# 矿山服务合同范本(必备22篇)

来源：网络 作者：青灯古佛 更新时间：2024-01-14

*矿山服务合同范本1甲方： (以下简称甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方： (以下简称乙方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_依照《合同法》、《农村土地承包法》等法律、法规的规定，本着“公开、诚信、\*等、自愿”的原则，经甲、乙双方友...*

**矿山服务合同范本1**

甲方： (以下简称甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方： (以下简称乙方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依照《合同法》、《农村土地承包法》等法律、法规的规定，本着“公开、诚信、\*等、自愿”的原则，经甲、乙双方友好协商，就土地承包事宜达成如下条款，以兹共同遵守。

一、 甲方将位于下马家村二社西山坡顶耕地(旱地)亩承包给乙方。

二、 合同期限从20xx年6月16日起到20xx年6月16日止。共25年。

三、 承包价格：本合同期限内按每亩每年1300元，计每年5850元，于每年9月前一次性结清当年的承包费用。若不能按时结清，甲方有权收回土地，本合同长期有效。

四、 结算方式：以现金结算，甲、乙双方以收据为凭。

五、 此标的土地若有任何争议、纠纷和债务，由甲方全权处理矛盾纠纷。

六、 乙方在本合同期限内享有\*\*的生产自\*、经营权，不能擅自改变土地使用性质，甲方不得以任何理由干扰乙方的正常生产经营方式，乙方要认真管理好甲方的土地，不得让别人占用，不得毁坏。

七、 违约责任：上述条款是甲、乙双方在完全\*等、自愿的基础上达成的，任何一方不得以任何借口违约，否则，单方违约造成的经济损失全部由违约方承担。

八、 本合同自双方签字之日起生效，一式两份，甲、乙双方各执一份。

甲方签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

见证人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**矿山服务合同范本2**

甲方：

乙方：

依照《民法典》《公司法》及其它有关法律，行政法规，在\_\_联合有限责任公司\*\*\_号井硐铅锌矿山开挖施工承包给乙方打硐开采施工，特订立本合同，希双方遵守约定。

一、协议内容

甲方有\_\_\_\_公司\_号井铅锌矿硐承包给乙方打硐开采，由乙方负责\*\*人员进行施工，甲方按人工掘挖井硐和人工开采方式及所有附属工程。现经甲、乙双方协商一致，由甲方承包给乙方施工，甲方按吨位和矿硐进尺m计算的方式承包给乙方，按月计价支付全部施工打硐采矿款。

二、承包范围：

甲方在\_\_\_\_公司所承包的所有范围内，如出现区域山林权属纠纷，造成一切投资损失由甲方全权负责赔偿给乙方。

三、劳务费单价和结算

1、掘井打洞按米计价：施工工序，打眼放炮，装运弃出到弃土场，每米单价含出洞口运距40米内，在每月底对当月施工量进行收方计价，次月5日内付清。如甲方不按时付清工程计价款项或延迟收方计价付款时间，造成乙方损失，乙方有权停工并向甲方索赔所有损失。此单价在铅锌每米吨万至2万元内，以后随着物价，随行就市，双方协商涨跌调价。

3、甲乙双方计价依据，以双方现场派住的管理人员签字为依据计价。

四、管理方法

1、甲方负责协调周边关系，处理协调一切纠纷和地方人、畜、路、自然\*\*安全，配合好乙方全面施工工作。乙方负责全面施工生产工作，教育施工人员安全生产，文明施工。

2、在生产过程中乙方的上岗人员必须进行安全教育。乙方应当高度注意安全事故存在的隐患，出现隐患及时排除。乙方进入矿山打眼放炮人员，必须由熟练人员进行，不得聘请无技术的人员进行打眼炮工作。乙方应指派专业人员排除危石，仔细观察地质构造情况，及时排除可能出现的嘣塌事故，确保施工人员的生命安全。如出现工伤安全事故的责任，由甲乙双方按有关规定赔偿和处理工伤事故的费用。

3、开采所需的爆破物品和所有机械设备和材料，由甲方负责采购提供给乙方使用，为了不影响乙方生产，甲方保证按时提供爆破物品给乙方使用。乙方使用的炸材按实际使用的数量在工程款中扣回支付甲方。其它由甲方负责。

4、甲方作为矿山业主，对提供给乙方劳务承包开采范围的矿点具备矿开采的合法手续，并负责保证乙方进入矿区的三通一\*工作。为乙方生产提供方便。

5、因甲方造成乙方施工时停工待料和甲方协调不力，出现停工待班，造成的所有损失由甲方负责赔偿给乙方。每个人停班务工费按120元/天和赔偿其它所有损失。

五、因开挖时损害山林、草、树木植被，环保、自然灾害、泥石流等损失由甲方自行负责，与乙方无关。

六、搭建各种设施，由甲方协调占用。如因协调不力造成损失，由甲方负责赔偿。

七、本合同期限为年，自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止。在承包期满后，乙方与甲方继续延续合同。

八、甲方必须保持本硐区域的完整性，不得再转包给其它方。

九、违约责任：

希双方都遵从协议，履行约定条款。不能违约，若违约，违约方赔偿守约方一切损失，并处罚违约金30万元补偿给守约方。

十、本协议一式三份，甲、乙双方各持一份，送交公司一份，具有同等法律效力。

十一、未尽事宜，双方协商解决，另定补充协议。如协商解决未果，诉讼到合同签订地或乙方居住地\*\*裁决。

十二、本协议经甲、乙双方\*\*签字之日生效。

甲方\*\*：

乙方\*\*：

签约地点：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**矿山服务合同范本3**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为发展经济保护和发展林木资源，甲方把\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_林场(已荒弃多年)的经营权给乙方承包，双方共同协商达成以下协议：

一、承包山林的面积范围：承包范围为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*林场的全部范围，面积约\_\_\_\_\_\_\_\_\_亩，四至界限为：东至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为界;南至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为界;西与\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为界;北至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为界。

二、承包期限：承包期\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，即从\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

三、承包租金及方法：五年一租价，每年一交租，在每年的\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前交下一年租金，第一个五年\_\_\_\_\_\_\_\_\_元;第二个五年在原基础递增\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，即每年\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，如此类推，直到承包期满。

四、承包期间，乙方对荒山地所种植物有管理、砍伐、收益权，但必须\*\*依规\*\*，否则按森林和林业部门有关规定处理。

五、乙方承包利益受到侵害时，甲方给予支援。

六、合同期满，乙方所种的一切果树无偿归甲方所有，乙方不得损坏，如合同期满乙方愿意续包，甲方给予优先承租。

七、合同签订后，双方不得违约，如甲方违约要以乙方全部投入资金的\_\_\_\_\_\_\_\_\_倍作补偿。

八、本合同自签订之日起生效，合同壹式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定\*\*人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定\*\*人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**矿山服务合同范本4**

甲方：

乙方：

一、根据有关法律法规、\*\*，经双方商定同意签订本合同。

地块名称 四至

东 西 南北

统领村老统领屯南四荒地280公顷

二、承包地概况，承包地面积四荒地280公顷。

三、承包年限：1、280公顷四荒地，自 年 月 日起至 年 月 日止。

四、承包费总计：大写： 小写?：

五、承包结束后，土地所有权归村委会所有，村委会可以另行发包。

六、在承包期间内乙方有\*\*的承包经营权可以拒绝任何单位和个人的非法要求，乙方可以在国家\*\*允许的条件下进行土地项目的开发整理，整理后的土地继续归乙方使用和管理。如有油田占地费，临时占地补偿费，归乙方所有，永久性占地补偿费归统领村所有。

七、乙方不许破坏原有地貌和附属物，不许弃耕，荒芜及掠夺性经营，可以按照\*\*、自愿、有偿的原则转包他人，但转包时必须经村委会和经营管理站同意并盖章后，方可转包。不得在承包地上建造固定建筑，赔偿额度由合同管理部门裁定。

八、本合同一式三份，经乡农村合同管理站鉴证后，甲、乙双方和鉴证机关持一份，三份具有同等法律效力。

甲方： (公章) 身份证号码：

乙方： (签章) 身份证号码： 鉴证机关： (公章) 法定\*\*人：

鉴证日期： 年 月 日

**矿山服务合同范本5**

1、作业中凡未尽事宜双方协商解决。

2、本合同经双方盖章后生效，待乙方服务内容结束，甲方全额支付款项后自动解除。

3、本合同一式四份，各执二份。

甲方：

代表人：

合同签订日期：年月

乙方：

代表人：

合同签订日期：年 月 （盖章） （盖章） 日日

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托方（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

