

2023年土方运输合同协议书 土方外运合同 (通用9篇)

生活当中，合同是出现频率很高的，那么还是应该要准备好一份劳动合同。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。

土方运输合同协议书篇一

发包方：

（简称甲方）承包方：

（简称乙方）

发包方将北门工地土石方工程发包给乙方施工，根据《中华人民共和国合同法》和相关法律、法规，在自愿、平等、互利的原则下，经甲、乙双方协商一致签订此合同。

一、工程名称：北门工地（）

二、工程地点：桐梓县北大门

三、工程承包内容：施工现场甲方需要挖运的土石方；施工图纸范围内基础及地下室土石方开挖工程，包括：所有土石方全部挖、运及场地平整等。另外，机械不能完成作业的死角，由乙方采用自行处理，其产生的所有费用由乙方自行负责。（施工范围及标高控制由甲方负责，乙方必须服从甲方现场管理人员安排）。

四、工程承包单价：

1、基础及地下室图纸范围内土石方（紧方）为：32元/m³

以上合同单价包括：土石方挖运机械费、挖运土石方铺设道路所产生的费用（材料费、机械费）、施工现场场地平整费、弃土场场地费及场地平整费、管理费、利润等费用，不包括税金，结算价款以甲、乙双方现场实际收方为准。

甲、乙双方在合同签订时已考虑了施工期间可能出现的环境影响、道路情况、车辆运输、管理情况、施工检查以及可能出现 车队和村民阻挠施工等一切影响工程的因素（自然灾害等不可抗拒的因素除外）和市场变化（如：油价涨跌）等可能影响施工的因素。土石方挖运上需要的相关手续及可能发生的一切费用和相关法律责任由乙方自行负责。（包括：市政、环卫、城管、运管等相关部门上报、审查手续，土石方弃点、挖方、装车、运输等费用及各种机械进出场费用、机械使用费用、施工场地内道路铺设（材料费、机械费）、运输道路的清洁、运输车辆遮盖及清洗费用、乙方施工人员的保险）。

除发生不可抗拒的自然灾害外，甲、乙双方均不得以其他任何原因提出调整单价，所有协调费用均在合同承包单价之内。

五、付款方式：

乙方进场开始施工及施工过程中，甲方不预付工程款。整个土石方工程施工完成，经甲方现场验收合格并办理结算手续后，10日内支付工程价款60%，余款待甲方收到建设单位第1次工程进度款后10日内付足。

六、合同工期：

合同工期：从甲方书面通知至工程完工，总工期

天。合同签订时乙方充分考虑施工期间环境影响、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车队和村民阻挠施工等一切可能影响工程施工进度的因素，工期不予调整。因施工现场停水、停电无法进行土车辆轮胎清洗，工期顺延；遇下雨（自然灾害等不可抗拒因素）及政府部门运土道路交通管制无法进行土方挖运，工期顺延；因工程量增加或甲方原因造成的工期延误，总工期顺延。

七、安全责任：

乙方在施工过程中要以安全为重，施工步骤严格按照甲方要求进行，服从现场管理人员安排，杜绝野蛮施工。机械施工过程中要安排专职人员负责安全，密切关注周围情况，确保施工安全。在土方开挖及土方运输过程中所发生的一切伤亡事故，由乙方自行负责。

八、违约责任：

因乙方原因或责任造成本土石方工程终止的，由乙方承担违约责任，已完成工程量（甲、乙双方现场确认）按照合同约定价格的50%进行结算，且乙方不得以任何理由在施工现场聚众闹事。

九、合同签订：

本合同一式贰份，甲、乙双方各执一份，合同签订后开始有效。工程完工，甲、乙双方结清所有工程款后合同自动失效。合同未尽事宜，双方共同协商解决。

甲方：

乙方：

****年**月**日

****年**月**日

土方运输合同协议书篇二

乙方：_____

合同双方在平等、自愿和协商一致的基础上，就__工程项目土方运输作业事宜，达成如下协议：

第一条运输任务

由乙方负责土方运输作业任务，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。

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__年__月__日起至工程结束为止。

第三条运输起止地

本公路工程范围内，运距不超过1.5km□

第四条运输车辆

乙方提供工程运输车辆，车辆方数__m□

第五条运费结算

运费按1.5公里运距范围内，每立方__元，甲方每月25日对乙方进行租赁费结算一次，并在下月5日前支付上月租赁费用

的40%。如因甲方上级或业主拨款不到位时，乙方充分理解甲方资金的困难，同意相对延迟支付土方拉运结束，支付完毕。

乙方伙食由甲方负责，伙食费从工程款中扣除，每天伙食费标准为__元。

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。如因乙方责任发生的各类人身、财产安全事故，均由乙方自行负责。

