# 光缆施工合同范本(优选3篇)

来源：网络 作者：梦回江南 更新时间：2023-12-22

*光缆施工合同范本1发包方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)承包方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)甲方将电力线路改造工程承包给乙方，经甲乙双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守：一、工程地点市区路二、工程...*

**光缆施工合同范本1**

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

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

甲方将电力线路改造工程承包给乙方，经甲乙双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守：

一、工程地点市区路

二、工程性质包工包料。

三、工程造价

四、施工期限自本合同签订之日起，至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前全部完工。

五、付款方式工程完工经验收合格后，甲方于乙方提供\_后一次性付清工程款。

六、工程内容：将原16平方线改装成50平方线。

七、双方的权利和义务

1.甲方有权派监理人员对工程质量进行监理，乙方必须接受甲方监理人员的现场技术监理，对不符合质量的施工路段及时进行返工。

2.甲方做好各项协调工作，保证乙方能顺利的施工。

3.乙方施工人员必须持有合格上岗证,施工过程中,施工人员必须穿戴绝缘劳保用品(如劳保鞋、手套等)，如有高空作业，必须佩带安全带、安全帽。

4.乙方要牢固树立安全意识，切实加强安全生产管理，凡施工中出现的安全责任事故均由乙方承担。

5.乙方提供施工所用的电线、电缆材料指定为广东电缆厂产品。

八.违约责任

1.乙方到期不能完工(除人力不可抗拒的自然灾害外)，每延长一天罚款元。

2.工程完工后，经验收不合格的路段及保修期内出现质量问题的路段，由乙方无条件修复或返工。

3.工程经验收合格后，按甲乙双方约定时间，甲方必须按时向乙方支付工程余款，否则乙方将终止向甲方该工程供电，所造成的一切后果由甲方自行承担。

九.其它

1.本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

2.本合同自双方盖章，签字之日起生效，具有法律效力。

甲方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

负责人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

乙方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

负责人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**光缆施工合同范本2**

甲方:

乙方:

因甲方用电需要，根据有关规定，就中国石油天然气管道局北江盾构穿越工程施工场地临时用电的相关事宜，经甲乙双方友好协商，达成如下协议：

>一、协议内容：

1、临时安装1台XXX变压器。

备注：以上施工用材除XXX变压器由甲方提供外，其余所有材料均由乙方提供。

>二、工期：

日历工期：本协议签订后，乙方应在10日内完成上述施工内容 (因暴雨、大雪等不可抗拒的自然灾害而无法正常施工，报甲方同意后，工期顺延)。

>三、质量标准：

乙方在施工过程中必须严格按照国家现行有关标准和规范的规定组织施工，达到国家相关标准并符合甲方的使用要求。

>四、安全要求：

在施工过程中，应按相关标准、规范、规定施工，确保安全，因乙方违反安全操作规程等造成的安全事故责任由乙方承担，若工程延期给甲方造成的损失，乙方应承担全部责任。

>五、质保：

乙方须确保整条施工线路的供电稳定性，保证其有效容量能满足甲方施工现场的负荷要求，并出具书面证明和计算依据。

>六、甲方的权利和义务:

1、甲方有权对乙方企业资质、营业证书等相关文件进行审核。

2、甲方有权对乙方在临时用电设施安装过程中出现的技术和安全问题随时进行检查，并在乙方出现违规操作时要求乙方停止作业。

3、甲方有义务在乙方要求工作协助时，对乙方进行必要的支持。

4、甲方不负责安装过程中的任何安全问题。

>七、乙方的权利和义务:

1、乙方确保安全施工，保证按期、保质完成施工任务。

2、负责施工中的青苗赔偿、杆基占地、地方协调等一切工作。

3、竣工验收时，乙方应向甲方提供工程竣工资料及验收报告三套，甲方组织验收。

4、乙方独立负责施工过程中出现的任何安全问题。

5、如因乙方设计错误或施工质量问题所给甲方带来的一切人员和设备损失，乙方须承担全部责任。

6、 因突发事件停电，乙方应立即组织抢修，并在恢复供电前通知甲方。

>八、工程费用及付款方式：

1、本协议审核预算费用：XXXX整(￥元)

2、付款方式：乙方在完成全部完成合同内容后，临变及箱变投入运行并由供电部门组织工程验收合格后一次性支付乙方。

3、乙方须为甲方开具国家规定的合同总价款安装发票。

>九、其他：

1、本协议未涉及约定条款，继续执行原合同约定。

2、协议生效：本协议从双方签字、盖章之日起生效。

3、协议份数：本合同壹式陆份，甲、乙双方各执三份

甲方： 乙方：

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

**光缆施工合同范本3**

甲方(以下简称甲方):

乙方(以下简称乙方):

根据甲方配电改造方案,乙方承担其施工任务,为明确双方在施工过程中的权利和义务,保证施工任务按时、优质、顺利完成,经双方协商，签定本合同，以资信守。

>一、工程概况及承包方式：

工程名称：

工程地点：

承包方式：包工包料(线材由甲方指定采购，由甲方负责与供货方结算)

>二、承包范围：

定制专用配线柜一个(2米米米)，计\_\_\_\_元。指定乙方采购PVC绝缘管(直径100毫米)以及配件，计\_\_\_\_元;指定乙方采购接线端子,绝缘带，计\_\_\_\_元;维修低压电容补偿屏2块并并指定乙方负责购买相关配件，计\_\_\_\_元;乙方拆除老配电间低压出线;安装新配电间各路低压出线并保证车间正常运转，安装及拆除工资计\_\_\_\_元。

>三、工程期限及质量

工程期限：合同签订，预付款到账后即开工，有效工作日45天;

工程质量：工程质量合格，以保证各车间用电正常，无功补偿正常工作。

>四、甲方责任及权利：

协助乙方现场施工，协调好周边环境，严格控制影响工程进度的不良现象。

>五、乙方责任：

1、明确施工措施和质量要求，作好施工前的准备工作，并密切协调好与高压的安装工作。

2、安全生产，文明施工，杜绝安全事故的发生，如发生事故，概由乙方负责;搬迁电器设备时若有损坏负责维修或赔偿;结算前，乙方负责提供符合报帐要求的票据;

>六、合同价款与付款方式：

1、工程费用：根据本工程预算书，经甲乙双方商定，确认工程总价(不含电缆线)为\_\_\_\_元整(￥\_\_\_\_元);

2、付款方式:合同签定甲方即预付工程备料款\_\_\_\_元整(￥\_\_\_\_元),本电缆安装工程和低压补偿工程均验收合格后,于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前一次性付清其余工程款\_\_\_\_元整(￥\_\_\_\_元)。

>七、未尽事宜，双方协商解决。协商不成时，根据合同法、电力法进行解决。

本合同一式二份，甲、乙双方各持一份。

甲方：\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_委托代理人：\_\_\_\_

时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

法定代表人：\_\_\_\_委托代理人：\_\_\_\_

时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！