# 土方挖掘合同范本(汇总15篇)

来源：网络 作者：玄霄绝艳 更新时间：2023-12-30

*土方挖掘合同范本1甲方负责协调矿区各单位之间的关系，为乙方顺利运输创造便利条件。甲方必须每天派专业人员负责道路整平，保证乙方装卸作业面不堵车，保持道路畅通。乙方车辆进场每辆车后必须安排2-3名技术合格、3年以上驾龄的司机操作自卸车。确保安全...*

**土方挖掘合同范本1**

甲方负责协调矿区各单位之间的关系，为乙方顺利运输创造便利条件。甲方必须每天派专业人员负责道路整平，保证乙方装卸作业面不堵车，保持道路畅通。

乙方车辆进场每辆车后必须安排2-3名技术合格、3年以上驾龄的司机操作自卸车。确保安全正常不脱岗。

车辆进入工地作业，除严各遵守道路交通法规外，还必须遵守公司各项规章制度。要低速、安全、谨慎、文明驾驶，遵守安全规程，并严格按照现场管理人员的要求进行作业，服从现场管理人员的指挥和调度，严禁酒后驾驶，严禁穿拖鞋、赤脚、赤膊驾驶。严禁开赌汽车、英雄车。

车辆在工程作业时，要按照指定地点拉运、排倒土方，凡不按要求、不听指挥、不服从管理的，经调查属实的，严肃处理。但甲方必须明示标志，不得违法违规指挥。

自卸车在施工期间不得偷油、偷煤、贿赂管理人员，管理人员也不得向司机及工作人员索贿、吃、拿、卡、要。

如有在现在打架闹事，一经发现将交公安机关处理，后果自负。

因天气原因停工，待具备正常施工条件时，乙方在接到通知后必须尽快将车辆到达施工现场，不得以任何理由拖延时间。

乙方应按时参加甲方的安全生产例会。安全例会传达的相关安全操作堆积应严格执行到各种岗位。若发生交通事故相互碰撞应保护好现场及时上报甲方处理，一切费用由双方自理。若乙方违反安全操作堆积发生各种事故由乙方承担全部法律责任和全部经济责任，若因甲方原因造成的过失过错甲方负责。

车厢容积以甲方管理人员测量为准。如果加高车厢被砸掉应及时修复。如没上报且没有及时修复，则当月方量全部按照没有加高方量计算。要将原车厢加高必须提前3天到公司申请批准，加高的材料必须要达到安全标准，否则加高部分将不算。加高后方量从当日起以重测方量为准。离工期间，应及时主动清理车厢内粘附的余渣。

在合同期间若乙方无故中途停工、退场或只做土方不做石方如果退场必须提前十五天通知甲方，经双方协商再作决定。

夜间施工中途，乙方司机不得在半途停车睡觉，如需要休息必须要向现场管理人员请假后，到指定的位置才能休息。如私自休息将以旷工处理，给予罚款。如因甲方强迫司机疲劳驾驶引发后果甲方负责。

如因甲方原因造成的停运或挖掘机刻意慢装等现象，先告知甲方，如不解决按问题，每超过一小时甲方应赔偿乙方每车100元

**土方挖掘合同范本2**

\*方:xxxx(以下简称\*方)

乙方:xxxx(以下简称乙方)

因20\_年5月10日下暴雨，造成xxxx段发生了塌方，非机动车道无法行人、行车。经请示领导同意，将此塌方地段的土方挖运及清理工作承包给乙方施工，为明确双方权利义务，特订立如下协议:

1、承包内容:清理及挖运非机动车道、人行道内的土方，修整该段边坡，避免再次发生塌方。施工时，发生的工程量以我委委派的人员计量为准，工程造价按市场价进行结算。

2、工程结算办法:挖机费按270元/小时计算，土方挖运按100元/车计算，以上单价含一切税费。

3、质量要求:乙方在施工过程中必须严格把握质量，施工过程中必须按照文明施工要求，并负责竣工后道路的清洁。

4、工期要求:乙方在签订本协议后必须立即组织人力、物力精心安排，周密部署，保\*在今日内顺利完工。

5、安全施工要求:乙方在施工过程中必须树立安全意识，采取安全措施，加强安全管理，如在施工过程中因乙方原因导致的安全事故，其一切经济、法律责任概由乙方负责。

6、付款办法:要求乙方全额垫资建设，在工程验收合格付清。

7、本协议一式捌份，\*方执陆份，乙方执贰份，自签合同起生效。

\*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

**土方挖掘合同范本3**

甲方：

乙方：

根据\_XXX有限公司\_签定的剥离工程运输合同之规定，经甲乙双方协商达成如下协议：

一、责任和义务

1、甲方负责提供剥离土方工程施工场地，提供施工人员住宿，车辆维修，车辆加油，以上产生的费用月底在乙方工程款扣除。

2、进场施工的机械设备，操作机械设备的工作人员必须有关相证件。

3、乙方操作人员车辆司机、挖掘机工作人员必须有保险，否则出现事故后果自负。（包括人身安全、车辆事故等由个人承担）。

4、对设备要求，挖掘机必须360以上的，翻斗车标准为（米×米×米）标准车厢，达到能装20m3的车行（工期暂定为二年）。

5、对挖掘机的要求，必须按甲方工程要求标准去做，达到：帮齐、底平、工作面整洁。装车必须按甲方要求去装车，出现罚款事故自负。

二、运距、单价、结算方式

1、运距公里，超出公里数加钱，挖深度不超40米，车辆编组配比1：6为一组，每运一车97元，挖掘机每装一车 38 元。

2、结算月结帐：结算每月25号报量，下月10号结算。

三、要求和制度

1、乙方操作人员要听从指挥，如果不听从指挥者车辆进行罚款，严重者清除场地。

2、配组完的车辆不得乱串，听从分配指挥，如有车辆串到别的\'工地去施工，发现了扣出一个月的所运的车运费，清除场地。

3、车辆无故撤离，使合同无法继续履行或对造成经济损失时，由违约方负责赔偿经济损失，赔偿标准按当月工资款的50%赔偿。

4、对每台设备的加油按甲方的规定的指数去做，油价按按市场价，如果油价上涨甲方给补贴。

5、因人力不可抗拒和政府行为等因素造成停工停产，经双方认可后，终止或延迟合同期限。

6、此合同未尽事宜，可补充协议条款，具有同等法律效力，本合同一式两份，甲乙双方各执一份，从签订之时起生效。

甲 方：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙 方：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**土方挖掘合同范本4**

发包人(甲方)：

承包人(乙方)：

依据《\_经济合同法》、《\_建筑法》及其他相关法律、行政法规、平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方本着互利互惠的原则，现就运土施工有关事项协商一致达成如下协议：

>一、工程概况：

工程名称：xx市花果园工程项目平基大型土方开挖

工程地点：x市花x果园彭家湾

>二、工程承包项目：

土石方单项运输：由甲方负责办理装车，乙方负责用车外运至指定的区域。乙方负责从甲方指定的彭家湾取土场取土运输至大洼村指定区域，运输距离为13公里范围内。（若运输距离超过13公里，至14公里每车加25元。超过15公里每公里加14元）。

>三、合同工期：

从20xx年12月30日起算至20xx年12月30日止。

>四、工程的具体验收方法：

1、采用签名收卡片记录作为工程量的结算依据，但验收卡片必须与记录相吻合，车载量不足以签名验收卡片记录为依据。如手工记录数不符时，无法查明原因的，以记录数少的为计算数。

2、乙方所有进场车辆，车辆容积必须经甲方量方人员认可为依据，车辆丈量后到财务结算组申请记录卡，乙方持记录卡先在工地泥头处装泥，完成后由甲方上方管理人员核定车载量后，在验收卡上签名，由甲方安排指定地方卸泥，卸泥司机将验收卡交由乙方下方管理人员核对签名，再由司机将上、下方管理人员签名的验收卡交由甲方管理人员确认，所有运泥车必须服从现场管理人员的指挥，否则不予签名。没有上、下方管理人员签名记录卡的运泥车不予作为验收依据。

>五、合同单价及价款及结算方式：

1、项目单价总价备注说明

本工程项目预计共需运输330万土石立方。本合同是以首期工程运输200万土石立方为标准计算，若甲乙双方如约履行完本合同，甲方应优先考虑乙方的后续土石方运输项目。

2、费用结算方式：

甲方每天以现金或银行转帐的方式按日向乙方结算支付乙方运输费用，按每台车每运次单价220元/每车。（此单价为税后价，乙方不负责向甲方提供正式发票），付款最晚不得超过结算时间的第三天上午。

3、甲方负责在指定的时间内付清乙方运输款，如甲方不按时付款，乙方有权停工，并按人工生活费500元/天/车，若连续超过3天或累计超过7天，乙方有权解除合同，并有权要求甲方以每台车辆5000元予以赔偿。如遇到自然灾害、恶劣天气情况，不适应用工程运输，不能及时开工除外。

>六、甲方责任：

1、甲方负责为乙方所有运输车辆通行证（每个证价值押金3000元，甲方按每台车每天100元扣减，三十个工作日内扣完）。退场时退回并由甲方一次性全部付清，乙方负责证件的妥善保管，丢失自负，不得转借。

2、甲方负责配舲填土资源以及挖装设备，保证有足够的装卸配备，以保证乙方按车辆按进度正常运输。如甲方不能保证乙方正常运输工程，若连续超过3天，则甲方需按500元每车每天给予补助。若在车辆运输过程中，甲方的设备不能达到乙方车辆运输进度，乙方有权要求甲方在二天之内完成设备调配，以保证乙方车辆正常运行，如甲方不能上述要求，乙方有权要求甲方按500元/车补助。

3、甲方负责乙方车辆到场前的车辆调度费用7500元每台车，甲方按每车/每天100元扣除，工程开工后3个工作日后开始扣除，扣完调度费为止）。

4、甲方负责施工车辆提供用油保证，并保证在油品的数量和质量，保证乙方的正常运输，乙方按同期的市场价格支付油费,如油品价格比现在市场价格上涨超过元，超出部分由甲方补贴乙方。

5、甲方负责施工中道路、卸土区域的畅通。负责处理好交警、路政、城监、环保及周边村民，当地政府有关部门的关系疏通。

6、甲方负责配备协调乙方与本项目中的其他班组管理人员，负责运输道路路面的维护和保养，保证运输畅通无阻。

7、甲方负责协调乙方与施工工地的关系，并负责乙方的、车辆停放、管理费、进场费、调度费等费用承担。

8、甲方向乙方提供宿舍（拆迁旧楼）给乙方车队及管理人员，水、电费按表由乙方自行付费，床铺家具等生活用品由乙方自行解决，并在乙方进场前1天做好安排，以确保各项工作的顺利开展。

>七、乙方责任：

1、乙方负责组织20台“内空”不得少于23立方前2后8轮双桥自卸车，乙方在签订合同后，第一次须安排20台车进场。以后可根据工程面情况，甲乙双方协商逐步增加车辆，甲方每次至少需提前7天通知。乙方车辆到场后，甲方应在24小时内安排运输工作，超过一个台班，由甲方赔偿乙方每台班500元，并在三天内安排。

2、乙方保证每天车辆工作不低于20小时，每月运输工作25天，其他时间可由乙方自行负责车辆进行维护。

3、乙方负责提供的车辆证件齐全，合法有效。并负责驾驶员的日常管理和承担车辆的交通安全责任。甲方自本合同生效之日起5天之内为所有进场人员购买全部强制人身意外保险，乙方按甲方提供的保险发票支付费用。

4、乙方必须服从甲方的统一组织管理，遵守甲方现场安排机动车辆调度。

5、乙方人员必须遵纪守法，不得弄虚作假。甲方负责给乙方办理相关运输车辆通行证，乙方保证服从甲方指定的工程点运输，不得为其他工程队运输，若甲方发现乙方有帮他工程队运输，甲方有权收回乙方通行证，则乙方每台车10000元（壹万元整）进行处罚，如乙方无故退场则按每台车10000元（壹万元整）进行处罚。

6、乙方承担到现场的车辆和车队内的人员的安全责任，所发生任何安全事故由乙方负责，不得给甲方造成任何不良影响。

7、乙方车队不得无故退场，如退场必须提前15天书面告知甲方，否则甲方不退还乙方的每台车3000元的车辆通行证押金。

8、乙方进场后必须服从甲方施工人员的工作安排，不得乱插队，关好车厢后方可开车。

>八、合同争议和解决：

合同在履行过程中发生的争执和争议，由双方当事人友好协商解决，也可由政府和相关部门调解，协商和调解不成可向法院提起诉讼。

本合同一经签定双方均应自觉履行合同义务。本协议书一式四份，甲、乙双方各执二份，每份合同具有相同的法律效力。

>九、备注

1、此合同经双方认同，在约定时间内于期20xx年12月30日前乙方将施工车辆安排到现场。在约定时间内于期20xx年1月1日前甲方将施工车辆安排开始施工（开始计算运输费用）。

2、乙方发车前，甲乙双方共同在银行建立双控账户。甲乙双方各存入5万元人民币至双控账户。如车辆到场后甲方不能保证车辆的正常运输。等甲方违约行为。乙方有权解除该合同，并该双控账户上的所有资金归乙方所有。如车辆到场后乙方无故退场或为其他工程队运输，等乙方违约行为。甲方有权解除该合同，并该双控账户上的所有资金归甲方所有。

甲方：乙方：

代表人：代表人：

身份证号码：身份证号码：

电话：电话：

签订日期：签订日期：

**土方挖掘合同范本5**

甲方：

乙方：

经甲乙双方友好协商，就乙方承运甲方土石方工程运输任务委托给乙方进行运输。根据《\_合同法》及招标文件和总承包合同规定的要求，为明确甲乙双方的权利、义务和责任，经双方协商一致签订以下合同条款并共同遵守。

一、工程(装车)地点： ，土石方总工程量约 立方米，其中乙方工程量约 万立方米。甲方提供食宿，费用乙方自理。

二、工程内容：乙方装运车辆必须满足甲方施工要求，用双桥汽车(装载容积16立方米以上)将土石方从工程装车地点运至甲方指定的卸土场并平整场地，装载量按挖土场测量实际立方计算，石头按车箱装载容积计算。乙方组织车辆运输经营，自负盈亏。计划安排 辆汽车施工，进场时必须到位 辆。

三、运输价格：从工程(装车)地点至卸土场，距离 3 公里以内为标准，每超1公里/m3加1元、土方综合运价 元每立方米(税后价);石头(花岗岩)运距 公里(运至简易码头装船 )，综合运价 元每立米(按车箱装载容积计算)，在运输期间如油价上涨，每公升超出 元的部分由甲方补差。

四、开工时间：本工程计划于 年 月 日进场(按甲方通知进场时间为准)，进场后甲方必须在两天内办完相关手续，正式开工。本工程施工期计划三年，现暂签订一年施工合同。

五、甲方责任：

1、甲方要提供有关部门批准的开工令和银行存款资信证明，乙方凭甲方《开工通知书》进场施工。

2、甲、乙双方指定专人按规定结算运费，每周结算一次运费。如个别车辆需要维修，甲方根据需要可预支修理费，以便确保车辆正常运输。在乙方车辆进场施工一周内，甲方每天可预支油费 元/辆(含挖土机、推土机或装载机)，在第一次结算期扣回预支款。在本合同有效期内不得私自与司机结算，如十日内不能结清运费及其他费用，乙方有权停止运输，在停运期间甲方无条件按每24小时赔偿 200 元/辆(含挖土机、推土机或装载机)，至结清为止。在未结清之前甲方不得自行增加车辆强行施工、也不得要求乙方增加或减少车辆。否则，所有责任由甲方负责。

3、负责与周边村民做好协调工作，确保运输过程正常运行，其费用由甲方负责支付。

4、除天气、不可抗拒原因及规定的爆破时间外，甲方应确保乙方车辆装车、卸车及相关工作，如因甲方或业主方的原因造成乙方车辆无法正常运输，应赔付乙方每天 100 元/辆车(含挖土机、推土机或装载机)。如因雨天、政策原因或其它原因不能施工，每天可预支每人30元伙食费。

5、如更换卸土场地，运输距离若发生改变，双方以本合同规定的运输价格为基础，超出部分双方再具体议价。

6、乙方车队进场后，甲方在三天内支付每台挖机拖车费 元，汽车因分别从不同的地方进入工地，按不同里程合理计算油费及过路费支付给乙方，但在开工10天内必须预收回汽车进场费，如不满一年中途退场的不予退回，届满一年施工时间如数退回给乙方。

六、乙方责任

1、乙方要具备有相应资质证书的运输证照和专业施工队伍，具有运输车辆及装载设备能满足施工要求。每辆车进场证件齐全(除道路运输证外)，如证件不齐全一律不准进场。乙方车队进场三天内，乙方负责管理车队人员把各辆车的行驶证复印件并造册登记交存一份给甲方存档备案，同时要配备现场施工管理人员。

2、甲方要求乙方按计划组织好车辆(车箱有无液压盖均可)按时进场，服从甲方安排，进行安全运输。

3、确保安全生产，主动配合甲方人员工作、服从甲方现场管理人员指挥，文明施工，车辆由车主自己负责购买车辆保险，如运输过程中所发生安全事故和任何交通事故造成的一切后果，由当事车辆自行负责解决处理，并承担所造成的一切损失，甲方不负责任。同时乙方要教育司机遵守当地风俗习惯，有良好的施工秩序和生活秩序，注意公共卫生，严禁随地大小便，不准打架斗殴，不得偷窃他人财物，否则由乙方承担一切法律责任和经济责任。

4、工程开工前，乙方应按甲方的要求调配车辆按时进场，车辆进场后乙方要根据施工进度满足甲方施工要求并及时调整或补充车辆，但甲方应提前一周通知乙方，以便及时安排好车辆进场。在合同期限内乙方不得中途退场，如个别车辆有所变动，由乙方自行调整，但必须确保应到车辆施工。如因乙方运输车辆不足而影响甲方施工工期，由此而造成的经济损失由乙方承担，所交的押金不予退回并加倍罚款。

5、合同签订之日，乙方需交押金 元给甲方，以确保乙方车辆按甲方通知要求按时进场施工。合同期届满如乙方没有违约行为，押金如数退回给乙方。

七、违约责任

在合同有效期内，甲乙双方应严格遵守以上合同条款，任何一方不得违约，如一方违约，则另一方有权终止合同，违约方除支付合同相关条款规定的违约金外，还必须支付对方由此造成的经济损失。履行中若发生纠纷，双方协商解决，如协商不成，双方有权按照《\_合同法》有关规定向合同履行地人民法院提出诉讼。

八、本合同未尽事宜双方协商。双方提前一周并经双方充分协商一致后另行签订补充合同。补充合同与本合同具有同等的法律效力。本合同自双方签字并收到乙方押金之日起生效，至合同期满、运输款结清终止，后续工程双方可按本合同执行或另行签订施工合同。本合同一式四份，双方各执二份，各份具有同等法律效力。

甲方：乙方：

签定时间：

**土方挖掘合同范本6**

挖运价格 元每车，运输价格以运距20xx米 元每立方为基础价，运距每增100米距离将在基础价上增 元每立方。每车运输量不能低于 方，多出此方数每增加一方增加费用每方 元。方量计算方式按车型容积（长×宽×高）计算，柴油保底 元每升，不受市场涨幅价影响。运输车辆所用油费于每月结算工程款时一并结算，以上运费价格均含面层和底层土石方综合价格及燃油费，司机工资、机械所有费用包含在内一切费用。若遇燃油提价，人机费提价，再另补差价。

付款方式

车辆进场后，付调车费每辆20xx元，挖机7000元，第一个月结算扣除。每月 号为验票结帐日，乙方车辆到场试拉后可以预见支，每10天预支工程量的30%，其余待验票后一并月结算，如因银行原因或甲方能说明正当理由未能在此结束日结算，按总额的3%利息补贴。甲方应按时结算工程款，如没有按时结算，乙方有权停运等待结算，如甲方达不到承诺乙方有权停运，待甲方结清此款，退场费用由甲方承担每辆车20xx元补贴。

双方在签订合同后，甲方提供生活费、修车费 元，此款在合同期满运输费用结清后退还甲方。

**土方挖掘合同范本7**

甲方：

乙方：

为了按时保质完成公路路基施工任务，明确双方责任和经济关系，依据《合同法》及相关法律法规，遵循公平，诚信及互惠互利的原则，经双方协商达成一致，特订立本合同如下：

一、工程地点：

316国道外迁云梦县地段路基工程大汪村地段(K37+853-K38+395)。

二、工程工期：

按工程总体施工计划安排路基土方施工于20xx年1月30日至20xx年8月30日，若遇雨天或其他非人力不可抗拒因素，工期顺延。

三、工程量：

该路段路基土方大约60000m，以实际完成数量为准。

四、工作内容：

土场临时征用，排水、清楚不合格土，便道的修建改造及养护，土方运输及完工后土场和便道的协调处理。

五、合同价款及结算方式：

本合同为单价合同，合同价为税后12元/m，含清理不合格土及便道、结算数量按填筑到路基上的压实方数量计33

六、付款办法：

工程款项按月支付：每月20日由乙方按完成工程量报甲方核实并签证确认后，甲方在一星期内按确认工程量的60%拨付给乙方工程完工结算并确认乙方在该工程中没有经济纠纷后，甲方在两星期内按结算工程款的90%拨付给乙方，余款三个月内付清。

七、甲方责任：

1.加强现场管理，合理安排施工，开工前必须对乙方进行技术交底。施工时甲方派专人在现场指挥填筑和控制标高。

2.组织安全文明施工，确保施工现场安全畅通及整洁，不违规指挥。

3.乙方将土方送达现场后，甲方要保证质量的前提下尽早检平压实并检测，及时为乙方提供合理的施工段面。

八、乙方责任：

1.乙方做好施工现场地下管线和邻近建筑物，构建物的保护工作。

2.乙方必须派专人配合现场施工按甲方要求的时间，地点将合格的.土方送迭施工段面，并服从甲方现场人员的管理。

3.乙方必须做好周边群众的协调工作，不得无故停工否则造成损失由乙方负责。

4.土场的临时征地，排水，清除不合格废土以及便道的修筑、改造和维护，土方装车、运输、卸车和完工后土场、便道的协调和处理均由乙方负责。

5.乙方负责从取土场至施工现场整个过程的安全工作和一切外来的干扰。

6.乙方的施工人员和机械必须遵守国家和地方政府的相关规定，在整个施工过程中产生的一切责任由乙方自行处理。乙方在施工前应将参与施工的人员及机械报甲方备案。

九、违约责任：

1.如甲方违约不履行合同规定的责任和义务乙方有权终止合同并追究甲方的违约责任，甲方承担赔付合同价款10%的违约金。

2.如乙方违约不履行合同规定的责任和义务或不能按工期完成承包的工程任务甲方有权终止合同并追究乙方违约责任，乙方承担赔付合同价款lO%的违约金。

十、协议未尽事宜由双方协商解决，协商不成，交由仲裁机构仲裁。

本合同一式两份，甲乙双方各持一份，签字之日生效。

甲方签字：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方签字：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**土方挖掘合同范本8**

发包单位:(以下简称\*方)

承包单位:(以下简称乙方)

根据、及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程实际，为明确双方的责任、权利和义务，经\*、乙双方协商一致，订立本合同。

第一条工程概况

1。1工程名称:土方工程。

1。2工程地点:。

1。3承包范围及内容:按\*方提供的图纸完成建设用地范围植被处理、场地平整及土方回填、压实。

1。4承包方式:本工程采用包工包料方式，包工期、质量、安全、文明施工、环境保护，以及各种管理费用均包括在乙方承包范围内，乙方全面负责本合同范围内的全部工作内容，处理好\*主管部门和社区地方等关系。

第二条合同工期

开工日期:20\_年9月26日。

竣工日期:20\_年10月25日。

合同工期总日历天数30天。

第三条工程质量

3。1乙方必须严格按\*方认可的本工程土方回填图纸等工程文件中规定的质量标准组织施工，施工质量应符合现行国家相关质量验收规范、标准要求，工程质量等级为合格。

3。2原场地植被的处理:乙方采用机械推平杂草并碾压，此项费用已包含在填土报价内，不另计算费用;

3。3填土范围:按照图纸定位点坐标，现场放点定位，范围内土方满填，不得少填;

3。4填土完成面标高:要求填土完成面与场地边市政公路相平，路边已设标识点(黄海高程约3。00米)，按规范验收，平均标高不低于此标识点高程;

3。5土方平整及压实:施工单位采用推土机、挖土机平整，行走过程压实土方，压实遍数不少于5遍，平整度误差小于10cm;

3。6填土材料:要求土质均匀，适合绿化种植土，不得含有生活垃圾、淤泥、石块等杂质，土源质量应经建设单位验收、确认，符合要求后方可回填。

第四条施工措施

4。1乙方在施工前应认真踏勘施工现场，熟悉施工现场及周边情况，有针对\*的采取相应的安全、文明施工措施，开工后不得以不熟悉现场情况为由要求延长工期、增加费用或降低工程质量;

4。2乙方在施工过程中应采取维护市容、环保措施，包括土方车辆运输途中严格控制施工噪声、撒漏、扬尘、污水的排放符合当地\*规定，负责土方运输沿线道路以及施工现场四周的清洁工作，土方运输车辆必须有盖，土方车辆在出工地现场前必须冲洗清洁，应在限速内行驶，在有特殊要求的区域或时段禁止鸣喇叭;

4。3乙方在施工过程中严格执行建设主管部门、环保、消防、环卫等有关部门对施工现场的管理规定，协调处理\*主管部门和社区地方等关系;

4。4乙方负责施工场地内及周边管线设施的保护，损坏由乙方负责维修、更换，费用由乙方承担;

4。5施工用水用电由施工单位自行解决，施工产生的污水、泥浆乙方应按\*规定排放或外运;

4。6以上所述施工措施(但不限于)所发生费用均包含在合同价内，乙方不得以任何理由增加施工措施费。

第五条合同价款

合同总价(大写):伍拾陆万元整。(小写):￥560000元。折合单价为:23。46元/m3。

5。1乙方须按本合同规定的工期、质量等级和合同条款要求完成本合同承包范围内的全部施工内容，本合同价为完成本合同内容所发生的一切费用，一次包死不再调整。

5。2本合同因场地回填标高变更而发生土方工程量增减，其费用按折合单价予以调整;

第九条\*方责任

9。1在开工前2天负责向乙方提供施工图及有关资料1套。

9。2在乙方开始施工前，向乙方进行安全生产、文明施工的交底工作，签订;

9。3审核乙方报送的施工组织设计，工程进度情况汇报;及时组织工程验收，在接到乙方书面验收申请3个工作日内必须组织验收，否则视为验收合格;

9。4负责对乙方提供的测量成果进行复核，\*方对乙方的尺寸、标高的复核并不免除乙方对最终工程质量的责任;

9。5按合同规定及时支付工程款。

第十条乙方责任

10。1工程开工前，应向\*方报送施工组织设计、详细的施工进度计划及其它有关施工文件;

10。2开工前应组织施工人员进行安全生产、施工技术、质量要求、验收标准、文明施工的交底会议，熟悉施工现场环境，按照经审批的施工组织设计做好各项施工措施;

10。3乙方在施工全过程中应遵守国家和地方现行的有关环境保护、职业健康和安全的法律、法规。

10。4乙方在施工过程中严格控制好施工噪声、扬尘对周围环境影响，应服从\*方管理;

10。5乙方应按\*方要求配备必要的管理人员及施工人员，并随时接受\*方监督检查。在施工过程中，乙方如违反规定或达不到规定标准的，\*方有权要求乙方返工，费用由乙方承担，但工期不予延长，并追究乙方的违约责任;

10。6乙方须负责本工程的施工期间及竣工未交付前的产品保护，必须落实行之有效的成品保护措施，成品保护费用由乙方承担;

10。7在施工过程中如因乙方管理及施工不完善造成的质量事故，由乙方负责，并应及时报告\*方提出事故处理方案，经设计、;\*方等单位共同研究认可后，由乙方组织实施，并承担一切费用;

10。8因设计变更造成乙方工程返工，\*方应协助乙方做好弥补措施，减少损失。由此而引起乙方经济损失，乙方应在3天内将经济损失的详细情况以书面形式上报给\*方，经\*方核实后给予补偿;

10。9乙方施工人员必须持有如下\*件:

1)\*;2)上岗资格\*书及特殊工种\*作\*复印件;3)居住\*;若不符合手续，\*方有权拒绝乙方人员进入施工现场;

10。10乙方必须认真贯彻执行安全生产的法律、法规和各项规章制度，严格遵守安全\*作规程。针对本工程的特\*，制定针对\*的安全措施，确保工程施工的安全。

10。11发生重大质量、安全、人身伤亡事故除应及时向上级单位报告外，还应在半小时内向\*方通报并以书面形式详细报告，一般事故应在2天内将详细书面情况上报给\*方。

10。12在施工期间，贯彻谁施工谁负责安全的原则，如发生工伤事故，\*方有协助紧急抢救的义务。对其善后处理由乙方对伤亡职工全面负责，所涉及的费用由乙方全面解决。

10。13乙方必须贯彻建设行政主管部门有关文件规定，对职工加强安全知识教育，配备专职安全员，执行有关安全生产的规章制度，接受\*方的监督检查。

10。14乙方自备的设施、设备、机械必须符合安全生产的标准及要求，在施工时严格执行安全\*作规程和机械定期检修保养制度;

第十一条付款方式

11。1付款:

1)开工10个工作日内付10万元;

2)完工后10天内支付贰拾万元;

3)余下工程款在完工后60天内付清。

第十二条违约责任

12。1工程质量达不到验收标准的部分，乙方应按\*方要求的时间内予以修复，直到符合验收标准为止，其费用与工期拖延的损失由乙方承担。

12。2由于乙方原因工期延误或施工质量达不到规范要求或出现重大质量事故，而乙方又无积极措施确保按合同工期完成，或无力按质量标准返修者，乙方应承担违约责任，\*方酌情决定处理方式，乙方须负责赔偿由此造成\*方的经济损失。

12。3由于乙方原因，造成工期延误时，乙方须向\*方支付违约金，每延误一天，支付违约金500元;

12。4乙方在工期、质量、安全、文明施工方面不能满足\*方要求时，\*方有权对由此造成的经济损失要求乙方赔偿。

12。5由于乙方原因使合同无法履行的行为，属于违约，乙方应承担违约给\*方造成的损失。

12。6一方违约后，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。

第十三条其它条款

13。1作为本合同的附件。

13。2本合同的未尽事项，必要时由\*、乙双方另订补充合同，经签字盖章后与本合同具有同等法律效力。

13。3本合同纠纷解决方式:\*、乙双方协商解决，双方协商不能达成一致，向合同签约地有管辖权的\*法院提出诉讼。

13。4本合同自双方法定代表或委托代理人签字，加盖双方公章或合同专用章后生效。

13。5本合同一式份，\*方执份，乙方执份。

\*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

**土方挖掘合同范本9**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_

为明确甲、乙双方权利、责任关系，依照《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律、法规、就\_\_\_\_\_\_\_工程场地回填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：\_\_\_\_\_\_\_

四、工程范围：\_\_\_\_\_\_\_

五、合同工期：开工日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日;竣工日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日，合同工期为\_\_\_\_\_\_\_个月。

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程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、税金等全部费用，其单价为\_\_\_\_\_\_\_元每立方，总土方量约\_\_\_\_\_\_\_，约计\_\_\_\_\_\_\_元。

七、质保金：乙方在签合同之日向甲方缴纳质量保证金\_\_\_\_\_\_\_万元，待工程完工验收合格后将质保金返还给乙方。施工期间乙方不得由任何借口终止合同，否则甲方有权扣除质保金\_\_\_\_\_\_\_万元。所有前期工程与甲方无关。

八、工程结算：工程完工验收合格后，依据甲、乙双方现场实测方格网及实际收方量办理结算、结算完毕一次性付至结算价的\_\_\_\_\_\_\_%，剩余尾款\_\_\_\_\_\_\_内付清。

九、工程质量及技术要求：

本工程严格按照国家现行《建筑工程质量检验及评定标准》、《建筑地基与基础工程施工质量验收规范》等进行施工和验收。同时，本合同约定：

1、土方工程施工完成后的验收标高与指定标高的误差不大于00mm。

2、场内填土部分必须分层碾压密实，压实系数不得小于95%。

十、安全施工：

乙方应严格按照国家有关安全施工规范进行施工，采取有效的安全防护措施，在施工作业中，如发生任何人身伤害、机械等事故，由乙方自行负责，甲方不承担任何责任。

十一、违约责任：

本合同工程不允许转包分包，若甲方核实乙方有转包分包行为，甲方有权单方面终止合同。

十二、本合同一式两份，甲方、乙方各执一份，经双方签字盖章后生效，工程合格交验结清尾款后自然失效。其它未尽事宜，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

**土方挖掘合同范本10**

甲方名称：

乙方名称：

本着平等互利的原则，按国家《劳动法》等相关的法律法规。经甲、乙双方共同协商，达成\_天星·尚品星城\_平基土石方工程挖运承包合同。协议如下：

一、工程承包内容：土石方机械开挖、运输、回填、弃土、场地平整等全部工作内容。

二、工程地点：天星·尚品星城。

三、安全：在施工过程中，涉及挖运的周边关系（附近村组居民）和一切安全事故民事纠纷由乙方负责解决，并承担相关费用。

四、工程技术要求：乙方按设计图纸、现行施工规范规定、项目部（业主）的安全技术要求组织施工。土石方运输过程中的道路维修、环境卫生由乙方负责，并承担相关费用。

五、质量工期要求：

1、工程质量：乙方应认真按照标准、规范和设计图纸要求以及项目部依据合同发出的指令施工，随时接受项目部的检查和检验。工程质量达不到约定标准的部分，可要求乙方重新施工，因乙方原因达不到约定标准，由乙方承担重新施工的费用，工期不予顺延。

2、施工期限：按业主要求和爆破施工进度确定。

六、工程量及计算：以施工图纸和现场测量的实际工程量计算。挖运工作包括土方开挖、运输、回填、弃土、场地平整、清淤除表、排水的电耗等全部内容。

七、施工机械：乙方最少保证工地有一台320型挖机、三台以上载重30吨自卸汽车。并可以根据工程进度随时增加挖运设备，满足工程需要。因钻爆原因不能满足挖运能力，运输车辆可以在家等候，但应保证随时到达工地进行运输作业。

八、承包单价：该单价为含税价：岩方25元/m，土方21元/m。收款发票为建安、或油料、或零配件、运输正式税务发票。付款单位：湖南中怀房地产开发有限公司。

九、付款方式：每月底进行工程计量，下月10前按工程进度给付60%的工程进度款，余款在工程完工后50天内付清。

十、履约保证金：为保证工程顺利完成，乙方需向甲方缴纳履约保证金伍万元（），在第一期工程（约万方）完工后30天内，全部返回乙方。

十一、责任与权利：

甲方责任与权力：

1、负责提供施工图纸，委托测量、放线、控制高程，交由乙方施工；

2、负责按合同约定拨付工程款和办理工程决算；

3、负责敦促业主进行场地竣工验收测量；

4、负责及时足额结算工程款到位；

5、在乙方支付1万元油款后。负责提供施工期间的油料（运输车 挖机的柴油）供应，甲方所垫付的油料款月底结算时从乙方工程款中扣回。

乙方责任与权力：

1、全面履行合同约定事项；

2、乙方以充分考虑到该工地钻爆的特殊性，挖机应及时搞好与钻爆施工的`配合；

3、协助甲方催收工程款。逾期5天未收到工程款可以停工，甲方应支付挖机的台班费800元/天。

4、在符合情理的条件下，应服从业主和甲方的指挥调度。

5、如遇到检查等重大活动，乙方必须无条件配合，即增加清扫人员、冲洗道路，保持道路清洁。

6、按有关部门要求张贴所需警示标牌。

十二、违约责任：未能全面履行合同规定的事项，按工程款5‰向对方支付违约金。

十三、未尽事宜：未尽事宜双方协商解决，以文字形式形成补充内容，做为本合同的附件，与本合同一并具有法律效力。

本合同一式四份，双方各执二份，签字生效，具同等法律效力。

甲方代表（签字）：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方代表（签字）：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**土方挖掘合同范本11**

甲方：

乙方：

根据国家的法律法规及《建筑安装工程承包合同条例》的规定原则，甲方根据施工需要，将土方开挖并运输到指定位臵等项目承包给乙方施工，经甲乙双方协商签订本合同，共同遵照执行。

第一条：承包项目、内容及期限：

根据甲方提供的范围及要求进行开挖及土方运输，包括内容:

(1)开挖项目包括。

(2)包括在挖运过程中撒落土等，被有关单位罚款费用乙方自理。

(3)开挖过程中的障碍物由乙方进行清理。

第二条：承包方式：一次性包干(含机械进出场费)。

第三条：工期：从20xx年x月x日开始开挖至20xx年x月x日结束。乙方必须设法按确定的工期完成部分土方外运，否则每推迟一天罚款1000元，由琴江镇政府进行监督考核。

第四条：结算及付款方式：

1、承包单价：按实际将土方开挖并运输到指定位臵元/m结算(含机械进出场费)、土方计量按施工机械填埋压实后甲乙双方现场丈量，计算确认(填埋压实后的高度与现有地面高度高出米)。

2、甲方根据乙方实际完成的土方承包工作量由施工员开出任务单，经管理人员审核签字，项目部经理审批后报工程公司审核方可生效，签字不全结算无效。

3、结算方式：乙方进场前向甲方缴交工程总造价的10%工程履约保证金方可进场开工，完成工程总量的30%退付工程履约保证金10%，完成60%付总工程款40%，工程完成峻工验收日起一个月付内结付总工程款的90%，余款在工程验收日起6个月内付清。

第五条：工程质量：

乙方必须严格按照国家颁布的现行建筑工程施工验收规范和设计要求施工。并搞好自检、互检、交接检，确保工程质量，若乙方不按照施工方案及技术交底施工作业而造成质量事故，或由于操作不当，违反操作规程而影响工程质量的一切经济损失均由乙方自理。凡乙方承包的工程，检修和保修费用，不再另行支付。

第六条：安全管理：

1、乙方在施工中要建立健全安全生产责任制和安全管理组织机构和保证体系，承包人是乙方安全生产的第一负责人，对安全生产负总责。

2、乙方在施工期间，要结合工程实际编制专项安全施工方案，要明确安全生产管理职责，采取安全措施，并指定专职安全管理人员，安全员名单报甲方。对承包的安全生产文明施工进行经常性的监督检查与协调，及时消除事故隐患。

3、乙方在施工中必须遵守国家安全法律、法规和行业安全技术规范、标准，健全《安全生产制度》，在施工中严格按照《安全技术操作规程》和安全技术措施、专项安全施工方案进行操作，做好职工入场安全教育和分部安全技术交底及班组安全活动。落实各项防护措施，在安全与生产发生矛盾时，首先满足安全生产的需要。

4、坚持安全第一、预防为主的方针，做好危险源的控制，并按规定配备和正确使用安全防护用品。个人防护用品由乙方自行购置。

5、在施工过程中非甲方原因发生的一切人身、机械、交通事故均由乙方承担一切责任和经济损失。

6、在施工期间因违章作业、违章指挥、违反劳动纪律和安全防护用品使用不当造成的负伤、伤残及死亡按有关规定立即上报企业所属主管部门，甲方有义务协助抢救积极配合政府及有关部门做好事故调查处理。所需的医疗费、生活费、补助费和抚恤金等一切经济费用及损失均由事故责任方承担，造成重大事故构成犯罪依照有关法规追究法律责任。

第七条：甲方的权利和义务：

(一)权利：

1、按部颁规范标准，对乙方施工的项目进度、质量、安全生产、文明施工、现场管理，进行监督检查。若因乙方管理不善，致使承包项目工期拖延、质量低劣或乙方冒险作业违章指挥，甲方责成乙方限期改正，若乙方不服从甲方管理人员监督指挥，则甲方有权追究乙方的责任,乙方应承担由此造成的全部经济损失。

2、根据国家有关法律、法规及企业规章，对乙方在施工中的违章违纪行为，甲方有权予以处罚或终止合同。

3、在合同期间，甲方若发现乙方职工有偷盗施工设施材料者，按拿一罚百加倍重罚处理，罚金从乙方结算中扣除，构成犯罪者移交公安机关依法追究刑事责任。

(二)义务：

1、为乙方提供和创造施工条件。

2、协助乙方及时解决施工中出现的\'具体问题。

第八条：乙方的职责、权利和义务：

(一)职责：

1、全面负责合同范围内分项承包的施工项目全过程的技术、质量、安全生产、文明施工管理工作。

2、建立健全安全生产责任制和安全管理机构，承包人要全权负责承包队的安全生产管理工作。

3、制定安全管理制度、防范措施及应急措施，坚持以人为本,做好职工的安全培训教育和特种作业持证上岗。

4、配备专职安全生产监督检查人员，负责本承包队的安全生产文明施工管理和监督检查。

5、安全事故频率控制在2%以内，杜绝重伤、死亡事故。

(二)权利：

1、有权拒绝违章指挥，强令冒险作业。

2、对危及生命安全和人身健康的行为有权提出。

(三)义务：

1、在合同签订前乙方应主动将营业执照、企业资质及有效证件交甲方认可，将复印件留甲方存查。

2、严格按安全操作规程、规范施工,在分项承包施工过程中，爱护安全设施不得随意拆除移动安全防护设施及安全标志。不得使用童工、残疾人，特种作业不能使用50岁以上的老职工。

3、全面履行合同内容，服从甲方领导、听从甲方指挥，认真执行甲方施工现场的各项管理制度和统一安排，做到安全生产、文明施工，保质保量保工期的完成分项承包合同中的施工任务。

第九条：其它：

1、本合同一式四份，甲方三份，乙方一份。

2、本合同未尽事宜，双方及时协商签定补充合同，补充合同与本合同同样有效。

甲方：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**土方挖掘合同范本12**

发包人:\_\_\_\_\_(以下简称甲方) 承包人:\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

依照《\_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，双方就下述工程施工项目协商一致，订立本合同。

>一、工程概况:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

1、工程地点:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、承包范围:上述工程的土方运输。

>二、合同价款:

1、运输价格:起步价为\_\_\_\_\_元，每超五百米加\_\_\_\_\_元，以此类推。

2、结算方式:本工程的结算为甲、乙双方确定的实际车数和本协议约定单价为结算依据,按已完成工程量支付油费，每个月支付一次。

3、工程全部完成，经业主方确认后一个月付清。

>三、甲方的权利和义务:

1、提供开工场地，保持车辆运输正常。

2、为乙方提供必要的运输条件。

3、按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

4、工程质量达不到约定的标准时，甲方有权要求乙方继续施工运输，并合理加班，直到符合约定的标准。

5、正常施工时，乙方在施工现场应无条件听从甲方指挥、调动，如有不服从指挥的车辆甲方有权扣除他当月运费的10%作为罚款处理。

>四、乙方的权利和义务:

1、提供施工所需运输车辆。

2、乙方应当与车队人员签定劳动合同，并收取驾驶人员的相关证件的复印件(驾驶证、行驶证、身份证)交于甲方存档。

3、按期完成承包的工程。

4、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I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,消除事故的隐患。

5、由于乙方安全措施不力造成事故的责任和由此发生的费用由乙方自行承担，甲方不负任何责任及费用。

6、因工程需要，乙方应按时增补车辆，甲方无权从外界调入车辆。

>五、本协议一式\_\_\_\_\_份，甲、乙双方方各执\_\_\_\_\_份，自双方签字之日起生效。

甲方(签章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(签章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**土方挖掘合同范本13**

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

根据《\_合同法》、《建筑法》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、平等、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：就华能蒋公岭风电场风机基础及升压站土石方开挖、钢筋的加工、混凝土浇筑、基础环吊装等。

>第二条工程价款

（一）合同价款：本合同采用单价包干决算，即乙方完成合同约定承包范围内全部工程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、环卫出渣费以及倒土费、工程周边社会关系协调等全部费用组成，此单价为固定价格，不随施工时间、施工次数、施工分层分段、所遇到土石方的类别、施工深度、施工天气、道路状况等任何因素而改变。其单价为：本合同混凝土浇筑为60元/M3；土石方开挖为18元/M3；钢筋加工750元/吨3；基础环安装为11500元/台。其它若甲方需要向乙方临时租用机械设备，按市场价计算租金，机械设备台班以甲方指定人员签证为准。

>第三条工程质量及技术要求

本工程严格按照国家现行《建筑工程质量检验及评定标准》、《建筑地基与基础工程施工质量验收规范》、《建设工程安全生产管理条例》、等进行施工和验收。同时，本合同约定：

1、乙方根据甲方提供的图纸资料及技术文件进行施工，工程验收时，严格按照图纸和验收标准、规范执行。

2、进场施工前，必须提前5天向甲方分别提交：土石方调配及外运施工方案、护坡方案、安全文明施工方案及质量保证措施和适当安排抢工、缓工、暂停工等施工工期保证措施。

3、按照施工要求施工，废渣及时清运，禁止填埋建筑碎块和垃圾。

>第四条工程价款结算

结算方式：本工程按施工图纸、设计变更及施工现场实际有效签证计算工程量套用承包单价进行结算。乙方超出设计图纸范围（设计变更、工程更改、隐蔽验收除外）和因乙方原因造成返工的工程量，甲方不予计量。工程进度款按甲方每月签证完成工程量计，作为付进度款的依据，并可支付至当月完成工程量的部门验收合格质保期满后付清结算款。

>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不详、不及时或与实不符，除工期顺延外，还应补偿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，协调处理影响施工的相关事宜，解决相关的问题。

（二）乙方责任

1、乙方应严格按照国家有关安全施工规范进行施工，采取严格有效的安全防护措施，加强对现场施工人员的安全教育。杜绝重大安全事故的发生，如发生事故由乙方承担一切责任，并承担由此给甲方及其他施工单位造成的一切损失。

2、乙方根据甲方提供的施工图纸和地质勘查资料编制施工组织设计和方案，并经监理、甲方审批同意后施工，乙方应严格按照甲方批准的施工方案组织施工，必须组织足够的机械、人员进场，展开施工。

3、乙方应严格按照国家、行业有关文明施工规范及甲方要求进行施工，外运渣土、废弃物的卸除、堆放和处理。

4、乙方不得转包分包本工程，若甲方核实乙方有转包分包行为，甲方有权单方面终止合同，

5、乙方对完成的工程先行自检，自检合格后提请监理、甲方验槽，验槽合格后，以三方实际测量共同认可的工程量（基坑实体积）为准，作为结算依据。

6、乙方应严格遵守《工程现场管理办法》，支持配合监理和甲方人员的正当要求，服从统一指挥，按照监理及总包单位的现场管理进行施工，全力配合总包单位和降水、护坡桩基施工等工程施工相关单位的工作。

7、乙方应按照甲方的要求为现场从事建筑施工及与建筑施工相关的工作人员购买人身意外伤害保险，否则甲方有权在乙方的进度款中扣除该部分费用代为购买。

>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，提交当地仲裁委员会申请仲裁。

>第七条附则

（一）本合同自双方盖章签字后生效，双方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。

发包方：（章）承包方：（章）

地址：地址：

签约时间：

**土方挖掘合同范本14**

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

乙方(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、诚实信用的原则，甲方决定将江苏丫肯项目土石方开挖分项工程交由乙方完成，为规范管理，明确职责，经双方协商一致，特签订本合同，双方表示共同遵守。

一、工程概况

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

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

二、工程承包范围及内容

1承包范围：本项目内办公楼、厂房、仓库、水池、油罐基础、围墙基础的全部挖土内容、基础完工后的室内还土、主建筑工程竣工后场内管道安装挖还土，还包括工程施工期间单项目需用挖机10小时以内的零星台班。

2承包内容：土方开挖所用机械设备及运输车辆的组织、管理、操作、维修保养、燃油提供等;运输车辆途经道路的确定(含途经道路所涉及的各项费用)，因车辆运输所涉及道路卫生的清扫及协调，机械作业及车辆运输过程中的安全，乙方施工所涉及项目外的各部门的协调(含所需缴纳的各项费用)。

三、合同工期

合同工期按工程项目总进度同步，如因下雨或其他不可抗力，工期顺延。

四、工程质量(验收标准)

由项目部根据图纸设计要求确定。

五、双方责任

甲方责任

1、负责工程量核定、技术交底、施工放线。

2、负责按合同约定的时间按时支付工程款。

3、负责提供运输车辆出场时洗车水源。

4、甲方负责协调周边关系，保证施工过程中无阻工、闹事现象，确保工程正常施工。

乙方责任

1、乙方负责按照甲方的工期要求，合理地组织人员、机械及车辆进行开挖及运输，按时按量完成工作内容。

2、施工期间，一切安全责任均由乙方自行负责，且乙方在施工过程中必须保证文明施工、安全施工，所涉及费用由乙方负责。

3、乙方负责施工机械及车辆的保养和维修以及燃油提供，确保施工机械及车辆能正常运转。

4、由于乙方施工不当、玩忽职守或违章作业，导致自身或第三方遭受人身或财产损失的，所造成的一切责任由乙方负责。

六、单价及付款方式

1、要求所涉及的土方量及零星项目，按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元一次性包干。

2、付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、违约责任

本合同签定后，如任何一方不按照本《合同》履行义务，除赔偿给对方所造成的经济损失外，需另行赔偿对方\_\_\_\_\_\_万元人民币的违约金。

八、本合同未尽事宜，经双方协商后，可另签订补充条款，与本合同具有同等法律效力。

九、本合同签定后，如任何乙方对合同存有异议，可先由甲乙双方自行协商解决，若协商无果，可向当地仲裁委员会提请仲裁或向当地人民法院提出诉讼。

十、本合同一式两份，甲乙双方各执份，经双方签字生效，至工程完工，双方结清工程价款后自动失效。

甲方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**土方挖掘合同范本15**

甲方：

乙方：

根据，《\_建筑法》、《建筑安装工程条列》、《建设工程质量管理条列》，《建筑工程安全管理条列》，结合本工程具体事项，本着双方互利互惠公平、公正的原则，经甲乙双方共同友好协商，达成如下协议，以资信守。

>一、工程地点：

迎宾路以西，西安大路以北。香港城一期场区土方挖运。

>二、承包范围及内容：

场区土方挖运。

>三、承包方式：

挖土及场外运输(挖掘机及其他所有挖运土方设备均由乙方负责)

>四、工程承包价格及计算方式

按实际挖土方实测实量计算土方量及场外运输每立方米24元。

>五、质量要求：

按照国家验收规范施工，验收达到合格。

>六、工程款支付方式：

土方挖运完成支付3万元人民币，余款\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日末支付。

>七、施工工期

>八、甲方责任

负责测量土方标高

>九、乙方责任

1、乙方自行办理渣土证、卸土地、及各项城建行政执法罚款、车辆运输、等挖运土方手续，所发生的一切费用均由承包方负责，与甲方无关。

2、乙方负责运输车辆所发生的一切行车安全事故，由于挖运土方而产生的任何事项与甲方无关。

3、承包人严格按照施工现场管理规定，关于安全、环保交底的内容执行，遵守相关法律法规，违者将按照相关条列进行处罚，由此发生的安全及质量事故油承包人自行承担，并对发包人承担赔偿责任。

4、乙方必须配合甲方管理人员的工作，按照测绘人员所提供的挖土标高挖土。

5、乙方应配合甲方做好文明施工。

6、挖土方工程机械在施工中所发生一切安全伤亡事故，均由乙方负责，与甲方无关。

7、乙方严格按合同工期要求完成工程施工，如因乙方所造成的工期延误，甲方有权终止合同，对已发生的挖土工程量不予结算，因此给甲方所造成的负面影响及经济损失由乙方赔偿给甲方。

>十、争议的解决

存在争议时双方协商解决，协商不妥时采用法律诉讼解决

>十一、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，经双方代表签字后生效。

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

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！