

2023年设备加工安装合同(优秀9篇)

随着法治精神地不断发扬，人们愈发重视合同，越来越多的人通过合同来调和民事关系，合同能够促使双方正确行使权力，严格履行义务。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面是小编帮大家整理的最新合同模板，仅供参考，希望能够帮助到大家。

设备加工安装合同篇一

发包方：（甲方） 签订地点：

承揽方：（乙方） 委订时间：

合同签订前，甲乙双方需互相提供工商营业执照、组织机构代码证、税务登记证复印件(上述复印件需加盖公司印章)。

一、乙方承揽的项目包括：详见报价单(附件)，报价单约定有其他事项的，一切以本合同为准。

二、质量要求：安装所需材料、配件均由乙方所提供(必须是优质材料，并提供质量证明书、合格证等资料)由乙方负责安装。

三、安装地点：甲方公司(四楼)内、外，开工前甲方应提供水、电给乙方工地施工。

四、运输方式及费用：乙方将安装设备运至甲方施工现场。

五、安装项目：详见报价单。

五、安装时间：所有安装设备须在20xx年 月 日前完成，如有增加设备安装则安费用及安装时间另行协商。在不影响安全施工和所有材料设备齐全的情况下，工期为 天。

六、施工要求：乙方按甲方的要求进行施工，并委派安装技术人员现场指导，大件设备吊装乙方负责。安装后如有变更，变更后按变更等价计算。

七、验收标准：甲方现场验收、检验、检测，若安装不符合甲方要求，乙方应无条件进行安装整改。

八、结算方式及期限：乙方完成所有施工项目以及开具项目发票且甲方验收合格后5日内，以现金或转账方式支付项目费用给乙方。开户人： 开户行名称： 开户行账号：

九、安全责任：乙方安装过程中，吊装等安全措施得当，不得野蛮施工，安全问题由乙方自行承担，若出现在安装设备过程中造成甲方、第三人人员伤亡以及造成甲方财产损失的，所有责任由乙方承担。

十、解决合同纠纷的方式：未尽事宜，双方本着互谅的原则，协商解决，若协商不成，可在甲方所在地人民法院提起诉讼。

设备加工安装合同篇二

发包单位： _____ (以下简称甲方)

联系电话： _____ 单位地址： _____

甲方代表： _____

承包单位： _____ (以下简称乙方)

联系电话： _____ 单位地址： _____

乙方代表： _____

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规的规定，

在平等、自愿的基础上，甲乙双方就乙方安装_____设备
设备达成如下协议：

第一条甲方订购及乙方安装的设备规格型号及数量，以及工
程概况：

1、设备情况：_____

产品名称_____规格型号_____单位_____数量

2、安装工程概况：_____

(1)工程地点及面积：_____

(2)工程造价：_____元；

(3)开工日期：_____年_____月_____日；

(4)竣工日期：_____年_____月_____日；

(5)付款方式：_____ (1)现金_____ (2)转帐支票

第二条乙方工程材料进场时，由甲方确认并指定货物堆放地点
(甲方指定的地点必须是具有安全保证的)，工程材料的安全
由甲乙双方共同负责。乙方安装调试_____设备完毕，甲方
现场验收合格，并签字验收认可；未有甲乙双方验收签字，材
料、设备不得使用、安装。

第三条产品的安装、调试、验收：_____

1、乙方负责_____设备设备的安装、调试。

甲乙双方商定：_____

(3)_____年_____月_____日之前，完成设备安装及

系统的调试运转;全部_____设备工程完工及验收,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,以及乙方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收,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。乙方负责提供产品合格证书、材料合格证、产品保修单、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;涉及机型调整的,应签定合同的补充文本加以确认。

第四条违约责任

一、乙方责任:

1、工程现场乙方负责人全面负责安装施工现场的工作;

2、除合同规定外,如果乙方没有按合同规定时间交工,每迟交一天,乙方应向甲方支付价款总额1%的违约金,但违约金总额不得超过价款总额的_____%。如乙方在达到此限额后仍不能交工,甲方可考虑终止合同,因此造成甲方的损失由乙方承担。甲方签字认可的除外。

3、乙方无故拖延工期的,每拖延一天,应向甲方支付价款的1%的违约金,但因甲方原因造成的除外。

4、由于安装不合质量要求,造成的责任及损失由乙方负责。

二、甲方责任:

