

# 土方工程的承包合同 土方工程承包合同(优质7篇)

随着人们对法律的了解日益加深，越来越多事情需要用到合同，它也是减少和防止发生争议的重要措施。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面是我给大家整理的合同范本，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

## 土方工程的承包合同篇一

发包方：（以下简称甲方）

承包方：（以下简称乙方）

甲方在沅江市三眼塘土桥子的养殖场进入第二期工程建设，依照《中华人民共和国合同法》以及《中华人民共和国建筑法》的有关规定，甲乙双方遵循公平、公正、自愿、诚实、守信的原则，经协商，订立本合同如下：

一、工程概况：

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程内容：

二、承包形式：

三、价款：

按双方协商土方挖运、填方（运距1km内），按每立方米壹拾壹元捌角（11.8元）结算。

#### 四、付款方式：

乙方进场后路基土方结算方式以壹万立方米为结算单位，按壹万立方米总价款的85%付款。其它工程量每半个月按实结算，每次按实际完成进度款的85%计算，工程价款甲、乙双方现场协商解决，工程竣工验收合格后，甲方付乙方工程款总价的95%，余款本年度底全部付清。

#### 五、进场时间：以甲方通知为准48小时内进场。

#### 六、甲方责任：

或不履行合同则处以工程总价的1%倍赔偿。油价以乙方进场施工为准，壹个月后如有变更，以国家牌价，甲方予以增减。

#### 七、乙方责任：

乙方应在甲方通知的规定时间内按时进场，服从项目部的管理及对机械设备、运输、人员的调配，严格按照施工规范、设计文体进行施工。遵守法规、施工安全规范，乙方因违反规章制度、法律法规而造成的人员、设备安全责任事故，由乙方负责。

八、工程履约金：乙方进场施工路基土方，贰天内向甲方支付工程履约金伍万元。乙方完成伍万立方米土方，甲方返还履约金贰万元。路基土方工程量完成，工程竣工验收后履约金余款甲方一次性返还给乙方。

#### 九、解决争议的方法：

如甲乙双方发生争议，经协商不能达成一致的，由相关职能部门裁决。

十、未尽事宜，双方协商解决，另行协商，与本合同互补，

与合同具有同等法律效力。

十一、本合同一式二份，甲乙双方签字生效。

发包人签字： 承包人签字：

身份证号码： 身份证号码：

年月日年月日

## 土方工程的承包合同篇二

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

因\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日下暴雨，造成段发生了塌方，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，保证在今日内顺利完工。

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，甲方执陆份，乙方执贰份，自签合同起生效。

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

### 土方工程的承包合同篇三

土方回填工程协议书发包人：\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

承包人：\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

甲乙双方本着诚实信用、公平公正的原则，经友好协商，就乙方承包甲方

回填土方工程达成如下协议：

1、包工包料、包机械、包质量、保安全、包文明施工

2、乙方提供土方、运输(自卸车)、推土机到甲方工地回填，甲方提供的回填区域：300宽170区域，回填土后标高达到4。

1、土料：小块风化石

2、回填土方中的风化石块直径不宜大于\_\_\_厘米，大于厘米

的风化石块量不得大于土方总量的千分之零点五。

3、回填土方必须经推土机平整压实，土质及回填质量应得到甲方认可。

1、承包单价\_\_\_\_\_元3(含税价)，综合报价包含土方工料费、运输费及按要求回填平整压实的费用，运输距离不作为承包价格的计量因素。

2、工程价款支付：工程期间甲方无需付款，为乙方全垫资，工程完成经甲方验收合格后给予支付工程款。

1、乙方按甲方提供的指定地点回填，回填土方质量必须经过甲方现场管理人员的认可方可回填，并须保证土方运输的连续性。

2、在回填过程中，乙方必须接受甲方管理人员的监督和检查。

3、安全文明施工：乙方应对其现场操作人员做好安全教育工作。若因乙方原因造成人员伤亡(含第三者)或甲方财产损失，乙方应承担全部责任。

1、合同履行过程中，任何一方无正当理由单方面终止合同，均属单方违约，毁约方应赔偿由此给对方造成的损失。

2、乙方回填地坪后的绝对标高应达到甲方要求，若达不到甲方要求的回填高度，甲方按实量给予扣减。

3、乙方应按期完工，每延迟一天，付合同总价款5%违约金。日内甲方一次性付清总价款。

甲方：\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 土方工程的承包合同篇四

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，甲乙双方遵循自愿、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、合同签订地点\_\_\_\_\_

### 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<sup>3</sup>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/m<sup>3</sup>

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

## 土方工程的承包合同篇五

发包人（以下简称甲方）

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/m<sup>3</sup>（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。

