

# 土石方工程爆破方案 土石方爆破工程合同 (通用5篇)

当面临一个复杂的问题时，我们需要制定一个详细的方案来分析问题的根源，并提出解决方案。怎样写方案才更能起到其作用呢？方案应该怎么制定呢？接下来小编就给大家介绍一下方案应该怎么去写，我们一起来了解一下吧。

## 土石方工程爆破方案篇一

甲方：

乙方：

根据有关法律、行政法规，双方遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，就本项目协商一致，订立本合同并共同遵照执行。

### 一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程范围及内容：

4、工程量：

### 二、工程内容及工期

1、工程内容：岩石爆破、碎渣清理(不包括碎渣运输)。

2、工期□20xx年月日-20xx年月日

### 三、工程造价及付款方式

3、工程合同一经签定，不受任何价格调整影响，均按合同单价进行

### 四、工程量核算与确认：

3、实际发生的总爆破工程量由上述两款方量相加后得出。

### 五、质量、安全及验收：

#### (一)、工程质量：

2、甲方在施工条件方面有义务提供必要的帮助和支持、配合完成各项工作。甲方在施工质量等方面给予相应的指导，并进随时行监督检查。如果乙方在施工中不按国家颁发的爆破工作技术操作规程和施工规范的要求施工，造成的质量、安全事故、返工浪费等，按照情节轻重，由乙方赔偿部分或全部经济损失。

3、乙方爆破块石大小满足机械清运要求，石块直径不大于800mm□

#### (二)、安全管理及责任：

1、乙方在进入施工现场以前，要自行做好安全教育，必须注意重视安全生产，严格按照相关国家颁发的爆破安全操作规程施工。

2、乙方在深坑作业时，必须要有防护措施。架设安全网、安全带、安全帽，由乙方自备。

3、乙方采取先进的爆破方法、合理的施工工艺及有力的技术措施，确保周围建筑物安全及人身安全。

### (三)、爆破机械及现场爆破器材的管理：

2、乙方应对机具、材料妥善使用和保管，不得损坏和丢失，施工中乙方必须按施工图施工，听从现场施工员的指导，测量、放线由甲方负责。施工爆破现场所有从业人员严禁吸烟及用火！

## 六、双方责任

### (一)、甲方责任：

- 1、按合同规定及时支付各种款项；
- 2、以划线或木桩的形式，标明爆破范围和标高；
- 3、协助乙方负责爆破时的人员疏散及安全警戒工作；

### (二)、乙方责任：

- 1、严格按照国家相关法律、法规的有关安全操作规程施工；
- 2、结合本工程特点，编制合理、可行的爆破施工方案；
- 3、负责办理爆破方案审批手续；
- 5、做好爆破时的安全警戒工作，承担爆破器材、物品的运输、存放及管理。
- 6、采取必要的技术及防护措施，严禁产生飞石，确保周围建筑及在建设施的安全和人身安全。如出现违规操作造成的人身及周围建筑物的`安全责任事故，由乙方负责赔偿所有损失，包括工期延误的损失。

## 七、附件：

1. 本协议经双方签章后生效。
2. 本协议一式四份，双方各执两份，具有同等法律效力。
3. 因执行本协议发生争议，双方应协商解决，协商不成，由甲方所在地人民法院裁决。

甲方(盖章)： 乙方(盖章)：

授权代表(签字)： 授权代表(签字)：

年月日

## 土石方工程爆破方案篇二

甲方：

住址：

法定代表人：

乙方： \_\_\_\_\_

住址：

法定代表人：

位于\_\_\_\_\_项目的土石方施工工程由本合同甲方承包，乙方是具有土石方爆破施工资质的主体。现甲方欲将该项目土石方工程的土石方爆破施工工程发包给乙方，现双方就土石方爆破事宜平等、自愿的基础上协商一致，共同达成如下协议：

一、工程地点： \_\_\_\_\_。

二、工程量：工程量约为\_\_\_\_\_方，最终以实际爆破方量为准。

三、工期：以甲方施工进度和甲方指定为准。

四、工程单价：甲方按照元/方支付乙方，乙方爆破方量按照\_\_\_\_\_计算。

五、结算方式：乙方施工满一个月，甲方按照乙方完成方量的80%结算并支付工程款，以后双方根据月工程进度，月结一次，甲方根据乙方当月完成的实际方量按80%结算并支付工程款。余款在工程完工后甲乙双方结算之日起40日内支付完毕。

六、甲乙双方责任

(一)甲方责任：

- 1、负责爆破施工的技术、质量管理全部工作。
- 2、在合同期内对乙方劳务人员进行统一管理。
- 3、负责对乙方安全、环保交底。
- 4、负责劳务费拨付和工程结算。
- 5、对爆破产生的石料享有所有权，有权进行支配和处分。
- 6、负责现场指导，督促乙方劳务人员。
- 7、负责协助乙方作好爆破安全警戒工作。

