# 建设工程土方外运合同(3篇)

来源：网络 作者：红尘浅笑 更新时间：2024-06-21

*建设工程土方外运合同一根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等规定，甲方把 场地内土方外运工程承包给乙方，经双方友好协商达成如下协议：一、承包内容： 标红线范围内多余的土方，根据甲方的需要，乙方按甲方的指令将土方外运。二、甲...*

**建设工程土方外运合同一**

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等规定，甲方把 场地内土方外运工程承包给乙方，经双方友好协商达成如下协议：

一、承包内容： 标红线范围内多余的土方，根据甲方的需要，乙方按甲方的指令将土方外运。

二、甲方职责：负责场地内外运土方的装车。负责工程量的结算。

三、乙方职责：负责外运土方的一切费用及交通事故，包括城管以及卸土区等相关事宜概由乙方自理。

四、承包单价、付款方式：

外运土方按每立方 元，在外运土方量达到外运总量的50%时，按实际外运数量支付 80 %的工程款，其余额待所需外运土方全部外运完工时，办理结帐手续， 60 天内一次性付清。

五、在施工过程中，乙方必须服从建设单位及甲方的管理，否则甲方有权终止合同，终止合同时按实际完成工作量的50%结算， 10 天内一次性付清，其余做罚款处理。

六、本合同一式肆份，双方各执贰份，双方签字生效。 未尽事宜，双方协商解决。

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

**建设工程土方外运合同二**

甲方：

乙方：

为优质、快速搞好昭云大道下穿京广铁路工程项目的土石方外运，双方本着公开、公正、友好、自愿的原则，乙方在充分了解了该工程现状(包括土质变化、地貌现状及卸土区、施工现场现状等)后，就该项目的土石方外运事宜，双方经友好协商自愿达成如下协议：

一、工程承包内容

本项目下穿铁路框架桥顶进基坑土石方、排水管顶管、工作井等土石方外运承包给乙方：本工程土石方开挖、装车由甲方自行组织挖、装，乙方负责组织自卸车外运：土石方外运至甲方或业主方指定的卸土区卸土。总方量约25000立方米。

二、承包方式

乙方承包的本项目土石方外运不区分土石方类别、含水量等因素，按运费、渣土准运、外运途经道路清洗、运营管理、人机保险等费用综合单价包干形式。

三、承包单价

本项目所有土石方外运承包方式为综合单价包干(不舍税)。综合单价包括土石方外运过程中涉及到的政府部门的办证费、渣土准运费、道路清洁费、管理费、保险费用以及土石方运输、弃土(卸土)受理、积水处理、场地平整及清理等产生的费用。 综合单价为1 7元/立方：本工程预计总额约为人民币肆拾万元整(￥400000.00)。

四、施工工期要求

自甲方通知乙方进场后，乙方应及时组织土石右运输车辆及管理人员进场抓紧进 行土方外运。工期约为50个日历天。本项目下穿铁路顶进基坑出土、排水顶管出土、框架和涵管顶进为少挖多段、勤顶随挖循环作业。预定顶进与线路恹复的工期为20xx年春运前完成，乙方外运土石方为中间施工环节，必须紧密配合、风雨无阻进行。若因乙方运输车辆组织不到位或车辆数量不够，而造成甲方工期延误，则按乙方违约处理，违约金每天贰仟元。

五、工程计量

1、框架顶进土石方计量

(1)、顶进基坑土石方外运部分：以现场测量双方确认基坑标准纵断面面积为㎡：为计算土石方的基础，待单孔框架顶进就位后，分孔现场丈量横断面综合宽度(含侧向塌方)，两项相乘即为框架顶进基坑土石方量。

(2)、基坑基础换填土石方外运部分：当基坑基础出现换填挖土外运时，按换填进入基坑的材料方量计算土石方外运量。

2、排水顶管涵土石方外运计量

(1)、工作井土方按入井挖土实方为外运土石方量。

(2)、地下暗挖顶管土石方按顶管人洞挖土实方为外运土石方量。

3、框架下穿铁路工程为赶工期，中途出现下雨、地表地下水及重要城管事项， 土石方无法外运时，将发生二次转运，第一次转运至施工现场周边堆积，甲方按每车元另行计价：第二次从现场堆积赴外运至卸土区时按本款第1项第(1)种方式计量。