顾问方（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填写说明

一、“合同登记编号”的填写方法：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零。

二、技术咨询合同是指当事人一方为另一方就特定技术项目提供可行性论证、技术预测、专题技术调查、分析评价报告所订立的合同。

三、计划内项目应填写\_部委、省、自治区、直辖市、计划单列市、地、市（县)级计划，不属于上述计划的项目此栏划(/）表示。

四、技术情报和资料的保密：

包括当事人各方情报和资料保密义务的内容、期限和泄漏技术秘密应承担的责任。

双方可以约定，本合同变更、解除、终止，本条款均有效。

五、其他：

合同如果是通过中介机构介绍签订的，应将中介合同作为本合同的附件。

六、委托代理人签订本合同时，应出具委托证书。

七、本合同中，凡是当事人约定无需填写的条款，在该条款填写的空白处划(/)表示。

依据《\_合同法》的规定，合同双方就\_\_\_\_\_\_\_\_项目的技术咨询，（该项目属\_\_\_\_计划），经协商一致，签订本合同。

一、咨询的内容、形式和要求：

二、履行期限、地点和方式：

本合同自\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_（地点）履行。

本合同的履行方式：

三、委托方的协作事项：

在合同生效后\_\_\_\_\_\_\_\_（时间）内，委托方应向顾问方提供下列资料和工作条件；

其他：

四、技术情报和资料的保密：

五、验收、评价方法：

咨询报告达到本合同第一项所列的要求，采用方验收，由方出具技术咨询验收证明。

评价方法：

六、报酬及其支付方式：

（一)本项目报酬(咨询经费）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

顾问方进行调查研究、分析论证、试验测定的经费为\_\_\_\_元，由\_\_\_\_方负担。（此项经费如包含在咨询经费中则不再单列）

（二)支付方式(采用以下第\_\_\_\_种方式）：

①一次支付：\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

②分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

③其他方式：

七、违约金或者损失赔偿额的计算法：

违反本合同约定，违约方应当按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_规定，承担违约责任。

（一）违反本合同第\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（二）违反本合同第\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式违约金额如下：

（三）

八、争议的解决办法：

在合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决，也可以请求\_\_\_\_\_\_\_\_进行调解。

双方不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，双方商定，采用以下第()种方式解决。

1、由仲裁委员会仲裁；

2、向人民法院起诉。

九、其他（含中介方权利、义务、服务费及其支付方式等上述条款未尽事宜）：

十、本合同有效期限：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

委托方甲方名称（或姓名）（签章）

法定代表人（签章）委托代理人（签章）

联系人（签章）

（通讯地址）

电话电挂

开户银行

帐号邮政编码

方乙方名称（或姓名）（签章）

法定代表人（签章）委托代理人（签章）

联系人（签章）

（通讯地址）

电话电挂

开户银行

帐号邮政编码

方单位名称（公章）

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

法定代理人（签章）委托代理人（签章）

联系人（签章）

（通讯地址）

电话电挂

开户银行

帐号邮政编码

第一篇：矿山技术服务合同

矿山技术服务协议书

委托方(以下简称甲方)：纳雍县新房乡营龙煤业有限公司

服务方(以下简称乙方)：贵州泽源矿业科技有限公司

因业务需要，甲方委托乙方为其开展矿山技术服务工作，依据《\_合同法》的规定，经甲乙双方协商一致，就乙方向甲方提供矿山基础技术服务的有关事宜达成如下协议：

第一条 服务名称

1、服务名称：矿山技术服务；

2、矿井设计生产规模：15万吨/年；

3、矿井性质：生产矿井。

第二条 服务内容及分项费用

1、一采区采掘接替设计（k3煤层）编制费用万元人民币

第三条 总费用及费用支付方式

1[注：此费用不含评审费]。

2、费用支付方式：甲方可采取现金支付给乙方或者向乙方指定的帐号汇款。

3元），余款待报告编制完成提交时一次性付清。

第四条 服务时间

1、服务时间自甲方所提交的编制基础资料备齐和预付款到乙方帐户后开始起计。

2、该报告1个月内完成初稿编制。

第五条 甲方责任

1、甲方提供的基础资料必须真实、可靠、及时，若因甲方提供的资料出现问题以及在评审时等需要甲方配合而甲方未能配合影响乙方工作进度的，由甲方自行负责。

2、在服务期间，甲方必须指定工作联系人，以便双方正常开展工作。

3、因甲方原因导致某报告书编制工作停止，除已支付给乙方的款项外，甲方需视乙方已完成工作成果另外进行补偿。

4、乙方向甲方提交报告后，由甲方及时将报告提交当地主管部门审查备案，否则逾期产生的一切后果由甲方承担。

5、如需评审时，评审费用由甲方负责，甲方必须根据评审单位的要求及时支付评审费用，否则由此造成的后果由甲方自行承担。

6、该报告编制完成后，甲方应及时向乙方付清编制费用的余款，否则每推迟一天按合同金额的1%支付罚金给乙方。

第六条乙方责任

1、在项目开展过程中，乙方必须按照行业标准和设计规范等进行编制报告，并

随时与甲方进行沟通，共同搞好此项目。

2、乙方负责报告书的修改、完善、技术上与专家沟通，实时了解评审技术要求。

3、如果乙方所编制的报告书因报告质量原因，没有通过相关行业部门的评审，

则该报告书的后期评审费用与甲方无关（注：因甲方所提供的该报告书所需资料缺失、失真、不规范、不满足行业相关要求等非技术原因，而导致报告书未通过审查的情形除外）。

4、正常情况下，如乙方不能在规定的时间内完成报告的编制工作，则每推迟一天按合同金额的1%支付罚金给甲方。

第七条 违约责任

本协议书一经双方签订，甲乙双方应遵照执行，任何一方不得单方面宣布解除合同。若某一方因某种特殊原因必须解除合同时，则应先提前半个月书面通知对方，对方在接到通知后七个工作日内书面做出答复，逾期不做答复，则表示默认。在此情况下提出解除合同的一方要向另一方支付违约金，违约金数额为本合同中发生费用的10%；若某一方不经过对方同意单方面解除合同时，则要向另一方支付本合同金额的15%作为违约金。

第八条 合同解除

出现下列情况可以解除合同：

1、发生不可抗力因素，使合同不能得到继续执行的。

2、双方一致约定解除本合同的。

3、本合同所规定的业务结束及甲方付清余款后，本合同即自行解除。

第九条 其它约定

1、在协议履行过程中发生争议，由双方协商解决，如不能解决时则按照《中华

人民共和国合同法》提交当地第三方仲裁机构进行解决。

2、在协议履行过程中如遇到其它未尽事宜，双方本着公平、公正的原则共同协

商签订补充条款和协议。

3、如遇其它人类不可抗拒的因素，时间顺延。

4、本合同甲乙双方签字盖章生效。

5、合同有效期：双方履行完合同规定的义务后自然失效。

第十条 本合同一式贰份，甲乙双方各执一份，具有同等效力。

甲方：纳雍县新房乡营龙煤业有限公司乙方：贵州泽源矿业科技有限公司

代表（签字）：代表（签字）：

电话：开户单位：贵州泽源矿业科技有限

开户银行：贵阳农村商业银行股份

有限公司三桥支行

行 号：314701013609

账 号：20\_ 0300 0120 1100 1187 54

合同签订日期：20\_年2月28 日

第二篇：中药材技术服务合同

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本中药材种植技术服务合同由上列各方于\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_订立（本合同适用于\_\_\_\_\_\_\_\_\_地区引种\_\_\_\_\_\_\_\_\_株以上、建立成规模种植基地\_\_\_\_\_\_\_\_\_亩以上的客户）。

双方经协商一致，达成农产品种植技术服务合同，合同如下：

第一条 甲方向乙方提供种苗共\_\_\_\_\_\_\_\_\_株、其中\_\_\_\_\_\_\_\_\_株、\_\_\_\_\_\_\_\_\_株、\_\_\_\_\_株，单价\_\_\_\_\_\_元，总价\_\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_\_\_\_提货。

