

2023年农村集体资产调查总结报告 农村集体资产清产核资工作总结(优秀5篇)

在人民愈发重视法律的社会中，越来越多事情需要用到合同，它也是实现专业化合作的纽带。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。

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇) 篇一

乙方：

一、内容：甲方委托乙方将塔式起重机安装到工地，全面负责机械设备的安装、顶升、拆卸，负责设备的安装高度米。

二、时间□20xx年x月x日至20xx年x月x日

三、费用计取及付款办法：安装费用共计人民币3000元，协议签订后甲方先付安装费用的x%即x元，安装完毕后再付剩余的安装费，拆卸费用另算。

四、双方责任：

(一) 甲方责任

1、认真执行国家有关安全生产法规和企业安全生产规章制度，给乙方提供必要的安全和生产条件。

2、负责对乙方进行入场教育，认真做好对乙方的安全生产监督管理工作，并对乙方违章作业有权制止。

3、在工程施工中，负责对乙方在施工升降机安装时进行安全

技术交底，并履行签字手续。

4、甲方派一名安全员常驻项目负责日常的安全技术指导及安全检查、监督工作。

5、机房违约自行安装或请他人安装，发生一切安全事故均与乙方无关。

（二）乙方责任

1、严格遵守国家有关安全生产法规和甲方的安全生产规章制度，严格按照操作规程施工，杜绝违章操作和冒险作业。

2、乙方在安装施工现场10米范围内除乙方施工人员外，其他人员一律不准进入施工现场，如一次造成的一切安全事故，乙方不负任何责任。

3、乙方人员在运输、安装、过程中，要周密安排工作程序，明确职责，如发生一切设备损坏、安全事故由乙方全面负责。

4、乙方入场前，办好相关手续，并保持人员的相对稳定，如有关人员变动须事先向甲方申报。

5、乙方入场前必须接受甲方对现场人员的教育工作，在作业中必须严格安全操作规程和现场的实际情况，向本班人员做好安全技术交底工作，切实做好前班后安全自查工作，发现安全隐患，在无能力自行排除的情况下，须立即报甲方有关负责人，严禁盲目蛮干。

6、在施工过程中，对甲方违规指挥有权制止和杜绝作业，但必须向甲方有关领导汇报给予解决后才能操作。

五、其他

1、合同中未尽事宜双方协商，根据实际情况签订补充协议同

本协议有同等效力。

2、本协议经甲、乙双方签字生效，从机械设备安装、拆卸完成之日起本合同自动生效。

3、本协议一式两份，甲、乙双方各执一份。

甲方代表： 乙方代表：

甲方盖章： 乙方盖章：

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇) 篇二

租金自乙方进场开工之日起计算，甲方同意给予乙方【 】个月免租期。

租金计算标准如下：

(1) 房屋屋顶每年每平方米租金为人民币【 】元（含税），按第条约定的预估面积计算，年租金总计为人民币【 】元。

(1) 房屋屋顶每年每平方米租金为人民币【 】元（含税），按第条约定的预估面积计算，年租金总计为人民币【 】元。

本协议签订的同时，双方应签订《合同能源管理协议》。

租金按【 】预付，首笔租金在租赁期开始且乙方收到甲方开具的相应金额的租金增值税专用发票后【 】个工作日内支付，后续租金在前一周到期且乙方收到甲方开具的相应金额的租金增值税专用发票后【 】个工作日内电汇或者承兑汇票支付。

按照条确定的屋顶计租面积作为计算屋顶租金的最终依据，

第条约定的预估面积与实测面积产生差异导致的租金差异，在签订补充协议前已缴纳的部分届时实行多退少补，或在下一阶段应缴纳的租金中作相应抵扣。

甲方指定收款帐户如下：

开户行：

开户名：

账 号：

如甲方拖欠乙方任何款项（包括但不限于电费、赔偿金、违约金等），乙方有权直接从其应付甲方的租金或其他款项中扣除。

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇)篇三

需方：（以下简称甲方）

供方：（以下简称乙方）

甲、乙双方经协商一致，就甲方向乙方采购并由乙方安装本合同项下的××水亭楼盘售楼处所需的空调系统，特订立本合同，以兹共同遵守。

一、设备名称、数量、价格、供货及安装时间

1、设备名称：××水亭售楼处空调系统(商标：大金，生产厂家：上海大金空调有限公司，产地：上海)。

2、数量、规格型号、材料明细、材料单价、安装费、报价明细见合同附页。

以上单价包含货款、材料费、人工费、包装费、运输费、保险费、装卸费、安装费、税费、损耗等乙方将全部货物送至本合同约定地点安装完毕并经甲方验收合格所需的一切费用。除此以外，甲方无需再向乙方支付其他任何费用。上述单价不因任何因素的变化而调整。

3、合同总价：暂定为人民币××万元(大写：××万元整)，最终以经甲方确认的乙方实际供货数量及合同约定的单价据实结算。

4、室外机基础由甲方负责制作，室内外机电源乙方负责从一层配电箱引出。

4、供货及安装工期：供货及安装工期为40个日历天，自乙方收到甲方供货通知单之日起计算。其中供货期为30个日历天，安装期为10个日历天，前述期限均包括法定节假日、交叉施工、配合施工的等待时间。安装施工要服从甲方统一安排，遵守甲方各项工程管理规定，作好与其它施工方配合施工的工作。

