

最新土石方工程协议书 土石方工程合同 免费(实用9篇)

现今社会公众的法律意识不断增强，越来越多事情需要用到合同，合同协调着人与人，人与事之间的关系。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。以下是我为大家搜集的合同范文，仅供参考，一起来看看吧

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇一

乙方(承包人)(全称):

根据《^v^合同法》和《^v^建筑法》和《^v^劳动用工合同》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，为明确责任、权利和义务，确保工程质量，保证施工安全，使本工程达到文明施工，按期竣工。双方本着自愿、互利的原则签订本合同。

一、工程概况及承包内容和价格:

工程名称:

工程地点:

工程结构: 建筑面积约 m²(以实际面积为准)

承包工作内容: 照明系统: 管路预留预埋、穿线、照明灯具、插座、开关、配电箱和电表、防雷接地安装及调试等施工图纸所包含的内容。动力系统: 管路及套管预留预埋、电缆桥架安装、线缆敷设、配电设备安装及调试等施工图纸要求的内容。弱电系统(电视、电话、宽带等): 管路及套管预留预埋、消防系统管路预留预埋、应急照明灯的安装及调试。

承包价格：18元/m²(不含临电) 元/m²(含临电)(按建筑面积计算)。

付款方式：

1、按照工程形象进度进行支付或者借支。

2、乙方在领取或借支工程进度款时应按实提供职工领取工资花名册，由本人领取工资时必须本人签字确认，不能代领，更不得私自挪用人工工资，如发现承包人挪用人工工资，由乙方自行承担一切责任。

二、 合同双方的权利和义务：

1、甲方负责主材料供应。

2、乙方必须按设计文件、现行施工及验收规范、施工组织设计、施工技术交底、安全交底要求施工。在施工中发现材料质量问题及时汇报。

3、乙方要提前一周提出材料计划，材料计划要准确，甲方根据乙方提供的材料计划供应材料，若实际用量超出乙方的材料计划，超出部分乙方自行负责，甲方有权从工程承包费中扣除多余材料费用。

4、乙方负责现场临时用电设施的建立、维护、拆除。各种电气的孔洞预留与封堵。

5、进场材料与甲方保管人员共同验收(包括型号、规格)，发现材料存在质量问题、型号、规格不符合要求及时汇报。

6、乙方负责进场材料的卸车入库，配合甲方做好进场材料的保管工作。避免丢失与损坏。

三、工期：按甲方规定的工期按时组织施工，在实际开工日至甲方规定的工期内完成施工。

四、甲方责任：

1. 对乙方进行技术和安全交底。为乙方在施工现场提供临时库房。

2、负责提供施工图纸壹套及相关的设计变更通知。

4. 监督检查乙方的质量、安全、进度、材料和机具的使用情况，并对问题提出整改要求，并视情节轻重给予处罚。

5、负责工程的整体进度及各分包单位的进度协调，负责有关工程会议，协调各协同单位施工中出现的矛盾。

6、随时检查乙方施工设备的运行、材料保管使用情况，检查乙方现场管理人员和操作人员的有效证件及持证上岗情况。当乙方违反规定或工作达不到所要求的标准时，要求乙方进行整改、返修。

五、乙方责任：

1、乙方应认真核查甲方所提供的施工图纸，有义务指出甲提供施工图纸中可能存在的缺陷和漏点并在施工之前将发现的图纸上的错漏及时通知甲方，避免造成损失，否则，在施工过程中因乙方的职责未尽而导致一切变更不予增加费用。

2、乙方施工人员进入施工现场，必须服从甲方的安全、生产管理，统一管理和指挥，遵守各项规章制度，杜绝违章施工。

3、严格执行甲方的技术交底，按交底和设计做法进行施工，对甲方的交底和通知(包括口头通知)认真领会执行。

4、严格遵守甲方工地的各项管理制度，接受甲方对工期、质

量、安全、文明施工、材料和机具的使用方面的合理处罚。

5、乙方必须树立节约意识，做到工完料净场地清。对乙方出现的材料浪费现象，甲方将以实际情况对乙方处以罚款。

6、对监理公司和甲方提出的整改要求和通知，乙方应立即整改，不得消极拖延。若甲方提出问题后，乙方不进行整改和整改不利，甲方将视情节轻重对乙方处以500元以下罚款，情节严重者清出现场，乙方必须组织充足且素质高的劳动力进行施工，对素质差的劳动力甲方提出后乙方必须及时更换。

7. 乙方必须保证安全文明施工，严格按甲方的要求组织施工，工人必须佩戴安全帽。在高空作业时必须正确使用安全带。物料认真堆放，垃圾及时清理。对乙方违反操作规程和工地管理要求的行为，甲方视情节轻重对乙方进行处罚：每人次不戴安全帽罚款100元，物料不认真堆放罚款100元，确保创建文明工地。

8. 甲方在施工中发现安全隐患应及时向乙方提出整改，如乙方整改不到位甲方有权停工。乙方违反安全操作规程及有关规定，野蛮施工造成伤亡事故乙方责任自负。

9. 乙方必须执行甲方进度计划，若因乙方原因不能按期完成，每延期一天罚500元。

10、乙方人员进入甲方施工现场7日内必须向甲方项目经理部报送进场人员花名册进行备案，并每人交1寸彩色正面相片两张、身份证复印件一张；并保证进场工人无违法犯罪人员。负责出现一切责任后果自负。未向甲方报送名册、照片、身份证的人员，甲方不承认其在甲方的工作关系。按甲方要求组织足量且部分特殊工种需经培训合格取得上岗操作证的施工人员进场。

