

# 2023年桩基土方清运合同 土方清运合同 下载优选(优质6篇)

合同的签订对于维护劳动者的权益、促进劳动关系的稳定具有重要意义。合同的格式和要求是什么样的呢？下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟！

## 桩基土方清运合同篇一

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

依照《\_合同法》有关规定本着平等互利互益基本原则，通过甲乙双方共同协商的达成如下协议：

工程基本情况

一、 工程名称\_\_\_\_\_。

二、 施工地点\_\_\_\_\_。

三、 运输距离\_\_\_\_\_。

四、 车辆规格\_\_\_\_\_。

五、 运输项目及价格

六、 结算方法

甲方义务：

一、 乙方车辆进场后，每辆车附加油款\_\_\_\_\_元。运输结账后扣回。车辆进场24小时内安排运输，24小时工作。

二、负责运输过程中车辆超载和路保负责罚款、调解运输过程中发生的一切事项。

三、为乙方安排住宿，乙方自己负责费用。

乙方义务：

一、乙方接到甲方入场电话通知。24小时到现场。360型号的钩机两台，运输车辆，10轮翻斗车12台。

二、乙方运输过程中听从甲方指挥，按甲方指定地点卸货，遵守交通规则，人为造成一切后果乙方自负。

以上条款甲乙双方共同遵守，单方不得中断此协议，此项工程完工后后合同自然解除，如发生纠纷，可到司法部门解决(未定事项另议，具有同等法律效力)。

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

## 桩基土方清运合同篇二

承租方(甲方)广西建工集团第四建筑工程有限责任公司三  
亚迎宾路项目部 租赁方(乙方)

根据《xxx合同法》等有关法律、法规的规定及双方自愿原则，就租赁钢板桩打桩机事宜经协商达成如下协议：

第一条：租赁设备期限

租赁开始时间为 年 月 日，结束时间为 年 月日。若租赁期限已满，为保证工程顺利施工，甲方要求延长租赁期限，应在租赁期限之前至少 天以书面形式通知乙方，乙方接到通知后，应同意延长租赁期限，租赁费按承租费用的月均算。

## 第二条：租赁设备租金及相关费用

- 2、 桩机进出场费由方负责；
- 3、 桩机维修费用由方负责。

## 第三条：误工及处理办法

施工工期如因甲方或是不可抗拒原因（天气、征地）而耽误工期，所造成的工期损失由甲方承担；如机械需要修理或保养，所耽误的工期则自动从当月扣除。

## 第四条：司机事宜

- 1、 甲方为乙方桩机司机提供住宿，其他由乙方自行解决；
- 2、 文明、安全施工，如发生人身伤亡、机械损坏，乙方自负责任并承担相关费用。

## 第五条：协议的解除

- 1、 本协议期限满后；
- 2、 本协议有效期内双方达成终止协议；
- 3、 本协议任何一方因地震、风暴等不可抗拒原因丧失继续履行本协议的能力；
- 4、 乙方将设备擅自转租、转让、转借给第三人，甲方有权终止协议。

## 第六条：违约责任

1、 乙方未按约定提供设备致使甲方不能正常施工的，应减收相应租金；甲方有权要求

2、 本协议任何一方均应按本合同的约定履行租金的权利及义务，任何一方违反本协议条

款造成另一方的损失，需由违约方赔偿损失。

## 第七条：争议解决方法

协议履行中发生的争议，由双方协商或报三亚市人民政府有关部门解决。

## 第八条：附则

本协议一式两份，甲乙双方各一份，自签字盖章之日起生效。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

甲方（签字）： 乙方（签字）： 年月日 年月日

## 桩基土方清运合同篇三

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)。

## 桩基土方清运合同篇四

承租方：\_\_\_\_\_（简称甲方） 出租方：\_\_\_\_\_（简称乙方）甲方为满足工程施工需要，决定向乙方租赁下列表中的施工机械。

根据《xxx经济合同法》的规定，经甲、乙双方友好协商，由乙方出租3台桩机给甲方，在\_\_\_\_\_工程工地使用，现就租赁期内的有关事宜达成一致，并订立如下条款，双方共同遵守：

第一条承租机械名称

第二条 租赁期限：乙方从 年 月日起将静力压桩机租给甲方使用，至桩基工程全部结束为止。

第三条 租赁用途□XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX工程桩基施工

第四条 工期要求：在保证安全和质量的前提下，于 年 月 日完成。

第五条 机械租赁形式与结算方法：按南区污水处理厂二期工程工程量承包：以承包单价 结算。

二、上述承包价格中已包括如下费用：

1、机械的安装、调试、拆卸费及进退场运输费。 2、机械场外运输过程中可能发生的所有赔偿费用。 3、机械租用期内机械的燃润费及维修与保养费用。

4、机上的人工工资。

第六条 双方责任

甲方责任

1、甲方应在机械进场前12小时内以书面（或口头）通知乙方详细的进场时间、地点及其它具体细节。

2、负责为乙方的操作、维修人员提供必要的食宿（饭费自理）条件的工具房和必需的劳保用品。

3、负责现场安全管理和机械操作人员的安全教育和任务交底工作，杜绝违章指挥、违章作业。

4、向乙方提供施工部位的详细施工图纸，并有义务进行施工技术指导。

## 乙方责任

- 1、乙方应在接到甲方进场通知后的24小时内将所租机械进入甲方指定地点作业。
- 2、乙方在驾机施工过程中造成甲方的已完成品破坏、财产损失、人员伤害（包括对第三者的伤害）及违章作业所发生的所有费用，均由乙方承担全部责任。
- 3、按照甲方的要求如期完成所需机械的进场、安装、调试、保养等各项工作。
- 4、根据甲方要求提供足够的合格的操作人员，并且要求持证上岗。乙方人员的薪酬、奖金由乙方自行支付。
- 5、乙方驻甲方施工现场的工作人员应遵守现场的各项规章制度，  
听从甲方的指挥和安排，对于严重失职和违章操作，甲方有权要求换人，乙方应立即派合格的工作人员到现场工作。
- 6、乙方必须配合甲方搞好现场文明施工工作，必须遵守甲方的有关规定。
- 7、保证机械正常运转，保证甲方的施工生产进度。
- 8、乙方应为机械做好财产保险。
- 9、非甲方原因伤亡事故，责任由乙方自行承担。

## 第七条 违约责任

- 1、甲、乙双方任何一方违反本合同规定的，均应承担因违约引起的一切责任和损失。

2、甲、乙双方任何一方违反本合同规定的，应自行承担费用并及时采取相应措施进行补救，直至另一方满意。

## 第八条 不可抗力

1、由于受不可抗力的影响导致任何一方不能履行合同时，履行合同的期限应予以延长，延长时间应相当于事故影响的时间。不可抗力事故系指合同双方有缔结合同时不能预见的，并且对及发生及后果是无法避免和无法克服的事故，如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等。

2、受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用书面形式通知对方，并于事故发生后7天内将有关当局出具的证明文件呈送给对方审查确认。同时，受阻方应尽可能继续履行合同义务，以及寻求采取合理的方案履行不可抗力影响的其它事项。

