**物流事业部热敏纸采购项目询价文件**

浙江英特物流有限公司、温州英特医药物流有限公司、金华英特医药物流有限公司、浙江英特物联网有限公司、宁波英特物流有限公司等5家公司（下称物流事业部）联合就热敏纸集中采购项目拟通过询价方式按批次采购热敏纸，特致函贵公司询价。

1. **项目名称**：物流事业部热敏纸采购项目
2. **供应商资质要求**

1、必须在中华人民共和国注册并具有独立法人资格；

2、须具有有效的营业执照，经营范围涵盖所报价内容；

3、具备承担本项目的相关资质条件、能力和信誉；

4、具有履行合同所必需的设备、专业技术及相应服务能力；

5、本项目不接受联合体报价；

6、本项目不接受被法院系统列入“失信被执行人名单”的单位报价；

7、法律、行政法规规定的其它条件。

**三、项目概况和要求**

1、项目需求：本次询价的产品为热敏纸，包括：供货、运输、验收、质保期内的供应、专用工具以及相关技术服务等内容、保证达到验收标准要求等全部责任、风险和义务。

**货物需求一览表 ：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物品名 | 参数规格 | 单位 | 杭州 | 金华 | 温州 | 绍兴 | 宁波 |
| 1 | 冷藏车打印纸 | 57\*30mm\*9米 | 卷 | 4480 |  |  | 800 | 2880 |
| 2 | 冷藏车打印纸 | 57\*40mm\*12米 | 卷 |  | 2400 | 2400 |  |  |
| 3 | 热敏背胶条码纸 | 30\*20mm\*1100张 | 卷 | 150 |  |  |  |  |
| 4 | 热敏清单小票纸 | 80\*60mm\*26米 | 卷 | 7370 |  |  |  |  |
| 5 | 热敏标签纸 | 100\*80mm\*800张 | 卷 | 6500 | 2400 | 1300 | 6000 | 1800 |
| 6 | 热敏标签纸（高粘性） | 100\*80mm\*800张  （高粘性，需要粘贴在蛇皮麻袋上） | 卷 |  | 1200 |  |  |  |
| 7 | 热敏标签纸 | 75\*25\*5000张 | 卷 |  | 240 |  |  |  |
| 8 | 热敏标签纸 | 40\*50\*1000张 | 卷 |  | 12 |  |  |  |
| 9 | 热敏标签纸 | 80\*42\*1000张 | 卷 |  | 120 |  |  |  |
| 10 | 热敏标签纸 | 80\*43mm\*1000张 | 卷 | 30 |  |  |  |  |

注意事项：

1. 供应商在本次询价采购活动中包括但不限于勘查等事项产生的所有费用均由供应商自行承担。
2. 采购人有权根据项目实际情况，在合同签订或具体实施时对供货产品、数量进行调整，并对合同金额进行相应调整。
3. 中标人不得以未踏勘为理由调整清单和报价。
4. 以上采购量为全年预计量，采购人单个地址按需分批采购，具体采购量以实际业务量为准，采购人不作承诺。
5. 中标人提供的试用样品，由采购人试用，若试用不合格且调试更换、调整设备后仍然无法满足要求的将取消中标资格，采购人根据评审规则顺位重新选择中标单位。