4、出现上述以外的土石方外运情形，按现场实际签证计量。

六、工程款支付

乙方在预计的总外运量完成50%时，甲方支付已完工程量70%的款项，框架全部顶进就位后，甲方支付至90%的进度款，本工程土方外运全部完成时，办理完结算后14天内支付结算款总额的100%。若乙方中途退场，甲方只按已完成外运量的70%结算款项，且乙方不得以任何理由阻碍甲方另行组织新队伍进场施工。

七、双方责任

甲方责任：

1、负责提供组织挖机及时开挖土石方并装车：负责现场水电及道路及洗车台。

2、负责与政府部门落实卸土区并办理好相关手续。

3、负责按照合同约定支付工程款。

乙方责任：

1、负责组织渣土运输车辆，满足甲方现场开挖、运输进度要求。

2、负责政府部门需要的渣土准运证、道路清洁、或相关保险办理并承担其费用。

3、负责合同范围内土石方运输、弃土(卸土)受理、卸土区场地平整及清理等;卸土区若需道渣铺路或挖机、推土机平整均由乙方解决。

4、及时调度车辆，服从甲方、监理及总包单位的统一安排和管理。

5、土石方外运过程中的安全责任与纠纷、属于乙方的现场施工人员及驾驶员的保险办理均由乙方自行解决。

6、办理施工场地及途径范围的交通、环卫、噪音管理、城管等一切施工所有手续和社会治安的维护，费用由乙方负责。

7、运输过程中，应严格按有关《安全文明施工条例》执行，搞好文明施工，严禁带泥车辆上路，发生任何交通事故及泥土污染道路等，责任均由乙方自负。

七、其他

1、乙方须自觉服从当地政府及有关主管部门的管理、监督、办好办齐按政策规定的各种证、卡手续，甲方负责协助出具、提供相关资料。

2、运输过程中发生的任何安全事故，概由乙方承担一切责任和费用。

3、除已明确有违约处罚外，本合同履行中，若一方违约，违约方应按本合同金额10%向守约方支付违约金。

4、双方全部履行合同后，本合同自动解除：施工期间如发生争议，双方友好协商协商不成，双方都可向工程所在地人民法院起诉。

5、未尽事宜，双方协商解决或签订补充协议：本合同补充协议、附件等与本合同具有同等法律效力。

6、本合同壹式肆份，双方各执贰份：本合同双方代表签字盖章后生效。

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

**建设工程土方外运合同三**

工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月甲方： 乙方：

经甲乙双方协商同意，就 工程土方外运事宜土石方运输合同达成如下协议：

一、承包范围、方式：

1、承包范围： 工程土方外运(一切费用)

2、承包方式：运输费、包安全、包燃油、包挖机等机械台班、乙方进退场费用、劳务工社保、交通运输过程所遇一切费用等包含于综合单价内(即按元一方结算，不包含任何税收费用)。

二、承包价款： 承包单价：

三、工程计量：

1、根据甲方指定的施工范围，以现场工程师签字确认方数、有关补充条款为计量依据。

2、合同所订的单价为综合单价，其单价均包含完成相应项目的机械设备燃油费、人工费、劳务工社保、乙方所有进退场费、交通运输过程所遇一切费用、生活及生活所需等费用。

四、付款方式：

1、工程按每完成万方支付单价%，余款在\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前结清。

2、乙方若因自身原因中途违约或未能达到甲方要求清退出场，甲方有权扣除履约保证金不予支付。

五、合同工期：

1、合同工期为\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前拉完。

2、按甲方总体规划的施工进度计划，乙方应准备足够自卸车(泥头车)，随时听从甲方安排。

六、双方责任及制度：

1、甲方责任

(1)、甲方提供施工图纸及地下隐蔽设施图纸(包括水、电、煤气管道等地下管网设施等)

