

土石方工程施工合同

甲方（发包方）：_____ 合同编号：_____
乙方（承包方）：_____ 签约地点：_____ 签订时间：_____

鉴于甲方拟进行土石方工程施工，经双方协商一致，签订本合同，以明确双方在工程承包中的权利、义务和责任。

一、工程概况

- 1.1 工程名称：_____
- 1.2 工程地点：_____
- 1.3 工程范围：土石方挖、装、运、填、平、压实。
- 1.4 承包方式：包工、包料、包工期、包质量。
- 1.5 本合同土石方工程量为 6.5 万立方米。
- 1.6 工程总造价：经双方确定在项目范围内按本合同工程范围实施综合包干单价 12 元/m³ 结算。全部工程总造价为人民币（¥：78 万元 大写：柒拾捌万元整）。以上价格含税金。
- 1.7 遇需破碎石方按包干价 25 元 /m³ 计算。石方破碎需甲方现场确认。

二、工程期限

工程期限自 2024 年 10 月 10 日起至 2025 年 01 月 10 日止。如因不可抗力或甲方原因导致工期延误，工期相应顺延。

三、工程质量

乙方应根据甲方提供的图纸及资料进行施工，确保工程质量符合国家及行业相关标准。

工程验收时，应按图纸和验收标准执行。如工程质量不符合要求，乙方应在甲方规定的时间内整改至合格，整改费用由乙方承担。

四、工程价款结算

工程价款支付方式如下：

1. 按月进度工程量支付，支付到总工程价款的 80%，即人民币（¥： 元 大写： ）。乙方应于每月末将月进度工程量报甲方审核，甲方在 5 个工作

日内审核完毕并支付款项。

2. 剩余 20% 工程款即人民币(¥: _____ 大写: _____) 待工程完工验收合格之后, 甲方须在 3 个月内一次性付清给乙方。每次付款前乙方开具合格税务发票。最后结算以实际工程量为准。

3. 工程价款调整: 如工程发生变更, 双方应及时签订补充合同或办理施工签证, 确定工程价款调整金额。

五、双方责任

(一) 甲方责任

1. 甲方应提供准确、详实的施工图纸、地质勘察资料及地下隐蔽设施(包括水、电、煤气管道等地下管网设施等)信息。如因甲方提供资料不详、不及时或与实地不符, 除工期得以顺延外, 甲方不负责由此引起的乙方误工或停工损失及甲方已标明第三方附着的损失, 未标明第三方损失由甲方承担。但甲方有责任尽量提供详实相关资料。

2. 甲方应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, 解决应由甲方解决的问题。具体施工区域由甲方提供图纸给乙方, 双方对原始数据需书面确认。

3. 工程变更时, 甲方应于三天前以书面形式通知乙方, 并签订补充合同或另外办理施工签证。否则造成的经济损失由甲方承担并相应顺延工期。

4. 工程竣工后, 甲方应组织专门人员在 5 日内进行验收。

5. 甲方应按合同规定预付或结算工程款, 如不按合同规定支付, 除支付合同规定的预付或结算工程款外, 还应按逾期天数, 以每天按逾期款项的 万分之五 支付滞纳金。

(二) 乙方责任

1. 乙方应根据甲方提供的施工图纸和地质勘查资料编制施工方案, 并经甲方同意后施工。

2. 乙方应按照编制的施工方案严格组织施工, 确保工程质量和安全。

3. 乙方应制定安全措施, 加强对现场施工人员的安全教育, 施工过程中发生事故由乙方负担。

4. 乙方应合理组织施工和机械车辆调配, 保证工程按期完成。如遇任何原因

造成乙方误工、停工，甲方不承担任何责任。如由于乙方原因造成工程延误，每延误一天赔偿甲方总工程价款 万分之五。

5. 乙方应服从甲方工地代表的统一指挥。

六、合同纠纷解决

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，依法向有管辖权的人民法院起诉。

七、附则

- 1. 本合同自双方盖章签字后生效，合同履行完毕后自行无效。
- 2. 本合同一式三份，双方各执一份，签证备案部门一份，具有同等法律效力。
- 3. 本合同未尽事宜，可由双方另行签订补充协议。补充协议与本合同具有同等法律效力。

发包方（甲方）	承包方（乙方）
单位名称(印章):	单位名称(印章):
单位地址:	单位地址:
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电 话:	电 话:
传 真:	传 真:
开户银行:	开户银行:
账 号:	账 号: