# 工程填方合同范本(通用39篇)

来源：网络 作者：风月无边 更新时间：2024-01-02

*工程填方合同范本1户主方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_承包方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_...*

**工程填方合同范本1**

户主方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方同意将自己私人住宅楼建筑工程承包给乙方施工，为了明确工程内容及双方的责任，本着互相协作、紧密配合，分工负责的原则，特商定如下条款，共同遵守。

一、内容

(一)工程名称：私人住宅地址：\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_区\_\_\_\_\_街\_\_\_\_\_号

(二)建筑面积：约\_\_\_\_\_\_\_\_\_平方米(按水平投影面积计算)。

(三)工程造价：约\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，经双方协商，每平方米造价\_\_\_\_\_\_\_\_\_(工钱)按人民币计算，工程全部完工后按水平投影面积计算，此工程总造价\_\_\_\_\_\_\_\_\_(工钱)乙方不包开发票。夹层按\_\_\_\_\_\_\_\_\_层计算，窗飘板按上下计算，基础按一层计算。

(四)结构形式：框架结构。外墙前左贴砖(纸皮砖)，后右水泥油抹光，内墙和天花板批档打粗。天面水泥油光面。铺地板及脚线、厨房、厕所贴瓷片到顶。捣制基础、楼面时，甲方需提供混凝土泵车抽浆至楼面，楼顶层的栏围墙\_\_\_\_\_\_\_\_\_米(超出部分甲方负责)。

(五)承包范围：承包按本工程包工不包料，施工图纸的全部土建工程，不包排污管、铝窗及门制造安装、不包双飞及其它涂料;不包施工期间水电费;不包水电及防雷安装;不包大理石、水磨石及水池、天面防水层;不包灶台及外墙安全网、渣焊，不包排污、化粪池等工序。

二、承包方式

(一)乙方只包工和施工的工具(机械和模板、顶撑、手排、竹排、脚手架)。

(二)如果甲方任何地方需要改动，超出部分由甲方自负。如确实要改动，应与乙方协商，额外补足工程款再行施工。

三、施工期限

本工程于\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日开工，\_\_\_年\_\_\_月逾期后的费用\_\_\_\_\_\_。

四、双方责任

(一)甲方责任：

1.甲方负责办理报建手续，领取建筑施工许可证，搞好三通，并把电、水接到施工现场，安排并解决乙方人员的住处及水电等问题。

2.甲方必须派人到现场监督工程质量、进度及处理图纸及其它不详尽的问题。

3.在施工过程中，如遇到不能抗拒的自然灾害(如台风、水灾、龙卷风、地震等)造成的损失，均甲、乙双方分别负责;甲方损失由甲方负责，乙方损失由乙方负责。

(二)乙方责任：

乙方按施工图纸及国家现行的施工规范实行施工，做好施工过程的安全措施及责任。

四、工程付款方式

甲方预付\_\_\_\_\_\_万元给乙方购买板，以后每完成一砼工程付\_\_\_\_\_\_万元，完成每层红砖借支\_\_\_\_\_\_万元，完成批档每层工钱借支\_\_\_\_\_\_千元，每个月按工程进度付给\_\_\_\_\_\_%给乙方，其余部分竣工验收后全部付清工程款，乙方负责施工过程的安全问题。

六、本合同从双方签字盖章之日起生效，工程竣工交付使用，此合同自动失效。

本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，共同执行本合同。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**工程填方合同范本2**

甲方：

乙方：

甲方将钻孔工程施工委托乙方进行，双方根据《\_经济合同法》和《建设安装工程承包合同条列》等有关规定，签订本合同，双方共同遵守。

>一、工程名称：

河北钢铁集团钢铁有限公司场地爆破钻孔工程。

>二、工程地点：

河北钢铁集团钢铁有限公司院内。

>三、工程范围：

钻孔（钻孔直径80mm）。

>四、承包方式：

甲方仅提供施工用水、电。

>五、工程价款：

钻孔：包干价32元/m。

工程总价：以工程量实际发生量为结算依据，含税，现金结算。

>七、付款方式：

本合同签订后，预付款无，工程完工验收合格后开具全额当地发票，付清全部工程款。

>八、双方责任：

1、甲方提供施工用水、电；

2、甲方按照国家施工规范、施工标准验收；

3、乙方进场前必须与甲方安环处签订安全施工协议，动力处签订安全用电协议。

4、乙方施工用材料必须有合格证、材质单及化验单，双方现场验收合格后方可使用，否则由此造成的一切损失由乙方承担；

5、乙方必须按照国家施工规范施工；

6、乙方在施工过程中造成甲方设备损坏及相关损失由乙方承担；

7、乙方在施工过程中发生任何伤亡事故，造成的一切经济损失均由乙方承担；

8、乙方必须遵守甲方的各种规章制度，服从甲方的管理；

9、乙方施工场地必须清洁，物品摆放有序，废料定点堆放。

>九、施工工期：

按甲方要求，由甲方原因工期顺延。

>十、本合同一式六份，经双方签字盖章后生效。

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

**工程填方合同范本3**

发包方（以下简称甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包方（以下简称乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

按照《\_合同法》、《\_建筑法》及其它相关法律、法规，经甲乙双方友好协商，特制定以下条款，双方共同遵守。

>一、工程概况

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工程地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、建筑面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m2

4、结构类型：砖混

>二、承包范围及方式

1、承包范围：乙方负责# 6#、8#、9#、11楼，散水以内的所有土建工程，抹灰、窗户、外保温、外墙涂料、屋面、防水，水、电、暖、通等安装工程等；甲方负责水、电、暖等外网及院面硬化等。

2、承包方式：包工包料

>三、施工费用结算方式

甲乙双方以建筑面积按比例分配房屋，甲方占所有住宅总建筑面积的\_\_\_\_\_\_\_%，乙方占总建筑面积的\_\_\_\_\_\_\_%，竖向分配。

抵顶整体6#楼与9#楼

>四、施工工期及工程质量标准

1、开工时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日（以双方确定开工报告日期为准）

2、竣工时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日以竣工验收报告日期为准）

3、工程质量标准：按照现行施工验收规范要求，达到合格工程。

>五、施工现场安全文明施工

1、甲方负责督促、检查；

2、乙方负责现场具体管理，因施工人员违规操作或违规指挥造成安全事故的，乙方担负全部责任。

3、乙方有义务为施工人员投保安全保险，保费由乙方自理。

本合同一式三份，双方各一份，另一份备案。

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**工程填方合同范本4**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依据甲方的需求，并本着平等互利的原则，甲乙双方经友好协商，就甲方的医院管理信息系统（以下简称\_\_\_\_\_\_\_系统）的应用软件工程签订本合同。

>第一条 适用法律

1．1．本合同适用法律为：《\_技术合同法》、《\_著作权法》和《\_计算机软件保护条例》及《\_经济合同法》等有关国家法律法规。

1．2．上述文件时间有不一致时，以日期在后的文件为准。

>第二条 合同范围

2．1．乙方负责完成甲方的\_\_\_\_\_\_\_软件系统。涵盖的范围\_\_\_\_\_\_\_系统软件安装、调试和对整个\_\_\_\_\_\_\_系统的技术支持、服务与培训等工作。

2．2．产品内容（价格见附页）

>第三条 责任和义务

3．1．双方共同责任

严格根据本协议实施本项目的内容，并协商解决合作中出现的有争议的问题。

3．2．甲方的责任和义务

3．2．1．按本合同的付款条款支付所需款项。

3．2．2．负责项目中的领导、组织和协调工作。

3．2．3．提供场地、人员、相关设备、必要的文档资料和数据，协助乙方做好\_\_\_\_\_\_\_系统的实施工作，并且甲方运行用友医院管理信息系统的设备环境，应满足软件对运行环境的基本要求。

3．2．4．试运行结束后\_\_\_\_\_\_天内，组织人员和乙方人员一起组成验收小组，并安排场地和设备，进行\_\_\_\_\_\_\_软件试运行的验收工作。

