

# 2023年五四青年节班会活动方案(汇总5篇)

总结是对过去一定时期的工作、学习或思想情况进行回顾、分析，并做出客观评价的书面材料，它可使零星的、肤浅的、表面的感性认知上升到全面的、系统的、本质的理性认识上来，让我们一起认真地写一份总结吧。那么我们该如何写一篇较为完美的总结呢？这里给大家分享一些最新的总结书范文，方便大家学习。

## 爆破工作的总结篇一

20xx年车队在公司领导高度重视的情况下，狠抓队伍思想教育，强化爱岗敬业精神，自上而下统一思想，坚决贯彻安全第一，服务至上的原则。在日常工作中认真学习市运管局、乐山众通公司关于车辆安全的要求，加强驾驶员、押运员的安全意识教育和服务意识教育。

### 一. 安全：

车队作为特种运输行业，承担着特殊而艰巨的工作任务。因此，车队始终坚持爆炸物品道路运输安全专题学习、以会代训、重点帮助等方式，组织开展安全思想教育，及时学习国家和地方的交通法规条例，及时传达市运管局和乐山众通公司文件精神，结合公司各项规章制度，对照现实找差距。具体工作实施如下：

1. 坚持每月开安全例会，认真学习各种法律、法规、各级安全管理条例，事故案例讲解等各种方式进行安全教育，促进对交通法规的理解，使驾驶员、押运员对爆炸物品道路运输安全警钟长鸣。

2. 坚持出车前对车辆安全内部自检，并按照公司规定，定期

检查保养车辆，及时发现车辆安全隐患并及时到专业维修厂对车辆进行维护和检修，确保车辆无隐患无故障完成运输任务。

3. 坚持夏季、冬季车辆安全大检查，全部爆炸物品运输车辆均到专修厂进行专业检测，并根据专修厂提供的整改意见进行及时的维修养护。

4. 按照公司管理要求，依据《爆炸物品道路运输安全管理条例》结合车辆使用调配情况，制定了车队安全管理制度。

5. 根据不同的天气状况，尤其是雨雾等恶劣天气，采取电话及短信形式追踪，提醒安全驾驶，保证休息，确保安全行车。

6. 根据各项交通法规，市众通公司和本公司领导的安全要求，坚决杜绝超速、超载违章行车，疲劳驾驶、酒后驾驶，确保行车安全。

7. 积极组织全体驾驶员、押运员参加市交通安全宣传科、市运管局、市众通公司，通过视频进行的交通安全教育培训，通过各种事故案例讲解，举一反三，强化安全思想意识，促进安全行车。

8. 加强押运员进出库和场地交接手续的完善，做到爆炸物品交接有据可寻，有帐可查。

## 二. 日常管理

在日常工作中狠抓驾驶员、押运员行政管理，提高安全服务意识是车队工作重点。

1. 根据车队实际情况制定更为严格的规章制度。明确驾驶员、押运员的职责，对于驾驶技术不符合要求，服务被投诉，影响集体团结的行为按照规章制度严肃处理，确保车队正常工

作的进行。

2. 每月坚持不少于两次的安全学习例会，在强调安全的同时，讲解服务成为不可缺少的科目。在严格的规章制度下，增强了驾驶员、押运员对工作岗位的危机感，确保安全行车，尽职尽责完成每趟运输任务。