11. 乙方在施工现场不得发生赌博、酗酒、打架斗殴现象，每

发生一次甲方对乙方处以1000元处罚。若同其它分包单位发生打架斗殴现象，情节较轻的，处责任方每次罚款1000元，违反法律公安机关处理，项目部不予承担任何责任。

12、确保工作面及施工现场的整洁，做到日清；工程完工后，清运所做工程项目的周转材料、自用工具、机械和设备。交工前做好半成品、成品的保护工作，并负责修复造成的损坏。(尤其因改线路造成对已抹灰墙面的破坏)参与交工验收，负责交工验收时提出的缺陷，并进行无偿的修理，直至达到交工验收合格为止。

六、违约责任：

1. 乙方违约对于所干工程不符合要求的，负责无偿修理或返工，直至符合要求，并承担由此造成的损失或责任。对由于乙方施工原因验收达不到质量要求，各单项工程均按实际造成的损失价值从人工费中扣除。对单个工程延期交工的，每延期一天罚500元违约金。

2、乙方在施工中队伍素质太低，达不到施工合同要求，工期不能保证，技术过硬的工人少，工程质量和工期达不到要求时甲方随时要求乙方退场，在施工途中不能随便向甲方要求加价或停工，否则甲方有权另换施工队伍，甲方只能按乙方的工作量的60%结算。

3、乙方进入施工现场应准备充足的劳动力，保证劳动力不受季节、节假日的影响，如中途因劳动力不足或其它原因停工，甲方有权随时解除合同。乙方放弃完成本工程的承包内容时，乙方应承担由此造成的经济后果，并且甲方将只支付乙方已完成工程量 60%的工程款。

4、乙方出现转包工程现象且乙方人员不服从甲方调动安排、技术、质量、进度、安全文明施工达不到本合同要求、或违法、违规或盗窃、损坏甲方机具、设施及浪费材料等，甲方

有权单方解除合同;解除合同后如乙方人员不退场，且闹事，乙方必须承担由此造成甲方的一切经济损失和相关责任。

七、施工质量

2、乙方必须严格按照施工验收规范、设计图纸及有关要求精心组织施工，确保实现质量目标。达不到质量标准的部分，乙方应按甲方要求及时返修直到满足质量要求。

3、双方对工程质量有异议，由工程质量监督部门裁决。裁决费用及因此造成的损失，由责任方承担。

4、质量检查：乙方完成约定工程应认真按照标准、规范和设计的要求以及甲方代表发出的指令施工，坚持自检、互检、交接检制度，为检验提供便利条件，随时接受甲方以及各级质检部门的检查、检验，并按要求返工、修改，承担由自身原因导致的返工、修改费用。

5、隐蔽工程验收：乙方应在自检合格后，验收24小时前通知甲方组织验收，经监理公司验收合格，在验收记录签字后方可进行隐蔽和继续施工。如验收不符合质量要求，乙方应按验收提出的整改意见进行返修自检，合格后重新通知验收，返修费用乙方承担，未经验收不得自行隐蔽，如有自行隐蔽，乙方必须按照甲方或有关单位的验收要求剥露和开口并负责恢复，承担因此发生的费用及损失。

八、安全与文明施工：

1、按现行安全检查标准和现场文明施工标准施工，乙方必须按规定配戴进场所需的劳保用品，乙方进入施工现场所需的安全帽、高空作业所需安全带在甲方领取，工程完工后如数退还给甲方，如有丢失乙方按原价赔偿，如乙方不按规定配戴，及正确使用劳保用品，甲方有权进行处罚，凡罚款金额均在乙方人工费总金额中扣除。

2、乙方必须文明、安全施工，在施工过程中及上、下班途中及施工现场，出现的任何大小安全事故全部由乙方负责，甲方不负任何费用，不承担任何责任。乙方负责人必须坚守施工现场，否则，甲方有权按缺勤一天罚款500元。（不影响工作请假同意的不罚）。

九、后勤：乙方食宿自行负责，甲方不承担费用。

十、其他：

1、合同中如有未尽事宜，经双方友好协商解决。双方履行完全部义务，劳务报酬支付完毕，除保修条款外，其他条款即告终止。保修期满，完结保修事项，结清保修金后，有关保修条款终止。

2、乙方必须细阅遵守《工程质量保修协议书》。

十一、争议解决方式：双方争议协商不成可向合同签订地仲裁委仲裁或向当地人民法院起诉。

本合同一式三份，甲方执二份，乙方执一份，双方签字生效，具有法律效力。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇二

乙方(承包施工队)：

依照《中华人民共和国合同法》及国家相关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，工程发包方(以下简称甲方)和承包施工队(以下简称乙方)，就通信工程发包和承包施工事宜协商达成一致，订立本协议。

第一条 承包工程期限

承包工程自 年 月____日至 年 月 日止，

期限为 年 个月。

第二条 工程内容和要求

甲方将通信工程发包给乙方，乙方（身份证号：）做为工程队负责人，全面代表甲方进行工程施工和维护。乙方应无条件执行甲方的进度安排，乙方的施工质量必须达到通信建设质量标准，按质按时完工。

第三条 甲方责任和义务

遵守国家政策和法律法规，确保双方相关利益。负责发包工程、制定管理目标、编制施工计划，实施对工程质量、工期、安全生产、文明施工等的监督、检查和验收。

根据工程进度，每月向乙方支付生活费，年终(春节前)支付施工款。负责交纳协议期内乙方长期施工人员的工伤保险(临时用工乙方负责)。

第四条 乙方责任和义务

遵守国家法律法规，服从甲方管理，严格按照设计图纸、施工验收规范组织施工，对承包的工程质量向甲方负责，并做好施工场地周围建筑物、地下管线和已完工部分的成品工程保护工作。

根据甲方的计划要求(包括调整后的计划)，乙方必须确保按期完工所需的足够的施工人数(电缆技工不少于3人，普工不少于5人)，保证工期，乙方承担由于自身责任造成的工期拖延、质量返修的损失及各种费用。负担临时施工人员的工伤

保险。为施工人员配备必要的劳动保护和安全防护用品(包括安全帽、安全带、工作服、绝缘鞋、手套及其它相关的防护用品)。

禁止使用16岁以下的未成年人、55岁以上的年老人员和体弱病残人员;禁止使用不法人员,乙方应承担因使用以上不合格人员而引起的责任和后果。

第五条 安全生产、文明施工和工伤事故处理

乙方将长期实施人员的资料每月10日前上报甲方,甲方在当月25日前为乙方施工人员办理工伤保险,本合同期内工伤保险的投保费用由甲方承担。

乙方应遵守国家安全生产规定,加强安全教育,采取必要的安全防护措施,确保安全生产。如果发生安全生产事故,乙方应发生事故的当时,立即上报甲方,同时按国家有关法律规定进行人员救助和事故处理。工伤理赔手续由甲方负责,所发生事故属于工伤保险赔付范围的,由承保部门赔付,不足部分或由不属于工伤保险承保部门赔偿的,一切后果和经济损失由乙方或当事人自行承担。

乙方要加强施工人员管理,严禁出现盗窃通信线缆和设施的行为,如果乙方出现盗窃行为,甲方将终止合同,扣除乙方全部未结算施工款,并依法追究乙方法律责任。

乙方应严格执行建设、环保、消防、环卫等有关部门对施工现场的管理规定,加强现场管理,维护良好的企业形象,并承担因违反有关规定造成的损失和罚款。

第六条 材料、设备供应与旧料管理和车辆使用

工程材料与周转材料实行调拨制,甲方根据工程需要向乙方提供,乙方凭领料单从甲方领取。材料按甲方设计预算量对

乙方实行限额领料，乙方应合理用料、注重节约。

所有材料和设备要按照流程领用、保管、装卸、退库，按甲方指定的场地归类堆放、妥善保管、合理使用，因保管和使用不善发生丢失、损坏、浪费，乙方应按领用时的价格照价赔偿。

工程车辆由乙方自备，或有偿租用甲方车辆，租用费用是乙方承包工程的人工费单价扣除一元，租用甲方车辆的所有费用由乙方负责。

第七条 承包方式、价格及包含的内容

承包方式为：按工程量计算综合工日。

承包价格为：甲方按乙方实际完成工程量总综合工日 \times ()元(自备汽车的1个综合工日费为 元，使用甲方车辆的为 元)的价格结算工程承包费。在工程承包施工期间乙方的各类费用自负,包括劳动保护用品费用(安全帽、安全带、手套等)、车辆的使用(加油、保养、维修、养路费等)、餐费等。

第八条 结算办法及付款方式

甲方需每月付给乙方 元生活费用;承包费用按 支付(按实际完成工程量或工程进度节点)，付款时间为 春节前 ，所承包工程完工后付结算款的90%，并扣除乙方所支生活费。余款_10%待所承包工程完工验收达到协议要求后付清。

第九条 违反承包协议的责任 甲方违反本承包协议的约定解除承包协议的，按每月1000元乘以未履行承包协议的月数，支付给乙方违约金，并按国家规定支付给乙方经济补偿金和赔偿金。乙方违反本承包协议的约定解除承包协议的，按每月 元乘以未履行承包协议的月数，支付给甲方违约金。给甲方造成经济损失的，应当承担赔偿责任。

第十条 本协议条款对外保密，不得对外透露，因违反保密规定给对方造成经济损失的，应当赔偿对方损失。

第十一条 本协议未尽事宜及遇有关政策调整时，依照国家有关规定执行。

第十二条 因履行、解除或终止承包协议发生争议时双方可协商解决，协商未果可以向劳动争议仲裁委员会申请仲裁，或向栾城县人民法院提起诉讼。

第十三条 协议终止 如果单方要求变更或终止合同，须提前一个月书面提出。如无异议，合同到期自动延续，无须另行签订。

第十四条 本协议一式两份，甲乙双方双方各壹份，双方签字盖章后生效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇三

身份证号码：

乙方（受托人）：

身份证号码：

2、“居间成功”是指甲方与面的工程承包合同。

1、乙方必须向甲方提供有关该工程项目的信息，乙方有义务协助甲方对该工程项目进行实地考察。

2、乙方承诺甲方提供的关于该工程项目的上述信息真实有效。

- 1、甲方负责提供资质证书、营业执照等相关资料，负责和
- 2、如果居间成功，则甲方全面履行和所签订的专业施工合同，甲方因履行施工合同所产生的权利和义务与乙方无关。
- 3、如果居间成功，则甲方应按本合同约定，向乙方支付居间报酬，如果未及时支付，则逾期每日按未支付居间报酬的1%，向乙方承担违约金。

1、本项目报酬为

- 2、居间报酬在甲方与乙方引荐的该工程施工合同后进场三日内先支付部分按 支付（每次支付 ）。
- 3、甲方可以转帐或现金方式支付。

1、甲乙双方均应充分保守本协议所涉及的商业秘密。

2、双方不得以其在居间过程中获得的商业秘密做出不利于对方的行为，否则有权利要求对方承担违约责任。

1、本合同签字生效后，如果至日期： ，乙方仍未完成居间任务，本合同自动终止。

2、如果居间成功，本合同完全履行后终止。

1、如果发生合同争议，双方协商解决。

2、协商不成，提交当地仲裁委员会仲裁。

1、乙方未经甲方同意，不得将本合同委托事项转委托。

2、本合同未尽事宜，经双方协商同意后，签补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力。

3、本合同签字盖章后生效。

4、本合同一式贰份，甲乙双方各执一份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人和委托代理人（盖章）：