1、工程现场甲方负责人全面负责安装施工现场的工作;

4、甲方中途终止工程，应向乙方偿付合同款的50_____%的违约金。

5、甲方未能按合同规定时间支付工程款的，每迟一天，甲方应向乙方支付合同款总额的1%的违约金，但违约金总额不超过合同款总额的20_____%。如甲方在达到此限额后仍不能付款，乙方有权终止合同，并追回_____设备设备，且甲方应承担乙方的经济损失，乙方也可追究甲方有关的法律责任。

5、甲方如需调整产品型号，应及时通知乙方，并承担乙方重复运输、保管、设备差价、材料损失等有关费用。

6、对以下原因造成的竣工日期延误，经甲乙双方确认，工期相应顺延：

(1) 工程量变化或设计变更；

(2) 不可抗力；

(3) 甲方未按时支付款项和未按时参加阶段验收而造成的停工；

(4) 甲方同意工期顺延的其他情况。

第五条_____价款结算方式及期限：

1、本合同价款为双方约定方式支付安装工程款(固定价款)；

(3) 工程尾款(占合同总金额的

的_____3_____%)_____元(大

写：_____元)，设备调试完毕，工程竣工验收合格后，甲方三天内付清。甲方未付清全款以前，材料及空调设备权属为乙方。

3、以上价款不含小区物管费、不含专用钻孔机器钻孔费用、

不含设备吊装费。

第六条_____产品质量责任和售后服务条款

1. 自验收之日起, 工程保修期为壹年

在质量保证期外由于产品质量问题, 则乙方收取基本维修费用, 更换损坏零部件的, 按所更换零部件出厂价格收取费用。

2. 质保期结束后, 乙方为空调使用方提供终身有偿维护服务。服务内容与方式, 由使用方和乙方另行自愿签订合同予以确定。

第七条合同自双方签字盖章之日起生效。

第八条由乙方提交并经甲方确认的本工程的设计图及报价方案说明书及其他文本为本合同附件。

第九条本合同如有其他未尽事宜, 可由双方共同协商, 作出补充规定, 补充规定与本合同具有同等效力。

第十条因发生不可抗力因素致使合同不能正常履行的, 由双方友好协商解决。

第十一条解决合同纠纷的方式: 执行本合同发生的争执, 由双方友好协商解决。协商不能解决的, 任何一方均可依法向原告所在地人民法院提起诉讼。

第十二条本合同正本一式二份, 甲乙双方各执一份。

第十三条合同附件为合同的组成部分, 与本合同具有同等法律效力。

甲方: _____

乙方：_____

设备加工安装合同篇三

甲方：（以下简称：甲方）

乙方：（以下简称：乙方）

甲方就____工程施工项目的气体、报警消防设备的购置及安装，配合消防部门对本批产品的验收并保证合格，工作交由乙方完成，经双方共同协商，达成如下协议以便共同遵守。

1、项目名称：_____合同段气体消防工程。

2、期限

2.1合同工期：合同工期依据甲方现场施工进度。

2.2验收日期：本施工点工程完成后，由乙方现场负责人确认该点的验收时间为起始时

间进行验收，并组织甲方相关人员进行工作验收，最终以消防部门对该批产品的验收为准。

2.3质保期限：自通车之日起一年。

3、合同价格

3.1本合同计价货币、结算货币和支付货币均为人民币。供方将按如下《合同清单》按质按量按时供货给需方：

注：以上报警及辅材部分按现场实际用量计价核算。

3.2本合同暂估总价是本工程施工现场指定地点的交货价，即合同价款包括乙方履行全部

合同规定义务的价款和酬金，包括货价、运输费用、安装费用。因气体瓶重约400-500斤，且属高压设备，在恶劣和不熟悉的施工现场就装卸、倒运等需得到甲方的协调、支援。

4、付款方式

4.1合同签订后施工进场前15日内，甲方支付给乙方指定账户合同总价款的30%作为此项目的预付款。

4.2合同项目主设备到达施工现场后5个工作日内，甲方支付至乙方合同总价款的85%，安装调试完成，经消防部门对该批产品验收合格后(甲方承诺2-3月内完成消防验收)，甲方再支付给乙方合同总价款10%的货款，乙方出具合同总价款的普通发票。留合同总价款5%的质保金，质保期到后无质量问题及维修责任无息退还。如十日内未能按约定支付各笔货款则按每日总合同款的5‰作为违约金支付给乙方，直至问题解决。

