

2023年电缆安装合同(八篇)

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。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？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！

电缆安装合同篇一

签订地点：____区工地现场

买受人：有限公司签订时间：_____年____月____日

第一条标的、数量、规格及技术要求：详见附件。合同总价为192.5014万元，人民币金额(大写)：壹佰玖拾贰万伍仟零壹拾肆元整。如供货过程中数量型号发生变更，货物的单价按让利后总价同比例下浮。

第二条质量标准：所供电缆必须符合国家标准，线径及长度均不得有负公差，需提供产品出厂合格证和3c认证。

第三条出卖人对质量负责的条件及期限：质保期为安装完成验收合格后18个月。

第四条包装标准、包装物的供应与回收：包装必须确保货物运抵现场的完好无损。电缆盘由出卖人及时回收，若有丢失买受人概不负责。

第五条随机的必备品、配件、工具数量及供应办法：无。

第六条合理损耗标准及计算方法：无。

第七条标的物所有权自买受人验收合格后时起转移，但买受

人未履行支付价款义务的，标的物属于出卖人所有。

第八条交(提)货方式、地点：按买受人的要求分批运至工地现场。交货时间为合同签订后10 天。

第九条运输方式及到达站(港)和费用负担：汽车运输，费用由出卖人承担。

第十条检验标准、方法、地点及期限：按电缆国家标准、现行行业标准及出卖人提供的经买受人确认的样品验收。

第十一条成套设备的安装与调试：无。

第十二条结算方式、时间及地点：合同签订后，货物运至现场，经验收合格后付至货物价款的60%;安装完成、调试合格、验证文件齐全后付至货物价款的90% ;其余10%作为质量保证金，在质保期满后14 天内付清(不计利息)。

第十三条担保方式(也可另立担保合同)： 无。

第十四条本合同解除的条件：出卖人的供货质量、时间未按合同约定，买受人有权解除合同。

第十五条违约责任：出卖人未按合同约定供货，买受人在权对出卖人进行合同总价1%5% 的罚款。

买受人未按合同付款，出卖人有权停止供货。

(一)种方式解决：

(一)提交南京仲裁委员会仲裁；

(二)依法向人民法院起诉。

第十七条本合同自双方签订之日起生效。

第十八条其他约定事项:

采购合同

- 1、电缆进场后按国家相关标准进行检测，检测费用由出卖人承担。
 - 2、供货数量为暂定量，具体量以买受人在施工过程中的要求为准，最终按实结算。出卖人投标报价中已包含由此发生的运输费用。
 - 3、货物单价为固定单价，不因任何原因而调整。
- 的生产许可证，并有____市、____区等相关政府进网许可证。
- 5、出卖人应负责指导电缆安装、敷设、试验等技术服务工作。
 - 6□xxx要求分色，其分色按国家标准(黄、绿、红、蓝、黑)双色。
 - 7、电缆的封端应严密。
 - 8、出卖人生产货物时以每号建筑为单位，不可将同种型号规格的电缆合为一根。
 - 9、货物运至现场后，出卖人负责将货物卸至买受人指定的地点。
 - 10、招标文件、投标文件、对投标文件的书面澄清等均作为合同附件，是合同不可缺少的一部分。

甲方： 乙方： 日期

电缆安装合同篇二

乙方(承包方):

根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律、法规，并遵循平等、自愿、公平、诚信的原则，就甲方的水、电、暖安装工程，以建筑面积每平方米 元，共 平方米，共计 元人民币的人工费总价款承包给乙方。

甲、乙双方达成协议如下:

第一条 工程概况及承包内容

1 水、电、暖安装工程。 2 施工地点 3 工期: 年月日开工至 日竣工。 4 承包内容: 根据甲方提供的给排水施工图纸、电气施工图纸、采暖施工图纸及水、电、暖安装工程会审、变更记录的内容。

第二条 甲、乙双方责任的约定

1 甲方向乙方承诺，按照本合同约定的日期和方式支付给乙方本合同约定的人工费总价款及其他应当支付的费用，并按乙方提供的材料预算计划向乙方提供本合同工程所需合格施工材料及劳动保护用品。甲方有责任在本合同工程施工现场协调各工种之间的交叉施工，协调不成所造成的损失及工期的延误，责任及损失由甲方承担，工期顺延。

2 乙方向甲方承诺，严格按照本合同工程图纸设计、施工要求及国家、地方现行的建筑按照工程标准、规范及规定进行施工，自备施工工具，耗材除外。并向甲方承诺，由于乙方在施工过程中不按施工要求施工所造成的直接损失或在保修期内由于施工质量差、责任心不到位、不符合施工要求所造成的直接损失，责任及损失由乙方承担。 3 本合同工程在保修期内，由于第三者人为原因、业主使用及维护不当或所用

施工材料质量差等因素所造成的损失，乙方不承担责任及损失。

4 本合同工程在施工中或保修期内，因气候、停电等不可预见因素或不可抗力所造成的损失或工期的延误，经甲、乙双方确认后，乙方不承担责任及损失，工期顺延。

5 乙方进入施工现场后应严格遵守安全操作规程及相关规定。

第三条 施工材料的约定

1 乙方必须至少提前三天向甲方提交下一道工序本合同工程所需施工材料预算清单，并注明数量及规格。

2 甲方提供的施工材料必须是符合本合同工程设计及施工要求的合格产品，并至少提前一天供应到施工现场。甲方提供的施工材料如果不符合本合同工程设计及施工要求或质量不合格的，或没有按时到达施工现场的，乙方应及时向甲方提出建议，甲方仍表示使用或仍延迟到达施工现场的，由此造成的损失，责任及损失由甲方承担，工期顺延。

3 在施工过程中，甲、乙双方必须遵循平等互利的原则。甲方向乙方提供的本合同工程施工材料到达本合同工程施工现场后，由甲、乙双方共同保管。由于乙方直接原因所造成的本合同工程施工材料保管不当或施工浪费，并超出施工材料废品率以外的损失，由乙方负责按原价赔偿。在施工中，乙方必须节约用料，若故意浪费施工材料，必须按所浪费材料的原价进行赔偿。

第四条 付款方式及违约责任的约定

1 甲方向乙方承诺，付款方式为水、电预留完工后付人工费总价款的20%，箱、盒及排水管安装完工后付人工费总价款的20%，给水及采暖安装完工后付人工费总价款的30%，穿线

及开关插座安装完工后付人工费总价款的20%，剩余10%工程竣工并验收合格后三个月内支付给乙方。

2 甲方未按本合同的时间或方式付款给乙方的，每逾期一天，甲方必须向乙方支付五十元的违约金。

3 由于乙方直接原因造成本合同工程逾期竣工的，每逾期一天，乙方必须向甲方支付五十元的违约金。

第五条 纠纷及处理方式的约定

2 因付款时间、方式或其他原因甲、乙双方发生争议时，双方应协商解决。双方不愿协商或协商不成的，可按照本合同的约定向当地人民法院提起诉讼。

第六条 合同变更及终止的约定

1 本合同由甲、乙双方签字(盖章)后，双方必须严格遵守，任何一方需要变更合同内容，必须经双方协商一致后签订补充协议。

2 本合同签订后竣工前，甲、乙双方如果一方要终止合同，需以书面形式向对方提出，经对方同意后，提出终止合同一方必须按本合同人工费总价款的10%支付给对方违约金，支付完账款后本合同终止。 3 本合同签订后施工中，由于工程变更所造成本合同工程人工费总价款变更的，甲、乙双方可以向对方提出本合同人工费总价款的追加或消减，经双方协商一致后必须签订补充协议。

4 本合同签订后竣工前，若乙方无法按所承诺的工程质量及工期竣工的，甲方有权终止本合同；本合同签订后竣工前，若甲方未按所承诺的付款方式付款的，乙方有权终止本合同。上述原因终止合同的无需支付违约金。办理清算手续并支付完账款后，本合同终止。

5 非乙方原因工程半途停工达半年以上，乙方有权要求甲方在三个月内结清已施工工程量的账款，支付完后乙方有权终止合同。

第七条 附则

1 本合同工程保修期给排水工程 年，电气工程 年，采暖工程 个采暖期，保修期以后乙方不负责维修。

2 本合同甲、乙双方签字(盖章)后立即生效，且涂改无效。

3 本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方签字(盖章)：

乙方签字(盖章)：

年 月 日

电缆安装合同篇三

出卖人：***电缆有限公司

签订地点：***开发区工地现场

买受人：**有限公司

签订时间□20xx年9月24日

第一条：壹佰玖拾贰万伍仟零壹拾肆元整。如供货过程中数量型号发生变更，货物的单价按让利后总价同比例下浮。

第二条质量标准：所供电缆必须符合国家标准，线径及长度均不得有负公差，需提*品出厂合格*和3c认*。

第三条出卖人对质量负责的条件及期限：质保期为安装完成验收合格后18个月。

电缆安装合同篇四

乙方：

甲乙双方根据平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合学校实际，制作及安装办公楼，宿舍楼、会议室等窗帘，为确保双方利益，经协商特制订本合同。