第二条 甲方每年举办技术班，乙方可免费参加。培训内容包括：栽种、育苗、病虫害防治、田间管理、加工等。食宿、交通由乙方自理。

第三条 甲方设专家热线，由着名专家免费提供技术咨询。

第四条 乙方有重大技术难题，甲方可派专家现场免费指导解决。差旅费由乙方承担。

第五条甲方免费协助乙方销售生产出的中药材。

第六条 技术服务费：每亩为当年种植净收益的3%。每年技术服务费在中药材销售后即付。合同期限：\_\_\_\_\_\_\_年，自\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

第六条 陈述和保证

6．1 甲方的陈述和保证。甲方向各方陈述和保证如下：

（1）品种纯正；

（2）按技术规范种植，成活率75％以上；

（3）其是一家依法设立并有效存续的责任人；

（4）其有权进行本合同规定的交易，并已采取所有必要的公司行为授权签订和履行本

合同；

（5）其有权进行本合同规定的交易，并已采取所有必要的公司行为授权签订和履行本合同；

（6）本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

（7）；

（8）

6．2 乙方的陈述和保证。乙方向各方陈述和保证如下：

（1）其是一家依法设立并有效存续的有限责任公司；

（2）其有权进行本合同规定的交易，并已采取所有必要的公司行为授权签订和履行本合同；

（3）本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

第七条 违约责任

7．1 甲方的责任

（1）如甲方未能履行保证义务，乙方有权要求索赔。不符前一项，由甲方按种苗价的一倍予以补偿；不符第二项，由甲方按缺苗实数补齐10%的苗款（乙方以死苗株为据）。

（2）如果甲方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使乙方遭受损失，则乙方有权要求甲方予以赔偿。

7．2 乙方的责任

（1）如果乙方违反本合同未支付服务费，则按逾期天数每天罚款1000元给甲方。

（2）如果乙方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使甲方遭受损失，则甲方有权要求乙方予以赔偿。

第八条 保密

一方对因本次中药材种植技术服务而获知的另一方的商业机密负有保密义务，不得向有关其他第三方泄露，但中国现行法律、法规另有规定的或经另一方书面同意的除外。

第九条 补充与变更

本合同可根据各方意见进行书面修改或补充，由此形成的补充协议，与合同具有相同法律效力。

第十条 不可抗力

任何一方因有不可抗力致使全部或部分不能履行本合同或迟延履行本合同，应自不可抗力事件发生之日起三日内，将事件情况以书面形式通知另一方，并自事件发生之日起三十日内，向另一方提交导致其全部或部分不能履行或迟延履行的证明。

第十一条 争议的解决

本合同适用\_有关法律，受\_法律管辖。

本合同各方当事人对本合同有关条款的解释或履行发生争议时，应通过友好协商的方式予以解决。如果经协商未达成书面协议，则任何一方当事人均有权向有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十二条 生效条件

本合同自双方的法定代表人或其授权代理人在本合同上签字并加盖公章之日起生效。各方应在合同正本上加盖骑缝章。

本合同一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，具有相同法律效力。各方当事人各执\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，其他用于履行相关法律手续。

甲方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 甲方技术代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_ 乙方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方技术代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_

中药材技术服务合同

第三篇：技术服务合同2

技术服务合同

合同类别:

合同编号: 科技合字( )第 号

项目名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委 托 方: (公章)

(甲方)

服 务 方: (公章)

(乙方)

中 介 方: (公章)

合同登记机关: (公章)

签订日期: 年 月 日

合 同

有效期限: 年 月 日至 年 月 日

一、服务的内容、方式和要求:

二、委托方应提供的工作条件和协作事项:

三、履行合同的期限、地点和方式:

四、验收标准和方法:

五、报酬及支付方式:

六、违约责任:

七、争议的解决办法:

┌───┬──────────┬──────┬────────────┐

│ │ │ 地 址 │ │

│ 委 │ (公章) ├──────┼────────────┤

│ │ │ 电 话 │ │

│ 托 │ ├──────┼────────────┤

│ │ │ 帐 号 │ │

│ 方 │ 负责人: ├──────┼────────────┤

│ │ │ 开户银行 │ │

├───┼──────────┼──────┼────────────┤

│ │ │ 地 址 │ │

│ 服 │ (公章) ├──────┼────────────┤

│ │ │ 电 话 │ │

│ 务 │ ├──────┼────────────┤

│ │ │ 帐 号 │ │

│ 方 │ 负责人: ├──────┼────────────┤

│ │ │ 开户银行 │ │

├───┼──────────┼──────┼────────────┤

│ │ │ 地 址 │ │

│ 中 │ (公章) ├──────┼────────────┤

│ │ │ 电 话 │ │

│ 介 │ ├──────┼────────────┤

│ │ │ 帐 号 │ │

│ 方 │ 负责人: ├──────┼────────────┤

│ │ │ 开户银行 │ │

├───┼──────────┴──────┴────────────┤

│ │意见: │

│ 鉴 │ │

│ │ │

│ 证 │ │

│ │ (公章) 负责人: │

│ 单 │ │

│ │ │

│ 位 │ │

│ │ 年 月 日│

├───┼──────────────────────────────┤

│ │意见: │

│ 公 │ │

│ │ │

│ 证 │ │

│ │ (公章) 负责人: │

│ 单 │ │

│ │ │

│ 位 │ │

│ │ 年 月 日│

└───┴──────────────────────────────┘

本合同一式\_\_份。其中委托方\_\_份,服务方\_\_份,中介方\_\_份,鉴证单位\_\_份,公证单位\_\_份,承接方所在地技术市场管理机构2份(其中1份报\_\_技术市场管理办公室)。

第四篇：技术服务合同（3）

技术服务合同（二）

委托方（以下称甲方）：＿＿＿＿＿＿＿＿＿

法定代表人或负责人：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

服务方（以下称乙方）：＿＿＿＿＿＿＿＿＿

法定代表人或负责人：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

经双方协商一致，订立本合同。

第一条项目名称：＿＿＿＿＿＿＿

（注：本参考格式可以应用于产品设计、工艺编制、测试分析、计算机程序编制、工程计算等辅助性技术服务活动）。

第二条甲方的主要义务

１．在合同生效后＿＿＿＿日内向乙方提供下列技术资料、数据、材料、样品：

＿＿＿＿＿。

２．在接到乙方关于要求改进或更换不符合合同约定的技术资料、数据、材料、样品的通知后＿＿＿天内、及时做出答复；

３．按约向乙方支付报酬＿＿＿＿＿元，支付方式如下：

合同生效后＿＿＿＿日内向乙方支付报酬总额的＿＿＿＿＿％；

合同履行完成后（验收合格之日起）＿＿＿＿＿日内向乙方支付全部报酬余额。（注：双方可约定由乙方实报实销或包干使用等方式）

乙方开户银行帐户为＿＿＿＿＿。

４．协助乙方完成下列配合事项：＿＿＿＿＿＿＿。

第三条乙方的主要义务

１．在＿＿＿＿年＿＿月＿＿日前完成技术服务工作；

２．依照下列技术经济指标完成技术服务工作＿＿＿＿。

３．发现甲方提供的技术资料、数据、样品、材料或工作条件不符合合同约定时，应在合同生效后＿＿＿天内通知委托方改进或者更换；

４．应对甲方交给的技术资料、样品等妥善保管；在合同履行过程中，如发现继续工作对材料、样品或设备等有损坏危险时，应中止工作，并及时通知委托方；工作完成后应归还上述技术资料、样品，不得擅自存留复制品。

第四条保密条款

甲乙双方应对各自提供的下列技术资料、数据承担保密义务：＿＿＿＿＿＿。

保密期限为：＿＿＿＿＿。

第五条技术成果收益归属

在履行本合同中，甲方利用乙方提供的技术资料和工作条件完成的新的技术成果，属于甲方所有，乙方利用甲方提供的技术资料和工作条件完成的新的技术成果，属于乙方所有。（注：当事人还可以有其他不同的约定）

第六条甲方的违约责任

１．甲方未按照合同约定提供有关技术资料、数据、样品和工作条件，影响工作质量和进度的，应当如数支付报酬。逾期二个月不提供约定的物质技术条件，乙方有权解除合同，甲方应当支付数额为报酬总额＿＿＿％的违约金。

２．甲方迟延支付报酬，应当支付数额为报酬总额＿＿＿＿％的违约金，逾期二个月不支付报酬或者违约金的，应当交还工作成果，补交报酬，支付数额为报酬总额＿＿＿％的违约金。