(二)乙方责任：

- 1、乙方确保进入现场施工的劳务人员持有国家相关部门颁发的爆破施工证，乙方必须严格管理其施工人员，合理采纳甲方的建议。

2、乙方必须执行公安机关的管理规定，严格按照操作规程及甲方要求进行施工。

3、爆破施工所需的机械、炸药、爆破设计、安全防护均由乙方负责(围墙护栏除外)，上述物品必须满足施工要求。

4、乙方人员应当按照甲方要求的时间进场，并保证人员和设备能满足甲方施工进度需要。

5、乙方指定\_\_\_\_为乙方在工地的现场负责人，因工作特殊，其负责人员不得擅自离开工地。

6、乙方在施工过程中，其员工发生工伤事故，由乙方承担相关赔偿责任。

7、因乙方爆破施工给甲方或甲方以外的第三方造成损失的，由乙方承担赔偿责任呢。

8、乙方现场施工必须按照国家规定的操作规范按部就班，因乙方及其员工违规操作遭受的损失和处罚均由乙方承担。

9、乙方对爆炸物品的管理严格按照国家管理规定办理，如乙方违反相关规定引起的法律责任与甲方无关。

10、乙方在施工前必须向甲方提交爆破施工图，并委派具有资质的爆破员和安全员持证到场实施爆破。

## 七、环境、地下管线、通信电缆、文物保护

1、乙方在施工中要遵守甲方关于环境保护的规定，在甲方指导下做好环境保护工作。

2、乙方在施工范围内应做好地下管线、通信线缆、地下文物的保护工作，如因乙方原因造成上述损失的，乙方应当承担赔偿责任。

## 八、违约责任

- 1、乙方不服从甲方管理和安排，不听从甲方调度，发生安全事故，甲方有权解除合同，具有安全隐患经甲方要求整改未按甲方要求和指定时间整改的，甲方有权解除合同，并要求乙方承担赔偿责任。
- 2、乙方及其人员违反国家关于关于爆破类违禁物品和爆破流程的管理规定，甲方有权解除合同并不承担任何责任。
- 3、乙方更换施工人员的，更换后的施工人员必须具有爆破施工的相关资质，否则，甲方有权解除合同。
- 4、甲方按约定结算工程款，不得以任何借口拖欠工程款。
- 5、因不可归咎于乙方原因造成甲方损失的，乙方不承担责任。
- 6、甲方每半月向乙方下一次爆破计划，乙方根据甲方计划准备设备。乙方在接到甲方爆破要求(原则上不突破计划)应提前一天通知，乙方用两天时间准备。乙方未按甲方要求到场爆破的，按照每天\_\_\_\_\_元赔偿甲方损失。

## 九、其他约定

- 1、乙方向甲方承诺，乙方和乙方工作人员具有土石方爆破的施工资质并持有相关证照，并将相关资质证书和证照提交给甲方作为合同附件使用。
- 2、因飞石或爆破震动波造成与周边居民发生纠纷的，由乙方委托相关资质的部门进行鉴定，因不可归咎于乙方责任的，乙方不承担责任。
- 3、因施工导致村民阻工的，如因甲方过错造成停工5天以上的，由甲方承担相关损失，如非甲方原因造成的损失，甲方

不承担责任。如因乙方原因造成甲方损失的，乙方向甲方承担赔偿责任。因不可归咎于双方责任的，双方各自承担自己损失。

4、本合同未尽事宜，双方另行协商解决。

十、本合同一式肆份，双方各执二份，经双方签字盖章生效。

甲方(印章)：\_\_\_\_\_乙方(印章)：

甲方代表(签字)：\_\_\_乙方代表(签字)：\_\_\_\_\_

签订日期：

## 土石方工程爆破方案篇三

发包单位：(简称甲方)

施工单位：(简称乙方)

关于 前川街定远村还建小区楼房基坑岩石 控制爆破事宜，经过双方友好协商达成爆破协议如下：

1. 工程范围：

按甲方指定基坑范围内爆破施工。

2. 工作内容：

审办爆破手续;爆破现场布孔、钻孔、验孔、改装药包、装药、填塞、联线、防护、警戒、起爆、检验。

3. 工程单价：

4. 方案安全评估费贰万元/项、安全监理费壹万元/月，只提



供收据，不负责税金。

5. 工程量：土石方甲方指定爆破范围内，双方测量签字确认，据实结算。

6. 施工工期：

按甲方规定开工和完工时间执行，有效工期为15天。因雨天、政府行政要求停工及挖土原因，工期顺延。

7. 甲方义务：

- (1) 负责提供现场爆破人员的临时住宿板房一间。
- (2) 负责爆破石渣挖运和积水抽排。
- (3) 负责放样和场地平整中的标高测量放线和炮位机械清理。
- (4) 负责协调施工现场周边关系，保证施工无干扰。
- (5) 负责爆破安全评估和爆破安全监理合同签订和相关费用。  
(按合同第4项执行)

8. 乙方义务：

- (1) 负责爆破方案的设计，负责向公安局审批申报手续。
- (2) 自备爆破仪器仪表及专用防护设备；严格爆破方按组织施工，保证爆破施工安全。
- (3) 负责办理火工品审批、购买手续、刷卡、登记台账。
- (4) 负责火工品的现场保管、使用、清退。
- (5) 爆破施工严格遵守操作程序，由于爆破引起的一切责任