本协议书一经签定双方均应自觉履行合同义务，不得反悔。  
本协议书一式两份，甲、乙双方各执1份。经双方签字盖章后生效，至工程款结清后自然失效。

单位工程负责人（甲方）： 承包班组长（乙方）：

联系电话： 联系电话：

年月日年月日

## 土方工程的承包合同篇六

发包方： \_\_\_\_\_  
（以下简称甲方）

承包  
方： \_\_\_\_\_ （以下  
简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》、《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。

（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。

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/m<sup>3</sup>□土石方开挖为18元/m<sup>3</sup>□钢筋加工750元/吨<sup>3</sup>；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。

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。

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。

#### （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。

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。

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。

（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：

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

## 土方工程的承包合同篇七

乙方： \_\_\_\_\_

按照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规等，结合实际情况，为明确甲、乙双方的权利和义务；遵守平等、自愿、公平、诚实信用的原则，双方协商一致，订立本合同。

一. 工程地点： 县.

二. 工程内容： 土石矿运输

三. 工程承包方式： 乙方提供车辆运输。运距平均\_\_\_17\_\_\_公里之内。

四. 运输价格： 甲方以每吨\_\_\_\_\_元结算给乙方。

五. 合同期为20年\_\_\_\_月\_\_\_\_至20 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

## 六. 双方责任

### 《一》甲方责任:

1. 负责办理施工所涉及应办的各项事情. 批文. 税收等手续。
2. 施工现场具备施工条件的要求及时间, 为乙方提供食住场所, 所有费用由乙方自行承担。
3. 负责处理施工场所周围建筑物, 设备管线. 古树果木等保护工作及路政交警. 城管. 运管等工作事宜。(施工道路上超载及一般违章由甲方负责, 若车辆因此被扣车超过24小时, 甲方补偿乙方每天三百元人民币。不包含脏车. 或之前有发生过交通事故的车辆), 如车辆在本工程运输过程被政府部门没收, 双方协商按市场价格由甲方赔偿给乙方(不包含脏车. 或之前有发生过交通事故的车辆)
4. 协调与其他施工单位等有关部门及当地村民百姓的关系(保障道路畅通, 专人修路。)
5. 甲方保证乙方每天有充足的货量运输, 保证每天至少有四车的货量, 不能满足乙方运输货量时, 甲方按一天四车补足乙方工程款。
6. 因甲方工程款不按时支付而导致乙方不能正常运输, 甲方除付给乙方的工程款项外应承担乙方的误工费, 每台车叁百人民币日, (甲方有特殊原因而停工, 必须事先以书面通知乙方, 并需经得乙方同意为准)。甲方超过7天不支付运费乙方有权终止合同, 并向甲方追讨所欠运费和误工费. 并索求两万元的合同违约赔偿金。

### 《二》乙方责任:

1. 乙方同意在20\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日晚上10点前。\_\_\_\_台20方以上车厢长不超过6点3米工程车，人员，按甲方要求到达指定施工场地，不得以任何理由推迟。乙方车辆超过规定进场时间3天及以上，则甲方有权终止本合同。以后根据工程量需要再增加，服从甲方安排，听从指挥。

2. 乙方车辆工作暂定每天时间在12小时内(从早上6点至下午6点可以进山。)出山时间不限制. 乙方在可以开工的时间内必须全力进行运输作业不得怠工，在规定时间内可以进山运输情况下必须进山运输。在车辆出现故障需要维修必须马上通知甲方。

3. 乙方同意首批不少以\_\_\_\_台20方以上车厢长不超过6点3米工程车进场，时间为20\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日晚12点前。首批车辆前3天作为磨合工作协调熟识路况测试. 达到甲方承诺情况下乙方同意于3天后开始分批调配车辆到达, 并按约定时间全部到齐. 如乙方不能按时把车辆到场必须赔偿给甲方五千员人民币误工费. 如测试情况不达到甲方承诺的乙方有权停止施工车辆离场.

4. 遵守国家，地方政府及相关部门对施工现场管理规定，协助甲方处理好，由于施工而带来的扰民问题及周边建设单位(住户)的关系。

5. 承担工程中本身的生产安全责任，并为车辆购买保险. 因乙方原因造成的有关事故和生命安全责任，由乙方承担一切责任。车辆维修，保养费用由乙方自行负责。

6. 如乙方中途无故停工或不能完成甲方的运力要求，或不依照工作安排. 甲方有权找其他车队进场施工。并拒付前工程款及赔偿给甲方两万元的误工费。

七. 安全措施:

安全施工与检查，乙方必须遵守工程建议安全生产管理规定，严格按安全标准组织施工，并接受有关人员进行安全检查及监督。采取必要的安全措施，消除事故隐患。由乙方安全措施不力，造成的责任和因此发生的费用，由乙方负责(民事责任，刑事责任)

八. 工程款结算：凭过磅票据，以吨数结算。

九. 付款方式：

乙方首批车辆 \_\_\_\_ 台按期到达后，开工前由甲方借支人民币15000员给乙方作为生活经费，一周后在运费中扣除。