二、质量及安装要求、技术标准

3、大金空调技术手册标准

4、图纸及设计说明

上述标准不一致的以高者为准。

三、交货地点(即合同履行地点)、时间、方式由乙方送货到上海市浦东新区×××路××号甲方开发的××水亭售楼处，经甲方初验合格后乙方方可进行安装，具体安装位置届时由甲方指定，所需运输费、装卸费、安装费由乙方承担。

四、包装要求

设备由乙方负责用纸箱或木箱包装并承担包装费用。乙方应采取措施保证材料设备不因包装物或运输、装卸、气候、温度、湿度或存储等因素而受到损害。货物送至本合同约定的交货地点后，包装物不回收，由甲方处置。

五、验收标准、方法及提出异议期限和方法

1、验收标准：按《通风与空调工程施工质量验收规范》(GB50243-20xx)规定及本合同约定标准进行验收。

2、设备验收方式：乙方应当在材料设备进场时间提前二十四小时通知甲方、监理、施工单位，以便安排初验，货物运抵合同约定交货地后由甲方、监理、施工单位三方进行数量、外观初验，但甲方的初验并不表示乙方的材料设备已验收合格，乙方仍需对材料设备存在的内在质量问题或其他质量瑕疵承担违约责任。

3、乙方在向甲方交付材料设备的同时，必须向甲方提交材料设备的合格证书及产品检验报告、产品使用说明、环保检测合格证明等资料，如未提交，甲方有权拒绝接收材料设备，并由乙方承担逾期交货的违约责任。即使甲方接收货物的，甲方也有权按乙方最终提交资料的日期顺延付款日期。

4、甲方、监理、施工单位在初验过程中，如果发现材料设备的型号、规格和质量不符合验收标准要求的，甲方拒绝验收的，乙方应当负责运出甲方场地并承担费用。甲方有权随时对进场材料设备进行检查，甲方、监理在乙方安装施工过程中，如果发现材料设备质量或安装不符合验收标准要求的，如甲方向乙方提出书面异议，在异议未解决前，甲方有权拒付异议部分的货款。乙方在接到甲方书面异议后，应在十天内负责处理，否则即视为默认甲方提出的异议处理意见。如因前述原因导致超过本合同约定的交货期或安装期的，乙方还应承担逾期交货或逾期安装的责任。

5、当工程进入设备调试、试运转阶段时，乙方应在正式验收前五天内书面通知甲方派出人员参加调试。

6、本协议签订时，乙方已勘察过现场，对现场的室内及室外情况已完全了解。空调安装使用后，如冬季室外温度在0oc以下时，乙方必须保证所安装的空调能使室内最低温度达到20oc(包含20oc)以上；如室外温度为38oc以上时，乙方必须保证所安装的空调能使室内最低温度达到(包含18oc)18oc以上。如未达到前述标准，甲方有权要求乙方退货，乙方不得提出任何异议，同时乙方须承担合同价款20%的违约赔偿金。

7、乙方须对提供的空调质量及安装质量负责，空调在投入使用后，凡因空调质量或安装质量不符合本合同约定或有其它内在质量瑕疵，而给甲方或任何第三方造成人身损害和财产损失的，均由乙方承担责任。

六、结算方式及期限

合同签订后×日内，甲方付合同总额的30%款项给乙方作为预付款；货到交货地点后并经甲方、监理初验合格后×日内，甲方付合同总额的50%款项给乙方；安装调试完毕经甲方验收合格并交付甲方使用后×日内，乙方向甲方提交供货证明、技术资料、安装验收证明、结算报告等，双方按本合同约定标准进行结算，结算值经甲方确认后×日内，甲方付至结算值的95%；剩余结算值的5%，作为保修金由甲方预留，保修期满后，如无质量问题，自保修期满之日起10天内，该款项由甲方无息支付给乙方。甲方每次向乙方付款的同时，乙方须向甲方出具同等数额正规合法的发票，否则，甲方有权拒绝付款。

七、合同单价包含运输费、安装费，运输及安装过程中的一切责任均由乙方承担。

八、违约责任

1、乙方逾期交付设备材料或逾期安装或逾期履行其他任何一项义务的，每逾期一天，乙方应支付本合同总价款万分之五作为违约金，逾期十天，甲方有权解除本合同，乙方应承担本合同总价款20%的违约赔偿金，如该违约赔偿金不足以弥补甲方损失的，乙方还应当赔偿甲方所受到的损失。

2、如乙方交付的材料设备型号、规格及安装过程中等任何一项不符合本合同约定或有质量问题，如甲方同意利用的，乙方应承担合同总价款20%的违约金；如甲方要求乙方重新更换的，乙方应按甲方要求的时间及时更换，同时须承担不符合约定部分货物货款5%的违约金，如拒绝、逾期更换或更换一次后仍不符合约定，甲方有权解除本合同，乙方须承担该部分材料设备货款20%的违约赔偿金。如甲方要求退货的，乙方应无条件服从，乙方还须赔偿甲方因此而受到的损失。

3、乙方因材料设备包装不符合合同规定，必须返修或重新包装的，乙方应负责返修或重新包装，并承担支付的费用。甲方不要求返修或重新包装而要求赔偿损失的，乙方应偿付甲方该不合格包装物低于合格包装物的差价部分。因包装不符合规定造成材料设备损坏的，乙方应负责该损坏部分全额赔偿。

4、乙方提前交工验收的，甲方验收后，仍可按合同规定交货时间付款；乙方逾期交货及安装的，乙方应在发货前与甲方协商，甲方仍需要的，乙方应按照合同约定的规格、数量和质量发货及安装，并支付逾期交货及安装的违约金。

