

工程安装合同协议书 安装工程合同(模板10篇)

合同内容应包括劳动双方的基本信息、工作内容与职责、工作时间与休假、薪酬与福利、劳动保护与安全等方面的内容。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面是我给大家整理的合同范本，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

工程安装合同协议书篇一

发包方(甲方)：

承包方(乙方)：

根据《中华人民共和国合同法》、和《建筑安装工程承包合同条例》、双方经友好协商，甲方将 工程分包给乙方施工。本着平等互利，协商一致的原则双方就有关事项达成以下协议：

1. 工程名称：

2. 工程地点：

3. 工程开工日期： 年 月 日

4. 工程竣工日期： 年 月 日

1. 本工程合同价款为： 第五条： 驻工地代表：

1、 甲方驻工地代表姓名：

2、 甲方驻工地代表职责：按照合同约定，及时向乙方提供

所需指令，批准，图纸并履行其他合同约定的义务。

3、 乙方驻工地代表姓名： 联系电话：

4、 乙方驻工地代表职责：按甲方代表批准的作业计划，工期控制计划，质量目标和甲方代表依据合同发出的指令，要求组织施工，履行合同中约定的其他权利义务。

1. 工程开始施工前，甲方负责组织图纸技术交底，审查乙方的分项工程施工方案，确定修改范围。

2. 按合同规定支付乙方工程款项。

1, 按合同约定及甲方要求的时间准时进场。

2, 负责本工程承包范围内的施工，质量，安全及工程保修责任。

3, 乙方所供应材料，应保证材料符合设计质量要求。

4, 明确工地负责人，并向甲方提供施工人员名单。

5, 分包方须负责提供施工所用的所有材料，机具及随机所用的电线和配件，并保证所用机具性能良好，符合甲方的安全要求。

6, 遵守甲方现场关于安全，文明施工，后勤卫生，环保，消防，保卫等方面的管理规定。违反规定，造成的一切责任及损失均由乙方承担。

对以下造成竣工日期推迟的延误，经甲方代表确认，工期相应顺延。

1, 增加工作内容或重大设计变更。

2, 甲方未按合同约定时间提供符合要求的工作面, 或修改范围不能及时提供。

3, 合同中约定或甲方代表同意给予顺延的其他情况。在上述情况发生后2天内, 乙方就延误内容向甲方代表提出书面报告。甲方在收到报告后2天内就工期延长给出书面答复。非上述原因, 工程不能按合同工期完工, 乙方承担违约责任。

1, 乙方应按有关规定, 对其施工人员进行安全教育及安全交底, 采取严格的安全防护措施, 承担由于自身安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用。非乙方责任造成的伤亡事故, 由责任方承担责任和有关费用。发生重大伤亡事故, 乙方应按有关规定立即报有关部门并通知甲方代表。同时按政府有关部门要求处理。甲方为抢救提供必要条件, 发生的费用由事故责任方承担。

2, 乙方负责所承包工程施工的安全防护工作, 配备专职安全员, 对操作工人的安全生产负责。

3, 乙方在施工中所用的全部机具必须经检验合格, 并符合国家有关规定和机具安全使用标准。若乙方违反操作规程或使用不符合安全标准的各类机械设备及生产机具, 而造成的一切安全事故, 均由分包方自行负责, 并承担由此引起的一切经济损失。

1, 由于乙方原因造成工期延误, 每拖延一天, 乙方应向甲方交纳工程总价1%, 作为拖期罚款。拖期罚款总额不超过工程总价的5%。

2, 在保修期满后, 甲方于14日内, 在无任何需要保修问题的情况下, 退还5%保修金给乙方。

3, 其他约定:

1, 合同签订后, 甲方向乙方付总工程款的30%, 即人民币元, 货物进入现场以后, 并且放缆完毕后, 甲方向乙方付总工程款的50%, 即人民币元, 工程竣工并通过验收完工, 甲方支付合同价款15%给乙方, 即: 元。剩余5%即: 元作为工程保修款, 在保修期内乙方应完全履行保修义务, 保修期满后, 保修款将全额无息返还乙方;若在保修期内乙方不履行或不完全履行保修义务, 则甲方有权扣取保修款。第十二条: 合同生效与终止:

1, 本合同自双方起签定盖章之日起生效;

