

# 供水管道抢修合同书 市政供水管道维修合同共(优质5篇)

劳动合同是劳动者与用人单位之间约定劳动关系的书面协议，是保障劳动者权益、维护用人单位合法权益的重要法律文件。那么一般合同是怎么起草的呢？下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟！

## 供水管道抢修合同书篇一

甲方：\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

乙方：\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

本合同的签订为乙方对\_\_\_\_\_分包工程的有关情况已经作了必要的了解，接受目前施工现场及甲方提供的生活区现状，并已经对当地有关规定进行了充分的了解，乙方愿意就本分包工程与甲方签订此协议书，并按照甲方的有关要求和确定的工作范围组织人员进场，严格执行甲方关于本工程的施工进度计划安排。

有关本项工程施工及责任义务等，经甲方双方经过认真协商，依照《中华人民共和国合同法》及《建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工项目协商一致，订立本合同，并作为甲乙双方的合约文件。

### 一、承包范围

1、工程名称：\_\_\_\_\_

2、工程地址：\_\_\_\_\_

## 二、承包方式

1、包质量、包进度、包安全、包文明施工、包验收、包与其他专业工种的配合。

2、包所需的工具、机械、材料（包括但不限于：振动棒、平板震动器、磨光机、刮尺、铁板、扳手、铁锤、斗车、铁锹、扫帚、槽钢、下雨覆盖用薄膜、湿模及养护用水管、雨衣雨鞋雨天施工防护用品、施工照明灯具电线等）。

4、合同内单价不论任何原因，均不予调增，单价为包干价（含人工、机械、燃料动力费涨幅风险等）。

5、项目部有权按照乙方人数随时分配、调整工程范围，乙方必须无条件服从项目部分配，不得以任何理由借口要求增加费用等。

## 三、合同单价

## 四、结算方式

1、甲方根据乙方工作内容，结算价款即为包干单价乘以经甲乙双方确认的施工图纸，乙方要求结算部分不得留有需收尾的工作，工程量计算依据以实际完成量计取。

2、乙方进场后按每月进度及完成工程量支付，经甲方验收确认合格后，付已完工程款的\_\_\_\_\_；工程完工验收后付至\_\_\_\_\_；其余5%作为保修金，乙方全部工作完成且竣工验收合格后质保期满后付清。

3、计时工按\_\_\_\_\_元/工日。

## 五、工程质量

## 六、工期

2、若乙方拖延工期，不能按期完成。对不按甲方要求作业拖延工期所造成的经济损失，乙方需赔偿甲方由此造成的全部损失。

3、若乙方劳动力无法满足项目要求，甲方有权另请施工队伍代工，所发生的一切费用均由乙方承担。

4、乙方应积极配合其它作业班组的工作。

## 七、安全、文明施工

1、乙方要加强对工人的质量、安全、文明施工教育，提高工人的质量、安全、文明 施工意识。

2、乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。在施工过程中，非因甲方原因造成的事故责任和因此发生的费用，由乙方承担。

## 八、甲方权利与义务

### 供水管道抢修合同书篇二

发包方（全称）： （以下简称甲方）

承包方（全称）： （以下简称乙方）

依照有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方将负责施工\_\_\_\_\_市市政工程承包给乙方。为了保证本工程的安全、文明施工、质量和进度，明确甲乙双方的权利和义务，经甲乙双方就有

关\_\_\_\_\_市政工程施工事项协商一致，特订立本施工承包合同，以资共同遵守，具体条款如下：

## 一、工程概况

1、工程名称： 。

2、工程地点： 。

3. 建设单位： 。

## 二、工程承包方式、范围和内容

1、工程承包方式为包清工、包安全、文明施工、包质量、包工期。

2、工程承包范围为甲方负责施工的\_\_\_\_\_市政工程施工，具体工程量以建设单位和甲方认定的施工图、联系单和甲方认定的实际施工工程量为准。

工程承包内容为\_\_\_\_\_市政工程中的砼垫层、检查井、化粪池、排水管道、景观基础、围墙、加筋管埋设、砼管埋设等有关施工内容。

## 三、工程工期

1、本工程施工工期必须在保证工程质量前提下，组织充足的作业人员，与各相关工种密切配合，按甲方指定的工期完成。乙方按甲方指定工期，由于乙方原因造成停工，延期施工，则每延误一天按\_\_\_\_\_元处罚，罚款最多不超过其工程包清工价款造价的1%。

