# 土方项目合同范本(共42篇)

来源：网络 作者：梦醉花间 更新时间：2023-12-30

*土方项目合同范本1发包人：(以下简称甲方)承包人：(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，双方就现承建的土方开挖工程施工事项协商一致，订立本合同：一、工程概况工程名称：工...*

**土方项目合同范本1**

发包人：(以下简称甲方)

承包人：(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，双方就现承建的土方开挖工程施工事项协商一致，订立本合同：

一、工程概况

工程名称：

工程地点：

工程内容及承包范围：挖运土方、挖甩土方及临时机械台班。

对上述范围内的项目，甲方保留根据现场的实际情况对乙方进行调整的权利(最终以业主提供的施工图纸和通知单为施工依据)。

二、合同工期

开工及竣工日期：按经业主审定，甲方编制的工程施工进度计划中土方开工及竣工日期为准。

合同工期：按经业主审定，甲方编制的工程施工进度计划中土方开挖工期为准。

三、合同价款

场内挖运土8元/m、挖甩方元/ m ;临时借用机械设备价格：(大)挖土机按280元/小时计算、(小)挖土机借用1—3小时以内按120元/小时计算，1—3小时以外按110元/小时计算。

以上本合同价款采用固定单价合同方式，合同单价为全费用单价，已经包括完成该项目土方开挖工程计价单位工作所需要的所有人工费、材料费、各项措施费、管理费、利润、风险费用、远征施工增加费、市容包检等各项规费和税金。乙方不得以任何理由向甲方提出增加开挖土方相关的费用。

四、工程进度款付款及结算

凭验槽会签单进行工程量确认，按业主支付第一批工程款到后支付已完成工程量支付80%，余款在工程完工验收合格后一个月内付清。

五、甲方责任

1、甲方负责向乙方提供经审定的土方的施工方案，并确认工作范围。

2、甲方为乙方创造必备的施工条件。

3、甲方对开挖的进度、质量、标高进行实测实量，确定工程量。

4、甲方有权监督和控制乙方的施工，确保乙方符合工程施工进度及质量要求。

5、甲方需借用乙方机械设备时，如乙方满足不了甲方需求，甲方有权向外单位租赁机械设备，乙方无权干涉。

六、乙方责任

1、乙方需按甲方的要求组织设备进场，并确保施工机械正常运行。

2、乙方施工过程中应按甲方及业主的质量、进度要求，在施工机械有效作业范围和现场满足运输的条件下，有序的进行开挖或甩方、土方驳运堆放，开挖过程中应满足甲方对基杭排水、围护、放坡、开挖深度等的控制要求。如乙方超挖(超深、超宽、超长)，则超挖而增加的回填土工程费用、增加基础垫层工程费用也乙方承担。

3、自觉接受甲方、监理单位、业主的质量监督、进度控制要求，服从和遵守甲方及业主单位和各项规章制度。如有违反，按有关的规定处罚。

4、乙方对施工过程的机械设备的安全操作、文明施工承担全部责任。

5、乙方无任何理由要求延长工期(不可抗拒力等原因除外)，如甲方认为，工程或其任何部分施工进度太慢，而不能按合同预定的工程完工期限完工时，则甲方应将此情况书面通知乙方，加快施工进度，确保工程能在预定的工期内完工，乙方无权要求支付任何附加费用以及价格变更。

6、乙方在办理工程结算时应提供建安发票(税务统一发票)。

七、文明施工及安全生产

1、乙方应保证施工场地及工地周边道路路面整洁并符合有关规定，做到施工现场安全、文明、整洁、卫生。承担因违反有关规定造成的损失和接受甲方、业主及有关政府执法部门的罚款。

2、贯彻谁施工谁负责安全的原则，乙方应按有关规定，采取严格的安全防护措施，对施工安全承担全部责任。

八、其它：在施工期间，因本合同承包范围发生的所有矛盾、经济纠纷等问题，一切由乙方解决。

九、本合同未尽事项或在履行过程中发生的争议，均由甲乙双方协商解决;也可由当地工商行政管理部门调解;协商或调解不成的，可依法向当地人民法院起诉。

十、本合一式三份，甲乙方各执一份，业主一份。本合同及补充协议和合同具有同等法律效力，自签订之日起开始生效，工程完工款项结清后自动失效。

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

**土方项目合同范本2**

甲方(委托人) ：\_\_\_\_\_\_\_

乙方(受托人) ：\_\_\_\_\_\_\_

甲乙方为了发挥双方的优势，根据《\_合同法》 ，经双方充分协商，依照\*等自愿、等价有偿的原则，达成如下协议：

一、委托事项

1、 乙方接受甲方委托， 负责就土石方工程项目 (以下称该工程项目) ， 引荐甲方和该项目的单位直接洽谈，向甲方提供关于该工程项目的重要信息，并最终促成甲方与单位签订该工程项目承包施工合同。 单位签订书面的工程承包施工合同。

2、 “居间成功”是指甲方与

二、乙方的义务

1、乙方必须向甲方提供有关该工程项目的信息，乙方有义务协助甲 方对该工程项目进行实地考察。

2、乙方向甲方提供的关于该工程项目的上述信息真实可靠。

三、甲方义务

1、甲方负责提供资质证书、营业执照等相关资料;负责和 进行合同谈判。

2、如果居间成功，则由甲方全面履行和 单位所签订的专业施工单位合同。甲方因履行施工合同而产生的权利和义务，与乙方无关。

3、如果居间成功，则甲方应按本合同约定，向乙方支付居间报酬。 如果未及时支付， 则逾期每日按未支付居间报酬的 1%向乙方承担违约金。

四、居间报酬的计算方法、支付时间和支付方式 居间报酬的计算方法、

1、本项目居间报酬为工程承包施工合同金额的\_\_\_\_\_\_\_%。

2、 居间报酬在甲方与乙方引荐的 包施工合同)后 日内付清。 单位签订该工程项目的专业承\_\_\_\_\_\_\_%。

3、甲方可以转帐或现金的方式支付。

五、居间费用的承担 居间费用是指乙方为完成委托事项实际支出的必要费用。 在本合同签订时甲方向乙方支付\_\_\_\_\_\_\_万元，作为乙方居间活动费用。不论乙方是否促成工程承包合同成立，均有权不予返还居间费用。

六、保密事项

1、甲乙双方均应充分保守本协议所涉及的商业秘密。

2、双方不得以其在居间过程中获得的商业秘密做出不利于对方的行为，否则有权要求对方承担违约责任。

七、合同终止

1、本合同签字生效后，如果至 \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日，乙方仍未完成居间 任务的，本合同自动终止。

2、如果居间成功，本合同完全履行完毕后终止。

3、甲乙双方协议解除合同或有其他法定事项时，本合同终止。

八、争议解决方式 如发生合同争议，双方协商解决;协商不成，双方同意提交合同签订地仲裁委员会仲裁。

九、其他事项

1、乙方不得将本合同委托事项进行转委托。

2、本合同一式贰份，双方各持一份，双方签字盖章后生效。

合同签订日：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日合同签订地：\_\_\_\_\_\_\_

甲方(盖章) \_\_\_\_\_\_\_法定代表人或委托代理人 ：\_\_\_\_\_\_\_

乙方(盖章) ：\_\_\_\_\_\_\_

——土石方居间合同10篇

**土方项目合同范本3**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>一、项目名称：

土方工程。

>二、项目内容：

本工程地块土方的开挖、运输、平整。

>三、工程总量及价格：

本工程土方总量约为m3;开挖、运输、平整土方元/m3(不含石方)，实做实收。

>四、工期要求：

按甲方要求进行基地土方的挖、运、填及整平。

>五、质量与施工要求：

1、做好水沟和排水设施。达到位置、尺寸和标高符合设计要求。

2、回填土时，应清除草皮、杂物和排除积水，并应分层夯实，夯实后的`密实度应达到设计要求。

>六、安全要求：

1、严格按照土方工程施工技术操作规程中的安全注意事项进行施工。

2、遵守工地规章制度，服从现场管理人员的指挥及上级有关部门的监督管理。

3、开挖的土方应按指定的地点堆放。保证施工道路畅通。

4、发现地下水或预埋管道、电缆线等应及时报告工地负责人并做好排水防水和其他措施。

>七、结算及付款方式：

该工程结束，付清总工程款。

>八、仲裁与调解：

如若发生劳动争议和经济纠纷，双方同意由劳动仲裁部门或人民法院进行调解。

>九、合同有效期：

本合同一经双方签字与公证后合同同等生效，甲方全部付清工程款后失效。

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

法人代表(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法人代表(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**土方项目合同范本4**