３．甲方迟延接受工作成果的，应支付数额为报酬总额＿＿＿％的违约金和保管费。逾期二个月不领取工作成果的，乙方有权变卖、处理工作成果，从获得的收益中扣除报酬、违约金和保管费后，剩余部分返还甲方，所获得的收益不足抵偿报酬、违约金和保管费的，有权请求甲方赔偿损失。

第七条乙方的违约责任

１．擅自不履行合同，应当免收报酬并支付数额为报酬总额＿＿＿％的违约金。

２．未按约定的期限完成工作的，应支付数额为报酬总额＿＿＿＿的违约金。

３．未按质按量完成工作的，应当负责返工改进或如数补。如果给甲方造成损失的，应赔偿损失；

４．在工作时间，发现对方提供的技术资料、数据、样品、材料或工作条件等不符合合同规定，未按约定期限通知委托方，造成技术服务工作停滞、延误或不能履行的，应酌减或免收报酬；

５．在工作期间，发现委托方提供的物品有受损的危险，未按约定期限通知委托方，应对由此造成的损失承担责任。

６．违反合同约定、擅自将有关技术资料、数据、样品或工作成果引用，发表或提供给第三人，应支付数额为报酬总额＿＿＿％的违约金。

７．对甲方交付的样品，材料及技术资料保管不善，造成灭失、短少、变质、污染或者损坏的，应赔偿损失。

（注：技术服务合同的标的短期难以发现缺陷的，当事人可以在合同中约定保证期，在保证期内发现服务质量缺陷的，服务方应当负责返工或者采取补救措施。

但因委托方使用。保管不当引起的问题除外。）

第八条验收标准和方法

１．验收标准：本合同约定的各项技术指标；

２．验收方法：由甲方组织有关同行业专业技术人员验收，写出验收报告；

３．验收费用由＿＿＿＿方负担。

第九条有关名词和术语的解释：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿。

第十条合同争议的解决方法：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿。

本合同自双方当事人签字盖章后生效。

委托方负责人（或授权代表）服务方负责人（或授权代表）

签名：＿＿＿＿＿＿＿＿（盖章）签名：＿＿＿＿＿＿＿＿（盖章）

签字时间：＿＿＿＿＿＿＿＿＿签字时间：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

签字地点：＿＿＿＿＿＿＿＿＿签字地点：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

开户银行：＿＿＿＿＿＿＿＿＿开户银行：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

帐号：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿帐号：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

委托方担保人（名称）：＿＿＿服务方担保人（名称）：＿＿＿＿

地址：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿地址：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

负责人（或授权代表）负责人（或授权代表）

签字：＿＿＿＿＿＿＿＿（盖章）签字：＿＿＿＿＿＿＿＿（盖章）

签字时间：＿＿＿＿＿＿＿＿＿签字时间：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

签字地点：＿＿＿＿＿＿＿＿＿签字地点：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

开户银行：＿＿＿＿＿＿＿＿＿开户银行：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

帐号：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿帐号：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

第五篇：技术服务合同（1）

技术服务合同

合同登记编号：

┌─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┬─┐

│││││││││││││││

└─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┴─┘

技术服务合同书

含技术培训、技术中介

项目名称：＿＿＿＿＿＿＿＿

委托方：＿＿＿＿＿＿＿＿＿

（甲方）

服务方：＿＿＿＿＿＿＿＿

（乙方）

签订地点：省市（县）

签订日期：年月日

有效期限：年月日至年月日

依据《\_技术合同法》的规定，合同双方就＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿项目的技术服务（该项目属计划※），经协商一致，签订本合同。

一、※服务内容，方式和要求：

（属技术培训合同应当填写培训内容和要求、培训计划、进度；属技术中介合同应当填写中介内容和要求）

二、※工作条件和协作事项：

三、履行期限、地点和方式：

四、验收标准和方式：

技术服务或者技术培训按标准，采用方式验收，由方出具服务或者培训项目验收证明。

本合同服务项目的保证期为。在保证期内发现服务质量缺陷的，服务方应当负责返工或者采取补救措施。但因委托方使用，保管不当引起的问题除外。

五、报酬及其支付方式：

（一）本项目报酬为（服务费或培训费）：元。

服务方完成专业技术工作，解决技术问题需要的经费，由方负担。

（二）本项目中介方活动费为：元，由方负担。

中介方的报酬为：元，由方支付。

（三）支付方式（按以下第种方式）：

①一次总付：元，时间：

②分期支付：元，时间：

元，时间：

③其它方式：

六、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

技术服务违反本合同约定，违约方应当按技术合同法实施条例第九十八条、第九十九条规定，承担违约责任。

技术培训违反本合同约定，违约方应当按技术合同法实施条例第一百零五条、第一百零六条规定，承担违约责任。

技术中介违反本合同约定，违约方应当按技术合同法实施条例第一百一十二条、第一百一十三条、第一百一十四条规定，承担违约责任。

（一）违反本合同第条约定，方应承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（二）违反本合同第条约定，方应承担违约责任，承担方式和违

约金额如下：

（三）

七、争议的解决办法：

在合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决，也可以请求进行调解。

当事人不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，双方商定，采用以下第种方式解决。

（一）因本合同所发生任何争议，申请仲裁委员会仲裁；

（二）按司法程序解决。

八、※其它（含中介方的权利、义务、服务费及其支付方式、定金财产抵押及担保等上述条款未尽事宜）：①

┌─┬──────┬─────────────────────────┐

││名称(或姓名)│（签章）│

│├──────┼─────┬─────────────┬─────┤

││法定代表人│（签章）│委托代理人│（签章）│

│├──────┼─────┴─────────────┴─────┤

│委│联系人│（签章）│

│托├──────┼─────────────────────────┤

│方│住所││

││（通讯地址）││

│甲├──────┼─────────────┬────┬──────┤

││电话││电挂││

│方├──────┼─────────────┴────┴──────┤

││开户银行││

│├──────┼─────────────┬────┬──────┤

││帐号││邮政编码││

├─┼──────┼─────────────┴────┴──────┤

││名称(或姓名)│（签章）│

│├──────┼─────┬─────────────┬─────┤

││法定代表人│（签章）│委托代理人│（签章）│

│服├──────┼─────┴─────────────┴─────┤

│务│联系人│（签章）│

│方├──────┼─────────────────────────┤

││住所││

││(通讯地址)││

│乙├──────┼─────────────┬────┬──────┤

│方│电话││电挂││

│├──────┼─────────────┴────┴──────┤

││开户银行││

│├──────┼─────────────┬────┬──────┤

││帐号││邮政编码││

├─┼──────┼─────────────┴────┴──────┤

││单位名称│（公章）年月日│

│中├──────┼────┬───────────────┬────┤

││法定代理人│（签章）│委托代理人│(签章)│

│├──────┼────┴───────────────┴────┤

││联系人│（签章）│

│介├──────┼─────────────────────────┤

││住所││

││(通讯地址)││

│├──────┼──────────────┬────┬─────┤

││电话││电话││

│方├──────┼──────────────┴────┴─────┤

││开户银行││

│├──────┼──────────────┬────┬─────┤

││帐号││邮政编码││

└─┴──────┴──────────────┴────┴─────┘

印花\_粘贴处

────────

┌──────────────────────────────────┐

│登记机关审查登记栏：│

│技术合同登记机关（专用章）│

│经办人（签章）１９年月日│

└──────────────────────────────────┘

注：①本合同书标有※号的合同条款按填写说明填写。

填写说明

一、“合同登记编号”的填写方式：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零。各地区编码按ｇｂ２２６０－８４规定填写。（合同登记序号由各地区自行决定）

二、技术服务合同是指当事人一方以技术知识为另一方解决特定技术问题所订立的合同。技术服务合同中包括技术培训合同和技术中介合同。

技术培训合同是指当事人一方委托另一方对指定的专业技术人员进行特定项目的技术指导和专业训练所订立的合同。

技术中介合同是指当事人一方以知识、技术、经验和信息为另一方与第三方订立技术合同进行联系，介绍、组织工业化开发并对履行合同提供服务所订立的合同。

三、计划内项目应填写\_部委、省、自治区、直辖市、计划单列市、地、市（县）级计划，不属于上述计划的项目此栏划（／）表示。

四、服务内容、方式和要求：

包括技术服务的特征、标的范围及效益情况；特定技术问题的难度、主要技术经济指标；具体的做法、手段、程序以及交付成果的形式。

属技术培训合同的此条款填写培训内容和要求，以及培训计划、进度。

属技术中介合同此条款填写中介内容和要求。

五、工作条件和协作事项：

包括甲方为乙方提供的资料、文件及其它条件，双方协作的具体事项。

属技术培训合同此条款填写培训所需必要场地、设施和试验条件，以及当事人各方应当约定提供和管理有关场地、设施和试验条件的责任。

六、其它：

合同如果是通过中介机构介绍签订的，应将中介合同作为本合同的附件。如果双方当事人约定定金、财产抵押担保的，应将给付定金、财产抵押及担保手续的复印件作为本合同的附件。

