

最新工程承建协议书(模板5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

工程承建协议书篇一

工程承包方：_____

依照有关法律规定，为明确雇主与承建方双方的义务和权利，经双方协商，订立本协议供双方共同遵守执行：

- 1、乙方向甲方承包位于____楼房____栋土建工程的混凝土、木工、铁工等工程项目，包工不包料的形式一次性包工。
- 2、工程承包工价：本工程工价按照建筑面积计算每平方米人民币____元正。
- 3、为确保工程按期、保质、保量完成，在施工过程中，甲乙双方及现场管理人员应密切配合，保证工程质量为合格标准，同时保证在____年____前竣工交付使用。不能按时交付使用，则需补偿甲方损失。
- 4、甲方应及时向乙方提供工程所需要的材料、水、电、外墙竹架等设施，保证工程正常施工。
- 5、在施工过程中，乙方应认真按照甲方提供的图纸进行施工。合理使用材料。施工应符合图纸要求。对每条柱、每层板面及墙体乙方负责浇水，做好保养减少返工。在施工中途如甲方要求改变图纸或增加新项目及工序应提前通知乙方，有新增项目、工序应给予一定工费补偿，工价由双方协商。

6、在施工中的安全设施及安全责任由乙方负责。

7、泥工项目

1外墙体批档及贴马赛克；

3卫生间要做防水批档、回填、安装蹲厕；

4安装厅门、房门、厕门；

5安装排污、补孔，排污水管应批档。

8、木工、铁工项目

制安模板，扎铁、浇筑混凝土；

9、付款方式

1基础支付；

2钉模板、扎钢筋、灌注楼板每作一层支付；

3按每层砌砖、批档、天花板批档每完成一层支付；

4外墙批档、贴马赛克完成支付；

5其余工款竣工后付还，留__万元__年后付清。

10、除协议规定外所有工种工资双方另议定。

11、本协议一式二份，甲乙双方各执一份，本协议未尽事宜经双方协商后作补充，本协议自签订之日起生效。工程竣工、款项结清后自行失效。

工程承建协议书篇二

工程承包方(乙方): _____

依照有关法律规定,为明确雇主与承建方双方的义务和权利,经双方协商,订立本协议供双方共同遵守执行:

1、乙方向甲方承包位于__x楼房__x栋(__x层)土建工程的混凝土、木工、铁工等工程项目,包工不包料的形式一次性包工。

2、工程承包工价:本工程工价按照建筑面积计算(地基算 2)每平方米人民币__x元正(百拾元正)。

3、为确保工程按期、保质、保量完成,在施工过程中,甲乙双方及现场管理人员应密切配合,保证工程质量为合格标准,同时保证在__x年__x前竣工交付使用。不能按时交付使用,则需补偿甲方损失。

4、甲方应及时向乙方提供工程所需要的材料、水、电、外墙竹架等设施,保证工程正常施工。

5、在施工过程中,乙方应认真按照甲方提供的图纸进行施工。合理使用材料(如有意浪费材料者,应由乙方负责赔偿)。施工应符合图纸要求。对每条柱、每层板面及墙体乙方负责浇水,做好保养减少返工。在施工中途如甲方要求改变图纸或增加新项目及工序应提前通知乙方,有新增项目、工序应给予一定工费补偿,工价由双方协商。

6、在施工中的安全设施及安全责任由乙方负责。

7、泥工项目

a□外墙体批档及贴马赛克(如有改变双方另议);

b□所有各层墙体、砌砖、批档、天花板批档、路道、排污、水沟及化粪池。基层开挖、回填、_____砌xx米女儿墙，窗台及阳台压顶。

c□卫生间要做防水批档、回填、安装蹲厕。

d□安装厅门、房门、厕门;(门斗)

e□安装排污、补孔，排污水管应批档。

8、木工、铁工项目

a□制安模板，扎铁、浇筑混凝土(铁钉、铁丝材料由乙方负责);

9、付款方式

a□基础支付(万);

b□钉模板、扎钢筋、灌注楼板每作一层支付(万);

c□按每层砌砖、批档、天花板批档每完成一层支付(千);

d□外墙批档、贴马赛克完成支付(万);

e□其余工程款竣工后付还，留xx万元xx年后付清。

10、除协议规定外所有工种工资双方另议定。

11、本协议一式二份，甲乙双方各执一份，本协议未尽事宜经双方协商后作补充，本协议自签订之日起生效。工程竣工、款项结清后自行失效。

甲方：_____

乙方：_____

时间：_____

工程承建协议书篇三

根据《中华人民共和国民法典》、《建筑法》的有关规定，结合本房屋修建工程的具体情况，为明确乙方在承揽建设甲方私人住宅工程中的权利、义务，经双方协商同意签订本合同。

第一条 建筑项目：_____

第二条 建设地点：_____

第三条 承建方式及施工准备洞口等要做到平整、光滑、无空鼓，墙砖、地面砖做到平整，杜绝空鼓，符合相关标准。因乙方方面自身原因达不到工程质量合格条件，乙方应按甲方及其委派人员的要求返工、修改和重作，并承担导致返工、修改、重作等人工、材料等所有费用。返工、修改后仍不能达到约定的合格使用条件的，乙方承担工程质量违约责任。