一、 工程内容：

二、 制作要求：由乙方提供窗帘样品，以甲方指定的样品为准，进行安装，尺寸大小应根据窗户为准，要求保证质量，做到美观大方，安装牢固，使用自如。

三、 工程总价：壹万贰仟肆佰柒拾元整（12470元）

四、 付款方式：银行转款（乙方提供银行账号）

五、 保修期为一年

保修范围为安装窗帘的牢固程度，甲方不正常的使用造成的破损除外。保修期内随叫随到。

六、 本合同一式两份，甲乙双方各一份。自甲乙双方签字盖章后生效，在定成合同约定的所以内容后自行失效。

乙方：

年月日：

电缆安装合同篇五

购买单位：__公司（以下简称甲方） 供货单位： 有限公司（以下简称乙方）

本合同所购电缆是供甲方兴建的 省 市 项目工程使用的电缆，因此应满足设计图纸要求，符合国家现行标准及规范要求（甲方如特殊规定除外）。

经双方充分协商，特订立本合同，以便双方共同遵守。

第一条 产品名称品种、规格和质量及颜色

- 1、 甲方确定乙方供给的 产品名称、规格：
- 2、 产品技术标准及质量要求：
- 3、 产品外表颜色均为色。

第二条 产品数量和计量单位、计量方法

- 1、 产品数量：
- 2、 计量单位、计量方法：
- 3、 产品交货量计算方法：

第三条 产品包装标准和包装物供应按国家标准包装

第四条 产品交货单位、交货方法、运输方式、到货地点

- 1、 产品交货单位：
- 2、 交货方式：

3、运输方式:

4、交货地点:

5、收货单位:

第五条 产品交(提)货期限

第一时间回传 真确认收件情况。

2、 交货时间为收到传真之日起7天内将货物送到本合同约定的交货地点。

第六条 产品价格与货款结算

1、产品价格: 产品单价按本合同附件一《电缆报价表》上的价格确定;合同总价按甲方实际用量和附表一产品单价计算。

2、货款结算:

本合同签字盖章生效后一周内甲方向乙方支付贰万元人民币(元)作预付款,乙方根据甲方提供的计划进行供货;货到工地一星期之内甲方向乙方付足每批货款的75%(含预付款贰万元人民币);安装完毕经验收合格后____日付足总货款的95%;留总货款的5%作为质保金(质保期____年),质保期满后____日内一次性付清质保金。

第七条 验收标准

1、 乙方必须向甲方提供所有产品出厂合格证。

2、 按合同约定的质量标准进行验收。

第八条 乙方违约责任

- 1、 乙方逾期交货的，按逾期交货部分货款向甲方支付逾期交货违约金(违约金按逾期交货款金额的每日万分之五计算)。
- 2、 乙方提前交货的，甲方收货且经验收与合同规定一致后，仍按合同规定的交货日期付款。

第九条 甲方违约责任

- 1、 甲方中途退货，应向乙方偿付退货款的20%的违约金。
- 2甲方逾期付款的应按中国人民银行有关延期付款的规定向乙方偿付逾期付款的违约金。

第十条 其它

- 1、 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，任何一方均可向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁。
- 2、 本合同附件一属于本合同有效组成部分，与本合同均具有同等法律效力。
- 3、 本合同如有未尽事宜，可另行签定补充协议，补充协议与本合同均具有同等法律效力。
- 4、 同经甲乙双方签字盖章后生效;本合同一式四份，甲乙双方各执贰份。

