

# 最新矿山爆破协议 工程施工矿山爆破协议 (精选5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

## 矿山爆破协议篇一

发包方(全称)：

承包方(合称)：

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，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，双方就本建设工程施工协商一致，订立本合同。

合同内容如下：

### 一、 工程概况

工程名称： 蔬菜种植、光伏发电

工程地点： 嘉祥县梁宝寺镇燕尾河村

工程内容： 本园区内的所有道路硬化、绿化、给排水、电线电缆、路灯等附属工程的施工及设计。

工程立项批准文号： 20\_\_年底前齐备

资金来源： 开工前已备齐该工程款。

二、 工程承包范围：大包，包工包料，保质量安全，绿化保设计。

三、 合同工期：道路、给排水在20\_\_年底前完工(即20\_\_年12月30日前)电线电缆、路灯、绿化等具体开工日期依工地现场实际施工情况定。

四、 质量标准：合格工程

五、 取费标准：道路硬化、绿化、给排水、路灯照明等均按山东省最新定额取费。

六、 合同价款：以实际发生的工程量为准(见预算报表)。道路硬化、绿化、给排水、电线电缆、路灯等附属工程的预算报表，为本工程施工合同的补充条款，具有相同的法律效力。

七、 付款方式：乙方的机械人员进场拨付总工程款35%的预付款，本工程施工一半拨到70%，完工拨至97%，剩余3%完工验收合格后一年内支付。

八、 合同生效：

合同订立时间 年 月 日

合同订立地点：

本合同双方约定： 后生效。

九、 本合同一式两份，甲乙双方各持一份，未尽事宜协商解决。

发包人(公章)： 承包人(公章)：

住所： 住所：

法定代表人： 法定代表人：

电话： 电话：

## 矿山爆破协议篇二

一、工程项目名称： 220大南、回送电线路工程

二、工程地址： \_\_\_\_市官家山

三、工程范围： 1、 1—10组立铁塔

五、甲乙双方安全职责：

5. 甲方安全责任

5.1 对乙方的资质进行审查，确认其符合且具备下列条件：

5.

5.

5.

1.3 配备的机械、工器具及安全防护设施、安全用具满足安全生产需要。

5.

5.

## 矿山爆破协议篇三

电力工程施工合同 电力工程施工合同

甲方：\_\_\_\_省供电公司

乙方：

根据《中华人民共和国民法典》、《建筑安装工程承包合同条例》，\_\_\_\_省电力供电公司将 承包给 施工，为保证该工程按期、保质完成，明确双方职责，经协商，双方达成如下协议。

## 第一条 工程概况

一 工程名称：

二 工程内容：

三 工程地点：

四 设计单位：

五 工 期：

六 质量标准：

七 合同价款(工程总造价)：工程施工费用总造价暂定 ( )万元人民币，工程竣工后以工程竣工决算为准，甲方需要增加的项目部分以设计变更为准。

## 第二条 合同使用的语言文字、标准和适用法律

一 合同语言：汉语

二 适用法律：国家法律、法规，以及工程所在地地方法规。

三 适应标准、规范：建筑工程质量评定验收标准及国家电力工程质量验评标准。

### 第三条 甲乙双方驻工地代表

一 甲方项目负责人：

二 乙方项目负责人：

三 工程甲方代表：负责施工全过程工程质量检查。

### 第四条 甲方工作

一 施工场地具备开工条件和完成时间要求：甲方负责在开工前办理好安全监护、安全交底等相关手续。

二 负责组织\_\_\_\_省电力供电公司生技部、审计部、财务部、监理部、预决算中心、运行维护单位对工程进行竣工验收，对质量不合格工程，有权责令乙方返工，直至合格为止。

三 根据乙方申报的开竣工报告，确定开竣工时间。

四 负责向乙方提供工程施工图及施工变更单，组织设计部门及乙方对工程施工图进行施工前会审，设计交底。

### 第五条 乙方工作

一 按照国家电力工程质量验评标准，担负 施工任务。

二 与甲方签定工程施工合同和安全合同，并接受甲方管理人员对所有施工工程的质量检查监督。

三 在工程施工前，必须向甲方申报开工报告，报告经甲方同意后，方可进行工程施工。工程竣工后，向甲方提出竣工申请，配合甲方做好工程竣工验收工作。

四 对甲方检查中发现的不合格工程，乙方必须无条件返工，确保工程质量达到合同约定的验收标准。

五 提供施工的工程进度计划及相应进度统计表和工程事故报表，提供前后设备对比变化的照片及录像，并移交档案。

六 遵守地方政府及有关部门对施工场地交通和施工噪音等管理规定，经甲方同意办理有关手续，甲方承担发生的费用，但因乙方责任造成的罚款及因乙方施工原因造成的赔偿除外。

七 已经竣工的工程未交付甲方之前，由乙方负责已完工程的成品保护工作，保护期间发生损失的，乙方应自费修复。

八 做好施工现场地下管线及邻近建筑物的保护工作。

九 保证施工现场清洁符合有关规定，交工前清理现场符合要求，承担违反有关规定的损失和罚款。

## 第六条 工程质量等级

一 工程质量等级：按电力行业优质工程执行。乙方如达不到约定条件的部分，甲方代表一经发现，可要求乙方返工，乙方应按甲方代表要求的时间返工，直至符合约定条件，因乙方原因达不到约定条件的，由乙方承担返工费用，工期不予顺延。返工后仍不能达到约定条件的，乙方承担违约责任。