七、委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

八、本合同书中，凡是当事人约定认为无需填写的条款，应在该条款填写的空白处划（／）表示。

技术服务合同应具有以下主要条款：

一、委托方提出的技术服务的项目的名称；

二、委托方提出的技术服务的内容及应达到的要求；

三、双方确定的培训计划、进度、期限、地点、方式；

四、委托方要求的师资水平、资历、要求；

五、委托方需要培训的人数，受托方要求委托方指定接受培训人员的技术能力、学历要求；

六、经协商确定的教员、学员的食、宿、交通、教材等费用及其他可能发生的费用标准的承担；

七、培训开展的必要物质条件（如教室、教具等）和双方应协作解决的事项；

八、学员水平验收考核的方法和标准（如实际操作、理论考试、现场答辩等）；

九、委托方支付报酬的数额、时间、方式、地点等；

十、违约责任及承担违约责任的方式；

十一、违约金、赔偿损失的计算方法及数额；

十二、争议解决的方法；

十三、其他约定。

技术服务合同可由委托人直接与被委托人协商约定后签订，也可以由委托人通过中介与被委托人协商签订，不管采用什么方式，必须符合技术服务合同的特征，并不得遗漏其主要条款。

**矿山服务合同范本6**

发包方： 村村民委员会 (以下简称“甲方”)

承包方： (以下称“乙方”)

法定\*\*人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 职务：董事长

为有效使用荒地，促进 村的经济发展，经甲乙双方充分协商，特订立本荒山承包经营合同，以资双方共同遵守履行。

第一条 承包土地位置、面积及现状

甲方发包给乙方的土地性质为荒山(未利用地)，位于巩义市小关镇段河村，土地使用权证编号为：

，甲乙双方共同勘查确定的四至边界为：东至 ，西至，南至 路，北至 。(双方勘查确定的承包土地界址图作为本合同附件一)

双方确认，本协议项下承包土地面积为 亩(\*方米)。本合同生效后，该荒山如经甲、乙双方或任何第三方\*整、改造、修葺后总面积发生变化的，承包土地面积及承包金数额不再变更，仍以约定的土地面积及承包金数额为准。

本合同项下的未利用地的地貌现状为荒山、荒坡，荒山、荒坡范围内如果存在具有经济价值的林木、种植物或其他附属物(地上附属物)，双方在办理承包交接手续时应对地上现有附属物登记造册，协商补偿价格，由乙方将地上附属物补偿款一次性支付给甲方，甲方向地上附属物的实际所有人发放或付清补偿款。

甲方承诺和保证其对上述未利用地包括荒山、荒坡享有集体土地所有权，有权对上述土地发包。

甲方应向乙方提交本合同项下承包土地的权属证书复印件，在没有提交权属证书之前，甲方应先提供可证明其拥有该土地使用权的其他有效证明文件。

甲方承诺上述未利用地不存在权属争议及其他任何争议，任何单位、\*\*及个人对上述未利用地范围内没有\*\*主张，甲方对上述未利用地拥有\*\*的发包权。

第二条 土地承包经营的用途

本合同项下土地承包经营用途为发展林业经济、农业经济，包括各种林木种植、经济作物种植及养殖。

第三条 承包期限

本合同项下土地的承包期限共计

年( 年)，从20 年 月 日起至 年 月 日止。

承包经营期限届满后，乙方如需继续使用承包土地，应在承包期限届满前30日以书面形式通知甲方，甲方应优先将本合同项下土地发包给乙方，双方另行签订新的承包合同。

第四条 承包金及付款方式

双方商定：本合同项下土地承包金为

元/年/亩，每年土地承包金数额为 元，合同期限内土地承包金总额为元\*\*\*。甲方承诺承包期限内的土地承包金单价及承包金总额保持不变，甲方不得以任何理由提高或变相提高承包金单价及承包金总额。

本合同项下土地承包金每年支付一次，乙方应当在每年12月31日前向甲方支付本年度的承包金。

甲方收到承包金时应当向乙方出具收款收据。

乙方支付给甲方的承包金已包括甲方应向国家(集体和个人)缴纳的一切税收和费用，承包期内除本合同约定的承包金外，甲方不得收取其他任何费用且不得以任何理由提高或变相提高承包金。

乙方应按照约定数额及期限向甲方支付承包金，如乙方迟延支付，每迟延一天，应按逾期金额的万分之三向甲方支付违约金。

第五条 批准及授权

本合同项下土地发包事项应当事先经甲方三分之二以上村民\*\*作出同意的书面决议，由村民\*\*会议授权村委会\*\*与乙方签署本合同，并将本合同报巩义市小关镇人民\*批准。

(甲方村民\*\*决议作为本合同的附件二)

本合同签署后，甲、乙双方根据《\*\*\*\*\*\*\*农村土地承包法》的规定，申请巩义市人民\*主管部门进行登记并向乙方颁发土地承包经营权证。

第六条 承包土地的投资、经营和管理

本合同生效后，乙方\*\*对承包土地拥有\*\*使用权及投资、经营管理权，享有承包经营收益权。

乙方在承包经营过程中如需在承包土地范围内进行种植、土地整理、挖填土方、修路、引水、架电、铺设管线、搭建临时设施等，甲方及其他任何单位或个人均不得以任何理由进行干涉。乙方在对荒山承包期间享有经营自\*，\*\*经营，自负盈亏。甲方对乙方经营亏损不承担任何责任，乙方不得以经营亏损为由请求减少或降低承包金数额。同时，如果在甲方承包盈利的情况下，无论甲方盈利状况如何，甲方不得以乙方经营获利为由请求乙方增加或变相增加承包金。

甲方保证村民不以任何理由或借口到承包土地区域内从事开垦、种植、放牧、取土等行为，不得进行堵路、堵门、停电、设置障碍、设卡收费等一切影响乙方经营的违法活动。

承包土地区域内乙方可以进行封闭经营及管理，甲方确保本村村民不得擅自进入承包土地区域，或从事其他妨碍乙方承包经营的活动。

\*甲方负责协调乙方与承包土地周边相邻单位、\*\*和个人之间的关系，排除和解决影响乙方正常承包经营活动中的各类矛盾和纠纷，提供良好的承包经营环境，保障乙方正常的承包经营活动顺利进行。

第七条 承包经营权的流转

本合同约定的承包期内，乙方有权\*\*采取转让、转包、出租、入股、抵押或者其他方式进行承包土地流转，承包土地转让或流转之后，受让方或接受土地流转的第三方享有本合同约定的承包方同等\*\*。

乙方向任何第三方转让承包经营权的期限为本合同约定的承包期限减去合同已履行期限后的剩余年限，在该期限内第三方有权\*\*自主承包经营。

本合同承包期限内，如遇国家\*\*征收本合同项下的承包土地的，所有补偿金按如下方式分配：承包土地地上林木、农作物、建筑物、构筑物等附属物等补偿金归乙方所有;

土地使用权补偿金归甲方所有。

第八条 承包期满后的处理

本合同承包期满后，如甲方继续发包本合同项下土地时，在同等条件下乙方享有优先承包权，双方同意继续承包的，双方另行续签承包合同。

承包期满如双方没有继续签订承包合同时，乙方有权处置承包土地地上的林木等各种附属物。

如甲方同意接受承包土地上的林木、附属物等附属设施，应当按接收资产时的市场价值给予乙方合理补偿，补偿款以双方协商的价格或双方确定的评估机构做出的评估价值为准。待甲方付清补偿款后，乙方将林木、建筑物等附属设施移交给甲方所有。

第九条 陈述与保证

甲方是本合同项下承包土地的合法所有权人，甲方为签署本合同已按照《物权法》和《农村土地承包法》的规定获得本集体经济\*\*村民\*\*的同意或授权。

甲方保证在本合同签署前未在本合同承包土地上设置任何第三\*\*\*，也不存在可能对乙方执行本合同构成障碍的其他任何\*\*瑕疵，并保证在本合同有效期间维持该等状态不变。