5、货物的更换、补充、调整与退货

5.1经验收，确属于乙方运输过程中损坏或少发的物品(以送货清单双方签字为准)，乙方应无条件为甲方及时更换补充完整，调换货品所产生的费用由乙方自理。

5.2乙方提供的产品在安装使用过程中，因质量原因出现损坏问题，乙方应在收到甲方退货并认同问题所在后及时负责调换;或在使用过程中出现补货、增购、改装情况，甲方需自行采购或以现金形式支付乙方代为采购(款到发货)。

5.3因业主、监理、甲方等采购方临时调整产品型号、规格，超出原合同图纸或要求时，甲乙双方应根据市场价格协商确定，在原合同单价上予以增加。

5.4甲方办理退货须保证货物的完整、无损坏，按照乙方提供的地址退货，并承担退货时产生的运费，损坏货物乙方将不

予以退货，乙方未按合同要求数量送货所产生的退补货费用概予甲方无关。

6、双方责任与义务

6.1甲方须及时向乙方提供设计图纸，并进行技术交底。

6.2甲方有义务向乙方提供工作面及安装时必要的配合工作，协调乙方施工现场的各班组、施工队伍关系，保障乙方的正常施工。

6.3乙方不负责气体灭火及电气线路的设计、施工及设备选型，均依据参照设计院及甲方提供的图纸，且不因图纸设计承担任何责任。

防验收，但应保证该批产品质量合格，并负责该批产品消防验收需要的相应的产品资料和施工说明等。

6.5乙方负责全部设备的运输、安装工作。在实施过程中的设备保管由乙方负责，甲方负责协调存放。运输保管过程中设备的损失以及安装过程中的损坏均由乙方承担，甲方概不负责。

6.6项目实施过程中，乙方所有人员、设备的安全均由乙方负责，甲方概不负责。

6.7工程未通过验收前，甲方擅自使用造成损坏的，应由甲方承担全部责任。

6.8施工过程中乙方施工人员的食宿由乙方自理。

6.10乙方负责该工程质保期内的免费维护及维修工作，经检查属设备自身原因，所有费用乙方承担，因甲方人员操作不当造成损坏，乙方免费维修，材料费由甲方承担。

7、其他

7.1 甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，以减轻可能对双方造成的损失，在取得有关机构证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

7.2 在合同履行过程中如发生争议，双方应友好协商解决，解决不了，均可向乙方所在地人民法院提起诉讼。

7.3 本合同自双方法人代表或其授权代表签字并盖章之日起生效，工程竣工验收合格，结清工程款质保期到后自动失效。

7.4 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

甲方：

乙方：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

地址：

地址：

联系电话：

开户行：

合同起草人：

设备加工安装合同篇四

委托方(以下简称甲方)：

服务方(以下简称乙方)：

根据《中华人民共和国合同法》，经双方友好协商，就甲方的消防设备委托乙方进行维修，达成如下协议条款，共同遵守。

一、项目名称：

二、项目地点：

三、委托内容：甲方委托乙方维修火灾自动报警/消防联动控制系统(包工包料)。

四、协议起止日期：

本协议自双方签字、盖章之日起即为生效，维修费用结清时本协议解除。

五、双方义务和责任：

1、甲方需提供消防系统的全套竣工资料，如果竣工资料不全，应提供消防平面图或建筑结构图，以保证乙方的维护保养工作能得到顺利进行，其中包括消防水系统、电系统的系统图及平面图，主要消防产品资料等。在维护过程中，乙方如需原设计、施工单位提供有关资料，甲方应牵头做好协调工作。

2、在对某些隐蔽工程进行维修时，乙方应尽量保护原设施，若不可避免要对原装修进行改动，由甲乙双方协商解决。

六、维修费用及其付款结算办法：

- 1、经双方协商，该项工作维修费元。(大写：元整)。
- 2、协议双方签字盖章生效后一周内支付协议额的%的维护费，即元。(大写：元整)。
- 3、协议维修项目内容运行正常，乙方提供一周内付清余款。