签订地点：

签订日期：

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇四

发包方：

承包方：

根据《中华人民共和国合同法》及相关法律、法规，为明确双方在工程承包中的权利、义务和责任，在自愿、平等、互利的原则下，经双方充分协商后订立本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：土石方工程(范围以发包方提供的平场红线图为准)。

1.2 工程地点：

1.3 工程范围：甲方提供的施工图纸在现场指定区域内进行施工，人工及机械设备及实施组织，土方的开挖机转运，场

内调配及外运，地表清理，平整场地；废渣垃圾外运到渣场，渣场由乙方自行落实；零星工程：项目场地内开掘道口、协助现场施工、临时设施搭建、场内回填土、回填种植土等使用挖掘、运土机械作业的项目以及临时挖、移、吊、平整，意外应急等工程。

1.4工程承包方式：土石方施工总承包，工程综合单价包干，按实际工程量结算价款。

1.5 工程单价：

1.5.1 完成本合同约定全部土石方工程内容的综合含税包干单价：（人民币），大写： 。

1.5.2 石方工程量以发包人提供的原始地形图和施工平场图计算的开挖量为准。

二、工程内容及要求

2.1 工程内容：自行组织土石方（不分土石方成分、不分开挖及回填深度）机械（含人工配合）开挖、爆破、土石方场内转运、弃渣回填、回填土石方碾压及平整场地至设计标高和红线范围；以及与此相关的施工安全技术等措施（如临时边坡围护、排水等）和对外协调；设计变更；发包方委托新增的零星工作内容。

2.2 工程要求：以发包方所提供的施工图、发包方提供的设计变更、相关技术规范和发包方的要求为准。土石方平场后与设计值的偏差不超过+10cm至-20cm；地块场地平整应按《场地平整施工规范》分层碾压，碾压密实度达到85%以上。本工程执行的相关规范为：《工程测量规范》、《爆破与土石方施工规范》、《建筑边坡工程技术规范》、《场地平整施工规范》等。

三、工期要求(以日历天计)

3.1 工程总工期 天，开工时间以发包方开工指令签发次日起计算。指令发出后7日内承包方没有进场施工，视为承包方违约，发包方有权终止本合同。

3.2 工程总工期已充分考虑了在施工过程中可能出现各种形式的下雨、下雪、停水、停电、节假日、高温天气、扰民和民扰、周边道路施工影响等不利因素。

3.3 除不可抗力、发包方提交的施工图时间延后、政府要求停工及民扰造成整体停工1日以上的情况外，工期一律不顺延。以上影响工期的情况发生后，承包方应在事件发生的第一时间通知发包方并在次日以书面通知发包方，发包方书面确认后工期才得以顺延。否则，即使以上情况确有发生但承包方未能及时书面通知并获得发包方认可，工期也不得顺延。

3.4 若承包方除本合同规定的情况外，无论何种原因不能按时完成本合同约定的工作内容，造成工期延长，则每延长一天对承包方处以壹仟元的罚款，该罚款从承包方工程款中扣除。如果延期超过一个月，视为承包方违约，发包方有权单方面终止本合同，并有权将后续土石方工程发包给其它施工单位。由此终止本合同时，承包方应在两天内将机械、设备、运输车辆等撤出施工现场，并由承包方承担违约责任，赔偿发包方由此造成的损失。承包方工期每提前一天竣工，给予壹仟元奖励。

3.5 承包方在收到发包方工程开工指令后，承包方指定的项目经理拒绝签字，视为承包方违约，发包方有权终止本合同并追究承包方违约责任。

四、工程价款

4.1 承包方和发包方共同确认：本工程包干单价已综合考虑

了完成本合同约定的全部工序(包括完成全部工序需采取的安全等各项措施)所需的直接费、间接费、利润、税金等,为全费用包干单价。

4.2承包方和发包方共同确认:本工程土石方综合包干单价内容包括:

承包方(不分土石方成分、开挖高度、回填深度)完成承包范围内工程内容的费用和施工过程中的测量、各类钻孔、减震带设置、爆破(含雷管、炸药等配送费用)、机械及人工破碎、管线保护、开挖、上车、降尘(场区内外)密闭运输、(场区内、外)倾倒处置、回填区土石方的分层摊铺和碾压(密实度85%以上)、场区出入口保洁(包括建临时洗车场)、对周边造成的炮震及炮损、环卫、交通堵塞、周边协调,民扰停工损失等。平整场地至设计标高和边界等土石方工程施工应包括的所有正常施工环节所包括内容的施工费、施工用水电费,以及与此相关的所有施工措施费(如临时边坡围护、场内排水、地下排水、周边建筑物的爆破安全防护、修边检底、设减震带、石方的破碎等)、各环节满足国家施工规范和地方政府(或行业主管部门)有关的安全生产、文明施工等所需要的一切费用、油料涨跌因素、合理利润、税金等完成土石方开挖、运输、回填区内分层摊铺及碾压等全部内容及费用,结算时不再收取其他任何费用。

4.3 发包方对承包方提出的施工组织设计进行审批,表明同意承包方提出的关于工程进度、技术、质量、安全、文明施工等方案表示接受,不因此而对施工组织设计的缺陷负责。因施工组织设计会带来相应的措施费均已包括在综合单价内。如因承包方施工组织设计、施工方案、施工过程不当给发包方造成损失应由承包方承担赔偿责任。