5、乙方违反本合同其他任何一项义务的，经甲方通知其限期改正，期满后仍未改正的，甲方有权解除本合同，并由乙方承担本合同总价款20%的违约赔偿金，乙方还应当赔偿因工期拖延、质量造成甲方的其他损失。

6、乙方同意甲方从保修金和应支付乙方的货款中扣除应由乙方承担的维修费、违约金、赔偿金等款项。

九、不可抗力

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，应及时向对方通知不能履行或不能完全履行合同的理由；在取得有关政府部门证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同。

十、其它

1、保修及安装

乙方须对材料设备及安装的质量承担保修责任，保修期为1年，自全部材料设备安装完毕交付甲方并经甲方组织有关单位对材料设备数量、外观、质量验收合格，材料设备投入正式使用之日起计算。在保修期内，如出现质量问题，在接到甲方通知后4小时内乙方必须派员赶到现场进行维修或更换并恢复正常运转。如乙方未及时或拒绝维修、更换，甲方有权另行委托他人维修或购买他人的材料设备，所需费用和甲方因此而受到的损失，均有乙方承担。

2、本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，双方同意向上海市浦东新区法院起诉。

3、本合同自双方签字盖章之日起生效，合同履行期内，甲、乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充协议，补充协议与合同具有同等效力。

4、本合同正本一式两份，甲、乙双方各一份，合同副本一式六份，甲方执四份，乙方执二份。

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇)篇

四

委托方：（以下简称“甲方”） 承托方：（以下简称“乙方”）

一、内容及规格材质：

- 1、广告内容：楼面广告牌，前台形象字(见附图)。
- 2、规格：按图示尺寸。
- 3、材质：按图示材料。

二、设计制作安装要求：

- 1、甲方要求乙方采用厚铁皮led立体发光字，字体、颜色□logo按公司标准制作。
- 2、乙方负责所有广告牌的设计、制作、安装及办理审批的相应手续。（审批如产生行政性收费且规定由甲方承担的由甲方负责，以正规行政收费发票为准。）
- 3、要求制作安全、牢固、美观，平整，发光字基本均匀。
- 4、光源要以乙方所操作的技术规范及数量进行，如甲方改变或增加数量则需增加相关费用。
- 5、乙方要求甲方负责提供施工现场的施工场地和时间，以及相关的水电等事宜。

三、设计制作安装时间：

- 1、自本合同签订甲方预付工程款之日起30天内乙方须完成所有广告牌及导示牌的设计、制作、安装，否则，甲方有权停

止支付工程款，并追究乙方的责任。如遇不可抗力因素(如下雨、雪、四级以上大风)工期顺延。

2、因甲方反复提出修改意见导致乙方工作不能按时完成时，可由双方协商确定延期时间。

四、该广告工程总费用(包含设计、制作、安装等全部费用)为人民币 元，大写人民币 整。

五、全部广告牌及导示牌制作安装完毕，甲方应在三日内完成验收，超过三日，视为验收完毕，从验收之日起乙方负责免费维护保养一年。

六、付款方式：

1、本合同签订后乙方负责办理审批手续(甲方配合)，所有审批手续应在签订本合同30天内完成。乙方完成所有审批，并将审批同意的批复交付甲方后三日内甲方支付合同总款的50%给乙方。

2、所有广告牌及导示牌验收完毕，在收到乙方提供的正式发票后，甲方应在三日内向乙方支付至工程费用的95%，剩余5%工程费用作为乙方的维修保养保证金。

七、双方责任：

1、乙方对广告牌及导示牌的安装施工及维护期内的安全负责。乙方安装及维护人员的安全由乙方负责，与甲方无关。安装及维护过程中如造成楼面、外墙、绿化、地面等的损坏，或者因广告牌和导示牌及相关材料损坏掉落以及其他原因造成人员和财物的损失，均由乙方负责，与甲方无关。

2、甲方应按本合同规定的时间支付款项，在不按合同规定付款时，每逾一日甲方向乙方支付总金额的0.5%的违约金，直

至付清合同的应付款项，甲方承担由此造成的一切损失。

3、乙方不能按合同的各项要求按时完成广告牌及导示牌的制作、安装，每逾一日向甲方支付合同总金额的0.5%的违约金，时间超过本合同约定的时间一个月，甲方有权终止本合同，乙方须退回甲方已经支付的所有费用。

4、乙方负责本合同范围内广告内容的维修保养一年，乙方应在甲方提出要求的3天内进行维修保养，否则，甲方可以另行找人维修保养，所需费用从维修保养保证金内支付，不足部分，甲方有权向乙方追讨。

4、合同执行过程中的一切争议，甲乙双方应通过友好协商，并签订有关补充协议。

5、乙方负责做好材料采购及设备进场，保持保量，如所用材料不是双方约定材料或质量不合格，甲方有权不验收，由此造成的损失及责任由乙方负责。乙方须按合约期限按时完工交付使用，办理工程结算，配合甲方接受工程验收。

八、其他：

1、本合同一经签字盖章即生效，并对双方具有约束力。

2、本合同未尽事宜，由双方另行协商解决。

3、本协议一式贰份，甲、乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇)篇

五

发包方：（以下简称甲方）

承包方：（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》、《建筑法》的有关规定，结合工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平及诚实信用的原则，为确保工程质量、进度、安全，明确双方职责，顺利完成本工程，特订立本合同，以资甲乙双方共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：