甲 方：

乙 方：

依据《\_政府采购法》、乙方在此次青铜峡市政府采购中心关于青×××××医院××××竞争性谈判，经甲乙双方平等友好协商，达成如下协议，以供双方共同遵守。输费、安装费、培训费、技术服务费(包括技术资料、图纸提供等)、伴随服务及因产品本身及供货相关的各种税金等全部费用。乙方确认，除非双方另有书面认可导致本合同总金额发生变化，否则甲方无须再为实现本合同目的的另行支付任何费用。

二、付款条件及方式

当乙方履行合同，并向甲方提交了付款所必需的凭证和相关文件，甲方对乙方所提供货物进行验收，合格后，首次向乙方支付合同款的60%，即 元，余款作为质量保证金，质保期内无质量、使用问题或乙方已全部妥善解决完毕保证期内的相关质量问题后，剩余40%即 元一年内付清。

三、质量保证

1、乙方保证合同项目下产品全新、质量优良、设计先进合理、材料及工艺无缺陷，数量无短缺。

2、乙方保证合同项目下产品按照相应技术规范安装、调试后符合国家标准和乙方承诺高于国家标准的乙方标准。

3、乙方保证合同项目下产品符合国家技术标准对制造商的要求。

4、备装箱清单、整套操作、维修手册及品质保证书。需妥善包装并随产品一同发运。

四、乙方误期赔偿

1、乙方承担的项目须严格按照其在报价书中确定的交工日期完工，并经相关各方验收合格后交付甲方使用。

2、乙方在履行合同过程中，如果遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按期履行合同的理由、延误的时间通知甲方。

五、不可抗力

如果双方中任何一方由于战争、地震、洪涝、火灾等，不能预见、不能避免且不能克服的不可抗力时间影响合同旅行时，履行合同的期限可予以延长，延长期限应相当于事件所影响的时间;如不可抗力时间导致整个全部或部分合同无法履行时，受事件影响的一方可部分或全部免除责任。

六、违约责任

1、甲方无正当理由不接收或不及时验收的，乙方有权按国家政府采购有关规定提请政府监督部门协调处理，若造成乙方损失的，按有关规定由甲方赔偿乙方损失。

2、乙方未能按本合同约定日期供货的，逾期10天内，乙方自逾期之日起每日按本合同总价款5‰的标准向甲方承担违约金，逾期超过10天后，甲方有权解除合同，甲方据此解除合同的，乙方应向甲方承担本合同总价款10 %的违约金并承担损失赔偿责任。

3、因乙方原因，合同产品未能通过甲方及有关部门验收的，乙方应负责原因的消除直至合同设备通过的甲方及有权部门验收，在此期间乙方应按日向甲方承担本合同总价款5%的违约金。

4、本合同项下设备在质保期内由于乙方的原因产生的一切责任，均由乙方负责承担，由此给甲方造成经济损失的，乙方也应一并承担。

5、因乙方原因，在质保期内发生事故的，乙方应负责予以解决并赔偿。若甲方为此承担责任的，甲方有权向乙方追偿，乙方应自甲方承担责任之日的当日向甲方承担甲方因承担责任而支出的费用，逾期按甲方承担责任金额10%的标准按日向甲方支付违约金。

6、质保期内，因乙方原因或自然原因，产品零配件出现问题的，乙方负责免费更换。

七、其它条款

1、本合同未尽事宜双方另行约定，形成的补充合同条款为附件，与本合同有同等的法律效力。

2、本合同一式四份，其中甲方两份，乙方及市政府采购中心各一份。

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

**土方项目合同范本5**

甲方:

乙方:

甲方承建沱江镇市政道路建设，乙方自愿向甲方承包土方工程施工，依照《\_合同法》有其它有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，现将有关事项双方协商如下：

一、工程地点：江华县沱江路。

二、沱江路路基的土方施工，具体包括平整、碾压、临时便道。

三、工程造价：甲方以道路填方计量为准，单价为:\_\_元/m，结算方量以城西开发公司和审计局结果为依据。

四、付款方式：甲方按乙方所做工程量满8万元拨75%工程进度款，余款在工程竣工验收合格后1个月内付清，中途预支燃油款。

五、乙方必须严格按照设计图纸要求按国家市政工程施工规范施工，按国家市政工程验收标准验收，分层压实厚度不大于30cm，按设计要求达到各填土层，区域密实度、层层测量，层层检测，表面横坡一致，下雨不积水，边坡整齐稳固下雨不滑坡，每天收工现场无废积土堆，整洁卫生，争创优良工程。

六、乙方必须保证机械及时到位，如机械出现问题，应及时抢救，否则，乙方必须从外面调机械进场，不影响甲方正常施工。

七、乙方必须文明施工，安全第一，推土机、压路机一切安全事故费用由乙方自负，如甲方须加班加点，一切费用均由乙方自理，乙方必须服从建设方和甲方统一指挥安排，否则，不符合施工条件和程序，盲目施工，甲方有权强迫停工，其一切后果由乙方自负。

八、本合同一式二份，甲乙双方各执一份，双方签字生效。

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

**土方项目合同范本6**

甲方：

乙方：

甲乙方为了发挥双方的优势，根据《\_合同法》经双方充分协商，依照\*等自愿，等价有偿的原则达成如下协议。

>一、委托事项

乙方接受甲方委托负责就土石方工程项目，引见甲方和金泉湖水库东侧凯麻高速公路北侧宗地削峰填谷工程建设项目方直接洽谈，向甲方提供该工程项目的重要信息，并最终促成甲方与项目方签订该工程项目承包合同。

>二、乙方义务

乙方必须向甲方提供有关该工程项目的信息，乙方有义务协助甲方对该工程进行实地考察。

乙方承诺向甲方提供该工程项目的上述信息真实可靠。

>三、甲方义务

甲方负责提供资质证书，营业执照等相关资料和项目方进行合同谈判。

如果居间成功，则由甲方全面履行和项目方所签订的专业施工单位合同，甲方因履行施工合同产生的权利和义务，与乙方无关。

如果居间成功，则甲方应按本合同约定。向乙方支付居间费用，如果未及时支付则逾期每日按未支付居间费用的1%向乙方承担违约金。

>四、居间费用与支付方式

本项目居间费用为275万元（贰佰柒拾伍万元）。

居间费用在甲方与项目方签订正式合同后\_\_\_\_内付清。

甲方可以转账或现金方式的方式支付。

>五、合同终止

如果居间成功，付清居间费用，本合同完全履行完毕后终止。

>六、其他事项

本合同一式贰份，双方各持一份，双方签字盖章后生效。

甲方：乙方：

**土方项目合同范本7**

托运方（甲方）：

承运方（乙方）：

合同双方在平等、自愿和协商一致的基础上，就东营市河口区油区办建设工程项目孤岛管理中心办公楼土方工程运输作业事宜，达成如下协议：

>第一条 运输任务

由乙方负责河口区油区办孤岛管理中心办公楼土方运输作业任务，乙方承担的运输量按合同履行过程中的实际运输数量计算（见图纸）。

甲方将根据工程项目所确定的作业时间、作业地点、工作面、工程进度和运输数量的要求，对乙方运输任务进行统一分配、管理、调度和指挥，乙方必须服从。

>第二条 合同期限

自20xx年12月12日起至20xx年12月30日止。

>第三条 运输起止地

起始地：

>第四条 运输车辆

乙方提供自卸式工程运输车辆：9辆，载重量：30吨。 运距：11公里

>第五条 运费结算

运费按 元/方计算。

本合同甲方负责买土每方8元（不含税），乙方负责土方运输所产生的税、费。甲方支付运费时，乙方应出具运输费发票。

甲方开工前全部支付买土费。当工程完成一半时甲方支付一定数量的运费。

>第六条 运输质量和安全

乙方必须按照甲方指定的工作进度、作业时间、工作面、运输起止地和运输数量完成各项运输任务。

乙方在履行合同过程中，必须确保运输安全。如发生各类人身、财产安全事故，均由乙方负责。

>第七条 燃油供应

乙方运输车辆所需燃油费由乙方承担。

>第八条 运输管理

1、乙方运输车辆必须服从甲方的统一管理、调度和指挥，严格遵守施工现场交通规则，积极维护施工现场交通秩序，保证施工现场道路的畅通和运输安全，不得乱停、乱靠、乱装、乱卸，不得争道抢行，不得超速超载。运输过程中，运输车辆不得对周边造成扬尘污染、路面污染和噪声污染。

