

# 2023年土石方工程合作协议书审(优秀7篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

## 土石方工程合作协议书审篇一

乙方：\_\_\_\_\_

甲乙双方本着诚信、平等、互利原则，各方发挥各方资源优势达成以下合作共识：

### 一、合作项目

1、\_\_\_\_\_合作

2、\_\_\_\_\_合作

### 二、双方责权利

1、双方整合自身资源进行合作；

2、双方在项目上达成合作意向的，另具体拟定项目合作协议

### 三、合作模式：

再商议

### 四、合作期限：

\_\_\_\_\_年至长期

## 五、合作协议及其他

1、本协议是合作的总合作合同，\_\_\_\_\_式\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力，具体合作项目的合作模式及项目内容为本合同的附件，并具有同等法律效力。

2、本协议未尽事宜，双方应本着友好合作的原则协商解决。

## 土石方工程合作协议书审篇二

甲方：（业务费用垫付方）

乙方：（履约保证金垫付方）

甲方和乙方（以下亦合称协议方）在公平、公正、平等、诚信的基础上，决定就长沙轨道1号线延长线的土石方挖运工程劳务分包项目的承接与施工事宜进行合作，双方经协商一致，达成如下条款。

该工程项目系长沙地铁1号线延长线土石方挖运工程，位于长沙市芙蓉北路文化艺术中心至周南中学之间，中标单位为中铁二十三局。

土石方挖运量为约50万方，中标单位的劳务分包单价为73元/方，其中应付居间中介费为3元/方，实际施工单价为70元/方（税后净价，税收由中标单位承担）。

与中标单位就该劳务工程签订分包合同时需向中标单位交付履约保证金100万元，交付的履约保证金将根据与中标单位签订的《土石方劳务分包合同》及其补充协议予以返还。此外协议方还需约10万元的业务费用。

1、协议方共同合作，由乙方与中标单位进行洽谈、协商，以成功承接长沙地铁1号线延长线土石方挖运劳务工程业务，并由乙方与中标单位签署《土石方劳务分包合同》及其补充协议（以下简称劳务合同）。

2、甲乙双方作为劳务工程项目施工方，共同负责工程项目的施工组织管理及其经营。

1、甲方负责筹措并垫付业务费用10万元人民币，并按乙方要求及时足额到位；乙方负责筹措应付的履约保证金100万元人民币。

2、若乙方成功地与中标单位签署劳务合同，则甲方垫付的10万元业务费用由甲方、乙方各承担50%；若乙方未能承接到该劳务工程项目，则甲方垫付的10万元业务费用全部由乙方承担，乙方并应按月息3分的标准计算并支付业务费用垫付期间的资金利息。

3、乙方筹措并垫付的100万元履约保证金不需甲方承担任何责任。

4、乙方全权负责（甲方协作配合）工程施工组织及其现场管理，保证按期按质按量完成工程任务，并在施工中高度注意安全生产，保证不出工程事故。

1、按照责权利相结合原则，考虑在项目承接及实施过程中所担负工作量大小及其所承担风险大小等情况，项目利润分配（以每方土石方多少元来计算）方案（暂按50万方土石方计算，工程完工后按实调整）为：甲方按每方土石方10元分取项目利润，其他的利润都归乙方所有与支配。

2、利润分配的资金支付时间与额度随中标单位支付工程款的进度与比例而定。中标单位支付的工程进度款到账后的5个工作日内，乙方必须将按本条第1款规定的利润分配比例与中标

单位支付工程款比例计算的相应的分配资金支付给甲方。待工程项目完工、工程款支付完毕后再按实结清、付清。

- 1、其他未尽事宜由协议方协商处理。
- 2、本协议书自签订之日起生效。
- 3、本协议书一式六份，甲方、乙方各执三份，具备同等法律效力。

协议人签名：身份证号：

20xx年 月 日

## 土石方工程合作协议书审篇三

甲方：

乙方：

为了明确甲、乙双方在施工中的责任与权力，结合本项工程的实际情况，双方根据合同法及劳动法的有关规定，本着平等互利的原则，在双方自愿的条件下，经双方协商达成共识，特拟定以下合同内容及条款。

1. 甲方将 火车站货场的附属工程以单包工形势承包给乙方，组织劳力进场施工，在施工过程中，由甲方提供住宿及大型工具、挖机、电源、水源(包括预借生活费)，同时提供安全帽。乙方自理小型工具，组织精悍队伍施工，进场后，自垫生活费五天。五天后，由甲方跟乙方预借生活费按20元至25元一人，保障工人基本生活费。工程结算时扣除预借生活费的全额数。
2. 工程项目及单价：挡土墙以每立方60元 混凝土以每立

方50元 做墙体空心砖按块数计价(2元一块) 抹面按平面计价 每平面10元 做杂工按天数计算 每天130元计价 工程量实做实收，据实结算。

3. 安全责任：在施工中，甲乙双方共同随时配合搞好安全防范措施，做好安全宣传教育工作，提高民工的安全意识。在施工前，必须清除安全隐患后，在进行施工。甲方必须保证乙方在施工中的正常施工环境，不受其他方面的阻碍。在施工过程中发生的小伤、小病一般的小型安全事故，由乙方负责。如出现不可抗拒的自然灾害所造成的，不是人为的安全事故，由甲方与项目部承担一切责任。

4. 付款办法：在施工中，乙方必须按甲方的质量要求，保质保量进行施工。甲方在每个月按乙方的施工进度计量，付给乙方劳动工资70%。下余的30%在此项工程的全部完工后，半月内付清全部余款。如不付清，按总工程量付给乙方滞纳金20%。

5. 在施工过程中，甲方必须配备挖机跟踪服务，后背回填及时，挖机必须把石头挖到墙上，如有杂工现象，比如清基、安装设备及其他杂工事项，甲方应补杂工按每天130元计价。现场确定如有停工怠料的情况，除雨天外，甲方应补给乙方工人误工工资，每天130元一人。

6. 本合同未尽事宜，经双方协商解决。此合同一式两份，甲乙双方各执一份，经双方签字生效，具有同等法律效力。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日

## 土石方工程合作协议书审篇四

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\_\_\_\_市\_\_\_\_区九十九湾支流丁\_\_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\_\_\_\_市\_\_\_\_区九十九湾支流丁\_\_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\_\_\_\_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

# 土石方工程合作协议书审篇五

甲方：

乙方：

根据民法典相关规定，本着平等、自愿、公平协商一致订立本合同。

1、工程地点：

2、工程量：

3、工程价款：

4、在施工作业过程中所用油料价格上涨按上涨后价格进行调整。

5、乙方按甲方要求保质保量按约定完成施工任务。

7、未经甲方书面同意，乙方不得将本合同工程转让，转包或分包第三方。

8、乙方在施工过程中造成的安全事故由乙方承担法律责任和全部经济责任，甲方不负任何法律和经济连带责任。

9、乙方在签订合同后三日内必须上三台挖机，后期视业主要求再定上挖机与车辆台数。

10、结算方式：按每月结算量的结算，第二月按结算，一并扣除油料款。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日

# 土石方工程合作协议书审篇六

甲方：

乙方：

根据合同法相关规定，本着平等、自愿、公平协商一致订立本合同。

1、工程地点：

2、工程量：

3、工程价款：

4、在施工作业过程中所用油料价格上涨按上涨后价格进行调整。

5、乙方按甲方要求保质保量按约定完成施工任务。

7、未经甲方书面同意，乙方不得将本合同工程转让，转包或分包第三方。

8、乙方在施工过程中造成的安全事故由乙方承担法律责任和全部经济责任，甲方不负任何法律和经济连带责任。

9、乙方在签订合同后三日内必须上三台挖机，后期视业主要求再定上挖机与车辆台数。

10、结算方式：按每月结算量的结算，第二月按结算，一并扣除油料款。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日

# 土石方工程合作协议书审篇七

甲方：

代表：

地址：

电话：

乙方：

代表：

地址：

电话：

为了保证\_\_\_\_\_工程的质量和进度，甲方将该工程土石方开挖部分承包给乙方。甲、乙双方经过协商，根据合同法有关规定，订立渠道土石方合作协议。

1、承包施工的工作内容为土渠基础的土方开挖、铺设砂石料，砌体拆除、碎石垫层、平整渠底、平整渠道两边马路、土石方回填、清理剩余土石方及砂石（上车）。每米单价\_\_\_\_\_元。

2、乙方必须保证在\_\_\_\_\_天完成所承包的土石方工程（因自然条件和天气影响除外）。

3、乙方所承包施工单价为包工不包料。

1、甲方提供乙方承包施工渠道的图纸及进行技术交底。

2、乙方必须按照甲方提供的技术指导要求进行施工，特殊地

段下基础时须经甲方检查。

3、乙方必须保证所做工程的质量达到规范标准的质量要求，且外观线性要平整美观。

4、乙方承包施工工程的断面尺寸不得超过设计要求及规范规定。

5、施工过程中如乙方不按甲方技术要求进行施工造成返工由乙方全部负责。

1、承包施工的工程按工程进度且达到甲方要求进行结算。

2、如因乙方中途退场，甲方不支付乙方工资。

3、工程总价款为\_\_\_\_\_元。

合同期限从\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起到土石方开挖完工为止。

如乙方或甲方出现违反协议中任一条款（因自然条件和天气影响另外协商）按此工程总价的\_\_\_\_\_%支付守约方违约金。

协议有效期内，若双方发生任何争议，应本着相互谅解、互惠互利的原则协商解决。如果协商不成，双方可向\_\_\_\_\_方所在地人民法院诉讼。

1、本协议一式\_\_\_\_\_份，甲乙双方各执\_\_\_\_\_份，本协议自双方签字起开始生效。

2、未尽事宜及双方发生纠纷，双方本着友好互惠态度进行协商补充解决。

甲方（签章）：

代表人（签字）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

乙方（签章）：

代表人（签字）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日