2.1 工程范围：全部施工内容。

3.2 以上综合单价均为含税包干单价，为完成招标范围内的全部工作内容的价格体现，包括防火门及五金配件材料费、制作费、包装运输费、装卸费、安装费(含安装辅助材料费用)、施工设备(含进退场和安拆费用)、水电费、措施费、管理费、利润、检验试验费、材料损耗及风险、税金及安装前后按照国家和业主单位的要求的一切必须的检测费用、特别是消防检测的费用等所有一切费用。

3.3 本工程综合单价已包括半成品及成品保护费用，其它施工合同认为承担本工程施工并验收合格而需要发生的其它成本支出，以及施工期间的人工、材料等物价的涨跌风险与总承包商及其它专业承包商的交叉配合费用以及售后保修费用等一切费用。

4.1 本工程以施工图纸、设计说明、设计变更等工程文件中涉及的以及国家地方消防部门规定的施工及验收规范为质量评定标准，乙方必须严格按照规定组织施工。

4.2 本工程所使用的防火门均符合国家及地方规范要求，木质防火门制作安装应满足《防火门通用技术标准》GB12955-20xx技术规范及验收要求，同时须满足现行有关防火规范、验收标准及图纸设计要求。

4.3 本工程要求，乙方如达不到该标准进行返工，所有返工发生的费用均由乙方自行承担。

4.4 隐蔽工程和中间验收根据国家、省、市、区有关规定执行。

4.5 保修期内如出现质量问题乙方必须即时赶到现场进行维修，如未按时到场甲方因此发生的一切损失由乙方负责。非因人为因素造成的质量问题，乙方应在接到甲方通知之时起24小时内修复。在保修期内乙方设专人负责，如人员有变化，承包人应立即以书面形式通知甲方；如因联系中断，有关维修工作甲方有权雇请第三方完成，费用从乙方保修金中扣除。因乙方不能按要求及时到位进行维修，或因一次维修不能满足使用要求的，甲方或物业公司有权雇请第三方进行维修，所发生的费用以市场价为原则，根据甲方或物业公司与第三方维修单位之间所发生的实际费用，在乙方保修款中给予扣除。

第五条 付款方式

5.1 门框、门扇到现场安装完毕并经甲方、监理及总包方验收合格后7日内支付至合同价款的50%。

5.2 经消防部门验收合格且结算完成后支付至结算价款的80%。

5.3 第二年验收合格对应日一个月内付至总结算价的95%；。

5.4 保修期为贰年，自竣工验收合格之日起计算，质保期满后，无任何问题一次性将5%余款付清。

5.5 在甲方每次支付工程款之前，乙方应向甲方提供等额合法的完税建筑业发票，且工程款支付申请须经监理签字认可。

第六条 工程工期

6.1 本工程工期以甲方及总包方提出的进度计划为准。

6.2 乙方必须无条件配合甲方和总包方做好工程进度规划，确保不会因乙方原因引起工期拖延，否则因乙方拖延工期造成甲方的所有损失由乙方负责承担。

第七条 甲乙双方责任

7.1 甲方应负责施工现场内各分包作业单位之间的工程协调，便于乙方的正常施工。

7.2 在乙方施工期内，甲方应向乙方提供施工现场现有的道路、垂直运输机械、材料堆场、施工现场设施。

7.3 乙方应服从甲方和监理管理，配合甲方做好现场文明施工，建筑垃圾运至甲方指定的堆场。乙方应按国家相关规定配备专职安全员，所有材料及设备运至施工现场，卸车及成品、半成品保护、材料保管等由乙方自行负责，若有损失跟甲方无关。

7.4 乙方配备的管理人员必须满足甲方和业主要求，以满足工程施工需要。乙方对甲方发出的正确指令应立即执行，服从甲方在施工现场的统一领导和协调工作。

7.5 甲方提供施工所需水源、电源至分配箱，开关箱、电线电缆、照明等需乙方自行配置。

7.6 乙方必须保证在施工期间所使用的所有机械设备均安全可靠并符合要求。

7.7 乙方需提供厂家资质证书、出厂合格证、检验报告及出厂复试合格报告，以及本工程消防验收所需要的一切资料凭证，以便产品验收。

7.8 乙方应提供优质售后服务，质量问题两年内免费保修。

7.9 乙方须现场核对结构洞口尺寸后下料、加工及安装。乙方应按照甲方和监理要求先行安装门框，待具备条件并对门扇尺寸核实无误后，经甲方同意再安装门扇。门框、门扇安装完毕后，乙方应根据甲方和总包要求，前来补漆和修补。修补及补漆费用已经含在包干单价中，不另外计取。

7.10 乙方应严格遵守甲方的管理制度，按时参加有关工程会议，服从统一安排，遇到具体问题，及时与总包、监理及甲方进行联系和对接，确定施工方案后施工。

7.11 乙方应按工程验收规范要求负责竣工验收等有关资料的编制，经甲方、监理确认后并入土建方工程资料。

8.1 乙方应服从现场总包、监理及甲方的统一管理，遵守现场安全纪律和规章制度，注意其他单位施工成品保护，由于乙方原因造成其他工程的损失，责任由乙方承担。

8.2 本工程乙方现场施工必须做到安全生产、文明施工，按照安全十大规则操作，不违章作业，不冒险作业。

8.3 乙方要严格执行各级政府的法律、法规和有关规定，执行甲方和总包对安全、标化管理的有关规定，并承担由乙方原因造成的财产损失和伤亡事故的责任和由此发生的一切费用。