2、乙方应当按时、保质、保量完成各项运输任务。

3、乙方的食宿和车辆停放场地由乙方负责，费用自理。

4、乙方运输车辆的运输作业时间由甲方统一安排，建立按时作业制度，不得迟到、早退。因车辆检修或其他特殊原因确需暂停运输作业的，应提前一日向甲方提出书面申请，经甲方批准后方可暂停运输作业。

>第九条 争议的解决

本合同在履行中如发生争议，双方应及时协商解决。协商不成的，任何一方均有权将合同争议向甲方住所地人民法院提起诉讼，通过法定程序解决。

>第十条 其他约定

1、本合同未尽事宜，经双方协商达成一致后，可另行签订书面补充协议。

2、本合同经合同双方或其签约代表签署后生效。一式两份，由合同双方各执一份。

托运方（签字）：

承运方（签字）：

签约日期：

**土方项目合同范本8**

甲方：

乙方：

甲乙方为了发挥双方的优势，根据《\_合同法》经双方充分协商，依照\*等自愿，等价有偿的原则达成如下协议。

>一：委托事项

乙方接受甲方委托负责就土石方工程项目，引见甲方和金泉湖水库东侧凯麻高速公路北侧宗地削峰填谷工程建设项目方直接洽谈，向甲方提供关于该工程项目的重要信息，并最终促成甲方与项目方签订该工程项目承包合同。

>二：乙方义务

乙方必须向甲方提供有关该工程项目的信息，乙方有义务协助甲方对该工程进行实地考察。

乙方承诺向甲方提供关于该工程项目的`上述信息真实可靠。

>三：甲方义务

甲方负责提供资质证书，营业执照等相关资料和项目方进行合同谈判。

如果居间成功，则由甲方全面履行和项目方所签订的专业施工单位合同，甲方因履行施工合同产生的权利和义务，与乙方无关。

如果居间成功，则甲方应按本合同约定。向乙方支付居间费用，如果未及时支付则逾期每日按未支付居间费用的1%向乙方承担违约金。

>四：居间费用与支付方式

本项目居间费用为 万元（ 万元）。

居间费用在甲方与项目方签订正式合同后\_\_\_\_内付清。

甲方可以转账或现金方式的方式支付。

>五：合同终止

如果居间成功，付清居间费用，本合同完全履行完毕后终止。

>六：其他事项

本合同一式贰份，双方各持一份，双方签字盖章后生效。

甲方：

乙方：

年 月 日

**土方项目合同范本9**

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

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

根据《\_合同法》和相关法律法规等规定，为明确双方在工程承包中的权利、义务和责任，确保工程任务的全面完成，在自愿、\*等、互利的原则下，经甲乙双方协商同意签订本合同。

第一条工程概况

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

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

（三）工程范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_本合同土石方工程量约为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_立方米。

（四）工程总造价：经双方确定本合同综合单价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_全部工程造价暂定为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条工程期限

根据双方协商工程期限自\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止，若发生了不可预见或不可抗力时，工期顺延。

第三条工程质量

乙方根据甲方提供的图纸及资料进行施工，确保工程质量，工程验收时，应按图纸和验收标准执行。

第四条工程价款结算

（一）本合同全部工程造价的结算按下列方式办理：

本合同的工程量是暂定数量，待甲乙双方共同校定后作为最终结算的依据。如甲方提供的图纸和说明书与实际不符，按实际签证结算。

（二）工程价款结算与拨付办法：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第五条双方责任

（一）甲方责任

1、因甲方提供施工图纸、地质勘察资料及地下隐蔽设施（包括水、电、煤气管道等地下管网设施等）不详、不及时或与实不符，除工期得以顺延外，还应偿付给乙方由此造成的误工或停工的实际损失；由此造成的第三方损失应由甲方负责。

2、甲方派代表在工地进行技术、质量监督、检查、办理有关施工签证、验收手续等，解决应由甲方解决的问题。

3、由于甲方原因造成乙方施工机械，运输车辆误工或停工，甲方应负责机械停置台班费及相应的实际损失，并相应顺延工期。

4、工程变更：甲方应于三天前以书面形式通知乙方，并签订补充合同或另外办理施工签证。否则造成的经济损失由甲方承担并相应顺延工期。

5、工程竣工后，甲方应组织专门人员在\_\_\_\_\_\_日内进行验收。

6、不按合同规定预付或结算工程款，除支付合同规定的预付或结算工程款外，还应按逾期天数，以每天按逾期款项的千分之五支付滞纳金。

（二）乙方责任

1、乙方根据甲方提供的施工图纸和地质勘查资料编制施工方案，并经甲方同意后施工。

2、乙方应按照编制的施工方案严格组织施工。

3、乙方应制定安全措施，加强对现场施工人员的安全教育，如发生事故应由责任方负担。

4、乙方应合理组织施工和机械车辆调配，保证工程按期完成。工期每提前一天，甲方奖给乙方\_\_\_\_\_\_元，同奖同罚。

5、乙方应服从甲方工地代表的统一指挥。

第六条合同纠纷

因履行本合同发生的一切争议，由当事人双方协商或调解解决，协商或调解不成，从以下两种方式种选择其中一种（在所选项下打√，如选择仲裁方式，请注明具体仲裁委员会）。

1、提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会（）

2、依法向人民法院起诉（）

第七条附则

（一）本合同自双方盖章签字后生效，合同履行完毕后自行无效。

（二）本合同如有未尽事宜，双方可以根据具体情况议定附加条款，以便共同遵守。

（三）本合同正本甲、乙双方各执一份，副本应按相关法律法规的规定向有关部门签证备案。

第八条附加条款

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

发包方：（章）

承包方：（章）

签约时间：日期：

**土方项目合同范本10**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》及国家有关法律规定，结合本工程的具体情况，为明确双方责任，确保工程施工质量，经甲乙双方友好协商，就土石方工程承包一事，达成以下协议:

>一、工程概况：

1、工程名称：

2、工程地点：

>二、工程承包范围

甲方提供施工现场，乙方负责土石方清表、开挖、装车、运输、\*整、弃置等，涉及车辆在道路上行驶掉泥清扫及清洗，由乙方自行解决。

>三、甲方的责任

1、合同执行期间，甲方本着合作的态度，积极配合乙方执行合同约定的内容；

2、甲方进行线形放线、高程测量及现场指导；

3、对障碍物如管道、通信、电缆等由甲方负责协调搬迁，以保证乙方顺利施工。

>四、乙方的责任

1、合同执行期间，乙方本着合作的态度，积极配合甲方执行合同约定内容；

2、乙方应严格遵守安全生产、文明施工规范，承担施工过程中的所有责任，严格执行\*有关部门的政策及法规；

3、乙方应负责施工时的人身安全责任及民事责任；

4、乙方须加强现场质量、安全管理，确保施工现场安全，机械设备进出场，应事先与甲方项目负责人联系；

5、乙方应在现场设立安全警示标志牌、安全防护标志，防止场外人员进入施工现场，严防施工现场不安全隐患；

6、乙方应做好施工现场及周边卫生的清洗工作，保证施工场地清洁

>五、工程量计算

工程量以双方现场实测标高按实结算。

>六、工程单价

1、水田淤泥部分：包括清表、开挖、运输、弃置，综合单价元/m，淤泥开挖深度原则上不超过50cm

2、土、石方部分：包括清表、开挖、运输，综合单价元/m；

3、填方\*整：综合单价元/m，每层\*整厚度不超过30cm；

4、石方部分：如遇挖掘机开挖不动，另补充协议。

以上价款为含普通税价款。

>七、工程支付

所承包工程完工后支付工程款的30%，原则上中间可支取油费，剩余70%的工程款在年底付清。

>八、工期

暂定日期为日期：至 日期：，如遇特殊情况（设计变更、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停﹑窝工等）时，工期经甲方确认后顺延。