## 第九条 争端的解决

1、如果甲乙双方发生争执，应首先采取友好协商的方法解决。如从协商开始在二十八天内（28天）达不成协议时，应提交仲裁。

2、提交正式仲裁争端，均应在当地的仲裁委员会，根据该委员会的仲裁程序或规则予以最终裁决。

3、仲裁裁决应为最终裁决，并对双方具有约束力。

4、除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。

5、在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其它部分继续执行。

## 第十条 不可抗力事故终止合同

1、 本合同应按xxx的法律解释。

2、任何对合同的变更和补充均应以书面形式为准，并且必须得

到另一方的同意才构成对合同的修改和补充。

## 桩基土方清运合同篇五

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

根据《xxx合同法》和《xxx建筑法》，结合本工程具体情况，经双方洽商，达成如下合同条款：

### 第一条 工程概况

工程名称：

工程地点：

工程内容：桩基施工所用的大型机械的进出场及安装拆卸、桩孔定位放线、破桩头、放点、材料常规试验、桩体浇筑，技术资料整编。

合同单价：

cfg桩综合承包包死价(含税3，工程量计算依据施工图纸，即图纸设计根数、图纸设计有效桩长+虚桩长、设计桩径计算混凝土方量。

。由于图纸变更引起的工作量变化，由现场确认并即刻进行签证。

### 第二条 付款方式

本工程无预付款

### 第三条 合同工期

计划开工日期：本工程计划以进入现场的日期为开工日期。

本工程工期为：试桩施工天完成，试桩检测完毕后，工程桩程内容。该工期不含桩基础凝固期和分次桩基检测期；在工程桩完成后天内完成。若由于乙方原因导致工期拖延，每拖延一天，乙方应向甲方支付元作为违约金。

本工程上述的施工工期，在实际施工中如遇设计变更增加工作量及不可抗拒力因素影响正常施工时，经甲方确认书面后工期应予以顺延、签证。

本工程结束后三十五天内，乙方向甲方提交工程竣工报告书一式伍份。

### 第四条 材料供应

工程所需商品砼均由甲方组织采供，其余与工程相关的内容均由乙方负责。

### 第五条 质量标准

乙方施工中应严格按照国家颁发的施工验收规范及工程设计图纸要求进行施工，工程质量经检测应达到合格标准。乙方保证桩基本身的完整性、内在质量良好、砼强度达标、桩基检测合格。

### 第六条 双方责任事项

甲方负责将水、电源引至现场附近，并应满足施工要求；在施工中乙方负责将水、电源引入施工基坑内，并按规定架设线缆、安置配电柜，保证施工安全；施工中所用水、电费均由甲

方承担。

甲方负责在该合同签订后及时向乙方提供桩基施工蓝图。并向乙方进行桩基图纸交底和书面将有关基准点及有关测量放线必需数据，应以文字形式向乙方进行技术交底。

现场施工过程中所用的小挖掘机由甲方提供。

根据定额、设计要求及现场实际发生的工作量及时办理签证手续。

乙方负责材料进场的复试报验、承担砼试块的现场制作，并定期养护和报送检测，并及时将各种材料的每次复检报告报送甲方。

乙方在施工中，因违章操作(如电、机械等)造成人员安全事故，乙方必须无条件承担所产生的费用，并根据事故的大小接受甲方处罚。

不得浪费材料，提供材料需购量，结算时以图纸结算为准，甲方提供的主要材料的现场使用量以《20xx陕西省建筑装饰工程消耗量定额》定额含量为准(甲方书面认可的合理用量情况除外)，超出定额量部分计为浪费材料。超用或浪费将在结算时扣除其费用，并处以两倍罚款。

## 第七条 质量与验收

整个工程施工过程必须坚持按程序签字验收制度，上道工序不合格，不签字，下道工序不能施工。认真填写各种检验表格，并按程序及时给工程监理部报验。

对工程质量有争议，应由质量监督部门认定，认定费用及因此造成的损失由责任方负担。

乙方在施工中若不听从甲方、监理方管理，违章操作施工，工程质量粗制滥造，经甲方提出，乙方拒不纠正，甲方有权令其停工或更换单位，其费用乙方自负，且乙方应向甲方支付合同总价款 5 %作为违约金。

桩基工程竣工后，乙方应及时上报甲方进行桩基工程竣工验收，届时由甲方、监理方、乙方、设计四方及时组织工程竣工验收。桩基工程检测合格后，且甲、乙双方在限定的时间内审定完工程决算后，乙方应按规定整理上交甲方完整的施工技术资料一式四份(装订成册)。