3. 加强各种费用的报销管理，严格执行车辆维修上报制度，由于以上措施的实施有效降低了各种费用，为公司节省了开支。

4. 对公司各部门和用户提出的运输要求，做到有车及时合理安排，当时不能解决的也要征求用车部门和用户意见，改变运输时间，保证用户使用。

5. 严格执行车辆管理制度。明确规定运输车辆无领导认可，无运输任务时不得私自用车。运输过程中必须按照公安机关出具的运输证上规定路线行驶。

6. 注意观察驾驶员的精神、身体状况，发现问题及时与本人进行沟通，最大限度的解决问题，确保行车安全。

无货物交接错误。爱车是责任，优质服务是本职，成为全体驾、押人员的基本思想准则。

### 三. 问题

由于车队车辆数量的限制，虽然经过认真合理的调配，当运输任务紧张时，仍然发生无法满足使用单位对车辆使用的要求。

虽然我们还面临一些问题和困难，但相信在公司领导的正确指导关心下，这些问题和困难都将逐步得到解决。车队将不辜负公司领导的厚望，进一步开拓创新、与时俱进、采取更

加有力和有效的措施，努力把车队建设成为一个作风优良、纪律严明、技术过硬、效益明显的团结集体，建设成为公司的一面旗帜！

## 爆破工作的总结篇二

乙方：\_\_\_\_\_

甲方将\_\_\_\_\_爆破任务委托乙方作爆破设计与施工。经双方协商达成如下协议：

一、工程地点：\_\_\_\_\_

二、工程量：\_\_\_\_\_

三、工程造价：\_\_\_\_\_

四、付款方式：乙方设备进场开始\_\_\_\_\_作业，甲方支付乙方工程款的50%，尾数待工程完工后一次性付清。

五、甲乙双方责任：

(一)甲方责任：

1. 负责\_\_\_\_\_，以方便乙方\_\_\_\_\_作业。

2. 派人员协助乙方作好爆破安全警戒工作。

(二)乙方责任：

1. 负责到政府各有关部门办理爆破施工手续。

2. 负责整个爆破过程的安全工作，负责确保爆破对甲方\_\_\_\_\_楼体结构不予影响及破坏。

3. 作业人员持证上岗。

4. 加强安全警戒工作。

六、违约责任：

1. 乙方按甲方要求完成爆破施工。

2. 甲方按时结算工程款，不得以任何借口拖欠工程款。

七、本合同未尽事宜，双方另行协商解决。

八、本合同一式肆份，双方各执二份。

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

### 爆破工作的总结篇三

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》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，为明确双方的权利、义务及经济责任，经双方协商一致，订立本合同。

第一条：工程名称：福建省闽江女子监狱平整场地石方爆破工程。

第二条：工程地点：闽侯县南通镇南屿桐南村女子戒毒所。

第三条：工程范围：平整场地爆破按土零起为标高，工程量按现场测量为准。每立方米单价为13.5元正。

第四条：合同工期：总爆破方量在 月内(除不可抗拒自然灾害除外)季节期间工期顺延。如方量超出部分工期继续顺延。

第五条：乙方机械设备进场施工，甲方先付五万元正，工人住宿甲方免费提供。

第六条：火工材料按物资局定价提供，配送乙方负责。四员证、监理费用由甲方全部负责，费用与乙方无关。柴油甲方提供，每升按市场价结算。工程结束扣回。

第七条：付款与决算：按工程进度款付85%，中途乙方机械购配件和工人生活费用甲方先预付。工程完成后扣回，施工结束甲方七天内付清尾款。

第九条：乙方必须让挖掘机配合甲方清理当天的道路以及场地保证甲方正常施工。

第十条：在爆破施工现场，万一与周边的群众发生纠纷而导致机械受损，乙方须按照第八条进行处理赔偿。机械维修费用由乙方承担。

第十一条：乙方必须每天提供甲方炸药和导爆管雷管，具体数量由甲方决定后通知乙方。

第十二条：其他事项：

1. 本合同未尽事宜，双方协商解决。
2. 附件作为本合同的补充，具有同等法律效力。
3. 本合同一式两份甲乙双方各执一份。

4. 本合同经双方单位及代表签字盖章后生效。
5. 工程结束七个工作日内款付清，本合同作废。

补充协议；

1. 经甲乙双方协商。以上误工所产生的误工费，由甲方一次性补贴人民币伍万元整。乙方潜孔钻进场，甲方既当日先付贰万元整。余下叁万元须在十天内返还乙方。
2. 乙方机械设备进场，如在产生与当地村民发生纠纷而导致停工，甲方须每天每台补贴乙方机械设备费用叁仟元仟整，工人工资伙食每人每天叁百元整。
3. 甲方须满足乙方每天所需的火工材料，让乙方施工正常。
4. 乙方正常施工，春节前全部开炸结束。而甲方无法清运结束。甲方须在乙方开炸完成后将工程款全部付清。
5. 甲乙双方以信誉为准，说一不二，承担责任。不能在推脱业主工程款未到账户。务必要还款。
6. 本合同未尽事宜，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