2、遇人力不可抗拒因素，工期按监理、业主签证累计工期顺延，乙方发生的增加费用由甲方协助向建设单位签证。乙方在上述情况发生3天内，就延误时间、内容和因此发生的增加

费用支出向甲方及时提出报告，由甲方转报建设单位、监理并协助签证。

#### 四、工程质量

甲乙双方约定的市政工程质量为按现行有关质量验收标准验收，必须确保一次性合格，且必须具备优质工程质量验评要求和甲方企业标准要求，如由于其施工质量问题，导致工程质量验收不合格或影响工程质量评优创杯，除乙方无条件返工处理合格和满足优质工程质量验评要求外，甲方根据有关管理制度可视情对乙方作出质量处罚，乙方应无条件接受甲方的质量处罚。

#### 五、甲乙双方责任

##### 1、甲方责任

- (1) 全面履行合同，确保乙方正常施工。
- (2) 提供乙方要求的有关本工程的技术资料。
- (3) 及时协助乙方做好有关工程量签证工作。
- (4) 负责办好施工手续，需乙方协助的工作乙方无条件配合。
- (5) 督促乙方做好安全管理，文明施工。
- (6) 向乙方提供堆场、道路、设备作业等场地。
- (7) 甲方应为乙方提供临时设施和临时用水、临时用电，乙方员工住宿由甲方负责，施工用电线电缆、开关箱、照明灯具和甲方提供的机具、水费、电费等由甲方负责承担。
- (8) 负责向乙方做好安全教育，签订劳务合同和安全责任书，做好施工技术交底和放样测量工作。

(9) 协调乙方内外施工环境，为乙方施工做好后勤服务。

## 2、乙方责任

(1) 全面履行施工合同，严格按现行标准、规程、规范和设计要求组织施工，严格履行质量、安全、文明施工，工期的合同要求，确保正常施工。

(2) 服从甲方、监理、建设单位的指挥和管理。

(3) 服从甲方现场有关部门和职能人员的监督管理。

(4) 负责其施工机具、设备和人员调配，乙方保证其进场的机具设备能满足施工和甲方管理的需要，人员调配投入计划必须征得甲方同意，现场管理力量必须满足施工和甲方管理的要求。

(5) 因乙方原因造成的质量事故，乙方必须无条件按甲方和甲、乙双方合同的要求返工至合格，并承担由此产生的全部施工增加费用。(6) 进场后，按甲方要求及时向甲方提交甲方认定为齐全完整有效的相关资料。

(7) 全力配合有关部门对施工现场的各项检查和监督管理等。

(8) 工种之间必须友好相处，相互配合，不得相互推诿扯皮。

(9) 乙方施工人员家属探亲，禁止上工地现场，工地不安排住宿。如遇特殊情况必须由甲方批准许可，并由本人做好家属的安全教育工作，小孩更应由家属严加看管。如发生意外概由乙方承担责任和全部费用。

(10) 严禁在宿舍内用火烧饭、随意拉电线和使用电饭煲，一经查实处没收器具并每次罚款200元。如发生意外概由乙方承担责任和全部费用。

(11) 施工期间发生矛盾，应及时向现场负责人汇报，寻求商量解决，严禁聚众斗殴，如在施工现场发生聚众斗殴事件，不论有无理由每次罚款伍仟元；严禁在工地或宿舍内赌博，发现时每次罚款贰仟元，罚金在工程款中扣除。如因违反法律、行政法规被押送公安机关处理，甲方不予承担任何责任和经济费用。

(12) 乙方还必须和甲方签订劳务合同，员工工资按劳务合同要求保证发放到每个员工。乙方劳务人员进入现场施工，必须进行三级安全教育，严格执行安全规章制度，一旦发生安全事故，查清原因如属乙方责任，按事故的实际损失由乙方自负外，同时追究相关责任，并视责任轻重采取重罚措施。

(13) 发生安全事故应立即组织抢救，并保护好现场，即刻上报甲方，严禁隐瞒事故不报。

(14) 积极配合甲方工作，做好上情下达，及时签订各级安全责任书，层层落实安全生产责任制。

(15) 乙方本合同经济责任人，为甲乙双方约定的市政工程施工安全的第一责任人，应带头遵纪守法，不准违章指挥，准确把握安全、质量、进度、效益的关系，保证全员安全，施工顺利进行。

(16) 积极配合项目部组织的安全知识学习，宣传及业余上课，并落实到每个职工，真正做到安全第一、预防为主，增强以人为本的现场安全气氛。

(17) 乙方必须确保其专职管理人员的到位（规定必须至少有1名专职管理人员满勤在现场），并严格履行职责，如不到位甲方有权对乙方作出每人每天100元的处罚。

(18) 乙方作业所需的安全帽、工作服、雨衣等与甲方协商后，按照甲方管理要求，统一由甲方采购供应，做到全员配

合，其发生的购备费用由乙方自行负责承担。

## 六、安全生产、文明施工

乙方在施工中应严格按甲方要求进行管理，遵守安全生产操作规程，设置专

职安全员，并采取必要的安全防护措施，以确保施工安全。如因乙方违章指挥、违章操作而引起安全事故或其他事故，均由乙方负全部责任和承担全部经济损失及费用。乙方负责做好现场文明施工和相关的安全生产、文明施工资料。

## 七、材料供应

本工程甲乙双方约定的市政施工所用的材料由甲方负责及时供应到位。

## 八、质量验收

工程具备质量验收条件，乙方在按现行相关标准、规范、规程等要求组织其承包范围内的质量验收，乙方自检合格后，报请甲方验收，甲方在接到乙方质量验收通知后，积极配合乙方进行质量验收。如甲方在整个工程质量创优中涉及到乙方工作内容，乙方应无条件配合。

## 九、工程价款支付

2、乙方应服从甲方的指挥和管理，严格执行项目部、公司的所有规章制度，自觉遵守有关法律、行政法规，乙方在施工过程中如因管理混乱，质量、安全、工期不符合本合同要求，甲方有权单方面终止双方施工合同，另行安排施工队伍施工。乙方所完成的工程款首先应满足弥补甲方的所有损失后，余款结算给乙方，对此乙方不得以任何理由加以拒绝。



3. 在履行合同过程中发生纠纷，双方应协商解决或请有关部门调解，一方不愿协商、调解或调解不成，向甲方企业所在地人民法院起诉。

4、本合同一式四份，甲方、乙方各执壹份，报送甲方劳务公司、分公司各壹份。

5、本合同由甲、乙双方经济责任人签字之日生效，工程价款结算之日失效。

6. 本合同于 年 月 日订立。

甲方经济责任人（签字）： 乙方经济责任人（签字）：

盖 章： 盖 章：

电 话： 电 话：

手 机： 手 机：

## 供水管道抢修合同书篇三

发包人：（以下简称甲方）\_\_\_\_\_

承包人：（以下简称乙方）\_\_\_\_\_

依照《民法典》和《^v^建设安装工程承包合同条例》，经甲乙双方商定，甲方将xx县xx镇xx学校餐厅宿舍工程总承包给乙方。具体承包内容如下：

一、工程概况：

工程地点： \_\_\_\_\_县\_\_\_\_\_镇\_\_\_\_\_学校院内

工程内容：土建、安装

二、工程承包范围、质量标准、合同价款、工期：

承包范围：图纸包括的土建、安装内容，其中图纸中保温工程不包括。

质量标准：合格

合同价款：单平方造价为\_\_\_\_\_元每平方米。本合同价款不包括税金及一切相关手续、管理等费用。

工期：\_\_\_\_\_个月(\_\_\_\_\_天)

