# 井盖施工合同范本(22篇)

来源：网络 作者：风华正茂 更新时间：2024-01-12

*井盖施工合同范本1甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日为了提高打井质量，明确甲，乙双方责、权、利关系，达到互...*

**井盖施工合同范本1**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

为了提高打井质量，明确甲，乙双方责、权、利关系，达到互惠利之目的，经甲乙双方协商同意，特立本合同：

甲方：建设单位：泸州天源包装制品有限公司

乙方：施工方：

法人代表：

**井盖施工合同范本2**

1、本合同由双方代表签字，当日起效，具有法律效应，打井完工后，甲方付完工程全部费用后自行废除。

2、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，其它未尽事宜，双方协商解决。

甲方： 乙方：

代表： 代表：

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

年 月 日

为加强公司消防安全管理工作，预防和堵绝火灾危害，确保人身、财产安全，根据《^v^消防法》和XX市政府有关法律、法规，贯彻“预防为主、防消结合”的方针。结合本公司实际情况，制定本责任规定，望各部门安全负责人积极支持，互相配合，共同遵守。

一、公司消防安全由人资中心行政部负责协调，各部门设立义务消防队（员）。

二、各部门的主要负责人是各自所属范围的消防安全责任人，对消防安全工作负全面责任。

三、由各部门指定义务消防员，并呈报行政部备案。

四、各部门负责人应当履行下列消防安全义务：

（一）落实公司消防安全管理措施和消防安全操作规程。

（二）负责本部门消防安全宣传教育和消防知识培训，定期进行灭火技术训练。

（三）负责内部防火安全检查，及时发现制止、纠正、违章行为，并消除火灾隐

（四）负责维护管理，保证消防器材的正常、有效使用，不得阻塞和遮挡。

（五）负责维护安全疏散指示标志和应急照明设施，保证安全出口、防火卷帘、消防安全疏散指示标志、应急照明、机械排烟送风等设施处于正常状态。

（六）保证疏散通道、安全出口的畅通。不得占有疏散通道或者在疏散通道、安全出口上设置影响疏散的障碍物，不得封闭安全出口，不得遮挡安全疏散指示标志。

（七）发生火灾，及时报警、并迅速组织扑救和人员疏散。不得不报、迟报、谎报火警，或者隐瞒火灾情况。

（八）火灾扑灭，及时保护现场，接受事故调查并如实提供火灾事故情况。未经公安消防机构许可，不得进入、撤除、清理火灾现场。

（九）法律、法规和规章规定的其他消防安全义务。

五、各部门负责人负责管理消防栓与水泵接合器，定期检查，保持良好状态

六、公司保安队负责监察各部门的消防安全管理、检查工作。

七、严格遵守安全用电管理规定，严禁超负荷使用电器，严禁乱接临时用电线路，以免发生事故。

八、发现火警，应立即告知公司保安部或拨打火警电话119。如火情较大，迅速撤离工作场所；如火情较小，立即用手提灭火器灭火。

九、根据消防安全规定，有下列情形之一的，视情况处以罚款：

（一）偷窃、毁坏消防设施和器材或消防备用水源的处100元罚款。

（二）占有疏散通道或者在疏散通道、安全出口上设置影响疏散的障碍物，封闭安全出口，遮挡安全疏散指示标志的处50元罚款。

（三）其他影响消防设施使用的行为的处20元罚款。

十、擅自改变消防安全措施用途的，或者不按照《火灾隐患整改通知书》内容要求进行整改的，处安全责任人的处200元罚款罚款，由此而导致事故的，依法追究刑事责任

十一、各部门的安全负责人，必须服从公安消防机构和公司行政部有关消防安全方面的管理，对刁难、辱骂或暴力等手段妨碍消防安全监督人员工作的有关人员，根据情况，处200元—500元罚款或行政拘留，直至依法追究刑事责任。

十二、本责任书自签署之日起生效。

十三、本责任书一式两份，双方各执一份，同具法律效力。

总经理签字： 部门负责人签字：

日 期： 日 期：

甲乙双方经平等协商，就甲方委托乙方打井施工事宜达成如下条款：

一、工程地点：校门房旁

二、工期要求：施工工期为20xx年12月20 日至20xx年 12 月25 日，日历天数5 天。

三、工程项目及相关要求：

1、施工项目：水井一眼，成井实际深度视地下水位情况而定。

2、井管规格：内径90cm、外径100cm、，保证潜水泵及维修人员上下畅通。

3、井堡要求：必须达到坚固、表面光滑。

4. 水深要求：60cm

四、工程价款：

1、打井深6米以内1800元，如超50厘米以下不另收工价，()超50厘米以上按每米人工价300元支付，总价款以实际打井深度（下管米数）计算为准。

2、工程总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程辅助材料费、人工费、运杂费等全部费用，此外，甲方不再向乙方支付任何费用。

五、付款方式：工程结束经甲方验收合格后，甲方支付乙方总价款的90%，预留总价款的10%作为质量保证金，待一年后付清。

六、甲方承担的义务：

1、及时整理出施工所需场地。

2、保证施工所需的水电供应，并承担此项费用。

七、乙方承担的义务：

1、负责勘探工作和打井所需的相关设施。

2、保证安全施工，如因违反操作规程等原因造成人员伤亡等一切事故，由乙方负全部责任。

3、洗井、清淤后，保证井深不小于7米。并协助学校将挖出的土方填于操场的沙坑内。

4、因质量问题造成废井、塌陷、不出水或出水不达标等，由甲方按每米100元支付人工费，但另选址打井，工价同前，由乙方负责及时修复。

5、井使用后一年（质保期）内发生质量及技术问题，乙方负责维修、解决。

6、除甲方应承担的二款义务外，未列入本合同的其它本工程事宜皆由乙方负责。

八、本合同未尽事宜，双方可另行签订补充合同，与本合同具有同等效力。

九、本合同一式二份，双方各执一份，签订之日起生效。

甲方： 乙方：

本合同签订日期：年 月 日

甲方：

乙方：

依照《^v^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，甲、乙双方就打井工程，订立本合同。具体合同条款如下：

第一项 项目概况

一、项目名称： 。

二、项目地点： 。

三、项目承包范围：本项目设计报告中机电井成井部分（除井管外）的全部，共计 眼完成井（完成井为到达项目竣工验收合格的井）。

四、施工标准：以设计报告和竣工验收合格为准。

五、项目承包方式：独立承包。

六、项目工期：20xx年xx月xx日至20xx年xx月xx日。

如遇因不可抗拒自然力（战争、地震、大雨、五级以上大风）等自然因素，经甲方签认后，工期相应顺延：

六、工程量：以设计图纸及业主要求。

第二条 项目付款方式

一、合同价：合同单价为 元米。

二、支付方式： 以完成井经监理验收合格后付款50%，经监理业主联合验收合格后付款45%，项目竣工验收合格后付款5%。

三、甲、乙双方职责

一、甲方职责：

1、为乙方供给施工标准即设计报告（机井部分），做好乙方进场施工前与当地的沟通联系。

2、办理好打井开工审批的有关手续。

3、甲方按约定支付工程款。

4、甲方在乙方完成井提出全部完工后， 5 个工作日内组织验收。

乙方职责：

1、乙方应服从甲方的统一管理，配合甲方做好现场施工管理工作，成井过程中的一切费用均在成井单价中包含。

2、乙方不得无故拖延工期。、

3、乙方保证成井到达竣工验收标准。

4、乙方因施工不当，造成更换场地，甲方不负责前期施工费用，损失由乙方自行承担。

第四条 违约职责及争议

本合同在执行过程中若发生纠纷时，双方应及时协商解决，协商不成，可直接向工程所在地人民法院提起诉讼。

第五条 其他

一、乙方必须按有关规定，采取严格的安全防护措施，做好自身职工的安全教育工作，若出现安全措施不力而造成的重大伤亡及其他安全事故，甲方概不负任何职责。

二、本合同约定资料，若有一方无故自行终止合同，须向另一方承担打井总费用 10 %的违约金职责。

三、本协议书经双方签定后即生效。

四、本协议书一式二份，甲、乙双方各执一份。

甲方(盖章)：

法定代表人

乙方(盖章)：：

法定代表人：

合同签字日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

甲方:

乙方:

甲乙双方经平等协商，就甲方委托乙方打井施工事宜达成如下条款：

**井盖施工合同范本3**

为了提高打井质量，明确甲，乙双方责、权、利关系，到达互惠利之目的，经甲乙双方协商同意，特立本合同：

甲方：

建设单位：

乙方：

施工方：

法人代表：

一、工程概况：

1、井位地点：天源公司厂区内

2、水井结构：工业用水水井。

3、水井深度：直至打出水源为止。

4、要求：水井构成后使用8公分的水管进行抽水，水源充足度须到达24小时以上，如打井后不出水，工程损失由乙方自行承担。

二、工程造价：

1、10000万元RMB。（需保证水源充足）

三、甲方职责：

1、无条件供给给乙方施工所使用的水电。

四、乙方职责：

1、负责保证工程质量。

2、负责井孔必须使用160管进行施工。

3、负责设备运输、安装井口。

4、安全职责：施工人员、设备、生产安全均由乙方负责和承担。

五、附则：

1、本合同由双方代表签字，当日起效，具有法律效应，打井完工后，甲方付完工程全部费用后自行废除。

2、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，其它未尽事宜，双方协商解决。

甲方：

乙方：

代表：

代表：

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**井盖施工合同范本4**

打井工程以 形式交给乙方施工。

2、工程总造价(大写)

3、工程内容：

①甲方约定乙方打井深度暂定为 米，根据钻水取样若取水样本达不到饮用水标准，经甲方同意，乙方可增加打井深度。

②暂定每米按500元标准计取打井费用。

③根据甲方确定的打井位置，如乙方遇到石砾性地层造成乙方钻头损毁的，由甲方承担钻头购置费用。

4、工程付款方式：签合同当天首付65% 元，元。

5、工期 天，自 年 月 日起至 年 月 日止。

6、工程保修期壹年。

7、工程结束后三日内结清余款。

8、根据甲方要求，乙方为甲方提供取水设备一套，其中深水井泵元，井房一套，金额 元，计入工程合同总额计算。

甲方交自己位于 市 路 工程过半中期款30% 元，工程完工付余款5% 一台，金额 元，无塔供水装置一套，金额

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

甲方：

乙方：

为了保证打井质量及打井工程的顺利进行，经甲乙双方友好协商，签署本合同:

第一条、施工地点：张掖市甘州区西大街信用合作银行院内

第二条、工程范围及技术要求

1、钻井深度依地层实际情况确定;

2、井孔开孔直径不小于600mm;

3、下入12寸离心与悬辊成型的钢筋混凝土水泥井管(以下简称井管)，井管的质量标准不低于国家或行业标准。

4、成井通过洗井后做到水清砂净，含砂量不得超过1/20万。

5、要做到井孔圆、直，下管顺利。

6、负责钻孔、备料、成井、洗井、清污等。成井后修建观测井并配置井盖，配合甲方安装抽水设备。

7、本工程费用包括施工过程中的水费、电费、钻井、井管、回填、清污直至成井的全部费用。

8、打井时间除中午12：00-14：30、晚上21：00-7：00以外时间段，可以打井。

第三条、工程造价

该工程为三口井，其中一口取水井，井深暂定为100米，二口回灌井，井深暂定为30米，合计160米。每米单价为人民币元/米，工程总造价人民币，大写。

第四条、付款方式

甲方在合同签定、乙方进场安装完毕打井设备后，二日内支付人民币,大写。成井、洗井合格、交付使用后二日内支付人民币，大写。余款做为质保金一年后无质量问题的，合部付清。

第五条、工程期限

自开始施工，至竣工交付使用。

第六条、甲方责任及义务

1、甲方负责办理打井审批的有关手续。

2、负责协调现场的关系，以方便乙方施工作业。

第七条、乙方责任及义务

1、乙方在施工作业中应严格按照安全规范操作，造成的人身安全事故由乙方自负，甲方不承担任何责任。

2、乙方在施工过程如出现卡钻、吊钻、井孔坍塌等，一切经济损失均由乙方承担。

3、若在一年内因为成井工艺、材料质量问题造成井无法使用、报废，乙方负责重打。

第八条、本协议一式贰份，双方签字盖章后生效，甲乙双方各执壹份。

第九条、本协议如有未尽事宜，双方协商解决，协商不成可提交仲裁或起诉至法院。

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

甲方：

乙方：

依照《民法典》《公司法》及其它有关法律，行政法规，在\_\_联合有限责任公司下属\_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，由乙方负责组织人员进行施工，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、自然和谐安全，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法院裁决。

十二、本协议经甲、乙双方代表签字之日生效。

甲方代表：

乙方代表：

签约地点：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

甲方：

乙方：

为了更好地服务于广大农户，解决农户农田问题，根据《^v^合同法》，现将中低产田改造项目工程承包给乙方。经双方协商一致，达成协议如下：

**井盖施工合同范本5**

甲方：\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_

打井地点：第标段项目部灰土拌和站场地内。

甲方需要打井眼，由乙方承包施工，经双方协商达成以下款项，双方共同遵守，否则由违约方承担全部责任。

一、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，（包括所耗材料费），管壁材料为。

二、甲方打井预计深度为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_米，机井成型并投入使用后，乙方保证相应潜水泵的出水量。验收时井作为检查项目之一。

三、乙方为甲方所成型的机井，保证甲方在省际通道交验工之前的正常使用。否则，乙方承担由此给甲方造成的一切经济损失。

四、结算方法：打井完工后，在甲方使用过程中，甲方逐步付给乙方打井金额。

五、工程质量：乙方严格执行行业标准，成型的过程中必须严格遵守操作规程，按成井工艺逐个实施，如成井工艺不到，乙方付全部责任。

六、开工时间为：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，交工投入使用时间为：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，操作的过程中乙方必须安全生产，如出现一切事故（包括人身、机械、社会）均由乙方全部负责。

七、本合同一式贰份，盖章后生效。

八、水源由乙方负责并运输。

九、其他末尽事宜，由甲、乙方双方协商解决。

甲方代表：

乙方代表：

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_日\_\_\_\_月

**井盖施工合同范本6**

1、本合同由双方代表签字，当日起效，具有法律效应，打井完工后，甲方付完工程全部费用后自行废除。

2、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，其它未尽事宜，双方协商解决。

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

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

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

建设方：(简称\*方)承建方：(简称乙方)\*方经村民小组会议同意，将托乙方承建。经双方充分协商，订立以下施工合同书。

一、工程名称：

建筑工程项目名称为：

二、建设地点：

三、工程造价：

本工程总造价预算为：元。

其中：1、供水工程：元

2、电路工程：元

3、道路工程：元

4、排污水沟：元

5、文化室：元

四、工程规模

1、供水工程：700m

2、电路工程：1000m

3、道路工程：2000m2(砼路面)

1工程委。

4、排污水沟

机井施工协议书

\*方:上海名华工程建筑有限公司大华西海岸二期

乙方:郑永安钻井工程队

\*方将大华西海岸酒店二期工程现场(具体地点现场指定)打机井工程交由乙方施工，经\*乙双方共同协商订立协议条款如下:

一、工程内容:

在\*方指定的地点成孔放管上部80m采用168mm钢管，下部采用114mm钢管(和具体封沙条块，上部深度应适当加长)成孔深度以出水量满足＞10t/h为准。

二、工程\*质

包工包料，包机械设备、包安装包安全及文明施工等，包成井后出水量＞10t/h。(不含深水泵、上水管及电缆线)

三、交工时间

自\*方要求进场时间开始后15天。

四、付款及付款办法

1、按成孔深度230元/m支付。

2、乙方机械进场安装完成，\*方支付工程款:￥5000元整。

3、乙方钻井施工至80m深，\*方支付壹万元整。、

4、成井验收合格后支付80%，余款成井使用1个月后支付。

五、双方责任及义务

\*方责任:

