

农村排水站维修合同(精选5篇)

随着人们对法律的了解日益加深，越来越多事情需要用到合同，它也是减少和防止发生争议的重要措施。优秀的合同都具备一些什么特点呢？又该怎么写呢？下面我就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。

农村排水站维修合同篇一

发包方(甲方)： ?承包方(乙方)：

经甲乙双方共同协商，乙方为甲方打生活用井一眼，双方就本施工事项订立本合同。

一、工程项目名称和内容

- 1、工程名称：打井施工工程
- 2、工程地点：龙源花木有限责任公司盆景园
- 3、工程造价： 30000元
- 4、分类单价□ 100 m□ 300 元/m

二、工程款支付

甲乙双方约定工程款(进度款)支付的方式是：经双方验收合格后，甲方付清乙方(5 %质保金除外)的工程款。

三、施工组织设计和合同工期

合同日期：2011年03月05日

开工日期：2011年 03 月06 日

竣工日期：2011年03 月13 日

合同工期总日历天数： 8 天

双方约定工期顺延的情况：经甲乙双方认可的工期可顺延。
合同工期一经确定，任何一方不得任意改变。

四、甲方的权利和义务

- 1、于开工日期前，为乙方提供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。
- 2、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。
- 3、免费提供施工所用电、水、泥浆的排放。
- 4、负责现场井位的确定。
- 5、协助乙方做好施工场地的物资保管和安全保卫工作。
- 6、按本合同相关规定，支付工程价款和有关费用。

五、乙方的权利和义务

- 1、 根据甲方要求提出凿井工程设计方案进行施工。
- 2、 保证按合同技术要求的条款进行施工，接受甲方及监理人员的监督。
- 3、 自备凿井工具为甲方施工，机具运输费用自理。
- 4、 施工中的安全事故由乙方负责。

5、于竣工前向甲方提供成井的实际井深、井体结构、取水层位以及止水工艺等资料。

6、按时开工，按时竣工并交付甲方验收。

六、付款方式

1、工程价款。打井施工单价300元/米。

2、打井深度100米，工程总造价30000元。

3、质保期为壹年，质保期内，施工单位有对所建工程维修的义务，如若不尽此义务，那么建设单位可另寻他人进行维修，所需费用从质保金中扣除，剩余部分在质保期结束后，建设单位必须支付。

4、支付方式：成井出水交验时结清甲方付清乙方（5%质保金除外）的工程款，以现金方式或汇入乙方提供的账户。

5、甲方未付清全款以前，材料及维修权属于乙方。

七、其他

1、本合同一式两份，经甲乙双方签章后生效，至合同工程全部验收，工程价款结算完后终止。

2、本合同未尽事宜，甲乙双方可另行协商解决。

发包人：（公章） 承包人：（公章）

法定代表人： 法定代表人：

电话： 电话：

传真： 传真：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

年 月 日 年 月 日

农村排水站维修合同篇二

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：

乙方：

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：水井形成后使用8公分的水管进行抽水，水源充足度须达到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□

三、甲方责任：

无条件提供给乙方施工所使用的水电。

四、乙方责任：

- 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、安全责任：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：

年 月 日

农村排水站维修合同篇三

合伙方：

根据《中华人民共和国合同法》等有关法律之规定，双方平等、自愿、集资合伙建房协商一致的基础上合伙建房一事订立如下合同(以下简称本合同)：

一、项目概况：农民新村

1、项目名称：私宅楼

2、地址：

二、修建房屋的基本情况

合伙方修建的房屋(以下简称该房)楼号，建筑面积平方米，准确面积以建筑实际面积为准，并按约定单价实行多退少补。

三、价格与付款方式

和修建完工验收后一并付清。

四、代办费用的收取

农村排水站维修合同篇四

现地址：_____

乙方（承包方）：_____

现住址：_____

身份证号码：_____

为了落实联产承包责任制，充分调动生产进取性，提高经济效益，甲方经研究决定，将鱼塘进行招标承包，乙方参加竞投中标。现经甲乙双方协商一致，订立合同条款如下：

第一条乙方承包鱼塘的土名：_____，鱼塘面积：_____亩_____分_____厘。

第二条承包期限_____年_____月，即从_____年_____月_____

_____日至_____年_____
____月_____日止。

第三条承包金额和缴交方法：鱼塘承包总金额为_____
_____万_____仟_____佰_____
_____拾_____元_____
_____角_____分。鱼塘每年承包金额为_____
_____万_____仟_____
佰_____拾_____元_____
_____角_____分，每年的承包金应于当年
_____月_____日前一次性缴交
完毕。

第四条在承包期内，乙方所承包的鱼塘需要用电必须服从电管站的管理，并按照甲方指定地方装上电表和漏电开关，才能用电，一切费用由_____方负责。电费由乙方负责。

第五条甲方供给鱼塘给乙方承包经营，乙方必须按规定养殖水产物，不允许随意改变其使用用途和破坏鱼塘，期满后按原貌交还给甲方（包括塘基修复）。

乙方养鱼、新放鱼苗、看管鱼塘（或河道、水库、湖面）的费用，均由乙方自理。

乙方在捕捞鱼时，严禁使用电鱼、毒鱼、炸鱼等危险办法。

第六条在承包期内，乙方经甲方同意需在塘基建设建筑物或种植农作物，期满后应拆除搬迁或停止耕作，若新承包者愿意受让，可继续保留，但绝不允许前者保留使用，否则甲方有权雇请民工强制拆除，所需一切费用，仍要乙方支付。

第七条在承包期内，因国家建设或者乡镇需要征用土地时，甲乙双方应无条件服从，本合同同时解除。征地单位按征用

土地的有关规定予以补偿，有关青苗补偿费归乙方，土地补偿费和其他补偿费归甲方。

第八条养鱼与农业用水发生矛盾时，甲方必须保证乙方用水最低水位线不低于_____米。

乙方需要排水或抽水时，甲方应及时供给抽水机给乙方使用。

如发生偷、毒、炸鱼等情景，甲方应进取协助乙方处理。

甲方有权督促乙方完成合同规定的义务。

第八条乙方在承包期间有下列情形之一的，甲方有权解除合同，并无偿收回发包的鱼塘：

3．乙方利用承包鱼塘进行非法活动，损害公共利益的；

4．乙方拖欠承包款（包括部分拖欠）达_____天的；

5．法律、法规规定其他有关解除合同的情形。

第九条风险职责：乙方在承包期间所发生的一切生产经营费用（包括安全事故、保险金的购买和一切事故及灾害造成的损失），债权和债务均由乙方负责。有关农业税、水产税、特产税均由_____方负责，与_____方无关。承包款仍按承包合同规定缴交，但由于遭遇不可抗力的特大自然灾害造成乙方不能继续履行合同，乙方应及时将不可抗力的事故以书面通知甲方，由甲乙双方协商解决。

第十条本合同实行抵押承包的原则，在签订合同时，乙方必须在_____天内按鱼塘承包款总额_____ %作为承包押金给甲方，即押金金额为_____万_____仟_____佰_____

_____拾_____元
_____角_____分，作为履约的保证。承包合同
期满，若乙方能履行合同，则甲方应退还抵押金给乙方。

第十一条违约职责：

1. 甲方未经乙方同意提前解除合同，视为违约，甲方应双
倍返还乙方承包押金_____万_____
_____仟_____佰_____拾_____
_____元_____角_____分。

2. 乙方若中途退包，提前解除合同，视为违约，甲方将没
收乙方缴交的承包押金_____万仟_____
_____佰_____拾_____元_____
_____角_____分。