## 第八条 安全施工

、安全目标：杜绝死亡和重伤事故的发生，轻伤频率不大于‰;杜绝重大机械和火灾事故；

## 桩基土方清运合同篇六

- 1、委派现场代表(甲方工程部经理) 负责对检测工作进行全面管理，解决检测过程中出现的需要甲方协调的相关问题，并参与检测的初验、各种验收、签证和工程量确认工作。如变更现场代表应及时通知乙方。
- 2、向乙方提供检测场地，保证运输道路畅通，同时提供现场检测用水、用电接驳点(水电费由乙方承担)。
- 3、在收到乙方提交的桩基检测报告和相关文件资料后 日内予以审核决定是否确认。甲方对乙方提供任何资料(含阶段性成果)的审核、确认或同意，均不免除或减轻乙方应承担的质量瑕疵责任。
- 4、负责协调乙方与其他各承包单位的关系，并协助解决材料堆放场地，费用由乙方承担并直接向总承包单位支付。

5、按相关规定办理检测所需证件、手续，提供有关的资料，包括：桩基础平面图、地质资料、桩径、桩长及砼标号，。

6、甲方负责将计划验桩的桩头打平，清除浮浆，派 名员工配合现场工作。

## (二) 乙方义务

1、委派现场代表 负责检测期间的全面管理。该现场代表须持有与本检测项目相适应的资格证书，如变更现场代表应事先经甲方书面同意。

2、检测工作开始前三天内应桩基检测方案及从事检测工作的主要负责人报甲方确认、备案。如乙方更换检测工作主要负责人，应事先征得甲方的书面同意。同时，甲方有权要求更换不称职的勘察人员，乙方应积极配合。

3、乙方应具有承接本工程检测任务的资质并在合同履行期间维持该等资质；乙方应独立完成本工程检测任务，未经甲方同意，不将检测任务中的任何部分另行委托第三方。

4、乙方须按甲方确认的具体数量进行检测，每次检测前须报甲方现场代表同意，并按时提交桩基检测报告( 式 份)，对其提交成果报告的真实性、有效性、准确性负责。

5、检测所需的桩帽由乙方负责制作。

6、检测过程中如发现桩基设计和施工错误或不合理时，应立即书面通知甲方。

7、达到本合同约定的付款条件并经甲方确认后应向甲方发出付款通知及提供齐全的相关结算、检测资料。若乙方未及时提供前述资料，甲方可相应顺延付款时间。

8、按相关安全法规做好安全保卫工作，遵守甲方施工现场管理的有关规定，承担在工作过程中的防火、防盗、防止意外事故发生等安全责任。若出现安全问题，责任由乙方自行承担，造成甲方损失的，另行承担赔偿责任。

9、乙方如在检测过程中损坏甲方现场的其他工程成品或半成品，乙方应赔偿给甲方，甲方有权在结算款中扣除，不足扣除的，有权向乙方追偿。

10、乙方应做到文明工作，处理好与其他在建专业施工队伍的关系，同时遵守甲方现场施工的管理规定，保证施工场地的清洁卫生符合相关环境卫生管理的规定，做到工完场清。

11、施工人员的劳动关系、工资、福利、保险、安全责任均由乙方负责。

12、甲方依本合同约定解除合同的，乙方所有人员、设备(包括乙方擅自将勘察任务中任何部分另行委托第三方的人员、设备)必须在甲方解除合同书面通知送达之日起三个工作日内撤离施工现场并向甲方移交有关的所有工程资料，并在完成撤场及移交工作后两日内与甲方共同确认已完成的工作量。未经甲乙双方共同确认的工作量不得再要求结算。甲方在上述期限过后有权安排新的检测单位进场施工。

13、在项目建设及备案验收过程中，如政府管理部门或甲方要求对工程桩检测情况提供技术意见、对检测成果进行确认或提供补充资料等，乙方应在三日内提供各种相关资料，并不得以任何理由拒绝，且甲方无需向乙方为此支付任何额外费用。