**梧州市工人医院古树移植及普通树木砍伐需求**

**一、项目概况**

项目名称：梧州市工人医院古树移植及普通树木砍伐工程。

招标内容：对医院门诊楼前两棵古树进行移植以及对院内指定普通树木进行砍伐（详见表格）。涵盖流程审批、技术措施、古树移植选址、复壮养护计划、普通树木砍伐计划等。编制符合林业和文物保护法规的报批材料，确保方案通过主管部门审批。

**二、资格要求**

投标单位必须具备有符合梧州市行政审批局要求的古树移植等相关资质。

**三、项目要求**

1.协助医院办理古树修剪、移植、养护等备案，以及占道施工申请。

2.负责古树名木迁移审批等一系列前期手续（专家论证、规划许可、政府审批等）。

3.调查记录每株古树坐标，详细测量胸围、树高、冠幅及健康状况。

4.评估移植可能性，明确濒危古树判定依据（如主干腐烂率、枝叶密度等），。

5.移植方案设计定制：针对每株古树制定差异化的挖掘、运输、栽植及养护措施。

6.移植选址规范：新栽植地需符合土壤条件、排水要求，并提供坐标定位。

7.养护与监督明确5年养护责任期。

8.负责普通树木砍伐办证等一系列前期手续（规划许可、政府审批等）。

9.普通树木砍伐方案定制：针对普通树木的砍伐方案。

10.砍伐后的现场清理等。

11.实施过程接受林业部门全程监管，按方案报备施工进展。

**四、报价**

报价需包含调查、方案编制、实施方案所包含的费用、移植技术指导、砍伐技术指导、协助甲方办理相关手续（包含但不限于专家论证、规划许可、政府批复等）等全流程费用。**五、操作建议**

方案设计要点突出濒危古树抢救技术（如防腐加固、靠接培育）、数字化监控手段（如电子围栏）。

风险规避在合同中明确移植失败的责任归属及赔偿条款，规避后期纠纷。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 移植古树品种 | 古树规格（参考） | 古树编号 |
| 小叶榕 | 胸径约110-120厘米 | 45040300100211080 |
| 小叶榕 | 胸径约110-120厘米 | 45040300100211081 |

|  |  |
| --- | --- |
| 砍伐树木品种 | 普通树木规格（参考） |
| 麻楝1株 | 胸径92厘米 |
| 大王椰3株 | 胸径34厘米  胸径34.5厘米  胸径45厘米 |
| 紫荆3棵 | 胸径30厘米  胸径30厘米  胸径24厘米 |
| 天竺桂2棵 | 胸径12厘米  胸径14厘米 |
| 梧桐树1棵 | 胸径36厘米 |
| 大叶榕1棵 | 胸径40厘米 |