## 爆破工作的总结篇四

爆破安全员是检查爆破时的环境安全和爆破实施的安全工具

以及线路的人员，下面是小编精心整理的爆破安全员岗位职责范文，供大家学习和参阅。

- 1、保管所领取的爆破器材，不应遗失或转交他人，不应擅自销毁 和挪作它用；
- 2、按照爆破指令单位和爆破设计规定进行爆破作业；
- 3、严格遵守本规程和安全操作 细则；
- 4、爆破后检查工作面，发现盲 炮和其他不安全因素应及时上报或 处理；
- 5、爆破结束后，将剩余的爆破器材如数及时交回爆破器材库。

## 爆破安全员岗位职责范文

一、爆破员必须持证上岗，严禁无证爆破作业。

二、严禁按照爆破安全规程实施爆破作业，不得违反操作规程，不得 凭经验作业。

三、认真填写《现场爆破逐日登记卡》 ，对领取的爆破器材在使用过 程中妥善保管，做到当日领用，当日登记，剩余部分当日交回仓库保 管。

四、在爆破作业环节中，听从指挥、服从安排，不得随意放炮，不得 发生爆炸事故，不得发生爆破器材的被盗、流失事件。

五、严禁私领、私藏、私买、私卖爆破器材，不得将爆破器材互借互 用，换取其它物品。

六、放炮后认真清查现场，排除险情，发生爆炸事故后时，应保护好 现场，抢救伤员立即报告。



七、严禁酒后上岗作业，施工过程中，不得随意变动作业面(点)，确需变动的，按程序申报批准后方可变动。

八、若有违反上述规定的，视情节依法取消爆破员资格直至追究法律 责任。

## 爆破安全员岗位职责范例

一、做到持证上岗，严格执行爆破作业操作规程，对因违反爆破技术 操作规程引发的事故负责。

二、严格执行爆破器材支领、使用、清退制度，做到不丢失、不转借、不擅自销毁或挪作他用，剩余爆破器材及时交还药库，办好爆破器材 清退手续。

三、运送爆破器材时，要车同行人保持 5 米以上的距离行走，严禁并 排同行、打闹，途中要选择安全路线，远离电源、火源和金属导体等 物。

四、领取的爆破器材必须按规定分别存放，禁止乱扔、乱放。

五、实施爆破作业时，必须按规定预警信号、爆破信号和解除警报信 号，必须做到自装、自检、自放，严禁多人操作。

六、严格执行先检查后作业制度，认真装配引药，爆眼安装紧填实，保证爆破效果。

七、爆破后，要认真检查爆破效果，经带班班长、安全员，验收合格 后方可离开现场。

八、对因爆破器材在使用过程中造成丢失、转借他人、乱存、乱放引 发责任事故和刑事案件负全责。

九、努力协同，认真配合，在工作中保证不危及自己和他人的安全。

十、完成班组(井)长和矿部交办的其它安全生产工作。 爆破安全员岗位职责

## 爆破工作的总结篇五

甲方： 乙方：

根据《中华人民共和国合同法》、《爆破安全规程》、《民用爆炸物品安全管理》等相关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程实际情况，双方就清镇市阳明体育公园景观建设工程爆破施工及相关事项协商一致，经双方协商达成如下协议：

一、工程名称：

二、工程地点：

三、工程内容：基槽、平基石方爆破。

四、合同工期

自公安部门批准爆破手续后，根据现场实际施工进度，当天配合完成爆破工作，如乙方未按甲方施工进度进行爆破，乙方应向甲方支付每日 违约金。如遇雨天和其他不可抗因素，工期则相应顺延。

五、工程量的核算与确认：

1、具体工程量以甲乙双方最新日期签字确认的实测数据、相关书面文件为准；甲方指定专人负责与乙方核算工程量。

2、施工中如甲方临时增加新的爆破工程量，爆破范围扩大或深度增加，则新增的工程量经甲、乙双方以工程签证单形式签字确认后按本合同价格执行。新增工程量与前款工程量相

加为工程总量。新增工程导致工期延长、双方的损失，由甲、乙双方协商确认。

## 六、工程单价：

基槽爆破单价23.00元/立方、平基爆破13.00元/立方(工作内容：此单价包含爆破施工的人工费、机械费、爆破炸药、雷管等爆破材料材料费及材料配送费，利润、税金等)。