(2)、根据施工需要，分派工作面，具体的施工进度计划应提前天通知乙方。

(3)、甲方指派专人行使协议制定的权利。

(4)、在场内运输时向乙方提供生产场地。

(5)、按协议规定及时支付款项续。

2、乙方责任

(1)、外运土方由乙方自己负责联系弃土场及有关道路交通部门协调，乙方承担上述费用。

(2)、服从甲方对本工程的实施完成的工作安排，接受甲方规定的施工现场各项管理体制。

3、施工现场安全制度

(1)、进入施工的人员，必须经安全教育，交底后方能上岗，上岗必须持上岗卡。未经安全教育、交底上岗者，发生任何事情或事故后果自负。

(2)、进入施工的人员应定期参加甲方召开的安全生产会议。

(3)、严禁穿拖鞋，不戴安全帽人员进入施工现场作、不准随意移走已挂好的安全标志。

(4)、如因乙方原因，发生安全事故，由乙方承担一切责任及费用，甲方不负连带责任。

4、文明施工管理制度

(1)、施工机械设备应服从甲方安排停放，不准乱停、乱放。

(2)、保证文明施工及现场整洁，作到工完场清。

(3)、乙方发生上述违章条款时，每人每次罚款50元。

(4)、乙方的劳务工必须签订《劳务工合同》，并将合同副本交由甲方保管，如有工人中途退场必须出示工资结算单，经甲方管理人员认可后才能离开工地。

(5)、处理自身工人工资问题如内部出现劳资纠纷问题。乙方如出现劳资纠纷并牵涉甲方时，甲方有权从乙方工程款中扣款，直接向工人发放工资。七：协议书生效及份数：

1、自甲方双方代表签字之日生效，至工程完工结算并付清工程款后失效。合同未尽事宜由双方另行协商，以补充协议形式做为本合同的补充文件。

2、本协议一式三份，甲方二份，乙方一份，具有同等法律效力。甲方代表(盖章)： 电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日乙方代表(盖章)： 电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日承包合同 篇10甲方：乙方：甲方在\_\_\_\_省\_\_\_\_市同合乡干石山村7组宅基地自建房屋一栋，由乙方承包施工。甲乙双方按照《民法典》和《建筑工程承包合同条例》规定的原则，结合房屋建设的实际情况，经甲乙双方协商同意，特签订如下合同：

一、承包方式采用包工不包料方式承包。甲方提供建房所需的材料，包括：红砖、河砂、碎石、石灰、水泥、钢材、水管、下水管、铁钉、扎丝、水电等。乙方提供劳务、建筑技术、模板、脚手架用材、跳板、码钉及生产生活用具等。

二、承建项目乙方按照设计图纸或甲方提出的要求承建。甲方房屋主体工程的建筑，包括墙体、梁、柱、楼梯、楼面、装模、拆模、扎钢筋、现浇混凝土及地面、门前台阶砼垫层;装饰室内粗粉刷、后向墙面粉水泥砂浆、下水管道、落水管等;顶层层面加浆磨光，同时作好防渗处理。

三、承包价格房屋建筑总面积 平方米，每平方米按 元计算。女儿墙按每米 元计算，包括水泥砂浆抹面。

四、付款方式主体结构工程完工，甲方应向乙方支付工程款的 %，即(金额大写)： 元;待工程完工后，经甲方验收合格，于\_\_\_\_日内付清工程的余下款项。

五、双方责任甲方负责水电供给及原材料及时进场。乙方所需材料，应两天前向甲方提出计划，以便迅速筹备。乙方必须保证工程质量，按设计图纸和甲方要求施工，节约材料，并保管好材料，不得丢失。

六、质量要求施工中，乙方应当按照国家规定的房屋质量标准和甲方的要求进行施工。主体结构建设时，墙体要垂直、整体平整;粉刷时墙体厚度均匀，无裂缝，内墙面达到整体水平、平整、无裂缝，门及门窗与墙接触地方的粉刷看不到缝隙，天面要达到厚度均匀，无裂缝;阴阳角与墙体成一条线，与墙面垂直或平行;房屋四周要进行雨水排除的处理。

七、安全问题文明施工，工程施工现场的安全由乙方自行完全负责，若发生安全事故由乙方完全负责，承担一切责任，甲方概不负责，没有任何法律责任。

八、工期要求主体工程工期为 天，从签订合同之日起计算，乙方必须在\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前完成主体工程，完工时间不能超过10天，乙方不能因各种原因拖延甲方建房完工时间。

九、其它未尽事宜，由甲乙双方协商解决。本合同一式二份，甲乙双方各执一份。本合同自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签定之日起生效。

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

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！