# 2025年给水管道安装劳务合同 供水设备管路安装合同(5篇)

来源：网络 作者：天地有情 更新时间：2025-05-31

*给水管道安装劳务合同 供水设备管路安装合同一承包方：（以下简称乙方）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_甲、乙双方，依据《\_合同法》有关条款，就百盛香墅6号楼工程水暖安装工程事宜，经双方友好协商，协议如下，并严格执行：一、工程名称：百盛香墅6号楼水暖安装。...*

**给水管道安装劳务合同 供水设备管路安装合同一**

承包方：（以下简称乙方）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲、乙双方，依据《\_合同法》有关条款，就百盛香墅6号楼工程水暖安装工程事宜，经双方友好协商，协议如下，并严格执行：

一、工程名称：百盛香墅6号楼水暖安装。

二、工程地点：经纬街四小学东路南

三、工期：

四、验收日期：

五、验收标准：按设计图纸和建筑水暖安装验收规范验收。

六、承包方式：由乙方包工、包料、包自用工具，包安全及防护用品等整体方式承包。

七、合同造价及付款

本工程承包价格以市场价为准，按建筑面积计算，工程竣工验收合格后壹个月内以房顶款给乙方。

八、甲、乙双方义务和责任：

（一）甲方义务和责任：

1、根据合同规定，按时结算。

2、甲方在按期履行验收义务，在施工期间，甲方发现有任何异议，可要求乙方马上整改。

3、帮助乙方与其他施工单位进行沟通协调。

（二）乙方义务和责任：

1、乙方应严格根据甲方确认的图纸和施工方案进行施工，施工过程中如需对图纸进行修改，应征得甲方书面确认，并确保工程质量，否则，由此给甲方造成的损失由乙方负责；

2、 年 月 日至 月 日施工期间乙方派相关工作人员负责甲方施工维护，以确保施工期间工作顺利进行；

3、乙方应确保在其施工人员及工作人员不得与施工场地内任何第三方发生争执。若因与第三方发生争议所引起的一切后果由乙方自行承担。

4、乙方必须严格依照甲方确认的设计图纸和方案制作并安装，确保工程质量。

5、未经甲方同意及有关部门批准，施工中不得随意拆改原建筑物结构及各种设备管线。

九、违约条款

1、乙方必须严格依照甲方确认的设计图纸和方案制作并安装，确保工程质量和进度。如发生质量问题或由于乙方的责任使甲方不能在 年 月 日至 月 日正常使用，乙方偿付甲方合同总额的10%做为违约金。

2、甲、乙双方不得借故拖欠各种应付款项。

3、甲方如在乙方制作中途对设计方案有较大变更，双方应签定书面变更协议，甲方应承担乙方由此增加的全部费用。

十、本合同内容的修改或变更均应甲、乙双方共同书面认可；由本合同所产生的任何权利或义务未经许可不得转让。双方任何一方未按合同执行，对方有权终止合同，由此造成的损失，由违约方赔付。

十一、双方均有就本合同对外保密的责任。

十二、本合同自双方代表签字盖章之日起生效，至履行完毕之日自动作废。本合同一式贰份，甲、乙双方各执壹份。具有同等法律效力。

十三、甲、乙双方对合同产生之任何争议，双方友好协商，协商不成双方均有权申请人民法院判决。

十四、施工图纸为本合同的附件，具有同等的法律效力。

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

**给水管道安装劳务合同 供水设备管路安装合同二**

发包单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(甲方)

承包人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (乙方)

依据《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律、法规，结合本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就本工程水电安装工程施工事项协商一致，订立本合同。

工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程水电安装(以下简称：本工程)

工程内容：强电、弱电：按施工图完成所有施工程任务，室内所有施工预埋管、穿线安装、调试完毕，且配电箱主线需预埋管至室外米。(弱电包括通讯、宽带、电视、智能等)