2, 本合同在双方完成约定工作内容, 保修完成后即告终止。

1, 本合同正本两份具有同等效力, 由甲乙双方分别保存。

2, 本合同一式份: 甲方保存份。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

法定代表人(签字): _____ 法定代表人(签字): _____

工程安装合同协议书篇二

乙方: 曹翔

双方经过平等协商, 在真实、充分地表达各自意愿的基础上, 根据《中华人民共和国合同法》的规定, 达成如下协议, 并由双方共同遵守。

不锈钢宣传栏安装工程。

1、本合同总金额为预计工程总价, 最终按不锈钢宣传栏实际安装数量结算为准, 单价不变。

2、此合同签订后甲方若有补充工程项目，或分步完成项目，甲方需签字确认。

1、乙方按国家、行业、地方相关法规、规范、标准对甲方不锈钢宣传栏进行安装施工。

2、甲方审核确认标识样式、色彩、内容、规格大小、安装位置。

3、乙方严格按设计图纸和确定的材料、规范和标准进行施工。甲方按设计要求、相关规范、或投标封存样品进行验收。

项目工程的安装由乙方负责。保修期为1年（自验收之日起计。非乙方产品质量原因，发生维护费用的，甲方承担相应的材料及加工成本费用）。

工期为30天，以甲方确认制作数量的施工图给乙方之日起开始计算。

由乙方负责送货到甲方并按合同约定的安装方式现场安装完毕。

人民币：玖万柒仟贰佰陆拾贰元整

（小写：97262.00元人民币）

1、合同签订后，甲方支付预付款人民币贰万元整。

2、验收合格后甲方支付乙方尾款人民币柒万柒仟贰佰陆拾贰元整；

3、乙方为甲方开具发票。

4、工程款通过转账支票支付。

1、乙方自负施工安全责任，因乙方施工造成财产和人身伤害事故的，由乙方承担全部法律和经济赔偿责任。

2、乙方确保安装质量，因安装质量问题给甲方或第三者造成财产和人身伤害的，由乙方承担全部法律和经济赔偿责任。此责不因保修期到期免责。

3、乙方施工应做好现场成品的保护，施工中造成成品损坏的，由乙方承担赔偿责任。本工程验收前的成品保护，由乙方自行负责，甲方予以积极协助。

4、乙方严格按照合同规定的时间完成安装任务，除发生不可抗拒因素外，若乙方不能如期完工，每延期一天乙方按合同总价格的0.1%支付甲方的违约金。

5、乙方不能履行售后服务承诺，甲方可请第三方进行服务，所产生的费用由乙方具实承担。

6、甲方应严格按照本合同所规定的付款方式支付乙方工程款以保证工程顺利进行，除发生不可抗拒因素外，若甲方不能按期支付乙方款项，每延期一天甲方按合同总价的0.1%支付乙方违约金。

7、本合同签字生效后，非乙方原因造成的工程延误，经甲方签字认可，工期顺延。

1、本施工为本合同的组成部分。

2、双方协商无法解决事宜，提交乙方所在地仲裁机关解决或向乙方所在地人民法院提起诉讼解决。

3、合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份，具有同等法律效力，本合同自签订之日起生效。

工程安装合同协议书篇三

发包方;(以下简称甲方)

承包方;(以下简称乙方)

依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建筑安装合同的有关事宜协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称:

2、工程地点:

3、工程内容:

4、合同数量为约数，工程竣工后按实际安装展开面积结算。

二、合同工期

1、材料进工地日期:

2、开工日期(具备安装条件后，以甲方通知时间为准):

3、竣工日期:

4、合同总工期:

