

弱电维保公司 弱电维保 诚乐科技

产品名称	弱电维保公司 弱电维保 诚乐科技
公司名称	武汉诚乐科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市武昌区中北路汉街总部国际A座1609-1610
联系电话	18971271319 18971271319

产品详情

7)安全防范系统在安全防范系统设备安装、施工测试完成后，经建设方同意可进入系统试运行，试运行周期应不少于1个月；系统试运行时应做好试运行记录。安全防范系统综合防范功能检测应包括：

- a、防范范围、重点防范部位和要害部门的设防情况、防范功能，以及安防设备的运行是否达到设计要求，有无防范盲区；
- b、各种防范子系统之间的联动是否达到设计要求；
- c、监控中心系统记录（包括监控的图像记录和报警记录）的质量和保存时间是否达到设计要求；
- d、安全防范系统与其他系统进行系统集成时，应按《智能建筑工程质量验收规范》第3.2.7条的规定检查系统的接口、通信功能和传输的信息等是否达到设计要求。

四、结算书报送要做好签收手续

鉴于结算书报送，对承发包双方意义重大，弱电维保公司，故一定要办理签字手续，要从证据的角度证明承包人已经签收结算资料，以及承包人签收的结算资料的主要内容。为此，我们建议承包人主要要注意两点：

一是，要确保签收人的签字确实能够证明结算资料已经送达。对于资料签收，固然有发包人盖章更加有效，但是在行业内一般为签字签收，如果承包人强行要求发包人盖章，未必能够如愿。对于个人签字的效力，法律上要求的标准并不高，一般能够证明签字人员确系发包人工作人员即可，所以签收人员的签字如果只是单独出现在结算书签收资料上，显然对承包人不公，因为发包人会否认签字人的身份。所以承包人要选择那些在工程施工中，弱电维保，在会议纪要、工作联系单、技术核定单等资料多次出现的人员签名，弱电维保工程，这样发包人没有办法否认签字人员的身份。

二是，湖北弱电维保公司，发包人的签字签收能够证明报送的结算金额及结算资料的内容、种类、份数、原件还是复印件等。

对于交付原件复印件的问题前文已经阐述清楚，这里不再重复。

为确保结算资料签收无误，我们建议承包人的交付结算书时编制清晰的上报结算书目录表，写明报送金额、金额的组成方式、结算资料的名称、种类、页数、原件复印件等。而且要缩减在一页纸上，这样发包人做一个签字就能反应承包人交付的结算资料内容，避免以后发生争议。如果不能将上述目录浓缩在一页纸上，就需要发包人在每页目录上签字了。对于装订成册的结算资料，建议加盖承包人骑缝章，以免日后因结算资料是否为承包人提交等真实性发生争议。

当然，对于发包人的签收一定要原件，并且妥善保管、以免遗失。

常见的弱电系统包括：闭路电视监控系统、防盗报警系统、门禁系统、电子巡更系统、停车场管理系统、可视对讲系统、家庭智能化系统及安防系统、背景音乐系统、LED显示系统、等离子拼接屏系统、DLP大屏系统、三表抄送系统、楼宇自控系统、防雷与接地系统、寻呼对讲及专业对讲系统、弱电管道系统、UPS不间断电源系统、机房系统、综合布线系统、计算机局域网系统、物业管理系统、多功能会议室系统、有线电视系统、卫c星电视系统、卫c星通讯系统、消防系统、电话通讯系统、酒店管理系统、视频点播系统等等。

弱电维保公司-弱电维保-

诚乐科技(查看)由武汉诚乐科技有限公司提供。武汉诚乐科技有限公司(www.whclkj.cn)是湖北武汉,工程施工的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在诚乐科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创诚乐科技更加美好的未来。