

最新楼体亮化安装合同书(通用5篇)

随着法律法规不断完善，人们越发重视合同，关于合同的利益纠纷越来越多，在达成意见一致时，制定合同可以享有一定的自由。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面我给大家整理了一些优秀的合同范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

楼体亮化安装合同书篇一

建设单位(简称甲方)：

施工单位(简称乙方)：

遵照《中华人民共和国合同法》、《建筑安装工程承包条例》，以明确甲乙双方在施工过程中的责任、权利和义务，密切双方的合同，共同确保工程施工任务按时顺利的按质完成，经甲乙双方协商达成如下协议：

一、工程概况：

1、工程名称：

2、解决亮化问题。

三、双方职责：

1、甲方安排技术人员负责工程质量监督。

2、施工过程中如遇楼房住户的阻拦干涉，甲方应协调处理，以保证施工不受各种因素的影响。

3、乙方应服从甲方技术人员的监督和管理，严格按照有关规程、规范和设计要求进行施工，加强施工质量和施工安全管

理，如发生人员伤亡事故均由乙方负责。

四、本工程施工费用

1、付款方式：工程施工合同签订后甲方预付30%的材料预付款，待工程完工并通过验收合格后结清余款。

2、工程量：按验收测量结果为准。

五、本工程工期要求：本工程计划定于20xx年 月 日开工，至20xx年 月 日完工，如遇到较大自然灾害等特殊情况，工期可以适当顺延。

六、未尽事宜双方另行协商解决。

此合同一式二份，甲乙双方各持一份，经双方负责人签字后生效。

甲方(签章)：

乙方(签章)：

年月日

楼体亮化安装合同书篇二

发包人(全称)：(甲方)

承包人(全称)：(乙方)

根据《中华人民共和国合同法》及《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下列建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

工程名称：

工程地点：

甲方式：

合同价款：

承包范围：

、工程款支付：双方约定的工程款(进度款)支付时间和方式：

、工程结算：双方约定的工程款结算支付时间和方式：

、付款采用银行汇票或电汇。

、本合同为固定单价合同，在合同实施期间不因政策或市场或实际拆除物数量与乙方测算数量发生偏差等因素的变化而发生改变。

具体开工时间：日期：

乙方将拆除范围内建(构)筑物全部拆除，并将建筑垃圾运至指定的地点，拆除的材料全部运出厂外，拆除现场要做到工完料净场地清。

拆除过程中要保证拆除范围外的其他生产设施等的安全。

拆除的整个过程的工程质量及技术要求严格相关质量技术规范书执行。

乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，制定安全生产施工措施，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。

乙方必须设置足够的专职安全员，负责施工现场安全生产的监督检查工作。

乙方在施工过程中所造成的工伤等事故或其他经济损失，概由乙方负责。

乙方应做好垃圾运输过程中沿途的安全防护工作，严防附近农民在沿途卸车、哄抢建筑垃圾，在堆放场地严防因堆放和防护不当而造成的塌方、滑坡等安全事故，如因此发生安全事故，一切损失和责任由乙方承担。

乙方在拆除过程中应做好安全防护工作，确保甲方的设备、人员的安全，如因乙方的安全防护措施不当，造成的一切损失由乙方承担。

拆除的整个过程的安全要求严格按本合同所附双方签订安全协议执行。

甲方职责：

甲方提供拆除场地。

楼体亮化安装合同书篇三

发包单位：建筑有限公司（以下简称甲方）

承包单位：（以下简称乙方）

根据《^v^建筑法》和《^v^经济合同法》及本工程具体情况，经甲、乙双方协商一致，签订本合同书，以约束双方共同遵守。

一、 工程名称与地址：

二、 工程范围与内容：屋面4mmsbs防水，原保护层拆除，新做保护层。

三、 承包方式：包工包料

四、 材料：品名 规格等级 。

五、 工程造价：每平方米元，(包含辅料及人工费)竣工后按实际面积结算。施工面积为 m²,总工程款为 元整。

六、 工程期限：开工 20--年--月--日

竣工 20--年--月--日(遇雨顺延)

七、 结算方式：材料及人员入场经甲方确认符合合同要求付总工程款的 ，完工经验收合格后付 ，余 作为质保金一年后一次付清。

八、 甲、乙双方责权：

、 甲方应向乙方提供本防水工程的有关设计图纸的书面材料，乙方应按设计标准及施工工艺施工，并经甲方开出的开工通知单。

2、 甲、乙双方应在本合同所属范围内施工前，共同对前道工序质量、现场施工条件进行验收和勘察，对前道影响防水施工的条件由甲方负责解决。

3、 甲方应为乙方施工所需库房创造条件，乙方应尊重甲方的管辖权及有关规章制度，接受甲方的监督管理，保证文明施工。

4、 乙方应按规定向甲方提供施工的有关复印件，及时向甲方汇报工程的进度、质量。甲方应对乙方进行工序、质量及

时验收。

5、工程保修期三年，质保期内因乙方施工或材料原因造成的渗漏，乙方接通知后立即组织施工人员在规定时间内赶赴现场进行维修，不取任何报酬，全力做好保修期内的服务工作。甲方使用不当或自然灾害等造成的防水层破坏，乙方不负其责。