3．2．5．

a） 甲方定期做好系统数据备份，并对备份数据进行妥善保管。

b） 甲方在应用过程中发现软件出现异常，应及时与乙方取得联系，并记录当前故障现象，便于乙方作出诊断。

c） 甲方在乙方服务人员服务完成后，配合检查软件系统运行是否正常，并在现场服务请求单上签字确认。

3．3．乙方的责任和义务

3．3．1．按照本合同所规定的时间完成甲方相关人员的培训和\_\_\_\_\_\_\_系统软件安装、调试及数据初始化，并与甲方一起组成验收小组进行验收。

3．3．2．对甲方\_\_\_\_\_\_\_进行一年内免费的软件升级、服务、培训、技术支持。

3．3．3．无偿向甲方提供相应的软件使用文档，包括《操作手册》，并保证上述文档的清晰、完整和正确。

3．3．4．乙方对甲方在使用用友软件过程中，因设备故障、操作失误等造成的数据丢失、利润或营业额损失或费用增加，以及因不按正常操作规范使用软件或软件被盗、损失、损毁、误用所造成的损失不负责任。

>第四条 版权

4．1．乙方拥有本\_\_\_\_\_\_\_系统软件的版权（即著作权）。

4．2．甲方拥有本\_\_\_\_\_\_\_系统软件在本医院（×××××××医院）内部的使用权。

4．3．甲方应尊重从乙方购置的应用软件的注册版权，遵守国家《计算机软件保护条例》有关规定，不得以任何形式再次转让、租赁该软件，并不得以任何形式或手段解密该软件。

>第五条 技术指标

5．1．\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_信息管理软件\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

5．2．本系统基于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_结构。

5．3．乙方向甲方提交的文档应齐全、正确和可读性强。

5．4．应用软件的联机帮助应清晰可读，系统错误信息应清晰明了，界面应友好，并易于操作和维护。

5．5．本系统应充分考虑到今后的扩充和升级，应具有良好的开放性和可扩充性。

5．6．本系统应具有可靠的安全和保密机制，以确保数据完整、安全和不被非法用户登录。

>第六条 交付计划

6．1．软件培训-----------------\*天

6．2．系统安装-----------------\*天

6．3．软件调试-----------------\*天

6．4．系统初始化---------------\*天

>第七条 费用及支付方式

7．1．费用

7．1．1．本合同所述价格均为人民币含税价。

7．1．2．本合同所述用友医院信息管理系统（\_\_\_\_\_\_\_）金额总计为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

7．1．3．乙方免费培训用户方人员，培训地点：甲方所在地。

7．1．4．自应用软件通过验收之日起，一年内乙方免费负责应用软件的升级、系统维护和技术支持。

7．2．支付方式

7．2．1．甲方将以转帐支票或信汇、电汇等银行托收的方式向乙方支付。

7．2．2．合同生效后，由乙方开始\_\_\_\_\_\_\_软件的实施工作，当乙方软件安装、调试完毕后，甲方于\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日前一次性向乙方支付全部软件款， （人民币）\_\_\_\_\_\_元。

>第八条 服务与技术支持

8．1．操作人员培训

8．1．1．培训时间为\_\_\_\_\_\_天。

8．1．2．培训地点：甲方所在地

8．1．3．培训内容：\_\_\_\_\_\_\_系统软件的使用。

8．2．系统实施

8．2．1．\_\_\_\_\_\_\_系统软件安装：指\_\_\_\_\_\_\_系统软件交付甲方后，软件的安装、调试及系统环境的设置等，包括：服务器操作系统设置、网络环境设置、数据库系统环境设置、客户机操作系统设置、网络协议设置、应用程序的安装、调试及参数设置。

8．2．2． \_\_\_\_\_\_\_系统设置：包括应用项目、基础数据的设置（指导）。

8．2．3．初始数据录入：协助并规范甲方人员进行初始数据的录入和转入。

8．3．系统维护

8．3．1．乙方向甲方提供的为保证本系统正常运行的现场系统维护项目包括：

--应用软件在运行中的故障带来的排错工作。

--应用软件与系统软件及数据库系统适配带来的调整工作。

--甲方非正常操作带来的系统及数据的修复工作。

8．4．系统升级

8．4．1．系统升级指由乙方开发技术更新、应用系统升级或原有模块新功能的增加、补充带来的软件版本升级，由乙方免费向甲方提供。

8．4．2．系统如有重大变更由双方具体协商后另行签署协议。

8．5．技术支持及服务

8．5．1．一年免费服务期满后，乙方将向甲方收取服务费，收费标准为每年收取软件合同价的\_\_\_\_\_\_%，或每次上门服务收取服务费\_\_\_\_\_\_元人民币，又或甲方向乙方购买服务卡（金卡：\_\_\_\_\_\_元/\_\_\_\_\_\_次/\_\_\_\_\_\_小时响应、银卡：\_\_\_\_\_\_元/\_\_\_\_\_\_次/\_\_\_\_\_\_小时响应、铜卡：\_\_\_\_\_\_元/\_\_\_\_\_\_次/\_\_\_\_\_\_小时响应）。甲方可根据具体情况选择适合的服务方式。

8．5．2．乙方通过以下方式为甲方提供技术支持及服务：

--热线电话：\_\_\_\_\_\_、 传真：\_\_\_\_\_\_

--乙方在internet站点的www、 mail、ftp等服务，提供软件下载、热线响应等先进的网络支持。

8．5．3．乙方的服务承诺：

a） 乙方接到甲方通过电话、信函、传真、电子邮件、网上提交等方式提出关于用友\_\_\_\_\_\_\_软件的服务请求后，在24小时内给予响应并提供服务。

b） 乙方提供给甲方的服务，必须按照合同规定的服务内容进行。

8．5．4．如因乙方原因，单方解除上述条款，使甲方用友\_\_\_\_\_\_\_系统不能正常运行，应赔偿由此带来的一切损失。

8．5．5．系统升级及费用：若医院需要进行不同版本的系统升级，升级费用按软件合同价的20%收。

>第九条 保密原则

项目中所涉及的双方的内部资料、数据和其他商业信息，未经有关方许可，任何一方不得以任何形式用于合同之外的目的，不得以任何形式向其他方泄露。任何一方泄密，另一方有权追究泄密方的经济和法律责任。

>第十条 转让

乙方不得将合同转让。

>第十一条 违约责任

1） 甲乙双方本着真诚合作、相互信赖的原则，根据国家相关的法律、法规，协商解决在本合同执行过程中可能出现的违约纠纷和违约责任。

2）甲方在规定时间内不配合乙方进行\_\_\_\_\_\_\_系统验收，视同验收通过。

3） 以上应付合同款逾期一个月未付，乙方有权将软件收回。

4） 违约处理：

甲方没有按照合同要求履行甲方应承担的责任，甲方应该承担由此带来的相关结果。

5） 乙方免责条款：

1、乙方对甲方在使用用友软件过程中，因设备故障、操作失误等造成的数据丢失、利润或营业额损失或费用增加，以及因不按正常操作规范使用软件或软件被盗、损失、损毁、误用所造成的损失不负责任。

2、乙方不承担因甲方人员进行非法操作、感染病毒、硬件出现故障导致的数据混乱、丢失责任。

3、乙方有权拒绝甲方提出的合同规定之外的服务请求。

>第十二条 争议与仲裁

甲乙双方如对合同条款规定的理解有歧义，或者对与合同有关的事项发生争议，双方应本着友好合作的精神进行协商。协商不能解决时，依照《\_经济合同法》，可向国家规定的仲裁机构申请调解或仲裁，任何一方可直接向人民法院起诉。

>第十三条 不可抗力

13．1．不可抗力的内容按我国有关规定条款执行

13．2．不可抗力对合同双方均适用。在合同生效后，如果发生不可抗力而不能履行合同时，则由事故发生一方，取得公证机关的不能履行或不能全部履行或延期履行本合同的证明，甲乙双方可凭此证明解除全部或部分相关责任。