1、 提供水源、电源。

2、 按时支付工程款。

3、 有权监管乙方按国家及地方相关规范规定组织施工。

乙方责任:

1、 按时组织人员及打井机械设备，含相应配件进场施工，机械设

备及相应配件应符合相关规定。

2、 乙方应遵守国家及地方安全生产的相关规定，并承担所发生的

一切事故的相应法律责任及经济责任。

3、 保\*成井后出水量＞10t/h，否则\*方拒付工程款。

4、 成井时间保\*15天完成，逾期每延迟一天罚1000元整。

上述条款双方遵守

\*方: 日期:

乙方: 日期:

甲方：

乙方：

一、乙方承包甲方打井工程，乙方xx，甲方付款，免费供水，供电及食宿于开工日期前，为乙方提供100平方米无安全隐患的施工场地。地表无房屋、林木、空中无高压电、通讯电缆、地下无暗沟等施工障碍。保证至施工场地的`公路和航道畅通，使乙方在施工期间能正常运送机具和工程材料。

二、乙方打井采用的材料为xx管。

三、打井深度xx米左右。打井费用每米xx元。

上水工具不包含在此价格内。（如水泵、泵管、电线、控制箱）。

四、乙方设备进场后甲方付乙方进场费10%xx元。其余款项乙方施工完成出水时，甲方一次性把余款付给乙方。

五、甲方确保乙方能够顺利施工，如有外来干涉，施工不能正常进行造成乙方损失由甲方全权负责使工程中途不能施工，甲方补助乙方10%xx元。

六、本合同一式两份，甲乙双方各持一份，经双方签字生效。

甲方代表人：

乙方代表人：

篇一：挖机施工合同协议书

\*方(承租方)：\_\_\_\_\_\_车\_\_\_\_\_\_型：

乙方(作业方)：\_\_\_\_\_\_租赁使用地点：

为了确保挖机在租赁过程中正常运行，经\*乙双方就挖机租赁有关事宜进行协商，特签订本合同。

一、\*方的权力和义务

l、\*方承担挖机的柴油消耗和随机配备工作人员的食宿，以及设备的保管。

2、\*方提供作业任务，对于岩石部分应作出相应的爆破，严禁硬\*作业。

3、\*方负责挖机作业全面管理，合理制定施工计划。

二、乙方的权力和义务

l、提供挖机一台，工作人员壹名，确保车况正常，如因机械故障，月度内维修保养时间不得超除三天，若有超出\*方可按租金比例系数扣减乙方的实际误工租金(月度工时达到时免扣)。

2、乙方自理挖机的维修配件和付油开支，以及业务往返的差旅费用。

3、乙方应服从\*方的合理安排，真正做到安全高效，自理施工过程中自身人为造成的安全责任。

三，租赁期间作业时间规定：

月度租赁作业工时为\_\_\_\_\_\_小时，如因\*方原因或者是无作业任务等，乙方作业工时不足\_\_\_\_\_\_小时，乙方的租赁费不变：如作业工时超出\_\_\_\_\_\_小时以上的部分，\*方按每小时\_\_\_\_\_\_元的标准再支付乙方的超时作业款。计时方式为挖机电脑计时，月度到期之日开具完工单。

四、进退场费用规定

\*方租赁乙方挖掘机期限不足2个月的，进场费用由\*方承付，达到2个月的进出场费由\*乙双方各付50%。

五、租金标准

合同宗旨为月度租赁，即每月(三十天)挖机的基本租赁使用费为\_\_\_\_\_\_元整，超出\_\_\_\_\_\_小时，以外的超时款另外计算(乙方不提供^v^)。

六、租赁费用的支付

挖机自进场之日起每月租赁时间达到25天后一次\*付清当月租金。

七、安全责任及设备保管

1、\*方必须提供安全的施工环境，正确指挥施工，如乙方觉得施工环境太差，工作难度太大，作业很不安全，可停止施工，待消除不安全因素后再施工。如\*方强行施工，造成设备及人员伤亡，\*方全部承担赔偿。

2、如出现\*乙双方事先没有预测的事故发生，造成设备损坏和人员伤亡，\*方承担责任。

3、属乙方挖机手责任，造成设备损失和人员伤亡由乙方承担责任。

4、乙方责任人员必须听从安排，积极、主动配合\*方责任人员的指挥，优质高效完成每天的工作，并遵守\*方的作业时间和规章制度。

5、挖机在租赁中如出现被盗或人为破坏\*方负责赔偿。

八、综上所述，\*、乙双方互相遵守，确保施工正常进行。本合同一式贰份，\*、乙双方各执一份，自签字之日起生效，每份都具有同等法律效力。

附：挖机租赁使用起点日期为：\_\_\_\_\_\_

挖机进场电脑工作起点时间为：\_\_\_\_\_\_

柴油油箱表格指数为：\_\_\_\_\_\_

\*方：\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_

住址：\_\_\_\_\_\_住址：\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_

\*号码：\_\_\_\_\_\_\*号码：\_\_\_\_\_\_

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

篇二：挖机施工合同协议书

\*方(租赁方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(出租方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*方因在\_\_\_\_\_\_省的生产经营需要，租用乙方\_\_\_\_\_\_型挖机1台，租期一年，为了保\*挖机安全施工，明确双方安全职责，\*、乙双方在签订挖机租赁合同的同时，签订以下挖机施工安全协议。

一、\*方(租赁方)职责和义务

1、对进场挖机的手续和\*能进行检查验收，防止带病挖机投入施工。

2、审查挖机\*作人员上岗\*书，并复印留底。

3、施工前向乙方\*作人员进行工作内容介绍和施工技术交底，并解答\*作人员提出的问题。

4、签订安全施工协议，明确双方各自的安全责任和应采取的安全措施。

二、乙方(出租方)职责和义务

1、乙方应向\*方提供\*能完好，手续齐全有效的挖机。

2、乙方在施工作业前应介绍所使用挖机的\*能。

3、乙方配备的挖机\*作人员必须持有国家认\*部门颁发的有效\*书，能熟练\*作。

4、乙方\*作人员必须遵守gb6067《挖掘机安全\*作规程》和熟悉所\*作挖机的构造和技术\*能。严禁挖机司机酒后\*作。

5、乙方\*作人员应按\*方指挥员的正确指挥信号进行\*作，对违章指挥和指挥信号不明时，应立即拒绝执行并马上通知指挥人员。乙方\*作人员对任何人员发出的危险\*告信号，均必须听从。

6、乙方承担挖机出现故障和\*作人员\*作失误造成的一切责任。

7、挖掘时乙方\*作人员应注意地下设施，以防损坏。

本安全协议一式二份，\*、乙双方各执一份，经双方签字、盖章后生效；如发生异议双方约定交由\*方注册地\*法院进行诉讼。

\*方（盖章）：\_\_\_\_\_\_乙方（盖章）：\_\_\_\_\_\_

\*方代表：\_\_\_\_\_\_乙方代表：\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_

甲方：xxx

乙方：

经甲乙双方相互协商同意，由甲方中标的“20\_年单村供水村庄”工程，由乙方组织实施施工。为明确双方职责，保障双方权益并顺利完成工程项目，现达成如下协议，以便双方共同遵照执行。

