

# 湖北园林维护 雅珍园林绿化维护 园林维护公司

产品名称	湖北园林维护 雅珍园林绿化维护 园林维护公司
公司名称	武汉雅珍园林绿化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区白沙六路毛坦花木市场301
联系电话	13349998353 13349998353

## 产品详情

整理绿化地，园林绿化维护，对于绿化，通过清掉垃圾，拔草是远远不够的。还要保证植物根部的发展，充分吸收水分，养料等一些重要的方面。其次是保证土壤的硬度。水土的互相关系也要保持。例如：排水性，透水性。重型的机器不能压在施工的地面上，以免破坏的土壤的某些营养。PH值是保证植物能够健康成长，过酸或过碱也是不行的。必须保持在PH值在5-7的范围里面。PH值的偏高或偏低会导致植物死亡，不利于生长。确保养分：植物生长的最佳土壤是，空气15%，矿物质50%，有机质7%，水40%。

施工对绿化造成的影响。由于施工单位对于工程进度的加紧，往往会把一些绿化问题，植物的保护等细节上出现忽略的情况。所以，为了保证工程的质量，湖北园林维护，必须对路边的绿地进行加固。要注意路边的排水情况，排水的坡度不能太平缓，要有一定的倾斜，也可以通过种植一些植物来引导雨水的流动。我们不能仅仅为了工程的进度而破坏了路边周边的绿化，必须互相包容，尽可能的不对其破坏。园林绿化工程相对于其他的工程来说是比较特别的。必须要保证工程的质量，而且还要对周围的绿化进行保护，最大的程度不受破坏。这就需要施工人员的配合和企业相关人员的制作出一份优秀的方案。

后期加强管理和保护。在景观工程后期加强维护和管理是景观工程质量控制的重要组成部分。目前，一般的园林工程建设期不超过半年，但园林工程合同规定，从工程建设到工程交接需要两年时间。即，将景观维持期指定为幼苗的两个生长季节。目的是确保绿色幼苗的存活和生长。好。景观工程的后期维护管理是幼苗生存的关键。如果景观工程建设质量优良，但绿化维护管理不到位，将严重影响景观效果和景观工程质量。俗话说：“三要植，七要治”。如果后期的维护和管理不到位，例如不及时浇水，树木的成活率会很低，乔木不会很强，种植的树木会偏斜；除草不及时，绿地长满；农药将无法及时治愈，从而导致严重的虫害和其他质量问题。因此，有必要加强园林绿化工程的后期维护管理，以确保工程质量。

### 园林景观工程施工的详细流程

#### 一、场地平整

严格按照设计标准和园林景观工程要求，土方工程回填到设计标高，并挖掘现场。草皮种植土壤层的厚度不小于30cm，种植土层厚度不小于40cm。乔木种植土层厚度不小于70cm，破碎的表土布置成符合要求的平面或曲面，园林维护费用，整个潜在坡度按图纸设计要求工作。

## 二、清理场地

对施工场地内所有垃圾、杂草杂物等进行全1面清理。

## 三、放线定点

根据园林景观工程设计图纸比例，将设计图纸中各种树木的位置布局反映到实际场地，确保苗木布置符合实际要求。当实际情况与图纸冲突时，在取得主管同意的前提下进行适当调整。

## 四、挖种植穴和施基肥

乔木种植孔主要是圆形的，开花灌木采用一排孔，种植孔比树根的根本大30cm。世纪肥料按照操作说明进行。

## 五、苗木规格及运输

园林景观工程在选择幼苗时，幼苗规格和设计规范的误差不得超过5%，苗木应根据设计规格选择。树木和灌木用草绳和小袋包装，树枝和树叶被适当修剪，以防止水分过度蒸发，影响成活率。

## 六、苗木种植

根据苗木种植作业指导书的要求，心轴应用保护桩固定。幼苗按大树的顺序种植中小树 - 灌木 - 地面覆盖 - 草皮。

## 七、种植浇灌

无论天气如何，种植后都需要倒入足量的固定水。并喷洒叶子滋润。

## 八、施工后的清理

清理施工后形成的垃圾，确保绿地和附近地面的清洁。不影响所有者的整体财产运作。

湖北园林维护-雅珍园林绿化维护-园林维护公司由武汉雅珍园林绿化工程有限公司提供。湖北园林维护-雅珍园林绿化维护-园林维护公司是武汉雅珍园林绿化工程有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王总。