8.4 乙方对进场施工人员必须做好安全教育培训，特种作业人员如电工等必须持有效特种作业上岗证上岗作业，否则由于乙方原因发生的安全事故及火灾等引起的一切损失由乙方

负责承担。

8.5 乙方作业人员无论施工场内外，所有发生的交通意外、疾病、打架斗殴等等均由乙方自行负责承担。

8.6 乙方施工期间所有施工机具、材料、劳务工资等外债均与甲方无关。

第九条 其他

9.1本合同一经订立，双方不得以任何理由推翻合同条款内容。

9.2 本合同未尽事宜，双方另行商定。

9.3 双方有争议，协商不成时，可起诉于工程所在地人民法院。

9.4本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，经双方签字盖章后生效。

9.5本合同所有附件及补充合同与本合同具有相同的法律效力。

第十条 防火门技术参数及配件品牌表(附件一)

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇)篇六

甲方(工程承包人)

乙方(劳务分包人)

1、劳务内容

甲方(工程承包人) 乙方(劳务分包人)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、

诚实信用的原则上，鉴于工程承包人已经签定工程总承包合同，双方就劳务分包事项协商，达成一致，订立本合同。

劳务分包人资质情况

劳务分包工作对象及提供劳务内容

工程名称： 工程地点： 分包范围：

分包工程期限

开始工作日期：

结束工作日期： 年月 日

总日历工作天数 天

质量标准

按照总(分)包合同有关质量的约定，国家现行的《建筑工程施工及验收规范》和《建筑安装工程评定标准》本工作必须达到质量 合格 。

总(分)包合同

工程承包人应提供总包合同(有关承包工程的价格细节除外)的副本或复印

件一份，供劳务分包人查阅。

图纸：工程承包人应在劳务分包开工天前，向劳务分包人提供图纸 1 套，以及与本合同工作有关的标准图纸 1 套。

2、工程承包人的义务

组建与工程相适应的项目管理班子，全面履行总(分)包合同，组织实施施工管理的各项工作，对工程的工期和质量向分包人负责。

在年日前向劳务分包人交付具备本合同项下劳务作业开工条件的施工场地。

负责编制施工组织设计，统一制定各项管理目标，组织编制季度、月施工计划，物资需用量计划表，实施对工程质量、工期、安全生产、文明施工，监督检查和验收。

组织图纸会审，统一安排技术档案资料的收集管理及交工验收。

统筹安排，协调解决非劳务分包人独立使用的生产、生活临时设施，工作用水。用电及施工场地。

按时提供图纸，及时交付应供材料、设备所提供的施工机械设备，周转材料安全设施保证施工需要。

按合同约定，向劳务分包人支付劳动报酬。

负责与发包人监理、设计及有关部门联系、协调现场工作关系。

3、劳务分包人义务

对本合同劳务分包范围内的工程质量向工程承包人负责，组织具有相应资格证书的熟练工人投入工作，未经工程承包人授权或允许，不得擅自与发包人及有关部门建立工作联系，自觉遵守法律法规及有关规章制度。

劳务分包人根据施工组织设计总进度计划的要求，每月底前天提交下月施工计划，有阶段工期要求的提交阶段施工计划，

必要时按工程承包人要求提交旬、周施工计划，以及与完成上述阶段、时段施工计划相应的劳动力安排计划。经工程承包人批准后严格实施。

严格按照设计图纸、施工验收规范、有关技术要求及施工组织设计精心组织施工，确保工程质量达到约定的标准，科学安排作业计划，投入足够的人力、物力、保证工期，加强安全教育，认真执行安全技术规范，严格遵守安全制度，落实安全措施，确保施工安全，加强现场管理，严格执行建设主管部门及环保、消防、环卫等有关部门对施工现场的管理规定，做到文明施工，承担由于自身责任造成的质量修改、返工、工期拖延、安全事故、现场脏乱造成的损失及各种罚款。

自觉接受工程承包人及有关部门的管理、监督和检查，接受工程承包人随时检查其设备、材料保管、使用情况及其操作人员的有效证件、持证上岗情况，与现场其他单位协调配合，照顾全局。

按工程承包人统一规划堆放材料、机具，按工程承包人标准化工地要求设置标牌，搞好生活区的管理，做好自身责任区的治安保卫工作。

劳务分包方负责办妥消防报检，验收手续。

做好施工场地周围建筑物、构筑物 and 地下管线和已完成部分的产品保护工作，因劳务分包人责任发生损坏，劳务分包人自行承担由此引起的一切经济损失及各种罚款。

妥善保管、合理使用工程承包人提供或租赁给劳务分包人使用的机具，周围材料及其他设施。

劳务分包人必须服从工程承包人转发的发包人及工程师的指令。

除非本合同另有约定，劳务分包人应对其作业内容的实施、完工负责，劳务分包人应承担并履行总(分)包合同约定的、与劳务作业有关的所有义务及工作程序。

禁止转包或再分包，劳务分包人不得将本合同项下的劳务作业转包或分包给其他人，否则劳务分包人将依法承担责任。

劳务分包方应充分预见本工程施工中可能存在的一切非不可抗力风险，并做好足够的保全措施，亿利于工程的施工并保证整体施工质量。

劳务分包方与其他专业施工方密切配合，不得互相推诿，否则甲方有权终止合同，一切损失由乙方负责。施工过程中，因劳务分包方未通知各交叉施工单位先行施工而造成返工，返工费用全部由乙方承担。