防雷：包括防雷接地，等电位联接，电源进户箱做重复接地等。给水、消防：按施工图完成所有给水、消防工程任务。

雨水：按施工图完成所有雨水工程任务。

污水：按施工图完成所有污水工程任务，室外施工至红线外市政管道污水井。

施工现场条件：以现场实际情况为准;

施工部位：本合同约定乙方施工部位为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目工程水电施工图及变更水电安装工程包含的内容。

㈠承包方式：乙方承包内容包括：人工、主材、辅材、施工机具、质量、进度、安全文明施工、工期、验收合格。

㈡承包范围：包括强电、消防、弱电、防雷等分项工程的预埋、安装，调试检测及验收合格工作;室内等所有一切给排水、室外落水和阳台排水及空调排水。验收合格以专业资质报告为准。

㈢承包的主要内容：见第一条第二款。

㈣甲方直接分包的其他专业工程，乙方需全力配合，协助完成。

㈠乙方应严格按甲方要求的工期组织施工，确保工期目标顺利实现。本合同约定本工程总工期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日历天;开工日期为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日，竣工日期为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

㈡乙方必须服从和执行甲方项目部下达的施工生产计划，根据甲方的进度要求，随时调度作业人数和其它资源。

㈠适应于本合同的工程质量检验评定标准、规范名称为(包括但不限于以下)：

①建设强制性条文;

② 《建筑工程质量检验评定标准》gbj\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

③ 《建筑电气工程施工质量验收规范》gb\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

④ 《建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范》gb\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

⑤ 《采暖与卫生施工验收规范》(gbj\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

⑥ 《电气安装工程施工及验收规范》(gbj\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

⑦ 《建筑电气安装工程质量检验评定标准》(gbj\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

⑧甲方制定的工程质量验收实施细则。

㈡工程质量必须达到国家建设工程质验收合格标准要求，符合建设设计与施工规范要求及甲方的施工图纸设计的要求。若工程质量验收为“不合格”，乙方承诺负责返工直至达到本合同约定“合格”质量标准方可予以结算，返工所需的材料、人工等所有费用均由乙方承担。若因乙方返工导致甲方工期延误，承担全部的违约责任。

㈢工程质量等级验收程序：分项工程完工后，由施工队组组织自检并报项项目部，项目部根据队组自检结果组织班组进行实测验收评定后报监理部，监理部根据项目部初评结果组织工程部、项目部、和施工队组进行现场

㈣工程保修按\_有关规定执行，保修期自竣工通过验收的工程质量认定签字之日起。(保修期2年)

**给水管道安装劳务合同 供水设备管路安装合同三**

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

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

依照《\_合同法》和《\_建筑法》及其相关法律，行政法规，遵循平等、自愿、公开和诚实信用的原则并结合工程的实际情况，甲乙双方就业主的工程施工事项协商一致，达成如下协议：

工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开工日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

竣工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日工期：\_\_\_\_\_\_\_天

合同总价款为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、甲方责任：

（1）负责技术交底工作，对施工现场进行质量检查。

（2）负责向乙方提供施工图一式\_\_\_\_\_份。

（3）及时供应合同规定的材料（包工不包材料时）。

（4）提供临时宿舍给乙方，水，电及一切费用

（5）及时办理工程结算。

2、乙方责任：

（1）严格按施工规范要求及国家质量标准施工。

（2）必须按图纸施工。

（3）应保证工期要求，确保工程如期完成。

1、主材：由甲方负责提供。

2、辅材：由甲方负责提供。

工程消耗材料按实际发生为准，损耗量按百分之计算，废料归方。

1、乙方按图纸及施工规范严格施工，随时接受甲方代表及委派人员有关部门检查、检验。

2、工程完工时组织相关部门验收。

工程款支付，每月按进度实际工程量支付\_\_\_\_\_，工程完工自检能达到验收要求支付\_\_\_\_\_，余款待该工程竣工验收合格后\_\_\_\_\_天内支付总工程款，（含已付工程款在内），甲方以现金方式支付乙方，不包含任何发票及一切费用。