>第十四条 合同变更、补充及终止

14．1．本合同自双方签定之日起生效，如果双方均未发出书面终止通知，则合同自动延续。

14．2．本合同为双方的最终合同，未经双方书面同意，不得对此作任何修改。如有未尽事宜，经双方书面同意后，可签订书面补充协议。补充协议同本协议具有同等法律效力。

>第十五条 合同效力

本合同一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，每份具有同等法律效力。

>第十六条 合同有效期和效用性

1、本合同须双方签字并加盖公章或合同章生效；本合同一式两份，双方各执壹份，具有同等法律效力。

2、本合同的有效性不因双方代表的职务变换、工作变更、工作调动等情况而受到任何影响；本合同的有效性不因双方法人的变更而受到任何影响；本合同的有效性不因双方单位名称的改变而受任何影响。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方代办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方代办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方单位（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方单位（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日

签约地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

附页：（略）

**工程填方合同范本5**

建设单位:(以下简称甲方)

承包商:(以下简称乙方)

根据《\_合同法》及相关法律法规，结合本项目具体情况，甲乙双方在平等、自愿、公平、诚实信用的基础上，经友好协商，达成如下协议:

>一、项目概述

1、项目名称:临清郝汉商贸城一期10KV配电工程施工

2、项目地点:新华路与魏拔路交叉口西北角

>二、承包方式和范围

承包方式:包设计、包劳务、包所有设备安装材料、包机械、包工期、包质量、包安全、包检验、包调试、包验收备案及送电、包售后维修。合同范围:

1、电源系统设计。

2、所有安装设备材料的采购、运输和储存；高压分接箱和组合箱式变压器的制造、组装和出厂检验；

3、供电系统施工:龙山路150处顶管100米；所有设备和材料从10KV1013南华线9号杆T端子夹通过甲方高压电缆分支箱运输、安装、检查和调试至末端三个630KVA箱变；挂表送电。其中，临清郝汉商贸城一期23号楼北侧一台630KVA箱式变压器及电缆的施工属于改线工程，乙方只负责电缆施工、接线、调试及送电。

4、整理工程施工验收资料

5、协调与供电部门的关系，办理施工验收手续。

>三、建设期

20xx年7月15日至20xx年8月15日。

>四、项目成本和支付方式

项目实行总价:总造价68万元整(含税)，大写人民币陆拾捌万元整。详见乙方投标预算。

总成本是包括设计、人工、所有设备安装材料、机械、工期、质量、安全、检验、调试、验收备案及送电、售后维护、税费(建设税)等在内的综合成本。

付款方式:

1、合同签订后2天内，甲方应向乙方支付合同总费用的30%作为预付款；

2、甲方应在乙方通过项目全部施工并具备输电条件后，向乙方支付项目总造价的65%(乙方支付该款项时必须出具项目全部施工安装发票)；乙方必须在收到工程款后2小时内成功向甲方送电。

3、剩下的5%作为质量保证基金。如果乙方能在送电之日起两年内及时修复工程，甲方将在送电之日起两年后15天内无息支付质量保证金给乙方。

>五、箱式变压器的技术要求

1、欧式景观风格。设备配置以图纸为依据，高压部分具有高压测量、计量、防雷功能(包括模拟屏)等设备，须经验收；

2、所有高低压柜都包含铜排及其辅助附件等。所有柜子必须内外都有标志；

3、每组箱变内部低压出口为6个400A+2个250A，低压柜由母线连接；

4、变压器采用S11-630KVA-10、5(22、5%)/0、4KV变压器两套(产品为铜芯，塔奇)

5、高压柜外壳采用铝锌板，低压柜采用低压GGD；(厚度应符合国家行业标准)；

6、母线要求铜母线和国标T2铜母线，质量标准是指国家标准和规范的要求；

7、电器开关等元器件的品牌是正泰或者质量不低于这个品牌。

>六、安装质量标准

1、甲乙双方约定本工程的施工质量标准:按照国家、地方及行业相关标准执行。乙方必须严格按照施工图纸、说明文件和国家颁布的电气工程规范、规范和标准进行施工，并接受甲方代表的监督。

2、乙方提供的材料和设备的质量标准:执行最新的国家和行业标准以及国家和地方管理部门的有关规定。因质量不合格给甲方造成损失的，乙方应承担赔偿责任。

3、其他要求可参照相关国家标准、国家机械部门和企业标准执行。

4、乙方提供的主要原材料、设备、构配件和半成品必须按有关规定提供质量证明，或经检验合格后方可在工程中使用；

5、如果甲方发现乙方在施工中偷工减料，除责令其恢复图纸或合同约定的标准外，甲方有权要求乙方支付工程总价10%的违约金。

>七、双方的责任

甲方的责任:

1、提供工程施工机械设备临时用地。

2、施工现场必须符合施工条件，否则由此造成的工期延误，乙方概不负责。

3、及时支付工程款。

乙方的责任:

1、合同签订后3天内，向甲方提供高压系统设计图纸、箱式变压器和高压分接箱基础施工图各两份，以便甲方安排土建施工；

2、工程竣工后，乙方应向甲方提供完整的施工资料、原始设备资料、备品备件、专用工具及设备带来的竣工图；

3、乙方负责按规定程序向临清供电公司相关部门申报项目验收。

4、乙方应严格按照合同完成工程施工，并严格遵守电力行业的安全和施工相关规章制度，确保施工安全和质量。如因乙方施工技术问题验收不合格，乙方有责任根据电力部门的要求及时整改。工期延误的，每延误一天，按合同总费用的3%赔偿甲方损失。

5、若乙方后期在临清市其他项目中拥有630KVA配电建设项目，则乙方应协助甲方以市场价出售配有一台630KVA箱式变压器的高压计量装置和高压开关。

>八、保修期

箱式变压器和高压分接箱的保修期为20年，其他保修期为2年。保修期内，乙方必须在24小时内无条件免费修复或更换工程质量问题。给甲方造成损失的，甲方应给予相应的赔偿。

>九、合同生效

合同生效时间:20xx年7月15日。

本合同经双方签字后生效。本合同一式四份，甲乙双方各执两份，具有同等法律效力。保修期满，合同自动终止。

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

**工程填方合同范本6**

合同履行中未尽事宜，应尽可能协商解决。可补签有关协议，补签有关协议与本合同具有同等法律效力。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

发包方: (以下简称甲方)

本项目承包单位: (以下简称乙方)

为完成\_华德·朝阳绿洲家园住宅小区6#楼土方工程项目内容，甲乙双方遵循自虑、公平和诚信的原则,就本土方工程的开挖承包内容事项，在双方协商一致的基础上订立合同。具体条款如下：

一、工程概况

1、工程名称#楼工程。

2、工程地点:\_

3、合同签定地点

二、承包内容及方式

1、工程承包内容：马路、清理土方。

2、承包方式：土方方量大约26000m，最终结算方量以实际丈量为准。

3、劳动力组织方式：乙方自行组织

三、合同工期

1、开工日期月(从甲方通知之日起开始计算)

2、竣工日期年日。

四、质量标准：\_\_达到支护要求.(须经发包方验收确认.)

五、合同价款及计算方式

1、按双方事前商定价计算:1)土方开挖、运输20元/m3，2)破碎砼由甲方支付台班费(破碎每小时260元)，3)挖机台班费220元/每小时，清扫。

2、增项或变更,须经甲方确认后双方另行商定,做到合理计价.

