

技术参数

序号	名称	数量	单位	参数	备注
1	国槐	20	株	苗高 3 米以上,胸径 10-12 公分, 带 60 厘米以上土球	
2	青皮柳	750	株	胸径 5 公分,高 2.2 以上	
3	云杉	17000	株	株高 1.2-1.5 米,地径 2 厘米以 上	
4	海棠	60	株	苗高 1.5 米以上半冠,胸径 5 厘 米以上,带 40 厘米以上土球	
5	樱花	160	株	苗高 1.5 米以上半冠,胸径 5 厘 米以上,带 40 厘米以上土球	
6	榆叶梅	340	株	苗高 1 米以上,五支以上,地径 3 厘米以上,带 30 厘米以上土球	
7	卫矛球	20	株	1.5 米 x1.5 米,带 30 厘米以上 土球	
8	红叶李	100	株	苗高 2 米以上半冠,胸径 5 厘米 以上,带 40 厘米以上土球	
9	牡丹	80	株	苗高 1 米以上,五支以上,带 30 厘米以上土球(重瓣)	
10	蔷薇	110	株	苗高 1 米以上,地径 1 厘米以上, 带 15 厘米以上土球	

11	香花槐	50	株	胸径 5 公分, 苗高 2.4 米以上	
12	沙棘	20000	株	高 50 厘米以上, 地径 0.3 厘米以上	
13	花籽	400	斤	万寿菊花籽	花籽每 亩 4 斤

以上树种都采购良种（有良种证苗木）

注：

（一）整地方式、方法及规格

在整地方式上选用穴状整地。穴的形状为圆形，挖穴时先将表土放在一边，将心土挖出放在穴的下沿做为拦水埂，然后将表土填回坑内，栽植穴规格：穴径 80 公分、深 80 公分。

（二）造林季节

2024 年 4 月开工建设，对成活率达不到要求的地块，在当年秋季完成补植补造工作。

（三）造林方式、密度

全部采用植苗造林。乔木株距 4*4 米，要求栽端、栽直、栽实；灌丛根据实地情况合理配置；花籽每亩 4 斤。