第七条运输双方责任和义务

- 1、甲方负责搞好工地周边关系，保障乙方进场顺利施工。
- 2、乙方运输车辆必须服从甲方的统一管理、调度和指挥，严格遵守施工现场及道路交通规则，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。
- 3、乙方应当按时、保质、保量完成各项运输任务。
- 4、乙方运输车辆的运输作业时间由甲方统一安排，在规定时间内进入施工现场，开展运输作业，不得延误。因车辆检修或其他特殊原因确需暂停运输作业的，应提前向甲方说明。
- 5、乙方对自己提供的运输车辆应当具有合法的所有权，车辆已取得国家道路营运和土方施工的许可权，并已依照国家法律法规规定购齐有关车辆保险，无资质车辆不准进场运输。
- 6、乙方在装车过程中必须装满后以挖掘机驾驶员的提示为准，方可行驶，否则将不予发运输票。

第八条争议的解决

本合同在履行中如发生争议，双方应及时协商解决，如协商不成可申请仲裁。

第九条其他约定

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。

甲方：_____乙方：_____

日期：_____日期：_____

土方运输合同协议书篇三

发包方：_____（以下简称甲方）

承包方：_____（以下简称乙方）

经甲、乙双方协商一致，就甲方委托乙方_____，签订以下协议：

包括我公司设计的兰埔花园园建、绿化、及其他部分工程（详见图纸）。

以上项目均按双方会审图纸之要求及附后预算总表所列项目、规格、备注、数量、要求施工。

1、开工日期：本项目工程工期从_____年___月___日起至_____年___月___日止，共___个日历天。

2、施工期内，若因停水、停电、大雨、暴雨天等因情况或甲方书面确认工期可顺延。

3、因甲方原因不能及时移交施工场地则工期顺延。

经协商本合同总承包价款为人民币：_____。若施工过程中甲方有变更需要增加工程，则按实结算。

乙方对水电及园建工程包工、包料；包质量、包验收合格、包安全、包工期、包文明施工。

1、乙方负责提供所承建工程的饰面样板，必须经双方确认方可进料施工。

2、施工期间甲方负责乙方施工发生的水电费用。

1、本合同自甲、乙双方签订后___天内由甲方向乙方支付订金为合同价款的___%，即人民币：_____元整。乙方收款后第___天安排人员进场施工。

2、待完成总工程___%后，甲方于___天内向乙方支付工程合同价款的___%，即人民币：_____。

3、工程竣工后，甲方于___周内向乙方支付工程合同价款的___%，即人民币：_____元整。

4、竣工验收合格后___个月内，向乙方支付工程合同价款的___%，即人民币：_____元整。

1、乙方必须严格按甲方所审定之设计施工图纸的内容、要求及有关园林绿化施工规范进行施工。在施工过程中，乙方必须服从甲方监督管理，若发现乙方有不符施工图纸要求及违反操作规范进行施工的事项，甲方有权提出并要求返工、修改，其停工、返工所造成的一切经济损失均由乙方负责承

担。

2、施工过程必须作好记录及隐蔽工程验收签证。

乙方于竣工后___天内向甲方提交竣工资料及验收报告，甲方在收到竣工验收报告后五天内组织有关部门进行验收，并于验收后___天内根据设计施工图纸、合同、补充合同及《有关园林绿化标准》给予合格批准或提出整改意见。乙方须按甲方要求整改，并承担因此造成的一切费用。甲方在验收合格后依据合同、补充合同及增加工程的签证清单进行结算，并于___个工作日内结算完毕。

乙方必须在施工期内按质、按量、按期完成工程。若工程延误，则每延误___天计罚人民币_____元；若工程提前完成，则每提前一天完成奖励人民币_____元。若因甲方责任或不可抗力因素而令工程延误，乙方提出书面要求，甲方在___天内书面确认工期可顺延。如甲方未能按合同规定付款，逾期___天，乙方有权停工或对已完成工程进行围蔽处理，因此所造成的工期延误及经济损失由甲方负责。

质保内容按有关建筑施工验收规范标准执行。

以工程竣工验收合格之日起计算园建工程、水电工程质保期为_____个月。绿化保养期为_____个月，保养期从竣工验收之日开始计算，保养期满后由乙方以书面形式通知甲方接收。

1、施工期间，甲方因故进行修改调整，应提前二天通知乙方，向乙方发出修改书或修改图纸。如乙方发现有不妥之处，应提前二天以书面形式上报甲方，经甲方及设计部门处理后再行施工。

2、施工期间，乙方必须做好安全生产防范工作，落实各项安全措施，确保施工安全，承担安全施工责任，教育施工人员遵纪守法。

3、开工前三天甲方负责向乙方提供施工场地（应符合“三通一平”要求），施工范围内用水、电位置、测量的基线和水准点的位置，提供施工现场范围内地下管网图。若甲方未能及时提供施工场地，乙方有权顺延施工工期。

4、甲方负责现场工地的关系协调，以确保乙方施工进度。

5、乙方派出专人与甲方保持联络，协调现场施工。乙方承建的土建项目，应与相关安装工序密切配合，要求应用书面联系。

6、工程竣工后，乙方负责施工范围内垃圾的清理，做到工完场清。

本合同自双方法人代表签字并加盖公章后生效。工程质保期满，甲方将款项结清后合同即告终止。

本合同___式___份，甲、乙方各执___份，具同等法律效力。合同履行中未尽事宜，应尽可能协商解决。可补签有关协议，补签有关协议与本合同具有同等法律效力。

委托代表：_____委托代表：_____

签名：_____签名：_____

签订日期：_____签订日期：_____

土方运输合同协议书篇四

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国民法典》的有关规定，为明确甲乙双

方在土方购销过程中的权利、义务和经济责任，经甲乙双方协商同意，签订本购销合同：

一、甲方将承建的接官路改造工程(0+620---天仙大道)所需的土方由乙方供应。

二、乙方将甲方需要的土方卸至甲方指定的位置，由甲方现场收车。

三、乙方运输车每车土方量为6.5—7之间，价格按100元/车计算。

四、乙方按照甲方选定的土质供应土方，如发现土质和要求不符，甲方有权拒收，造成的损失由乙方承担。

五、乙方在每次供应土方壹万方后，甲方支付货款壹拾万元，土方供应完成后两个月内结清余款。

六、甲方需要土方前，须提前一天通知乙方土方的需要量和指定的卸车位置。

七、土方供应过程中(装、运、卸)所发生的一切安全事故由乙方承担，一切外部事宜由乙方协调解决。

八、本合同一式四份，双方签字盖章生效。

本合同甲乙双方各执二份，具有同等的法律效力，甲乙双方应当严格遵守执行。

合同未尽事宜双方现场协商解决。

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

土方运输合同协议书篇五

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。

_____年____月____日

土方运输合同协议书篇六

甲方：

乙方：

按照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》

及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本分项工程具体情况，经甲、乙双方协商一致，订立本分项工程承包合同并共同严格遵守履行。

一、工程概况

1、工程名称□ xx江南商业广场土石方分项工程

2、工程地点□ xx子材东大街与扬帆大道交汇处

3、施工内容：甲方提供的土方施工图范围内的土方大开挖分项工程

4 20xx年4月10日，完工日期□20xx年4月25日

二、承包内容

2、承包方式：按图纸要求质量标准完成土方大开挖施工；

3、承包单价：土石方大开挖按计算土石方工程量计价，综合包干单价为16 元/m(含完成上述承包工作的全部费用，不含税；石头另计。)