一、 工程实施资料

1、打井供水村庄及井口位置：由甲方根据业主意见及测水要求安排。

2、打井数量：由甲方根据其工程进度、质量情景统一安排。

3、打井深度：由甲方根据其打井的位置、出水量等诸多因素决定。

二、工程实施过程中有关要求

1、成井口径要求：上部井经250㎜，并按要求加设贴合规定的钢制护筒，下部井经219㎜。

2、成井深度：成井后由业主会同甲乙双方现场实测确认深度。

三、成井价格

按现场实测深度为准，无论地质情景如何变化均以等价元延深米计量（包括井上部位护筒费用）。

四、付款方法

经甲乙双方确认深度、质量后，付总款额的50%，余额待业主正式验收确认后一个月付全工程总额。

五、 安全职责要求

1、乙方必须严格执行现行行业施工操作规程，认真执行国家有关规范标准。

2、认真执行《安全生产法》，杜绝盲目蛮干，严防一切大小事故发生（包括设备运输、安装、拆卸及生产施工过程中）。如发生意外事故均由乙方自行负责，与甲方无关。

六、未尽事宜，双方协商解决。

七、本合同一式二份，甲乙双方各一份，双方签字盖章后生效。待工程结算完毕后该协议自动失效。

甲方：

代表人：

20xx年xx月xx日

乙方：

代表人：

20xx年xx月xx日

甲方：

乙方：

依照《^v^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，甲、乙双方就打井工程，订立本合同。具体合同条款如下：

**井盖施工合同范本7**

一、合同价：合同单价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元米。

二、支付方式： 以完成井经监理验收合格后付款50%，经监理业主联合验收合格后付款45%，项目竣工验收合格后付款5%。

三、甲、乙双方职责

甲方职责：

1、为乙方供给施工标准即设计报告（机井部分），做好乙方进场施工前与当地的\_沟通联系。

2、办理好打井开工审批的有关手续。

3、甲方按约定支付工程款。

4、甲方在乙方完成井提出全部完工后， 5 个工作日内组织验收。

乙方职责：

1、乙方应服从甲方的统一管理，配合甲方做好现场施工管理工作，成井过程中的一切费用均在成井单价中包含。

2、乙方不得无故拖延工期。、

3、乙方保证成井到达竣工验收标准。

4、乙方因施工不当，造成更换场地，甲方不负责前期施工费用，损失由乙方自行承担。

**井盖施工合同范本8**

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

施工方（简称\*方）：

发包方（简称乙方）：

经友好协商，就\*方承包乙方人工井开挖施工事宜达成如下事宜：

一、\*方应具备开挖水井的资质和经验，自备开挖工具和工人队伍，遵守当地社会秩序，安全生产。

二、乙方提供给\*方住宿、就餐和施工条件（如电源等）方面的便利，协助\*方做好挖井的施工工作。

三、本合同协议于马亮设施大棚基地开挖口水井，水井深度米，直径米。为结构水井。

四、采取下列方式：

1、包工包料，元/口。

2、乙方采购材料，\*方负责施工，施工费为/口。井口之外的建设和设施由乙方采购，\*方安装。

五、其他附属设施、设备安装约定如下：。

六、\*方负责安全生产，完全承担施工过程中非乙方原因造成的一切损失，包括水井、工具、人员的安全责任等。

七、合同签署之日，乙方预付元给\*方作为定金，其余款项待完工后验收无误，一次\*支付完毕。

八、本协议一式两份，双方各保留一份。

九、验收完毕，双方无异议，则结算完款项，本合同自动终止。

\*方：乙方：

日期：签署地点：

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

双方经过相互信任、自愿、\*等、协商的协商，达成一致，甲方愿意将本\_\_\_\_\_\_\_\_厨房承包给乙方工作。

一、承包期限：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起到\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

二、甲方将厨房承包给乙方工作，其中包括厨房杀洗等勤杂工。经双方协商基本月工资定为\_\_\_\_万\_\_\_\_千\_\_\_\_元整。每月的工资发放为次月的\_\_\_\_日，由乙方代表领取、自由支配。

三、在基本工资的基础上，如营业额超出万以上部分（且菜品毛利达到约定数据之上），则按菜肴营业额\_\_\_\_%提成作为厨房的奖金，奖金于次月的\_\_\_\_日连同基本工资一起发放，由乙方代表领取和自由支配。

四、甲方负责乙方工作厨师的工作餐、住宿（集体宿舍）及健康证、暂住证的办理，节假日补贴和其他福利，参照相关法规及\_\_\_\_\_\_\_\_服务员（与\_\_\_\_\_\_\_\_其他员工同等）。

五、甲方支持乙方参加各类有利于\_\_\_\_\_\_\_\_声誉的各类社会活动，如烹饪比赛等等，并负责50%以上的费用（届时可具体协商）。

六、甲方的权力和义务：

1、提供乙方工作所需的设备和良好的工作环境的义务。

2、甲方如对主干厨师技术能力不满，有要求乙方更换的权力。

3、乙方须接受甲方领导和监督，如乙方违反相关店规，甲方有权利对乙方员工作相应处罚。

七、乙方的权力和义务

1、在保证\_\_\_\_\_\_\_\_正常运作的情况下，可自行安排人员休息、请假等事宜。

2、在保证\_\_\_\_\_\_\_\_正常运作和足够技术力量情况下，厨房人事权利归乙方代表。

3、乙方应遵守和执行\_\_\_\_\_\_\_\_制定的各项指标和制度的义务。

八、公伤事故的处理方法：

乙方在厨房工作期间，如正当操作情况下出现的受伤等事故视为公伤，由甲方负责参照相关法律法规处理。

九、如遇\_\_\_\_\_\_\_\_转让，后来的法人不留用乙方的情况下，甲方须补赔乙方半个月工资，如遇到自然原因或人为不可控等类似情况则按国家相关法规处理。

十、提前终止协议的处理方法：双方任意一方提前终止协议，须提前15天以书面形式通知对方

十一、违约的处理办法：

1、欠发工资和奖金十天以上视为违约。

2、双方未按协商的方法提前终止协议视为违约。

3、公伤事故未按协议方法处理视为违约。

如任何一方违约将赔偿对方一个月的基本工资。在工作岗位上由\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_理。

十二、协议在执行中，经双方协商可修改条款，但未修改前仍按原条款执行，协议经双方签字后生效，本协议一式两份，双方各执一份。

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

甲方：

乙方：

甲乙双方依据国家有关政策和法律法规，本着互惠互利、公平公正、共同发展的原则，特订立合同如下：

一、合作方式

矿井在矿井基建完毕后，由乙方成立项目部对矿井的安全、生产、技术进行整体管理，费用按吨煤单价计算。甲方负责矿井煤炭销售、地方关系协调、对乙方监管。乙方对配套的职工办公、生活、居住等设施进行合理安排和使用。

乙方成立项目部文件提交甲方一份。

二、职责范围

乙方组织生产，负责以下内容：井下原煤开采所涉及的掘进、回采的材料费;运输、通风、供电、排水、压风、井上选矸等系统的维修费、配件耗材费;甲方提供设备以外的机械使用费;采面安撤费;巷道维修费;电费;排矸费;通风设施费;办公费;仪器仪表校验费;设备检测费;培训费;保险费;招待费;乙方所辖范围内职工工资。

三、吨煤单价

其中包括安全费元/吨，该款由甲方从月度结算款中扣留，预防处理重大安全事故，待安全费扣够万元时不再扣留。如在合同期内没有发生重大安全事故，合同终止后两个月内甲方全部返还乙方。如发生重大安全事故，在合同到期后两个月内返还扣除处理事故费用所剩金额给乙方，不足

部分乙方补交。

四、合同期限

承包期限为年，开始时间为合同到期后乙方有优先承包权。

五、计量、结算与付款

1、每月26日产量验收。

2、工作面测量采高办法：在工作面人行道，每十米为一个点测量采高，采高为测量点的平均值。

3、当工作面采高发生变化，乙方及时汇报甲方监管人员组织测定，作为计算产量依据。

4、按双方确认的产量进行结算，各煤层根据对应的产量和单价进行计算。

5、验收后次月20日前全额支付乙方结算款。

六、甲乙双方的权利、义务：

1、甲方的权利、义务

(1)甲方负责对乙方的监督，有权实行采掘、安全、工程质量、工程进度、资源等监督管理，及时纠正乙方在安全生产存在的问题。

(2)保存矿井应有的证照、批文和图纸、技术资料等与生产有关的资料。向乙方提供相关基础资料。

(3)按照约定支付乙方结算款。

(5)甲方为乙方提供办公场所、职工宿舍、食堂、澡堂(更衣箱)、调度会议室、区队会议室、生产库房。

(6)有保守乙方商业秘密的义务。

(7)有权对乙方所辖范围人员进行备案审查权利，对不符合用工要

2、乙方的权利、义务

(1)对甲方提供的矿井的设备、设施享有合法的使用权;由于管理不善、使用不当、维护不到位或人为损害的必须赔偿，并给予适当处罚。

(2)按规定配齐安全生产的管理人员、特种作业人员、各部门负责人、施工作业人员和后勤辅助人员。

(3)严格按照煤矿相关法律法规及上级部门的规定作业。由于乙方原因造成的上级部门、驻矿监管人员、集团公司日常检查的罚款由乙方负责。

(5)有合法获取结算款的权利。

(6)承担合同约定的各项费用。

(7)施工作业规程、安全技术措施、应急预案、施工作业计划、图纸填绘等由乙方及时报送甲方审核。

(8)有保守甲方商业秘密的义务;