2、质量保证：供应商必须提供产品的质量保证说明，产品和服务必须符合采购人要求以及最新国家相关标准，并提供相关检验合格报告。产品质量以提供的样品为准。

3、服务期限：1年，服务期满后经采购人同意可按原合同续签2次，每次续签1年。

4、交货地点：

浙江省杭州市拱墅区康桥镇康乐路7号；

浙江省绍兴市上虞区曹娥街道永仁路168号；

浙江省温州经济技术开发区滨海六道478号；

浙江省慈溪市附海镇新塘路588号；

浙江省金华市兰溪市康恩贝大道18号。

5、交货时间：以合同约定为准。

6、交货方式：供货方送货至采购方指定地址，并按采购方要求放置指定位置交货，运费由供货方承担。

7、付款方式：按批次下单收货验收合格后30日内支付该批次全部货款，要求提供13%增值税专用发票。

8、响应文件提交截止时间及地点： 2024年3月22日17:00止，浙江省杭州市拱墅区康桥镇康乐路7号。收件联系人：叶语 18868150791。

**（供应商请根据，《询价响应文件清单》附件一至附件五要求填写提供，文件盖公章，一式贰份，盖章密封送（寄）达我公司）。**

9、询价响应文件开启时间及地点：时间另行通知，地点为浙江省杭州市拱墅区康桥镇康乐路7号。接受询价的厂家响应文件将由本公司组织统一启封。

届时报价人自愿参加，参加的报价人有1-3分钟陈述报价内容的时间。

10、中标方式：最低价中标，符合采购人要求且价格最低的供应商为中标候选人。

**四、热敏标签技术规格标准**

1. **基本要求**
   1. 总则

标签选用的原材料应满足国家安全和环保的相关要求。

* 1. 式样

标签由一层面纸和一层底纸组成，标签面纸（指第一层热敏纸）与底纸（指第二层离型纸）上下边距为1.5 mm~2.0 mm，左右边距1.0 mm±0.2 mm。

* 1. 分层

标签分层如图1所示。

格拉辛离型纸

背胶

热敏面纸

图1 标签分层示意图

* 1. 规格尺寸

标签面纸规格尺寸应符合表1的规定。

1. 技术要求
   1. 外观

2.1.1 标签应平整、清洁，无折皱、刮痕、污渍、破损、毛边、裂口等其他影响使用的缺陷，层间应均匀无气泡、无起翘、无溢胶粘连、颜色异常等缺陷，应端面齐整；卷筒应均匀地绕成卷状，无明显的变形及绕卷空隙；平张应无斜角。

2.1.2 标签应能顺利地从底纸上分离，无破损现象，同时胶层均匀，无漏胶、薄胶、厚胶等现象。

2.1.3 打印后的标签在常温下应能够保存12个月以上，且条码、字迹清晰易辨。

* 1. 用纸
     1. 面纸

标签面纸应采用特种热敏纸，其技术指标应符合表2的规定。

表2 标签热敏纸技术指标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **指标名称** | | | **单位** | **规定值** |
| 定量 | | | g/m2 | 70 |
| 紧度 | | | g/cm3 | ≥0.80 |
| 亮度(白度) 正面 | | | % | 75.0~90.0 |
| 抗张强度 纵向 | | | kN/m | ≥2 |
| 撕裂度 横向 | | | mN | ≥200 |
| 静态发色性能 | 70℃发色 光密度值 | | - | ≤0.25 |
| 饱和发色 光密度值 | | ≥1.1 |
| 动态发色性能 | 显色灵敏度 | | mj/mm2 | ≤9.0 |
| 饱和发色 光密度值 | | - | ≥1.1 |
| ★图像保存性能 | 耐光性能 | 空白部分 | - | ≤0.25 |
| 显色部分 | ≥1 |
| 耐热性能 | 空白部分 | - | ≤0.25 |
| 显色部分 | ≥1 |
| 耐湿性能 | 空白部分 | - | ≤0.25 |
| 显色部分 | ≥1 |
| 图像防护性能 | 防水性能 | 图像保留率 | % | ≥80.0 |
| 防油性能 | 图像保留率 | % | ≥80.0 |
| 防摩擦性能 | 图像保留率 | % | ≥80.0 |

* + 1. 底纸

标签底纸采用格拉辛离型纸，定量应不小于50 g/m2，其他技术指标应符合GB/T 29282—2012中表1的要求。

* 1. 胶粘性能

标签面纸背面应涂布环保型压敏胶，其胶粘物理性能指标应符合表3的规定。

1. 表3 胶粘物理性能指标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **指标** | | | **单位** | **规定值** |
| 180°剥离强度(横向) | | 老化前 | N/cm | ≥4.0 |
| 老化后 |
| 初粘性钢球号（横向） | | | # | ≥10 |
| 隔离性 | | | / | 隔离纸上无残留胶粘剂 |
| 渗油性 | 老化前 | | / | 无渗油现象 |
| 老化后 | |

注：在正常条件下，压敏胶贴标温度在0℃～+50℃，并且保证在温度-10℃～+65℃范围内使用粘贴牢固，无自行脱落现象，不影响正常使用；在高寒地区，压敏胶应有防冷冻性能，贴标温度在-5℃～+50℃，并且保证在温度-35℃～+65℃范围内使用粘贴牢固，无自行脱落现象，不影响正常使用。