>九、双方约定

1、双方必须按业主单位提出来的安全、进度、工期要求施工，同时服从甲方的各项安排。

2、乙方必须严格遵守项目部制定的各种规章制度，服从甲方管理，若有违反按规定处罚。

>八、其它

1、本合同未尽事宜，经甲﹑乙双方协商后签定补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

2、本合同双方签字盖章后生效，款项结清之后本合同自行作废。

3、 本合同壹式贰份，甲乙双方各执壹份。

甲方签字（盖章）： 乙方签字（盖章）：

电话： 电话：

日期： 日期：

**土方项目合同范本11**

发包方：(以下简称甲方)

承包方：(以下简称乙方)

根据《\_合同法》及国家其它规定，为明确工作任务，确保工程质量和施工进度及人身设备安全，经甲乙双方协商，签订合同共同遵守。

>第一项：工程名称

土地范围内所有土方工程(含挖运回填土方、新建楼房基槽土方、围墙工程、排水沟、小区道路地平硬化等)全部由乙方承包施工。

>第二项：承包方式

由乙方总承包独立完成施工任务。

>第三项；工程价格

1、挖运土方单价( )。

2、回填方单价( )。

3、楼房基槽土方单价( )。

4、红岩石单价( )。

5、其它工程量按市场价格进行结算。

>第四项：质量标准

该征地范围内挖填方按甲方要求施工，并根据甲方提供土方平整计算图纸的有关施工要求进行施工，平整施工标高为( )，总挖方( m3)，总填方( m3)。

>第五项：工程量：

按实际工程量据实结算。

>第六项；双方责任与义务

1、甲方提供施工图纸一套(土地平整土方计算图)

2、甲方派技术人员现场配合乙方进行施工。

>第七项：工程工期

总工期(不含阴雨天)

>第八项：工程质量

合格。

>第九项：安全

乙方在施工中造成一切安全工伤事故由乙方负责。

>第十项：付款方式

乙方工程机械进场动工，甲方预付工程款总金额的30%；乙方完成总工程量的80%时，甲方再付工程款总额的`50%，余款待工程完工经验收合格一次性付清。

>第十一项：其他

1、本合同未尽事宜，由双方根据工程实际情况协商解决。

2、本合同一式贰份，经双方签字盖章后生效，甲乙双方各执壹份。

甲方：

乙方：

日期：

**土方项目合同范本12**

甲方（委托人）：

身份证号码：

乙方（受托人）：

身份证号码：

甲乙双方为了发挥双方优势，根据《\_合同法》，经双方充分协商，依照\*等自愿、互惠互利的原则，达成如下协议：

一、委托事项

1、乙方接受甲方委托，负责就项目，引荐甲方与该项目的向甲方提供该工程项目的重要信息，并最终促成甲方与

2、“居间成功”是指甲方与面的工程承包合同。

二、乙方义务

1、乙方必须向甲方提供有关该工程项目的信息，乙方

有义务协助甲方对该工程项目进行实地考察。

2、乙方承诺甲方提供的关于该工程项目的上述信息真实有效。

三、甲方义务

1、甲方负责提供资质证书、营业执照等相关资料，负责和

2、如果居间成功，则甲方全面履行和所签订的专业施工合同，甲方因履行施工合同所产生的权利和义务与乙方无关。

3、如果居间成功，则甲方应按本合同约定，向乙方支付居间报酬，如果未及时支付，则逾期每日按未支付居间报酬的1%，向乙方承担违约金。

四、居间报酬的`计算方法，支付时间和支付方式

1、本项目报酬为

2、居间报酬在甲方与乙方引荐的该工程施工合同后进场三日内先支付部分按支付（每次支付）。

3、甲方可以转帐或现金方式支付。

五、保密事项

1、甲乙双方均应充分保守本协议所涉及的商业秘密。

2、双方不得以其在居间过程中获得的商业秘密做出不利于对方的行为，否则有权利要求对方承担违约责任。

六、合同终止

1、本合同签字生效后，如果至年月日，乙方仍未完成居间任务，本合同自动终止。

2、如果居间成功，本合同完全履行后终止。

3、甲乙双方协议解除合同或有其他法律事项时，本合同终止。

七、争议解决方式

1、如果发生合同争议，双方协商解决。

2、协商不成，提交当地仲裁委员会仲裁。

八、其他事项

1、乙方未经甲方同意，不得将本合同委托事项转委托。

2、本合同未尽事宜，经双方协商同意后，签补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力。

3、本合同签字盖章后生效。

4、本合同一式贰份，甲乙双方各执一份。

甲方（盖章）：乙方（盖章）：

法定代表人和委托代理人（盖章）：

签订地点：签订日期：

**土方项目合同范本13**

发包方： 承包方：

根据《\_合同法》和相关法律法规等规定，为明确双方在工程承包中的权利、义务和责任，确保工程任务的全面完成，在自愿、\*等、互利的原则下，经甲乙双方协商同意签订本合同。

一、工程概况

(一)工程名称：南充市嘉陵区总真山观音寺扩建土石方工程。

(二)工程地点：南充市嘉陵区总真山观音寺

(三)工程内容：土方挖运回填。

(四)工程方量：挖方总工程量约4万立方米。

二、工期

开工日期：工期自年月日至年月乙方已充分考虑施工期间的环境影响、道路情况、车辆运输、管理情况、施工检查、政策变化以及可能出现群众阻挠施工等一切可影响工程施工进度的因素。除自然灾害等不可抗力因素外，出现其他因素工期不予调整。合同生效后，乙方积极组织机械进场，在3天内开工。

三、工程质量

1、工程质量应达到国家质量检验评定标准的等级。

2、乙方根据甲方提供的图纸及资料进行施工，确保工程质量，工程验收时，应按实测方量验收(GPS方格网数据结算为准)。

四、工程价款及结算

(一)综合单价：

1、综合单价：元/立方米，本工程采用以挖方工程量为计量基础的综合单价包干，包括土石方开挖、排渣运输、装车费、场地\*整、卫生费、及其他相关费用，双方不得擅自改变合同价款。(如有其他地理地质即含有坚石或青石等因素变动，甲乙双方协商解决。)

2、此综合单价为甲方指定地点倒土。(如超出指定运输范围、增加工程成本由甲乙双方协商解决。)

3、此价款已包括物价变动及政策性调价因素的费用,按合同工期要求及相关工期指令而发生的赶工费。

(二)工程结算按下列方式办理：

1、本合同的工程量是暂定数量，待甲乙双方对实际施工数量共同测定汇签并盖章后作为最终结算的依据。如甲方提供的图纸和说明书与实际不符，按实际签证或实际工程量结算。

2、乙方施工进场前提供现场管理人员名单和施工组织方案给甲方，经甲方同意后方可施工。

3、乙方应认真按照设计图纸和规范要求以及甲方依据合同发出的指令施工，随时接受甲方的检查和检验，工程质量达不到约定标准应无条件重新施工，费用由乙方自己承担。

(三)工程价款结算

工程结束并经甲方验收合格，甲方在3个工作日内向乙方支付全部结算工程款。

(四)工程价款拨付办法：银行转账支付或现金。

五、工程承包方式

(一)本工程实行施工总承包。乙方不得将合同约定的工程转包给其他施工单位施工。工程开工后，如发现乙方有未按合同承诺实施的，甲方有权终止合同，由此造成的一切后果由乙方承担。

(二)乙方须按合同约定，在指定弃土点弃土，非经甲方同意，土石方不得以任何理由外运，否则，每发现一次，乙方向甲方支付外运数量10倍的罚款且不少于5000元。

六、双方责任

(一)甲方责任

1、向乙方提供施工现场回填范围及标高标志。

2、甲方派代表在工地进行技术、质量监督、检查、办理有关施工签证、验收手续等，解决应由甲方解决的问题;

3、由于甲方原因造成乙方施工机械，运输车辆误工或停工，甲方应负责机械停置台班费及相应的实际损失。(如因协调产生的弊端问题导致农民及相关执法部门阻工由甲方负责。)