七、维修方案与质保期：

乙方应根据甲方公司维修标准开展相应的维修工作，保证系统的正常运行；乙方维修范围内项目质保期为一年(甲方人为损坏的，收取主要设备费用)；质保金为维修费用的5%。

八、违约责任及纠纷解决方式：

- 1、双方应严格遵守自己和责任条款，不遵守条款方承担相应责任。
- 2、本协议一式四份，协议未尽事项，由甲、乙双方另行议定，并签定补充协议。
- 3、本协议及附件均为本协议不可分割的部分，同具法律效力。本协议及附件和补充协议中未规定的事项，均遵照中华人民共和国有关法律、法规和政策执行。

甲方(公章)： _____

乙方(公章)： _____

_____年____月____日

设备加工安装合同篇五

发包方：

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，甲乙双方在平等自愿的基础上，本着平等互利、等价有偿的原则，就甲方项目所在地新疆公路规划勘察设计研究院职工集资住宅楼供水设备供货事宜达成以下协议，以资双方共同信守。

第一条：工程概况

1.1 工程名称：新疆公路规划勘察设计研究院职工集资住宅楼

1.2 工程地点：新疆乌鲁木齐仓房沟路12号

1.3 工程内容与范围：新疆公路规划勘察设计研究院职工集资住宅楼变频供水设备供货、验收通过。

第二条：承包范围

包料、包环境影响验收和竣工验收合格、包保修、总价确定不变。（本合同工程内容、工程范围内全部设备、材料、零部件均由乙方承担）

第三条：合同标的物名称、规格(或型号)、数量、单价、总价、备注。

第四条 供货质量及施工质量标准

3、乙方应将本合同设备调试使用正常且无故障，并通过整体工程竣工综合验收合格。

第五条：合同价款组成及付款方式

2、本合同无预付款;合同约定货物全部到达甲方工地并搬卸至指定地点后,乙方通知甲方、监理方、总包方按合同要求现场验收,在规格型号、设备及零部件数量、质量与合同约定相符并验收合格后3个工作日内,甲方支付乙方合同总价款的75%,即人民币:316800元,大写:叁拾壹万陆仟捌佰元整;全部设备安装调试完毕7个工作日内,甲方支付乙方合同总价款的20%,即人民币:84480元,大写:捌万肆仟肆佰捌拾元整;剩余合同总价款的5%作为质保金,质保期满后如无质量及扣款问题,甲方支付乙方。

3、甲方每次付款时,乙方必须提供合法税票。

第六条 交货保证

1、由于乙方原因造成的包装破损及其引起的其他损失的,由乙方负责并及时处理。

2、由于乙方原因造成物资的增补、替换等情况,由乙方自行处理增补、替换问题并直接运抵现场,同时应当增补所有需要的资料,所发生的全部费用由乙方承担。

3、货到工地后乙方应及时通知甲方、监理与施工单位,对货物进行初验,如不符合报价清单中所列设备,乙方必须及时更换、并且不能影响甲方的施工进度,否则造成的损失由乙方负责。

4、设备到达施工现场,初验合格,经甲方同意后,开始装卸。

5、供水设备应保证通过自来水公司的验收,如果由于乙方供水设备的任何原因造成自来水公司不予供水,乙方承担一切责任。

第七条 工程、设备的保修

1、乙方对本合同范围内材料、设备质量和施工质量保修期为两年，自新疆公路规划勘察设计研究院职工集资住宅楼竣工验收合格之日起计算。保修期内，出现任何问题，乙方应在收到甲方通知后12小时内提供维修，迟延履行或拒不履行，甲方有权另行选择维修单位替代维修，因此产生的一切费用直接在保修金中扣除，保修金不足部分由乙方另行支付。

2、保修期内出现使用故障，如果属于设备、零部件、材料等质量问题，乙方应当及时免费更换，不得拖延；如果属于施工质量问题乙方必须及时进行免费彻底返工处理，不得拖延。如故障非乙方原因造成，需调换的设备或零部件的费用由甲方负责，乙方负责免费更换维修。