5、在施工过程中，如遇不可抗力事由，工期自然顺延，如每周停电累积八小时以上，工期相应顺延，误工费由责任方承担。

三、结算方式及期限

合同签订后 日内甲方预付合同总金额 %的预付款，材料进工地的进度款；合同总金额 %的进度款；工程验收后 日内付到全部工程款的 %，余款作为保修金壹年内付清。

四、工程竣工验收

1、验收标准：双方认可的图纸和约定的质量标准。

2、工程具备竣工验收条件后，乙方应向甲方提交验收报告和竣工资料，甲方应在接到报告 日内组织有关部门进行验收，逾期不验收视为合格。

3、验收过程中发现的质量问题，乙方应于验收后日内整改完毕。

五、合同的变更和解除

合同依法成立后，任何一方不得擅自变更和解除，确需变更合同时，一方应书面通知另一方，对方在接到通知后15日内做出回复，不回复视为同意变更。

六、违约责任：一方违约，违约方应赔偿对方因违约所造成的损失。

七、甲方免费提供：水、电、库房、垂直吊装、安装用脚手架平台和必要安全防护；提供食宿方便，费用乙方自理。

八、争议的解决方式：双方协商解决，如协商不成，任何一方均可向所在地法院申请处理。

九、其它约定事项：_____。

1、本合同约定不明的事项，双方可另行协商，图纸及双方往

来信函、传真资料是本合同的组成部分。

2、本合同一式四份，具有同等法律效力，合同自双方签字盖章之日起生效。

甲方(签章)：_____ 乙方(签章)：_____

工程安装合同协议书篇四

乙方：_____

甲方承建的_____工程，现委托乙方采取包工、料、机械、设备、安全生产及安全设施等大包干方式进行施工。为了明确工程内容及双方责任，特商定如下条款，共同遵守执行：

按照甲方施工要求，安装24盏路灯和1盏一体化信号灯的工程项目。

1、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 天；开工日期为： 年 月 日，竣工日期为： 年 月 日。

三、工程造价、路灯单价及付款方式

1、工程造价： 元，大写： 。

2、每盏太阳能路灯单价3300元，一体化信号灯8750元。

3、甲方根据乙方负责施工之上述工程以 方式对乙方进行一次性结算，各类税费均由乙方另行缴纳。

1. 乙方必须服从甲方的统一指挥、调配、指导及管理，遵守甲方现场的各项管理及规章制度，做到文明施工、安全施工。

2. 乙方必须确保进场人员的技术素质。在施工责任期内，未经甲方许可，乙方不得随意更换施工队伍和人员，以保证该项目技术力量和施工队伍的稳定性。

3. 乙方必须指定专职管理人员，负责安排施工、生产、人员调配、技术安全、工程质量以及生活等工作。

4. 若遇人力不可抗拒因素引起的工期延误，经甲方签证后，工期可适当顺延。

1. 甲方责任：

(1) 负责工地现场的工程质量、安全生产、工程进度、监督与管理。

(2) 负责审核完成工程量，申报预决算，申请拨付工程款。

(3) 负责与甲方相关部门进行工作联系并申报有关文件资料。

(4) 甲方在本合同签订之日起3日内，向乙方缴纳工程款的%订金，此订金在所约定期限内到乙方帐户，本合同方为有效，否则此合同无效。

2. 乙方责任：

(1) 严格按照施工图纸施工，严格执行国家现行《施工技术验收规范》。尊重和服从甲方管理人员的监督与指挥，对工程质量全面负责并确保达到优良等级以上。

(2) 强化本施工队伍的安全生产教育，严格按操作规程施工，不乱搭乱拉电路管线，不私自安装电源插座，不强行、违章施工，严格杜绝火灾等其他安全事故的发生。否则由乙方承担由此产生之全部责任。

(3) 工人进入施工现场必须佩带安全帽，不穿拖鞋，做到文

明、安全施工、工完场清。

(4) 必须保证充足的施工人员及技术力量，人数稳定，工作效率高，否则因此而造成的延期交工、工程质量等问题均由乙方承担。

(5) 乙方及其施工人员必须严格遵守、执行甲方制定的各项规章制度及有关条例。如有违反且情节严重、严重影响甲方及公司声誉，甲方可责令乙方清场并另行安排其他施工队伍组织施工，剩余工程之进度款将不再支付。同时乙方应对由此给甲方造成之损失予以赔偿，由此产生之一切法律后果均由乙方自行负责。

工程质量应符合国家现行施工验收规范以及甲方的要求。必须达到国家或专业质量检验评定的优良以上等级。

甲 方： 乙 方：

代 表： 代 表：

经办人： 施工责任人：

_____年__月__日 _____年__月__日

工程安装合同协议书篇五

发包单位：(以下简称甲方)

承包单位：(以下简称乙方)

根据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国建筑法》的规定，结合本工程具体情况，经甲、乙双方友好协商，乙方承包甲方承接的有关事宜达成如下合同条款，望双方共同遵守、执行。

1.1工程名称:

1.2工程地点:

1.3工程内容:

1.4工程期限: 年日或按甲方承接的对外合同工期要求共

1.5合同价款: 采用总价人民币元(大写)(工程施工中的垂直运输, 施工现场用水电, 水泥与河沙, 安装用钢筋等相关辅助材料费用由甲方负责)。

1.6工程单价: 米, 工程量米。

2.1本合同文件使用汉语。

2.2适用标准、规范: 按国家有关混凝土预制产品生产及安装质量评定标准和施工技术验收规范, 符合京xx公司质量验收标准以及甲方所提供图纸和本工程要求标准执行。

2.3中华人民共和国有关法律、法规均对本合同有约束力。

3.1在开工前日, 协助业主进行图纸会审, 审定乙方编制的施工组织方案, 向乙方进行技术交底。

3.2协调处理甲乙双方与业主的关系, 协调有关部门做好现场保卫、消防、垃圾处理工作。

3.3指派一名工程师为甲方驻工地代表, 负责合同履行。对工程质量、进度进行监督检查。协助乙方办理签证、登记、变更手续、验收、结算和其他事宜。如需更换工地代表, 应在更换前____日以书面形式通知乙方。

3.4按合同约定支付工程款项。

3.5在经业主确认设计方案后不得擅自变更设计方案或终止本合同(含设计、施工方案)，否则，对给乙方造成的损失承担全部赔偿责任。

4.1按甲方要求完成施工图设计或与工程配套的设计，经甲方批准签字后使用。

4.2按甲方认可的设计方案要求并根据现场实际需求量，乙方组织材料、机具、劳动力进行施工。

4.3指派一名为乙方驻工地代表，负责合同履行。按要求组织施工，保质、保量、按期完成施工任务，解决由乙方负责的各项事宜。如需更换工地代表，应在更换前____日以书面形式通知甲方。

4.4材料的运输，二次转运及现场施工。

4.5按甲方审定的施工组织方案，保证材料供货及施工进度，做到安全文明施工。

4.6产品质量应达到甲方约定的质量标准，并出具相关技术资料。

4.7不得擅自变更经甲方签字确认的设计方案或终止合同，否则，对给甲方造成的损失承担全部赔偿责任。

乙方严格按国家有关现行安全法规采取相应的安全防范措施，并建立安全文明施工计划书，施工过程中因乙方违章作业造成的工作事故由乙方自行负责。

对以下原因造成竣工日期推迟的延误，以甲方代表确认，工期相应顺延：

6.1设计变更、工程量变更增加造成工期延误。

6.2一周内非乙方原因停水、停电造成停工累计8小时(含8小时)。

6.3因甲方原因(未按施工进度提供作业面,影响乙方关键线路进度)造成的工期延误,并由甲方承担乙方的停工、窝工损失。

6.4不可抗拒自然因素造成工期延误。

7.1本合同签订生效并进场施工后____日内,甲方按合同向乙方支付工程制作模具定金人民币元(大写),乙方即组织材料进行制作产品样品。

第一次工程进度款为总工程款的%计价元。

7.2b当乙方安装完成工程量的%时甲方向乙方支付

第二次工程进度款为总工程款的%,计价元(此次付款减扣模具定金元,实付元。)

7.2c当乙方工程完工,经甲乙双方验收合格后,甲方向乙方支付总工程款的10%计价元整。

7.2d余下工程款项经业主单位验收后支付总工程款5%,计价元。

7.3余下总工程款5%作为本工程质量保证金,本工程质量保证半年内无质量缺陷,甲方向乙方支付2%,计价为元,余下3%保证_____年内支付完毕,计价元。

7.4工程款以转帐方式支付至合同约定乙方帐户:以现金方式支付(须由乙方每次以书面形式指派或委托指定的专人收取)的,结算时以乙方出具的加盖有乙方财务专用章的发票或乙方指派经办人的现金收条为准。

7.5乙方工地代表或其他工作人员以乙方名义向甲方借款。非经乙方事先书面确认，乙方将不予认可，其造成的损失由甲方自行负责。

8.1在乙方制作样品后，经甲方进行生产的验收，并发出书面通知进行批量生产，甲、乙双方在工程进行中应及时对隐蔽工程进行验收。

8.2在经甲、乙双方验收合格____日内，甲方应在验收记录上签字。

8.3如甲方要求对已隐蔽工程重新检验时，乙方应予同意。若复验不合格，其复验及返工费用由乙方承担，且工期不顺延。

8.4乙方工程合同约定内容完工后，须提交竣工验收报告并以书面通知甲方进行单项工程验收。甲方应在接到验收通知____日内组织验收，经验收合格后____日内办理验收移交手续。