附件一：

公司 市 有限公司

法人代表(签章)：

_____年____月____日

电缆安装合同篇六

乙方：

一、工程概况：

1.1工程名称□fdgfgdg(一期)单元门制作安装工程

1.2工程地jh省jhjh县西城区

二、供货规格、金额及要求：

2.1供货规格、数量及金额：见表1

2.1.1以上价格包含制作、运输、安装、保修期内的维修、税金等除配合费外的所有费用，为交钥匙工程。

三、结算方式：

3.1本分包工程单价：檯。合同总价：68.6万元(陆拾捌万陆仟元整)。

3.2分包价格为含税价，乙方向甲方提供税票；3.3施工中，按实际数量进行结算；单价按前述条款执行。

四、付款方式：

货到总货款的80%，安装完毕验收合格后付至总货款的95%，剩余工程总价的5%作为质保金，待保修期(一年)满后无质量问题时一次性无息付清。

五、产品交货及安装

5.1、交货时间：双方签署数量及开启方向确认单后日内，乙

方必须将产品运到安装工地下货。

5.2、货到现场，甲方按照合同支付款项后，乙方确保每天安装樘，如不具备安装条件时间相应顺延。

5.3、乙方到货后，搬运、安装过程中，甲方协调乙方的用电，但由乙方挂表计量，按供电局收取价格结算给总包单位。

5.4、货到工地由甲方提供堆放场地，乙方负责保管，经甲方和工程监理验收合格后方可用于安装施工，并开具到货单。

5.5、安装技术要求根据行业标准及施工条件确定，高低里外位置由甲方出具技术要求及标高线，乙方按照技术要求安装样板门壹樘，经甲乙双方代表及监理方认可后，乙方按样板门要求进行施工安装。

5.6、乙方安装后甲方以每单栋楼为一个检验验收批次，不合格的由乙方进行整改，直至验收合格后方可进行下一批的安装，以确保安装质量。

5.7日内进行验收，并注明门上所带的附件是否齐全，外形是否完好(即有无碰伤、划伤)。

六、验收标准、方法：

6.1、按照双方确定的样板门安装标准验收，安装质量必须符合行业标准。

6.2、乙方提供生产厂家资质、检验报告、合格证等相关资料。

七、工期及保修期：

7.1工期要求：合同签定后，甲方提前一个月通知乙方入户门进场时间。进场后，根据甲方现场安排，对具备安装条件的及时组织安装。

7.2 保修期内非人为因素造成的损坏，乙方免费负责更换、维修，保修期满后，成本价收取维修费。

八、安全、文明施工：

8.1 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准进行施工，并随时接受行业安全检查人员的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。同时遵守有关部门对施工中的公共交通安全和环保管理等的有关规定，做到文明施工。

8.2 乙方进场后，必须接受甲方、监理单位的工程质量监督及安全管理。

九、违约责任：

9.1、 合同签定额万分之三向甲方支付违约金。但总计不超过合同约定应付未付款的20%。

9.2、 甲方未能按合同约定支付贷款，每天按合同总额万分之三向乙方支付违约金，但总计不超过合同约定应付未付款的20%。

9.4 凡由于乙方责任而影响工期和工程质量的，造成的工期滞后和经济损失由乙方承担。如甲方不具备安装条件而影响工期的，工期顺延，如遇不可抗拒因素而不能履行合同时，免除违约责任。

十、其它：

10.1 合同签订后，量尺寸时，乙方给甲方工地送一樘选定的样品门，由甲方验收封样，以备以后货物的验收。

10.2 本合同未尽事宜，由双方协商解决并签订补充协议。

10.3本工程报价资料及其承诺均作为本合同附件，与本合同具有同等法律效力。

10.4本合同经甲、乙双方签字盖章之日起生效，保修期满、余款结清后自动失效。

10.5本合同一式肆份，双方各执贰份。

电缆安装合同篇七

购买单位□ xx公司（以下简称甲方） 供货单位： 有限公司（以下简称乙方）

本合同所购电缆是供甲方兴建的 省 市 项目工程使用的电缆，因此应满足设计图纸要求，符合国家现行标准及规范要求（甲方如特殊规定除外）。

经双方充分协商，特订立本合同，以便双方共同遵守。

第一条 产品名称品种、规格和质量及颜色

- 1、 甲方确定乙方供给的 产品名称、规格：
- 2、 产品技术标准及质量要求：
- 3、 产品外表颜色均为色。

第二条 产品数量和计量单位、计量方法

- 1、 产品数量：
- 2、 计量单位、计量方法：
- 3、 产品交货量计算方法：

第三条 产品包装标准和包装物供应按国家标准包装

第四条 产品交货单位、交货方法、运输方式、到货地点

1、产品交货单位：

2、交货方式：

3、运输方式：

4、交货地点：

5、收货单位：

第五条 产品交(提)货期限

第一时间回传 真确认收件情况。

2、 交货时间为收到传真之日起7天内将货物送到本合同约定的交货地点。

第六条 产品价格与货款结算

1、产品价格：产品单价按本合同附件一《电缆报价表》上的价格确定；合同总价按甲方实际用量和附表一产品单价计算。

2、货款结算：

本合同签字盖章生效后一周内甲方向乙方支付贰万元人民币(元)作预付款，乙方根据甲方提供的计划进行供货；货到工地一星期之内甲方向乙方付足每批货款的75%(含预付款贰万元人民币)；安装完毕经验收合格后____日付足总货款的95%；留总货款的5%作为质保金(质保期_____年)，质保期满后____日内一次性付清质保金。