六、合同价款的支付方式;

在土方开挖到一半时支付已完工程量的50%，土方开挖完后经甲乙双方签字认可后将剩余工程款全部支付完。

七、安全责任;

土方开挖过程中，发生安全事故由乙方负责。

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

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、承包方式：只包工不包料（含所有施工机具）

四、承包内容：室内外填土及夯实。

五、承包单价：室内填土\_\_\_\_\_元/m3、室外填土\_\_\_\_\_元/m3（含灰土）。

六、付款方式：乙方完成承包范围内的全部工作内容并经甲方验收合格后，甲方付给乙方全部工程款。

七、质量及工期要求：

1、回填土厚度不大于300㎜、压实系数不小于同时高、表面平整度等技术指标必须符合国家验收规范要求，对不符合要求的乙方必须返工处理，并承担因此造成工期延误而给甲方带来的损失。

2、因乙方原因造成中途停工或退场的损失，由乙方全部承担，并按乙方以完工程量的60%进行结算。其余40%不予结算。

八、安全要求：

1、乙方必须遵守甲方现场的一切规章制度，对不服从甲方管理的人员甲方有权勒令其退场。

2、乙方应随时检查自己的用电设备状态是否正常，发现问题应立即停电检修，不得带病作业。

3、乙方在施工中应经常教育职工注意安全，对因乙方违规操作而造成的人员伤亡或财产损失甲方概不负责。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**工程填方合同范本7**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

岳阳市兴盛复合肥有限公司吹填土方工程委托乙方承包施工。依据《\_合同法》、《建筑安装工程承包合同条约》及有关法律条文，结合本工程的具体情况，经双方友好协商，签订本合同，双方共同遵守。

一、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、工程内容及工程计量：工程量约\_\_\_\_\_\_万m3，具体施工位置以甲方在工程现场划定的范围为准；测量方式、计算方法以每月甲乙双方的预测方量为主，最终验收方量以甲、乙双方共同测量的吹填区域数据作为结算依据。自工程完工之同起10内，甲方必须组织进行验收测量，如甲方在规定时间内不做工程验收，则最终方量以乙方竣工测量的结果作为结算依据。

四、工期要求：暂定为6个月（自甲方具备施工条件之日起算）

五、综合单价：

土方单价：\_\_\_\_\_\_元/m3（以上单价不含税金，若甲方要求开具工程发票，税金由甲方承担。吹填最远排泥距离不得超过1000米，吹填土质不得超过三类土，超出上述排距及土质标准，施工单价另定）。

六、工程款支付：

甲方负责向乙方提供柴油（0#）及润滑油，但油价、油质、油量等事项需由乙方事前认可。乙方应付的油款由甲方从应付乙方的每月工程进度款中扣除。每月25日，由甲乙双方共同对当月的工程量进行测量和计量，工程进度款按每月完成工程量的80%计付。合同工程完工验收且收到乙方申报的结算资料后2个月内，甲方应审定工程款并结清工程尾款。若甲方在收到乙方的结算资料后2个月内未审定工程款并结清工程款的，则按乙方申报的工程款金额确定工程款，由甲方按乙方申报的工程款金额支付工程款给乙方，并由甲方对拖欠的工程款按月利率计付利息给乙方。

七、验收要求：以自然吹填土体状态验收。

八、各方的权利和义务

（一）甲方的权利义务：

1、甲方委派一名管理人员对工程施工的全过程进行管理并协调各方关系。甲方驻现场代表有权监督任何可能影响工程质量的事项，有权对质量不合格的工段、工序要求停工整改。

2、甲方代表有权按照施工计划，督促乙方配备足够的施工设备和人员，确保按期完工。乙方如无法满足施工进度计划要求，甲方有权要求乙方增加设备和人员参加施工。

3、为乙方提供技术支持，负责丌挖区的施工导线放样。

4、甲方负责田堰和排水口的修筑与维护，负责乙方挖泥船施工补水，负责疏挖区及吹填区域的清障工作。

5、由于甲方原因造成乙方停工，甲方需承担停工期间乙方在本项目的所有人员的工资并补偿设备停歇台班费（按国家相关定额计价），且乙方有权解除合同，撤出工地。

6、甲方为乙方提供船舶进出场所需的场地，修整场地所发生的一切费用由甲方承担。

7、甲方应为乙方办妥海事、环保、路政、协调地方关系等相关手续，并交纳相关费用。

（二）乙方得权利和义务：

1、遵守施工合同条款，按期保质完成施工任务。

2、服从甲方的管理，文明施工，改善员工的卫生生活条件，按时发放员工的工资，不得无故拖欠。

3、负责本施工队伍的生活临时设施搭建。

4、搞好安全生产工作，确保安全无事故，如发生安全事故由乙方承担。

5、乙方贷资200万元（作为工程进度支付油料费用，施工完后必须返回乙方）。

九、其他

1、柴油最高限价确定为8500元/吨，油价超过8500/吨的，由甲方补偿柴油差价给乙方（柴油标号为“O”号柴油以上，确保设备（正常运行）。

2、本协议一式四份，甲乙双方各执二份，双方代表签字盖章后生效。未尽事宜，双方另行协商解决。

3、双方协商不成，发生争议的，双方均可向乙方所在地的海事法院提起诉讼。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**工程填方合同范本8**

>保温工程合同范本一

甲方：

乙方:

楼外墙外保温工程，由乙方(yifang)承担施工。为明确双方责任，本着平等互利、协商一致的原则，签订本合同，供甲、乙双方共同遵守执行。

一、工程名称：

二、工程地点：市区

三、工程承包的范围和内容：

1、楼外墙做×外保温系统，包括聚合物粘结砂浆、聚苯乙烯泡沫塑料板、聚合物抹面砂浆、玻璃纤维耐碱网格布、锚固钉等整个保温系统的施工。墙面采用㎝厚苯板(容重㎏/m3)，按标准做法施工。

2、保温面积暂按㎡,综合价为元/㎡(包工包料。)，最后按实际施工展开面积进行结算。

四、工程造价：总计约为万元。

五、工期要求：

1、开工日期：根据甲方要求(须具备进场条件并且提前10天通知乙方)

2、施工周期：天

3、因不可抗力造成的工期延误，不计算在工期范围内。

六、工程价款支付：

施工队伍进入现场甲方支付工程总价款的30%作为预付款;工程完成90%付至工程总价款的70%;施工完毕后，进行实际面积测量，付至实际工程款的85%;通过验收，付至实际工程款的95%，保修金5%一年内付清。

七、工程结算：

竣工验收完毕10日内，乙方按甲方签证认可后的实际施工面积提交结算报告。乙方提交结算报告后一个月内，甲方审查完毕结算报告并予以结算。

八、质量验收

1、乙方在每一道工序施工完毕后，报监理及项目部进行隐蔽验收，合格并经甲方签字后方可进入下一道工序施工。

2、全部工作施工完毕后，统一进行竣工验收。

九、材料供应、质量保证、承诺：本工程材料全部由乙方采购供应。

1、乙方采购供应的材料必须是保证质量的产品，所采购供应的材料设备必须符合设计要求和国家规定的技术标准，与提供的样品一致。材料进场后，由乙方提供检测报告及产品合格证。

2、承诺：

⑴按材料使用性能，在正常气候条件和不受非正常空气污染的条件下，秋山系统25年内保证不丧失粘结力、不剥落、不脱落、不碎裂。

⑵在承诺期内，若系统出现质量问题，乙方负全部责任，并负责及时处理所出现的问题;超过承诺期限，若系统出现问题，乙方负责有偿维修。

十一、双方责任：

甲方：

1、督促土建施工方确保按计划、按要求准时提供乙方所需的作业面。

2、为乙方提供施工用水电及材料、配件、设备等的仓库和办公室。

3、负责组织图纸交底、会审和施工方案的审定工作。

4、派驻工地代表，对工程进度、质量进行监督、检查、隐蔽验收、办理签证等手续。

5、协调乙方与土建施工方的相互关系。

6、解决应有甲方解决的其他事宜。

甲方工程负责人：

乙方：

1、乙方人员必须服从甲方的现场统一管理。

2、负责派技术人员在现场对本工程施工进行全过程指导。

3、按照甲方的要求，组织现场管理班子。

4、在工程开工前，负责对土建施工方所施工的基层进行验收。

5、负责提供施工组织设计(或施工方案)一式三份，交甲方审查。

7、组织人员精心施工，确保工程质量和合同工期。

8、按照有关规定及时提交施工技术方案竣工验收技术资料一式五份(包括产品出厂合格证、产品检测报告等)，协助甲方做好建筑节能备案验收工作。

9、组织竣工验收、办理竣工结算。

10、履行本协议书中的承诺，在保修期及材料质量承诺期内，对属于乙方责任的质量问题负责无偿修复。

11、服从施工现场的安全文明施工管理和土建施工方的协调工作，做好现场施工人员安全及监督工作。

乙方工程负责人：

十二、违约责任：

甲、乙方未履行自己的各项义务，应承担违约责任，并赔偿因违约给对方造成的直接损失。

十三、争议解决方式：

甲、乙方未履行合同发生争议，首先应协商解决。协商不成时，向×市经济合同仲裁机关申请仲裁，也可向区人民法院提起诉讼。

十四、本协议一式四份，甲、乙双方各留二份，双方签字盖章后生效。工程验收合格、保修期满、合同价款结清后失效。

甲方(公章)：乙方(公章)：

法人代表：法人代表：

委托代表：委托代表：

**工程填方合同范本9**

甲方：

乙方：

为了加快完成 的建设， 工程，团结合作，平等互利的原则，经双方友好协商，如成如下条款共同守信执行：

>一、工程名称：

>二、工程地点：

>三、工程项目：

>四、工程期限：

从\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，施工期为 个晴天，开工日期以甲方的《进场通知单书》为准，雨天或者需要爆破的工程顺延。