8.5对甲方依照合同提出的合理整改要求，乙方应及时予以完善解决。乙方整改结束后应及时向甲方提交整改完工报告，甲方在收到整改完工报告后____日内组织验收。

8.6工程验收合格后，甲、乙双方应在验收报告上签字认可。

8.7工程的验收以业主验收合格为准。

9.4施工中如发生设计变更，双方应根据具体情况另行协商。如因设计变更造成乙方经济损失，则由甲方向乙方赔偿相应损失。

9.2施工中如有增添工程项目，甲、乙双方另行签订补充合同或以现场签证为准，增添项目的工期应另行确定。

9.3 在施工中若出现合同价款应予以调整的情形后____日内，乙方应将调整的原因，金额以书面形式通知甲方代表。

10.1 乙方(单项)工程完工后须向甲方现场代表提交共同确认工程量的报告。甲方代表应在接到报告后____日内会同乙方确定审定时间，并在审定人员和时间确定后____日核实已完工程量(下称计算)。

10.2 计量应双方到场，若一方在约定时间内未到场计量，则另一方的计量结果有效，且作为结算依据。

1

1.1 工程竣工验收合格后____日内，乙方向甲方递交竣工结算报告及结算资料，甲方应予以签收。

1

1.2 甲方收到乙方递交的竣工结算报告及结算资料后在国家规定的____日内进行核实，给予确认或提出修改意见。

十

1

3.1 甲方违约应承担的责任；

1

3.

1.1 甲方未按合同约定支付乙方工程进度款，乙方有权停工、工期应予顺延。 1

3.