(9)有按照井田设计施工、保证工程质量的义务;

(11)对于甲方提供的生活条件和设施，乙方正常使用，

(12)乙方必须按时发放员工的工资，不得拖欠。

(13)乙方不得以不正当理由停工或消极怠工，以及乙方职工采取吵闹、威胁等不当手段，否则一切后果由乙方承担。当发生争议时双方通过合法渠道解决。

(14)有依约自主施工及组织生产的权利。

(15)经甲方审查备案后，有自主组织、调配人力资源的权利;乙方有独立的生产安排、资金支配、经济分配、人事安排的权力。

(19)矿灯、自救器、劳保用品、瓦检仪、测绘仪器由乙方负责。

七、监督管理

(一)安全监管

1、严格按照煤矿相关法律法规及上级部门的规定作业。

2、乙方遵守甲方的管理制度、规定。

3、如果由于乙方管理不到位，造成危及安全生产时，必须进行停产整顿，由此产生的损失均由乙方承担。

(二)质量监管

1、乙方必须建立完善的质量检查体系，专人负责，严格按相关规定要求施工。

2、乙方对工程的隐蔽部分必须通知甲方监管人员，经检查认可后方可继续进行。

3、工程质量达到煤矿井巷工程质量检验评定标准的合格，争取达到优良，月度工程质量验收若达不到合格，乙方必须对不合格工程进行全部返工处理，如不按时返工，按规定进行处罚。

4、矿井正常生产期间，甲方每月组织安全质量标准化验收，乙方必须达到山西省安全质量标准化二级，争取达到一级。月度矿井安全质量标准化达不到二级，必须按期整改，如不按期整改一次性罚款十万元。

5、乙方严格执行设计部门提供的图纸或甲方批准的图纸施工，不得随意更改支护形式。根据实际情况，需调整支护形式时，双方协商处理。

(三)资源监管

乙方编制年度生产计划和月度生产计划报甲方，按照甲方调整后作业计划组织生产。

(四)设备监管

1、乙方要爱护设备、设施，不得故意损坏。如为乙方原因造成设备、设施的损坏，由乙方赔偿或维修。

2、乙方要对设备按规定进行维护、检查，出现异常要及时通知甲方监管人员。由于乙方维护检修不当造成的设备损坏由乙方负责赔偿。

八、施工设备、材料

1、工程施工所用设备、材料发生的费用均由乙方负责，火工品由甲方统一购买，费用在乙方工程款中扣除。

2、乙方所购设备、材料必须具备相关资质证明，出厂合格证及质检证件，电气设备入井要有“产品合格证”、“煤矿矿用产品安全标志”，不符合入井条件的设备、材料不能入井。

3、甲方监管人员有权对乙方所购设备、材料质量进行检验，对不合格的材料或设备必须立即停止使用。

十、安全责任

1、安全方面为乙方全权负责，一切安全事故除因甲方原因造成外均由乙方负责处理，承担由此发生的一切费用。如发生死亡事故，影响较大，扣除风险抵押金，解除合同，给甲方造成的损失由乙方赔偿。

2、安全管理目标：杜绝(消灭)重伤以上事故，轻伤事故全年控制在5人以下。轻伤超过指标每1人罚2万元，重伤每1人罚5万元，在月度工程款中扣除。

十一、合同变更及解除：

如遇下列情况，双方可协商解除或变更合同：

2、被依法征用和收回。

3、人力不可抗拒的自然灾害、地震、洪水等。

4、资源枯竭或煤矿无开采价值;

5、被依法关闭。

十二、违约责任：

出现下列情况之一时应承担违约责任：

(1)无故终止合同;

(2)未尽到合同义务并给对方造成损失;

(3)不履行或者不完全履行合同。

十三、纠纷解决

甲乙双方在执行合同中出现的纠纷，应本着求同存异的原则进行协商，如不能达成一致时，由合同签订地有管辖权的法院管辖，本合同签订地为山西离石。

十四、附则：

1、乙方资质的加章复印件做为合同的附件。

2、合同履行过程中，如发生争执，甲乙双方协商解决。

3、本合同未尽事宜，双方可协商签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

4、合同一式八份，甲乙双方各执四份。

5、本合同自双方签字、盖章之日起生效。

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

发包方（以下简称：甲方）：

承包方（以下简称：乙方）：

依照《^v^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，甲、乙双方就陕西普惠钢构有限公司打井项目，订立本合同。具体合同条款如下：

第一项 项目概况

1、项目名称：陕西普惠钢构有限公司打井项目。

2、项目地点：陕西普惠钢构有限公司厂区内。

3、水井结构：井深220米，以砼水泥管式，四米焊接管，井管直径36cm。

4、项目工期：年月日至年月日。

5、合同总价：人民币伍万捌仟元整（￥58000元）。本合同价值是工程承包范围内全部作业的综合报价，包括工、机、管理费、税金、试验费、工程保管防护、交付和其它为完成本工程及其缺陷修复所发生的一切费用。包括劳务、设备的供给，运输安装和维修保养，小型临时工程的修建、维护和拆除、职责和义务以及乙方为完成本工程的所有费用及全部风险。甲方不再向乙方支付合同资料以外的任何费用。本工程的一切税费由乙方负责承担。税金按总额的5。3%计算，如甲方不要求乙方开具发票，总额中扣除税金部分支付。本合同采用全费用承包，合同价值一次包死，在合同执行过程中不作任何调整。

6、如遇下列原因，经甲方签认后，工期相应顺延：

（1）不能按要求供水、供电；

（2）因不可抗拒的战争、地震、大雨、大风引起的停工；

第二项 工程质量

1、乙方必须按施工技术规范，精心组织施工，确保工程质量贴合验收标准。如果质量不贴合该标准，必须返工修复，到达标准要求，其费用损失由乙方承担。工程质量低劣又无法挽救的，由乙方负责赔偿全部经济损失。

2、乙方供给所有材料进场需经甲方验收合格，方能投入使用，所有材料都必须具有产品合格证。

3、成井内径以能下水泵为标准，井孔直径不得小于60cm，井壁厚度不小于40mm。

4、井深不得小于220米，出水量不得小于每小时20立方。

5、每个井管接口处必须焊接密封，且安装密封圈和胶带，到达密封性良好。

6、井下110米以下需用米石填满固井，110米以上全部用黄胶泥封顶，到达外部脏水不能渗入井管。

7、水井施工完毕后，负责安装水泵及进出水管路，保证送水至甲方指定水罐。

8、水泵正常运作后，清理现场垃圾，并负责垃圾的运输，平整场地（场地清理以到达施工前场地原貌为合格），井口加固及设施安装，以到达甲方要求。

第三项 安全礼貌施工

1、乙方必须严格遵守国家及地方政府颁布的一切有关施工安全、劳动保护、礼貌施工、环境保护、卫生管理等技术规程和有关法规制度。

2、乙方在施工现场要配置必要的安全、礼貌施工设施和保护器材，设立安全警告标示牌。特殊工种要经过专业培训，持证上岗。作业人员未经安全生产教育和培训，不得上岗作业。

3、乙方在整个施工期间要为工作人员供给必要的安全防护和劳动保护用品。

4、乙方对所有进场的人员、材料、机具设备、工程本体和甲方财产等采取保护措施，并对造成的任何事故、损失等承担全部职责。

第四项 项目付款方式

一、合同价：伍万捌仟元整（￥58000元）。

二、付款方式：^v^结算，如需不需^v^，甲方扣除税金。乙方开钻后支付10000元预付款，成井及现场清理验收合格后，甲方一次性付清45000元，剩余3000元质保金一年内无质量问题不计算利息一次性付清。

第五项 甲、乙双方职责

一、甲方职责：

1、做好乙方进场施工前的水、电接通，并向乙方发出进场通知。

2、甲方负责购买水泵及其电源线，进出水管。

3、甲方按期支付工程款。

4、甲方在乙方成井提出竣工后，

5、为乙方供给有偿的食物，方便乙方在厂内吃饭。

6、甲方协助解决施工期间出现的纠纷、地方管理部门检查。

二、乙方职责：

1、乙方应服从甲方的统一管理，配合甲方做好现场施工管理工作。

2、乙方不得无故拖延工期。

3、乙方保证工程质量、出水量、场地和井口清理到达甲方要求。

4、完井后，按照甲方的要求安装水泵、进出水管路、电源线以负责保证水泵的正常运行及测试。乙方负责测试水质、水位情景，以选择水泵适宜的安装位置，保证到达饮用标准。

5、乙方因施工不当或地质因素，造成更换场地，甲方不负责前期施工费用，损失由乙方自行承担。

6、乙方人员施工期间出现的各种纠纷、违法、不安全因素，由乙方排除、自行负责解决。

7、未经甲方同意，乙方不得将本工程或其中任何部分分包给其他单位和个人，否则甲方有权单方终止合同，一切损失由乙方自负。

8、乙方负责人等主要人员应保证及时到位，并常驻现场进行日常管理工作，不得擅自离岗。

9、乙方必须按有关规定，采取严格的安全防护措施，做好自身职工的安全教育工作，若出现安全措施不力而造成的重大伤亡及其他安全事故，甲方概不负任何职责。

10、做好施工现场的地下（上）管线、文物和临近构造物的保护。

11、施工工艺及规范贴合国家法定标准。

12、已竣工工程未交付甲方使用之前，乙方应妥善保护。

13、乙方应按国家有关规定自行办理各种保险，费用自理。

14、按照《^v^职业病防治法》的规定，乙方应自行承担投入本工程的所有人员的职业病预防、检查、治疗、康复等工作，并承担由此而发生的相关费用。

第六项 争议

在合同规定的保修期内，因乙方职责造成的工程质量问题，乙方负责保修，若不及时整修或整修不能满足甲方要求，甲方有权指定第三方整修，其费用从应付乙方款项中扣除。

本合同在执行过程中若发生纠纷时，双方应及时协商解决，协商不成，可直接申请工程所在地法律机构解决。

第七项 其他

一、本协议书经双方签字盖章后生效。保修期满且工程结算完后终止。

二、本协议书一式三份，甲方二份、乙方一份。

甲方(盖章)：

乙方(盖章)：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

合同签字日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

甲方:

乙方:

甲乙双方经平等协商，就甲方委托乙方打井施工事宜达成如下条款：

**井盖施工合同范本9**

甲方：

乙方：

一.乙方承包甲方打井工程，乙方，甲方付款,供水，供电及食宿于开工日期前，为乙方提供100平方米无安全隐患的施工场地。地表无房屋、林木、空中无高压电、通讯电缆、地下无暗沟等施工障碍。保证至施工场地的公路和航道畅通，使乙方在施工期间能正常运送机具和工程材料。

二.乙方打井采用的材料为管。

三.打井深度米左右。打井费用每米元。 工具不包含在此价格内。(如水泵、泵管、电线、控制箱)。

四.乙方设备进场后甲方付乙方进场费10%元。其余款项乙方施工完成出水时，甲方一次性把余款付给乙方。

五.甲方确保乙方能够顺利施工，如有外来干涉，施工不能正常进行造成乙方损失由甲方全权负责使工程中途不能施工，甲方补助乙方10%元。

六.本合同一式两份，甲乙双方各持一份，经双方签字生效。

甲方代表人：

乙方代表人：

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**井盖施工合同范本10**

甲方：

乙方：

依照《\_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，甲、乙双方就打井工程，订立本合同。具体合同条款如下：

第一项 项目概况

一、项目名称： 。

二、项目地点： 。

三、项目承包范围：本项目设计报告中机电井成井部分（除井管外）的全部，共计 眼完成井（完成井为到达项目竣工验收合格的井）。

四、施工标准：以设计报告和竣工验收合格为准。

五、项目承包方式：独立承包。

六、项目工期：20\_年月 日至20\_年月 日。

如遇因不可抗拒自然力（战争、地震、大雨、五级以上大风）等自然因素，经甲方签认后，工期相应顺延：

六、工程量：以设计图纸及业主要求。

第二条 项目付款方式

一、合同价：合同单价为 元米。

二、支付方式： 以完成井经监理验收合格后付款50%，经监理业主联合验收合格后付款45%，项目竣工验收合格后付款5%。

三、甲、乙双方职责

一、甲方职责：

1、为乙方供给施工标准即设计报告（机井部分），做好乙方进场施工前与当地的沟通联系。

2、办理好打井开工审批的有关手续。

3、甲方按约定支付工程款。

4、甲方在乙方完成井提出全部完工后， 5 个工作日内组织验收。

乙方职责：

1、乙方应服从甲方的统一管理，配合甲方做好现场施工管理工作，成井过程中的一切费用均在成井单价中包含。

2、乙方不得无故拖延工期。、

3、乙方保证成井到达竣工验收标准。

4、乙方因施工不当，造成更换场地，甲方不负责前期施工费用，损失由乙方自行承担。

第四条 违约职责及争议

本合同在执行过程中若发生纠纷时，双方应及时协商解决，协商不成，可直接向工程所在地人民法院提起诉讼。

第五条 其他

一、乙方必须按有关规定，采取严格的安全防护措施，做好自身职工的安全教育工作，若出现安全措施不力而造成的重大伤亡及其他安全事故，甲方概不负任何职责。

二、本合同约定资料，若有一方无故自行终止合同，须向另一方承担打井总费用 10 %的违约金职责。

三、本协议书经双方签定后即生效。

四、本协议书一式二份，甲、乙双方各执一份。

甲方(盖章)：

法定代表人

乙方(盖章)：：

法定代表人：

合同签字日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**井盖施工合同范本11**

甲方(业主)：

乙方(施工方)：

按照《\_合同法》和《\_\_\_\_省建筑市场管理条例》的规定，结合装饰工程交易规则及本工程具体情况，双方在友善、友好的情况下达成如下协议：

一、合同主要内容：

打井工程以 形式交给乙方施工。

2、工程总造价(大写)

3、工程内容：

①甲方约定乙方打井深度暂定为 米，根据钻水取样若取水样本达不到饮用水标准，经甲方同意，乙方可增加打井深度。

②暂定每米按500元标准计取打井费用。

③根据甲方确定的打井位置，如乙方遇到石砾性地层造成乙方钻头损毁的，由甲方承担钻头购置费用。

4、工程付款方式：签合同当天首付65% 元，元。

5、工期 天，自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

6、工程保修期\_\_\_\_\_\_\_\_年。

7、工程结束后\_\_\_\_日内结清余款。

8、根据甲方要求，乙方为甲方提供取水设备一套，其中深水井泵元，井房一套，金额 元，计入工程合同总额计算。

甲方交自己位于 市 路 工程过半中期款30% 元，工程完工付余款5% 一台，金额 元，无塔供水装置一套，金额

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

**井盖施工合同范本12**

甲方：

乙方：

为了保证打井质量及打井工程的顺利进行，经甲乙双方友好协商，签署本合同:

第一条、施工地点：张掖市甘州区西大街信用合作银行院内

第二条、工程范围及技术要求

1、钻井深度依地层实际情况确定;