三、合同履行条款

甲方责任与义务：

- 1、开工前施工现场具备三通一平条件，并提供地质及地下管线资料。
- 2、施工场地及公共道路畅通的一切问题，均由甲方承担并承担相应责任。
- 3、施工期间所需一切手续、证件、批件等均由甲方办理并承担一切费用及责任。
- 4、施工水准点及座标控制点由甲方现场指定并出据书面通知。
- 5、施工期间一切外因干扰，均由甲方承担谐调责任，严重影响工程施工，造成损失的由甲方给予乙方相应补偿。
- 6、按合同约定及时拨付工程款。

乙方责任与义务：

- 1、开工后积极组织人员，机械设备进场。
- 2、配备合格施工、技术、管理人员。
- 3、严格控制施工质量，所用一切建筑材料禁用伪劣产品，必须经监理检查方可使用。
- 4、确保按合同工期完成施工任务。
- 5、施工期间，安全第一。因乙方原因所造成的安全事故由乙方承担全部责任。

#### 四、工程款(进度款)支付

按形象进度支付，合同签订后，机械设备进场支付总款的\_\_\_\_\_%；基础施工结束后支付总款的\_\_\_\_\_%；一层主体结束，支付总工程款的\_\_\_\_\_%；二层主体结束，支付总款的\_\_\_\_\_%；三层主体结束，支付总款的\_\_\_\_\_%；四层主体结束，支付总款的\_\_\_\_\_%；粉刷结束，支付总款的\_\_\_\_\_%；门窗安装结束，付总款的\_\_\_\_\_%；余款工程后\_\_\_\_年内一次付清。

五、工程变更，变更增加费用，由甲方出资另行增加。

#### 六、其它

未尽事宜，双方协商解决。以上合同，甲乙双方均认为合理、合法同意执行，双方签订后，即产生法律效力，本合同一式两份，甲乙双方各持1份。

## 供水管道抢修合同书篇四

甲方：

乙方：

甲方将\_\_\_\_\_施工用水装表工程委托乙方设计施工。为明确双方责任，确保工程顺利完成，根据有关规定与双方意见，订立本合同共同遵守。

一、 工程名称及编号：\_\_\_\_\_工程(工程编号：\_\_\_\_\_ )。

二、 工程地点：\_\_\_\_\_

三、 工程图依据：本工程依据甲方委托函设计。乙方严格按图施工，有关工程变更，应持有效文件。

四、 工程造价：本工程预算造价经乙方提出的施工图预算，现经甲方审核，确定为人民币：\_\_\_\_\_ (其中含水表报装费\_\_\_\_\_元，设计费\_\_\_\_\_元)，采取预算包干。

五、 工程内容：工程内容见施工图(编号：\_\_\_\_\_ )和预算书。

六、 工程材料：本工程所需材料均由乙方自购自运，并承担保管责任。

七、 工程质量、安全责任：本工程质量执行国家标准及市水务集团管道施工工程有关标准，有关质量、安全责任均由乙方负责。

八、 工程结算、付款方式：本工程结算执行国家定额和市水务集团相关定额标准。自合同生效之日起五日内，甲方向乙方一次性支付100%工程款。

九、 工程期限：本工程定于甲方\_\_\_\_\_ %工程款到帐后五天内开始施工。

工，工期定为\_\_\_\_\_天。如遇不可抗力影响施工进度，双方

现场认定，工期顺延。

十、 工程验收、交付：本工程竣工验收执行市水务集团管道施工工程验收标准。工程验收合格后即由乙方管理。

十一、 本工程合同未尽事宜，双方协商解决。

十二、 本合同一式六份，甲、乙双方各执三份。

十三、 本合同自双方签字盖章后生效。

甲方：\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_

开户行： 账号：

帐号： 税号：

行号： 开户行：

纳税人识别号： 行号：

代表： 代表：

经办： 经办：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 供水管道抢修合同书篇五

甲方单位：

乙方单位：

甲方因生产、生活用水需要；向乙方提供需求。特订立如下合同，合同双方应信守执行：

根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律法规，双方本着平等互利、诚实守信的原则，经过协商一致，自愿订立本合同。

