
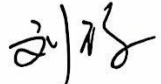





# 采购询价通知书

(物资采购类)

编制:  2024.12.12

审核:  2024.12.12

批准:  2024.12.12

江麓机电集团有限公司

三分厂

2024年12月





江麓机电集团有限公司拟对电子元器件进行公开询价采购,欢迎符合资格条件的供应商参与报价。

采购项目内容及具体要求

序号	项 目	内容及要求
1	项目名称	电子元器件一批
2	交付地点	湖南湘潭市雨湖区解放北路四号
3	采购数量	见平台上的询价明细
4	合计最高限价	/
5	报价及 报价货币	最终目的地价(出厂价+货物到达最终目的地的运输费、保险费,及相关服务费用等),报价货币为人民币





# 报 价 须 知

## 一、定义

- 1.“询价方”是指组织本次询价活动的江麓机电集团有限公司。
- 2.“报价方”是指响应本次询价活动并实质性参与报价的供应商。

## 二、报价方资格要求

### (一) 基本资格条件

- 1.在中华人民共和国依法注册且具有独立的法人资格。
- 2.具有独立承担民事责任的能力。
- 3.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。
- 4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。
- 5.在经营活动中没有重大违法记录。
- 6.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

### (二) 特定资格条件

- 1、本次询价中，供应商需逐条报价，不得空缺。价格含筛选费用。
- 2、具备按照 GJB128、GJB360、GJB548、GJB150、GJB4027、GJB7243 等相关国军标要求开展元器件检测筛选的技术能力，具备开展外观检查、电参数测试（三温）、温度循环、恒定加速度、高温电老炼、高温反偏、粒子碰撞噪声检测（PIND）、检漏、等测试筛选项目的检测筛选设备。并提供检测筛选报告（包含测试数据）。
- 3、具有熟悉元器件性能的技术人员，可及时提供选型、失效分析等技术服务；能够提供畅通的信息沟通渠道，固定的联络人员、联系方式；具有稳定的供应渠道，询价方为我厂合格供方，集团级优选供应商优先。





4、本次询价采用一次性报价形式，供应商需逐项报价，不得空缺，报价方在询价有效期内完成出价。

5、为了产品的准确性，本次询价结果优先选择总价最低者进行商业谈判，最终价格以谈判价为准。若中标供应商进度要求不能满足询价方需求，询价方可适当选择其他中标供应商进行谈判，若中标供应商存在恶意竞争行为，询价方有权取消中标供应商资格并将其列入公司级失信名单。

6、严禁中标供应商进行二次转包。供货过程中无法按约定进度完成或出现质量问题时，按《民法典》中逾期交付部分的价款总额的20%偿付违约金，另造成重大影响的将取消供货资格。

7、本次询价结果有效期为壹年，甲方根据询价结果召开评审会与供应商分别签订合同（甲方有权单方解除合同）。

### 三、相关事项

1.询价通知书获取时间及方式：在中国兵器工业集团有限公司采购电子商务平台（注册域名：<http://www.norincogroup-ebuy.com>）上自行下载。

2.报价方式：报价方在获取询价通知书后，应在中国兵器工业集团有限公司采购电子商务平台询价交易模块上进行报价。

3.报价提交时间：网上报价截止时间。

4.询价联系人：刘红军，联系电话：13873278480。

5.询价有效期：询价开始之日起至询价结束之日。

6.参与费用：报价方参与询价活动所发生的所有费用自理，不论评审结果如何，询价方均无义务和责任承担这些费用。





物料编码	名称	型号	数量
84071210039	插脚二极管	SR340U (D0201)	1
84081210012	插脚三极管	3DG182C (T0-39)	2
84081210013	插脚三极管	3DG6C (T0-18)]	5
84021110090	电解电容	J-SK-220uF/35V-8X13-M	1
84021110089	电解电容	J-SK-220uF/50V-8X16-M	1
84021110096	电容	CT4G-1206-2X1-100V-0.1uF-K	1
89880004789	电压比较器	BR139J (DIP-14)	3
89880004790	定时器	BR555J (DIP-8)	3
89880004791	定时器	BR556J (DIP-8)	1
84071210045	红色发光二极管	KAN19J-H1-RF12 (M8)	2
84011110110	精密可调电阻	3296W-1-203	1
84011110014	精密可调电阻	3296W-1-502	120
84011110109	精密可调电阻	3296W-1-504	1
89880004794	开关电压调节器	BR2596S-12 (T0-263-5)	1
84071210040	快恢复二极管	XNMURA160SJ (SMA)	1
84071210044	绿色发光二极管	KAN19J-H1-GF12 (M8)	1
89880004795	三端稳压器	RMJ431A (SOT-23)	1
84011110111	水泥电阻	RX911-5W-1Ω-J	1
84271110005	贴片电感	J-BKML1205-330MT	1
84021110092	贴片电容	J-CT41-0805B103K500NT	7
84021110091	贴片电容	J-CT41-0805B104K500NT	9
84011110115	贴片电阻	JRM2012KB1002FT	1
84011110116	贴片电阻	JRM2012KB1682FT	1
84011110117	贴片电阻	JRM2012KB2003FT	1
84011110118	贴片电阻	JRM2012KB3001FT	1
84011110114	贴片电阻	JRM2012MB1001FT	2
84011110113	贴片电阻	JRM2012MB1002FT	13
84011110119	贴片电阻	JRM2012MB2001FT	1
84011110120	贴片电阻	JRM2012MB2002FT	2
84011110121	贴片电阻	JRM2012MB2493FT	1
84011110122	贴片电阻	JRM2012MB3001FT	4
84011110123	贴片电阻	JRM2012MB4992FT	3
84011110124	贴片电阻	JRM2012MB5101FT	11
84011110125	贴片电阻	JRM2012MB7503FT	1
84011110112	贴片电阻	JRM3216MB1201FT	3
84011110126	贴片电阻	JRM3216MB2401FT	1
84011110127	贴片电阻	JRMH2012KB1512BT	1
84011110128	贴片电阻	JRMH2012KB5001BT	1
84071210041	贴片二极管	GS1MU (SMA)	4
84071210042	贴片开关二极管	IN4148 (SOD123)	8
84021110095	贴片钽电容	CA55-E-35V-33uF-M	1
84021110093	贴片钽电容	CA55-E-35V-47uF-M	3
84021110094	贴片钽电容	CA55-E-50V-10uF-M	2
84071110008	肖特基二极管	1N5711 (D0-35)	1
89880004797	运算放大器	BR158J (DIP-8)	1
84071210043	整流二极管	SR36CU (SMC)	1
85312010003	微动开关	WK1-1	529
84010030023	电阻	RJ-0.5W-3.6KΩ	20
85180100001	自动保护开关	ZKC-10A [ZKC-10A	20
85180200001	自动保护开关	ZKC-20A	20
85180300001	自动保护开关	ZKC-30A	20
85180400001	自动保护开关	ZKC-40A	10
85180800001	自动保护开关	ZKC-80A	20