2、井孔开孔直径不小于600mm;

3、下入12寸离心与悬辊成型的钢筋混凝土水泥井管(以下简称井管)，井管的质量标准不低于国家或行业标准。

4、成井通过洗井后做到水清砂净，含砂量不得超过1/20万。

5、要做到井孔圆、直，下管顺利。

6、负责钻孔、备料、成井、洗井、清污等。成井后修建观测井并配置井盖，配合甲方安装抽水设备。

7、本工程费用包括施工过程中的水费、电费、钻井、井管、回填、清污直至成井的全部费用。

8、打井时间除中午12：00-14：30、晚上21：00-7：00以外时间段，可以打井。

第三条、工程造价

该工程为三口井，其中一口取水井，井深暂定为100米，二口回灌井，井深暂定为30米，合计160米。每米单价为人民币元/米，工程总造价人民币，大写。

第四条、付款方式

甲方在合同签定、乙方进场安装完毕打井设备后，二日内支付人民币,大写。成井、洗井合格、交付使用后二日内支付人民币，大写。余款做为质保金一年后无质量问题的，合部付清。

第五条、工程期限

自开始施工，至竣工交付使用。

第六条、甲方责任及义务

1、甲方负责办理打井审批的有关手续。

2、负责协调现场的关系，以方便乙方施工作业。

第七条、乙方责任及义务

1、乙方在施工作业中应严格按照安全规范操作，造成的人身安全事故由乙方自负，甲方不承担任何责任。

2、乙方在施工过程如出现卡钻、吊钻、井孔坍塌等，一切经济损失均由乙方承担。

3、若在一年内因为成井工艺、材料质量问题造成井无法使用、报废，乙方负责重打。

第八条、本协议一式贰份，双方签字盖章后生效，甲乙双方各执壹份。

第九条、本协议如有未尽事宜，双方协商解决，协商不成可提交仲裁或起诉至法院。

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

**井盖施工合同范本13**

发包方（以下简称：甲方）：

承包方（以下简称：乙方）：

依照《\_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，甲、乙双方就陕西普惠钢构有限公司打井项目，订立本合同。具体合同条款如下：

第一项 项目概况

1、项目名称：陕西普惠钢构有限公司打井项目。

2、项目地点：陕西普惠钢构有限公司厂区内。

3、水井结构：井深220米，以砼水泥管式，四米焊接管，井管直径36cm。

4、项目工期：年月日至年月日。

5、合同总价：人民币伍万捌仟元整（￥58000元）。本合同价值是工程承包范围内全部作业的综合报价，包括工、机、管理费、税金、试验费、工程保管防护、交付和其它为完成本工程及其缺陷修复所发生的一切费用。包括劳务、设备的供给，运输安装和维修保养，小型临时工程的修建、维护和拆除、职责和义务以及乙方为完成本工程的所有费用及全部风险。甲方不再向乙方支付合同资料以外的任何费用。本工程的一切税费由乙方负责承担。税金按总额的5。3%计算，如甲方不要求乙方开具发票，总额中扣除税金部分支付。本合同采用全费用承包，合同价值一次包死，在合同执行过程中不作任何调整。

6、如遇下列原因，经甲方签认后，工期相应顺延：

（1）不能按要求供水、供电；

（2）因不可抗拒的战争、地震、大雨、大风引起的停工；

第二项 工程质量

1、乙方必须按施工技术规范，精心组织施工，确保工程质量贴合验收标准。如果质量不贴合该标准，必须返工修复，到达标准要求，其费用损失由乙方承担。工程质量低劣又无法挽救的，由乙方负责赔偿全部经济损失。

2、乙方供给所有材料进场需经甲方验收合格，方能投入使用，所有材料都必须具有产品合格证。

3、成井内径以能下水泵为标准，井孔直径不得小于60cm，井壁厚度不小于40mm。

4、井深不得小于220米，出水量不得小于每小时20立方。

5、每个井管接口处必须焊接密封，且安装密封圈和胶带，到达密封性良好。

6、井下110米以下需用米石填满固井，110米以上全部用黄胶泥封顶，到达外部脏水不能渗入井管。

7、水井施工完毕后，负责安装水泵及进出水管路，保证送水至甲方指定水罐。

8、水泵正常运作后，清理现场垃圾，并负责垃圾的运输，平整场地（场地清理以到达施工前场地原貌为合格），井口加固及设施安装，以到达甲方要求。

第三项 安全礼貌施工

1、乙方必须严格遵守国家及地方政府颁布的一切有关施工安全、劳动保护、礼貌施工、环境保护、卫生管理等技术规程和有关法规制度。

2、乙方在施工现场要配置必要的安全、礼貌施工设施和保护器材，设立安全警告标示牌。特殊工种要经过专业培训，持证上岗。作业人员未经安全生产教育和培训，不得上岗作业。

3、乙方在整个施工期间要为工作人员供给必要的安全防护和劳动保护用品。

4、乙方对所有进场的人员、材料、机具设备、工程本体和甲方财产等采取保护措施，并对造成的任何事故、损失等承担全部职责。

第四项 项目付款方式

一、合同价：伍万捌仟元整（￥58000元）。

二、付款方式：\_结算，如需不需\_，甲方扣除税金。乙方开钻后支付10000元预付款，成井及现场清理验收合格后，甲方一次性付清45000元，剩余3000元质保金一年内无质量问题不计算利息一次性付清。

第五项 甲、乙双方职责

一、甲方职责：

1、做好乙方进场施工前的水、电接通，并向乙方发出进场通知。

2、甲方负责购买水泵及其电源线，进出水管。

3、甲方按期支付工程款。

4、甲方在乙方成井提出竣工后，

5、为乙方供给有偿的食物，方便乙方在厂内吃饭。

6、甲方协助解决施工期间出现的纠纷、地方管理部门检查。

二、乙方职责：

1、乙方应服从甲方的统一管理，配合甲方做好现场施工管理工作。

2、乙方不得无故拖延工期。

3、乙方保证工程质量、出水量、场地和井口清理到达甲方要求。

4、完井后，按照甲方的要求安装水泵、进出水管路、电源线以负责保证水泵的正常运行及测试。乙方负责测试水质、水位情景，以选择水泵适宜的安装位置，保证到达饮用标准。

5、乙方因施工不当或地质因素，造成更换场地，甲方不负责前期施工费用，损失由乙方自行承担。

6、乙方人员施工期间出现的各种纠纷、违法、不安全因素，由乙方排除、自行负责解决。

7、未经甲方同意，乙方不得将本工程或其中任何部分分包给其他单位和个人，否则甲方有权单方终止合同，一切损失由乙方自负。

8、乙方负责人等主要人员应保证及时到位，并常驻现场进行日常管理工作，不得擅自离岗。

9、乙方必须按有关规定，采取严格的安全防护措施，做好自身职工的安全教育工作，若出现安全措施不力而造成的重大伤亡及其他安全事故，甲方概不负任何职责。

10、做好施工现场的地下（上）管线、文物和临近构造物的保护。

11、施工工艺及规范贴合国家法定标准。

12、已竣工工程未交付甲方使用之前，乙方应妥善保护。

13、乙方应按国家有关规定自行办理各种保险，费用自理。

14、按照《\_职业病防治法》的规定，乙方应自行承担投入本工程的所有人员的职业病预防、检查、治疗、康复等工作，并承担由此而发生的相关费用。

第六项 争议

在合同规定的保修期内，因乙方职责造成的工程质量问题，乙方负责保修，若不及时整修或整修不能满足甲方要求，甲方有权指定第三方整修，其费用从应付乙方款项中扣除。

本合同在执行过程中若发生纠纷时，双方应及时协商解决，协商不成，可直接申请工程所在地法律机构解决。

第七项 其他

一、本协议书经双方签字盖章后生效。保修期满且工程结算完后终止。

二、本协议书一式三份，甲方二份、乙方一份。

甲方(盖章)：

乙方(盖章)：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

合同签字日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**井盖施工合同范本14**

1、施工过程中，乙方因违反操作规程等原因造成伤亡等事故，其职责由乙方自负。

2、甲方为乙方施工带给方便，打井用电由甲方带给。

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

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经过甲乙双方协商同意打（吃水井/工业用井/灌溉用井）一眼，协商条件如下：

