

附件1：询价须知

询价须知

1、采购内容：

序号	物料编码	物料描述	单位	数量
1	2000046023	瓷介电容器\C0603X104K500WT\大连达利凯\贴装	pc	7000
2	2000046034	瓷介电容器\C1206CG150J101WT\大连达利凯\贴装	pc	200
3	2000046038	瓷介电容器\C1206CG182J101WT\大连达利凯\贴装	pc	400
4	2000046050	瓷介电容器\C1206CG331J101WT\大连达利凯\贴装	pc	200
5	2000046069	瓷介电容器\C1206CG821J101WT\大连达利凯\贴装	pc	200
6	2000046072	瓷介电容器\C1206X103K101WT\大连达利凯\贴装	pc	1500
7	2000046074	瓷介电容器\C1206X103K500WT\大连达利凯\贴装	pc	100
8	2000046075	瓷介电容器\C1206X104K101WT\大连达利凯\贴装	pc	1100
9	2000046076	瓷介电容器\C1206X104K500WT\大连达利凯\贴装	pc	200
10	2000046077	瓷介电容器\C1206X223K101WT\大连达利凯\贴装	pc	200
11	2000046080	瓷介电容器\C1206X333K101WT\大连达利凯\贴装	pc	100
12	2000069943	瓷介电容\CO805CG100J101WT\DALICAP\贴装	pc	1000
13	2000070015	瓷介电容器\ DLC10D101GW201NT\DALICAP\贴装	pc	50000
14	2000070018	瓷介电容器\ DLC70B331GW501XT\DALICAP\贴装	pc	800
15	2000070892	瓷介电容器\ C1812CG103J101WT\DALICAP\贴装	pc	800
16	2000070897	瓷介电容器\ DLC70C221JW252XT\DALICAP\贴装	pc	500
17	2000070898	瓷介电容器\ DLC70C560JW252XT\DALICAP\贴装	pc	1000
18	2000082653	瓷介电容器\ C0603X202K101WT\DALICAP\贴装	pc	200
19	2000082661	瓷介电容器\ C0603X103K101WT\DALICAP\贴装	pc	2500
20	2000082664	瓷介电容器\ C0603X104K500WT\DALICAP\贴装	pc	3000
21	2000082666	瓷介电容器\ C0603X105K500WT\DALICAP\贴装	pc	700
22	2000082703	瓷介电容器\ C0805X103K101WT\DALICAP\贴装	pc	280000
23	2000082705	瓷介电容器\ C0805X104K500WT\DALICAP\贴装	pc	1500
24	2000082728	瓷介电容器\ C1206X105K250WT\DALICAP\贴装	pc	25000
25	2000082729	瓷介电容器\ C1206X106K6R3WT\DALICAP\贴装	pc	500
26	2000082752	瓷介电容器\ C1812X564K101WT\DALICAP\贴装	pc	1000
27	2000130151	瓷介电容器\ DLC70B8R2CW501XT\DALICAP\贴装	pc	550
28	2000130172	瓷介电容器\ DLC70D300GW201NT\DALICAP\贴装	pc	500
29	2000139422	瓷介电容器\ C0603X103K500WT\大连达利凯\贴装	pc	1000
30	2000139440	瓷介电容器\ C0805CG121J101WT\大连达利凯\贴装	pc	120000
31	2000139454	瓷介电容器\ C0805CG331J101WT\大连达利凯\贴装	pc	200
32	2000139457	瓷介电容器\ C0805CG391J101WT\大连达利凯\贴装	pc	29000
33	2000139461	瓷介电容器\ C0805CG471J101WT\大连达利凯\贴装	pc	1500
34	2000139474	瓷介电容器\ C0805X103K500WT\大连达利凯\贴装	pc	700
35	2000139475	瓷介电容器\ C0805X104K101WT\大连达利凯\贴装	pc	70000
36	2000139477	瓷介电容器\ C0805X105K500WT\大连达利凯\贴装	pc	300

北京铁路信号有限公司 2024 年年度备料—阻容器件采购项目询价须知

序号	物料编码	物料描述	单位	数量
37	2000139483	瓷介电容器\C0805X222K101WT\大连达利凯\贴装	pc	45000
38	2000139485	瓷介电容器\C0805X223K500WT\大连达利凯\贴装	pc	50000
39	2000139492	瓷介电容器\C0805X474K160WT\大连达利凯\贴装	pc	20000
40	2000139494	瓷介电容器\C0805X622K101WT\大连达利凯\贴装	pc	13000
41	2000139497	瓷介电容器\C0805X753K500WT\大连达利凯\贴装	pc	500
42	2000139542	瓷介电容器\C1206X106K250WT\大连达利凯\贴装	pc	500
43	2000139547	瓷介电容器\C1206X223K500WT\大连达利凯\贴装	pc	200
44	2000139562	瓷介电容器\C1210X223K101WT\大连达利凯\贴装	pc	2000
45	2000139572	瓷介电容器\C1812X105K500WT\大连达利凯\贴装	pc	200
46	2000139754	瓷介电容器\DLC10D220GW201NT\大连达利凯\贴装	pc	17000
47	2000139757	瓷介电容器\DLC10D390GW201NT\大连达利凯\贴装	pc	19000
48	2000139758	瓷介电容器\DLC10D3R9CW201NT\大连达利凯\贴装	pc	40000
49	2000139759	瓷介电容器\DLC10D4R7CW201NT\大连达利凯\贴装	pc	45000
50	2000139760	瓷介电容器\DLC10D560GW201NT\大连达利凯\贴装	pc	45000
51	2000139761	瓷介电容器\DLC10D5R1CW201NT\大连达利凯\贴装	pc	50000
52	2000139763	瓷介电容器\DLC70A102GW500NT\大连达利凯\贴装	pc	45000
53	2000139765	瓷介电容器\DLC70B101GW501XT\大连达利凯\贴装	pc	50000
54	2000139778	瓷介电容器\DLC70B221GW201XT\大连达利凯\贴装	pc	50000
55	2000139785	瓷介电容器\DLC70B390GP501XB\大连达利凯\贴装	pc	50000
56	2000139791	瓷介电容器\DLC70B820GP501XT\大连达利凯\贴装	pc	25000
57	2000139804	瓷介电容器\DLC70D131GW201NT\大连达利凯\贴装	pc	50000
58	2000189743	贴片电阻器\R0603RC300JPD\DALICAP	pc	300
59	2000189811	贴片电阻器\R1206RC1R0JPD\DALICAP	pc	300
60	2000190039	瓷介电容器\C0805X333K500WT\DALICAP\贴装	pc	30000
61	2000194615	贴片电阻器\R0805RC274JPD	pc	50
62	2000194892	瓷介电容器\C0805CG330J201WT\贴装	pc	200
63	2000194897	瓷介电容器\C0805X112K101WT\贴装	pc	200
64	2000242449	瓷介电容器\C0805CG103J101WT\DALICAP\贴装	pc	200
65	2000276297	瓷介电容器\DLC70B102GW201XT\DALICAP 大连达利凯\贴装	pc	50000
66	2000334857	瓷介电容器\DLC10D820GW201NT\DALICAP 大连达利凯\贴装	pc	12000
67	2000358063	贴片电阻器\R0805RC2200FPD\大连达利凯	pc	600
68	2000358064	贴片电阻器\R0805RC1003FPD\大连达利凯	pc	200
69	2000358066	贴片电阻器\R0805RC9102FPD\大连达利凯	pc	300
70	2000358068	贴片电阻器\R0603RC1002FPD\大连达利凯	pc	1500
71	2000358073	贴片电阻器\R0805RC1002FPD\大连达利凯	pc	300
72	2000358074	贴片电阻器\R0603RC1001FPD\大连达利凯	pc	3000
73	2000358077	贴片电阻器\R0805RC4701FPD\大连达利凯	pc	400
74	2000358078	贴片电阻器\R0805RC1001FPD\大连达利凯	pc	1000
75	2000358080	贴片电阻器\R0603RC2002FPD\大连达利凯	pc	200
76	2000358109	贴片电阻器\R1206RC56R0FPD\大连达利凯	pc	1000
77	2000358111	贴片电阻器\R0603RC1801FPD\大连达利凯	pc	300

序号	物料编码	物料描述	单位	数量
78	2000358113	贴片电阻器\R0603RC10R0FPD\大连达利凯	pc	1100
79	2000358114	贴片电阻器\R0603RC56R0FPD\大连达利凯	pc	300
80	2000358116	贴片电阻器\R1206RC1800FPD\大连达利凯	pc	300
81	2000359020	瓷介电容器\C0603X103J500WT\大连达利凯\贴装	pc	300
82	2000359121	瓷介电容器\C0603CG331J500WT\大连达利凯\贴装	pc	500
83	2000359122	瓷介电容器\C0603CG102J500WT\大连达利凯\贴装	pc	500
84	2000360655	瓷介电容器\C1812CG101K500WT\大连达利凯\贴装	pc	300
85	2000367113	瓷介电容器\C0805CG560J500WT\大连达利凯\贴装	pc	200
86	2000368789	瓷介电容器\C0603X472K500WT\大连达利凯\贴装	pc	1000
87	2000368791	瓷介电容器\C0805X475K160WT\大连达利凯\贴装	pc	400
88	2000368792	瓷介电容器\C0805X106K160WT\大连达利凯\贴装	pc	200
89	2000368793	瓷介电容器\C1206CG102J500WT\大连达利凯\贴装	pc	300
90	2000368798	瓷介电容器\C0603X102K500WT\大连达利凯\贴装	pc	400
91	2000368966	贴片电阻器\R0603RC2202FPD\大连达利凯	pc	200
92	2000368972	贴片电阻器\R0603RC5101FPD\大连达利凯	pc	200
93	2000368976	贴片电阻器\R1206RC1001FPD\大连达利凯	pc	200
94	2000368977	贴片电阻器\R1206RC51R0FPD\大连达利凯	pc	200
95	2000368978	贴片电阻器\R0805RC2202FPD\大连达利凯	pc	200
96	2000368980	贴片电阻器\R0603RC2001FPD\大连达利凯	pc	400
97	2000368984	贴片电阻器\R0805RC1004FPD\大连达利凯	pc	300
98	2000368987	贴片电阻器\R0603RC33R0FPD\大连达利凯	pc	500
99	2000368996	瓷介电容器\C0603X474K500WT\大连达利凯\贴装	pc	300
100	2000368998	贴片电阻器\R0603RC1000FPD\大连达利凯	pc	1000
101	2000368999	贴片电阻器\R0603RC22R0FPD\大连达利凯	pc	200
102	2000369000	贴片电阻器\R0603RC1004FPD\大连达利凯	pc	1000
103	2000369003	贴片电阻器\R0805RC8201FPD\大连达利凯	pc	200
104	2000369005	贴片电阻器\R0805RC3302FPD\大连达利凯	pc	300
105	2000369007	贴片电阻器\R0805RC3001FPD\大连达利凯	pc	200
106	2000369175	贴片电阻器\R0603RC5100FPD\大连达利凯	pc	1500
107	2000369176	贴片电阻器\R0805RC5601FPD\大连达利凯	pc	200
108	2000369177	贴片电阻器\R0805RC33R0FPD\大连达利凯	pc	900
109	2000369178	贴片电阻器\R0805RC1502FPD\大连达利凯	pc	400
110	2000370514	贴片电阻器\R2512RC1500FPD\大连达利凯	pc	200
111	2000391678	贴片电阻器\R0603RC0000JPD\大连达利凯	pc	300

2、技术要求、质量及售后服务要求

以上全部物料必须为原厂生产的全新、未拆封合格产品，品牌规格型号技术参数完全符合采购人要求，不接受任何偏差。

3、报价要求

(1) 供应商需对本项目全部物料进行报价。

- (2) 本项目均以人民币报价。供应商报价应遵守《中华人民共和国价格法》，双方发生的所有费用均以人民币进行结算与支付；
- (3) 供应商报价应包含采购标的、运费、税金及履行本项目所必需的其他全部费用；
- (4) 询价原则上为一次性报价，但采购人有权发起议价。若采购人决定发起议价，供应商应在规定地点、规定时间内进行响应。评审小组经过对供应商的报价进行比较或基于专业经验认为某一供应商的报价过低，可能对其履约造成影响时，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，其响应文件将被视为无效文件。
- (5) 本项目议价轮次：不超过 3 轮。议价是指采购人组建评审小组与响应采购的供应商进行一轮或多轮交流谈判并对供应商递交的响应文件进行评审，采购人根据评审小组最终谈判结果及其评审结论，选择确定成交供应商的采购方式。
- (6) 当供应商最终报价超出采购人可以接受的价格时，谈判将终止。
- (7) 供应商按采购内容数量报价，实际采购数量以采购人签订采购合同/采购订单数量为准。

4、评审小组

采购人依据项目的复杂程度和技术要求成立评审小组，评审小组由技术、商务、采购等方面的人数及以上的单数组成。

5、评审办法

条款号及名称		评审因素	评审标准
1	评审办法	评审办法	<input checked="" type="checkbox"/> 最低价法 <input type="checkbox"/> 综合评分法
2.1.1	形式评审标准	供应商名称	与市场监管部门或其他行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书一致
		响应文件签字盖章	符合询价公告中 4. 获取询价文件时间和方式中获取询价文件的响应文件格式要求
		响应文件格式	响应文件应按询价公告中 4. 获取询价文件时间和方式中获取询价文件的响应文件格式要求进行编写，A4 版式，中文简体文字。所有文字、图表必须清晰可辨。如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。供应商应将加盖单位章后的响应文件电子版发送至指定邮箱。
		响应文件的编制	响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出

条款号及名称	评审因素	评审标准
2.1.2 资格评审标准		现上述情况，改动之处应由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或加盖单位章。
	响应文件份数	提供电子版响应文件的形式：电子版 1 份，须提供完整的响应文件扫描件 PDF（须签字盖章）
	响应文件内容的完整性	符合询价公告中 4. 获取询价文件时间和方式中获取询价文件的响应文件格式要求。响应文件应当对询价文件有关交货期、交货地点、响应文件有效期、技术标准和要求等实质性内容作出响应。
	报价唯一	只能有一个有效报价（采购文件要求有备选方案的除外）
2.1.2 资格评审标准	依法设立的证明材料	供应商应提供市场监管部门或其他行政机关颁发的可以合法开展业务的执照、安全生产许可证或证书复印件，并符合询价公告中的 3. 供应商资格要求
	资质要求证明材料	供应商应提供相关资质证书副本的复印件，以证明供应商具有承担本项目要求的资质，并符合询价公告中的 3. 供应商资格要求
	财务要求证明材料	<p><input type="checkbox"/>不适用 <input checked="" type="checkbox"/>适用。供应商应提供经会计师事务所或审计机构审计的近年财务会计报表复印件，包括资产负债表、现金流量表、利润表等。近年财务会计报表年份是指：询价公告中的<u>3. 供应商资格要求</u> 规定的年份（供应商的成立时间少于该规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表）</p> <p><input type="checkbox"/>适用。供应商应提供近年财务会计报表复印件，包括资产负债表、现金流量表、利润表等。近年财务会计报表年份是指：询价公告中的 <u>3. 供应商资格要求</u> 规定的年份（供应商的成立时间少于该规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表）</p>
	业绩要求证明材料	<p>符合询价公告中的 3. 供应商资格要求。</p> <p>业绩证明材料：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>合同 <input checked="" type="checkbox"/>中标通知书/成交通知书 <input checked="" type="checkbox"/>竣工验收报告/验收证明 <input checked="" type="checkbox"/>业主证明 <input type="checkbox"/>其他材料：_____</p> <p>业绩证明材料种类要求：</p>

条款号及名称	评审因素	评审标准
		<p><input checked="" type="checkbox"/>提供上述勾选的任一项证明材料即可 <input type="checkbox"/>需同时提供上述勾选的所有证明材料 <input type="checkbox"/>其他要求: _____</p>
	信誉要求证明材料	<p>符合询价公告中的 3. 供应商资格要求。</p> <p>供应商应提供相关信誉情况的证明材料，包括：①供应商贪污贿赂犯罪行为查询结果截图。通过《中国裁判文书网》（wenshu.court.gov.cn）查询，查询指南：进入首页-点击高级搜索-打开案由-选择刑事案件-贪污贿赂-单位行贿</p> <p>②供应商相关失信被执行人查询结果截图。供应商、供应商的法定代表人、项目经理分别通过《信用中国》（www.creditchina.gov.cn）查询，查询指南：进入首页-点击信用服务或个人信用-选择失信被执行人查询）。</p>
2.1.3 响应性评审标准	报价	<p>供应商应按4.获取询价文件时间和方式中获取询价文件的响应文件格式要求在响应文件中进行报价。符合如下要求：</p> <p>(1) 本项目均以人民币报价。供应商报价应遵守《中华人民共和国价格法》，双方发生的所有费用均以人民币进行结算与支付；</p> <p>(2) 供应商报价应包含采购标的、运费、税金及履行本项目所必需的其他全部费用。</p> <p>(3) 响应文件中报价应为包含国家规定的增值税在内的含税价格，同时应列明不含税价格和增值税税额。</p>
	响应文件有效期	响应文件有效期应为 90 日，从采购文件规定的递交响应文件的截止时间开始计算。特殊情况下，以采购人要求为准。
	响应方案	符合询价须知中 1、采购内容的要求
	质量标准	符合询价须知中 1、采购内容的要求
	完成期限	符合询价须知中 1、采购内容的要求
	合同条款	按照采购人合同文件签订
	对非关键条款的偏差	<p>允许偏差的范围：_____ / _____</p> <p>允许偏差的项数：_____ / 项</p>
3.1.1	评审价格	最终报价的大写含税价格
条款号	条款内容	编列内容
3.2 评审价格比较和排序（最低价法）		

条款号及名称	评审因素	评审标准
3.2.1	评审要求	评审小组对满足采购文件实质性要求的响应文件，确定供应商最终报价的评审价格，并按照评审价格由低到高的顺序推荐候选成交供应商。 评审价格超过最高限价（如有）的，其响应文件将被视为无效。
3.2.2	供应商并列时确定供应商优先顺序的规则	<input checked="" type="checkbox"/> 由评审小组投票确定 <input type="checkbox"/> 由评审小组抽签决定

6、询价文件的澄清

采购人可以书面形式澄清和修改询价文件，并通知所有已提交报价和文件的供应商。

7、响应文件的澄清

采购人（评审小组）可以书面形式要求供应商对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明 或补正应以书面方式进行。采购人（评审小组）不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正；澄清、说明或补正不得超出询价文件的范围且改变响应文件的实质性内容，并构成响应文件的组成部分。

8、供应商应具备承担本询价项目的资质条件、能力和信誉。除满足询价公告规定的资格要求外，供应商不得存在下列情形之一：

- (1) 为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 与本包件的其他供应商为同一个单位负责人；
- (3) 与本包件的其他供应商存在控股、管理关系；
- (4) 为本包件的代理机构；
- (5) 与本包件的代理机构同为一个法定代表人；
- (6) 与本包件的代理机构存在控股或参股关系；
- (7) 被依法暂停或取消投标资格；
- (8) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- (9) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (10) 在最近三年内发生重大产品质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；
- (11) 被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单；

(12) 被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

(13) 在近三年内供应商或其法定代表人、拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为的（以检察机关职务犯罪预防部门出具的查询结果为准）；

(14) 法律法规或供应商须知前附表规定的其他情形

、采购人按照根据实际情况选择向确定的成交供应商发出成交通知，同时将询价结果通知未成交的供应商。

9、合同授予

采购人和确定的供应商应当根据询价文件和确定的供应商的报价文件订立书面合同。确定的供应商无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格；给采购人造成的损失的，应当予以赔偿。本项目在执行过程中可能会有需求调整，实际采购金额将随项目需求调整而变化，采购人不承诺最终成交金额。

10、其他

 监督部门：本询价项目的监督部门为北京铁路信号有限公司纪检监察部，电话：010-51214183，邮箱：BXJJJC@crsc.cn。