1、本协议一式份，正本份，副本份。

2、本协议自双方盖章签字之日起生效。

3、本协议待工程款付清以后自行终止。

1、图纸变更应该在乙方施工前，提供正式变更通知单，如果乙方按原图纸施工后，甲方要求更改，一切费用应由甲方承担，如乙方没有达到技术要求，要无偿反工，如因材料质量问题，乙方不负责。

2、附加工程（临时工程）甲方应以每工日\_\_元工资即时支付给乙方，不能与承包工程款项一起支付。

甲方（签章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（签章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**给水管道安装劳务合同 供水设备管路安装合同四**

委托方(甲方)：

委托方(乙方)：

甲方根据其工程需要经报批同意，将供水系统工程委托乙方施工，为了保证工程顺利进行，依据《\_经济法》和\_颁发的《城市供水条例》、《湖南省实施办法》及国家有关政策、法规，经双方协商一致签订承包全同，其内容如下：

工程地点：

工程内容：

乙方包工包料，按照甲方工程内容的要求，经衡阳市自来水公司设计、施工、验收以及办理从申报到供水所需的相关手续，总价一次性全包干方式承包。甲方不另承担本工程的其他费用。

乙方根据甲方要求申报，衡阳市自来水公司设计、施工。乙方采购工程材料和设备，施工质量必须符合《安装工程验收规范标准》的要求。

l、工程造价依据设计方案及20\_\_安装定额，工程总造价包括：设备费、工程施工费、试验费、设计费、不可预见费以及报批验收费、衡阳市自来水公司水表计量管理装置费，全部工程的招待费等一切相关费用，经双方协商为人民币(大写)：(不包括破路手续费及水表预交水费)。

2、工程付款方式：乙方办完报批手续，需向自来水公司缴款时一次性付清。

施工日期为 年 月 日至 年 月 日。乙方不得无故拖延，非下列因素，乙方拖延工期，每拖延一天，需赔偿甲方损失费元整。

1、工程内容如有变动，工期另行协商。

2、室外施工如遇雨雪，工期顺延。

3、自然灾害和人力不可抗拒的因素工期顺延。

4、甲方不按合同要求付款，上期顺延由甲方负责。

1、甲方职责

a、负责办理破路、报建等有关手续;

b、根据合同要求按时向乙方支付工程款;

c、派往必要的施工现场代表协商解决施工中不可预见的实际问题;

d、负责现场已装的设备、器材的保安工作及协调周边关系。

2、乙方职责

a、按时、按质、按量完成合同所列承包内容;

b、负责施工中的安全责任;’

c、负责办理工程竣工验收及供水，移交有关图纸，协调同自来水公司的关系;

d、负责代办施工中的停送水手续;

e、负责代办本工程的设计方案。

1、本合向经双方签字盖章后生效;、

2、本合同一式贰份，甲、乙双方各执一份;

3、未尽事宜，秉着以相互理解的原则，协商解决。

甲方签字盖章：乙方签字盖章：

电话：电话：

**给水管道安装劳务合同 供水设备管路安装合同五**

甲方(发包人)：

乙方(承包人)：

二、工程包内容

安装工程中衬塑钢管及管件安装、阀门安装、清洗试压等内容(管材管件由甲方提供)

开工日期：20\_\_年 月 日

竣工日期：20\_\_年 月 日

合同工期总日历天数 天(遇特殊情况工期顺延)、

工程质量标准为试水无外漏为合格。

经甲乙双方协商按(￥元/户)大写：伍万伍仟圆整，包干结算。

机具设备和工人进场当日，甲方付工人生活费人民币，地下管道和立管安装完成付工程费￥贰万伍仟元，工程全部完工试压合格后五日内付清全部工程款。

1、 甲方派出现场负责人1名指导安装

2、 甲方负责供应安装工程所需要的管材、管件、阀门、标准件、螺栓等材料及材料转运。

3、 甲方协助乙方落实工程进行中用水、用电的搭接地点、但费用由甲方负责。

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找