第九条：甲乙双方的其他权利义务

1、甲方交付与本合同相关的设计及变更图纸一套给乙方，同时与甲方进行了现场交底。

2、乙方供货到达现场时，必须提供产品合格证、政府主管部门的检验报告、产品说明书、质量证明文件、进口材料的等相关的质量证明文件。

3、为了确保本合同设备安全运转，正常运行、维护，乙方必须提供所需的全部技术、数据等材料给甲方。

4、乙方根据甲方工期要求制作供货工期进度计划控制表，保证合同按照约定履行。

5、乙方交付工程时，应当交付与设备相关的备品、备件及与设备运行相关的配套技术软件和知识产权。

6、乙方提供的产品应符合给甲方提供的报价清单。

第十条：违约责任

1、甲方的违约责任：

(1) 甲方无故中途退货，应向乙方偿付退货部分货款10%的违约金。

(2) 甲方逾期付款的，按照银行贷款利息支付乙方违约金。

2、乙方的违约责任

(1) 乙方提供产品不论何种原因(包括设计、材料缺陷)不符合合同要求，如甲方要求无条件换货的，乙方应当无条件执行，因换货产生的任何费用由乙方承担，因换货造成甲方工期延误或交房迟延的，乙方应当按照合同总价款的20%支付甲方违约金；如甲方要求退货并解除合同的，乙方应当立即退付甲方已付款，并将退货产品从接到退货通知后一日内清理出场，否则，造成产品毁损、灭失的风险由乙方承担，同时乙方应当按照合同总价款的30%支付甲方违约金。

(2) 乙方逾期交货的，应当在发货前与甲方协商，甲方仍需要的，乙方应照数补交，每逾期一日，应当按照逾期交货部分货款的5%支付甲方违约金；甲方不再需要的，甲方可单方解除合同，乙方应当立即退付甲方已付款，并按照合同总价款的20%支付甲方违约金。

(3) 乙方应当支付的违约金甲方将直接在未付款和质保金中扣除，不足部分乙方应当另行支付。

第十一条：解决合同的纠纷方式：

本合同如发生纠纷，当事人双方应当协商解决，协商不成时，任何一方均可以向甲方所在地的人民法院起诉。

第十二条：其它

12.1 本合同自甲乙双方签字盖章之后起生效。

12.2 本合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

12.3 本合同一式四份，甲方贰份，乙方贰份。

甲方(盖章): 乙方(盖章):

法定代表人: 法定代表人:

时间: 时间:

设备加工安装合同篇六

代表人: _____

承包方(乙方): _____

负责人: _____

鉴于甲方是_____项目的发包人，决定将本项目的制冷设备工程安装交由乙方承包，现就相关事宜达成如下协议:

冷库共_____间，制冷设备共_____套，总价款为_____元。

自_____年_____月_____日开始，_____年_____月_____日竣工交付。

乙方对制冷设备实行保险_____年，由于甲方违规操作造成的损失由甲方承担；保修期间从安装调试合格、试运行之日起开始计算。

安装完毕，乙方应在竣工日起_____日内通知甲方验收；甲

方应在收到验收通知日起_____日内组织验收，验收合格后，乙方提供给甲方必要的技术说明、操作方法说明使用注意事项等有关资料。验收不合格的，乙方应无偿返工，直至达到约定标准。

1、工程量按照实际施工计算。

2、在合同签订后_____日，付预付款_____元；制冷设备运到安装地时，甲方付给乙方_____元；安装调试完毕，运行正常，付给乙方_____元；剩余_____元，作为质保金在保修期届满时无息支付给乙方。

乙方收到预付款时，及时将款汇给厂家订购设备，设备采用铁路运输（包括公路联运），收到提货通知时，应及时验货付设备款单，及时去提货，运到安装现场甲方不能按合同付款时，乙方不予卸货并可拉走设备。

甲方提供符合国家规定的三相电源（必须有零线），由于供电的原因导致延误工期，竣工日期顺延。

由于不可抗力造成损失，乙方不承担责任。

合同履行过程中，任何一方解除合同均应书面通知对方，给对方造成的任何经济损失，由责任方赔偿。

由于工程款未按时到位，甲方如不能按期付款，影响工期，甲方拖延乙方的结算款按每天_____ %付给乙方违约金；由于乙方原因，不能按期完工，给甲方造成的损失，由乙方承担赔偿责任。

1、甲方未付清工程总价款时，设备所有权归乙方。

2、本合同一式_____份，甲乙双方各执_____份。

3、本合同自双方签字盖章后生效。

4、本合同未尽事宜，双方协商解决，协商不成，均可向工程所在地人民法院起诉。

设备加工安装合同篇七

甲方： 乙方：

为保证马芜高速10kv供配电工程安装工程的顺利进行，确保本项目按预定时间对设备进行供电，安徽省水利建设工程有限公司,由于甲方无外线施工资质,为便于向供电公司申报,决定将本项目所有机电设备的安装承包给乙方安徽聚慧输变电工程有限公司组织施工。