4、工程变更：甲方应提前7天以书面形式通知乙方，并签订补充合同或另外办理施工签证。否则造成的经济损失由甲方承担并相应顺延工期。

5、工程完工并在收到乙方书面申请后，甲方应组织专门人员在3日内进行验收，不得以任何理由推诿。

6、甲方有权要求乙方辞退其能力或行为已不能胜任本项目相关工作的乙方的任何成员。

7、双方约定的由甲方应做的其他工作。

(二)乙方责任

1、提供进场施工必备的有关资料和文件，证明其有能力承接工程资质的有关材料。并向甲方提供工程进度计划及相应统计报表和工程事故报告。

2、服从甲方统一调度管理，执行甲方签发的技术质量指令，按甲方审定批准的设计图纸、施工方案及本合同的要求组织施工，确保按合同工期和质量要求完成所承担的工程。

3、安全施工

①乙方应严格执行安全操作规程，对进场人员进行必要的安全教育和安全技术交底工作，遵守甲方制定的关于安全生产的规章制度。

②乙方应做好作业区域的安全防护，给现场作业的工作人员提供足够的安全帽、橡胶鞋、安全带、安全鞋等安全劳动保护用品，作业人员的人身安全防护工作。

③负责施工区域内的安全保护，制定相应的施工安全措施，承担由于自身安全保护措施不力造成的经济损失和责任。乙方必须严格按照施工安全操作规程进行施工，按规定设立警示牌;乙方自身人员安全由其自行负责，乙方对行人、过往车辆及周围群众造\*身伤亡、财产损失的全部由乙方负责处理并承担相应责任和费用。由乙方引起的第三方人身伤害由乙方自行承担。

4、对于施工现场地下管线、临近建筑物、公共公用、园林绿化设施，乙方应采取有效措施加以保护，如造成损坏的，乙方应及时修复、赔偿。如乙方不及时修复、赔偿的，甲方将按照对方要求给予修复或赔偿，其费用全额从乙方工程款中扣除;

5、已完工工程未交付甲方之前，乙方负责成品保护工作，发生损失，乙方自费负责修理;乙方对于自己的机械设备、材料物资等应加强管理，如损失或被损坏，由乙方自行负责。

6、文明施工、保证施工现场清洁整齐。施工期间必须服从市容市政管理，承担因违反有关规定造成的损失和罚款。

7、全体施工人员必须严格遵守施工所在地的有关规定，并制定相应的内部管理措施，由于违反规定而发生的一切后果乙方自负。

8、乙方必须与项目管理人员密切配合，协调一致，如乙方没有及时提交材料供应计划申请或因材料堆放不当发生的丢失、损耗、二次搬运等费用由乙方自负。

9、涉及到材料运输用工等当地群众关系由甲方负责协调，并承担由此发生的一切费用。

七、违约责任

(一)甲方违约

甲方无故中止合同不履行合同义务或不按合同约定履行义务的其他情况，甲方承担违约责任，赔偿因其违约给乙方造成的经济损失，按总工程量金额的20%赔付给乙方，延误的工期相应顺延。

(二)乙方违约

1、因乙方原因工程质量达不到本合同约定的质量标准，甲方有权要求乙方重新施工，如乙方在甲方规定期限内重新施工后仍达不到合同约定的质量标准的，甲方有权单方解除合同，则已完成项目不予结算，另乙方应向甲方支付工程总价款20%的违约金。

2、乙方不履行合同义务或不按合同约定履行义务的其他情况，乙方承担违约责任，赔偿因其违约给甲方造成的经济损失，并向甲方支付工程总价款5%的违约金。经甲方催告，乙方仍不履行合同义务或不按合同约定履行义务的，则甲方有权单方解除合同，则已完成项目不予结算，另乙方应向甲方支付工程总价款5%的违约金。

3、一方违约后，另一方要求违约方继续履行合同时，违约方承担上述违约责任后，仍应继续履行合同;

4、终止工程：乙方因非不可抗力因素连续停工5日以上，视为终止工程，甲方按实际验收合格的工程计算工程价款，从合格工程价款中扣除5%作为罚款，并终止合同。由此给甲方造成损失的，由乙方承担。

6、乙方必须安排具体人员长驻工地负责施工，连续3日不在工地或不为本工程服务的，每日罚款1000元。

八、合同纠纷

因履行本合同发生的一切争议，在不影响工程正常进行的情况下，由甲乙双方协商解决。双方协商不成时，双方约定采取下面方式逐级解决。

1、调解;

2、依法向南充市嘉陵区人民法院起诉。

九、其他事项

(一)本合同自双方签字盖章后生效，合同双方义务履行完毕后自行失效。

(二)本合同如有未尽事宜，双方可以根据具体情况另行签订补充协议。

(三)本合同一式四份，均具同等法律效力，甲方执二份，乙方执二份。

甲方(盖章) 乙方(盖章)

法人代表(签名) 法人代表(签名)

合同签订日期：年月日

合同签订地点：

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》、《劳动法》、《安全生产法》等相关法律规定。经甲乙双方共同协商，以诚信、\*等、互惠、互利的原则下达成合同，并自愿承担合同条款的各项义务。

一、 项目名称：

二、 工程地点：

三、 工程工期：

四、 工程保证金：

1、 自甲乙双方签定后，乙方向甲方交纳工程机械保证金200万元人民币。

2、 甲方在收取乙方保证金后，甲方必须按期保证乙方按时开工，自交保证金之日起2个月内不开工，甲方将保证金退还给乙方。

3、 乙方在施工过程中按实际完成工程量10万方后，甲方一次性将保证金退还给乙方。

五、 合作方式：

由乙方为甲方储料场项目所涉土地进行挖、运、\*。

六、 甲方义务与责任：

1、 土石方工程：占地220亩，开掘深度不超过35米，运距2公里内(含2公里)单价16元/m?(含税 )，深度超过35米，运距超过2公里单价另行协商，遇石方、煤在土方单价的基础上;另行协商，燃油乙方自负，工程总量初估为92404620元。

2、 结算方式：按甲乙双方共同测量的月报量结算 ，不能按时结算逾期一个日甲方赔偿乙方违约金1%(工程款1%)，工程完工后30天内甲方将乙方的工程款全部付清。

3、 甲方必须保证工程的合法性，不得违犯国家的法律及法规，确保乙方在工程施工中能够顺利进行。

4、 合同签定后，甲方向乙方提供做好电通路通的工作，在正式开工前以书面形式给乙方下达进场通知书。

5、 甲方通知乙方进场后应积极配合乙方进场后的各项开工准备工作，并协调乙方施工机械的调入，确保施工机械及施工人员顺利进入施工工地。

6、 甲方负责协调排土场、料场、道路的确定，协调解决周边邻村污染、地界等争议问题，费用由甲方自负。

7、 如遇不可抗力因素，和国家政策性停工，甲方应按实际完成工程量足额支付乙方工程款。

8、 甲方在乙方施工期间，如遇村民及当地\*的阻碍，造成停工超过10天后仍未开工，甲方每天补偿乙方机械停工挖掘机元，运输车元，洒水车元，铲车元，工程施工管理员生活费每人每天元，补偿机械数量及人员按实际进入工程施工的机械及人员数量为准。

9、 自然灾害、政策因素及不适合施工的阴雨、雾、雪等所造成的停工，甲方不负责赔偿。

10、 甲方在乙方人员机械施工期间不得干涉乙方内部管理，不准打骂乙方施工人员，不准在危险区内强行让机械施工，否则乙方施工人员有权拒绝施工，所造成的严重后果由甲方承担。

七、 乙方义务及责任：

1、 乙方在合同签定后，在接到甲方书面进场通知后应在15个工作日内做好开工前的准备工作，包括人员住房，机械调入及场子安排等工作，确保准时开工。

2、 乙方在施工期间应严格按照甲方技术人员的要求进行合理的施工，并服从甲方现场人员的管理，不准随意施工及随意停工，否则所造成的后果由乙方自行承担。

3、 乙方在施工期间机械人员由于自身原因所造成的安全事故及人员伤亡由乙方负责，与甲方无关。

4、 乙方机械车辆及人员在施工期间不听从甲方管理人员的正常安全施工管理的机械车辆可罚款5000元至10000元，并对造成安全事故的车辆有权进行清场处理。

5、 乙方在施工期间的水、电等费用自理。本合同由双方签订，双方签字盖章后生效，至工程验收结算后本合同自动终止。

本合同未尽事宜，甲乙双方协商补充条款与本合同具有同等法律效力。

甲 方：法人代表：委托代理人：联系方式：

乙 方： 法人代表： 委托代理人： 联系方式

年 日 月

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》、《建筑法》等有关法律法规，甲方决定将\_\_\_\_有限公司建设项目的场地\*整土石方工程及污水处理池土石方工程发包给乙方，为明确双方的权利和义务，通过双方友好协商，达成如下合同：

