

# 采购需求书

## 一、采购货物一览表

序号	产品名称	数量	单位	单价最高限价
1	旅行茶具套装	≥44500	套	80 元/套

★备注：本项目核心产品为旅行茶具套装。本项目固定采购总价 3560000 元，响应单价不超过 80 元/套。供应商根据响应单价报价计算物品数量【数量=总价（3560000 元）/响应单价（元）】，如果货物数量经计算后出现小数时，实际填写小数点进位取整后的货物数量。

## 二、技术要求

★1. 产品分类：小型、细瓷器类、杯类和壶类；

★2. 产品组成：至少包括茶壶（数量 1 个，180mL≤容量≤300mL，50mm≤口径≤90mm）、茶杯（数量不少于 2 个，30mL≤容量≤60mL，53mm≤口径≤67mm），茶叶罐（数量 1 个，100mL≤容量≤200mL，40mm≤口径≤60mm）、收纳盒（数量 1 个；具有手提部件；可通过拉链闭合；可整体收纳茶壶、茶杯、茶叶罐，并对内置瓷器具有防震防磕碰的保护性）；

★3. 茶壶、茶杯、茶叶罐吸水率测定：按 GB/T3299 执行，细瓷器产品≤0.5%；

★4. 茶壶、茶杯、茶叶罐抗热震性测定：按 GB/T3298 执行，小型产品 180℃至 20℃热交换一次应不裂；

★5. 茶壶、茶杯、茶叶罐白度、光泽度及色差测定：白度（白瓷要测，非白瓷不测）和色差按 QB/T1503 执行、光泽度按 GB/T3295 执行，测定结果白瓷白度≥70.0，釉面光泽度（无光釉、哑光釉产品除外）≥85.0，釉面色差≤1.0；

★6. 茶壶、茶杯、茶叶罐产品规格误差：按 GB/T3301 执行，口径在 60mm（含）-200mm（含）之间的误差应在±1.5%内，口径小于 60mm 的误差应在±2.0%内；

★7. 茶壶、茶杯、茶叶罐外观质量测定：按 GB/T3532-2022 执行（变形按 GB/T3300，执行，缺陷尺寸按 GB/T3301 执行），检测结果为“优等品”等级；

★8. 茶壶、茶杯、茶叶罐的铅、镉溶出量允许极限：按 GB4806.4 执行，铅≤0.5mg/L，镉≤0.25mg/L；

★9. 收纳盒上印刷采购人指定文字标识（文字标识内容及排版以确认成交后的合同约定为准）。

注（注释内容不需要在“技术响应偏离表”中进行响应）：

1. 供应商响应时应提供样品图片（样品图片应至少包括茶壶、茶杯、茶叶罐、收纳盒的单独实物拍摄图各 1 张，并至少注明茶壶、茶杯、茶叶罐的具体数量、容量及口径），否则视为无效响应。

2. “技术要求★2”中的茶壶、茶杯、茶叶罐须在“技术响应偏离表”的“询价响应文件技术规格响应”中响应时填写具体数量、容量及口径，否则视为无效响应。其余数值类技术要求，在符合询价通知书实质性要求情况下，以区间范围形式或具体数值形式响应的，均可视为有效响应。

3. 供应商响应时是否提供样品实物不作为实质性要求；

4. 供应商响应时是否提供报价产品的检测报告不作为实质性要求。

5. 收纳盒上印刷“2023 年某某某某某/海南省人民政府”之类的文字标识（注：“2023 年某某某某某”与“海南省人民政府”分上下两行排版，印刷后的文字标识不含“/”）。由于最终印刷的文字标识以确认成交后的合同约定为准，样品实物或样品图片是否已印刷文字标识不作为实质性要求。

### 三、商务要求

★1. 交付时间：供应商须在合同签订后 45 个日历天内完成生产供货及验货签收。

★2. 交付地点：在海口统一验货后，再分批送达采购人指定地点并由采购人指定的接收单位签收。

★3. 供应商按采购人要求印刷文字标识。供应商应保证供应的货物质量合格并提供出厂检验合格报告，如货物出现质量问题，供应商应承担由于质量问题所产生的一切费用并配合采购人处理好后续问题，且采购人保留后续追求责任的权力。

★4. 响应报价包括和产品相关的生产、检验、包装、运输、仓储、物流、卸货等费用。供应商负责按采购人指定地点送达并由采购人指定的接收单位签收。

★5. 供应商应具有健全的服务机制，应有固定的业务联系人和服务人员队伍，提

供优质的售后服务。

★6. 供应商所提供的产品在包装、运输、仓储、物流、卸货等均应符合国家规定的环境保护标准。

★7. 除合同约定的不可抗力外，如果乙方未按照合同约定的时间和数量全部交货，视为乙方延期交货，甲方可以从主合同进度款中扣除延期交货违约金作为接受赔偿。按照每延迟 1 个日历天，由乙方向甲方支付合同总金额的 1%（千分之一）。延期交货违约金的最高限额为合同总金额的 10%。

★8. 交付的货物应与响应的样品图片或样品实物一致，其中收纳盒上印刷的标识部分以合同约定为准。

★9. 在货物生产期间，成交供应商须派人到生产厂家现场检查产品质量至少 1 次，并抽样送到具有国家认可的检测资质的检测机构出具检测报告，检测内容和标准须符合采购人需求书明确的技术要求，检测报告随交货时一并提交。