4、安全施工与责任

劳务分包人应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按照安全标准进行施工，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。由于劳务分包人安全措施不力造成的责任和因此而产生的费用，由劳务分包人承担。

乙方应遵守国家级地方主管部门，业主，总包，监理对于该工程的各项管理制度，由乙方原因造成甲方被处罚的，甲方按处罚结果双倍处罚乙方。

5、保险：劳务分包人必须为从事危险作业职工办理意外伤害保险，并为施工场地内自有人员生命财产和施工机械设备办理保险，支付保险费用。

6、材料设备的供应、保管、使用

劳务分包人在接到图纸后天内，向工程承包人提交材料、设备、配件供应计划，经确认后工程承包人应按照供应计划要求的质量、品种、规格、型号数量及时供货。

劳务分包人应妥善保管、合理使用工程承包人供应的材料，设备。因保管不善发生丢失、损坏，劳务分包人应赔偿，并承担因此造成的工期延误等发生的一切经济损失。

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇) 篇七

承包单位：_____(以下简称乙方)

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。乙方安装调试中央空调完毕，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、 乙方负责中央空调设备及系统的安装、调试。

甲乙双方商定：

(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；全部中央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 价款结算方式及期限：

(3) 工程尾款(占合同总金额的) 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。

第五条 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、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20%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，并追回中央空调设备，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,工程保修期为两个供冷、供热期(由 提供)。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 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。

第八条 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。

第九条 本合同自双方签字盖章之日起生效。

第十条 由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。

第十一条 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。

第十二条 本合同正本一式四份，甲乙双方各执二份。

地址： 地址：

邮编： 邮编：

代表人： 代表人：

电话： 电话

传真： 传真：

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇) 篇八

委托方： _____（以下简称甲方）

受托方：_____（以下简称乙方）

一、电梯技术服务工程事项

- 1、才作为正式技术文件。乙方必须仔细阅读甲方给予的建筑和结构图纸，如有尺寸上和电梯有冲突的地方，及早沟通，如没和甲方沟通，视作认可我司提供的图纸。
- 2、提供售前、售中、售后期间（电梯井道勘查、现场技术指导）的技术咨询及服务。
- 3、在甲方进行电梯井道施工预埋、预留与电梯安装有关的埋件和孔洞时，乙方必须现场提供技术支持和现场检查，并参与从电梯设计开始到安装维护保养结束的全过程管理，且作为与甲方行使电梯一切事务的责任方。
- 4、乙方负责将电梯主机吊入机房。
- 5、乙方负责电梯部件在安装现场的起重、分层、搬运、就位等。

二、电梯运输、保险及辅助事项

- 1、甲方出具提货委托函给乙方，乙方派员负责将电梯从上海三菱电梯有限公司的发货点运送至马鞍山东湖瑞景工地现场，在运输过程中，如发生货物破损或缺件，由乙方负责；货到后甲乙双方共同验收包装箱数（根据发货单清点），甲方负责到货后安装前的保管工作。
- 2、在上海三菱电梯货到现场时，由乙方负责起吊卸货，并承担卸货费用。
- 3、乙方必须在电梯交付使用前做好成品保护工作。

三、乙方负责技术监督部门的验收并承担验收费用。

四、甲方委派顾文广负责与乙方就电梯进场、安装等事务的对接，电话_____，乙方项目负责人为_____，电话_____。

五、经甲乙双方共同商定以上全部费用为人民币_____元整[rmb]_____万元)。

六、付款方式

甲乙双方合同签订后，甲方于_____年_____月_____日前支付乙方合同总价40%，计人民币_____元整[rmb]_____万元)。提货前一周内付至90%，计人民币_____元整[rmb]_____万元)，余款10%验收合格后一周内一次性付清，计人民币_____元整[rmb]_____万元)。

五、其它

本合同未尽事项，经双方协商可另立补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

七、本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份。经双方签字盖章后生效。

甲方（公章）：_____

法定代表人（签字）：_____

_____年___月___日

乙方（公章）：_____

法定代表人（签字）：_____

_____年____月____日

小区水站安装合同图片 安装小区电梯合同(9篇)篇九

乙方(受让方): _____电话: _____

第一条、转让标的及价款

- 1、甲方将其持有的经济学院菜鸟水站桶装水业务(以下简称:桶装水)转让给乙方。
- 2、甲乙双方确定的转让价格为人民币_____(_____) (转让费包括:用水客户,水站品牌加盟费,水桶)
- 3、甲方保证其向乙方转让的菜鸟水站享有完全的独立权益。

第二条、转让款支付

- 1、本协议经双方签字生效后,乙方须立即支付甲方人民币____元转让款。
- 2、剩于尾款人民币____元,如甲乙双方无任何争议,乙方应于__年__月__日付于甲方。

第三条、水量水票及欠款

- 1、乙方按照甲方方式经营,为甲方原有用户送水。
- 2、乙方承担收取甲方经营期间所有客户的____余桶水票,超出____桶应由甲方以每桶__元价格承担。
- 3、甲方保证经济学院没有任何甲方人员继续送水。