4、合同总价款：按结算工程量乘以合同单价形成工程总造价；暂定工程量约75000m(基底面积约11600m□坑口面积约13900m□挖土深度约4.9m□放坡系数1：0.67)，暂定工程造价约120xx00元(人民币)。

三、工程款支付及结算办法

1、结算：甲方工程部和监理部对乙方所施工工程进行验收测算，经验收合格后进行最终结算。

2、工程款支付：土石方工程完工后，3日内进行收方结

算，10日内支付已完工程量的50%，30日内支付至已完成工程总量的97%。

3、预留3%的质保金，地下室结构封顶后结清。

四、质量标准及相关责任

1、严格按照《建筑工程施工质量验收统一标准》gb50300—20xx和《建筑地基基础工程施工质量验收规范》gb50202—20xx的要求进行施工。甲方将按照以上标准对乙方进行实测质量检查。

2、乙方须设质检员对工程标高、尺寸、平整等开挖质量进行自检，严防超挖、多挖、乱挖。

五、甲方权利义务：

1、甲方为乙方提供相关的土石方开挖施工图纸、施工技术措施，并进行安全技术交底。

2、甲方负责施工期间对乙方的工程进度、工程质量、安全进行监督检查、验收。但甲方的检查并不免除乙方应承担的责任。

3、如果乙方未及时按甲方要求达到现场文明施工标准，甲方有权组织人工、机械、材料等进行整改，所发生费用直接从乙方工程款中扣除。

六、乙方权利义务：

1、乙方必须接受甲方及监理单位的监督管理；同时在施工期间支持甲方做力所能及的配合工作。

2、乙方在施工中必须按施工验收规范、质量检评标准施工，

并设专职质检员进行跟踪自检。

3、乙方必须自行提供施工所用的所有机具设备以及为确保施工所需的安全防护用具，必须严格保证工期、工程进度，合理安排劳动力及机具。

4、乙方在施工现场必须遵守甲方所制定的各种规章制度，每天的工作要做到工完场清，文明施工；尤其做好上市政道路前的车辆清洗工作，严防带泥上路。

5、严格执行各项安全操作规程，若因乙方原因而发生的一切安全事故责任及费用均由乙方自己承担。

6、乙方有责任对已完工程成品进行保护，如发现对成品保护不利或对产品造成破坏的，乙方必须整改恢复成品原状。

7、乙方不得将本工程另行转包或分包。

七、安全施工

1、乙方必须严格履行国家有关的法律、法规、标准和规范。

2、乙方自备施工机械设施、设备、工具必须符合本工种的规范要求，如施工机械设备达不到安全要求强行作业，出现事故后果全部由乙方独立承担。

3、乙方进场前，必须严格执行工程的各项管理制度和安全教育培训考核及工地的安全技术交底，否则不得进行施工。

八、违约责任

1、乙方未依合同约定期限施工完毕，每逾期壹日向甲方支付20xx元的违约金。若严重超期并造成甲方其他损失的，乙方应承担赔偿责任。

2、乙方所施工的所有工程质量不能达到甲方的验收标准时，则甲方不予结算，且甲方有权选择第三方进行维修和补救，所发生的费用全部由乙方承担。

3、在所约定的工程未全部施工完毕前，乙方无故停工造成甲方损失的应承担赔偿责任，若停工超过5日仍未复工的，则甲方有权解除合同。

4、乙方将本分项工程另行分包的，甲方有权解除合同。

九、合同生效与终止

本合同自签订之日起生效。在竣工结算、甲方支付工程款完毕合同即告终止。

十、争议的解决方法

本合同在履行过程中，若发生争议，由双方协商解决，协商不成的，依法向甲方所在地人民法院起诉。

十一、合同份数

本合同一式肆份；甲方执叁份，乙方执壹份。

甲方： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 身份证号码：

签订日期： 年 月 日

土方运输合同协议书篇七

甲方：

乙方：

签订时间：

赣州市章江新区j26地块农民返迁房工程地下室、1#楼基础土方开挖分项工程，由甲方承包给乙方施工，为明确甲、乙双方责、权、利关系，确保该工程质量、进度、安全。经甲、乙方友好协商，特拟定以下条款，供双方共同遵守履行。