4.4因发包方自身原因造成平基土石方工程以外的费用,由双方另行商定;非发包方自身原因造成的施工方案的调整及突发事件而产生的费用作为承包方风险由承包方承担。

4.5 涉及承包方承包工程相关的满足安全文明施工需要的施工围栏、安全防护、临时设施及涉及承包方标志、广告宣传等产生的费用由承包方承担。

五、双方责任和义务

5.1 发包方向承包方提供地下管网图、地形图、红线图;负责对工程的质量、进度、工程计量、安全文明施工进行监督管理。

5.2 承包方应遵守国家 and 地方政府现行法律、法规、条例及相关规定，精心组织，文明施工，安全生产。进场后三日内，向发包方提供施工方案和工程进度计划(施工倒排计划表)，得到发包方批准后，严格按进度计划执行;负责施工区域内的临时道路的修建和维护，承包范围工程所需的临时水、电、管线的修建和安装、维护，负责施工场地内积水和地下水的排除，并承担所有费用。负责承包范围工程施工现场的安全保卫、环境清扫工作以及施工车辆行驶路段的道路维护;负责协调和处理好因爆破或施工产生的对周边居民、环境及原有建筑的影响问题，及时办理挖、运、路政、爆破、弃渣等平基土石方所涉及的相关审批手续并承担全部费用;施工、爆破、运输中的交通、噪音、环卫、粉尘、安全要求必须符合国家标准和地方政府及相关部门的有关规定，违反受罚和造成的损失由承包方自行负责并承担一切费用;承包方在平基施工过程中，如遇与之相邻的房屋建筑物，承包方必须采取措施保证土石方平基施工不对房屋建筑结构产生实质影响，若造成周边建筑结构破坏，由承包方承担一切损失。

5.3 承包方必须按照施工图，技术交底、工程变更、会议纪要和国家有关标准和发包方要求进行施工，确保工程质量，否则，承包方必须无条件返工并承担相应损失。

5.4 承包方工程完成后负责清理、转运场地的建筑垃圾和生活垃圾;负责将临时设施拆移出场地。

5.5承包方负责绘制竣工图,提交发包方审定。

六、发包方、承包方驻工地代表

6.1 发包方组织工程部对本工程实施监督,具体负责施工阶段的工程质量、工程进度、工程计量(包括参与收方计量签证等)的控制管理,以及合同管理、信息资料管理、协调工作、督促做好安全文明施工等。发包方派驻施工现场代表为 。

6.2 承包方驻工地项目经理 负责现场施工管理、协调,随时与发包方保持联系;工程技术负责人 具体主管该项目工程技术,专职安全员 负责施工现场文明施工、安全管理(若承包方以上人员不配合发包方工作或在工作上采取不合作的态度,发包方有权要求承包方无条件更换)。上述人员若有变动,承包方须征得发包方同意后以单位书面通知形式告知发包方。

七、工程变更的确定

承包方必须按发包方签发的工程变更(含设计变更、技术变更等)完成相应工作,否则,视为承包方完工工程不符合要求。

八、工程结算依据有效的约定

8.1 结算资料须双方签字盖章方为有效,不符合条件的工程结算依据均属无效,双方不作为办理结算的依据。

8.2 发包方提供的原始地貌方格网图和发包方盖章生效的平基施工图及经双方共同签字确认并加盖单位公章后的竣工图作为结算依据;工程挖方量以原始地貌标高方格网图、坐标图、平基施工图及竣工图、符合要求的变更签证等为依据进行计算;当阶段性工程完成后,承包方均应书面通知发包方,由双方到现场核定实际工程量,并进行确认后作为结算依据。

8.3 工程结算资料的规范性条件:内容真实,无涂改、无伪

造。其中变更签证必须附发包方签字盖章确认的设计变更、技术变更资料。工程结算资料(含变更签证、现场签证、现场核定工程量依据、竣工验收资料)需一式叁份(均为原件),经发包方统一编号后,发包方贰份,承包方壹份。

九、工程价款的审核

9.1 办理结算的工程必须已竣工验收合格,达到本合同约定的要求;工程竣工验收后,在办理结算之前,承包方必须提交一份完整的结算依据与发包方归档的原始依据进行核对,核对完毕后双方书面予以确认;结算依据和审核意见均以书面形式递交。

9.2 结算价款的确定必须经过发包人审核后方可成为有效的工程结算价款,审核的总时间控制在30天以内(以承包方交齐完整的结算资料后,双方履行书面确认手续的次日起计算),承包方应积极配合发包方的工作,由于承包方原因造成发包方审核不能顺利进行,承包方承担延期结算责任。

十、工程价款支付

(付款时承包方应开具与付款金额一致的建安工程发票),工程竣工验收合格并完善工程资料、结算资料并经发包方审核完毕,由承包方开具全额建安工程发票后30日内支付完全部工程款。

十一、履约保证金

11.1 为了保证工程顺利进行,承包方在本合同签订时向发包方交付 万元(人民币)的履约保证金,履约保证金在全部工程竣工验收合格后7个工作日内退还给承包方。

11.2 本合同在承包方提交工程履约保证金之后方具法律效力。如果承包方在本合同签订之日起3日之内,仍未缴纳履约保证

金，视为承包方违约，发包方有权解除本合同并不退还承包方的投标保证金，由此给发包方造成的损失，承包方应当予以赔偿。

十二、工程质量及验收

按国家现行相关的质量验收标准和施工验收规范结合本合同约定的要求进行工程质量验收。承包方完成工程自检合格后以书面形式通知发包方，发包方在接到承包方书面通知后五个工作日内组织相关部门及人员对工程进行验收。验收不合格的，由承包方返工至合格。

