证和XX省公安厅安全技术防范部门发放产品准用证。安装应符合国家标准及甲方、监理的要求。

2、技术标准：

1)玻璃门：

①门扇：

采用经过酸洗、磷化的冷轧钢板;

门扇内部及周圈设有网状钢骨架，门扇与钢骨架可靠连接，表面平整;

门扇填充物为发泡聚氨酯;门扇厚度90mm。

②门框：

采用经过酸洗、磷化的冷轧钢板;

门框有楔形槽，安装胶条;

③防盗锁：

B级9588超能锁体。

④铰链：

门扇灵活启闭，无阻滞现象，启闭无声音;

铰链应做防腐处理，其熔点不得低于国家标准。

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

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！