1.2甲方未按合同约定支付乙方工程竣工结算价款的，逾期应向乙方支付应付款项每日万分之五的违约金直至款项付清为止。

十

若因本合同发生纠纷，双方应友好协商解决，如协商不能解决的应向乙方所在地法院提起诉讼。

十

1

4.1本合同经双方签字盖章后生效。

1

4.2甲、乙双方的任何补充合同、协议、承诺或备忘均应以书面方式予以确立，乙方不认可任何口头形式的补充合同、协议、承诺或备忘。

十

本合同书共四份，正本、副本各一式二份，甲、乙双方各执正本、副本一份且同具法律效律。

十

1

6.1本合同条款甲、乙双方已认真阅读完全、充分理解，签字盖章之日生效，在双方履行完合同约定的内容后，本合同自

行失效。

1

6.2本合同中未尽事宜，甲乙双方本着互诚互信，平等合作的态度，另行签订谅解备忘录，妥善解决。

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

工程安装合同协议书篇六

甲方（劳务发包方）：

乙方（劳务承包方）：

甲乙双方本着友好合作的态度，按照《合同法》等相关法律，在平等公正的情况下签定如下合同：

一、工程概况

工程地址：

工程名称：

工程内容：

二、承包价格

4. 室外消防给水系统只按管道长度计算（消防水池给水主管至室外市政给水管，约120米），不计配件等其他安装费用。共计3200元，土方开挖费用不包含在内。

6. 由于设计、建设方及监理要求变更等签证内容，人工费甲方应按照签证单最终审计后定额人工费支付另支付给乙方。

7. 消防水泵房含2台消防主泵、2台稳压泵、1台气压罐、1台湿式报警阀共计15000元。

8. 消防系统调试费仅计取报警系统调试费，小计3200元。消火栓、喷淋系统调试费不再另计取。

三、付款方式

1. 甲方在乙方进场施工后1周内支付乙方5000元作为当月生活费。

2. 乙方待消防喷淋支管、弱电支管（含穿线）安装结束后，甲方在1周内内支付乙方工程量的85%的工程款；待消防部门验收合格后一个月内付清余款。

四、材料及施工施工场地

1. 工程材料由乙方开列数量清单，甲方选择品牌给乙方购买，乙方负责施工，材料实行多退少补。乙方的施工工具和试压等检测工具由乙方自备。

2. 乙方应提前2天向甲方提供需购材料清单，甲方应在2天内及时采购材料供施工队使用，双方应各自承担对方拖延工期的责任和经济损失。

3. 甲方在乙方进场前需提供施工工作面及住所。如在外租房

由甲方支付房租，乙方支付水电费。

五、合同争议

1. 出现争议甲乙双方先协商。
2. 协商不成可向争议所在地法院提起诉讼。
3. 本合同一式两份，双方各执一份。

甲方代表（签字）：乙方负责人（签字）：

联系电话：联系电话：

日期：日期：

工程安装合同协议书篇七

于____年____月____日，____有限公司(简称甲方)，与____有限公司(简称乙方)，签订安装主机的项目合同。

1. 安装工程名称：_____。
2. 工程地点：甲方_____港口。
3. 工程范围：本合同所附图纸及估价单。
4. 完工期限：本安装工程将配合甲方_____在甲方港口建造工程完工后____天内，完成安装工程，其中包括_____主机试验运行。
5. 安装工程总价格：_____美元整。
6. 安装工程付款进度：

第6期：在工程验收合格后，甲方付给乙方工程总价余额的_____%，即_____美元整。

7. 违约罚款：因乙方原因未准时完工时，应由乙方负责，应付违约罚款，每天按总价的_____%计算，即_____美元整。

8. 增加或减少工程：若甲方需修改、增加或减少其工程计划时，总价之增减，应按双方规定之订单计算。若需新增加工程量，双方应另行协商该项新增加工程之单价。若甲方因修改原计划而将已完工部份工程或已运抵工地之材料弃置，甲方在验收后，应按双方规定的单价对乙方已完成的工程费用及材料费，予以支付。

9. 监督进度：甲方派去的监督人员或代表对工程进度予以监督并有权予以监工、指导。乙方应按甲方人员或代表的指示正确施工，不得以任何借口置之不理。

10. 工程停止：若甲方通知乙方将工程停止，其原因并非应由乙方负责者，乙方可停止并要求甲方按照已完成工程的数量、运抵工地的材料及其他合理费用，在已交款中增付或扣除。

11. 工程保管：在工程开始时，完工移交前，已完工的工程及留在工地的材料、工具、设备等，均由乙方保管。除人力不能抵抗的灾害外，乙方应对保管中的一切，负损害之全责。如遇不可抵抗的天灾人祸，乙方应详列损害实情，向甲方提出恢复原状的价格及日期，以供甲方核对付款之用。若甲方决定不再继续施工，按合同第10条规定结束。

12. 工程保证：除天灾或因甲方使用不当的原因外，乙方应在甲方验收后保证工程质量良好1年。

13. 附带条款：在工程进行中，若因乙方的过错，使甲方或其他人员受到损害，乙方应负责赔偿。但其损害原因是由甲方

或与甲方订约之其他工程人员的过错所造成，则应由甲方完全负责。

14. 附件：本合同附件应视为本合同的一部份，与其他条款有同等效力。

附件包括：(1)图样；(2)估价单。

15. 合同形式：本合同一式两份，甲乙双方各执一份。另各保留两份副本供双方存档备查。

16. 附加条款：主机的保养——乙方应在甲方验收后，提供免费及定期对_____主机保养服务_____年，每_____个月派员一次维护正常运行。

本合同按双方所签日期生效。

甲方：_____

乙方：_____

由：_____

由：_____承包人。承包人与欲求安装工程的业主双方经洽谈或招标、投标达成默契而签订合同。承包者必须根据工程图纸及业主要求的特殊条件予以施工，而且在一定的时间内承担维修业务。为完成安装施工任务，承包者还需提供施工设备、特殊工具、施工监督工程师及所需的劳动力等。

工程承包有综合承包人(总承包)和专业承包人。承包人对工程进度、质量、保证、验收等承担责任。业主必须按时支付工程进度款。

国际间的工程安装和工程承包是一种比较实用的而且广泛被

人们所接受的经济技术的合作方式。

工程安装合同协议书篇八

甲方：

乙方：

为配合工程需对施工区域内的供水管线临时迁移及安装。甲方委托乙方承担给水管道改管及移装项目的实施，依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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，双方就本管道工程安装施工事项经协商一致，订立本施工合同。经甲、乙双方协商一致，订立本协议。