在本合同期满前，甲方不得以任何理由主张收回乙方对该土地的承包权，不得单方面\*\*或终止履行本合同;

在本合同期满后继续发包的，在同等条件下保障乙方享有优先承包权。

甲方保证提供一切便利条件确保乙方\*\*拥有该承包土地的使用权、自主经营权及其他相关\*\*和收益权，确保国家和\*对该承包土地地上建筑物等附属设施、林木等的一切补偿金和优惠\*\*全部归乙方享有;

并负责协调乙方就本合同项下的土地承包与\*主管部门、土地相邻方及村民之间的关系。

乙方有权自主经营管理承包土地;

有权\*\*对承包的土地及地上附属设施、林木等采取转让、转包、出租、入股、抵押或者其他方式流转，甲方对此不得有任何异议并为乙方\*\*行使\*\*提供一切便利，积极配合乙方办理一切必要的手续;甲方保证承包土地流转后第三方享有本合同约定的与承包方同等的\*\*。

乙方保证按本合同约定金额、期限及支付方式向甲方支付承包金。

乙方保证搞好承包土地及周边的环境保护，不得在承包土地范围内进行有损环境保护的经营活动。

甲方应当积极配合并协助乙方申请取得当地\*主管部门颁发的土地承包经营权证等证书，办理权属登记证书的相关费用由乙方承担。

在本合同有效期间内，如发生下列情形变更的，甲乙双方仍应按本合同约定内容享有并履行各自的\*\*及义务：

(1)甲方或乙方的负责人、经办人变更的;

(2)甲乙名称、姓名改变的;

(3)甲方分离为两个或两个以上的村民委员会，或者甲方与其他村民委员会合并为一个村民委员会的;

(4)乙方发生分立、合并、清算、解散等情形，由乙方股东或继承人享有本合同项下的\*\*并承担本合同项下的义务。

第十条 违约责任

本合同一经生效，即具有法律拘束力，甲、乙双方均应严格履行本合同，任何一方均不得擅自违反合同约定，不得擅自变更、\*\*或终止本合同。

本合同其他条款对违约金有约定的，从其约定。

如任何一方违反本合同项下应履行的义务，应向守约方支付违约金，违约方出现任何一项违约行为，应向守约方支付5万元\*\*\*的违约金。如违约金不足以弥补守约方因此所遭受的损失，则违约方应补足违约金与实际损失之间的差额，使守约方获得充分救济。如双方对损失计算存在争议时，约定损失计算方法为守约方每天损失额为5万元\*\*\*。

第十一条 附则

本合同约定的附件构成本合同的不可分割的组成部分。

本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

本合同经双方签字盖章并经巩义市小关镇人民\*批准后生效。

凡与本合同签订、履行、解释等有关的争议，协议各方应及时协商解决，协商不成的，应将争议提交

仲裁委员会并依照该会仲裁规则进行裁决。

本合同一式六份，甲乙双方各执二份，其余文本提交批准登记部门备案。

甲方(盖章)：

法定\*\*人(或委托\*\*人)：

乙方(盖章)：

法定\*\*人(或委托\*\*人)：

签订日期：

批准机关： (盖章)：

日 期：

年 月 年 月 日日

**矿山服务合同范本7**

甲方：

乙方：

按照国土部矿产资源整合的要求，根据《辽宁省朝阳市矿产资源开发整合实施方案》的规定，甲方按县国土局文件规定，整合、并购乙方的 ，做为整合资源的一部分，为了明确整合、并购后双方的权利和义务，本着公平、公正、有偿、自愿的原则，经甲乙双方共同协商达成一致内容，供双方共同遵守。

一、乙方同意由甲方整合、并购乙方坐落在青峰山镇村 组的膨润土矿山，乙方采矿权情况：采矿证号：矿区面积为 平方公里，采矿权人为 法定代表人为 ，矿区坐标如下：甲方负责申办整合、并购后划定矿区范围和矿山企业各种证照。

三、整合、并购后，以甲方为采矿人的《采矿许可证》，所涉乙方被并购面积内的矿山开采权归乙方，甲方向乙方出具《采矿许可证》影印件、复印件备份，并加盖甲方公章，在乙方被并购面积内的矿山内，与本协议书一同做为乙方开采许可的合法凭证。

甲方同时向乙方 出具整合、并购后划定矿山范围和矿山企业的各类证照的影印件、复印件备份，并加盖甲方公章，在乙方被并购面积内的矿山范围内，与本协议书一同做为乙方合法经营的合法凭证。

四、乙方在被甲方整合、并购的矿山范围内，独立负责矿山建设和开采经营所需的环保、安监、等相关手续、和补偿协议的办理，乙方独立办理整合、并购前与矿山有关的全部所涉土地、林地、林木、环保、安监、及相邻关系的各类合同、协议、补偿手续的延续、变更手续，相关权利和义务由乙方独立承受，相关费用由乙方自理，概予甲方无关。

乙方整合、并购前企业的债权债务全部由乙方负责，概予甲方无关。

五、乙方应按照《矿山安全法》的规定，依法进行安全采掘工程，严格执行矿山安全规程和行业技术规范，经地方安全部门认可后方可生产，在矿山生产过程中发生的一切人身、设备和其他各类事故责任全部由乙方承担，甲方对已整合、并购乙方的矿山建设和生产过程的任何事故不承担任何责任。

六、乙方在被整合、并购的矿石范围内所生产的矿产品，自主经营，自主销售，概与甲方无关，独立负责矿山建设和开采经营，乙方独立经营，独立核算，自负盈亏。。

七、乙方独立承担已被整合、并购的矿山建设和生产过程的全部劳动、社保和行政管理的全部行政责任。杜绝各类治安案件和群体的事件的发生，相关法律责任由乙方自己承担。

八、本协议自双方签字时生效，到整合、并购后申办的采矿证由甲乙双方共同书面申请，被依法终止时终止。

九、本协议一式六份，甲乙双方各一份，村委会、镇政府、县国土局各一份备案。

甲方： 乙方：

**矿山服务合同范本8**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为了发展农村经济，挖掘我村部分闲置荒地，充分带动农村的生产积极性。根据《土地管理法》的相关规定，经两委会和各种会议反复讨论同意，甲乙双方充分协商，特订立本合同。

一、甲方将自己坐落在村\_\_\_\_荒地承包给乙方

二、承包年限为\_\_\_\_\_\_\_\_年，自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

三、承包费用为每年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元(大写)。

四、合同签字起乙方向甲方缴纳每年承包费用\_\_\_\_\_\_元，以后每年缴纳一次。

五、乙方在开发承包荒地期间，在同等条件下优先使用甲方所属村民。

六、甲方应积极协调村民之间的其他事宜，在业务上给予大力的帮助。乙方有权获得国家用于发展农村经济的各项优惠\*\*。

七、甲方同意乙方在不违反国家法律、行政法规\*\*性规定的前提下，有权在承包的荒地范围内自主经营。甲方不得对此主张任何\*\*。

八、本合同有效期间，甲乙任何一方不经对方书面同意，不得擅自变更或\*\*本合同。

九、本合同书自双方当事人签章之日起生效。

十、本合同书一式参份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**矿山服务合同范本9**

（一） 甲方义务

1、甲方派员现场协助沉降观测点的安装埋设。

2、甲方委派现场代表 负责对观测工作进行全面管理，解决观测过程中出现的需要甲方协调的相关问题，并参与观测的初验、各种验收和签证工作。如变更现场代表应及时通知乙方。

3、向乙方提供观测场地，保证运输道路畅通，同时提供现场观测用水、用电、接驳点（水电费由乙方承担）。

4、负责协调乙方与其他各承包单位的关系，并协助解决材料堆放场地，费用由乙方承担并直接向总承包单位支付。

5、按相关规定办理观测所需证件、手续，提供有关的资料，包括：

6、及时对工作质量进行监督检查。

7、在乙方出具沉降观测报告及相关文件后，甲方应在5日内予以审核决定是否确认。

8、甲方对乙方提供任何资料（含阶段性成果）的审核、确认或同意，均不免除或减轻乙方应承担的质量瑕疵责任。

（二） 乙方义务

1、乙方委派现场代表负责观测期间的全面管理。该现场代表须持有与本观测项目相适应的资格证书，如变更现场代表应事先经甲方书面同意。

2、自 建筑物从地下室底板施工完成后开始第一次观测，地下室共进行 次观测；±层以上每隔三层楼板拆卸支顶后的五天内进行一次观测，建筑

物封顶后五天内进行一次观测。

3、建筑物竣工并由甲方通知乙方之日起第一年度的半年内，乙方每季度进行一次观测；以后每半年观测一次，直至沉降稳定为止。当观测过程中发生下列情况之一时，乙方必须立即报告甲方，同时按应按甲方的要求增加观测次数，费用按实际次数计算，以原始观测记录为准。

（1）建筑沉降量达到或超出预警值；

（2）观测期间，建筑物本身出现与沉降变形特征相似的异常情况（如结构裂缝、各观测点之间沉降量差值不均衡程度严重）时。

4、乙方负责沉降观测点的安装埋设，并在每次施测前应与甲方现场代表联系；甲方派人配合，对观测结果进行检查，并在原始记录上签字确认。乙方应对其提交的观测结果、观测报告的真实性、准确性负责，并赔偿甲方因使用失准成果所遭受的经济损失。

5、乙方负责沉降基准点的安装埋设，要求埋设点牢固可靠，符合规范要求。

6、观测前五个工作日内必须编制完整的观测技术方案及保证措施，报甲方审批同意后方可实施。

7、按相关安全法规做好安全保卫工作，遵守甲方施工现场管理的有关规定，承担在观测过程中的防火、防盗、防止意外事故发生等安全责任。若出现安全问题，责任由乙方自行承担，造成甲方损失的，另行承担赔偿责任。

8、乙方应做到文明工作，处理好与其他在建专业施工队伍的关系，同时遵守甲方现场施工的管理规定，保证工作场地的清洁卫生符合相关环境卫生管理的规定，做到工完场清。

9、乙方如在观测过程中损坏甲方现场的其他工程成品或半成品，乙方应赔偿甲方损失，甲方有权在观测结算款中扣除，不足扣除的，有权向乙方追偿。

10、乙方进行沉降观测所需的仪器设备进场，须提前1日将该仪器、设备之品名、规格、生产厂家及误差范围等资料以书面形式通知甲方，经甲方确认后方可进场工作。

11、乙方在达到本合同约定的付款条件并经甲方确认后应向甲方发出付款通知及提供齐全的相关结算、观测资料。若乙方未及时提供前述资料，甲方可相应顺延付款时间。

12、每次施测工作完成后，乙方应在当天与甲方办理工作量签证，否则，视为乙方放弃报送签证的权利，甲方不再对该部分工作量签证进行确认。

**矿山服务合同范本10**

甲方(发包方)：

法定代表人：

住址：

乙方(承包方)：

鉴于乙方承包甲方矿山开采一事，根据经甲乙双方友好协商，达成如下协议，供甲乙双方共同遵照执行：

1、甲方将位于长岭重晶石矿山1矿区的开采权承包给乙方开采经营。

2、承包期限：自20\_年5月1日至20\_年4月30日止。

3、承包费：乙方的开采量在4000吨以下时，甲方每月收取40万元的承包费，若乙方每月开采的产量超过4000吨至8000吨的部分，除每月支付40万元以外，超过4000吨的部分，甲方按照每月的实际产量(超过4000吨的部分)收取每吨100元承包费，8000吨以上的部分，按照每吨80元据实计收承包费。

4、称量方式：由甲乙双方各自派遣一人参与称量，称量结果由甲乙双方的工作人员共同签字确认。

5、付款方式：每个月16号之前由乙方先行支付甲方肆拾万元整，超过部分按照合同第3条的约定结算，乙方应将承包费支付到甲方指定的银行账户，开户行：中国农业银行湖北路储蓄所，账号：6228480030384657018，乙方每月16号之前将上述款项打入该账户即视为甲方收到承包款，超过肆拾万元的部分也应当一并打入甲方指定的上述银行账户。

6、保证金：为保障本合同的切实履行，乙方应当向甲方支付保证金人民币大写：壹佰贰拾万元整，于本合同签订之日将保证金支付到甲方指定的上述银行账户。

7、若出现乙方不按期支付每月的承包费或者因乙方原因导致甲方受到相关的行政处罚时，甲方所收取的壹佰贰拾万元保证金不予退还;因乙方自身原因导致乙方自动退场，甲方所收取的保证金不予退还。若本合同履行期限届满乙方未违反本合同的规定，由甲方退还收取的保证金，不支付利息。

8、乙方应当严格遵守\_有关矿山安全生产管理的相关法律规定进行安全生产，在乙方承包期间，乙方应当根据主管部门的规定完善安全生产设施，费用由乙方自行承担，若在承包期间发生安全生产事故，由乙方自行承担一切责任，若因乙方的原因导致甲方垫付相关的相关费用，甲方有权向乙方追偿。

9、若因乙方的安全生产不合格或者乙方受到相关的行政部门的处罚导致停工等，由乙方自行承担相关的行政处罚费用，同时，乙方不得因停工拒付甲方的承包费，停工期间仍然按照每月40万元支付甲方的承包费，直至本合同履行期限届满。

10、采矿许可证延期由甲方自行办理，其余证件包括施工许可证、安全生产许可证、炸药许可等均由乙方自行办理，费用由乙方自行承担，由甲方提供必要的协助。

11、在乙方承包期间，税费、保险费、复垦费、环保费等费用由乙方自行承担。若因乙方偷税漏税或者甲方未交纳相关的保险费用，导致甲方受到行政处罚，甲方所收取的保证金不予退还。同时，所欠的税费由乙方承担，若甲方进行税费的垫付，甲方有权向乙方追偿。若因乙方偷税漏税导致甲方的采矿许可证被吊销，由乙方负责赔偿。

12、开采权范围内的征地(甲方现在已经征用的土地由甲方无偿交给乙方)、道路改建、扩建、矿石运输、销售、采矿所用的生产设备、水电费、工人工资等费用全部由乙方自行承担。

13、超出本合同约定的其他费用，由第三方鉴定确认。

14、甲方现有的生产设备提供给乙方使用，不收取任何费用，但乙方应当自行保护和维修好甲方所提供的生产设备，具体设备由甲乙双方列出交接清单予以确认，在合同承包期限届满或者乙方退场时归还甲方，并保证甲方所提供的生产设备能够正常运行。

15、若因履行本合同发生争议，由双方友好协商解决，协商不成的，由合同履行地人民法院管辖。

16、本合同一式两份，是甲乙双方真实意思的表示，双方各执一份，自双方签字或者盖章之日起生效，具有同等法律效力。

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

**矿山服务合同范本11**

甲方： 乙方：

为了积极相应国家号召，大力发展农村经济增加农民收入，建设\*\*\*\*新农村，挖掘我村部分闲置荒地，发挥其最大潜能，充分带动农村的生产积极性。经三分之二以上村民\*\*同意，经乡（镇）人民\*批准，甲乙双方充分协商特订立本合同。

一、甲方将坐落在本村 荒地承包给乙方，四至为南至；北至 ；东至；西至；共计 亩。

二、承包费用为： 元/年/每亩，合计 元，（大写 ）。甲方将所有土地承包手续办理完毕并将承包地交付承包人后，乙方一次付清。

三、承包期限为年（起算时间为甲方将承包地交付乙方的时间）。

四、乙方承包荒地后应积极治理在荒地上种植，养殖，加工业或搞多种经营，经\*\*\*\*批准可以从事非农业生产，利用承包范围内的林木、粘土、沙石等矿产资源、或建造固定设施。

五、甲方应积极协调村民之间的其他事宜，在业务上给予大力帮助，乙方有权获得国家用于发展农村经济的各项优惠\*\*。其他未尽

事宜及国家\*\*变化需做调整的由双方协商解决。

六、乙方享有承包土地的使用、收益和土地承包经营流转的\*\*，有权自主\*\*生产经营，甲方不得干预。甲方不得要求乙方支付承包费以外的任何费用。

七、承包土地被\*\*征用、占用的，地上建筑物、种植物、养殖物、剩余土地承包期的土地补偿以及投入补偿全部归乙方所有。

八、乙方承包土地可采取转包、出租、互换等方式流转，流转的收益由乙方享有，土地流转的期限不得超过承包期的剩余期限。

九、甲方不得擅自收回承包荒地，不得因人事等其他的任何变动影响此协议的执行，不得干涉承包方\*\*进行正常的生产经营活动。否则造成的一切经济损失由造成方承担全部责任。．