1、 承包范围：严格按照甲方基础放线及标高要求施工，在施工过程中开挖土方机械及运输工具由乙方自备，土方堆放地点按甲方指定地点堆放。

2、 承包单价：

3、 工程结算：

自乙方自 年 月 日开始进场开挖之日起，至 年 月 日止。合计 天土方全部开挖完工。下雨及其它原因等耽误特殊情况经甲方认可工期顺延。否则每推迟一天完工，甲方按每天 元/天对乙方进行处罚。

乙方按甲方要求开挖土方后按实际土方量进行测量确定，原甲方已开挖部分地下室计 立方米，以及原有鱼塘的土方量计 立方米，在地下室土方量总数中予以扣减，1#楼基础空孔中的土方不予以扣减，但1#楼开挖的自然地坪标高按地下室的自然地坪标高计算土方开挖工程量。

1、 施工作业组进入现场应由专人负责，服从现场管理人员的指挥、安排。遵守项目部的一切规章制度。

2、 施工过程中注意机械开挖、及土方运输过程中的安全、防止发生安全事故，如发现异常情况应及时向工地负责人报告。

3、 在确保安全的前提下，保证土方开挖工程质量符合设计及施工规范要求，如质量达不到要求的乙方应无条件限期返工，直至符合要求为止，所有返工的费用由乙方承担。

1、 如有未尽事宜，双方可协商签定补充条款。

2、 本合同一式贰份，甲、乙双方各执壹份

3、 甲方： 乙方：

年 月 日

土方运输合同协议书篇八

乙方： _____

依照《中华人民共和国合同法》，甲乙双方就土方买卖事宜本着自愿、平等、互利的原则，经充分协商一致，特签订本合同。

第一条：购买单价

土方购买单价：25元/立方米。

第二条：结算方式

1、方量确认：清单由甲方负责，清表后，由甲乙双方共同测量取土场清表后和取完土后的实测断面标高，由此计算取土方量。经甲乙双方共同测量计算取土为13600立方米。

2、付款方式：经实际测量计算，甲方一次性支付乙方340000.00元(大写：叁拾肆万元整)。

第三条：双方权利与责任

甲方：

- 1、甲方指定专人对相关工作安排与管理，以便充分保证工程的顺利开展。
- 2、甲方有权制止“三违”现象，以便确保工程质量和安全生产。
- 3、甲方负责牵头组织双方共同对取土场进行测量。
- 4、取土场取土完毕后，甲方负责提供机械配合乙方取土场进行整平、覆盖原清表腐殖土。

乙方：

- 1、按照合同要求，土源必须满足甲方施工需要。
- 2、乙方负责甲方施工期间不受其他村民及相关单位的干扰。

第四条：本合同一式两份，甲乙双方各执一份，双方盖章(签字)后生效，具有同等法律效力。

甲方：_____乙方：_____

日期：_____日期：_____

土方运输合同协议书篇九

发包方：（以下简称甲方）

承包方：（以下简称乙方）

依照《民法典》及有关法律法规规定，经甲乙双方自愿协商达成如下协议：

一、工程概况

1、乙方开挖拖运地点：

2、项目名称：

二、土方工程承包范围

1、乙方包工包开挖包拖运和场内包安全包各项运费手续(单价/方)。

2、甲方将约准。

3、进场时间大约签约在天之内进场开工。

三、其他

1、场内事宜，全部归甲方负责处理，出场事宜全部由乙方负责。

2、由于甲方场内问题，所造成的损失，由甲方承担，20__年全国注册建造师考试建设工程造价管理建设工程计价建设工程造价案例分析建设工程技术与计量如在签合同之日起五十天之内，不能正常开工，按违约金千分之三甲方赔偿给乙方，依此类推。

四、付款方式

1、甲方应按每壹万立方付85%给乙方，分四次付清，余款从乙方完成工程验收为准，四个月内全部付清给乙方。

2、乙方如不按甲方规定的时间进场，乙方按千分之三赔偿给甲方如有其他事宜，甲乙双方再另行协商。此合同一式两份，甲乙双方各执一份，双方签字生效。

甲方：

甲方法人代表：

年 月 日

乙方：

乙方法人代表：

年 月 日