一、工程概况

工程名称：\_\_\_\_有限公司建设项目场地内土石方\*整工程及污水池的挖土及运输。

工程地点：\_\_\_\_有限公司

工程内容：污水池的土石开挖、装车、外运及场地\*整。

工程承包范围：\_\_\_\_(常德)高科技新业园建设项目的红线范围内所有场地\*整的土石方工程及污水池土石方工程。

工程量：土石方工程总量约250万方。土方约95%。石方约占5%，实际验收填方方量为准(污水池按挖方为准)。

二、开放时间、竣工日期

开工日期： 年 月 日

竣工日期： 年 月 日

合同工期为120天有效工作日(以开工通知书规定的时间为准)。

在施工中因不可抗拒的原因(如自然灾害、雨、冰雹天气)拖延工期甲方必须签证相应的顺延。

三、工程承包内容

场地\*整及污水处理池的土石方开挖(不含石方的爆破)、外运及\*整(不含填方碾压及污水池的挡土墙工程)。

四、工程承包价格

土石方单价按填方计算元/m3，污水处理池内清理土石方价格，按元/方，(如遇纯石方就地协商)、(运距1公里以内)，土石方运距每超过1公里单价上浮2元，即运距大于1km小于等于2km时单价上浮4元/m3、运距大于2km小于3km时单价再上浮6元。以此类推。乙方只负责挖和运输(铺路、排水及其它材料由甲方负责提供)。

以上单价含税金，不含其他任何方收取的任何费用(例如：两险一金、管理费、协调费等及其它当地村民、当地其它机构、交通、环卫、渣土、交警等费用)。

五、工程款支付

工程进度款支付：乙方人员进场，甲方支付工程总造价的5%作预付款，乙方收到预付款10天内必须成立工程项目部并搭好临建设施，同时组织调运机构设备到场。

乙方机构设备到场开挖二天内甲方支付工程总造价的15%作进度款。

每30万立方结算一次工程进度款，符合工程进度款申报条件(即完成满30万立方时)乙方向甲方申报工程进度款，甲方必须在乙方申报后3天内核算好工程量，5天内支付给乙方工程进度款，申报第1次工程进度款时(即完成第1个30万立方土石方工程时)，甲方按所完工程价款85%支付给乙方工程进度款，余下15%工程款，在一期工程完成后乙方申报本期工程的最后一次工程进度款时支付，第2次30万立方按本次所完工价款的100%支付进度款，第3次工程进度款按第2次工程进度款支会方式进度款，第4次按第3次付进度款。最后一次支付进度款时补足第1次所欠的工程款(即30万立方工程价款的15%)。

工程结算及结算款支付，工程完成竣工验收合格，甲方收到乙方竣工结算书半个月完成审核(若半个月内未完成审核则视同甲方认可乙方竣工结算金额)。审核结论下达后10天之内结算所有工程款。

六、质量与施工要求

达到位置、尺寸和标高符合设计要求。

土石方工程竣工后\*整度在甲方预定标高范围内，允许误差正负30公分内视为合格工程。

七、竣工验收

工程完成、乙方自检合格，甲方收到乙方竣工验收报告后一星期内完成验收(若甲方一星期内未组织验收则视同为工程合格)。

八、其他

由乙方自行组织人员，机械设备在甲方指定的时间内进场，甲方派出现场管理人员，对工程质量、进度进行监督。

甲方指定为甲方代表，甲方代表所签订的有关业务联系、经济签证等文件均视同为甲方认可。

乙方指定为甲方代表，乙方代表所签订的有关业务联系、经济签证等文件均视同为乙方认可。

九、帐号开立使用

甲方所有支付给乙方的工程款均打入乙方指定帐户，乙方设立工程款帐户为：帐户名： 开户银行： 帐号： 。

十、甲方责任

甲方必须在乙方进场3天前做好开工的各项准备工作，办理好一切相关开工手续。

甲方必须在乙方开工3天前将施工所需的水、电安装及临时设施到位。

甲方必须在乙方开工前2天向乙方提供施工图三份及现场开挖设施到位。

甲方必须在乙方开工3天前向乙方提供工程地质和地下管线资料。

乙方所需要的油料、配料、炸药材料、火工材料由甲方联系流动加油车到现场(\*石化)。但化工材料的发放、回收及办理相关手续、评估、监理、监测等费用由甲方负责，乙方只提供爆破资质，按当地\*市场价格定价。

甲方处理好当地邻里关第，如在施工过程中遇到当地公民干涉、阻工、闹事损坏机械设备或阻塞道路畅通等问题所误工期及经济损失由甲方按实际损失赔付给乙方。并签证顺延工期，顺延工期每月不超过5天，否则甲方按实际损失挖机每台每天20\_元运输车辆每台每天1000元，其它机械每台每天1000元，人工每人每天200元赔付给乙方，当月付清赔款。

甲方保证工程款的支付进度，如甲方不能够及时支付乙方工程款，则所欠工程款按当地农业银行利息的4倍计算予以赔付给乙方。因此而产生的一切经济损失及法律责任由甲方负责承担。

如甲方不能按时支付乙方工程进度引起乙方停工造成经济损失，按本合同第十项的第六条规定赔偿给乙方。

十一、乙方责任

乙方必须严格按照甲方图纸及书面通知的要求进行施工，按时按质按量完成施工任务。

乙方必须定期对施工人员进行安全生产教育，并制定各项安全检查措施。严格按施工规范操作，做好安全生产，若因忽视安全生产教育，放松安全管理而发生事故或造\*员伤亡和财产损失的，一切均由乙方负责和承担。乙方施工人员必须遵守当地民风民俗，不许以酒发疯，打架斗殴，注意生活作风。

乙方进场时必须对甲方现场测量的各项数据进行复核，若乙方复核测量的数据与图纸有出入的，应及时通知甲方进行核对。

十二、附属工程如挡土墙、碾压、清淤泥、抽水、安下水管不能影响乙方施工，若影响按第十项第六条规定实行。

十三、本合同经甲、乙双方签字盖章后生效，工程竣工结算完所有工程款时合同自动失效。

十四、本合同未尽事宜，甲、乙双方协商解决。

十五、本合同一式三份，甲乙双方各执一份，均具同等法律效力。

甲 方： 乙 方：

法人(签字)： 法人(签字)：

年 月 日 年 月 日

**土方项目合同范本14**

承包方(乙方):

因甲方承建的二环路改扩建大石西路~清水河路口立交工程(2标段)的施工需要,决定将该工程的土石方挖运分项工程进行分包.经我公司考察,由乙方承包该分包施工任务.为明确双方的责任,权利和义务,根据《\_经济合同法》和《建筑安装工程承包合同条例》以及甲方与业主签订的总包合同的原则和规定,结合本工程的具体情况,经双方友好协商,达成如下协议:

第1条:工程概况:

工程名称:二环路改扩建大石西路~清水河路口立交工程(2标段)

工程地点: 二环路西一段

工程范围:本工程范围内的所有土石工程(包括所用的机械).

承包方式:土方工程全包干

工期: 24天

开工日期: 2xx年11月5日

竣工日期: 2xx年7月5日

总日历日期: 2xx年11月5日至2xx年7月5日

若实际开工日期系由原因或不可抗力因素造成滞后,则以发包正式批准的实际开工之日为准;以上工期为确保总工期,乙方必须根据现场实际情况及工作量安排好机械台班数量及运输力量.

工程质量等级

工程质量应达到国家质量检验评定标准的优良等级,同时接受甲方gb/t192(is92)质量保证体系的有规定和要求.

工程造价

单价:外运: 元/3;内转: 元

如果乙方不能按时完成所承包工作量,外运按 元/3,

内转按 元/3由甲方给乙方进行结算,原单价作废.

此价款已包括物价变动及政策性调价因素的费用,按合同工期要求及相关工期指令而发生的赶工费.以及满足城建需要车辆冲洗费用(包括机械)运土中城建规定各种费用.\*\*要求的手续,但不限于如下:

提供机械和人工进行基坑抽水(如必要)直至施工完毕后交给甲方.

计量方式和验收

土方的数量按实际方量施工方案计算,由甲方报相关部门进行签订认可核实.

第2条 图纸及资料

乙方施工作图(或大样图/施工方案/质量保证措施)提供日期:

甲方审定日期: (提供份数: 份)

第3条 工程采用的标准规范及质量要求

按《建筑工程施工规范及验收规范》(jgj73-91)要求组织施工及验收.