十、由于一方违约，给对方造成经济损失的，过错方要按损失程度赔偿对方的经济损失；

十一、本合同由甲乙双方签字盖章后生效，合同共份（另附附件一、村民\*\*同意确认签字表 份），甲乙双方各 份。

甲方（签字）： 乙方（签字）：

年 月 日 年 月 日

**矿山服务合同范本12**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依照《合同法》《公司法》及其它有关法律，行政法规，

在\_\_\_\_\_\_联合有限责任公司\*\*\_\_\_号井硐铅锌矿山开挖施工承包给乙方打硐开采施工，特订立本合同，希双方遵守约定。

一、协议内容

甲方有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公司\_\_\_号井铅锌矿硐承包给乙方打硐开采，由乙方负责\*\*人员进行施工，甲方按人工掘挖井硐和人工开采方式及所有附属工程。现经甲、乙双方协商一致，由甲方承包给乙方施工，甲方按吨位和矿硐进尺m计算的方式承包给乙方，按月计价支付全部施工打硐采矿款。

二、承包范围：

甲方在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公司所承包的所有范围内，如出现区域山林权属纠纷，造成一切投资损失由甲方全权负责赔偿给乙方。

三、劳务费单价和结算

一、掘井打洞按米计价：施工工序，打眼放炮，装运弃出到弃土场，每米单价含出洞口运距40米内，在每月底对当月施工量进行收方计价，次月5日内付清。如甲方不按时付清工程计价款项或延迟收方计价付款时间，造成乙方损失，乙方有权停工并向甲方索赔所有损失。此单价在铅锌每米吨1。4万至2万元内，以后随着物价，随行就市，双方协商涨跌调价。

三、甲乙双方计价依据，以双方现场派住的管理人员签字为依据计价。

四、管理方法

一、甲方负责协调周边关系，处理协调一切纠纷和地方人、畜、路、自然\*\*安全，配合好乙方全面施工工作。乙方负责全面施工生产工作，教育施工人员安全生产，文明施工。

二、在生产过程中乙方的上岗人员必须进行安全教育。乙方应当高度注意安全事故存在的隐患，出现隐患及时排除。乙方进入矿山打眼放炮人员，必须由熟练人员进行，不得聘请无技术的人员进行打眼炮工作。乙方应指派专业人员排除危石，仔细观察地质构造情况，及时排除可能出现的嘣塌事故，确保施工人员的生命安全。如出现工伤安全事故的责任，由甲乙双方按有关规定赔偿和处理工伤事故的费用。

三、开采所需的爆破物品和所有机械设备和材料，由甲方负责采购提供给乙方使用，为了不影响乙方生产，甲方保证按时提供爆破物品给乙方使用。乙方使用的炸材按实际使用的数量在工程款中扣回支付甲方。其它由甲方负责。

四、甲方作为矿山业主，对提供给乙方劳务承包开采范围的矿点具备矿开采的合法手续，并负责保证乙方进入矿区的三通一\*工作。为乙方生产提供方便。

五、因甲方造成乙方施工时停工待料和甲方协调不力，出现停工待班，造成的所有损失由甲方负责赔偿给乙方。每个人停班务工费按120元/天和赔偿其它所有损失。

五、因开挖时损害山林、草、树木植被，环保、自然灾害、泥石流等损失由甲方自行负责，与乙方无关。

六、搭建各种设施，由甲方协调占用。如因协调不力造成损失，由甲方负责赔偿。

七、本合同期限为\_\_\_\_年，自\_\_\_年\_\_月\_\_\_日至\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日止。在承包期满后，乙方与甲方继续延续合同。

八、甲方必须保持本硐区域的完整性，不得再转包给其它方。

九、违约责任：

希双方都遵从协议，履行约定条款。不能违约，若违约，违约方赔偿守约方一切损失，并处罚违约金30万元补偿给守约方。

十、本协议一式三份，甲、乙双方各持一份，送交公司一份，具有同等法律效力。

十一、未尽事宜，双方协商解决，另定补充协议。如协商解决未果，诉讼到合同签订地或乙方居住地\*\*裁决。

十二、本协议经甲、乙双方\*\*签字之日生效。

甲方\*\*：\_\_\_\_\_

乙方\*\*：\_\_\_\_\_

签约地点：\_\_\_\_\_

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

矿山承包合同15篇（扩展4）

——荒地承包合同(15篇)

荒地承包合同(15篇)

**矿山服务合同范本13**

本着诚实守信，优势互补，\*等互利的原则，经双方友好协商，达成如下合同：

第一条 合作双方

甲方： 乙方：

第二条 合作方式与期限

(一)合作方式

矿井安全生产总承包。

(二)合作期限

本合同的合作期限：\*\*\*煤矿矿井二水\*首采面2402自开采之日至工作面回采完毕，包括搬家倒面一次(综采设备由2402面搬至2405面)。

第三条 双方职责范围

(一)甲方负责矿井生产的总体规划、部署及公司宏观管理和\*\*管理;协调内外部关系;原煤落地或进入筒仓后的储、装、运管理;原煤销售。

(二)乙方负责除甲方办公楼、食堂和其他施工单位范围之外的所有与矿井生产有关原煤生产、劳动\*\*、机电设备维护和保养、安全管理、后勤保障等方面的管理和维护，并承担与此相关的一切费用。

第四条 生产任务指标及考核办法

(一)乙方的原煤生产任务

2402工作面\*均矸厚为米，按最大\*均采高米计算，则煤厚为5米，走向长度为1374米，倾向长度为米，煤比重为吨/立方米，回采率按96%计算，实际出煤量为185万吨，出矸24万方。

综上所得，乙方原煤生产任务为185万吨。

(二)考核办法

以出产原煤煤质及出煤量为考核依据：

1、 煤质检验原则上每周一次，原煤采样分地面和井下各一次，煤质检验单双方认可签字，月末验收取当月\*均值，以3400大卡为考核基准，每超出100大卡吨煤奖励1元，超出400大卡以上部分每超50大卡吨煤再奖励1元;反之，每降低100大卡吨煤处罚元，降低超出400大卡部分每降低50大卡吨煤再处罚1元。

2、 直到2402工作面回采结束，乙方原煤生产量要达到185万吨，如未达到，每少1吨倒扣3元，反之每超出1吨再追加奖励5元。

3、每月如未完成甲方下达的生产任务，每欠产1吨扣3元，超产不奖励。

(三)考核处罚从乙方当月承包计提费用中扣除，不足部分从乙方安全生产风险抵押金中扣除;扣除后，安全生产风险抵押金不足部分限期乙方在 15日内以补齐。

(四)过2402工作面地质构造带，根据实际煤层揭露情况及影响范围不进行考核，如遇全岩或岩石部分超过三分之二，甲方根据实际数据减免2402面生产任务量，不另增加因过地质构造所产生的费用。

第五条 安全生产管理

(一)乙方必须按国家和地方煤矿安全生产的相关法律法规的具体规定，负责煤炭安全生产和安全管理工作，并接受当地煤炭行业主管部门、国家煤矿安全监察机构以及甲方和甲方上级相关部门的检查并承担相应的罚款。

(二)如乙方违反国家和行业管理规定及甲方的相关规章\*\*，违章生产作业出现重大安全隐患，必须接受甲方的处罚，并承担由此造成的.一切经济损失和相应法律责任。

(三)乙方在矿井生产过程中发生的人身轻、重伤事故和单次2人(包括2人)以下\*\*事故处理费用，各类行政罚款和各类事故所造成的经济损失，均由乙方承担;发生单次在2人以上(不包括2人)的重大\*\*事故，事故处理2人以内的费用由乙方承担;超过2人的部分，对事故处理费用、事故造成的直接和间接经济损失，全部由乙方承担，双方\*\*合同，甲方扣除乙方所有工程款及抵押金，并保留向乙方追加赔偿的\*\*。

(四)乙方在矿井生产过程中发生机电设备事故损失折合\*\*\*100万元(壹佰万圆)以内的处理费用，各类行政罚款和各类事故所造成的经济损失，均由乙方承担;不完全是乙方造成的前提下，超出部分甲乙双方按5：5的比例承担，否则乙方全部承担。

(五)乙方所雇佣员工的各种保险(包括人身意外伤害保险)，由乙方按照员工人数全额参加保险，费用由乙方承担，缴费凭证报甲方备案。

第六条 质量标准及其它指标

(一)煤质指标

1、乙方生产的原煤发热量要达到3400大卡，具体考核参见“第四条(二)考核办法”。

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！