十三、安全生产、文明施工责任

13.1 承包方进场前，必须与发包方签订专项安全协议。

13.2 承包方承包本工程必须严格按照标准化文明组织工程施工。布置、操作过程不符合要求，发包方有权要求承包方停工整改，由此耽误工期不予顺延。

13.3 承包方按有关规定，采取严格的安全防护措施，确保施工安全和第三者的安全，若发生安全事故(包括自身和他人伤、残、亡及物品损失等)均由承包方自行负责，并承担一切经济责任及法律责任。

13.4 承包方应文明施工，当发包方代表认为施工现场不符合文明施工要求时，有权限期要求承包方进行现场整改。当承包方收到发包方代表书面通知三日内，未按通知要求完成现场整顿和清理工作，则发包方可委托他人进行整顿和清理，由此产生的费用由承包方承担。

十四、违约责任

14.1 承包方必须服从发包方的管理，按双方约定的工作内容

及发包方变更通知的内容、时间及要求组织施工，本工程不得分包或转包，否则视为承包方违约，发包方有权单方面终止本合同。合同终止后承包方应在发包方通知后两日内无条件退场。

14.2 承包方严禁向发包方的工作人员行贿，如有发生则视为承包方违约，发包方有权终止本合同。

14.3 因承包方违约致本合同终止的发包方不再支付剩余的全部工程款，并且履约保证金不予退还。

14.4 发包人逾期支付分期工程价款时违约金的计算及支付方式：按中国人民银行发布的同期贷款基准利率执行。

十五、其它

15.1 本合同未尽事宜，双方协商一致后可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。本合同自双方签字盖章、承包方交付履约保证金之日起生效，工程竣工验收、余款结清后自行失效。

15.2 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成双方可依法向项目所在地人民法院起诉。

15.3 本合同正本一式陆份，发包方叁份，承包方叁份。

发包方： 承包方：

代表人或委托代理人： 代表人或委托代理人：

联系电话： 联系电话：

合同签订日期：

共2页，当前第2页12

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇五

乙方：

甲乙双方为了发挥双方的优势，根据《_合同法》经双方充分协商，依照*等自愿，等价有偿的原则达成如下协议。

乙方接受甲方委托负责就土石方工程项目，引见甲方和金泉湖水库东侧凯麻高速公路北侧宗地削峰填谷工程建设项目方直接洽谈，向甲方提供关于该工程项目的重要信息，并最终促成甲方与项目方签订该工程项目承包合同。

乙方必须向甲方提供有关该工程项目的信息，乙方有义务协助甲方对该工程进行实地考察。

甲方负责提供资质证书，营业执照等相关资料和项目方进行合同谈判。

如果居间成功，则由甲方全面履行和项目方所签订的专业施工单位合同，甲方因履行施工合同产生的权利和义务，与乙方无关。

如果居间成功，则甲方应按本合同约定。向乙方支付居间费用，如果未及时支付则逾期每日按未支付居间费用的1%向乙方承担违约金。

本项目居间费用为万元(大写：万元)。

甲方可以转账或现金方式的方式支付。

如果居间成功，付清居间费用，本合同完全履行完毕后终止。

甲方签字：

乙方签字：

签约日期：

甲方： 乙方：

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇六

土石方工程主要是指在土木工程的施工项目当中,对土石进行运送、开挖、压密、填筑以及排水、土壁支撑和弃土等有关操作的总体概述。土石方工程承包合同怎么写呢?以下是本站小编为大家整理的土石方工程承包合同范文,欢迎参考阅读。

甲方：

乙方：

为明确甲、乙双方权利、责任关系，依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，并结合本工程的实际情况，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。

二、工程地点：

四、工程范围：

按甲方提供的施工图纸和甲方批准的施工组织设计在现场指定区域内进行施工，余土外运至渣场。

五、合同工期：

开工日期：开工20xx年 月 日(以签署的工程开工令为准);竣工日期□20xx年 月 日。合同工期总日历天数 天。但遇到连续雨天、人力不可抗因素、当地村民阻工等情况时，工期相应顺延。

六、质量等级：合格

七、合同价款：

本合同采用土石方量按双方签定的数量，单价按中标价即土方 元立方米，石方/立方米。施工中如遇坚石(含次坚石，即d85推土机挖不动，方才可采用爆破作业方式进行挖掘，每立方米石方增加爆破费用)，其他遇排水、清表等未涉及项目按实签证，按双方议定价(或按20xx湖南消耗量标准及其配套文件编制结算，人工按80元/工日取定，材料价差调整按施工期间长沙建设造价文件发布价格的算术平均值取定)。

八、工程结算和付款：

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工程量办理结算。

按进度付款：

九、工程质量及技术要求：

本工程严格按照国家现行《土石方爆破工程施工质量验收规范》、《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。

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，采取严格有效的安全防护措施，在施工作业中，所遇任何与工程相关

事故，均由乙方自行负责(不含地下市政设施)。

但石方爆破施工发生周边的环境影响、其他外部刁难等问题乙方不予负责和赔偿。

十一、本合同1式2份，甲方1份，乙方1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)：_____

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

丙方：（以下简称丙方）

为了加快湖南化工职业技术学院新校区的建设，根据乙方与湖南化工职业技术学院达成的工作协议，经甲、乙双方友好协商，本着自愿平等、互惠互利的原则，甲、乙双方根据双方20xx年9月25日签订的《湖南化工职业技术学院新校区建设委托合作协议》的原则，同意将湖南化工职业技术学院新校区的土石方工程交由丙方承接施工，为明确各方职责，确保工程质量，按期完工，特签订如下合同条款，共同遵守。