质量要求:该分项工程应达到国家质量评定优良标准.

第4条 双方责任

甲方责任

检查施工进度计划完成情况.

为乙方解决施工现场所需的用水,用电接口.

按合同条款支付工程款项.

协调乙方与其它专业之间在进度,施工质量,交叉施工,相互配合,文明及安全施工方面的相互关系.

组织分项工程验收.

甲方有权要求乙方辞退甲方为其能力或行为已不能胜任本分项内相关工作的乙方的任何成员.

乙方责任

提供进场施工必备的有关资料和文件,证明其有能力承接工程资质的有关材料.

组织能胜任该工程施工的项目管理班子和操作熟悉的作业人员,进场前乙方应向甲方附报指派 为乙方驻工地代表负责人,负责合同履行,指派 为专职质安员,监督施工过程中的不规范行为,并接受项目部的质安部的质安管理分内工作.

执行甲方签发的技术质量指令,按甲方审定批准的设计图纸,施工方案及本合同的要求组织施工,确保按合同工期和质量要求完成所承担的工程.

严格遵守甲方制定的分承包管理办法,规定及各项现场管理制度.接受\*有关部门及业主和甲方的监督检查.

服从甲方统一调度管理,按时参加生产调度会及工作协调会,并执行会议指令.

施工现场内,工程竣工交验前,乙方应配合专门的管理人员及相应的管理措施对自己的机械设备,材料物资等加强管理.如损失或被损坏,由乙方自行负责.

乙方应为甲方指定的其它乙方或业主指定分包方的工作提供一切合理的方便,并服从甲方统一协调.

第5条 双方驻工地代表人及履行合同约定的职责

甲方驻工地代表人:

乙方驻工地代表人:

乙方应接受甲方的合理指令,通知.甲方的指令,通知均以书面的形式由甲方代表签字后发给乙方.通知持有异议,应在签收后24小时内提出书面报告,甲方在收到乙方的报告后24小时内作出修改或维持原指令的决定,并以书面形式通知乙方,乙方应予执行.因指令或错误造成的损失由甲方承担,延误的工期相应顺延.如乙方接受指令或通知后,在规定的时间内未提出指令的工作,所发生的一切费用不论低均在乙方工程款中扣除.在施工过程中,如乙方的施工质量或施工人,财,物的投放无法满足合同要求,进度计划不能按期完成而影响工程总进度计划,且在限期内没有修正或弥补,除按合同违约条款执行外,甲方有权采取另行选择队伍进场施工等措施,以确保工程质量和进度.

第6条 工期延误

对以下原因造成工期推迟,经甲方确认后,工期可顺延,但不予经济签证.

因甲方未按约定完成工作或甲方提出更改设计导致中断施工.

下雨超过24小时以上不能施工.

如遇地质条件变化,勘察报告与设计不符合而造成施工中断者.

因天灾或人力不可抗拒的原因被迫停工.

第7条 工程付款

本工程按每月的施工进度款5%进行拨付,4%在甲方办完决算后支付,1%作为工程质保金.

第8条 竣工结算

乙方提交结算报告时间为竣工验收后三十天内.

甲方批准结算报告的时间为收到乙方结算后三十天内审核完毕.

第9条 安全施工

乙方应严格执行安全操作规程,对进场人员进行必要的安全教育和安全技术交底工作,遵守甲方制定的关于安全生产的规章制度.

乙方应做好作业区域的安全防护,给现场作业的工作人员提供足够的安全帽,橡胶鞋,安全带,安全鞋等安全劳动保护用品,作业人员的人身安全防护工作.

乙方应指派足够的负责安全的专兼职工作人员专门处理安全及防止人员在乙方分包区域的人身安全事故方面的问题.进入乙方作业区的所有人员(含来自甲方或其它乙方的人员)违反了文明及安全方面的规定,均应接受到规定的处罚,此类处罚甲方认同.乙方指定的安全人员应能胜任此项工作,并有权执行各种指示及采取防止事故发生的预防措施.乙方的安全员的任命应报甲方审批.

乙方应对甲方为对工程安全而设置的标志,指令警牌,护栏,盖板,安全网板等做好保护并进行必要的加强维护.

由于非甲方的原因造成自身或他人的安全事故,责任和费用由乙自行处理和承担.

**土方项目合同范本15**

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

因甲方承建\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程的施工需要，决定将该工程的土石方挖运分项工程进行分包。经我公司考察，由乙方承包分包施工任务。为明确双方的责会、权利和义务，根据《\_经济合同法》和《建筑安装工程承包合同条例》以及甲方与业主签订的总包合同的原则和规定，结合本工程的具体情况，经双方友好协商，达成如下协议：

>第一条、工程概况

工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程地点：取土点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 倒土点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_取土点，倒土点不得更改，如需更改，双方协商。

工程范围：本工程范围内的所有土石工程（包括所用的机械）。

承包方式：土方工程清运。

工期：（开工日以天晴为准）

若实际开工日期系由原因或不可抗力因素造成滞后，则以发包正式批准的实际开工之日为准；以上工期为确保总工期，乙方必须根据现场实际情况及工作量安排好机械台班数量及运输力量。乙方进场车辆按照甲方要求（长：米—米）有档尘盖。

工程造价

单价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/m3（车辆运输，税后价）

>第二条、双方责任

甲方责任

检查施工进度进划完成情况

按合同条款支付工程款项。

协调乙方与其它专业之间在进度、施工质量、交叉施工、相互配合、文明及安全施工方面的相互关系。

组织分项工程验收。

甲方负责\*\*要求的手续。协调车辆运输过程中交警市容等单位。清洗道路、超载罚款由甲方承担。闯红灯、正常交通事故由乙方自行处理。

本工程结束后，后续土方工程，同等条件下，乙方优先。

>第三条、工程条款

本工程按每一天为一个结算日，由甲方支付100%进度款。

乙方指定\_\_\_\_\_\_\_\_专门结算工程款。甲方必须将工程款以现金交给乙方指定人品。

甲方支付1000元/车的车辆进场费在工程正常施工日第一天开始扣除，按每日每车\_\_\_\_\_\_\_元扣除。

由于甲方结款进度未能按时结清，乙方有权拒绝进行下个施工日的施工。从中导致工程无法顺利施工与乙方无关。甲方并且赔偿乙方车辆误工损失费每台车辆\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/天。

除双方另行协议将合同终止，或因一方违约使合同无法履行外违约方承担上述责任后应继续履行合同。

因一方违约不能履行，另一方欲中途终止或解除全部合同，应提前二天通知违约方后，方可终止或解除合同，由违约方承担违约责任和费用。以上违约金额的10%计算。

竣工是指乙方承担的工程内容全部完成。

>第四条、争议解决方式

本合同履行过程中发生纠纷时以协商的形式解决。协商不成时，可向有关经济合同仲裁机构申请仲裁。

>第五条 其它事项

本合同由双方第签订，双方签字盖章后生效。本合同正本二份，双方各执一份，副本三份甲方执有。

本合同款未尽事宜，甲、乙双方本着\*等原则，要协商补充条款。

甲方： 乙方：

地址： 地址：

电话： 电话：

签订日期：20xx年x月x日 签订日期：20xx年x月x日

**土方项目合同范本16**

甲方现承建xx工程，经协商将该工程钢筋分项工程分给乙方，为明确双方职责，保证工程质量，加快工程进度，圆满完成该项工程任务，经双方友好协商，特订如下条款，以资双方共同遵守。

