

技术参数清单

作业内容	品 种	数 量	标 准	要 求
起 苗	落叶松 S1-0	50 万株	分为二个质量等级（Ⅰ级苗高 25 厘米以上，地径 0.3 厘米以上；Ⅱ级苗高 15 厘米以上，地径 0.2 厘米以上）	起苗后立即假植，根部不可裸露遭受风吹日晒。
	落叶松 S1-1	45 万株	分为三个质量等级（Ⅰ级苗高 40 厘米以上，地径 0.5 厘米以上；Ⅱ级 35 厘米以上，地径 0.4 厘米以上；苗高 35 厘米以下为Ⅲ级）	起苗后立即假植，根部不可裸露遭受风吹日晒。
	红松 S2-1	22 万株	分为二个质量等级（Ⅰ级苗高 18 厘米以上，地径 0.45 厘米以上；Ⅱ级苗高 18 厘米以下地径 0.35 厘米以上）	起苗后立即假植，根部不可裸露遭受风吹日晒。
	红松 S2-0	25 万株	分为二个质量等级（Ⅰ级苗高为 8 厘米以上，地径 0.3 厘米以上；Ⅱ级苗地径 0.2 厘米以上，苗高 6 厘米以上）	起苗后立即假植，根部不可裸露遭受风吹日晒。
换 床	红松 S2-0	25 万株	限定 5 月 1 日之前完成，不窝根，换床密度为 180 株/平方米。	适时浇水，
	落叶松 S1-1	50 万株	限定 5 月 1 日之前完成，不窝根，换床密度为 180 株/平方米。	适时浇水
播 种	红松	2 亩	覆土厚度 2 厘米。苗木地径 0.1 厘米以上，苗高 3 厘米以上。	要及时完成各个工序。
	落叶松	2 亩	覆土厚度 2 厘米。地径 0.3 厘米以上，苗高 25 厘米以上。	要及时完成各个工序，保证出苗整齐。
留床苗培育	红松	6.5 亩	地径 0.3 厘米以上，苗高 8 厘米。	做好田间管理。
田间管理	落叶松、红松	440 亩	整地、做床、施肥、播种、浇水、防鸟、追肥、病虫害防治、除草、降温、抗旱排涝、苗木调查、防寒、秋整地等。	按照技术规程，按时完成每个工序
秋收苗	落叶松 S1-0	≥40 万株	地径 0.3 厘米以上，苗高 25 厘米以上。	
	落叶松 S1-1	≥40 万株	地径 0.5 厘米以上，苗高 40 厘米以上。	
	红松 S1-0	≥30 万株	地径 0.1 厘米以上，苗高 3 厘米以上。	
	红松 S2-0	≥15 万株	地径 0.3 厘米以上，苗高 8 厘米以上。	
	红松 S2-1	≥15 万株	地径 0.4 厘米以上，苗高 15 厘米以上。	
	红松 S2-2	≥23 万株	地径 0.5 厘米以上，苗高 18 厘米以上	
绿化大苗区田间管理	紫叶稠李、水曲柳、糖槭等	240 亩	2 月-11 月份完成定干、修枝、抹芽、刀抚、施肥、排涝、病虫害防治、防寒等，成活率达到 90% 以上。	
花卉区田间管理	芝樱花、宿根花卉等	40 亩	全年完成除草、间苗、施肥、病虫害防治、抗旱排涝等作业。	花卉盛开期，要防火防盗。
轮作区管理	紫苏等	12 亩	全年完成轮作植物种植	
苗圃绿化美化	圃地及办公室绿化美化	400 亩	全年除草、病虫害防治、修剪、花卉栽植等作业，绿化率达到 90% 以上。	保证圃地整洁美观
注：此项目为劳务整体承包，工程量表中数据为样地调查数据，具体工程量以现场实际数量为准。				