4、乙方承担甲方所售乐百氏____张水票的送水责任，甲方承诺此次乐百氏送水结束后以每张__元支付乙方送水本金。

第四条、双方的责任与义务

1、本转让协议经双方签字后，乙方立即且拥有菜鸟水站的用户经营

2、乙方应按照本协议的约定按时支付转让价款。

3、甲方应对乙方初始经营提供必要的协作与配合。

4、甲方承诺在经营期间所获得的水站任何资讯(包括财务状况，客户及业务资源等等)承担严格的保密责任，不会以任何方式提供给任何第三方占有或使用，亦不会用于自营业务。

5、甲方在校期间不得在本水站10公里范围内经营桶装水及相关业务。

第五条、违约责任

1、本协议正式签订后，任何一方不履行或不完全履行本协议约定条款的，即构成违约，违约方应当负责赔偿其违约行为给守约方造成的一切直接经济损失。

2、任何一方违约时，守约方有权要求违约方履行本协议。

第六条、协议履行及其他

1、凡因履行本协议所发生的或与本协议有关的一切争议双方应当通过友好协商解决;如协商不成，任何一方都有权提起诉讼。

2、本协议双方签字后生效，本合同一式二份，甲方一份，乙方一份，。

3、其它

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

一、电站的基本情况

电站座落于_____, 总占地面积____平方米, 其中机房占地____平方米, 电站于____年____月____日取得可研报告, _____年____月____日取得立项批复, _____年____月____日建成投产联网发电, 总装机容量为____kw□经营登记号为_____。具体厂房设施设备、道路、线路等情况详见合同附件《资产移交清单》。

二、转让价款和付款方式

1、首期: 本合同签订之日, 乙方支付甲方____万元。

三、电站的交付

1、甲方应于____年____月____日前, 将与电站有关的土地征用补偿、报建、报批、合同等相关文件资料移交给乙方。

2、甲方应于____年____月____日前, 将电站交乙方投入经营, 乙方经营之日起的债权债务与甲方无关。

3、甲方应协助乙方办理好电站过户登记手续, 办理登记的手续费、税费等全部费用由____方承担。

四、甲方的权利义务

1、甲方有全额收取转让款的'权利。

2、甲方必须处理好未转让电站前的债权债务关系, 保证其对

电站产权、经营权合法有效且不存在任何瑕疵，并且不受到任何第三方的追索。

五、乙方的权利义务

- 1、乙方签订合同后在规定时间内付清全部转让款。
- 2、乙方取得电站的所有权和自主经营权。
- 3、乙方须依据文件、资料、协议等进行生产，认真履行甲方原以当地村组、部门签订的各项协议条约，按时按约交纳相关费用，遵守乡规民约，做好安全生产工作。

六、违约责任

甲、乙任何一方违反本合同的条款，违约方应赔偿给另一方造成的一切经济损失。

七、其他约定

- 1、甲乙双方应切实履行本合同的条款，对本合同未完善的事项，双方可另行协商签订补充协议。
- 2、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，合同自双方签字之日起生效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

甲方：(转让方)

乙方：(受让方)

甲乙双方经友好协商，甲方同意将_____水电站转让给乙方经营，乙方愿意接受该电站相关手续的转让。现就转让的相关问题，双方达成以下协议，并严格遵守执行。

一、水电站基本情况

_____水电站坐落于，现有水轮发电机组(100kw)台，厂房间，配套水工建筑物、升压变压器等。(具体点)

建议增加：水电站登记相关手续的文件资料，比如法定人，经营登记号等

乙方对该水电站的各项基本情况均作了充分了解。该水电站转让后，如发生等问题由_____方承担维修责任。

二、水电站转让价格

甲方收取乙方水电站转让金为人民币贰拾陆万元整(26万元)。

三、付款方式

本合同签订之日起__天内，乙方先一次性预交转让金给甲方叁万元整(3万元);余款贰拾叁万元整(23万元)在15天之内全部付清。

四、甲方权利和义务

(一)甲方协助乙方在转让期间水电站依法经营办理的相关手续;

(二)甲方必须处理好未转让水电站前的债权债务关系，转让后与甲方无关。

(三)甲方转让给乙方的水电站文件、资料、数据等必须真实、准确，自双方签订合同后，全部移交给乙方。

五、乙方权利和义务

(一)乙方对转让后的水电站享有使用权和自主经营权;

(二)乙方签订合同后按规定时间内付清全部转让资金。

六、违约责任

(一)乙方未按合同规定时间付清转让金，应偿付违约金万元；

七、争议解决方式：

双方在合同中约定从下列两种方式中选择一种：

(二)因履行本合同发生的争议，由当事人协商解决，协商不成的，依法向_____人民法院起诉。

八、其他事项：

本合同未尽事宜，经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。

本合同自甲、乙双方签订之日起生效。

本合同共一式贰份，甲、乙双方各执壹份。

甲方： 乙方：

代表： 代表：

身份证号码： 身份证号码：

地址： 地址：

盖章： 盖章：

甲方：

乙方：

丙方：

甲乙双方经友好协商，就店铺转让达成下列协议，并共同遵守：

第七条 遇国家征用拆迁店铺，有关补偿归乙方。

让费的_____的违约金。

第九条 本合同一式二份，自签字之日起生效。

甲方：年 月 日

乙方：年 月 日

丙方(签字) 年 月 日

甲方于 年间投资 万元建设阳春市永宁镇横垌村长岗岭水电站(以下简称该水电站)， 年 月 日该水电站建成投产联网发电，甲方取得该水电站的产权和经营权。

一、水电站的基本情况

长岗岭水电站座落于阳春市永宁镇横垌村长岗岭，水电站总占地面积 平方米，其中机房占地 平方米(位置座落于)，，发电机组2台(品牌： 型号： 单机功率：)，水轮机2台(品牌： 型号： 单机功率：)，配电柜2个(品牌： 型号：)，压力管 米，水涵洞 米(其中 至 水池 米， 至水渠 米)，坡头2个(其中)，高压线路 米，高压计量表一个等。