七、付款方式：甲方在同乙方(进场)订立合同后。施工过程中甲方按乙方月施工进度的70%支付月进度款，完工验收后，30日内结算并结清工程款。

## 八、甲乙双方责任：（一）甲方责任

- 1、甲方应当按照合同约定支付乙方各项工程款，若不按约定支付工程款，乙方有权停止施工，因此造成工期延误和损失由甲方承担。
- 2、工程施工所必须的行政许可由甲方到当地主管部门办理。
- 3、甲方应指派专人对乙方配送的爆破器材数量进行核实，并在相关书面文件上签字盖章确认。
- 4、每次爆破前，甲方应提供合适的施工条件，并按乙方的要求进行人员及安全警戒工作。
- 5、甲方负责解决乙方爆破施工时，人为阻碍爆破的行为。
- 6、每次放炮后，甲方负责及时清运渣石，如甲方安排不当影响乙方后续爆破施工，由甲方负责及时处理。
- 7、甲方对乙方计划申请爆破器材的数量予以签字确认，如甲方要求增加或减少申报数量，应提前1天通知乙方。

8、每次爆破前，甲方须书面通知乙方爆破时间、区域和范围。该书面通知应于告知乙方的爆破时间之前一天到达乙方。

## (二) 乙方责任

1、乙方负责结合本工程特点编制合理、可行的爆破方案。

2、乙方配合甲方到当地行政主管部门办理工程相关审批手续。

3、乙方根据甲方要求，对甲方指定品种、规格的爆破器材，

4、严格按照工艺规范进行装药与钻爆施工，做好爆破作业的安全警戒工作，承担施工过程中因为炸药质量不合格及爆破飞石等自身原因造成的事故损失，独立承担相关行政责任、安全责任与第三方民事责任。

5、每次爆破后剩余的爆破器材，由乙方主要负责清退回乙方库房。

6、服从甲方的统一安排与调度，及时保质保量完成甲方交付的生产任务。

## 九、违约责任

1、此协议签章后双方无正当理由不履行本合同项下各自主要义务的情形为违约情形，由违约方向对方承担合同总价1%的违约金。

2、本合同签订后，甲方不得就本合同约定的工程与第三人签订爆破施工合同，否则视为违约，由甲方向乙方承担合同总价的1%违约金。

3、如一方变更合同，须双方就变更事项达成一致签订补充合同，如无法就变更事项达成一致意见导致合同不能继续履行的，视为变更一方违约，由违约方向对方承担合同总价1%的

违约金。

## 十、不可抗力

1、不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件。

2、合同当事人遇到不可抗力事件，使其履行合同义务受到阻碍时应立即通知合同另一方当事人，书面说明不可抗力和受阻碍的详细情况，并提供必要证明。

3、不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工程应当按照合同约定履行进行计量支付。

4、因不可抗力导致工期延误的，应当工期顺延，由此导致乙方停工的费用损失由甲方和乙方合理分担。

5、因不可抗力引起的工期延误，甲方要求赶工的，由此增加的赶工费用由甲、乙双方协商解决。

6、因合同一方迟延履行合同义务，在迟延履行期间遭遇不可抗力的，不免除违约责任。

## 十一、其他

未尽事宜，双方协商解决；本协议一式肆份，甲方执壹份，乙方执叁份，双方签字盖章后生效。

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

## 爆破工作的总结篇六

根据《中华人民共和国合同法》和《爆破安全规程》(gb6722-20xx)及有关法律的规定，为了加强爆炸物品管理，确保爆破施工生产安全，结合本工程的实际情况，经双方共同协商后，本着平等、自愿、互利的原则签订本合同，共同信守。

### 一、工程概况

### 二、服务期限及费用

1、服务期限：自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。经甲、乙双方一致同意，可以延长服务期限。

2、爆破费用：经甲、乙双方协商，按照炸药使用量来计算甲方应付工程款，按每月使用量计算：(1)每月使用量小于100吨，单价为\_\_\_\_\_元/吨；(2)每月使用量大于等于100吨小于200吨，单价为\_\_\_\_\_元/吨；(3)每月使用量大于等于200吨，单价为\_\_\_\_\_元/吨(人民币，不含税价)。火工品费、钻孔费、炸药库管理费用由甲方承担，爆破员、安全员、爆破现场管理人员的工资由甲方承担。

3、付款方式：服务费按月计算支付。

### 三、甲方的职责义务

1、甲方向乙方提供露采及灭火或其他工程所具有的当地有关主管部门的正式审批文件及允许正式施工的所有行政许可。

2、为保证乙方正常有序施工，甲方不得以任何理由推荐主管部门，周边村民及内部职工的工程机械进入作业地施工。

3、甲方不得将本合同约定的工程分包或分割给第三方。甲方若违反此规定，自愿将分包工程总价的\_\_\_\_\_ %赔偿给乙方。

4、若甲方不按时支付工程款，每超过规定时限一个月，要赔偿乙方当月工程款的\_\_\_\_\_ %，作为逾期违约金。逾期付款超过三个月的，乙方有权选择接触合同并要求甲方承担违约损失。

5、甲方应在乙方工作人员进驻矿区时，给乙方工作人员提供住宿、办公用房、费用由甲方负责。

6、甲方必须按照乙方提供的钻孔位置进行钻孔。如为按照乙方的要求进行钻孔影响了爆破效果，延误工程或造成其他经济损失，乙方概不负责。

7、甲方在钻孔打眼过程中，发生人员、设备坠落、落石伤人等事故，一切由甲方负责。

8、每次爆破前，甲方要按照乙方的设计说明书安排现场管理人员将其工作人员及作业设备疏散至安全区域。

9、甲方负责爆炸物品(炸药、雷管)的购买、运输、看护、发放、使用和退库等工作。

10、甲方保证火工品的供给，若因火工品的供应不足或不及时导致工期延误和煤矿停产，乙方不负任何经济责任。

#### 四、乙方的职责义务

1、乙方提供本单位的资质证明复印件(盖单位章)并取得当地主管部门的审查批准。

2、乙方应编制爆破施工设计方案、制定爆破安全规程和相关安全管理制度

3、乙方安排有资质的爆破工程技术人员、安全员及爆破元进行安全管理和爆破作业。爆破时，出现的自然孤石，爆前炮孔有水等遗留问题，由甲方负责处理，乙方予以协助、费用另行协商。

4、乙方负责指导爆破现场的参数确定、炮孔布置、装药、填塞、网络链接、爆破及相关工作。

5、乙方负责盲炮排除和安全管理指挥。甲方应全力配合乙方的工作，确保安全。

6、乙方无故推迟爆破，造成甲方停工停产，每停产一天，甲方在乙方工程款中扣除\_\_\_\_\_元，作为停工停产损失。停产超过50天的，甲方有权解除合同，因甲方原因停工停产由甲方承担一切费用。每停工一天，甲方须赔偿乙方停工费\_\_\_\_\_元，停产超过50天，乙方有权解除合同。如果政策变动或不可抗拒的因素造成停产损失的，乙方不承担任何责任。

7、上级执法职能部门检查，乙方负责爆炸现场管理及爆破技术，爆破现场的违章作业、违规操作、无证上岗处罚均由乙方负责，其他方面事宜由甲方负责。

8、爆破实施过程中依据设计说明及操作规程进行施工发生的事故，经甲、乙双方协商，甲方愿意承担10万以上的所有费用，10万元以下由乙方承担。如不按设计说明及操作规程施工发生事故全部由甲方承担。

## 五、调节与仲裁

在合同执行过程中，如双方发生争执，应本着相互谅解、信任、平等、互利的原则充分协商，解决争议；若协商无效，任何一方均可向监管主管部门申请调节争议；若调节无效，任何一方可依法要求仲裁。



## 六、其他约定

1、本合同未尽事宜，甲乙双方应本着实事求是，合情合理的原则协商解决，签订书面协议，作为本合同的补充协议，与本合同具有相同效力。

2自合同签订之日起，原甲方的现场爆破员、安全员归属乙方管理。工资由甲方承担。为了便于管理，甲方发放爆破员、安全员工资时需有乙方工程技术人员的签字方可发放。

3、乙方的工程技术人员有权对甲方爆破作业人员的违章、违规操作进行处罚。

## 七、合同有效

自\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日有效  
本合同一式四份，甲、乙双方各执两份。

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 爆破工作的总结篇七

发包方：（以下简称甲方）

承包方： 身份证号：（以下简称乙方）

甲乙双方本着平等、自愿、公平、诚实、信用的原则，经友好协商，根据《中华人民共和国合同法》、《爆破安全管理规程》、《爆破作业项目管理要求》和《民用爆炸物品安全管理条例》及辖区公安机关相关规定，甲、乙双方就位于4号会展中心孔桩爆破工程的责任管理达成以下协议：

