

# 户外LED显示屏项目预算参考报告

产品名称	户外LED显示屏项目预算参考报告
公司名称	北京新奥特蓝星科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	北京海淀北京市海淀区上地信息路甲28号科实大厦C座09A
联系电话	86-01082780326 13401049865

## 产品详情

我们在确定要做LED显示屏项目之前，都是做一份详尽的预算报告的，在这份报告中得写明是户外还是户内的，因在不同的位置，项目造价是完全不同的。像户外LED显示屏项目的预算，则基本上是由以下这四类工程造价组成的。

一、基础工程造价 所谓基础工程，就是把LED显示屏固定土建基础工程。其工程的价格构成有：土方开挖回填、混凝土、钢筋等材料和机械、人工费用。这部分的报价是以土方、混凝土的体积为报价单位，即元/方，钢筋以重量为报价单位，即元/吨，施工的人工以天数为报价单位，即元/工日。一般估价可统一为钢筋混凝土的体积计价，可以估价在700 - 1000元之间，体积大则价格走低。土建基础的体积按经验一般是和上部的屏体面积大致相等，例如40平方的屏一般基础体积大概在40方左右。

二、强弱电布线工程造价 户外LED显示屏项目强弱电布线工程的造价构成有：线缆、管线线槽、管线线槽的安装、放线人工等费用。线缆、管线线槽及其安装都是以长度为报价单位，即元/米，放线人工是以天数为报价单位，即元/工日。一般估价可统一为布线长度计算，如果自己施工只能按照实际计算。强电线缆规格较多，市场价格变化较大，所以大截面的电缆尽量由甲方事先布放到位。弱电线缆中，8芯网络线一般估价为4元/根米，屏蔽软电线一般估价为10元/根米，光纤一般估价6元/米。对于光纤每个端头需要增加280元的其他材料成本（熔接、尾纤等）。

三、钢结构框架造价 户外LED显示屏钢结构框架的造价构成有：钢材料、钢材料的再加工、焊接人工、辅助材料费用。钢材料及材料的再加工的报价均以重量为报价单位，即元/吨，焊接人工是以天数为报价单位，即元/工日。一般估价可统一为钢材料的重量计价，即元/吨。钢材料一般在4500 - 5500元/吨（根据市场价格调整），再加工一般在600 - 1500元/吨（根据再加工方法调整），焊接人工一般在2000 - 3500元/吨，辅助材料在500元/吨左右，这样一般钢结构施工在7000 - 9500元/吨（不含再加工）。在LED显示屏工程中一般框架重量可以按照0.15吨/平米估算，如果是立柱安装，柱体按照0.4吨/米估算，双柱要加倍。户外LED显示屏项目预算参考报告