第七条 验收标准

- 1、 乙方必须向甲方提供所有产品出厂合格证。
- 2、 按合同约定的质量标准进行验收。

第八条 乙方违约责任

- 1、 乙方逾期交货的，按逾期交货部分货款向甲方支付逾期交货违约金(违约金按逾期交货款金额的每日万分之五计算)。
- 2、 乙方提前交货的，甲方收货且经验收与合同规定一致后，仍按合同规定的交货日期付款。

第九条 甲方违约责任

- 1、 甲方中途退货，应向乙方偿付退货款的20%的违约金。
- 2甲方逾期付款的应按中国人民银行有关延期付款的规定向乙方偿付逾期付款的违约金。

第十条 其它

- 1、 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，任何一方均可向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁。
- 2、 本合同附件一属于本合同有效组成部分，与本合同均具有同等法律效力。
- 3、 本合同如有未尽事宜，可另行签定补充协议，补充协议与本合同均具有同等法律效力。
- 4、 同经甲乙双方签字盖章后生效;本合同一式四份，甲乙双方各执贰份。

附件一：

公司 市 有限公司

法人代表(签章)：

_____年____月____日

电缆安装合同篇八

乙方：

甲、乙双方就活动板房采购及安装有关事宜，经双方协商一致，订立以下协议，以资双方共同遵照履行。

第一条甲方因工程施工的需要，向乙方采购品牌为“”的活动板房，并由乙方负责安装。

第二条本合同为“交钥匙工程”合同，即活动板房所需的主要材料、辅助材料、加工制作、运输、安装设计等全由乙方负责并承担全部费用；活动板房的安装、活动板房占地范围内的土建基础施工、外场地水泥地面平整施工、活动板房内的吊顶及水电安装和内装修、所有的安装费用(含人工费)等全由乙方负责并承担全部费用。甲方只负责竣工验收后投入使用，并按本合同的约定支付合同价款。

第三条 采购及安装活动板房的规格、楼层、栋数及面积：

第四条合同价款：按活动板房面积的每平方米元固定单价包干，此固定包干单价不因任何原因而调整。

第五条 活动板房面积的计算方式：

1、板房面积=外墙外边线长×宽×层数

2、室外楼梯走道面积=每层自然投影面积之和

3、雨棚面积=雨棚投影面积的一半

4、总面积=(1)+(2)+(3) (总面积即为活动板房面积)

第七条质量及技术要求：乙方应确保其生产和安装的活动板房的质量和技術符合国家相应的标准，并确保甲方的正常使用。乙方在竣工验收时应向甲方提供产品质量合格证书，并在质保期内承担维修和保修责任。

第八条 本合同的质保期为两年，自活动板房竣工验收合格之日起计算质保期。

第九条付款方式：活动板房安装完成后3日内，甲方向乙方支付元；活动板房经甲方、建设方、监理等部门验收合格，乙方向甲方交付活动板房使用并同时向甲方交付所有施工资料后3日内，甲方向乙方支付元；甲乙双方结算完毕后3日内，甲方向乙方支付至合同结算总价款的95%；剩余5%作为质量保证金，在本合同约定的质保期满后3日内支付完毕。

第十条结算方式：本合同约定的固定包干单价元/平方米×双方共同验收确认的活动板房面积=本合同的结算总价款。

第十一条 活动板房的权属：本合同约定的活动板房在乙方交付给甲方使用后，所有权归甲方。

第十二条 甲方的权利和义务：

1、负责协助乙方进行安装施工；

2、负责提供安装施工场地；

3、根据乙方的申请，负责组织相关人员办理竣工验收；

4、严格按照本合同的约定支付合同款项。

第十三条 乙方的`权利和义务：

1、根据甲方的具体要求，设计和制造施工图纸，并将图纸报甲方审定；

3、承担安装施工期间造成的安全事故、财产损失等的所有赔偿责任；

5、承担质保期内的保修和维修责任。

第十四条 其他事项的约定：

1、本合同履行期间发生纠纷，双方应先协商解决，协商不成，任何一方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

2、本合同一式两份，双方各持一方，签字(盖章)后具有同等法律效力。

委托代理人：

合同签订时间：

乙方：

委托代理人：

合同签订时间：