一、 工程名称及地点

二、 合同价款：

本合同暂定价款为人民币：贰拾万。(具体见本合同附件工程最终结账依据表)

三、 承包范围：

本合同工程承包范围为：马芜高速公路房建区金湖主线收费站、东阳互通收费站配电房10kv外线电缆工程、配电房内的高、低压电缆敷设、高、低压开关柜、变压器、柴油发电机组的安装等工程施工、材料下货、保管、安装，调试、交接试验向当地供电公司递交安装资格审查、中间检查、交接试验、竣工文件的编制和配合供电公司直至设备受电等工作。

总而言之，上述二个供配电点乙方的施工责任范围为：从10kv电源的搭火至配电房所有设备受电为界限，其为完成该工程所发生的一切费用都包含在本合同价款内。 乙方合同包

含的材料：

1) 外接线电缆工程所需的一切材料及各种协调费已包含在本合同价款内。

2) 配电房内的接地系统、预埋件、基础槽钢、电缆支架的材料采购。 甲方合同包含的材料：配电房内基础槽钢向上所有的材料设备由甲方付款购买提供。

五、工期及质量要求

1、工期为20xx年10月20日，由于甲方供货不及时和房建单位土建没有按时完工不具备进场施工条件,而影响乙方合理施工工期除外。

2、工程质量：本工程施工质量的合格等级为优良工程。

六、双方职责

(一)、甲方职责

1、提供施工图纸及有关资料一份，明确乙方施工执行的施工规范、质量检验、试验和评定标准。

2、对乙方施工技术、质量管理、工程进度进行全过程控制，随时检查监督，组织乙方参加有关质量活动，及时传达业主、监理工程师、供电公司对本工程的指示、建议和要求。

3、帮助协调乙方同业主、监理单位、房建单位的关系为乙方营造良好的工作环境。

4、按照合同文件按时支付乙方的工程款项。

5、保质保量保时间提供安装所需的设备、材料、技术支持。

(二) 乙方职责

1、乙方现场负责人、技术负责人等主要人员在接到甲方通知后两天内必须进驻工地，合同成立次日乙方去供电公司进行施工单位备案。参与业主或监理工程师组织的各项活动，离开工地须经项目部和监理工程师批准；组织编制所承包项目的施工方案、进度计划编排和统计、并按招标文件要求提供承包工程验收资料。

2、所有到施工现场的设备、材料需完全完整地搜集生产厂家的合格证书、检验报告、配套图纸和说明书、随机配件等。

3、施工中自觉接受业主、监理工程师、甲方人员、供电公司的检查、监督与管理，发现问题及时纠正。严格按设计图纸、招标文件、国家标准及相关技术规范要求组织施工，施工质量不合格部位由乙方无偿返工，并承担由此所引起的一切损失。因乙方原因工程质量达不到约定的质量标准，给甲方造成的经济及名誉损失从乙方工程款中扣减。负责自身施工人员的管理和生活安排，遵守国家及地方的有关法令及法规，做到文明施工，维护安徽省水利建设工程有限公司的对外形象和利益。一切现场政策性支出需当事人、第三方签字并拍照或录音。

5、乙方必须安排数量充足、性能良好的施工机械(施工机械租赁,检测外包)和技术熟练的操作工投入工程施工，满足工程施工需要。外线电缆敷设质量缺陷期为竣工验收后24月。隐蔽工程需监理在场认证签字并拍照存档。

七、安全责任

乙方在工程实施过程中，严格执行《中华人民共和国安全生产法》和《安徽省安全生产监督管理规定》，加强对自身施工人员的教育和防范工作，乙方须为其所有施工人员购买人生意外保险，特种作业人员需持证上岗，如乙方施工中发生

安全事故，其责任和经济损失均由乙方承担。

八、付款方式

当乙方材料进场开始施工时，甲方凭现场驻地监理签证单通知财务二日内付到场材料费及其它一切费用的70%。后续付款按照当月发生的工程量付足70%。余款工程竣工验收一个月内付清。

九、违约责任

1、甲方违约：甲方需按照本协议的约定按期支付工程款，否则承担违约责任。乙方有权停工及索赔。并处合同总价的5%违约金。

2、乙方违约：由于乙方没有投入适应本项目合格的机械及人员，不按时上班，对甲方的指令或明或暗的抵制敷衍，导致没有及时完成甲方所要求的工程进度。影响到甲方对外企业形象。甲方有权立即终止合同，乙方应及时无条件退场并承担相应的违约责任。并处合同总价的5%违约金。