该水电站于 年 月 日取得可研报告， 年 月 日取得立项批复， 年 月 日建成投产联网发电。该电站投资约为 万元，总机容量为 kw□

该水电站的征地、立项、建设、经营权、产权手续情况如下：

1□

2□

3□

二、转让标的内容

1、甲方将座落于阳春市永宁镇横垌村长岗岭水电站(具体厂房、设施、设备情况详见合同附件《长岗岭水电站转让资产移交清单》)的整体产权(包含厂房设施设备、道路、线路等)、经营权转让给乙方,于乙方付清本合同第 条的第 笔款项给甲方之日起 日内将该水电站移交给乙方。

2、甲方于 年 月 日前,办理好长岗岭水电站工商登记变更过户到乙方名下的手续,于 年 月 日前,办理好长岗岭水电站房地产登记变更过户到乙方名下的手续。

3、 年 月 日,甲方将其于20__年9月24日与阳春市永宁镇横垌村《合同书》的权利义务一并转让给乙方,由乙方与横垌村继续履行《合同书》。

甲方应于 年 月 日前,与横垌村办理好将《合同书》转让到乙方名下的手续。

4、甲方应于 年 月 日前,与该水电站有关的土地征用补偿、报建、报批、合同等一切相关手续移交给乙方。

三、转让价款和付款方式

长岗岭水电站转让总价款 万元,分二期支付:1、首期:本合同签订之日,乙方支付甲方定金 万元。2、二期:在乙方还清 银行贷款消灭水电站的抵押之日起一个月内,乙方付清转让余款给甲方。甲方应在该一个月的时间内为乙方办理好、

移交清本合同第二条约定的工商登记及房地产变更过户手续，及相关土地征用补偿、报建、报批、合同等手续，则乙方有权拒绝付款。

四、水电站移交的其他事项

1、乙方与横垌村的《合同书》约定，每月需支付 费 元给横垌村，该费用从 年 月起由乙方负责支付，之前的由甲方负责支付。

2、相关费税交至……

3、有关水电站联网的事项，今后如需甲方协助，甲方应无条件协助乙方办理。

4、水电站有关的'债权债务情况及如何偿还。

5□……

五、甲方责任

(1)甲方所转让给乙方的水电站文件、资料、数据、协议等必须真实、准确、齐全、有效。双方签订合同后，甲方应按本合同的约定的时间将上述资料全部移交给乙方。

2、该水电站曾抵押给 银行贷款 元，甲方在收到乙方第 笔款项后， 时间内，还清银行贷款，消灭该抵押。

3、甲方保证其对长岗岭水电站产权、经营权合法有效且不存在任何瑕疵，还清 银行贷款后，不存在抵押等担保，并且不受到任何第三方的追索。

六、乙方责任

1、转让乙方后，乙方将依据文件、资料、协议等进行承建，自主经营、科学管理、照章纳税、自负盈亏。

2、乙方须认真履行甲方原以当地村组、部门签订的各项协议条约，按时按约交纳相关费用，遵守乡规民约。做好安全生产工作。

七、其他约定

1、乙方受让水电站后，自主经营、自负盈亏。

2、甲乙双方的任何一方违反本协议的内容、条款，违约方应赔偿另一方所造成的一切经济损失。

3、因政府、政策原因致使本合同无法履行，如何处理?……

4、甲乙双方应切实履行本合同的条款，对本协议未完善的内容，双方另行协商签订补充协议。

5、本合同执行中发生争议，双方应协商解决，协商不成可向人民法院起诉

6、本协议自双方签名之日起生效。

7、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份

甲方(签字)： 乙方(签字)：

签订时间： 年 月 日

出让方(甲方)： 受让方(乙方)：

一、电站的基本情况

电站座落于_____，总占地面

积_____平方米，其中机房占地_____平方米，电站于_____年_____月_____日取得可研报告，_____年_____月_____日取得立项批复，_____年_____月_____日建成投产联网发电，总装机容量为_____kw□经营登记号为_____。具体厂房设施设备、道路、线路等情况详见合同附件《资产移交清单》。

二、转让价款和付款方式

1、首期：本合同签订之日，乙方支付甲方_____万元。

三、电站的交付

1、甲方应于_____年_____月_____日前，将与电站有关的土地征用补偿、报建、报批、合同等相关文件资料移交给乙方。

2、甲方应于_____年_____月_____日前，将电站交乙方投入经营，乙方经营之日起的债权债务与甲方无关。

3、甲方应协助乙方办理好电站过户登记手续，办理登记的手续费、税费等全部费用由_____方承担。

四、甲方的权利义务

1、甲方有全额收取转让款的权利。

2、甲方必须处理好未转让电站前的债权债务关系，保证其对电站产权、经营权合法有效且不存在任何瑕疵，并且不受到任何第三方的追索。

五、乙方的权利义务

1、乙方签订合同后在规定时间内付清全部转让款。

2、乙方取得电站的所有权和自主经营权。

3、乙方须依据文件、资料、协议等进行生产，认真履行甲方原以当地村组、部门签订的各项协议条约，按时按约交纳相关费用，遵守乡规民约，做好安全生产工作。

六、违约责任

甲、乙任何一方违反本合同的条款，违约方应赔偿给另一方造成的一切经济损失。

七、其他约定

1、甲乙双方应切实履行本合同的条款，对本合同未完善的事项，双方可另行协商签订补充协议。

2、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，合同自双方签字之日起生效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____