

鄱陵县鹤鸣湖花园路及广场树木补栽工程清单

序号	材料名称	规格	数量	单位	种植要求
1	广玉兰	胸径或干径:15cm	株	80	
2	红玉兰	胸径或干径:15cm	株	155	
3	巨紫荆	胸径或干径:13cm	株	16	
4	七叶树	胸径或干径:13cm	株	10	
5	腊梅	胸径或干径:D6cm	株	75	
6	海棠	胸径或干径:D8cm	株	70	
7	樱花	胸径或干径:D12cm	株	30	
8	红叶石楠	胸径或干径:D10cm	株	15	
9	竹竿	竹胸径或根盘丛径:胸径3cm	株	2000	
10	串红	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	123850	
11	石竹	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	128600	
12	小金菊	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	114800	
13	牵牛花	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	109500	
14	鸡冠花	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	116200	
15	孔雀草	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	136300	
16	美女樱	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	108320	
17	蝴蝶梅	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	134580	
18	太阳红	株高或蓬径:高20cm, 冠幅15cm 3. 单位面积株数:285株/m <sup>2</sup>	株	109450	

1、本工程施工地点位于鄱陵县鹤鸣湖，主要施工内容是在花园路及广场进行树木移栽工程（包含有广玉兰 80 株、红玉兰 155 株、巨紫荆 16 株、七叶树 10 株、腊梅 75 株、海棠 70 株、樱花 30 株、红叶石楠 15 株、竹竿 2000 株）；码头、广场上、湖区进口摆放盆栽，花卉主要采用为串红、石竹、小金菊、牵牛花、鸡冠花、孔雀草、美女樱、蝴蝶梅、太阳红 9 种花卉，共栽植 1081600 株。

## 2、项目需求

花卉栽植方式及工程量：本项目是在广场需要绿化地带种植及补栽绿化树木。人工挖坑，吊车辅助。广场西面道路两遍摆放鲜花盆栽，工程量及花卉规格详见招标文件。

施工主要内容：花园路及广场进行树木的补栽工程（见项目清单表）；码头、广场上、湖区进口摆放盆栽，每平方285株，共计 $3795.09\text{m}^2 * 285 = 1081600$ 株，养护期一年。

植物选择：生长健壮、发育匀齐，根系良好，无机械损伤和病虫害。一二年生苗，采用播种后经过移植的茁壮苗，品质高，叶簇繁茂，根系发达，凡有分蘖者必须有三、四个已上分叉。树木类要根据工程量清单挑选合适的、美观的、符合要求的树木，做到美观、高品质。

## 3、种植前准备

种植前要对土壤进行准备，栽植土壤一般要求是富含大量有机质的草炭灰，对不符合要求的土壤进行必要的改良，撒施营养土和腐殖酸颗粒复合肥进行改良，达到良好的土肥结构。

## 4、种植

栽植方式及用工人数：人工及吊车同时进行，人工挖坑，吊车吊树。

种植现场，针对路旁，由于车流量大，需安放交通警示标志。

针对运到现场的草花，选取颜色艳丽、花无损坏、无枯叶、无焦边的进行种植。

种植时，盆栽花类种植深度静新土覆盖营养钵2-3cm，尽量不将营养钵损伤，以防伤根。

树木类在种植后无裸露的根部。

种植完毕后，及时清理现场杂物以及多余土壤和残花残叶，并及时安排水

泵或水车淋水，采用梅花枪头细喷，避免水流过大，造成新栽草花倒伏，并保持植株清洁。两天内再浇水一次，并做到浇头和浇到位。

#### 5、保洁方案

施工以及清场时保护周边环境的卫生整洁，无垃圾随意丢放、抛洒，产生的废弃物、包装物及时收集清除，清退场后及时恢复周边的设施。

保证周边环境的美观整洁

#### 6、种植计划

在具体实施方案的过程中，根据实际情况在满足要求的条件下进行时间上的调整。

#### 7、日常养护管理

因树木、草花品种多样，注意保持树木、草花的湿度和温度。

除草、安排工人进行巡检，做到花盆内无大颗杂草。主要在春季和夏季多雨季节的杂草较多，要保证花中无杂草，确保美观。定期清除残花败叶，确保观赏效果。树木类要及时修剪、浇水、保证冠幅美丽。

修剪补栽：及时清理或摘除已凋谢的残花和枯叶，以利于抽新芽、长新蕾，徒长的花枝条不得超过整体高度的20厘米。补栽换植，及时清理死苗、死树，补栽同种类的花草、树木，并力求规格与原来植株相近，以保证优良的景观效果。

浇水及施肥：浇水每条3-4次，做到见干即浇。在春、夏季要尽量避开中午炎热时间段，尽可能安排在清早和傍晚时分进行浇水。浇水要采用细喷头，避免冲倒草花、树木类要浇透、浇好，同时要做好现场保洁工作，不将土壤冲到马路上。还有定期安排技术人员，对现场做好观察工作，做到灵活控制。

树木和草花浇水是草花养护的关键，主要保持草花的湿度和温度。浇水时间一般选择在每日上午10:00前或下午16:00后淋水，避免温度过高时淋水。最好选择夜间淋水。

浇水量：在雨季缺少的季节，每天的浇水量要稍大于该种类的蒸腾量，保持土壤湿润。

每日浇水要浇透，夏季高温天气，最好安排在夜间浇水，缩短白天浇水时间，可增加1-2次页面喷水保湿降温。

施肥：每月可施肥，选择复合化肥，一般安排在下雨前施肥，施肥撒均匀。如在晴天施肥，施肥后需要及时浇水。

8、病虫害防治：病虫害防治和施肥，由于树木、草花在下集合春秋季节的病虫害较多，安排技术人员定期观察，做到预防为主，防治结合。灰霉病、疫病、白粉病等使草花常见病害，主要采用甲基托布津等药物进行防治。

9、补种和更换：对于种植区域的草花、树木，如出现死亡、枯叶情况，及时更新补种。