一、 工程地点范围： 宣恩县珠山镇民族路41号

二、 工程内容： 给水管道改管及移装施工方案及项目预算所涉及的全部内容。

三、 材料供应

本安装工程所需的原材料，由乙方按工程预算表所列供应。

乙方所提供的安装材料须符合国家标准。

四、 费用及结算方式：

根据乙方报送的工程预算，经双方协商本工程造价定为人民币(大写)： 。工程价款按预算价款一次性包干。

五、 工程期限

合同工期： 依据国家颁布的工期定额，商定本合同工程开工、

竣工

双方约定自 年 月 日至 年 月 日竣工。

六、 付款方式：

本工程全部费用按预算价款一次性付直接支付给乙方。

七、 双方权利、义务

甲方：

- (1)、负责提供给水管道改管及移装水表工程的施工场地；
- (2)、负责施工现场市政主体施工单位、给水管道改管及移装工程施工单位的协调工作；
- (4)、本协议自签订之日起对其构成有约束力的义务。

乙方：

- (2)、负责在本协议约定的时限内完成给水管道改管及移装工程；
- (3)、工程质量符合国家规定，承担工程质量的全部责任；
- (7)负责市政工程施工断面范围以外给水管道改管及移装工程施工涉及
- (8)、本协议自签订之日起对其构成有约束力的义务。

八、 违约责任

- (1)、甲方须按按合同支付各款项。若超过期限，甲方须支付_____%的违约金。并且乙方有权进行终止系统操作。

(2)、因乙方原因未按合同规定的工期交付使用的，须赔偿甲方已付款项_____ %的的罚款。

(3)、因甲方原因致使工程中途停建、缓建，应采取措施弥补或减少损失。同时，赔偿乙方由此造成停工、窝工、返工、人员和机械设备调迁、材料和构件积压的实际损失。

九、补充与变更

本协议可根据各方意见进行书面修改或补充，由此形成的补充协议，与协议具有相同法律效力。

十、不可抗力

任何一方因有不可抗力致使全部或部分不能履行本协议或迟延履行本协议，应自不可抗力事件发生之日起三日内，将事件情况以书面形式通知另一方，并自事件发生之日起三十日内，向另一方提交导致其全部或部分不能履行或迟延履行的证明。

十一、争议的解决

本协议各方当事人对本协议有关条款的解释或履行发生争议时，应通过友好协商的方式予以解决。如果经协商未达成书面协议，则任何一方当事人均有权向有管辖权的人民法院提起诉讼。

十二、其它

(一)本协议自双方的法定代表人在本协议上签字并加盖公章之日起生效。

(二)合同一式二份，甲方、乙方各执一份，具有同等法律效力。

甲方： 乙方：

法定代表人：

签订日期：

工程安装合同协议书篇九

发包方（甲方）： 代表人：

承包方（乙方）： 负责人：

风险提示： 发包人的相对义务

根据法律规定发包人应办理法律规定由其办理的许可、批准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程施工许可证、施工所需临时用水、临时用电、中断道路交通、临时占用土地等许可和批准。且发包人应协助承包人办理法律规定的有关施工证件和批件。

若发包人因未能及时办理完毕前述许可、批准或备案，由发包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期，并支付承包人合理的利润。根据《民法典》，本着平等互利的原则，为明确双方的权利义务，结合本工程的具体情况，甲乙双方达成如下协议：

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工作内容：

4、承包方式：

1、 乙方负责分管式空调设备的安装、调试。甲乙双方商定：

当因实际竣工日期的确认发生纠纷时，可以以相关规定参照具体情形：

工程经竣工验收合格的，以承包人提交竣工验收申请报告之日为实际竣工日期，并在工程接收证书中载明；因发包人原因，未在监理人收到承包人提交的竣工验收申请报告42天内完成竣工验收，或完成竣工验收不予签发工程接收证书的，以提交竣工验收申请报告的日期为实际竣工日期；工程未经竣工验收，发包人擅自使用的，以转移占有工程之日为实际竣工日期。

(2) _____年____月____日之前，完成前期隐蔽工程施工并验收；

(3) _____年____月____日之前，完成设备安装及系统的调试运转；全部分管式空调工程完工及验收，与装修竣工时一同进行。所需材料均按双方约定时间进场到位。

2、 安装质量标准按国家规范及行业要求，以及甲方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方负责日常运行操作程序说明及故障咨询。产品安装方案以乙方提出并经甲方同意的设计图、选型方案为准；需更改设计方案的，须经双方协商同意。

