附件5

## 苗木移植补助标准

1.凡是在公路测设打桩后，未经规划批准，在规划区域未按栽植规程擅自栽植的苗木，一律不予任何补偿，无条件清除。

2.需要移植的苗木按树种、分年度、分密度、分高度、以亩株数量限量和实际存活数量为依据，补助一定的成本费用。

3.标准注释：

（1）平地包括水地、沟、平、坝、梯田地。

（2）根据中华人民共和国林业行业标准：林业苗圃工程设计规范LYJ128-1992规定：超过5度以上的坡地，不宜作为苗圃基地，一律按植树造林对待。

（3）表内未列树木按《苗木苗圃补偿标准》中同树种1/3价格补助。

（4）抢占集体土地栽植的一律不予补助。

（5）退耕还林、通道绿化地桉国家规定的植树规程计量。

（6）本标准包含苗木费、占地产量补助费、人工补助费等相关费用。

4.补助标准见下页《苗木移植补助标准》表。

苗木移植补助标准

单位：厘米、元／株

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 树种 | 栽育种类 | 营养袋、杯育苗 | 移植、定植育苗 | 坡地 |
| 株行距 | 12嗜l2 | 14\*14 | 10\*20 | 20\*30 | 30•40 | 40\*50 | 50\*60 | 按亩计算 |
| 亩株数限量 | 46319 | 34015 | 33350 | 11117 | 5558 | 3335 | 2223 | 按植树：330 |
| 栽植年度 | >1年 | ≤1年 | >1年 | ≤1年 | >1年 | ≤1年 | >1年 | ≤l年 | >l年 | ≤1年 | >1年 | ≤1年 | >1年 | ≤1年 | >1年 | ≤1年 |
| 油松 | 苗高 | <50 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 1.0 | 0.7 | 1.5 | 1.0 | 2.0 | 1.5 | 2.5 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 4 | 2 |
| ≥50 | 1.0 | 0.7 | 1.2 | 0.7 | 1.5 | 1.0 | 2.0 | 1.5 | 2.5 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 3.5 | 3.0 | 6 | 4 |
| ≥80 | 1.5 | 1.0 | 1.7 | 1.0 | 2.0 | 1.5 | 2.5 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 3.5 | 3.0 | 4.0 | 3.5 | 8 | 6 |
| ≥100 | 1.7 | 1.2 | 2.0 | 1.5 | 2.5 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 3.5 | 3.0 | 4.0 | 3.S | 4.5 | 4.0 | 10 | 8 |
| ≥120 | 2.0 | 1.5 | 2.5 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 3.5 | 3.0 | 4.0 | 3.5 | 4.5 | 4.0 | 5.0 | 4.5 | 12 | 10 |
| ≥150 | 2.5 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 3.5 | 3.0 | 4.0 | 3.5 | 4.5 | 4.0 | 5.0 | 4.5 | 5.5. | 5.0 | 14 | 12 |
| 桧柏 | 苗高 | <50 | 1.2 | 1.0 | 1.4 | 1.0 | 2.0 | 1.4 | 3.0 | 2.0 | 4.0 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 6.0 | 5.0 | 8 | 4 |
| ≥50 | 2.0 | 1.4 | 2.4 | 1.4 | 3.0 | 2.0 | 4.0 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 6.0 | 5.0 | 7.0 | 6.0 | 12 | 8 |
| ≥80 | 3.0 | 2.0 | 3.4 | 2.0 | 4.0 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 6.0 | 5.0 | 7.0 | 6.0 | 8.0 | 7.0 | 16 | 12 |
| ≥100 | 3.4 | 2.4 | 4.0 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 6.0 | 5.0 | 7.0 | 6.0 | 8.0 | 7.0 | 9.0 | 8.0 | 20 | 16 |
| ≥120 | 4.0 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 6.0 | 5.0 | 7.0 | 6.0 | 8.0 | 7.0 | 9.0 | 8.0 | 10.0 | 9.0 | 24 | 20 |
| ≥150 | 5.0 | 4.0 | 6.0 | 5.0, | 7,0 | 3.0 | 8.0 | 7.0 | 9.0 | 8.0 | 10.0 | 9.0 | 11.0 | 10.0 | 28 | 24 |
| 侧柏 | 苗高 | <50 | 0.3 | 0.25 | 0.35 | 0.25 | 0.5 | 0.35 | 0.75 | 0.5 | 1.0 | 0.75 | 1.25 | 1.0 | 1.5 | 1.25 | 1 | 1 |
| ≥50 | 0.5 | 0.35 | 0.6 | 0.35 | 0.75 | 0.5 | 1.0 | 0.75 | 1.25 | 1.0 | 1.5 | 1.25 | 1.75 | 1.5 | 3 | 2 |
| ≥80 | 0.75 | 0.5 | 0.85 | 0.5 | 1.0 | 0.75 | 1.25 | 1.0 | 1.5 | 1.25 | 1.75 | 1.5 | 2.0 | 1.75 | 4 | 3 |
| ≥100 | 0.85 | 0.6 | 1.0 | 0.75 | 1.25 | 1.0 | 1.5 | 1.25 | 1.75 | 1.5 | 2.0 | 1.75 | 2.25 | 2.0 | 5 | 4 |
| ≥120 | 1.0 | 0.75 | 1.25 | 1..0 | 1.5 | 1.25 | 1.75 | 1.5 | 2.0 | 1.75 | 2.25 | 2.0 | 2.5 | 2.25 | 6 | 5 |
| ≥150 | 1.25 | 1.0 | 1.5 | 1.25 | 1.75 | 1.5 | 2 | 1.75 | 2.25 | 2.0 | 2.5 | 2.25 | 2.75 | 2.5 | 7 | 6 |