第七条 合同的生效与终止。

1、本合同一式二份，甲乙双方当事人各执一份。

2、本合同自签订之日起生效。以上合同，双方必须共同遵守。如经双方协商同意签订补充合同，补充合同与该合同具有同等法律效力。

甲方签字(手印)：_____

乙方签字(手印)：_____

工程承建协议书篇四

尊敬的领导：

我叫，于xx年xx月xx日进入公司，根据公司的需要，目前在工程管理部担任土建工程师一职，负责项目工程土建管理工作。

首先感谢公司给我的这个机会以及公司在这段时间对我的培养，让我能融入这个团队中，不断的学习，不断的提高自己；在进入公司的这段时间以来，是我人生的重大转折。非常感谢我的领导同事们，他们给了我很多无私的帮助和指导，让我能够在本岗位工作中迅速入手，我深知作为公司的一员，不仅需要有耐心、细心，还要具有较强的责任心，能够为自己所做的工作负全部责任，并在工作中不断进取，努力提高自己的专业素质，力争使工作登上一个新的台阶，为x地产公司的发展贡献自己的力量。现将入职以来的主要工作情况简要总结如下：

1、熟悉了解公司各项规章制度；为了更快更好地融入公司这个团队，为以后的工作打好铺垫，我加紧对公司的各项规章制度了解，熟悉公司的企业文化。通过了解和熟悉，我为能进入公司这个团队感到自豪，同时也感到自身的压力。在以后的工作中，我将以公司的各项规章制度为准则，严格要求自己，廉洁自律，在坚持原则的情况下敢于创新，更快更好地完成工作任务。

2、熟悉建设项目的地形、地貌及建设范围；作为土建工程师，熟悉和了解现场对以后的工作是相当有利的。为了以后能更好地开展工作，我多次深入现场，对现场的地形地貌做更深层次的了解。在掌握第一手现场资料之后，我查阅相关技术资料，对项目的地形地貌、土质情况进行研究，对以后施工重难点进行分析，并通过以往的施工经验，对项目的基础形式进行分析，通过研究和分析，我对项目施工管理的实际情

况做较为客观的预测，为下一步工作提供可靠的依据。

3、监督完成基坑土方开挖及基坑支护工作；经常深入现场进行巡视检查，严格按国家有关的“规范、规程、标准”及设计要求组织、指导、检查全过程的施工，确保土方开挖、基坑支护施工保质完成。

4、监督完成现场临时设施的建设；根据工程管理制度及现场总平面规划布置标准要求，对各参见单位的办公区及生活区的临时建设进行统一管理，并按时完成。

5、参与编制工程管理制度汇编；根据公司总体目标□xx年项目小区x幢楼主体结构施工到10层以上；地基与基础工程、主体工程验收评定合格，并达到“飞天奖”质量标准；安全文明施工：无重大安全事故，确保市级文明工地，争创省级文明工地等总体目标要求。

在此我提出转正申请，恳请领导给我继续锻炼自己、实现理想的机会。

申请人：

xx年xx月xx日

工程承建协议书篇五

工程雇主：

工程承包方：

依照有关法律规定，为明确雇主与承建方双方的义务和权利，经双方协商，订立本协议供双方共同遵守执行：

1、乙方向甲方承包位于____楼房____栋土建工程的混凝土、

木工、铁工等工程项目，包工不包料的形式一次性包工。

2、工程承包工价：本工程工价按照建筑面积计算每平方米人民币____元正。

3、为确保工程按期、保质、保量完成，在施工过程中，甲乙双方及现场管理人员应密切配合，保证工程质量为合格标准，同时保证在____年____前竣工交付使用。不能按时交付使用，则需补偿甲方损失。

4、甲方应及时向乙方提供工程所需要的材料、水、电、外墙竹架等设施，保证工程正常施工。

5、在施工过程中，乙方应认真按照甲方提供的图纸进行施工。合理使用材料。施工应符合图纸要求。对每条柱、每层板面及墙体乙方负责浇水，做好保养减少返工。在施工中途如甲方要求改变图纸或增加新项目及工序应提前通知乙方，有新增项目、工序应给予一定工费补偿，工价由双方协商。

6、在施工中的安全设施及安全责任由乙方负责。

7、泥工项目

1外墙体批档及贴马赛克；

3卫生间要做防水批档、回填、安装蹲厕；

4安装厅门、房门、厕门；

5安装排污、补孔，排污水管应批档。

8、木工、铁工项目

制安模板，扎铁、浇筑混凝土；

9、付款方式

1基础支付;

2钉模板、扎钢筋、灌注楼板每作一层支付;

3按每层砌砖、批档、天花板批档每完成一层支付;

4外墙批档、贴马赛克完成支付;

5其余工款竣工后付还, 留__万元__年后付清。

10、除协议规定外所有工种工资双方另议定。

11、本协议一式二份, 甲乙双方各执一份, 本协议未尽事宜经双方协商后作补充, 本协议自签订之日起生效。工程竣工、款项结清后自行失效。

甲方:

乙方:

时间: