

附件 1 询价通知书

项目名称：云南省热带作物科学研究所橡胶中心基因功能及品种特性研究试验辅助劳务承揽

序号	工作内容	质量要求	数量	单位	报价单价（元）	总价（元）
1	胶乳生理参数测定	按照要求完成橡胶树胶乳采样、实验操作规范，数据准确。	72	样品		
2	乳管分化能力检测	按照要求完成橡胶树树皮样品采集，树皮组织结构完整清晰，染色均匀适度。	72	样品		
3	干胶含量测定	胶乳凝固前完成测定，数据准确。	120	样品		
4	橡胶试验树胶乳产量测定	按照课题组的要求完成按时采集、称胶、取胶乳样品，做到操作规范、数据准备。	120	样品		
5	橡胶树样品研磨	要求全程操作均在液氮中进行。	120	份次		
6	橡胶树叶片和胶乳 RNA 提取辅助工作	严格按照提取 RNA 的步骤进行提取，达到 RNA 不降解的要求。	120	份次		
7	反转录辅助工作	严格按照反转录步骤进行，全过程操作均在冰上进行。	360	份次		
8	实时荧光定量分析辅助工作	严格按照实时荧光定量操作步骤进行，要求配制母液和加样精确无误。	30	板		
9	基因功能研究实验材料培育及处理	按照要求完成装袋、育苗、移栽、嫁接、浇水、施肥，抗逆处理，要求操作规范。	1000	株		
10	拟南芥无菌播种	按项目组要求完成配制培养基、无菌接种。	30	批次		
11	农杆菌侵染实验辅助工作	按项目组要求完成画线培养菌株、挑菌、摇菌、培养侵染液、侵染。	30	批次		
12	转基因功能验证实验辅助工作	按项目组要求完成抗性苗的筛选、移栽、苗木浇水、生长状况观测，要求操作规范、数据准确。	120	批次		

报价单位（盖章）：

法定代表人

或委托代理人（签字或盖章）：

日期：

报价自然人（签字按手印）：

日期：

云南省热带作物科学研究所