本合同甲方是指：从事油田工程建设的施工队伍。

本合同乙方是指：有供水能力的单位。

需供水的井场号：

乙方向甲方供应生产水价：/方

乙方向甲方供应生活水价：/方

元/吨、公里，水源地出厂水价/方，生产水源至井场 公里，生活水源至井场 公里(实测)

乙方向甲方供水前先签订供水合同书，甲方向乙方支付水款并凭供水结算清单到政府领取。

甲方必须严格执行合同规定。

甲方必须按照合同要求如期付款。

甲方有权对乙方所提供的生产、生活用水进行质量检查和计量验收。

甲方有义务保障乙方卸水便利。

甲方有权要求从距井场最近的地方取水。有权选择供水方式：拉水、打水，以有利于生产为主，有权拒绝多供水，有权要求乙方供水时限、供水量。

水方量以甲方水罐或水表计量。

乙方必须严格执行合格规定。

乙方有权力要求甲方在结算清单出具后付款。

乙方必须保障甲方所需生产、生活水的及时供应和质量保证。

乙方无条件协调处理甲方与村民之间的供水纠纷。

乙方必须按照甲方要求的时限和水量供水，以保障生产顺利进行。

拉水过程中，车辆安全均与甲方无关。

下列事件可认为是不可抗力事件：战争、动乱、地震、飓风、洪水、冰雹、雪灾等不能预见、不能避免、不能克服的客观情况。由于不可抗力原因，是双方或任何一方不能履行合同义务时，应立即以书面形式通知对方，致使合同无法按期履行或不能履行的，所造成的损失由双方各自承担。一方未尽通知的义务的，应就扩大的损失负赔偿责任。

一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

乙方所提供的生活、生产用水不符合约定的质量要求、技术标准的，乙方应当按照甲方的要求承担更换、减少报酬、赔偿损失等违约责任。

乙方拒绝更换水或整改仍未达到合同约定的质量要求、技术标准的，给甲方造成其他损失的，还应承担赔偿责任。

乙方在供水过程中先向甲方缴纳供水保障金10000元。乙方向甲方缴纳的供水保证金由政府保管，即从打井的协调费（扶贫税费）中抵顶。

乙方不得无故停止供水或中途涨价，给甲方造成的损失，应承担赔偿责任。同时，给乙方向甲方供水时无论任何原因

（不可抗力因素除外）停止供水，每停一次罚款2000元，水费罚款从供水保证金中扣除。

由于乙方原因，致使甲方被列为被告或法院、仲裁机关追加为当事人的，甲方的诉讼成本和维权用应由乙方承担，诉讼成本和维权费包括律师费代理费、住宿费、车船机票、鉴定费、诉讼费等支出费用，甲方可以直接从乙方报酬中扣除上述费。

本合同经双方均签字盖章后生效。

本合同经双方协调一致，可以变更，合同变更协议应采用书面形式。

本合同的解约条件

因不可抗拒致使不能实现何婷目的的。

在履行期限届满之前，一方明确表示或者以自己的实际行为表明其不履行合同义务的。

双方协商一致同意解除的。

甲方可以随时解除合同，但因此给乙方造成损失的，应当赔偿。

有下列情形之一的，本合同的权利义务终止：

合同已按照约定履行的。

双方协商解除合同

本合同在履行过程中如发生争议，双方协商解决，协商不成的，有关本合同的所有事宜均提请当地仲裁机构及人民法院裁决。仲裁结果对双方具有约束力。



乙方工作地点不在甲方的生产、生活区域内，工作期间发生的事故由乙方付全部责任。

乙方工作地点在甲方的生产、生活区域内，乙方必须遵守甲方的各项生产、生活规章制度。对由于乙方原因或乙方违反甲方的生产、生活规章制度或不听从甲方工作人员的劝阻而引发的事故，由乙方承担全部责任、赔偿损失。

对甲乙双方在工作期间可能发生的各种矛盾，由甲乙双方协商解决，并签订书面协议，与本合同具有同等的法律效力。

本合同未尽事项，由甲乙双方根据国家法律、法规及有关规定协商另行订立补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

本合同一式两份，甲方执一份，乙方执一份，每份具有同等的法律效力。

甲方单位（盖章） 乙方单位

签约日期：