第一条 工程概况

工程名称：湖南化工职业技术学院新校区的土石方工程 工程地点：株洲市马家河月塘村 工程数量：项目总土方量的1/2，按实计算(约70-80万立方米)。

第二条 承包方式及内容

承包方式：定额包干(包工包料)。 承包内容：土石方，按施

工图工程内容及要求。

第三条 承包造价

根据施工图，土方每立方米按湖南99市政定额计算和市场信息价差调整及有关建设部、厅、市的文件结算，丙方同意在按湖南99市政定额及现行取费标准计算并参照长沙市场现行调差有关文件调差后的预算单价下浮6%人作为土方最终结算单价，结算单价包含的运距为500m内，包含挖运回填，不含碾压。如需碾压每立方米加2元；每超过运距500m按每立方米增加500元加1.8元，并以此类推。如遇风化岩石则按湖南99市政定额及现行取费标准和参照长沙市场现行调差有关文件按实结算。雷管、炸药由甲、乙方提供至现场并负责保管，丙方负责费用。场地清表、废土外运由甲、乙方负责，如需由丙方外运，则由甲、乙方提供泄土区及负责一切费用(环保、城管等费用)。征地拆迁、废借土场、鱼塘放水、砍树挖根的工作及手续由甲、乙方负责，并保证不影响丙方施工，如因此造成的停工、误工的损失由甲、乙方负责赔偿(赔偿标准同本合同书第九条)，并按停工天数顺延工期。

第四条 双方职责

1、甲、乙双方负责的事宜：

a□乙方负责在20xx年元月30日前丙方与湖南化工职业技术学院签订本工程正式施工合同书，且正式施工合同书内容与本合同书达成的基本条款一致。

b□乙方负责协调丙方与湖南化工职业技术学院的关系。

2、丙方负责的事宜：

b□严格现场管理，做到文明施工。开工前编制施工组织设计并提交给甲、乙方各一份。

乙双方的管理制度。

d□丙方委派 同志为工作负责人，负责处理现场施工、技术、质量、安全保卫等工作。

第五条 工程进度

- 1、 丙方按甲、乙方工程进度的要求组织施工，并严格达到甲、乙方的工程进度要求。
- 2、 工程从开工起至完工工期为有效工期60天，如遇风化岩石，工期经甲、乙、丙三方根据石方数量协商适当顺延。

第六条 开工时期及付款办法

该工程开工时间以甲方下达开工令之日为准并由此计算工期，开工之日丙方设备必须进场，甲方开工之日付总工程款的6%给丙方(本工程暂定工程总价为1000万元，即付60万元)，作为设备进场起动资金，第一次付工程进度款为丙方完成土石方5万立方米和五个工作日的第二天，甲方拨付已完工程量的75%给丙方，以后付款方式：每完成5万立方米的第二天按已完成工程量的价款的85%付给丙方，其余款项在本工程土石方完全竣工验收后的两个月内付清。

第七条 工程质量与验收

- 1、 工程质量要求达到合格。以施工图及说明书，国家颁发的施工验收规范和质量检验标准为依据验收。
- 2、 工程完工后，甲、乙方负责在完工后三天组织人员验收，丙方在15个日历天内将竣工图及有关技术资料三份交甲方存档。

第八条 工程安全问题

丙方必须加强安全措施，做好安全宣传教育，在施工过程中出现安全事故的一切责任由丙方自行承担，与甲、乙方无任何经济和法律的连带责任。

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇七

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规的规定，本着平等互利的原则，经甲乙双方协商，甲方将白鹤滩电站工地土石挖运工程承包给乙方施工，现就有关具体事项订立如下协议，便于甲乙双方共同遵守执行。

一、工程地点：

四川省宁南县白鹤滩镇。

二、工程名称：

白鹤滩电站左岸导流隧洞出水口边坡土石方挖运。

三、工程内容：

土石方挖运(包括清挖工作面、施工便道挖运及施工道路整修，在乙方施工范围内)，运距4千米以内，如超过4千米每增运500米运价另算。

四、工程单价：

市场油价变动，本合同油价不变。

五、工程工期：

总工期12个月时间。

六、承包方式：

单项全额承包。挖运所产生的一切费用由乙方承担，建筑营业税由甲方承交。

七、工程计算

八、工程款结算

甲方按月支付乙方所完成工程量70%的工程款(扣除燃料、借支)，挖运单项工程完工必须一个月以内办理工程结算，所有工程款在甲乙双方工程量结算后一个星期以内付清。

九、其他要求：

2、乙方在施工中要绝对听从甲方的管理和指挥，严格遵守工程施工管理条例和执行安全操作规程施工作业，若有挖运跟不上进度、不听从甲方正确合理的安排指挥，甲方随时有权与乙方解除协议并有权要求索赔误工损失。