二 质量评定部门：\_\_\_\_省电力供电公司生技部、审计部、财务部、监理部、预决算中心、运行维护单位等相关部门。

## 第七条 验收和重新检验

一 甲方根据乙方的申请，组织\_\_\_\_省电力供电公司生技部、财务部、审计部、监理部、预决算中心、运行维护单位对施工项目进行验收。对不合格的工程甲方通知乙方处理，乙方承担因自身原因导致返工、修改等费用，处理合格后甲方重新组织人员验收，直至符合质量要求。

二 检查和返工。乙方应认真按照标准、规范和设计的要求以及甲方代表发出的施工指令，随时接受甲方代表及其委派人员的检查检验，为检查检验提供便利条件，并按甲方代表及其委派人员的要求返工、修改，并承担由此发生的相关费用，甲方实施检查检验不得影响乙方正常的施工进行。

三 隐蔽工程和中间验收。工程施工达到合同约定的隐蔽工程和中间验收时，乙方应提前二天通知甲方进行验收，甲方应及时进行验收。验收合格后方可进行隐蔽和继续施工，验收不合格，乙方应在限定时间内修改后重新验收。

## 第八条 工程预付款

本工程开工前不预付工程款。

## 第九条 工程款支付

一 工程款支付方式：支票

二 工程款支付金额和时间：工程竣工决算后，扣除工程决算款20%做为保修金，其余工程决算款付给乙方。

## 第十条 竣工决算

一 竣工日期为乙方送交竣工报告的日期，需修改后才能达到竣工要求的，竣工日期为乙方修改后提请甲方验收的日期。

二 乙方在工程竣工验收合格后一个月内向甲方提交决算报告。

三 保修金和支付方式：按工程决算款20%，保修期满全部付清，保修金无论在何种情况下均不计算利息。

## 第十一条 保修条款

一 保修内容、范围：乙方施工的项目及乙方提供的相关材料

的质量。

二 保修期限：\_\_\_\_\_年，自工程验收合格并交付使用之日起计算。在保修期内，乙方应在接到修理通知之内起3天内派人修理，否则，甲方可委托他人修理，因乙方原因造成返修的费用，甲方在保修金内扣除，不足部分由乙方支付。

## 第十二条 争议

因执行本合同发生争议，由争议双方协商解决，协商不成，由\_\_\_\_市仲裁委员会仲裁。

## 第十三条 安全施工

在工程施工中，乙方确保工程施工科学、安全，因乙方原因造成的工程质量、财产损失和人身伤害，由乙方承担责任，甲方概不负责；由于乙方施工原因造成他人财产、人身损害的由乙方承担赔偿责任；由于乙方原因造成的工期延误，每延期一天，乙方向甲方支付工程决算款千分之一的违约金。由于乙方施工原因造成线路、变电所停电等事故，所发生的损失，也均由乙方承担责任并担负全部经济损失。

## 第十四条 合同的生效和份数

本合同自双方签字盖章之日起生效，本合同一式四份，具有同等法律效力，甲乙双方各执两份，由双方各自分送相关部门。

## 第十五条 附加条款

合同条款中未尽事宜，双方协商解决。

甲方：\_\_\_\_\_省供电公司

负责人：



经办人：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方：供电公司

法人代表：

经办人：

## 矿山爆破协议篇四

工程项

目：\_\_\_\_\_。

甲、乙双方经友好洽谈和协商，甲方决定委托乙方进行居室装潢。为保证工程顺利进行，根据国家有关法律规定，特签订本合同(包括本合同附件和所有补充合同)，以便共同遵守。

第一条：工程概况

1、工程地

址：\_\_\_\_\_。

2、施工内

容：\_\_\_\_\_。

3、委托方

式：\_\_\_\_\_。

5、工程开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

6、工程竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

工程总天数：\_\_\_\_\_天

## 第二条：工程价款

工程价款(金额大写)\_\_\_\_\_元

## 第三条：保修期

保修期自工程竣工甲方验收入合格之日算起，为\_\_\_\_个月。

## 第四条：违约责任

1、合同生效后，在合同履行期间，擅自解除合同方，应按合同总金额的5%作为违约金付给对方。因擅自解除合同，使对方造成的实际损失超过违约金的，应进行补偿。

2、在保修期内乙方应保证在甲方电话或书面通知其维修起24小时内上门服务，如有违约应按合同总金额\_\_\_\_\_%支付违约金。

## 第五条：争议解决

1、本合同履行期间，双方如发生争议，在不影响工程进度的前提下，双方应协商解决。

2、当事人不愿通过协商、调解解决，或协商、调解解决不成时，可以按照本合同约定向武昌区人民法院提起诉讼。

## 第六条：合同生效

1、本合同双方盖章，签字后生效。

2、本合同甲乙双方各执\_\_\_\_\_份。

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

# 矿山爆破协议篇五

甲方：\_\_\_\_\_

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(盖章)：\_\_\_\_\_乙方(盖章)：\_\_\_\_\_

甲方代表(签字)：\_\_\_\_\_乙方代表(签字)：\_\_\_\_\_

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