

校园弱电系统施工 校园弱电系统施工 泰利德

产品名称	校园弱电系统施工 校园弱电系统施工 泰利德
公司名称	北京泰利德科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区芙蓉里南街6号院510室
联系电话	13321156078 13321156078

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京泰利德科技有限责任公司

弱电施工图具体包括哪些内容？

在工程前期，首先应做好工程施工图的设计工作。工程图设计是将《系统初步设计和实施方案》中的软硬件配置、系统功能要求作细致多面的技术分析和工程参数计算，取得确切的技术数据以后，再绘制在施工平面安装图上，我司提供的弱电系统施工图具体包括如下内容：

1) 图纸目录

工程全称，图号，校园弱电系统施工，设计阶段，日期。

图纸名称，图号，规格，页数。

(1) 系统原理图

(2) 工艺流程控制原理图

(3) 点位平面布置与管线走向图（在设计阶段已经布置好了）

(4) 现场设备安装图（主要是看设备说明书）

2) 设备设计说明书

设计依据，遵循规范，管线号说明，其它需要统一要说明的部分。

(1) 设计说明书

(2) 工程点位表

3) 材料表

材料名称，型号及规格，数量。

(1) 设备表

(2) 材料表

弱电施工过程中紧急事件处理策略

在工程安装期间，我司将委派现场项目经理、副项目经理、现场技术人员常驻工地，进行安装与工程管理工作，工地各方如有问题，校园弱电系统施工多少钱，可向他们提出，校园弱电系统施工标准，现场主管人员会根据实际情况，按照公司项目管理程序中快速反应机制规定尽快予以解决，在一小时内以书面形式答复处理情况，如发生某些紧急工地问题或我司现场管理人员处理不当，可按上述公布电话向我司指挥部投诉，紧急事件和投诉联络人会快速通知指挥部主管人员，要求协助，尽快不迟于八小时予以处理。

弱电施工要求有哪些？

(1) 系统验收：提交验收报告，由甲方、监理方根据标书要求及相关规范验收。

(2) 开通使用：在经甲方验收检测评定及验收后的基础上，根据甲方提出并签定临时交付甲方维护管理后可投入正式使用，并及时办理双方签字手续，乙方则根据合同条款履行定期的保修约定事项。

(3) 做到无施工方案（或简要施工方案）不施工，校园弱电系统施工公司，有方案没交底不施工，班组上岗前没完全不施工，施工班组要认真做好完全上岗交底活动及记录，每周一上午要组织不少于1小时的安全活动。严格执行操作规程，不得违规作业，对违规作业的指令有权拒绝并有责任制止他人违规作业。

校园弱电系统施工-校园弱电系统施工多少钱-泰利德(推荐商家)由北京泰利德科技有限责任公司提供。北京泰利德科技有限责任公司是从事“售饭机,一卡通系统,视频监控系统,车牌识别系统,通道闸”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张新胜。