十、其他

1、甲方与业主之间的合同文件中的所有责任条款，对乙方均有相应的约束力。双方必须24小时开机以保证通讯畅通。如三次发现对方通讯障碍作违约判定。

2、乙方须提供7万元的材料发票供甲方工程审计之用，税务甲方5%承担。下火通电甲方有义务负责协调工作。

3、甲方付款结束，不意味着乙方责任已清，如工程验收后。24个月责任缺陷期内发生质量问题，乙方有义务无偿修复。

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

设备加工安装合同篇八

第一条: 甲方为乙方提供的制冷设备及材料及安装报酬如下: 冷库共_____间, 制冷设备共_____套, 总价款为_____元。

第二条: 交付安装期限

第三条: 保修期间从安装调试合格、试运行之日起开始计算。

第四条: 乙方对制冷设备实行保险_____年, 由于甲方违规操作造成的损失由甲方承担。

第五条: 安装完毕, 验收合格后, 乙方提供给甲方必要的技术说明、操作方法说明使用注意事项等有关资料。

第六条: 安装材料采取

第八条: 乙方收到预付款时, 及时将款汇给厂家订购设备, 设备采用铁路运输(包括公路联运), 收到提货通知时, 应及时验货付设备款单, 及时去提货, 运到安装现场甲方不能按合同付款时, 乙方不予卸货交拉走设备。

第九条: 甲方提供380符合国家规定的三相电源(必须有零线), 由于供电的原因导致延误工期, 竣工日期顺延。

第十条: 由于不可抗力造成损失, 乙方不承担责任。

第十一条: 双方解除合同应书面通知对方。

第十二条：具体的设备项目、型号、数量、价款详见报价表。

第十三条：违约责任，由于工程款未按时到位，土建、保温工程延期等，甲方如不能按期付款，影响工期，甲方拖延乙方的结算款按每天5%付给乙方违约金，由于乙方原因，不能按期完工，耽误甲方延期进货的损失，由乙方承担赔偿责任。

第十四条：甲方未付清工程总价款时，设备所有权归乙方。

第十五条：其他约定事项。

第十六条：本合同一式_____份，甲乙双方各执_____份。

设备加工安装合同篇九

代表人：_____

承包方（乙方）：_____

负责人：_____

根据《中华人民共和国合同法》等有关法律、法规的规定，在平等、自愿的基础上，甲乙双方就乙方安装_____设备设备达成如下协议：

1、设备情况：

产品名称_____规格型号_____单位_____数量_____

2、安装工程概况：

_____全球中文家居门户

(1) 工程地点及面积：_____

(2) 工程造价：_____元；

(3) 开工日期：_____年_____月_____日；

(4) 竣工日期：_____年_____月_____日；

(5) 付款方式：_____

乙方工程材料进场时，由甲方确认并指定货物堆放地点（甲方指定的地点必须是具有安全保证的），工程材料的安全由甲乙双方共同负责。乙方安装调试_____设备完毕，甲方现场验收合格，并签字验收认可；未有甲乙双方验收签字，材料、设备不得使用、安装。

1、乙方负责_____设备设备的安装、调试。

甲乙双方商定：

(3) _____年_____月_____日之前，完成设备安装及系统的调试运转；全部_____设备工程完工及验收，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，以及乙方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收，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。乙方负责提供产品合格证书、材料合格证、产品保修单、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；涉及机型调整的，应签定合同的补充文本加以确认。

1、乙方责任：

(1) 工程现场乙方负责人_____全面负责安装施工现场的工作;

(2) 除合同规定外, 如果乙方没有按合同规定时间交工, 每迟交一天, 乙方应向甲方支付价款总额_____%的违约金, 但违约金总额不得超过价款总额的_____%。如乙方在达到此限额后仍不能交工, 甲方可考虑终止合同, 因此造成甲方的损失由乙方承担。甲方签字认可的除外。

(3) 乙方无故拖延工期的, 每拖延一天, 应向甲方支付价款的1%的违约金, 但因甲方原因造成的除外。

(4) 由于安装不合质量要求, 造成的责任及损失由乙方负责。

2、甲方责任:

(1) 工程现场甲方负责人_____全面负责安装施工现场的工作;