>五、工程总面积：

>六、工程总量：

约 万立方米 具体以设计测量图纸为准。

>七、工程预算造价：

包挖、运、填 、推平一条龙。每立方米\_\_\_\_元(该单价是在一公里内工作的单价)，运土每超出一公里的单价增补\_\_\_\_元，挖土时遇到石方或风化石需要爆破时价格为 ，本工程总造价约为人民币\_\_\_\_万元。

>八、工程款支付和结算方式：

1、工程款按进度每七天结算一次，每次结算工程量的\_\_\_\_%款项(第二次结算时付清上次\_\_\_\_%，余留当次的\_\_\_\_%，以此结算)。

2、每七天计量并支付进款一次，乙方每七天的进度报表内写明完成方量和晴雨情况，在每期最后一天填写好，第二天早是交给甲方，甲方接到乙方进度报表后在当天内审核完毕，并按审核当次施工数量90%支付乙方的工程进度款。

3、乙方在结算日2天内未收到甲方的工程进度款，乙方有权停工，在停工期间造成的各种经济损失，均按第十条的第六款执行。

4、整个工程项目完成并通过竣工验收后 天内进行工程款结算，甲方收到乙方的工程结算单后，在 天内审核完毕，并结清工程所有余款给乙方。甲方验收后如下沉部份，乙方不再填补也不留保证金。

5、按施工图施工，经甲方验收，双方核对为准。

>九、工程验收：

根据乙方的工程进度统计验收，分三期进行，每期不少于 亩，允许高差土30cm，填补下沉按15%方量给乙方。工程施工完毕后，在7天内验收完毕，结算付清工程。

>十、甲方的主要责任：

1、协助乙方组织人员进场，理顺当地政府及村民等关系。

2、提供整个项目工程的设计图，计算方案及技术数据等，允许乙方对工程方量测检，对其施工进度、质量、随时检查监督。

3、承担施工工程税、费及取土资源一切费用，确保乙方有足够的取土地点和资源；通往取土山场道路，水沟修建材料款及费用甲方负责，乙方负责施工。

4、免费提供乙方停设备和员工生活等临时用地，使乙方搭建工棚，并提供生活用水、电到场地，其水电费用由乙方负责。需要爆破的管炸药由甲方得供给乙方。

5、双方签订本合同后施工进场通知书必须提前15天知会乙方，进场三天前甲方先预付进场费25万元作为乙方调设备的费用及临时设施。进场三天后付65万元材料费、油料费给乙方。第七天结帐一次，按进试付90%剩余当次的10%。

6、不按时支付每期工程进度款及纠纷所造成停工的，每天赔偿乙方勾机\_\_\_\_元/台，推土机\_\_\_\_元/台，汽车\_\_\_\_元/辆，员工\_\_\_\_元/人。照此类计直到乙方到法院起诉，追究经济损失。

7、如甲方原因使乙方没完成图纸实际方量，甲方要按总工程量的10%赔给乙方。

8、鱼塘抽水和清淤泥，负责进场通道。

>十一、乙方的主要责任：

1、双方签订本合同时，组织好一切人力、设备配套的准备工作，在按到通知书15天内须到达施工工地，做好一切生活、机械设备的安置和施工安排。

2、必须服从甲方工作人员的合理指挥和调整，做好安全文明施工，还按甲方有关规定按质量做好工程施工的各项工作。

3、严格按照甲方提供的施工图纸及工程技术要求进行施工，为确保工程按时如期交付使用，土方进度 万方，石方进度 万方。要求每月完成方量进度不少于 万立方米，凡工程质量不符合要求的，必须及时采取补救措施或排除方法并负责起一切费用。第一个月场地未打开，进度不能算。

4、乙方第一个月不能完成任务。第二个月补回上个月的方量，第三个月不能完成任务，甲方有权增加其它队伍，对乙方每月工程量工程款罚款\_\_\_\_%。

5、负责在施工期间中施工人员的劳保，福利及施工中所发生的一切工伤事故的法律责任和经济开支。

6、甲方为确保乙方工人工资的保障。甲方和乙方签订合同之日起，甲方指定乙方到当地劳动局或建委，交劳动保证金50万元，如甲方不能按合同报定的时间开工，乙方有权将劳动保证金如数退还。工程完工后7天内50万劳动保证金如数退还。

7、 不得在工地聚众闹事，违纪乱纪，阻碍甲方检查监督。

>十二、解决违约的纠纷的方式：

1、乙方收到甲方的进场通知及收到进场费后，15天内没有组织人和机械设备进场施工视作违约。乙方必须如数退还进场费外，还须赔偿甲方同等进场费的经济补偿损失，若不办理，甲方有要到法院起诉乙方，追究其法律责任和经济损失。

2、在施工过程中，双方履行各自的承诺责任的纠纷，通过相互协商或调解无效，则可向仲裁机关申请或向法院提出诉讼。

>十三、说明

1、本合同一式二份，双方在签订合同交劳动保证金\_\_\_\_万元后正式生效，甲、乙双方各执一份，均具有同等法律效力。

2、本合同未尽事宜，双方协商解决。

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

**工程填方合同范本10**

甲方（建设单位）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（施工单位）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方将坐落在（地址）的（工程名称）土建工程承包给乙方施工.在招投标的基础上，经双方协商制定以下条款供双方共同遵守：

>第一条工程内容

（除了写明主体土建内容外，还应该写明附属工程以及是否包括给排水和电器安装）.

>第二条工程造价决算方式

1.工程造价计算公式：工程造价=（\_\_\_\_\_\_\_\_\_定额直接费+材料差价）×（1+ %）.即按实际完成工程量，套用《\_\_\_\_\_\_\_\_\_定额》计算直接费，加上施工期间相对应的《\_\_\_\_\_\_\_\_\_市建设工程造价管理信息》信息价计算出的材料差价，另外取\_\_\_\_\_\_\_%综合费为最后决算价（人工费和机械费不另调整）。

与本项目主体工程相关的所有辅助工程和零星工程均按上述造价计算公式决算.必须全额以建筑统一税务发票进行结算付款。

本工程辅助的水电安装工程按（约定套用的定额与费率）结算。

2.工程量计算依据为：设计图纸，设计变更图纸或联系单，隐蔽工程量签证，其他工程量增减联系单，本工程辅助工程联系单。

>第三条工程款支付

甲方通知乙方开工后，乙方一周内拿出预算.甲方接到预算后一周内完成预算审核，凭审核后的预算造价付备料款30%，以后按实际完成工程量的70%比例付进度款，并扣回备料款.实际完成工程量（即工程进度）由甲方现场管理员确定，如乙方有严重异议的，双方可以根据实际完成的工作量参照审定后的预算书进行计算确定.工程竣工时，进度款不超过预算的\_\_\_\_\_\_\_%，工程竣工验收合格并审核决算后一个月，付足工程款的95%，其余5%作为质保金，满一年后付清.每笔工程款必须全额凭建筑统一税务发票进行付款.

工程进度款的支付，甲方应在收到乙方正式发票后的三个工作日内，办理好付款审核手续，支付给乙方.