3. 乙方逾期缴交承包款，须向甲方支付违约金，每逾期一
日，按拖欠承包款总额每日_____％计付违约
金，若拖欠承包款（包括部分拖欠）达_____天，
甲方有权解除合同，没收乙方缴交的承包押金，并无偿
收回发包的鱼塘。

第十二条纠纷的处理办法：_____。

第十三条本合同经甲、乙双方签字或盖章并经_____鉴
证后生效。本合同一式四份，甲、乙双方各执一份，
会计入帐一份，合同鉴证机关一份。

第十四条其它条款：_____

甲方（公章）：_____

乙方（签章）：_____

_____年_____月_____日

_____年_____月_____日

签订地点：_____

签订地点：_____

农村排水站维修合同篇五

发包人（全称）：

承包人（全称）：

依照《_合同法》、《_建筑法》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，双方就本外墙保温工程施工事项协商一致，订立本合同。

工程名称：

工程地点：

工程内容：

承包范围：合同内每栋单体楼外墙做30mm厚聚苯颗粒保温砂浆抹灰外墙外保温系统。

工期：

如果因发包方原因或建筑物主体不能进入外墙保温施工工序，工期应顺延。

基层墙体应符合《混凝土结构工程施工质量验收规范》gb 50204—20xx和《砌体工程施工质量验收规范》gb

50203—20xx□及相应基层墙体质量验收规范的要求，保温施工前应会同相关部门做好结构验收的确认。如基层墙体偏差过大，则应抹砂浆找平。施工过程中严格按照《国家行业标准外墙保温工程技术规程□jgj 144—20xx□□执行。

引用标准：

《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统□□jg 158—20xx□中的相关要求。

《玻璃纤维制品实验方法□□jc176—1996□

质量标准及验收办法：

1、工程施工及验评办法严格执行《国家行业标准外墙保温工程技术规程□jgj 144—20xx□□执行。

2、质量等级：合格

3、质量等级经质检部门，监理单位，建设单位验评后达不到合同规定标准，由承包方无偿返修，达到合同规定质量等级后方可交工。

1、发包人向承包人提供图纸、相关技术资料，在施工过程中如有变更应出具变更通知单。

2、承包人在施工前向发包人提供产品近期检测报告，产品合格证，施工工艺及施工技术规程等。

1、外墙外保温每平方米造价为：，工程量以实际结算为准。

2、付款方式：

1)、合同签订后，发包人应按承包人施工进度进行付款，待

外墙外保温工程竣工后发包人应向承包人支付本合同暂定价款的85%。

2)、外墙工程整体竣工且验收合格后,发包人须向承包人支付完实际结算后工程总价款的90%,剩余的10%等工程全部完工验收后付清。本工程保修期为一年。

3)、在发包人确认承包人施工工程量且签字认可后,30天内付清工程款。

1、承包方违约责任:

1)、承包人应在合同规定期限内完成施工(不可抗力或发包人责任除外)。

2)、如因承包人原因影响工程进度并给发包人造成损失的,承包人承担所造成的全部损失。

3)、如在保值期内发生质量问题,承包人负责赔偿因质量问题而产生的损失。

4)、如保温效果达不到有关规定的要求,承包人负责赔偿因此而产生的损失。

2、发包人违约责任:

1)、发包人需按合同约定的支付方式按期支付工程款。因工程款不到位而产生的延误工期责任由发包人承担。

2)、发包人应为承包人提供必须的施工条件,如施工条件达不到而产生的延误工期责任由发包人承担。

本合同双方签字盖章后即视为有效且具有法律效力。有效期自双方签订本合同之日起至工程款全部付完时止。

九、合同履行中，如一方需要修改或终止，须在7日前提出，要有书面文件为据，如发生纠纷，双方先行协商，协商不成则按《合同法》的有关规定解决。

双方协商解决。

十一、本合同共四页一式肆份。发包人贰份、承包人贰份。

发包人（盖章）：

承包人（盖章）：

经办人（签字）：

经办人（签字）：