1.井深\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_根管，管高\_\_\_\_\_\_\_\_\_，直径\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.价格每根水泥管\_\_\_\_\_元。打井地点在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.甲方负责打井队的吃住。香烟。物品看管和所用的电费。压水。跟班。机油。柴油以及拉管运费，负责打井机的进出厂地碾压地的赔偿，下管人工等事宜。

4.乙方负责机井能按拔水泵为标准，负责井管费用，不负责出水量大小。

5.打井进料前预支\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，其余放架子算清帐，不欠帐。

6.双方各自负责自己人员安全问题。

7.如果发生纠纷，由甲乙双方签字负责人负责，以此为据，双方共同遵守。

电话：

电话：

甲方负责人：

乙方负责人：

\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

甲方：

乙方：

甲乙双方经平等协商，就甲方委托乙方打井施工事宜达成共识，并签订如下合同条款：

**井盖施工合同范本15**

1、本合同未尽事宜，双方协商解决。

2、另附技术协议。

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

甲方：

乙方：

甲方将控股的温宿县库尔归鲁克煤矿(年产9万吨的经营许可证，新办理的经营许可证不在此范围)的经营管理权全部承包给乙方，乙方负责该煤矿正常生产经营所需的资金、人员，安全生产、销售等全部事务，乙方向甲方所缴纳承包费用(从销售煤款中计提)，依据《\_合同法》和煤炭部门的行业规定，本着互利互惠、公平公正的原则，经甲乙双方友好协商，特签定如下合同。

第一条 双方的权利义务

一、甲方权利和义务

1、为乙方提供安全的生产环境和必要的生活设施。

2、负责工程质量技术指导、监督管理、工程质量验收。

3、负责除乙方聘用之外人员的安臵和处理因煤矿承包引起的劳资纠纷。

二、乙方权利和义务

1、负责安全生产管理、有害气体检测，负责组织承包期间的生产人员和管理人员，原煤矿管理人员择优录用。原有人员解聘由甲方负责。

2、负责安全设备、设施、机电设备的运输安装，并按规定正确使用和管理。

3、严格按照甲方制定工程质量标准和安全生产要求施工。

4、杜绝违章指挥和制止违章作业，制止违反劳动纪律。

5、乙方自负易损、易耗品费用，如放炮线、撅头、锨、锤、钻头、铁丝、小车轮、劳保品等。

6、爱护煤矿财产，管理好分管的设备，丢失或人为损坏照价赔偿。

7、积极组织员工参加矿方组织的各类安全培训活动。

8、特殊工种人员持证上岗。

9、承担本合同第四条“安全管理”中规定的各项义务。

第二条 承包内容及价格

承包内容：甲方将经营权从本合同签订之日起移交给乙方，由乙方全权处理在承包期间温宿县库尔归鲁克煤矿的生产、销售和日常经营管理和全部工作。

承包费用包括：采矿权价款、资源补偿费、环保费、安全费用、区地县收取的其他费用等非生产性开支。具体计提方式如下：

⑴煤炭市场价格在200元/吨时，承包费按20/吨计提;

⑵煤炭市场价格在300-400元/吨时，承包费按30/吨计提;

⑶煤炭市场价格在400元/吨以上时，承包费按40/吨计提;

(煤炭市场价格为税后价格，承包期间发生的税费由乙方承担)

该煤矿的承包期限自本协议签署至甲方售卖时截止，如因政策原因(如强制关闭该井口等)，或乙方原因(资金不到位或经营不善等)，则本条款自动终止。

第三条 承包费用算方法

按温宿县煤炭局设立的过磅处统计数据为计算依据，次月20日前结清上月销售煤炭承包费用。

第四条 安全管理

1、签定本合同之前的安全管理工作和事故处理及费用工作由甲方负责，之后的安全生产管理工作由乙方负责。

2、上级安全主管部门收取的安全风险金和安全保证金由甲方负责。

第五条 承包期限

承包期：从20xx年8月30日至20xx年8月30日，承包期为三年。

第六条 其他约定

1、为表达合作诚意，甲方承诺在该煤矿出售时(无论承包期间还是承包期之后)，以10%的出售价款无偿支付给乙方。

2、本承包期满，如乙方继续承包，乙方有优先承包权，其承包费优惠10%。

3、乙方在承包期间，为煤矿长期发展而投资建设和开挖的井下工程，甲方应给予乙方一定的经济补偿，具体补偿金额由甲乙双方现场评估决定。

4、在乙方承包期间，甲方的公章、财务专用章、合同章、发票专用章、法人章和矿上技术资料、库存机电材料等一并交付给乙方使用和管理，在承包期间因公章使用不当造成的一切经济损失由乙方承担。

5、在本合同生效后进行煤矿资产及技术资料移交工作，并列书面清单，双方签字存档。

第七条 声明与保证

一、甲方声明如下：

1、甲方为库尔归鲁克煤矿的投资人，并拥有100%的股份并控股，保证无任何权属纠纷;拥有所需的权力和授权缔结、签署、交付并履行本合同及为履行本合同所需的其他任何文件。

2、甲方保证提供的库尔归鲁克煤矿的所有资料均为真实和完整的;

3、库尔归鲁克煤矿拥有的采矿权不受任何抵押、质押、留臵等担保权益或第三人权利的限制;

4、库尔归鲁克煤矿不存在任何偷税漏税、拖欠税款的事项，亦不存在任何导致重大税务行政处罚事项;

5、库尔归鲁克煤矿不存在未予披露的任何未决或潜在的诉讼及仲裁，截止到本协议生效之日之前的债务(包括采矿权价款及滞纳金、或有负债和税务责任)由甲方自行承担;

6、如因上述原因产生的法律纠纷由甲方负责解决，甲方如违反1-5项之规定时，乙方有权解除本合同，如果造成损失时，由甲方负责对乙方进行合理补偿。

二、乙方声明与保证

1、乙方拥有所需的权力和授权缔结、签署、交付并履行本合同及为履行本合同所需的其他任何文件。

2、乙方保证按照本合同的约定筹措资金并管理好库尔归鲁克煤矿。

第八条 合同的变更和终止

1、除本合同另有约定外，本合同有下列情形之一发生时解除：

双方协商一致解除本合同;

因不可抗力致使双方不能实现本合同目的;

因一方违约，守约方有权解除本合同;

本合同被法院或其他有权部门认定无效。

2、本合同因一方违约而解除，不影响守约方要求违约方赔偿损失的权利。

3、本协议可以经双方协商一致变更和补充。对本协议的变更和补充应当采用书面形式，由双方正式签署后生效。

第九条 违约责任

1、如果本协议任何一方出现下列任何一种情形，构成违反本合同：

违反本合同的规定的任何义务或承诺;

在本合同中所作的声明和保证一事实不符或有误导成份(无论出于善意或恶意);

2、如果发生前述的违反本合同的情形，守约方有权要求违约方在一定期限内进行补正;如果违约方未能在限定期限内补正，则守约方有权解除本合同，违约方并应向守约方承担100万元的违约金。此外违约方还应赔偿给守约方直接或间接造成的一切索赔、损失、责任、赔偿、费用支出。

第十条 纠纷处理办法

因履行本合同产生的纠纷，甲、乙双方应友好协商解决，如协商不成可向乙方所在地人民法院提起诉讼。

第十一条 本合同自双方签字盖章后生效，本合同未尽事宜双方协商解决。

第十二条 本合同一式两份，甲乙双方各一份，具有同等法律效力。

甲方(签章)： 代表人(签字)：

乙方：代表人(签字)：

甲方：

乙方：

在甲乙双方的一致协商下，甲方将\_\_\_\_市\_\_\_\_区\_\_\_\_\_\_\_\_年第二批农村饮水安全工程项目一标段的汲水

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！