一、工程概况：

工程名称：兴东民族大健康产业园4号会展中心孔桩爆破工程

工程地点：安顺市普定县安普大道中段

承包工程内容：布孔、钻孔、验孔、装药、填塞、钎探、防护、联络网、警戒、起爆、爆后检查、解除警戒、提供空压机给孔桩班组辅助清渣（含所有孔桩爆破作业的施工机械、人工、材料费用），不含孔底清渣。

## 二、工程单价和工程量：

1. 工程单价：爆破单价按140元/m<sup>3</sup>（不含税费），钎探单价按40元/元，甲方代扣2%的保险费用。

2. 工程量确认：以实际收方计算，若乙方装药量过大导致孔桩直径过大，孔桩收方直径不得大于土方开挖直径、钎探按实际进尺深度收方。

## 三、进度款支付：

1. 工程进度款的支付：按照当月实际完成工程量的80%支付进度款。

2. 工程计量及结算：工程计量以双方实测数据为准，即工程计价款=工程量×单价；工程完工验收合格后15天内，完成工程结算及支付手续。

## 四、工期要求：

本合同工期：本项工程工期为31天：开工时间为20\_\_年8月8日；竣工时间为20\_\_年9月8日，若乙方原因拖延工期的，甲方有权按照5000元/天对乙方进行罚款处理。

## 五、双方责权利：

## 甲方责权利:

1. 给乙方提供施工基础图1份。
2. 及时办理技术交底。
3. 为甲方工程师，行使合同约定的权利，履行合同约定的义务。甲方工程师负责履行甲方责任，处理现场问题，协调关系，负责质量、安全、进度、文明施工管理。
4. 甲方应按时按期支付乙方工程进度款和办理工程结算相关手续。
5. 每次爆破作业前，甲方负责清理施工便道及场地，为乙方安全运送民爆物品爆破提供必要条件。

## 乙方责权利:

1. 乙方负责办理爆炸物品使用相关手续。
3. 乙方须遵守爆破工程建设安全生产有关管理规定，严格根据经审批后的《爆破设计方案》组织施工。
4. 严谨违章作业、违章指挥、冒险施工，乙方服从甲方现场施工管理人员的正确指挥，对违章指挥，乙方有权拒绝施工，因甲方违章指挥造成的一切经济损失及法律责任由甲方承担。
5. 乙方爆破作业人员必须持证上岗，并严格按安全作业证规定的作业级别进行爆破作业
6. 按照《爆破作业项目管理要求》、《民用爆炸物品安全管理条例》和《爆破安全规程》GB6722-20\_\_及相规定，必须进行爆破安全评估和监理的爆破作业项目，由此产生的爆破安全评估和安全监理费用由乙方承担，各单项工程施工的人员、

设备进出场费用由乙方自理。

7. 乙方严格按照《爆破设计方案》《爆破施工方案》实施爆破，如有违反，所造成的一切经济损失和法律责任由乙方承担。

8. 若乙方在爆破过程中，由于装药量过多（少）爆破导致孔桩垮塌（欠爆），由乙方全权负责。

## 六、安全责任：

1. 甲乙双方必须严格执行《爆破作业项目管理要求》、《民用爆炸物品安全管理条例》、《爆破安全规程》等国家、省、市有关规定，做好安全防护工作。

2. 乙方根据爆破区域实际条件及时优化爆破参数，科学管理。精心施工，确保爆破震动控制在国家规范允许范围内。

3. 若爆破中发生安全伤亡事故，医药费由乙方垫付，待甲方报保险公司后，所报销的费用归乙方所有，其它费用由乙方承担，甲方不再支付任何费用。

## 七、违约责任

除不可抗力的原因，任何一方不履行合同，均要承担违约责任。

1. 甲方不安合同约定履行自己的各项义务、支付款项及发生其他使合同无法履行的行为，应承担违约责任。

2. 如乙方原因不按期完工给甲方造成损失的，由乙方承担并赔偿甲方损失。

## 八、工程计量结算支付完成后，本合同自行失效。

九、本合同一式六份，甲方执四份、乙方执二份。

甲方： 乙方：

授权代理人（签字）：身份证号：

电话：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

## 爆破工作的总结篇八

乙方： \_\_\_\_\_

一、施工内容： \_\_\_\_\_。

二、工程价格： \_\_\_\_\_每立方(自然方即紧方)12.00元，此单价包括钻孔电费。如今后炸材费用出现增减情况，经双方协商后按炸材实际增减的费用，在原承包费上增减承包费。