3、乙方要确保安全文明施工，严格遵守各项管理制度，严格执行安全操作规程，一切安全责任由乙方承担，甲方不承担任何安全责任。

4、如果乙方违约造成中途退场，必须承担甲方的相关损失费用。

5、如因甲方的原因耽误乙方挖运，所产生损失全部由甲方承担。

6、如发生纠纷，双方约定由保山市人民法院解决。

十、甲、乙双方的权利和义务

1、甲方的权利和义务

2) 甲方有权对乙方的违规行为和人员进行处罚；

2、乙方的权利和义务

1) 乙方应严格按甲方现场技术人员要求进行施工，确保施工安全质量和进度。

3) 乙方有权要求甲方提供必备的施工条件；

4) 乙方有权要求甲方及时按协定支付工程款；

十一、此合同一式三份，甲乙双方各执一份，一份交办公室存档备查。

十二、此合同自签订之日起产生法律效力，甲乙双方不得反悔。

甲方(法定代表人)： 乙方(法定代表人)：

开户银行帐号： 开户银行帐号：

联系电话： 联系电话：

年 月 日

**最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇)
篇八**

甲方：

乙方：

一、工程内容：地段内土石方挖填与平整运弃。

二、工程地点：

三、工程量：土石方约 万立方米左右，在线内组织施工，工程结算按实际完成工程量计算。

四、承包方式：采用包工的方式，单价以 元/m³基数。本工程全部渣土、运输、倒土及渣土办证手续费用等所有费用，全部由乙方负责，石方和混凝土结构双方协商另行计价。

五、结算方法：乙方进场后，甲方先付 元给乙方进场费，以后按 立方米结算一次，以此类推。余款在工程竣工后经验收合格，在乙方完工七天内进行工程验收工程，并且出结算表，凭结算表一个月内付清。

六、税收由甲方承担。

七、甲方责任

1、水、电源由甲方提供。

2、甲方派技术人员到现场协助乙方搞好施工指导，加强工程质量监督，确保工程质量达到要求，并及时进行隐蔽工程质量验收。

3、甲方负责派专人及时签收认定所做工程量，以配合乙方顺利进行后续工作。

八、施工日期：从开工日起有效 天内完成上述项目的施工任务。设计变更，以及自然灾害等不可抗拒的因素，以及节假日渣土办通知停工，如出现石方，（造成工期延误，工期相应顺延。

九、本合同未尽事宜, 双方另行协商补充完善协议。

十、本合同一式贰份, 甲、乙双方各执壹份, 双方签字或盖章后生效, 并具有同等法律效力, 工程款付清, 合同终止。

甲方代表: 乙方代表:

年 月 日 年 月 日

最新土石方工程协议书 土石方工程合同免费(九篇) 篇九

联系地址:

身份证号:

乙方(居间人):

联系地址:

身份证号:

一、委托事项

1、乙方接受甲方委托, 负责就工程项目(以下称该工程项目)引荐甲方和该项目的建设单位直接洽谈, 向甲方提供关于该工程项目的重要信息, 并最终促成甲方或关联组织与建设单位签订该工程项目的专业承包施工合同或实际参与施工。

2、“居间成功”是指甲方或其有关联关系的公司、其他组织与该建设工程发包方或所有人签订施工合同或实际参与施工。

关联关系, 则是指公司、控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员与其直接或者间接控制的企业之间的关系,

以及可能导致公司利益转移的其他关系。包括但不限于直接或者间接地同为第三者所拥有或者控制，股权之间存在着直接或间接联系，实际控制人和董事、监事、高管及其上述人员的亲属之间存在直接或间接可能导致企业利益转移的关系，在资金、经营、购销等方面存在直接或者间接的拥有或者控制关系。

二、乙方的义务

- 1、乙方必须向甲方提供有关该工程项目的信息，乙方有义务协助甲方对该工程项目进行实地考察，协助甲方与该工程负责人员的洽谈与沟通。
- 2、乙方承诺向甲方提供的关于该工程项目的上述信息真实可靠。
- 3、乙方应保证该工程项目真实可靠、资金到位、各种施工手续齐全，并能够正常施工。
- 4、乙方在甲方与建设单位进行合同谈判期间，应尽到作为居间人的谨慎和诚实义务。如果能够达成施工合同，那么在甲方的工程施工过程中，乙方仍有义务负责协调好甲方与建设单位的关系。

三、甲方义务

- 1、甲方负责提供资质证书、营业执照等相关资料；负责和建设单位进行合同谈判。
- 2、如果居间成功，则由甲方或其有关关联关系的组织全面履行和建设单位所签订的专业施工合同。甲方及关联组织因履行施工合同而产生的权利和义务，与乙方无关。
- 3、如果居间成功，则甲方应按本合同约定，向乙方支付居间

报酬。如果未及时支付，则每日按按未按时支付金额的千分之二向乙方支付违约金。

四、居间报酬的计算方法、支付时间和支付方式

1、甲方向乙方支付居间费用为本项目全部工程施工量按每1吨元(税后)每天按实际工程量结算支付给乙方，该居间费用应缴纳的全部税款由甲方承担。

2、甲方可以转帐或现金的方式支付，乙方在收到相应款项后应当出具相应的收条，无须提供发票。

3、如果经过乙方努力，该工程施工合同未能签订或甲方及关联公司或单位未能实际参与施工，甲方无须支付居间费。

五、保密事项

1、甲乙双方均一致同意本协议及本协议所涉及内容为商业秘密，双方均不得向合同之外第三人泄露。

2、乙方不得以其在居间过程中获取的甲方商业秘密而作出不利甲方的任何行为。

六、合同生效及终止

1、本合同经双方签字或盖章后生效。

2、如果居间成功，本合同完全履行完毕后终止。

七、争议解决方式

如发生合同争议，双方协商解决；协商不成，双方均同意提交北京仲裁委员会按该会仲裁规则进行仲裁，仲裁委员会的裁决是终局的，对双方都有约束力。

八、其他事项

- 1、乙方不得将本合同委托事项进行转委托。
- 2、本合同一式贰份，双方各持一份。
- 3、如有未尽事宜，双方可另行协商，订立补充合同。补充合同是本合同的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

甲方：（盖章）： 乙方：

法定代表人或委托代理人： 法定代表人或委托代理人：