九、其他约定：

1、施工过程中如遇伸缩缝及沉降等异形防水工程，应按国家建筑防水标准执行施工，双方协商价格。

2、乙方应如期完成施工任务。施工期内因气候影响，现场施工条件的限制，由甲、乙双方及时协调，合同工期相应顺延。甲方不按合同付款，从而影响工期，责任由甲方承担。

3、施工期内，乙方人员应无条件服从甲方安全管理，但乙方应自行提高施工人员的安全生产意识，施工中如甲方安全设施不妥，乙方也没有提出异议，施工所造成的伤亡，其经济损失由乙方自负。

4、施工期间甲方可进行材料抽检，在权威机构检测的费用由甲方承担。

5、未尽事宜，甲、乙双方随时协商，签订补充协议，作为本合同附件。

6、本合同一式份，甲乙双方各执份，本合同自签订之日起长期有效。

甲方：北京国佳德宇科技建筑有限公司

乙方：

法定代表人或委托人： 法定代表人或委托人：

地址：

地址：

电话： 电话：

楼体亮化安装合同书篇四

委托单位：（公章）

设计单位：（公章）

第一条根据《xxx经济合同法》有关规定，制定本合同。

第一条委托方名称：（简称甲方）

承包方名称：（简称乙方）

第二条设计依据：

第三条甲方委托乙方设计的工程项目：

设计规模：

收费标准： ____%

投资：

预估设计费： ____元（结算时按实际发生数计）。

预付设计费： ____元

第四条甲方应向乙方提供设计所需要的基础资料，技术要求，

最终的提交时间为工程设计日开始。

第五条本工程收费标准，按国家发展计划委员会□xxx□《工程勘察设计收费标准》20_年修订本执行（其未尽事宜另定补充协议）。

第六条合同生效后，甲方不履行合同，无权请示返还预付金，设计已进行的工作量按总工作量按总工作量的比例结清。乙方不履行合同时，应返还定金。

工程设计在资料齐备后完成。乙方向甲方提供全套设计文件时，甲方应向乙方结清全部设计费。

第七条双方各自的责任是：

（一）委托方

- 1、向承包方提供开展设计工作所需的有关设计资料，并对提供资料的可靠性负责。
- 2、在设计人员到现场查勘、工作或配合施工时，应负责提供必要的工作条件。
- 3、按国家有关规定，预付款单到户起五日内，办妥预付设计费的汇付手续。
- 4、维护承包方设计和设计成果的完整；不得擅自修改、复制或转让给第三方重复使用。

（二）承包方

- 1、按合同规定的进度、份数提交符合国家规定的设计标准、技术规范的设计文件和图纸套。

2、方案设计经上级主管部门审查后，在原定计划任务书范围内的少量修改，由承包方负责，不另收费和签协议书。超出原定计划任务书范围的重大修改和变更，其收费双方另协定。

3、负责对所承担设计的工程进行设计技术交底；施工配合、解决施工过程中的有关设计问题。

第九条除确属人力不能抗衡因素之外，各方如因违反合同规定而造成损失的，应按法律承担违约责任。

（三）委托方

1、由于变更建设计划，提供资料不明确，示按期提交设计基础资料或工作条件等原因，而造成设计的返工、停工、窝工或修改设计应按承包方实际消耗的工作量增付费用。设计进度、增付款额，由双方协商确定后补入原协议条文，以备查核。

2、中途要求停止设计，应书面通知承包方，已付承包方的费用无权请示返还，并按承包方已进行的工作量和因中途停止设计而造成的损失付所需要费用。

3、超过合同规定日期付费，每日按应付费的万分之五偿付逾期违约金。违约金付至承包方银行账户后，由承包方开列款额与违约金相符合的收费通知单结清。

4、承包方提交初步规划方案，十天内委托方应及时提出修改意见，逾期当作方案确定，正式出图提交成果。

（四）承包方

因设计质量低劣，引起返工或未按期提交设计文件、设计图纸，因而拖延工期造成损失者，除应负责继续完善和完成设计外，并应视造成的损失大小，由双方接受损失部分的价值，

协商减收设计费款额，并补入原协议书中，以备查考。

第十条本合同自签定之日起立即生效，工程设计结算后，本合同自动解除。

第十一条本合同依法成立，即具有法律约束力，双方必须全面履行合同规定的义务，任何一方不得擅自变更或解除合同。如本合同有未尽事宜，将根据国家合同法，由双方协商解决。

第十二条本合同正本二份，双方各执一份。

副本份，甲方执份，乙方执份。

楼体亮化安装合同书篇五

甲方： 乙方：

依据《合同法》及《建筑法》的法律法规，为明确双方权利与责任，经甲、乙双方友好协商，甲方同意把本工程项目的

外墙钢管脚手架工作承包给乙方施工，并订立本合同，以供双方共同遵守执行。

一、工程名称： 永州一公司3厂房工程项目

二、工程地址： _____县东方大道右侧

三、承包方式： 包工包料(竹跳板由 乙 方提供)，搭设所需钢管(包含：装内模所用的架管，但甲方装内模时不得切割钢管，如有切割钢管现象，甲方按被切割钢管总量21元米的标准计算赔偿乙方损失)由乙方提供。

四、承包内容： 甲方工程项目建筑面积约按图纸 平方米的外墙双排全钢管扣件脚手架搭拆工作。

米，内外排立杆间距为米，立面距离为

米，每步架900高处设有一道护身栏杆，连墙件间距竖直

米，水平