>第四条工期

1.本工程自接到甲方开工通知的

日起开始计算工期，到竣工并通过甲方预验收之日止，计算实际工期.工期为天.工期每延误一天处罚\_\_\_\_\_\_\_元（从履约金中扣除）.遇不可抗力影响而不能正常施工的，必须在不可抗力终止后24小时内经甲方代表签证认可后方可顺延工期.

2.乙方在签定合同时，应该按照合同的总工期要求，制定施工进度表（即分阶段工期计划）作为本合同的附件.由于乙方施工管理不力，施工进度缓慢，分阶段工期延误天数超过施工进度计划\_\_\_\_\_\_\_%的，甲方有权中途解除合同，解除合同后，按本合同第三条的相关条款结算并处罚.分阶段工期延误天数未超过施工进度计划\_\_\_\_\_\_\_%的，每延误一天处罚元，不抵扣总工期处罚.

>第五条施工组织管理

1.甲方委派为本工程管理负责人，委派为本工程现场管理代表，并代表甲方进行现场施工管理和监督，二人共同负责隐蔽工程的验收签证，隐蔽工程量的签证，工程图纸变更的签证，工程量增减的签证.未经上述二人共同签字，所有签证无效.

2.乙方委派为项目经理，指派为现场施工员，乙方的施工员在整个施工期间必须在现场从事施工管理，并全权代表乙方进行现场施工管理和所有签证手续的签字.乙方未经甲方同意不得擅自撤换施工员；乙方施工员不服从甲方指挥的，甲方可以要求乙方撤换施工员，乙方不得拒绝.

>第六条工程质量监督

乙方必须严格按设计要求施工.甲方指派现场管理代表（或委托监理公司）对工程质量进行监督：①砼必须进行随机取样做试块试验，建筑用的钢材必须做好抗弯抗拉试验，试压费，试验费由乙方负担；②工程具备隐蔽条件时，先由乙方自检，并在验收前12小时以内书面形式通知甲方现场代表验收，经甲方工程负责人和现场管理代表以及监理人员质量验收合格或确认数量并在验收记录上签字后，乙方方可进行隐蔽和继续施工.

出现下列情形之一的，甲方有权责令乙方停止施工和终止合同，并作违约处理：

拒绝或干扰甲方进行质量抽样检查的；

隐蔽工程或其他局部工程验收不合格又拒不返工，或返工以后仍然不合格的；

3.钢材，水泥等主要建筑材料没有质保书或经过抽检不合格，而继续用于施工的；

未经甲方和设计部门同意不按图纸施工的；

不服从甲方整体工程协调，施工过程中拒不接受甲方指挥的；

乙方因违反上述5条而被终止合同后，乙方已经完成的工程量按本合同第四条决算后，乘以\_\_\_\_\_\_\_%作为应付工程款，其余\_\_\_\_\_\_\_%作为弥补甲方损失，并处没收全部合同履约金。

>第七条施工现场管理责任

乙方对现场管理，安全生产，保卫等工作负全部责任.所有安全事故责任乙方自负。如果违章施工，甲方有权制止，制止不服从的可以解除本合同，并按本合同第三条的相关条款结算并处罚。

>第八条合同履约金及违约处罚

合同签订时乙方向甲方交履约金\_\_\_\_\_\_\_万元，工程竣工验收合格一周内退还乙方（剔除处罚款）。在履行合同过程中，乙方有明显延误工期或有严重偷工减料等质量问题，且不采纳甲方建议又不积极采取措施的，甲方有权终止执行合同，并没收履约金。

乙方在施工过程中，不服从甲方现场管理但尚未构成严重违约的，每次处以\_\_\_\_\_\_\_元的罚款，从工程决算款或履约金中扣除。

>第九条前期要求

乙方在开工前，必须与甲方和设计部门进行施工图交底，并向甲方递交《施工计划》，《施工组织》，《施工质量保证书》，《安全生产责任书》。

>第十条本合同未尽事宜，经双方协商后，另行补充条款。

>第十一条本合同一式六份，甲乙双方各执三份。

甲方签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**工程填方合同范本11**

甲方：乙方：

经甲、乙双方协商，甲方将管道维修工程承包给乙方施工，并达成以下协议，望双方共同信守执行。

一、 工程名称：润泽园院内排水管道维修;

二、 工程地点：公司润泽园院内;

三、 承包范围：排水管道更换、碰头、刷漆及垃圾清理;

四、 承包方式及单价：包工包料。以上工程内容共18700元;

五、 开工日期：20xx年8月10日至20xx年9月10日完工;

六、 质量标准：乙方必须按甲方要求维修，质量必须符合规定;

七、 付款方式：乙方完工后，按照决算金额一次付清。决算依据山西省20xx年相关定额进行编制;

八、 安全问题：乙方在维修期间必须遵守甲方的安全管理规章制度，确保工程安全顺利完成。

九、 本协议一式四份，甲乙双方各两份，双方签字生效，完工付款后失效。

十、 本协议未尽事宜，另行协商补充。

甲方(盖章)： 乙方：

年月日：

**工程填方合同范本12**

发包方：（以下称甲方）

承包方（以下称乙方）

根据《合同法》的有关规定，按照平等自愿的原则，为明确甲乙双方的权利、义务，经双方协商一致，签订本合同。

一、工程：甲方把青海天峻县苏里乡花儿地露天煤炭基地剥离土方和煤炭挖掘装载，工程总承包给乙方施工，但矿区内公路维修属乙方义务，甲方不承担经济责任。

二、单价：乙方承包甲方土方剥离和挖掘装载煤炭以立方米计算工资，每立方16元/m3人民币。

三、结算付款方式：甲方和乙方在开工过程中，以每天一小结算工程量及煤炭土方数，每一个月大结算，甲方付清乙方在一个月之内的工程款。

四、路程：乙方在帮甲方施工，第二条单价是以一公里范围之内计算，如超过500米则按两公里计算，也就是在原单价16元/m3的基础上再加1元/m3即17元/m3。以此类推。

五、耗损：乙方施工工程车辆进甲方工地后，如甲方因政策或各种因素，不能继续施工，由甲方应全额承担乙方工程车辆的所有费用。又如甲方地基因下雨使乙方不好施工则双方协商再施工。乙方承包施工期为一年。

六、二次装车：甲方因煤成堆，乙方需第二次装车，则甲方应付给乙方装车费计2元/m3。

七、管理：乙方在施工中一切听从甲方指挥，乙方不准故乱挖掘乱倒。

八、施工时乙方要认真施工，确保甲方煤炭质量，不准将土和煤混杂不清。

九、本合同一式四份，甲、乙双方各执二份。

十、未尽事宜，双方协商解决。

十一、本合同双方签字后生效，具有法律效力。

甲方：乙方：

**工程填方合同范本13**

委托方（以下简称甲方）：

施工方（以下简称乙方）：

甲、乙双方本着平等、自愿、协商一致的原则，就乙方承包甲方的家庭涂料装饰工程（以下简称工程）的有关事宜，达成如下协议：

工程地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 。 委托方式：采取甲方提供材料，乙方包清工的委托方式。 工程工期： 1、开工日期： 年 月 日，（以乙方工人开工算起）。

2、竣工日期： 年 月 日，（以按规定的验收标准验收合格的日期为准）。

工程总造价： 万 仟 百 拾 元。

甲方的权利和义务：

甲方负责自行采购施工材料，其所购材料应符合国家规定的有关标准，其材料必须在协会会员店铺采购，油漆未在协会会员店铺购买可视合同无效。 甲方采购后材料经乙方负责保管。由于保管不当而造成损失，由乙方负责赔偿。 甲方应给施工人员办理进场施工手续（出入证等）。提供施工所需的水、电及施工所需的脚手架。施工中如临时需要使用公共部分，甲方应向邻居打好招呼。 施工中，甲方需要变更或增加施工项目时，应及时如实通知乙方，双方应签订项目变更表，商议好造价情况。 甲方应配合乙方施工人员的工作。

乙方的权利和义务：

乙方施工人员须严格依照工艺的程序进行施工。 乙方须对甲方购置的其他物品做好保护措施。 按施工程序开展监理，及时主动向甲方汇报监理情况及施工进度。 乙方须按时完成工程。若因不可抗力因素造成工期延误，应与甲方商议解决。