三、计量方式： \_\_\_\_\_

以装药施爆前，甲、乙双方现场实测验收，甲乙双方现场签字认可的《验收原始记录》为准，并以此作为结算依据。

四、付款方式： \_\_\_\_\_

1、甲乙双方签订合同生效后，甲方预付乙方工人生活费(确保工人生活费)，该预付款在本合同届满时的总工程款中扣除。甲方需在5~10日前将爆破器材费交给乙方或打入乙方账户。

2、每次爆破后，3~5日内按《验收原始记录》工程量结算清并支付本次所有爆破工程款。若甲方逾期不支付乙方工程款，乙方有权停止爆破作业，甲方并承担乙方损失且按每天5000

元赔偿给乙方。

3、不需要继续爆破的，甲方应提前告知，在最后一次爆破前结清乙方所有工程费用并支付给乙方。

## 五、甲方责任

1、为乙方提供储存爆破物品的库房或临时爆管箱。

2、现场施爆时，派人协助乙方做好警戒工作。

3、为乙方提供册亨县沙坝砂石场有关开采合法性手续或相关资料。

4、为乙方提供生活水电，水电费由甲方支付。

5、协调好沙坝砂石厂周边一切关系，保证乙方在施工作业时不受任何干扰和影响，确保乙方正常施工作业。爆破前、后，协助乙方对周边民房及其他构筑物做好爆安全检查记录、资料收集、检查结果对比，以避免爆破产生不必要的民事纠纷。

6、及时用挖掘机协助乙方排险，清理施工现场的费渣和乙方爆破出的石料，保证乙方现场正常施工作业，使用挖掘机相关费用由甲方承担。

7、甲方对施工现场四周建(构)筑物及地下网管线路等不安全因素作详细的文字记录整理(不安全之处的相关参数要清楚明了)，且向乙方做全面交底，提醒乙方在爆破作业时要注意的事项，甲方对不安全之处要进行提前处理，提供必要的安全防护设施及标志。

8、爆破危险区域设置的安全设施及警戒标志，双方人员都必须自觉维护和遵守不得毁坏。

9、加强对本方施工人员的安全管理工作和安全知识教育，树

立安全生产意识，正确使用安全防护用品、设施标志。

10、政府职能部门提出需要甲方完成的工作事项甲方必须尽快完成，若甲方延误造成工程停工，所产生的. 责任由甲方承担。

## 六、乙方责任

1、为甲方作好爆破工程服务、保证甲方砂石用量。

2、负责办理申购炸材工作，承担炸材费用。

3、负责爆破施工机械设备，承担爆破施工机械设备费用、钻孔电费。

4、负责爆破物品储存库房的守卫、管理工作。

5、负责承担本班组施工人员和爆破物品储存库房的守护员的工资；

6、负责承担本班组施工人员和爆破物品储存库房的守护员的保险费用；

7、负责对班组施工人员和爆破物品储存库房的守护员安全管理工作，承担爆破物品的安全使用责任和经济责任；承担爆破施工作业时发生的安全责任和经济责任。

8、1立方以上、机械无法破碎解小的石块需要进行二次解小爆破，由甲方负责钻孔，乙方提供爆破器材。

9、为甲方做好沙坝砂石厂爆破设计服务，不再向甲方提取设计费用。

七、如甲方不按时付清乙方工程款，乙方可立即停止为甲方服务，并拍卖现场石料，作为补偿乙方的工程款。

八、爆破施工合同期限三年，如遇政策性或不可抗拒因素影响，本合同自行终止。

九、本合同一式两份，甲、乙双方各持一份，签字盖章后生效，双方履行合同条款，如需变更，须经双方协商，任何一方不得随意更改或终止合同，否则违约方按直接经济损失赔偿对方。合同期满，付款清楚后，合同自然失效。

未尽事宜，双方协商处理。

甲方：\_\_\_\_\_ (章) 乙方：\_\_\_\_\_ (章)

法人代表：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日