事故自负，费用自理。

## 9. 付款方式：

(1) 工程款以双方协议为依据，购买爆破材料当天支付安全评估费、安全监理费叁万元，支付爆破费按双方测量数量乘爆破单价总额的 %。

(2) 爆破工程完成一半，甲方再支付爆破费 %。

(3) 爆破完工，验收合格一周内付清工程全款。

11. 其他：如有工期延误，乙方需承担合同额 %的违约责任。

本协议一式贰份，甲乙双方各持一份，签约之日起生效，工程尾款结算付清即失效。以此为最终结算合同，其他仅作为申办手续用。

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

## 土石方工程爆破方案篇四

甲方：

乙方：

根据有关法律、行政法规，双方遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，就本项目协商一致，订立本合同并共同遵照执行。

### 一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程范围及内容：

4、工程量：

二、工程内容及工期

1、工程内容：岩石爆破、碎渣清理(不包括碎渣运输)。

2、工期：月日-20月日

三、工程造价及付款方式

3、工程合同一经签定，不受任何价格调整影响，均按合同单价进行

四、工程量核算与确认：

3、实际发生的总爆破工程量由上述两款方量相加后得出。

五、质量、安全及验收：

(一)、工程质量：

2、甲方在施工条件方面有义务提供必要的帮助和支持、配合完成各项工作。甲方在施工质量等方面给予相应的指导，并进随时行监督检查。如果乙方在施工中不按国家颁发的爆破工作技术操作规程和施工规范的要求施工，造成的质量、安全事故、返工浪费等，按照情节轻重，由乙方赔偿部分或全部经济损失。

3、乙方爆破块石大小满足机械清运要求，石块直径不大

于800mm□

## (二)、安全管理及责任:

- 1、乙方在进入施工现场以前，要自行做好安全教育，必须注意重视安全生产，严格按照相关国家颁发的爆破安全操作规程施工。
- 2、乙方在深坑作业时，必须要有防护措施。架设安全网、安全带、安全帽，由乙方自备。
- 3、乙方采取先进的爆破方法、合理的施工工艺及有力的技术措施，确保周围建筑物安全及人身安全。

## 土石方工程爆破方案篇五

甲方:

乙方:

根据有关法律、行政法规，双方遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，就本项目协商一致，订立本合同并共同遵照执行。

### 一、工程概况

1、工程名称：铜仁市碧江区川硐中心卫生院污水处理及垃圾收集项目

2、工程地点：贵州省铜仁市碧江区川硐镇

### 二、工程内容及工期

1、工程内容：土石方爆破

2、工期：工程 天内完工。

### 三、工程造价及付款方式

3、工程合同一经签定，不受任何价格调整影响，均按合同单价进行结算。

### 四、工程量核算与确认

2、乙方必须按设计要求开展爆破作业，超出设计范围内的爆破数量，甲方除不予认可外并根据对甲方施工造成损失和影响，追究乙方相关责任。

### 五、工程质量、安全

#### (一)、工程质量：

2、如果乙方在施工中不按国家颁发的爆破工作技术操作规程和施工规范的要求施工，造成的质量、安全事故、返工浪费等，由乙方赔偿全部经济损失。

#### (二)、安全管理及责任：

2、乙方应采取先进的爆破方法、合理的施工工艺及有力的技术措施， 确保周围建筑物安全及人身安全。如出现人身及周围建筑物的安全责任事故，由乙方承担所有责任和损失，包括甲方工期延误的损失。

3、乙方在作业时，必须要有防护措施。架设安全标识网、安全带、安全帽，由乙方自备。

#### (三)、爆破机械及现场爆破器材的管理：

2、乙方自行负责对机具、材料妥善使用和保管，以免丢失或损坏。

## 六、双方责任

### (一)、甲方责任：

- 1、按合同规定及时支付爆破费用；
- 2、协调地方关系，确保乙方施工不受外界干扰。

### (二)、乙方责任：

- 1、严格按照国家相关法律、法规的有关安全操作规程施工；
- 2、结合本工程特点，编制合理、可行的爆破施工方案；
- 4、严格按照甲方要求进行爆破施工，标高及范围达到甲方设计规划及合同中的质量要求；
- 6、采取必要的技术及防护措施，严禁产生飞石，确保周围建筑及在建设施的安全和人身安全。如出现违规操作造成的人身及周围建筑物的安全责任事故，由乙方负责赔偿所有损失，包括工期延误的损失。
- 7、任何情况下，乙方在施工期间从事违反法律、法规的活动，由此造成的损失由乙方负责，与甲方无关。

## 七、违约责任：

- 1、甲乙双方均应切实履行合同职责，否则视为违约；
- 3、乙方如因重大事故和严重违章受到业主等部门的罚款，甲方有权扣除乙方的工程款；
- 4、因不可抗力因素导致合同无法履行，双方均不负任何责任。

## 八、其他

1. 本协议经双方签字后生效;未尽事宜双方可另行协商确定;
2. 本协议一式四份, 双方各执两份, 具有同等法律效力;
3. 本合同自签字之日起生效。

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