基层检查：

乙方在工程现场对基层状况进行检查时，若发现可能影响涂饰效果的因素时，要及时提出整改意见，由甲方负责实施。整改后的基层状况甲乙双方应进行书面确认。若因客观的原因其通过涂饰仍无法改变的，双方应事先做好记录并予以确认。

付款方式：

1、合同一经签订，甲方须先支付定金600元。

2、乙方人员进场施工五天后，甲方应支付工程总造价的25%,即\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、木器漆完工后，甲方应支付工程总造价的50%，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4、内墙乳胶结束后，3个工作日内双方按照验收标准验收。验收合格后甲方应付清工程余款，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

变更工程项目的，甲方应按双方协商好的价格一并支付给乙方。

饰后保修承诺：

乙方在装饰施工质量范围内承担保修责任，保修期间自工程竣工验收之日起，为期2年。 保修期间由乙方施工不当造成的涂料施工费用均为乙方负责。 保修内容均采用修复形式。而且只对涂饰质量负责，不承担其他连带责任。 在保修期内，乙方应在接到通知后确认是保修范围内的，5个工作日内派人修复。 保修期内因甲方使用不当、非装饰外力原因或不可抗拒因素（自然老化、结构层降、温差收缩、碳化收缩等原因）所产生的结果不属于保修范围。若要乙方维修的，则维修的材料和人工费均由甲方负责。

违约责任：

合同生效后，擅自撤除合同的一方，应按合同总金额的10%作为违约金付给对方。 无正当理由，甲方在应付款日期不付款，给乙方催讨时仍不付款，乙方有权停止施工，由此所造成的后果由甲方承担。 甲方未按合同规定付款，或甲方原因而造成延迟完工，每逾期一天，按本合同工程价款的1‰支付给乙方。 乙方不能按合同工期竣工或施工质量达不到要求，乙方必须返工修理，因返工造成的工期延误，每延误一天乙方则支付甲方本合同工程款的1‰。

争议解决：双方友好协商，协商无效，可由乙方所在地人民法院公诉裁决。

合同效力：本合同一式两份，双方各执一份。经双方签字，盖章后生效，补充合同后本合同具有同等法律效力。

甲方： 乙方：

身份证号码： 代表：

联系方式： 联系方式：

签订日期： 签订日期：

**工程填方合同范本14**

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

依照《\_经济合同法》及国家\_、省市建委对建筑装饰工程的有关规定，经双方协商签定合同如下：

一、 工程概况及承包方式

1、 工程名称：

2、 工程地点：

3、 工程承包方式：包工包料

4、 工程概况：建筑面积12272。00平方米。

二、 工程装修内容

综合楼室内棚面、墙面、地面、电气等装饰工程

三、 工程造价

工程造价以施工图纸、甲方的使用要求及设计要求为依据;工程造价为：￥ 元。（以甲方认定的单价为准，工程量竣工后以审计为准）

四、 工程期限

工程开工日期： 年 月 日工程竣工日期： 年 月 日

五、 质量要求

按国家\_行业标准JGJ73—91《建筑装饰工程施工验收规范》规定，及省、市建委、消防部门规定的标准执行，工程质量达到市优。工程竣工后如出现质量问题（竣工后甲方使用，人为造成的质量问题除外），属于乙方责任的，乙方无偿保修，保修期为一年，终身维修。

六、 付款方式

1、合同签定后，甲方即付给乙方工程款总造价的

2、工程进展一半时，甲方即付给乙方工程款总造价的

3、工程竣工验收合格后，甲方即付给乙方工程款总造价的

4、乙方剩余工程款作为质保金 内付清。

七、双方责任

1、 甲方：负责提供整个工程的使用、设计要求;提供现场使用的水、电位置;提供材料运输通道、必要的材料堆放场地及原楼的设计图纸;对装修工程所涉及的配电系统、管道系统、给排水总阀位置应负责指明;施工场地要平整。

2、 乙方：向甲方提供工程装饰施工设计图纸及工程报价。

八、其它事宜

经甲乙双方商定做出如下协议：

1、 工程如遇特殊情况或不可抗力造成不能施工的，工期可顺延;如发生违约所造成的一切损失，由违约方承担。

2、 本工程报价外的工程或工程项目的材质、工艺发生变化时，需甲方认定综合单价后，以“现场签证形式”由甲方现场负责人签字为准，并列入竣工决算追加当中。（ 如本工程报价外的工程已经发生或工程项目的材质、工艺发生变化时，甲方已认可，但甲方没签证的，其所发生的费用同样生效。）

3、 工程量发生变化时，按竣工后工程审计的工程量计算为准。

4、 如甲方或乙方违约，而没有按合同执行的，可向上级主管部门或仲裁机构申诉。

5、 其它未尽事宜由双方协商解决。

6、 合同一式贰份，双方签字生效，各持贰份，并具有同等法律效力。

甲方单位名称： 乙方单位名称

（盖公章） （盖公章）

法人代表： 法人代表：

委托代理人： 委托代理人：

年 月 日

**工程填方合同范本15**

甲方：

乙方：

依照《\_合同法》、《\_建筑法》和(1999-0201《建筑工程施工合同》)及有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建筑工程施工一事协商一致，订立本合同。

>第一条 工程概况

工程名称：

工程地点：

工程范围：

工程造价为：元整。(即：￥ 元)

>第二条 工程期限

合同工期：依据国家颁布的工期定额，商定本合同工程开工、竣工日期。 双方约定自 年 月 日 至 年 月 日竣工。

>第三条 材料供应

一、本安装工程所需的原材料，由乙方按工程预算表所列供应。

二、乙方所提供的安装材料须符合国家标准。

>第四条 工程结算方式

一、甲、乙双方正式签约后，甲方需在七日之内支付工程造价总额的40%给乙方。如甲方未按合同付款，则工期自然推后。

二、当乙方收到甲方预付款后，三日内正式进入安装工地。

三、当竣工后，甲方需在七日将其余的40%支付给乙方，余下20%款项在工程使用后六个月内一次付清。工程若有未曾预见项目或变更，工程造价结算则按实际计算并一次付清。

四、支付方式：采用银行转帐、汇票或现金的形式支付。

>第五条 工程验收

一、乙方在工程竣工后，由乙方负责整个工程系统的检测调试，试用期为30天，并由甲方、乙方将工程试用检测的结果进行验收。

二、工程交付使用后，甲方正常使用30天，视甲方验收认可。

>第六条 保修维护

乙方提供本管网系统的维护和保养服务工作，保修期限：依据\_令第279号《建设工程管理条例》的有关规定执行。即：二年内设备、材料非人为损坏的维护，乙方提供无偿免费服务;二年后为有偿服务。

>第七条 组成合同的文件

组成本合同的文件包括：图纸、工程材料表、预(概)算书、双方有关工程的洽谈、简单变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

>第八条 本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方： 乙方：

日期： 日期：

**工程填方合同范本16**

发包人(全称)：(以下简称甲方)

承包人(全称)：(以下简称乙方)

依照《\_合同法》《\_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，双方就本工程施工事项协商一致，订立本合同。

>一、工程概况

工程名称：xxxx

工程地点：xxxx

工程内容：小区内二期管线敷设、灯具底座、灯具安装。

>二、工程承包范围

承包范围：上述工程内容中设备材料供应、管线安装、附件安装和管井砌筑、灯光及高层上泛光照明调试。

>三、合同工期

开工日期：20xx年5月18日竣工日期：20xx年6月19日管线敷设工期总日历天数21天、灯具安装日历天数31天。

>四、质量标准

工程质量标准必须全部优良(如因工程质量未达到标准，所造成的返工损失费用由乙方负责)。

>五、合同价款

1、金额xxx(大写)：管线敷设、安装及调试费用：RMBxxx万元(固定总价)￥：xxx元

2、灯具价格：另行商定，甲方保留可增加权力，暂定左右(此项费用另行签署补充协议)。

>六、付款方式

合同签订后，乙方立即进行现场按图纸及甲方意见实际测绘，并敷设各种路灯管线，待管线、灯杠(柱)基础完成以后，支付合同价款的30，即RMB元，灯具进工地并安装完毕后，再支付合同价款的30，即RMB元，通电调试完毕后，支付合同价款的30，即RMB元，剩余工程设备款，一年后结清。

