# 土方服务合同范本(必备48篇)

来源：网络 作者：眉眼如画 更新时间：2023-12-25

*土方服务合同范本1发包方(甲方):承包方(乙方):因甲方19#楼的施工需要,决定将该工程的土石方挖运分项工程进行发包。经我公司考察,由乙方承包该施工任务。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》的原则...*

**土方服务合同范本1**

发包方(甲方):

承包方(乙方):

因甲方19#楼的施工需要,决定将该工程的土石方挖运分项工程进行发包。经我公司考察,由乙方承包该施工任务。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》的原则和规定,结合本工程的具体情况,经双方协商,达成如下协议:

第1条 工程概况:

工程名称:

工程地点:火车站

工程范围:本工程范围内的所有土石方工程(包括所用的机械)。

承包方式:土方工程全包干

工期: 天

开工日期: 年 月 日

竣工日期: 年 月 日

总日历日期: 年 月 日至 年 月 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合格等级,同时接受甲方GB/T19002(ISO9002)质量保证体系的有规定和要求。

工程造价

单价:外运: 元/m3;内转: 元/m3。

如果乙方不能按时完成所承包工作量,外运按 元/m3,

内转按 元/m3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合格标准。

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高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50%进行拨付，40%在甲方办完决算后支付，10%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。

**土方服务合同范本2**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》、《\_建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循\*等、自愿、公\*和诚实信用的原则，双方就甲方永年·高九领地项目土石方工程施工事项协商一致，特订立本合同。

第一条工程概况

工程名称：项目地下车库土石方工程。

工程地址：重庆市渝中区石油路48-7号（原重庆通风设备厂）。

工程量：由甲、乙双方实地测量，按竣工图计算确定。

第二条工程承包内容及承包方式

工程承包内容

土石方爆破、开挖、装载。

土石方运输、弃碴。

办理所有本工程从施工准备到竣工验收的手续。

工程承包方式

本工程由乙方按综合单价包干。乙方自行落实弃碴场地，弃碴费用由乙方考虑在综合单价中。

工程施工范围

详见合同附件：永年·高九领地项目地下车库土石方工程施工图。

第三条工程工期

工期：总工期为日历天20天（此工期为包干工期，不因开工后发生的任何原因而延长）。

开、竣工时间

开工时间：20xx年5月1日（暂定）

竣工时间：20xx年5月20日（暂定）

第四条甲方、乙方驻施工现场代表

**土方服务合同范本3**

甲方：

乙方：

经双方友好协商，按照《\_合同法》及有关法律法规，遵循平等、自愿、公平、守信的原则，为确保土石方运输工程按期顺利完成，特订合同条款如下：

一、工程概况

1、工程名称：辽宁锦州港回填

2、工程地点：大青山——锦州港

3、价格：统一价格280元/车。（按甲方指定装卸点为准）

4、车型：后八轮自卸车不低于200台。

5、承运时间：总工期三年，一年一签合同，期满双方无异议，合同期顺延。（开工日期20xx年4月20日）

6、工程数量：20x万方。

二、付款方式

结算方式：每天结算一次，即每日上午10——12点以前全额支付前一天的运费，凭票结帐，不受节假日限制。

三、甲方责任

1、乙方车辆到达现场后，甲方保证立即安排乙方的车辆进行运输作业，并确保乙方24小时运输。

2、甲方必须做好工程道路上的交警、路政、城管等行政执法部门及相关村民的协调工作，如因超载或未办理渣土通行证的罚款系甲方责任由甲方支付，扣罚单由甲方负责当天处理，如因以上原因导致乙方车辆当天无法运营的，甲方赔付乙方每天每辆壹仟元的费用。

3、甲方负责联系协调乙方工作人员的食宿点，费用由乙方自付。

四、乙方责任：

1、认真执行道路交通的有关法律法规严格安全行车措施，做到文明开车文明运输。

2、认真组织好车辆保证车辆及时进入施工现场和运输效率保证按时完成工期。

3、乙方加强安全教育，做好安全第一，如因管理不严，驾车不慎，酒后驾驶造成人员、车辆事故，责任自负，甲方不负任何责任。

4、乙方在运输过程中如发生交通事故、违章等均由乙方自行解决，责任由乙方自负，如乙方不能解决，甲方可协助解决，费用由乙方负责。

5、乙方施工人员在施工现场内禁止打架斗殴，聚众闹事等行为，如发现，乙方负全部责任，行为严重的将报公安机关处理。

五、违约责任

1、甲方保证按本合同规定的结算方式按时和乙方结算运费，如不及时结算，乙方有权停运。如乙方停运超过24小时，所造成的损失由甲方承担，并赔偿乙方每辆车每天壹仟元。

2、甲方必须与乙方指定的专人结算运费，不得与其他人结算。

3、乙方保证所运输的物料安全运到指定地点，如若乙方擅自将物料中途抛洒或卸到其他地，由此造成一切损失，乙方负责全额赔偿。乙方不得以任何形式倒卖物料小票，违者甲方有权要求其双倍赔偿。

六、其它：

1、甲方负责支付乙方车辆每车元调车费，一个月后每天元，分期扣完。

2、乙方车辆到达运输现场前，向甲方提供车辆的行驶证、司机的驾驶证、车辆保险单扫描件，办理路保及相关手续。

3、乙方车辆不得擅自跳槽，由此造成的一切责任由乙方负责。因特殊原因需调走的必须经甲方同意，并由乙方负责在三天内补充相应的施工车辆，否则甲方罚款乙方每辆车1000元每天。

5、因甲方的原因（不可抗力自然原因除外），如物料运输路况不好，难行驶、装卸车排除、村民或其他人员阻碍等，造成乙方车辆一天内停运4小时以上补偿500元。

七、其他未尽事宜双方协商解决。合同履行中的争议可由双方协商解决，或申请人民法院解决。

八、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

九、本合同甲乙双方签字盖章之日起生效。

甲方（公章）：xxxxxxxxx 乙方（公章）：xxxxxxxxx

法定代表人（签字）：xxxxxxxxx 法定代表人（签字）：xxxxxxxxx

xxxxxxxxx年xxxx月xxxx日 xxxxxxxxx年xxxx月xxxx日

**土方服务合同范本4**

甲方：

乙方：

根据《^v^合同法》的规定，甲、乙双方在平等自愿的原则上，经协商一致，签订本合同。

一、甲方开发的 土方分项工程由乙方承包施工。

二、承包范围：

1、新建房屋的基坑土方工程和老建筑物遗留的基础砖、石、砼的挖掘，破碎、装卸、运输和清理弃至场外。

2、施工所需的机械、工具、能耗、维修等均由乙方承担。

三、承包价格：

1、土方、建筑垃圾、杂物、破碎快料外运，每立方米 元，甲方需留用的土方，乙方应在甲方指定位置及要求堆放，每立方米 元。以上价格的工作内容包括挖、装、运、卸、外运，还包括途中产生的费用和卸物的地点由乙方解决和费用承担。

2、施工时遇到体积大于立方米砼、钢砼，或厚度在30厘米以上的基础需要破碎，按实际体积计算，破碎费每立方米 元。

3、砼地坪厚度超过20厘米，需要使用炮头机打，每平方米 元，含破碎物清理外运。

四、工程量、计量方式：

原始地面标高每棟房屋测6-8个点的平均数，由甲、乙双方共同测量并做好记录。(监理单位进场后可同时参加)，参加人员签字后土方开挖，待基坑挖好后，基底标高再测量记录，经参加人员签字生效，(砼破碎工程也同样记录、签字生效)。记录表格采用土方测量记录单(甲方提供)。

五、施工质量和进度：

乙方在施工进度中应根据甲方和监理人员指定的时间、施工范围和施工图要求进行施工，工作完成后应 甲方和监理对质量认可后双方测量签单。

六、安全、文明施工：

1、乙方应定期对所属员工进行安全生产和文明施工教育，并做好安全工作

2、施工过程中，遇到通信光缆，电缆和文物等重要迹象应立即停止施工，报告现场管理人员或甲方领导，待事情处理后再施工。

七、付款方式：

1、考虑到施工周期(各栋房屋不一定同时开工)，定于每月的 号结算一次，结算根据施工时每栋房子已经签字的记录单，按完成量的70﹪付款，余款待小区改期工程全部完工1个月后的3个月工作日内结清。

2、付款时凭^v^并经相关人员签字注明已完成付款的房屋楼号。

八、其它事项：

1、如甲方需工程进度加快而乙方无法跟进施工时，甲方可另行施工单位进场施工。

2、由于甲方付款不到位，乙方可顺延工期。

九、本合同经双方商定，不得违约，如一方违约，则守约方有权解除合同。 如在合同履行过程中发生争议，应协商解决。如协商不成，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十、本合同一式四份，双方各执二份，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

**土方服务合同范本5**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》等有关法律、行政法规，双方遵循\*等、自愿、公\*和诚信的原则，就本项目协商一致，订立本合同并共同遵照执行。

>第一条、工程项目与说明

工程名称：

工程地点：

工程总量：松动爆破石方约为400万/m3，土方约为20/m3万。以实际完成的山体测量方数量为准。

工程内容：清表、装车、运输、扫\*。

承包方式：单价包干。该单价一次性包干，单价中不再增加包括因地质原因或其他因素引起的不可预计费用。

项目单价：石方综合单价(包含装车、运输、推\*)为9元/m3，土方综合单价(包含装车、运输、推\*)为元/m3。单价均已包括了实施和完成本工程需的施工机械费、劳务费、材料费、管理费及其它一切相关费用。

工期时间：20xx年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至20xx年 月 日。

>第二条、工程施工内容：

1、乙方应提供运输车辆为后八轮自卸车。

2、挖掘机、铲车、推土机、压路机等。

3、运输距离：2公里范围内。

4、乙方运量必须满足匹配甲方每日工程量。

>第三条、工程款结算方式

1、甲方先行提供柴油，柴油依据市场价格最高不超过元/升，超出元/升的部分由甲方承担。

2、按月结算的方式进行结款。甲方为乙方提供油料供应，其费用甲方在乙方月结算中扣回。根据当月工程进度方量，每月25日上报工程量，次月10日前月结付款80%，剩余的20%在年终相加结算80%工程款。其余款项在工程结束并由业主和监理验收合格后一个月内付清。

>第四条、双方权利与义务

一、甲方权利、义务与责任：

1、理顺运政、交警、环保、国土、城管及周边关系，确保道路顺畅。

2、甲方有权对乙方施工质量、施工进度、施工安全进行监督和调整。

3、甲方必须确保乙方施工进度，不可抗拒的自然灾害及\*行为除外，如甲方原因造成乙方停工三天以上的，甲方赔偿乙方挖掘机每台500元/天，运输车辆每台300元/天，生活费每人50元/天。如乙方无故旷工造成甲方损失的，乙方赔偿甲方每天10000元，直至正常开工。

二、乙方权利、义务责任：

1、合同签订后，乙方必须在甲方指定时间内调动各类设备及人员进场开工，安全生产;乙方机械设备如因违规操作，发生安全事故，一切责任由乙方承担。

2、因乙方技术、设备、管理人员、施工队伍与任务不匹配或现场组织指挥不力，造成工程进度迟缓、发生重大质量事故、严重违章操作，违法乱纪等，甲方有权终止合同，并限期清退出场，由此引起的一切责任及损失均由乙方承担。

3、乙方必须采取有效措施保管好材料、机械等，做好防潮防水，材料或机械被丢失、遭雨淋等由此而产生的损失均由乙方承担。

4、加强施工现场管理，避免扬尘污染，随时保持现场整洁，机械停放整齐，做到工完场清。

5、安排负责指挥装车、卸车、推\*和其他施工队伍的协作，相互支持和配合，避免施工相互干扰。

6、乙方对所有车辆和驾驶员制定安全管理措施加强管理，车辆必须证照齐全，如发生交通事故，由乙方负责全部经济责任及法律责任。

7、合同期内，在任何情况下，乙方不得从事有违国家法律法规，不得在施工现场惹事生非，不得从事有损甲方利益的行为活动。由此造成的一切损失由乙方负责，与甲方无关。

8、乙方保证完成任务，车辆设备未经甲方同意不得擅自调离现场或有意停工，不得跳槽给其他单位运输，不得私自外出作业，否则甲方将拒绝当日结算并罚款每车每天1000元。

7、施工过程中，因乙方原因造成周边塌陷、机械车辆事故等，影响周边建筑物，责任由乙方全部承担，与甲方无关。乙方人员的工伤安全意外等由乙方全部承担，与甲方无关。

9、乙方车辆及工作人员不得带病作业;司机不得酒后驾驶，如有违反，一切责任自负。

10、严格按设计文件要求进行施工，确保工程质量，按规定时间完工。

>第五条、违约责任

1、乙方中途不得以提高单价等理由\*，如乙方未完工，车辆设备擅自调离现场或有意停工、跳槽运输、倒卖运输土方，视为乙方违约，由此产生的经济损失由乙方全部承担，甲方有权终止合同。

2、乙方要服从甲方的管理调度指挥，指定专人每日向甲方上报工作进度。

3、乙方如因重大事故和严重违章受到业主等部门罚款，甲方有权从乙方的工程款中扣除，工程款不足时乙方应如数补偿。

4、签订本合同后乙方须缴纳工程保证金伍拾万元人民币，工程验收结束后10日内退还乙方。

>第六条、其他事项

1、协议在执行过程中如发生争议，双方应本着公\*、合理的原则及时协商处理，协商不了的向签约所在地光泽县人民法院提请诉讼解决。

2、如遇自然灾害、\*有关部门要求停工等不能实施合同条例，双方互不承担任何责任。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经甲、乙方双方签字、盖章生效。甲乙双方共同遵守，合同约束内项目工程完工，帐清后自动终止。

附：甲乙双方代表人身份证复印件各一张。

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

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**土方服务合同范本6**

甲方：

乙方：

(以下简称“甲方” )和 (以下简称“乙方” )依照《^v^合同法》、《^v^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，双方就本工程合作项目协商一致，订立本合同(以下简称“合同”)

一、合同名称、地点及施工范围

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

工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、施工范围

范围范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、合同工期：

开工日期\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日，竣工日期\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_ \_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_日,合同工期总日历天数\_\_\_\_\_\_\_\_天 (包括法定节假日)。

四、合同金额

本项目合同总金额为(大写)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(人民币)￥：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元(合同各子系统价格明细见附件)。在合同履行中发生需要增加合同价款的情况，经甲方确认后按实际发生的设备、线材及工费相应增加。

五、合同付款方式

1、预付款：在签订合同之日后\_\_\_\_\_\_日内，甲方支付乙方合同预算金额的 \_\_\_\_\_\_\_\_%作为预付，合同签订后\_\_\_\_\_\_\_日内乙方设备运抵现场。

2、中续款：乙方设备到场后，经甲方验收合格，甲方向乙方支付合同预算金额的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

3、施工验收合格付款：施工完毕，经甲方验收合格以后，由甲、乙双方合作进行实际工程量的结算，并出具工程结算书。在结算书经双方签署后，支付至结算总价的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

4、质量保证金：合同结算总价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%作为质量保证金，在设备安装调试验收合格后\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内由甲方支付乙方。

六、甲方责任

甲方按合同约定的内容和时间完成以下工作：

甲方应做的其他工作，双方另行约定。

七、乙方责任

按合同约定的内容和时间完成以下工作：

1、保证工程质量，确保工程按合同约定的工期完成。

2、工程经竣工验收(包括中间交工验收)达到合格标准后，由甲方在验收报告上签字，作为乙方交工的证明文件。验收不合格时，由乙方进行返工或修理，并负担全部返修费用。

3、按照协议书约定的竣工日期或甲方同意顺延的工期竣工。因乙方原因不能按照协议书约定的竣工日期或甲方同意顺延的工期竣工的，乙方承担违约责任。

4、保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定，交工前清理现场达到专用条款约定的要求，承担因自身原因违反有关规定造成的损失和罚款。

5、乙方应对涉及本工程的各类图纸、资料、文档等文件严格保密，未经甲方允许，不得透露给第三方。

6、乙方应做的其他工作，双方另行约定。

八、竣工验收

1.、工程具备竣工验收条件，乙方按国家工程竣工验收有关规定，向甲方提供完整竣工资料及竣工验收报告。

2、甲方收到竣工验收报告后\_\_\_\_\_天内组织有关单位验收，并在验收后\_\_\_\_\_天内给予认可或提出修改意见。乙方按要求修改，并承担由自身原因造成修改的费用。

3、工程竣工验收通过，乙方送交竣工验收报告的日期为实际竣工日期。工程按甲方要求修改后通过竣工验收的，实际竣工日期为乙方修改后提请甲方验收的日期。

九、售后服务及保修

1、在工程验收后，乙方负责对其提供的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_实施保修及售后服务，免费维修期为\_\_\_\_\_\_\_\_年。 \_\_\_\_\_\_年后，乙方定期负责\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的维护保养，以保证设备正常运行，且只收取施工费和设备成本费。

2、在本合同规定的保修期外，若甲方需要乙方提供维护维修指导，双方可另行商定。

3、售后服务其他细则详见公司售后服务保障体系。

4、甲方对售后服务有其他合理要求，需与乙方另行商定，经乙方认可后可作为合同条款。

十、不可抗力

1、不可抗力包括因战争、动乱、空中飞行物体坠落或其他非甲方乙方责任造成的爆炸、火灾，以及风雨、雪、洪、震等自然灾害。

2、不可抗力事件发生后，乙方应立即通知甲方，在力所能及的条件下迅速采取措施，尽力减少损失，甲方应协助乙方采取措施。不可抗力事件结束后48小时内乙方向甲方通报受害情况和损失情况，及预计清理和修复的费用。不可抗力事件持续发生，乙方应每隔7天向甲方报告一次受害情况。不可抗力事件结束后14天内，乙方向甲方提交清理和修复费用的正式报告及有关资料。

3、因不可抗力事件导致的费用及延误的工期由双方按以下方法分别承担：

(1)工程本身的损害、因工程损害导致第三人人员伤亡和财产损失，由甲方承担;

(2)因乙方施工过程中造成的损害、因施工造成的损害导致第三人人员伤亡和财产损失，由乙方负责;

(3)乙方机械设备损坏及停工损失，由乙方承担;

(4)延误的工期相应顺延。

十一、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1、本合同文本;

2、清单(详见合同附件);双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分，与本合同同样具有法律效力。

十二、乙方向甲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。

十三、甲方向乙方承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项。

十四、违约处理

1、 甲方违约。当发生下列情况时：甲方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，顺延延误的工期。

2、乙方违约。当发生下列情况时：

(1)因乙方原因不能按照协议书约定的竣工日期或甲方同意顺延的工期竣工;因乙方原因造成工程延误，则被视为延期行为，每延期一天，甲方有权扣除违约合同部分款额的‰(千分之一)。

(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损失。

3、其它违约责任或未尽事宜，按合同法有关规定执行。

4、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。

十五、合同生效

本合同由合同双方签字盖章后生效。本合同正本两份，具有同等效力，由甲方乙方分别保存一份。

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

**土方服务合同范本7**

甲方(委托人):

身份证号码:

联系地址:

乙方(居间人)

身份证号码:

联系地址:

甲乙双方为了发挥双方的优势，根据《\_合同法》经双方充分协商。依\*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石家庄至济南高铁往反运输土石方工程项目(以下称该工程项目)引荐，运输单位和甲方洽谈，向运输单位提供该工程项目的信息，并促成运输单位与甲方签订该工程项目承包实施合同。

2、“居间成功”是指完成本条例所全部委托事项，运输单位与甲方签订书面的工程施工合同，乙方仅为运输单位提供信息，或为甲方提供联络协助，撮合等服务，均视为委托事项完成。

二、乙方的义务

1、乙方必须向运输单位提供有关该工程项目的信息，乙方有义务协助运输单位对该工程项目进行实地考察。

2、乙方承诺向运输单位提供的关于该工程项目的上述信息真实可靠。

三、运输方的义务

1、运输单位负责提供营业执照等相关材料，负责和进行合同谈判。

2、如果居间成功，则由运输单位全面履行和甲方所签订的专业施工合同，运输单位所履行施工合同而产生的权力和义务，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，如果未按时支付则逾期每日按未支付居间报酬的10%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、甲方承诺每车每吨公里土石方向乙方支付()元，作为居间费。

2、每天居间费的\_计算方法:每天居间费=每车每趟每吨每公里每吨的居间费/天\*每车总趟数/天\*车辆总数。

3、居间费的支付时间为:运输单位每辆车往返一次由甲方向乙方支付一次。

4、甲方可以转账或现金支付。

五、运输单位在该项目提供的车辆最终以运输单位实际在该项目上提供的总的车辆为主。

六、本协议所述项目的工期为运输单位与甲方签订的拉土石方施工合同的期限为准，如果运输单位与甲方签订的合同需要续签合同期限的，本合同有效期限同步延续到运输单位与甲方彻底不再有业务关系时，该协议终止。

七、保密事项

1、甲乙双方均应充分保守本协议所涉及的商业机密。

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

八、争议解决方式

如果发生协议争议，双方协商解决。协商不成，双方同意提交协议签订地仲裁委员会仲裁。

九、其他事项

1、乙方不得将本协议委托事项进行转委托。

2、本协议一式贰份，双方各持一份，双方签字盖章后生效。

甲方:

法定代表人:

乙方:

协议签订日:年月日

协议签订地:

**土方服务合同范本8**

合同编号：116663

甲方：\_\_\_\_镇场镇：余XX

乙方：阳通乡个体运输户：黄XX

一、甲方修建龙桥乡新公里水泥路，需要运输沙石料，乙方现有大型双桥车辆可供甲方沙石运输使用，经甲乙双方多次协商达成共识，甲方同意使用乙方车辆运输甲方所需公里水泥路面的全部沙石运输，现达成协议如下。

二、具体协商细节项目条款如下：

1、甲方所需用大河沙是王XX，甲方给乙方结帐王XX，乙方运到甲方使用料场，按每立方135元人民币结算。

2、甲方所使用石子，乙方运到料场按每立方110元人民币结算。

三、付款办法：乙方给甲方每运输满一万元钱的材料和运费，甲方按百分之五十当场结算清楚。

四、乙方给甲方所运输甲方公里水泥路的所下欠的百分之五十余款，甲方必须在\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日之内全部给乙方结算清楚款项。

五、甲方邀请乙方担任龙桥乡新公里路的沙石运输，乙方不得以任何理由拖延甲方施工用料，否则，造成停工待料，由乙方负担责任。

六、乙方在甲方正常施工开始，乙方负担甲方的全部沙石运输业务，甲方不得安排其它任何车辆拉料进场(除长途沙石)。如甲方自己小车运料进场，乙方无权干涉，除此之外，甲方违约时，甲方必须一次性全部结清前期的一切料款和运费。

七、以上合同是通过甲乙双方认真考虑，达成共识，所签订的本合同，任何一方都不得以任何理由违约反悔。如有任何一方违约，需负责承担运输总款的百分之二十的违约补偿金。

八、本合同一式三份，自签字之日起生效。

公证人签字：甲方：

乙方：

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**土方服务合同范本9**

甲方：

乙方：

为明确甲、乙双方权利、责任关系，依照《^v^合同法》、《^v^建筑法》及其他有关法律、法规，并结合本工程的实际情况，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、工程名称：

二、工程地点：

三、工作内容：土石方的开挖，地表清障，土石方的场内调配及外运、弃渣，以及周边建筑物、居民的安全防护设施，现场的安全文明施工措施，同周边政府单位包括环卫、城建、公安、交通、街道办事处、居委会及周边企(事)业单位为保证工程质量、进度而作的协调等工作。

四、工程范围：

按甲方提供的施工图纸和甲方要求在现场指定区域内进行施工，从现有地面挖至地下室垫层底(含承台及地梁)，余土外运至渣场。

五、合同工期：

开工日期：20\_年 月 日;竣工日期：20\_年 月 日。合同工期总日历天数 天。

六、合同价款：

本合同采用单价包干合同，即乙方完成合同约定承包范围内全部工程内容和工作内容所需要的人工费、材料费、机械费(含机械设备等的进、出场费)、管理费、保险费、利润、税金以及环卫出渣费、工程周边社会关系协调等全部费用组成，其单价为：

1、地下室底板垫层以内土石方的挖、运单价按 元/m3;

2、承台、地梁及集水坑土石方的挖、运单价按 元/m3。

七、工程结算：

**土方服务合同范本10**

甲方(托运方)：

乙方(承运方)：

根据《\_合同法》等有关条例，甲乙双方为了顺利完成本项目土方运输工程的建设，本着互利、诚实诚信的原则，在公平、公正、公开的基础上，经双方友好协商一致同意签订土石方运输工程合同，规定以下条款：

一、工程地点：\_\_\_\_市中天集团未来方舟

二、工程内容：土石方运输。

三、工程数量：土石总量为立方米以上，(分期、分阶段的安排施工)。乙方的车辆必须有\_\_\_\_\_\_\_\_年的运输方量。

四、运输工期：\_\_\_\_\_\_\_\_年，以双方签字确认的开工日为起始日期。

五、工程造价：甲方落实弃渣场，一切费用由甲方承担，税后包干单价：

(1)暂定为保福山倒土场、 公里。单价： 元每立方米。

(2)其他倒土场单价由双方协商决定。

六、结算方式：开工后1天一结(遇节假日顺延，甲方支付乙方加油费用)于

第二天20:00点以前，按100%结算，甲方可自愿现场加油，车辆所加油款从运输费中扣除，甲方不能以任何借口对乙方推迟结账。油价以签订合同为基准价格，当市场油价格升、降幅度超元时，超出部分甲方负责补偿(当时现在油价 元)。

**土方服务合同范本11**

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

乙方承接甲方土石方工程运输业务，双方本着平等，自愿，互惠互利及责、权、利的原则，经双方友好协商一致同意签订土石方运输工程合同，规定如下条款：

一：工程名称：

工程地点：

二：工期时间：

1、开工时间：具体以甲方项目部书面通知的

开工时间为准。

2、竣工时间：

三：结算方式：每十天结算一次，全额现金，或存入银行卡，确保乙方当天收到。

四：运输计费：

1、运至弃土场，一公里以内运价元。(运输税后价)

2、超出一公里，每公里加人民币元。(运输税后价)

五：挖机撞车计费：

六：合同签订生效后，甲方需支付乙方进场费：挖机每台人民币元，泥头车每台人民币元;乙方必须在天内组织台车辆，挖机进场开工。

七：甲方责任：

1、理顺周边关系，运政，交警，环保，国土，城管，确保道路顺畅，在乙方车辆不违规运输的情况下，发生责任费用由甲方负责。

2、因甲方责任，导致工程停工每部车辆补偿500元/天、司机200元/天，以上损失由甲方承担。

3、协调好工地管理人员，提供足够油料，负责道路及时清理，整平，保证乙方车辆顺利安全行驶。

4、正常天气情况下，甲方保证乙方车队进场每月开工时间不少于25天。

八：乙方责任：

1、合同签订后，乙方必须在规定时间内调动运输车辆及人员进场开工，乙方车辆进场后必须服从调度，安全生产;乙方车队如因违规操作，发生交通安全事故，或非其它甲方负责意外，一切责任由乙方承担。

2、如乙方车队在道路行驶中，所发生的交通事故，由乙方负责全部经济责任及法律责任。

九：未尽事宜双方协商解决

本合同经甲方，乙方双方签字，盖章生效，本合同一式四份，甲乙双方各执两份，此合同具有同等法律效力，受法律保护，甲乙双方共同遵守。

甲方：(公章)

乙方：(公章)

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

合同签订日期：年月日

**土方服务合同范本12**

发包方： (简称甲方)

承包方： (简称乙方)

甲方自建房屋一栋，发包给乙方，经甲乙双方共同协商特订以下条款：

一、工程概况:本工程地下层、一层、夹层为框架结构，

二、三、四层为砖混结构;

二、甲方将主体部分发包给乙方，土建部分：不包括钢筋工，主体及地下层±0以上72元/平方米;

三、结算方法：主体工程完工后，以实际制作为准结算，挑出部分按实际面积计算。

四、付款方式：一层一付，工程完工后，十日内一次付清。

五、甲方要求，乙方按图施工，质量按甲方要求制作。

六、安全施工：乙方应安全施工，勤检查，如发生意外，甲方不负责任(重大问题除外)。

七、本协议未尽事宜，甲乙双方共同协商。

八、本协议一式二份，甲乙双方共同遵守。

九、本协议自签字之日起生效，主体完工付款后，自行终止。

甲方：

乙方：

年 月 日

**土方服务合同范本13**

甲方：

乙方：

甲方委托乙方负责浙江正泰汽车零部件有限公司丁山垦区D24-3地块土方回填工程相关事项，根据《^v^合同法》和《^v^建筑法》及其他有关法律法规的规定,经甲乙双方协商一致，签订本合同

>第一条工程概况

工程名称：

工程地点：

工程范围及规模：DS-D24-3规划用地红线图内全部范围现有场地平均标高：(以甲乙双方共同设定的±点标高为基准测绘值)工程完成面标高：，即乙方填筑高度为80cm。另根据建筑总平图，厂区两处入口处局部填筑高度需达到120cm，以利后期桩基施工。3矿渣回填工程量：(沉降量为填筑厚度的20%)。

承包方式

本工程采用固定总价合同，乙方一次性包干，包含矿渣采购、运输、平整及压实。

>第二条合同工期

工期：20\_\_\_年7月3日--20\_\_\_年7月18日,完成并通过甲方验收交付，遇到特殊天气，由甲乙双方商议顺延。

>第三条合同价款及付款方法

1、工程综合单价：48元/m(包括所有一切费用及税金)

2、合同价款：工程总价为(含税):元，大写：壹佰壹拾万零陆拾柒圆捌角。

3、付款方法：

一、合同签订后七个工作日内甲方预付工程款总价的30%；

二、现场工程量完成50%后，经甲方验收确认合格后支付工程款总价的30%：

三、工程完成并通过甲方验收合格后十个工作日内再付40%。

>第四条施工要求及验收方法

施工要求：

1、开工前，乙方应做好工人的安全思想教育和安全注意事项并做好交底。

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，概由乙方负责。

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、需安排专职人员对作业路径(市政道路)进行及时清理，保证市政道路干净整洁。

5、需处理好与地方的关系，因地方势力滋事造成工程无法正常进行，工期不得延续，并按本合同第六条违约责任论

6、矿渣粒径不得大于20cm。

7、完成面平整度要求-10cm～+10cm以内。

8、采用推土机碾压推平,压实度要求不得小于95%。

9、回填前树木杂草要清除，以免腐烂发生沉陷

10、矿渣填料其最大粒径不得超过每层铺填厚度的2/3且大块料不应集中

11、含有机物质的生活垃圾、流动状态的粘性泥土等，不得用作填方材料

12、机械回填土、石方、要分层压实，允许偏差±80(mm)

13、双方约好的矿渣来源，未经甲方同意不能随更改验收方法：

工程完工后，由甲方组织竣工验收，并对现场完成面标高进行测定。完成面标高、平整度、粒径大小及压实度均符合要求后，方为合格；否则由乙方承担整修、返工费用。

>第五条违约责任

1.根据本合同工期约定，提前或按合同工期竣工，不予奖励；竣工验收合格并交付时间每延误一天扣罚元,由甲方从未支付的工程款中直接扣罚。总罚款金额不超过总工程造价的1%

2.如发包人不按本合同约定支付工程款的，则应当向承包人支付按逾期支付金额每日万分之二的违约金；工期相应顺延。

甲方：

乙方：

日期：

**土方服务合同范本14**

甲方：

乙方：

为了甲乙双方共同修好房子，经双方协商，共同签订本合同。

>一、整栋房屋实行全包工程：

按630元/每平米(包括基础部分)执行，费税各负各的。

>二、修建的规模及标准

1、砖混结构三层，层次高第一层米，二、三层米，全现浇。

2、客厅、地面60×60全瓷防滑地板砖，厨房、厕所地面30×30全瓷防滑地板砖，墙面厨房全贴：厕所米，颜色由甲方定，楼梯扶手为不锈钢，地面为水泥沙浆面。楼顶面为女儿墙。

3、内墙及天棚为普通抹灰，“888”仿盗。

4、外墙面：为水泥沙浆搓沙。

5、门窗：乙方只负责室内木门，其它由甲方负责;窗：全部为铝合金。

6、水电：乙方负责表内的材料、安装、包括灯具，不含客厅大灯。

7、卫生设备：乙方只负责蹲式大便器的材料和安装，其它卫生洁具可由甲方购买乙方负责安装。

>三、施工要求

1、乙方必须负责安全。

2、必须使用合格材料。

3、乙方必须接受甲方的检查、建议和要求。

>四、付款方式及工期

工程总造价约为30万元。

按每完成一层付 元，二层付 元，三层付 元，留质保金2%。

工期为20xx年6月30日内全部完成施工工程。

>五、附则

1、其他未尽事宜，双方协商解决。

2、施工期间因单方违约造成经济损失的，由违约方全额赔偿。

3、工程支付使用因施工问题出现严重问题，由乙方承担全部责任(包括开裂、漏水等)。

4、本合同双方签字后生效，一式三份，各执一份，中间人一份。

甲 方：

签订日期： 年 月 日

乙 方：

签订日期： 年 月 日

中间人：

签订日期： 年 月 日

**土方服务合同范本15**

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

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

根据《\_民法典》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

**土方服务合同范本16**

甲方：

乙方：

依照《\_合同法》、《\_建筑法》以相关法律、法规，遵循\*等、自愿、公\*和诚实信用的原则，双方就下述工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程地点：

二、承包范围

上述工程的土方、挖土方和外运土方，土方按甲方要求，堆土在指定位置。乙方负责所有关系的协调和办理。

三、合同工期：

开工日期 年 月 日;原则上竣工日期： 年 月 日。

1、合同工期总日历天数

四、工程量的确认与变更

(一)工程量确认：土方工程根据相关施工图纸的实际开挖尺寸计算土方量，深度按开挖前地面实际丈量绝对标高计算，开挖完成面按实测实量标高计算，地面标高及完成面标高经双方测量签字确认才生效。

(二)工程量变更：施工过程中，因下列因素导致工程量变更或甲方无需继续施工时，甲方应当向乙方出具工程量变更确认书，双方依据乙方实际履行的工程量结算工程款：

1、工程设计图纸变更;

2、因施工过程中发现了古墓或文物致使工程停工;

3、甲方撤销了对该工程项目的投资;

4、行政机关责令停止该工程的施工;

5、其他致使甲方无法或无需继续施工的情形。

五、竣工验收标准

工程竣工时，双方依照施工图和甲方签证的变更单进行工程量验收;施工完毕后，工地现场应当土地\*整、干净整洁，以满足土建施工进场标准的要求。

六、合同价款

土方工程采用以挖方工程量为计量基础的综合单价包干(挖土方综合单价包括土方开挖、运输、弃土场地和工程场地\*整以及\*职能部门对因土方施工运输所发生的一切费用等全部内容)。综合单价人民币

七、付款方式和发票

1、土方工程根据乙方完成的工程量，并经甲方确认，完工后支付已完工程量的50%工程款。余下工程款在开发商拨款后15天内全部付清。

八、甲方的权利和义务

1、提供工程施工图;

2、为乙方提供必要的.施工条件;

3、对施工图或工程量进行变更;

4、按照合同约定的期限和方式支付合同价款;

5、检查验收乙方完成的工程;

6、工程质量达不到约定标准时，甲方有权要求乙方继续施工，直到符合约定标准，因此发生的施工费用由乙方承担，工期不予顺延。

九、乙方的权利和义务

1、提供满足施工所需的人员、机械设备、运输车辆及倒土渣场地;

2、负责全部安全责任。

3、随时接受甲方的监督和检查，以达到甲方土建施工的要求，并提供土方工程组织设计，做到与土建配合施工，分层开挖。

4、乙方应当妥善处理施工过程中产生的建设垃圾，不得随意倾倒;

5、按期完成承包的工程;

6、乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按照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。由于乙方安全措施不力造成所有的事故责任(包括塌方)和因此发生的费用，由乙方承担;施工过程中，乙方聘用人员发生的安全责任事故的所有责任由乙方自行承担。

7、施工过程中，乙方应当严格遵守\*有关法律法规和规范性文件的规定。因违反上述规定，致使甲方或乙方被行政机关处罚时，均由乙方承担相应的法律责任或经济责任;因上述原因给甲方造成经济损失时，由乙方赔偿;

8、乙方未经甲方同意，不得将本工程转包给第三人;

9、在施工过程中乙方负责一切调解事宜。(如：\*机关检查和其他人员捣乱等。)

十、因以下原因造成工期延误，经甲方现场负责人确认，工期相应顺延：

1、设计变更和工程量增加;

2、一切不可抗拒的自然因素;

3、其他经甲方统一工期顺延的其他情况。

十一、因本合同发生的一切争议，双方应协商解决;协商不成时，任何一方可向发生地人民法院提起诉讼，胜诉方为解决争议而发生的诉讼费、律师费、交通费和通讯费等由败诉方承担。

十二、组成合同的文件组成本合同的文件包括：

1、本合同书;

2、工程变更签证单;

3、工程量清单;

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

十四、甲乙双方委派的此施工项目负责人

**土方服务合同范本17**

托运方(甲方)： 承运方(乙方)：

合同双方在平等、自愿和协商一致后的基础上，就漳州市龙文区九十九湾支流丁字港清淤整治建设项目运输作业事宜，达成如下协议：

第一条 运输任务 由乙方负责漳州市龙文区九十九湾支流丁字港清淤整治建设项目土方运输作业，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。

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

按照工程施工合同期限，以合同要求的开工日期至工程施工竣工日止。

第三条 运输起止地

起始点：施工现场 到达地：由乙方安排

第四条 运费结算

运费按没车平斗立方( )50元计算。

第五条 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，必须承担一切费用和交警处罚。如发生各类人身、汽车运输交通事故，均由乙方负责。

第六条 燃油供应

乙方运输车辆所需燃油费由乙方承担。

第七条 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。(甲方有权安排土方内运)

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。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。

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

**土方服务合同范本18**

甲方：

乙方：

根据《^v^合同法》土方承包条例原则，甲、乙双方本着互利互惠、优势互补的原则，达成湛园养殖农业生态景区土方施工协议，具体事宜如下：

一、 工程项目：

二、 工程地址：

三、 工程内容：挖、运、填，土方量暂定为250万方。

四、 合同价格：土方施工价格每立方 元，石方每立方 元，一公里内(挖、运、填)，一公里外每立方另增1元。

五、 开工时间：施工工期暂定为 年，从20\_\_\_\_年 月日至今 年 月 日止，接到甲方进场通知书日内按时进场。

六、 计算方法：根据甲方的测量标准为计算方法，每块地以测量为准，实做实收，包干制。乙方施工进程中，除土方外，如挖、堆土机时，人工用时等，按台班和用时计算。

**土方服务合同范本19**

甲方：

乙方：

经甲乙双方协商,甲方将\_\_小区基础工程及附属工程承包给乙方施工,为明确双方责任,做出如下条款,双方共同遵守。

一、承包方式：包工包料,按甲方给定的图纸进行施工。

二、开竣工时间：开工：年\_\_月\_\_日

竣工：年\_\_月\_\_日施工合同补充协议

三、工程内容及造价：

基础工程及地下室：\_\_元

阁楼：\_\_元

平房车库：\_\_元

化粪池：\_\_元(包括池外管道项目)

合计人民币：\_\_(\_\_元)

四、工程质量等级：合格。

五、付款方式：甲方签定协议后付30%作为预付款,其余部分楼房竣工后一次付清。

六、承包范围、土建、电气、水暖。

七、水电费由乙方承担,税金由甲方负责支付。

八、施工过程中出现的安全事故由乙方负责。

九、未尽事宜,双方协商解决。

此协议一式两份,甲、乙双方各执一份,双方签字后生效。

甲方负责人：

乙方负责人：

\_\_年\_\_月\_\_日

**土方服务合同范本20**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》等有关条例，甲乙双方为了顺利完成本项目土方运输工程的建设、本着互惠互利、优势互补、诚实守信的原则，在公平、公正、公开的基础上，经双方友好协商，特制定本项运输土方协议：

一、工程名称：生产用房

二、承包内容：土方外运项目

三、工程量约为 20xx方，以实际完成的车辆外运车次为准。

四、工程期：20xx年8月22日至完工。

五、运输单价：乙方应提供运输车辆20立方米计算，土方保运、远距工地至15公里(含 公里)， 160 元/车，(以上运输单价均为税后人民币单价)。

六、付款方式：每天按实际外运车次付款 160 元/车次(加油费用暂时不扣除)，五天为一结算周期，即扣除油费后付清所余下款项。依次类推，遇国家正常假日及休息日延期到上班日结算。

七、甲方责任：

1、甲方工地必须保证有足够的土方供乙方装运。

2、甲方负责修复主干道路，如碰到石头、抽水由甲方负责，保证运输道路畅通。

3、甲方负责国土资源、环保、村委、国土林业局、交警、城管等有关部门的一切相关手续和费用。

4、如果遇到甲方责任第3条项目内容中造成乙方停工运输，甲方负责补贴乙方每天每台车辆50元。

八、乙方责任：

1、因为车辆及司机手续证件不齐全或违规操作所造成的一切后果甲方不予承担任何责任，后果乙方自负。

2、乙方保证进场到甲方工地的车辆情况良好，每天最少工作20小时，每月出勤率达90%以上(无法抗拒因素除外)，乙方车辆进场后必须全权服从甲方的调试和一切车辆运输安排。

3、任何情况下，乙方不能在施工现场惹是生非及从事违反法律法规的活动，由此造成的一切损失由乙方有关当事人负责与甲方无关。

4、乙方保证完成任务，车辆和设备未经甲方同意不得擅自调离现场或有意停工，及跳槽给其它单位运输。

5、施工过程中，因乙方原因造成周边塌边，机械车辆事故等，影响周边建筑物，责任由乙方全部承担，与甲方无关，乙方人员的工伤、安全、意外等一切由乙方全部承担，与甲方无关，乙方人员的工伤、安全、意外等一切由乙方自负，与甲方无关。

九、违约责任：

1、甲方应按时支付乙方运输费用，若不按时支付运输费用，如违约超过3天，乙方车队有权停工追讨运输费及相应损失费用( 100 元/车/天的违约补偿)特殊情况甲乙双方可协商解决

2、甲方不能收集乙方手下车辆运输卡，单方面付款给司机或其他人，必须由乙方委派专人和甲方到公司结算工程款，否则由此造成的任何后果由甲方有关责任人负责。乙方结款人员结款后应保证必须按时支付车辆运输费用，否则由此造成的任何后果由乙方相关负责人负责。

3、乙方中途不得以提高单价等理由而罢工，如乙方未完工车辆和设备是擅自调离现场或有意停工，及跳槽运输，视乙方违约，由此所产生的一切经济损失由乙方全部承担，甲方有权终止合同。

4、乙方要服从甲方的管理和指挥，指定专人每日向甲方上报工作进度和按规定时间上交运输单据。如发现管理人员和施工人员有不正当的交易而损害任何一方利益，甲方将给予违规者以一罚十的经济处罚并付还给受损失的一方。

十、其它事项：

1、协议在执行过程中如发生争议时，双方应本着公平、合理的原则及时协商处理，协商无果则由当地仲裁机械仲裁。

2、本协议书未尽事宜，双方应本着友好合作精神协商签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。

3、如遇有自然灾害，政府有关部门要求停工等不能实施合同条例，双方均不负任何责任。

十一、本协议合同书一式两份，甲乙双方各持一份，同具法律效力。本协议合同书自双方签订日起生效，本项目工程完工，帐清后自动终止。双方需严格遵守执行。

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

**土方服务合同范本21**

甲方：代表签字：

乙方：代表签字：

甲乙双方充分发挥各自优势，根据《^v^合同法》经友好协商，依照平等互利的原则，达成如下协议、

一、托事项：

1、乙方引见本合同中的甲方与直接洽谈，向甲方提供该项目的重要信息，并最终促成甲方与长城万鼎签订该项目的运输合同。

2、居间成功：是指甲方与签订的书面的合同成功。

二、乙方义务：

乙方承诺向甲方提供的关于该工程项目的相关信息真实有效，如达到现场无法签订合同成功，将有乙方承担甲方的往返费用。

三、甲方义务

甲方提供营业执照及资质证书等相关资料，负责和进行合同谈判。如果居间成功，则有甲方全面履行和所签的专业合同，甲方因履行合同所产生的权利和义务均与乙方无关。如果居间成功，甲方应向乙方一次性支付居间报酬，如果未及时支付居间报酬，则逾期每日居间报酬的1%向乙方支付违约金。

四、居间报酬的支付方法及支付时间：

1、按照第一次支付本合同中的甲方资金时，甲方一次性支付乙方居间报酬3000万元。

2、采用现金方式支付。

五、保密事项；

1、甲乙双方应充分保守本协议所涉及的商业秘密，双方不得以其在区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。

六、居间终止，支付居间报酬后，本合同终止。

七、争议解决方案

如发生争议双方协商解决，之，交当地仲裁员会解决。

八、其他事项

未经双方同意，任何一方不得将本合同托事项转托。本合同一式两份，甲乙双方各持一份。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**土方服务合同范本22**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》等有关法律、行政法规，双方遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，就本项目协商一致，订立本合同并共同遵照执行。

第一条 工程项目与说明

工程名称：

工程地点：

工程总量：松动爆破石方约为400万/m3，土方约为20/m3万。以实际完成的山体测量方数量为准。

工程内容：清表、装车、运输、扫平。

承包方式：单价包干。该单价一次性包干，单价中不再增加包括因地质原因或其他因素引起的不可预计费用。

项目单价：石方综合单价(包含装车、运输、推平)为9元/m3，土方综合单价(包含装车、运输、推平)为元/m3。单价均已包括了实施和完成本工程需的施工机械费、劳务费、材料费、管理费及其它一切相关费用。

工期时间：20xx年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至20xx年 月 日。

第二条 工程施工内容：

1、乙方应提供运输车辆为后八轮自卸车。

2、挖掘机、铲车、推土机、压路机等。

3、运输距离：2公里范围内。

4、乙方运量必须满足匹配甲方每日工程量。

第三条 工程款结算方式

1、甲方先行提供柴油，柴油依据市场价格最高不超过元/升，超出元/升的部分由甲方承担。

2、按月结算的方式进行结款。甲方为乙方提供油料供应，其费用甲方在乙方月结算中扣回。根据当月工程进度方量，每月25日上报工程量，次月10日前月结付款80%，剩余的20%在年终相加结算80%工程款。其余款项在工程结束并由业主和监理验收合格后一个月内付清。

第四条 双方权利与义务

一、甲方权利、义务与责任：

1、理顺运政、交警、环保、国土、城管及周边关系，确保道路顺畅。

2、甲方有权对乙方施工质量、施工进度、施工安全进行监督和调整。

3、甲方必须确保乙方施工进度，不可抗拒的自然灾害及政府行为除外，如甲方原因造成乙方停工三天以上的，甲方赔偿乙方挖掘机每台500元/天，运输车辆每台300元/天，生活费每人50元/天。如乙方无故旷工造成甲方损失的，乙方赔偿甲方每天10000元，直至正常开工。

二、乙方权利、义务责任：

1、合同签订后，乙方必须在甲方指定时间内调动各类设备及人员进场开工，安全生产;乙方机械设备如因违规操作，发生安全事故，一切责任由乙方承担。

2、因乙方技术、设备、管理人员、施工队伍与任务不匹配或现场组织指挥不力，造成工程进度迟缓、发生重大质量事故、严重违章操作，违法乱纪等，甲方有权终止合同，并限期清退出场，由此引起的一切责任及损失均由乙方承担。

3、乙方必须采取有效措施保管好材料、机械等，做好防潮防水，材料或机械被丢失、遭雨淋等由此而产生的损失均由乙方承担。

4、加强施工现场管理，避免扬尘污染，随时保持现场整洁，机械停放整齐，做到工完场清。

5、安排负责指挥装车、卸车、推平和其他施工队伍的协作，相互支持和配合，避免施工相互干扰。

6、乙方对所有车辆和驾驶员制定安全管理措施加强管理，车辆必须证照齐全，如发生交通事故，由乙方负责全部经济责任及法律责任。

7、合同期内，在任何情况下，乙方不得从事有违国家法律法规，不得在施工现场惹事生非，不得从事有损甲方利益的行为活动。由此造成的一切损失由乙方负责，与甲方无关。

8、乙方保证完成任务，车辆设备未经甲方同意不得擅自调离现场或有意停工，不得跳槽给其他单位运输，不得私自外出作业，否则甲方将拒绝当日结算并罚款每车每天1000元。

7、施工过程中，因乙方原因造成周边塌陷、机械车辆事故等，影响周边建筑物，责任由乙方全部承担，与甲方无关。乙方人员的工伤安全意外等由乙方全部承担，与甲方无关。

9、乙方车辆及工作人员不得带病作业;司机不得酒后驾驶，如有违反，一切责任自负。

10、严格按设计文件要求进行施工，确保工程质量，按规定时间完工。

第五条 违约责任

1、乙方中途不得以提高单价等理由罢工，如乙方未完工，车辆设备擅自调离现场或有意停工、跳槽运输、倒卖运输土方，视为乙方违约，由此产生的经济损失由乙方全部承担，甲方有权终止合同。

2、乙方要服从甲方的管理调度指挥，指定专人每日向甲方上报工作进度。

3、乙方如因重大事故和严重违章受到业主等部门罚款，甲方有权从乙方的工程款中扣除，工程款不足时乙方应如数补偿。

4、签订本合同后乙方须缴纳工程保证金伍拾万元人民币，工程验收结束后10日内退还乙方。

第六条 其他事项

1、协议在执行过程中如发生争议，双方应本着公平、合理的原则及时协商处理，协商不了的向签约所在地光泽县人民法院提请诉讼解决。

2、如遇自然灾害、政府有关部门要求停工等不能实施合同条例，双方互不承担任何责任。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经甲、乙方双方签字、盖章生效。甲乙双方共同遵守，合同约束内项目工程完工，帐清后自动终止。

附：甲乙双方代表人身份证复印件各一张。

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

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**土方服务合同范本23**

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

为加强工程建设管理，确保工程质量，提高投资效益，甲方将本合同建设项目确定由\_\_\_乙方承担施工。现就有关建设施工事宜，甲、乙双方依照《^v^合同法》、《^v^建筑法》等法律法规及结合本工程项目实际情况，经协商一致，签订合同条款如下：

>一、工程概况

工程名称：涉外花园二期工程

地点：涉外经济学院内

工程内容：土石方工程

>二、工程承包范围

承包范围：\_\_\_按甲方提供设计图纸施工（详见土方施工图）

>三、工程施工方式、数量、单价及包含的内容

（一）按照本工程的规定，本工程以包工包料的方式进行。

（二）工程数量及单价：

本工程土方开挖、外运、回填总工程量，经双方计算确认土方工程数量为：m3，含税综合包干单价：贰拾叁元陆角整（元）Mm3（含土方开挖费，并运至场外卸土区费，运输途中城管卫生费用，卸土区的场地平整费和税费，卸土区由乙方负责）。共计元，大写\_\_\_佰\_\_\_拾\_\_\_万\_\_\_仟\_\_\_佰\_\_\_拾元整。

（三）乙方包干单价范围内工作包括以下内容：

（1）按设计图标段地块内切方区全部土石方挖运至卸土区；

（2）挖方区和卸土区内运输路线的开通，施工现场的文明施工，扬尘污染控制；临时道路洒水，运输车出场的冲洗等；

（3）切土区清表、测量、平整到设计标高；

（4）场内修建进场通道和挖方区卸土区的土方运输道路，包括：日常维护及下雨后修整；已建好的道路上运输的泥土清理、冲洗、安全组织等费用（车辆出场时应冲洗或清理车轮的泥土，保证车斗不掉土，如出现以上情况城管执法队罚款由乙方自负）并控制扬尘污染；临时道路要洒水等等；

（5）办理渣土准运证以及长沙市建筑垃圾处置许可证等土石方施工、运输的相关手续；

（6）高压线留土堆及电缆和通讯线路的保护等等；

（7）挖机、推土机等机械设备进出场均不另计费用；

（8）承包范围内的填方区、挖方区放坡处的边坡修整均不另计费用；

（9）在施工期间出现阻工以及因乙方原因造成的一切损失均不另计费用，由乙方自行负责处理，工期不予顺延。

（10）与本次土方工程施工相关的全部费用由乙方负责。

（11）国家相关税金由甲方代扣代缴。

（12）乙方对挖土区、卸土区现场以及运输车的安全负全部责任。

（1）本工程土方量按实地测量的坐标点开挖到位，施工中不增加减少土方总量。

>四、工期

根据国家工期定额和使用需要，商定总工期如下：

合同总工期为\_\_\_天，开工日期为\_\_\_月\_\_\_日，完工日期为\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日（雨天除外）。

>五、合同价款：

金额（大写）\_\_\_万元整（人民币）￥:\_\_\_元。

>六、标准质量

1、工程质量必须符合设计图纸（含变更设计）的技术要求。

2、乙方应按国家规定的施工规范、规程和质量标准施工，工程质量必须符合验收要求。

3、乙方在施工中必须无条件接受甲方委派的现场施工人员的质量监督和管理。

>七、组成合同的文件

组成合同的文件包括：

1、本合同协议书

2、标准、规范及有关技术文件

3、图纸

4、工程核价单

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同组成部分。

>八、竣工验收

工程竣工经自查合格后由乙方向甲方提出申请，由甲方按照竣工验收标准

组织相关单位进行初验，乙方按初验中提出的问题整改后再提出正式竣工验收申请。

>九、工程款支付款方式

工程竣工并经验收合格待工程结算完毕后，年1月底付50%，年9月底付清。税金已包含在包干造价内，乙方必须提供正规的建安发票。

>十、双方权利和义务

甲方：

1、指派同志为甲方代表，指派负责

施工过程中各种设计变更、增补工程签证、质量鉴定等工作。

2、在甲、乙双方组织的内部竣工初验合格后，甲方收到乙方提交的书面竣工报告和全部竣工图及资料5天内，甲方应组织进行验收交接。

乙方：

1、乙方指派方法采取有效的安全措施，确保安全生产和文明施工。对施工现场需保护的管线路面、树木等设施在施工中应及时采取有效措施，必要时需移开，费用由乙方负责。杜绝一切事故发生。在合同实施过程中，由于乙方原因在施工过程中所发生的一切经济责任和刑事责任，由乙方承担。

2、在合同实施过程中，由于乙方原因在施工过程中所发生的一切安全事故、交通事故等的经济责任和刑事责任，全部由乙方承担。

3、乙方应负责做好与当地村民的协调工作，如因施工原因，造成与村民纠纷，由乙方自负。

4、乙方服从甲方的管理。

>十一、违约责任及奖罚办法

1、因乙方原因工程质量未达到合同规定的合格标准时，乙方负责无偿返工，直至达到合同规定标准。

2、本工程按合同工期不能按时完成时，每推迟一天罚款元，每提前一天奖励元奖罚对等。

3、合同签订后，乙方不能如期开工，甲方有权终止合同，并另行安排施工队伍。如中途停工，前期施工不结算工程款，甲方有权清退乙方并另行安排施工队伍。

4、本工程乙方不得以任何形式转包给第三方，一经发现甲方有权终止合同，一切损失由乙方负责。

>十二、附则

1、八家湾土方计算图为本合同附件，具有同等法律效力。

2、本合同有效期为合同签订之日起至办完结算并付完全部工程款止。

3、本合同正本贰份，由甲乙双方各执壹份，副本各执叁份。

4、如施工过程中由于情况变化而增补合同条款，双方可另行协商拟定，与本合同具有同等法律效力。经甲、乙双方签字盖章生效。

>十三、争议解决：

任何一方违反合同规定，双方协商解决，协商不成，按以下第种方式解决：

1、向长沙仲裁委员会申请仲裁；

2、依法向有管辖权的人民法院起诉。

下无正文。

甲方（盖章）：乙方（盖章）：

法定代表（盖章）：法定代表（盖章）：

（或法定委托代理人）

甲方地址：乙方地址：

<h2 sty

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！