1、 甲方责任

(1) 甲方应及时将设备、材料送至工地施工现场，以免延误工期。

(2) 派人到施工工地现场与建设方及其它各施工工种进行协调；以及施工图纸的更改和签证。

(3) 按照协议及时拨付工程款；如未按协议拨付工程款，乙方

有权采取必要的手段进行追款，所造成的任何后果由甲方负责。

(4) 空调主机基础由甲方根据施工图进行制作，费用由甲方负责。

(5) 受到乙方的验收通知，甲方要及时组织验收。

2、乙方责任

(1) 严格遵守建设方的管理规定，做到安全文明施工，保证不酒后作业。

(2) 严格按照施工进度，施工质量进行施工。

(3) 乙方严格按照甲方的施工平面图及甲方要求进行施工，如有更改，甲方必须提前通知乙方，由于施工图或甲方原因所进行的更改增加的费用由甲方承担；乙方根据甲方的更改通知及费用签证单进行施工。

1、乙方于工程竣工当天通知甲方验收。

2、甲方在接到验收通知三天内组织人员对工程进行验收，认定工程质量和工程内容符合要求的，双方代表在工程验收单（表）上签字盖章。

1、合同总价款为人民币_____元。

工程保修期从工程竣工验收合格之日起算，具体分部分项工程的保修期由合同当事人在专用合同条款中约定，但不得低于法定最低保修年限。在工程保修期内，承包人应当根据有关法律规定以及合同约定承担保修责任。

发包人未经竣工验收擅自使用工程的，保修期自转移占有之日起算。

工程系统由乙方保修_____年；所有设备保修由甲方负责，材料质量问题由甲方负责。

1、在本合同的履行过程中，任何一方违约，致使合同不能履行或者履行出现重大瑕疵，责任方都要向守约方因此受到的所有损失。

2、若合同履行过程中，一方要求提前解除合同，应提前一个月通知对方，并且责任方应承担对方为履行合同支付的准备金。

1、本合同自双方签字后生效；合同一式_____份，甲乙双方各持_____份，均具同等法律效力。

2、在履行合同过程中发生争议，双方友好协商进行解决，解决不成，均可向合同签订地、合同履行地人民法院起诉。

工程安装合同协议书篇十

建设单位(甲方)：

承包单位(乙方)：

乙方承接甲方的 工程项目，该项目总造价（大写），双方本着公平、公正的原则，同意签署友好合作协议，细则如下：

乙方必须按甲方提供的设计方案(本合同预算的设计方案)施工，乙方不得擅自修改，甲方有必要修改施工方案时，如有超出本预算范围的，作增加部份，另补费用。如果施工过程中在施工方案与实际施工出现问题时，双方通过友好协商解决。

乙方使用的安装材料必须符合甲方图纸提供的技术标准及甲方指定的产品，不得换与本技术标准不符的产品，如设计图

纸上指定使用某生产商的产品时;而该生产商不生产或停止生产该产品, 则双方可通过协商解决代用品问题。

施工期间乙方要做足安全设施, 预防事故发生, 甲方有权监督乙方的安全工作, 显示有关指引时, 乙方必须跟进、改善工作环境, 若出现问题乙方负责。

按照附件《设计说明和报价》所注说明。

乙方对该项安装工程, 实行 的保养;但有规定: 对乙方提供的安装材料, 如属于材料质量问题, 乙方负责更换, 不收取任何费用。如属于人为问题乙方不负责材料费用, 但甲方提供的材料, 则不在该保养范围内(备注: 如有发生不可预测的自然灾害, 则自动终止保养责任)。

甲方提供方便的施工场地及临时水源、电源, 不影响乙方施工的前提下, 乙方应在甲方通知进场日起 天(即 20xx 年 月 日)内完成所有工程, 并经甲方验收合格汇签日为准。

总工程费用为:

付款方式:

1. 若甲方无故不按时按额交付工程款, 则乙方有权向甲方收取每天按工程总额2%的滞纳金。
2. 本合同如有未尽事宜, 双方可协商补充, 双方决定补充合同与本合同具有同等效力, 本合同自双方签字日起, 起法律效力, 本合同甲乙双方各执一份, 双方遵守执行。如遇双方未能协商解决则由乙方所在地法院仲裁。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

法定代表人(签字): _____ 法定代表人(签

字): _____