>七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1)、本合同书

2)、合同条件

3)、招标文件

4)、投标书及其附件

5)、国家和市有关标准、规范及有关技术文件

6)、图纸

7)、双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

>八、本协议书中有关词语含义与本《合同条件》中分别赋予它们的定义相同。

>九、承包人向发包人承诺按照合同的约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

>十、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

>十一、本合同书一式四份，甲乙双方各执二份。

>十二、合同生效

合同订立时间：xxxx

合同订立地点：xxxx

本合同双方约定签字盖章后生效。

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

**工程填方合同范本17**

供方：

合同编号需方：

签约时间： 年月 日

一、 产品名称、编号、数量、金额

三、 交货地点：四、 运输方式：

五、 包装标准及费用：纸箱包装，由供方负责；包装物不回收。

六、 验收方法及提出异议期限：提货时由须方任意抽验收货，提出异议期限为提货之日起五日之内，超出期限，责任自负。

七、 结算方式：现款提货，合同签订后需方付总款的 为定金，以后按先打相应的款再发相应的货方式结算：其定金在最后一批货款中扣除。

八、 供货时间：年月日开始第一批货，需方如分批提货的，应拟订分批提货时间并按时提货，并在 年 月日前将最后一批货提完，否则视需方违约。需方实际进货数量必须达到合同数量的99%以上，否则视为需方违约，如违约，合同定金供方恕不退还给需方。

九、 违约责任：按《\_合同法》规定执行。

十、 解决合同纠纷的方式：协商解决，如协商不成由签订地所在法院管辖。

十一、其他约定事项；异议期内提出异议，供方应立即派人到现场检验处理。如产品出现质量问题，供方应及时做出处理，如继续铺贴，供方不承担一切经济损失。

十二、由于人力不可抗拒的因素导致供方不能及时供货，供方不属违约，双方重新协商供货时间。

十三、货款必须汇入供方指定账号，否则由造成的一切经济损失供方不负责。

十四、验收标准；以双方封样为准。

十五、其他；供方收到定金后，此合同生效。

十六、有效期；从供方收到定金之日起，至需方按本合同约定时间提完最后一批货后十日止。

十七、本合同一式四份，供货单位一份，购货单位三份，其他未尽事宜，双方协商解决。

甲方：（签章）乙方：（签章）

**工程填方合同范本18**

工程发包方(下称甲方)

工程承包方(下称乙方)

现甲方将丹灶樵金路金沙邮电局对面的银汇华庭二期商住楼工地的所有钢筋绑扎工程承包给乙方完成，乙方已充分理解图纸容易，经双方共同协商达成如下协议：

一、工程内容：

1、电梯井、集水井、承台、地梁，地下室地板，四周挡土剪力墙等。

2、各层的柱，剪力墙柱，楼面梁板，斜屋面及水池及空中花园等。

3、主体飘线及板、构造柱、过梁、栏河压顶、女儿墙压顶、空调板窗台板等。

4、桩心插筋，装饰架、广告架等。

5、钢材的调直切割弯钩，弯箍、焊接除锈，保护层垫块的制作，各柱拉结筋，过梁预留筋，所有钢筋的现场由乙方加工成型绑扎。

6、由基础开始整栋楼的防雷接地引上点及每层的防雷网全套防雷工程及高层门窗防雷焊接。

7、建筑物边线外50米的搬运，上铁、总之凡要绑扎钢筋的地方都由乙方负责绑孔。

二、工程要求：

1、乙方人员90%以上必须是熟手人工，乙方及乙方管理必须每天到工地。

2、每次捣水泥时乙方必须派人跟班，随时执正移位的钢筋并到捣完水泥为止，否则每次扣罚乙方200元/工。

3、如乙方人员捣砼时跟不好的，发现有露筋的罚款50元/条，柱筋偏离要弯罚款50元/条。

4、凡有漏插柱拉结筋或梁预留筋的罚款50元/条。

5、梁柱箍要做135%弯钩，柱筋绑扎后立即清干净柱头位置交木工装模。

6、面筋要用铁凳垫起要求铁橙每平方米4只并且绑稳。

7、用不完的钢筋即日清理不能放排山上，如有发现甲方即派人加班清理罚乙方200元/工

三、工程技术要求

1、乙方严格按施工图纸施工，领会施工说明及技术交底，会审记录，设计变更通知和国家现行的《建筑工程施工及验收规范》等有关文件进行施工并接受甲方管理人员的监督检查。

2、乙方必须熟悉图纸，自行抽筋、钢筋的搭接和锚固长度必须符合设计要求，如有翻工的工料费由乙方负责。

3、用剩的短筋乙方负责焊接用完。

4、钢筋的偏差按现行的验收标准执行，超出其允许值而返工的工料费由乙方负责。

5、乙方焊接的防雷引上线及防雷网必须按防雷图纸施工，如测试时不合格，返工补救的工料费由乙方负责。

四、甲、乙双方责任

1、甲方提供水电齐全的宿舍给乙方，公众照明用电费及规定内水电费由甲方负责，超出部分由乙方负责。

2、乙方工人进场时必须主动找甲方安管员进行三级安全教育，并签定教育书、领取上岗后，并把有效证件及相片交甲方后才可在本工地作业，如乙方人员有违法违规行为其责任由乙方负全责(包括刑事责任)。

3、甲方只提供宿舍内光管每天16小时的用电费用(如实际情况另行确定)超出部分由乙方负责，同时甲方只提供一次性的水电设施，如有损坏由乙方自行更换。

4、乙方宿舍内使用的夹板(以签认为准)在完工后完整交还甲方才能结算。

5、乙方施工人员必须戴安全帽、不得赤膊、穿拖鞋等，如有违反每项每人罚款100元。

6、任何人不得在工地内大便，违者罚款300元/次，酒后不能作业，违者罚款600元/次。

7、乙方非施工人员及未满十六岁的人员不得入住工地宿舍，如有违者收取乙方50元/人，每日的住宿费，甲方提供的是上下床式宿舍，按此方式计算给乙方床位数，如乙方人员不住上床的超出部分由乙方自行租房安排，工程完成后甲方正常按合同支付工程款给乙方，当甲方新班组进场需入住时，乙方人员必须搬走，否则每占用一床位扣罚乙方50元/个，每日的住宿费。

8、乙方人员在宿舍内不得乱拉乱接用电，不得使用电热丝煮水，违者没收且扣罚乙方500元/件用电器，乙方不得有异议，如乙方人员确实有需要使用电饭煲，电磁炉、电水壶等时，按每件每天计50元，或每件每月计1500元收取电费，且由乙方签字登记数量后才能使用，如未经登记私自使用或超出登记数量的每件额外加收20xx元/月电费。

9、若乙方中途中止合同的，乙方必须即日无条件搬走乙方所有人，否则一切后果由乙方负责，并且必须在甲方找到别的铁工班进场后二个月才能结算，且按乙方完成绑扎的钢筋180元/吨结算。

10、非本工地人员不得住宿舍过夜，不得在宿舍或周边进行违法活动，违者送公安机关或有关部门处理。

11、乙方人员不得在本工地范围进行打架、斗抠、聚众闹事，否则乙方对事件负全责，同时甲方扣罚乙方5000元/次，并在当期工程款扣回。

12、乙方人员不得在本工地范围内进行盗偷活动，否则乙方负一切经济及刑事责任，同时甲方扣罚乙方同等金额的罚金。

13、乙方所有人员必须遵守《工地守则》和《工地用工规定》若上级部门要办理的所有证照的由乙 方自行办理，如暂住证、计生证等。

14、乙方人员必须事立严格的安全观念，由我做起要听指挥不违章作业，不违章使用机具，用完机具要盖好并切断电源，乙方必须时刻教育管理好自己的工人，注意文明安全施工、如有发生工伤事故，甲方扣罚乙方事故发生的同等费用的金额以作警惕乙方，并在工程款中扣回。

1

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！