* 1. ★有害物质限量

标签用纸中重金属及双酚A的含量应符合表4的规定。

1. 表 4 重金属及双酚A限量指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **指标** | **单位** | **规定值** |
| 重金属总量（铅、汞、镉、铬） | mg/kg | ≤100 |
| 双酚A | ＜200 |

**五、注意事项**

1、至本项目的询价响应文件提交截止时间止递交询价响应文件的供应商少于8家的，本项目询价响应文件不予开启，相关文件由采购人退回供应商。由采购人重新组织采购活动。

2、供应商应根据询价文件所规定的产品规格、型号、数量、服务范围等进行报价。

3、除非询价文件另有规定，供应商的报价应为完成询价文件规定的全部工作内容所需的费用。供应商的报价如有任何优惠，须在响应文件中注明。所有根据合同或其它原因应由供应商支付的税金和其它应缴纳的费用都要包括在供应商提交的报价中。

4、如发现询价文件及其评标办法中存在含糊不清、相互矛盾、多种含义以及歧视性不公正条款或违法违规等内容时，请在响应文件提交截止日前3个工作日向采购人书面反映，逾期不得再对询价文件的条款提出质疑。本询价文件最终解释权归浙江英特物流所有。

5、供应商应在充分考虑市场风险、人力物力成本等情况下参加本询价项目的报价并谨慎报价。中标人不履约或履约不符合规定要求的，采购人有权取消其中标资格，并根据评标规则顺位重新选择中标单位。

**六、联系方式**

采购人：浙江英特物流有限公司

联系咨询：叶语 联系电话：17799860090

**七、特别说明**

本询价文件最终解释权归浙江英特物流所有。

浙江英特物流有限公司

2024年2月23日

**附：询价响应文件清单**

**★**1、报价邀请函**（附件一）**

**★**2、法定代表人授权委托书**（附件二）**

**★**3、报价表**（附件三）**

4、售后服务内容及承诺

内容包括但不限于详细的服务方案、质保期、交货期、服务及质量承诺、免费维修或更换有缺陷的货物（含货物模具）或部件的响应时间及期限等**（附件四）。**

5、其它证明材料**（附件五）**

**★**（1）营业执照盖章复印件；

（2）提供供应商资质要求中规定的相关资质证明材料盖章复印件（如有）；

**★** （3）提供国家企业信用信息公示系统（https://www.gsxt.gov.cn/）和信用中国网站（https://www.creditchina.gov.cn/）查询截图打印盖公章；

**★**（4）提供2022年1月1日（以合同签订之日为准）以来具有单个合同金额≥50万元人民币的同类产品销售合同（不少于2份）盖章复印件；

（5）其他资料：包括但不限于信誉、荣誉证书、业绩表等可以证明其能力的其他材料。

**注：标★为本次报价必须提供的材料，如未提供，其报价响应文件可能不予认可。**

**附件一 《报价邀请函》**

**浙江英特物流有限公司**

**物流事业部热敏纸采购项目报价邀请函**

浙江英特物流有限公司：

我方确认收到贵方提供的浙江英特物流有限公司物流事业部热敏纸采购项目询价文件一份， （投标人全称）特授权 （授权代表姓名，职务职称）为全权代表，参加贵方组织的 项目的有关询价工作 。

一、在此提交响应文件清单中所列出的相关文件，一式 份。

二、我方已详细审查本项目询价文件和有关附件，我方在投标之前已经与贵方进行了充分沟通，完全理解并接受询价文件的各项规定和要求，对询价文件的合理性、合法性不再有异议。

三、保证遵守询价文件中的有关规定。

四、如中标，本响应文件至本项目合同履行完毕止均保持有效。

五、与本询价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮政编码： 电话：

传真： 代表姓名： 职务：

单 位（公章）：

法定代表人（或授权代理人）签名：

日  期：2024年 月 日

**附件二 《法人授权书》**

**法定代表人授权委托书**

浙江英特物流有限公司：

兹委派 （被授权人的姓名、职务）参加贵公司组织的 （项目）询价，全权代表我单位处理与询价有关事宜。

本授权书于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日生效至项目询价结束止，特此授权。

被授权人（代理人）工作单位： 职务：

身份证号码： 性别：

单 位（公章）：

法定代表人签名：

日  期：2024年 月 日

被授权人身份证正面

授权人身份证正面

被授权人身份证反面

授权人身份证反面

**附件三 《报价表》**

**浙江英特物流有限公司**

**物流事业部热敏纸采购项目报价表**

**报价说明**：

1、本次询价的产品，包括但不限于用于本项目的税费、人工费、设计费、制作费、运输费、以及相关的管理费、规费、利润、风险等一切费用。

2、总报价应包括项目采购货品及送达货品交货所在地的运输、售后技术服务及技术文件等所有费用。

**3、需提供样品，样品要求：热敏标签纸（100\*80mm\*800张）2卷，热敏清单小票纸（80\*60mm\*26米）2卷，冷藏车打印纸（57\*30mm\*9米）2卷，所有样品与报价文件一起寄送，作为验收样本，不予退还。**

3、报价既要有总报价，也要有分项报价。

**4、所供货品的相关服务，如有偿提供，请将价格详细列出，单独报价。**

5、所有报价均为含税报价，供应商需开具13%增值税专用发票。

**6、本项目报价不得超过限价，否则将作为无效报价。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024年物流事业部热敏纸统计表** | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 物品名 | 规格 | 单位 | 限价单价 | 杭州 | 金华 | 温州 | 绍兴 | 宁波 | 含税单价 | 含税总价 |
| 1 | 冷藏车打印纸 | 57\*30mm\*9米 | 卷 | 1.05 | 4480 |  |  | 800 | 2880 |  |  |
| 2 | 冷藏车打印纸 | 57\*40mm\*12米 | 卷 | 1.35 |  | 2400 | 2400 |  |  |  |  |
| 3 | 热敏背胶条码纸 | 30\*20mm\*1100张 | 卷 | 3.50 | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 热敏清单小票纸 | 80\*60mm\*26米 | 卷 | 2.80 | 7370 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 热敏标签纸 | 100\*80mm\*800张 | 卷 | 18.00 | 6500 | 2400 | 1300 | 6000 | 1800 |  |  |
| 6 | 热敏标签纸（高粘性） | 100\*80mm\*800张 | 卷 | 50.00 |  | 1200 |  |  |  |  |  |
| 7 | 热敏标签纸 | 75\*25\*5000张 | 卷 | 51.00 |  | 240 |  |  |  |  |  |
| 8 | 热敏标签纸 | 40\*50\*1000张 | 卷 | 23.00 |  | 12 |  |  |  |  |  |
| 9 | 热敏标签纸 | 80\*42\*1000张 | 卷 | 36.00 |  | 120 |  |  |  |  |  |
| 10 | 热敏标签纸 | 80\*43mm\*1000张 | 卷 | 36.00 | 30 |  |  |  |  |  |  |
| **总金额（含税13%）** | | | | |  | | | | | | |
| **交货期** | | | | |  | | | | | | |

单 位（公章）：

法定代表人（或授权代理人）签名：

日  期：2024年 月 日

**附件四 《售后服务内容及承诺》**

**售后服务内容及承诺**

**说明：** 请应详细说明对用户的承诺。内容包括但不限于详细的服务方案、质保期、交货期、服务及质量承诺、免费维修或更换有缺陷的货物（含货物模具）或部件的响应时间及期限等。

单 位（公章）：

法定代表人（或授权代理人）签名：

日  期：2024年 月 日

**附件五 《其他证明材料》**

**其他证明材料**

**★**（1）营业执照盖章复印件；

（2）提供供应商资质要求中规定的相关资质证明材料盖章复印件（如有）；

**★**（3）提供国家企业信用信息公示系统（https://www.gsxt.gov.cn/）和信用中国网站（https://www.creditchina.gov.cn/）查询截图打印盖公章；

**★**（4）提供2022年1月1日（以合同签订之日为准）以来具有单个合同金额≥50万元人民币的同类产品销售合同（不少于2份）盖章复印件；

（5）其他资料：包括但不限于信誉、荣誉证书、业绩表等可以证明其能力的其他材料。

单 位（公章）：

法定代表人（或授权代理人）签名：

日  期：2024年 月 日