# 委托打井合同范本(必备13篇)

来源：网络 作者：紫陌红尘 更新时间：2025-05-30

*委托打井合同范本1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...*

**委托打井合同范本1**

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

**委托打井合同范本2**

建设单位(甲方)：

施工单位(乙方)：

甲方为解决办公及生活用水，新打一眼米左右深水井。现委托乙方施工。为保证该工程按期、保质、保量的建成，经双方充分协商，签订本合同。

第一条工程概况

1、工程名称：深水井工程

2、工程地点：

3、工程内容及承包范围：钻孔、井管安装，投砾、封孔、固井、泵体安装、抽水、水量、水温检测。

二、施工前的准备

1、施工前双方确定好井位。

2、乙方施工所用电、水、泥浆的排放。

3、甲乙双方共同商定于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日开工到\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日竣工。

4、乙方不得将此工程转包或合同给第三人施工。

三、工程范围及成X标准

1、本合同的打井工程由乙方以包工包料的方式承包，工程所需的施工设施、工具及人员完全由乙方承担。乙方应具有施工工程所认定的资质条件。

2、合同所指的工程为：打井孔径直径a;ge;600，圈井管用钢筋混凝土焊接管(长4内径300)。

3、成X后\_\_\_\_日内甲乙双方共同到施工现场验收，井孔垂直度以能够顺利使三寸潜水泵头下落至井底为准。

(1)工程价格每米单价\_\_\_\_\_\_\_元。

(2)乙方应按打井进尺及实际打井深度收费，待验收合格后乙方开据发票天后付清。

(3)打井所需水、用电、耗油圈井耗材费用由乙方承担。

四、成X验收

1、分段验收(包括井深、布管直径、填充料)。甲乙双方及相关部门签字为验收依据。

2、打井深度以测量验收认可的深度作为结账的凭据。

五、其他事宜

1、乙方应保证成X的出水量达到每小时\_\_\_\_\_\_\_吨，如果出水量每小时低于吨甲方支付单井工程费的\_\_\_\_\_\_\_%。

2、施工期间，乙方应注意安全施工，如发生伤亡事故，乙方应承担伤亡人员的全部费用。

3、乙方将打井设备运至施工地点以后，因停电及人为因素施工遇到

不可抗力情形，工期可以顺延。

4、其他事宜双方协商解决，以不影响工期为原则。

本合同一式四份，双方各执二份，合同自双方签订盖章生效

甲方(公章)：

乙方(公章)：

法定代表人：

法定代表人：

授权委托人：

授权委托人：

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**委托打井合同范本3**

甲方：白石乡民政办

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，双方就甲方委托乙方打井施工事宜经协商一致，特订立本合同。

一、 工程地点

白石乡银山脚敬老院。

二、 工程项目及相关要求

1、施工项目：深水水井壹眼，井深度为地面向下120 米。井孔直径600mm，井管直径300mm。

2、技术要求：保证枯水期正常用水，并出水量为 35 m3/小时。

3、打井所产生的施工用电费用由打井施工单位自行承担。

三、工期要求

本工程工期为：20xx年12月1日至20xx年12月25日，工期25个工作日。

四、 工程价款

工程价款为 450 元/m。总价款为人民币 54000元整（此款为 120米的费用，如果井深增减，据实结算）以上总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程水泥管主材料费，辅助材料费、人工费、运杂费

等全部费用，此外甲方不再向己方支付任何费用。如果打井深度有变动情况，经过验收后以实际工程量为准。

五、 付款方式

乙方进驻工地后,甲方预付两万元工程款,剩余款项待乙方工程结束,验收后一次性付清。

六、 违约责任

1、由于乙方原因，逾期竣工，每逾期一天，乙方支付甲方人民币元违约金，并赔偿因此而给甲方造成的经济损失。

2、任何一方违反本合同所约定条款的，应向守约方支付合同总价款的百分之三十做为违约金，并还应承担违约行为给对方造成的一切经济损失。

七、质量及安全生产

1、乙方严格按照有关标准和规范施工，如出现枯井或出水量达不到事先约定等其他不合格问题，乙方无条件承担一切费用并退还甲方之前所预付的两万元工程款。

2、安全生产：乙方应对施工人员进行安全教育，如出现人员伤亡事故，乙方承担全部责任，并支付一切费用。

甲方： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

年月日 年月日

**委托打井合同范本4**

甲方：xxxx有限公司

乙方：

经甲乙双方相互协商同意，由甲方中标的“20xx年单村供水村庄”工程，由乙方组织实施施工。为明确双方责任，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、工程实施内容

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、质量情况统一安排。

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㎜，并按要求加设符合规定的.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，无论地质情况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、安全责任要求

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：

年 月 日

乙方：

代表人：

年 月 日

**委托打井合同范本5**

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：

一、工程地点：xx省xx市

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

三、工程项目及相关要求：

1、施工项目：水井一眼，成井实际下管米数不低于150米。

2、井管规格：内径286mm、外径350mm、长度8000mm，保证潜水泵上下畅通。

3、材料选用：管材为水泥焊接管，滤料必须为过筛的米石，并掺有粗沙。

4、井堡要求：必须达到坚固、表面光滑。

5、技术要求：保证出水量、含沙量等符合国家《机井施工规范》的标准。

四、工程价款：

1、打井每米单价 \_\_\_\_\_\_\_元，总价款以实际打井深度(下管米数)计算为准。

2、单价及总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程水泥管主材料费、辅助材料费、人工费、运杂费、税费等全部费用，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、挖好蓄水池。

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、按照国家《机井施工规范》组织施工，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150米。

4、因质量问题造成废井、塌陷、不出水或出水不达标等，由乙方负责及时修复。

5、管井使用后一年(质保期)内发生质量及技术问题，乙方负责免费维修、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、本合同一式四份，双方各执二份，签订之日起生效。

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

**委托打井合同范本6**

甲方：

乙方：

打井地点：

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。验收时井深作为检查项目之一。

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：二Oxx\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日，交工投入使用时间为：二Ox\_\_\_\_\_\_\_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 月 日

**委托打井合同范本7**

甲方：

乙方：

经甲乙双方相互协商同意，由甲方中标的“\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_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：

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

乙方：

代表人：

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

**委托打井合同范本8**

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，双方就甲方委托乙方打井施工事宜经协商一致，特订立本合同。

一、 工程地点

\_\_\_\_\_\_\_敬老院。

二、 工程项目及相关要求

1、施工项目：深水水井壹眼，井深度为地面向下120 米。井孔直径600mm，井管直径300mm。

2、技术要求：保证枯水期正常用水，并出水量为 35 m3/小时。

3、打井所产生的施工用电费用由打井施工单位自行承担。

三、工期要求

本工程工期为：20xx年12月1日至20xx年12月25日，工期25个工作日。

四、 工程价款

工程价款为 450 元/m。总价款为人民币 54000元整（此款为 120米的费用，如果井深增减，据实结算）以上总价款为甲方应付给乙方的费用，含工程水泥管主材料费，辅助材料费、人工费、运杂费

等全部费用，此外甲方不再向己方支付任何费用。如果打井深度有变动情况，经过验收后以实际工程量为准。

五、 付款方式

乙方进驻工地后,甲方预付两万元工程款,剩余款项待乙方工程结束,验收后一次性付清。

六、 违约责任

1、由于乙方原因，逾期竣工，每逾期一天，乙方支付甲方人民币元违约金，并赔偿因此而给甲方造成的经济损失。

2、任何一方违反本合同所约定条款的，应向守约方支付合同总价款的百分之三十做为违约金，并还应承担违约行为给对方造成的一切经济损失。

七、质量及安全生产

1、乙方严格按照有关标准和规范施工，如出现枯井或出水量达不到事先约定等其他不合格问题，乙方无条件承担一切费用并退还甲方之前所预付的两万元工程款。

2、安全生产：乙方应对施工人员进行安全教育，如出现人员伤亡事故，乙方承担全部责任，并支付一切费用。

甲方：

乙方：

法定代表人：

法定代表人：

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

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

**委托打井合同范本9**

甲方(业主)：

乙方(施工方)：

按照《\_经济合同法》和《河南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：

1、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 \_\_\_\_\_\_\_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

**委托打井合同范本10**

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：

**委托打井合同范本11**

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

**委托打井合同范本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：

\_\_\_\_\_\_\_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。

xxxx

>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

**委托打井合同范本13**

甲方：

乙方：

甲乙双方为了更好的保质保量的按期完成汤阴县菜园镇等四乡镇土地整治第二年度项目第三十六标段农田用机井工程任务，本着平等自愿、精诚合作、互惠互利、共同负责的原则，达成如下协议：

一、甲方将自己中标的汤阴县菜园镇等四乡镇土地整治第二年度项目第三十六标段部分机井工程承包给乙方，由乙方包工包料、保证质量、自负盈亏，包括基坑开挖及抽扬水，派人下管、下料、看架子及一切材料和成井后清场恢复等。

二、乙方应保证井管质量，提供符合本项目规定，达到国家规定标准的井管及有关资料，井管为无砂砼预制管，内径为400mm，外径为500mm的实管和花管，滤料采用优质米石，钻孔孔径不小于750mm。

三、甲方负责给乙方提供打井所需的质量和技术要求，乙方按照甲方的.要求展开工作。施工期间，乙方不得无故停工，不得向甲方提出任何附加条件，因打井产生的一切费用（包括电费）由乙方承担，且不得向村委会、村民索要任何财物。

四、经过双方协商，打井工程承包价格定为每米元 （小写： 元），每眼井成井深度必须达到60米，同时出水量达到设计要求，成井后，在上级单位或监理测井深时，如达不到60m，甲方有权按实际井深米数的双倍处罚施工方，即乙方。也就是差1米达不到60米，甲方扣乙方2米的工程款。

五、乙方负责挖扬水坑、抽水、电源、水源、下滤石下管等协调工作，甲方不再过问；成井移交前的维护及看护由乙方负责。

六、乙方在承包打井期间应做到安全施工，严格按照施工规范施工，因违规操作所造成的一切伤亡事故包括由此所产生的经济纠纷等由乙方自己承担，甲方不承担任何责任，因此造成的甲方经济损失不管多少，甲方有权从乙方工程款中扣除。

七、付款方式：甲方要在乙方打成2眼井并经验收合格后，甲方按每个井架付预付款，每眼井4000元整，在甲方收回第一批工程款后，甲方付给乙方工程量80%的工程款，依此类推，在工程经省、市等上级单位验收合格后甲方付给乙方剩余工程款，标段扣乙方6500元为质保金，一年后结清。

八、协议未尽事宜，在工作开展的过程中，双方协调解决。特殊情况下甲乙双方发生纠纷的将以此协议为依据由法院判决。

九、此协议一式两份，甲乙双方各持一份。

甲方:

乙方：

年 月 日

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！