>一、工程名称：

>二、承包方式：

包工不包料

>三、承包内容：

a、基础与主体所有钢筋工程。包括钢筋下料、制作、安装、场地内水平及垂直运输。

b、钢筋工程所需机械（切断机、弯曲机、调直机、电焊机）及安装（电除外）。

c、钢筋绑扎所需扎丝、铁钉、马钉。

d、项目部因工程需要安排加班的加班补助。

>四、承包价格：

按建筑面积每平方米x元，建筑面积以财政审核为准；如工程项目发生较大变更，变更费用另行协商。

>五、甲方职责：

1、按施工规范及技术要求对乙方进行技术交底，并提供施工图一套；

2、负责及时供应工程施工所需的各种材料；

3、 提供所需的垂直运输机械，其它一切工具自备；

4、 提供乙方施工人员住宿的临时工棚；

5、按合同条款规定及时给乙方进行结算；

>六、乙方职责

1、遵守国家政策、法规及公司管理制度，服从项目部统一调度；

2、认真阅图、精心施工，按施工图及技术交底要求圆满完本工种施工任务；

3、积极组织足够的熟练技术工人，按甲方通知进场，并保证按甲方要求的工期完成施工任务；

4、自备吃、住的生活用品和必须的施工工具；

5、负责本班组施工人员岗前教育、班前交底，作业前、作业中的安全自检工作；

6、乙方不能因为任何原因中途退场，如中途退场，除不予结付工资外，并对因乙方中途退场造成的损失，甲方有权追究要求赔偿。

7、在承包范围内不再开任何点工。

>七、工程质量及其它：

1、乙方必须按图示尺寸和技术交底要求认真施工和精心下料，不得浪费材料，钢筋绑扎要牢固、规范、整齐，应保证符合验收规范要求。施工过程中如发生返工现象，除自负返工费用外，另赔偿材料款，每层完成后要及时清理，否则视情节罚款100-500x元；

2、乙方必须文明施工，做到工完场清。

>八、工期管理及其它：

1、乙方必须按甲方部署工期组织劳力进场，于xx年xx月xx日前积极按期完成工种施工任务。不能按计划完成罚款300x元/天，以此类推。

2、乙方未能完计划面采取加班赶进度，项目部负责安排电工安装照明及人员配合施工，但不能因该加班要求甲方夜班补助，通过加班完成了施工任务的可视其按期完成；

3、甲方如不能及时提供材料，引起乙方停工达一天的，工期顺延，并安排乙方其它工作，如不能安排乙方其它工作的则按乙方实际在场施工人员每人每天生活补助xx元/人。

4、因天气原因不能正常施工的工期顺延。

>九、安全管理及其它：

1、乙方必须对本班施工人员进行经常性的安全教育工作，坚持班前后交接任务，严格遵守安全操作“十不准”，施工前和施工中经常检查本班施工部位的架子、架板情况，做到安全施工；

2、乙方负责本班组安全管理工作的教育、检查工作，严格按照国家安全规章制度进行操作施工，项目部检查发现乙方违规操作一次罚款xx元；

3、乙方如在施工中因违章而发生重大安全事故，甲方将对乙方进行安全处罚5000x元，并负责本次事故的全部责任；

>十、工程结算及其它：

1、甲方按实际施工人员每人每天预支生活费15x元，待结算时一次扣回。

2、乙方每完成一层时，甲方应及时给乙方按合同进行结算，按乙方每层实际工程量90%扣回预支款后一次付给，下余10%待主体完工验收合格后一次付清；基础工程按上述方法付款。

3、甲方第一次给乙方结算后，乙方应自留生活费，甲方不再预支生活费。

>十一、其它：

本协议一式二份，甲、乙双方各执一份，自双方签字生效，工程完工结算付款后失效。

甲方：乙方：

签字盖章：签字盖章：

\_\_年\_\_月\_\_日

**土方项目合同范本17**

甲方:

乙方:

经甲、乙双方友好协商,甲方同意将 地段,全部土石方工程发包给乙方施工,现就有关条款明确如下:

一、工程内容:地段内土石方挖填与平整运弃。

二、工程地点:

三、工程量:土石方约 万立方米左右,在线内组织施工,工程结算按实际完成工程量计算。

四、承包方式:采用包工的方式,单价以 元/m3基数。本工程全部渣土、运输、倒土及渣土办证手续费用等所有费用,全部由乙方负责,石方和混凝土结构双方协商另行计价。

五、结算方法:乙方进场后,甲方先付 元给乙方进场费,以后按 立方米结算一次,以此类推。余款在工程竣工后经验收合格,在乙方完工七天内进行工程验收工程,并且出结算表,凭结算表一个月内付清。

六、税收由甲方承担。

七、甲方责任

1、水、电源由甲方提供。

2、甲方派技术人员到现场协助乙方搞好施工指导,加强工程质量监督,确保工程质量达到要求,并及时进行隐蔽工程质量验收。

3、甲方负责派专人及时签收认定所做工程量,以配合乙方顺利进行后续工作。

八、施工日期:从开工日起有效 天内完成上述项目的施工任务。设计变更,以及自然灾害等不可抗拒的因素,以及节假日渣土办通知停工,如出现石方,(造成工期延误,工期相应顺延。

九、本合同未尽事宜,双方另行协商补充完善协议。

十、本合同一式贰份,甲、乙双方各执壹份,双方签字或盖章后生效,并具有同等法律效力,工程款付清,合同终止。

甲方代表: 乙方代表:

年 月 日 年 月 日

**土方项目合同范本18**

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，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：

工程地点：

工程内容：

二、工程承包范围

承包范围：

三、合同工期：

开工日期：\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日(以发包人开工通知日期为准)

合同工期\_\_\_个月。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同数量、单价及价款

工程量：土石方工程经双方共同测量为280万立方米;边坡防护及道路工程按最终竣工数量为准。单价：土石方工程按固定包干人民币元/立方米(含税价);按山西省20xx年《建筑清单工程预算定额》及其配套的费用定额进行结算，材料、人工及所有措施费用按项目所在地实际市场价格进行调整。

上述金额仅为签署本合同的参考造价，工程最终结算造价按本合同条款中约定的结算计价方式和实际完成的工程量进行结算。

六、合同生效

合同订立时间：

合同订立地点：

本合同双方约定签订之日，双方签字盖章后生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**土方项目合同范本19**

承包人(以下简称乙方)，经双方协商一致制定本条款，双方务必遵照执行。

一、承包项目：本工程地块土方的开挖、运弃、平整。

二、承包方式：包挖、包运、平整，不得转包。

三、承包价格：开挖、运输土方 元/m3(石砂)。

四、工期要求：按图纸要求尺寸进行开挖，自 月 日开始施工，在 天内完成基地土方的挖、运、填土方均需按图纸要求整平。

五、质量与施工要求：

1、基地的平面位置、底面尺寸、边坡坡度、标高和持力层等应符合设计图纸的要求，偏差控制在施工规范允许范围内。

2、做好水沟和排水设施。达到位置、尺寸和标高符合设计要求。

3、回填土时，应清除草皮、杂物和排除积水，并应分层夯实，夯实后的密实度应达到设计要求。

4、土方挖完后须经设计、建设(监理)、公司、质监站检查符合要求后，方为合格;否则承担整修、返工费用。

六、安全要求：

1、开工前、乙方应做好本工种工人的安全思想教育和安全注意事项并做好交底记录。

2、严格按照土方工程施工技术操作规程中的安全注意事项进行施工。否则出现安全事故，概由乙负责。

3、遵守工地规章制度，服从现场管理人员的指挥及上级有关部门的监督管理。

4、开挖的土方应按指定的地点堆放。保证施工道路畅通。

5、雨季施工应注意边坡稳定，加强检查工作，必要时可适当放缓边坡或设置支撑挡土板。

6、发现地下水或预埋管道、电缆线等应及时报告工地负责人并做好排水防水和其他措施。

七、结算方式：采用现金支付形式，开挖完成经验收合格后的第2天支付清工程款，。

八、仲裁与调解：如若发生劳动争议和经济纠纷，双方同意由劳动仲裁部门或人民法院进行调解。

单位工程负责人(甲方)：

**土方项目合同范本20**

甲方：

乙方：

按照《合同法》结合中工程具体情况经甲乙双方协商达成以下协议：

一、工程名称：土方工程

二、工程内容：\*\*\*\*\*\*小区

三、工程地点：\*\*\*\*\*\*\*

四、工程量、单价及承包形式：

工程量以施工图基坑面积和瑞贝卡房地产开发公司方共同签认开挖深度进行计量决算，基底20cm作为主体施工单位清土工程量，不计入本次机械挖运工程量，本次挖运土方单价一次包死，土方挖掘、外运单价 元/M3,本工程单价为综合价，含各种可预见、不可预见的因素。

五、工程基槽验收完成，由\*\*\*\*公司监理、甲方等相关人员共同确认的工程量支付。

六、工期：

该工程工期暂定为 日历天，开工时间20xx年 月 日，竣工时间20xx年 月 日，挖土开工时间如有变动按甲方另行通知为准，不扣除节假日、雨雪天，该土方挖运工期每超过1天甲方罚乙方

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！