

广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目

竞争性磋商文件

采购项目编号：GDYNJLZFCG2023-05

采购人名称：广东省科学技术情报研究所

采购代理名称：广东粤能工程管理有限公司

日期：2023年05月15日

温馨提示

(本提示内容非竞争性磋商文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以竞争性磋商文件为准)

- 一、如无另行说明，竞争性磋商响应文件递交时间为竞争性磋商响应文件递交截止时间之前 30 分钟内。
- 二、报价供应商须按约定将中标/成交服务费存入中标/成交通知书中指定的服务费账户。
- 三、如竞争性磋商文件允许且报价供应商以非独立法人注册的分公司名义代表总公司盖章和签署文件的，须提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目报价的授权书原件。
- 四、为了提高采购效率，节约社会交易成本与时间，本公司希望购买了竞争性磋商文件而决定不参加本次报价供应商，在竞争性磋商响应文件递交截止时间的 3 日前，按《报价邀请函》中的联系方式，以书面形式告知采购代理机构。对您的支持与配合，谨此致谢。
- 五、报价供应商如需对项目提出书面询问或质疑，应按竞争性磋商文件附件中的询问函和质疑函的格式在规定的时间内提交。

粤能公司地理位置示意



目 录

- 第一部分 报价邀请函
- 第二部分 采购需求
- 第三部分 报价供应商须知
- 第四部分 磋商、评审、成交
- 第五部分 合同书格式
- 第六部分 竞争性磋商响应文件格式

第一部分 报价邀请函

广东粤能工程管理有限公司（以下简称“采购代理机构”）受广东省科学技术情报研究所（以下简称“采购人”）的委托，对广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目进行竞争性磋商采购，欢迎符合资格条件的报价供应商参加。

一、采购项目编号：GDYNJLZFCG2023-05

二、采购项目名称：广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目

三、采购总预算：132 万元，报价供应商报价不得高于采购预算，否则作无效投标处理

四、项目内容及需求：

1、项目名称：广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目

2、采购方式：竞争性磋商

3、采购内容：

采购标的	服务期限	采购总预算（人民币：元）
广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目	自合同签订之日起 2 个月内	1320000

4、实施地点：采购人指定地点。

5、服务期限：自合同签订之日起 2 个月内。

6、报价供应商应对项目内所有的采购内容进行报价，不允许只对其中部分内容进行报价。

五、报价供应商资格：

1、报价供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

1) 报价供应商应当是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人。以相关行政主管部门核发有效的经营许可或设立证明文件（适用于法人或其他组织，包括但不限于市场监督管理主管部门颁发的营业执照或事业单位登记行政主管部门颁发的事业单位法人证书或民政行政主管部门颁发的社会团体登记证或民办非企业单位登记证书）或身份证明文件（适用于自然人，包括但不限于公安行政主管部门颁发的居民身份证或护照）为准，提供相关证明复印件。

2) 报价供应商应当具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供 2021 年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明，或最近一期财务报表（适用在上一年度或本财务年度成立的法人或其他组织），或人民银行出具的个人信用报告（适用于自然人）。

3) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供报价截止日前 12 个月内任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或提供书面承诺书。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料）。

4) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力(提供书面承诺书)。

5) 报价供应商参加采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录(重大违法记录是指报价供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚,其中较大数额罚款按照《财政部关于〈中华人民共和国政府采购法实施条例〉第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见》(财库〔2022〕3号)执行)。如无重大违法记录,以书面承诺为准(可参照报价函相关承诺格式内容)。

6) 供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件(可参照报价函相关承诺格式内容)。

2、供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“失信被执行人或重大税收违法失信主体”记录名单;不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加采购活动期间。(以采购代理机构于报价截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明资料)

3、不得参与同一采购项目竞争的供应商(提供资格声明函)

1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一包组报价或者未划分包组的同一采购项目的采购活动。如同时参加,则评审时均作无效报价处理。

2) 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

4、本项目不允许联合体报价。

5、供应商为广东省财政厅的定点供应商(提供查询网页截图);

6、登记并已获取本项目竞争性磋商文件。

六、获取竞争性磋商文件的方法:

1、获取竞争性磋商文件的方法:现场获取方式。

供应商可在下述日期内前往我公司购买竞争性磋商文件。购买时,须提供以下资料:

1) 营业执照副本复印件;

2) 法定代表人证明书原件及法定代表人授权书原件(格式后附);法定代表人或授权人的身份证(原件备查);

3) 报价供应商已在广东省财政厅的定点供应商的查询网页截图;

4) 报价意向登记表(一式两份,格式后附)。

备注:报价供应商递交的上述资料,经核实齐备且无误后方可予以登记。如登记参加报价的供应商数量过少不足以形成充分竞争时,采购人在确认报价供应商之前,可以发出延长公告,适当延长登记时

2、获取竞争性磋商文件的时间期限:2023年05月16日~2023年05月22日(工作日的上午9:00-

12:00、下午 14:30-17:30)。

3、获取竞争性磋商文件的地点：广东粤能工程管理有限公司（广州市天河区华观路明旭街 1 号万科智慧商业广场 B1-2 栋 4 楼 402）

4、竞争性磋商文件售价：¥300.00 元/套，文件一经售出，概不退还。

5、获取竞争性磋商文件相关事项的联系人：朱小姐，联系电话：020-38730932

6、本公司只接受通过以上方式正式获取竞争性磋商文件的报价供应商报价。

7、已获取竞争性磋商文件的报价供应商须持竞争性磋商文件、法定代表人证明书原件及法定代表人授权书原件、法定代表人或授权人的身份证（原件备查）在规定时间内到采购人档案室踏勘现场，并根据现场踏勘情况制作竞争性磋商响应文件，出具设计方案。

时间：2023 年 05 月 23 日~2023 年 05 月 24 日（工作日的上午 9:00-12:00、下午 14:30-17:30）

联系人：薛涛 020-83163493

地址：广州市连新路 171 号

七、竞争性磋商响应文件递交截止时间：2023 年 05 月 30 日 10 时 00 分（北京时间）

八、竞争性磋商响应文件递交地点：广州市天河区华观路明旭街 1 号万科智慧商业广场 B1-2 栋 4 楼 402（现场递交）

九、开标时间：2023 年 05 月 30 日 10 时 00 分（北京时间）

十、开标地点：广州市天河区华观路明旭街 1 号万科智慧商业广场 B1-2 栋 4 楼 402

十一、本次采购向成交报价供应商收取的成交服务费 15000 元。

十二、联系方式

采购代理机构联系人：任工

采购人联系人：薛涛

电话：020-38730932-8008

电话：020-83163493

传真：020-38731486

传真：

联系地址：广州市天河区华观路明旭街
1 号万科智慧商业广场 B1-2 栋 4 楼 402

联系地址：广州市连新路 171 号

邮编：510000

邮编：510000

广东粤能工程管理有限公司

2023 年 05 月 15 日

法定代表人证明书及法定代表人授权书

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

附：代表人性别： _____ 年龄： _____ 身份证号码： _____

统一社会信用代码： _____ 单位类型： _____

经营范围： _____。

提示：请将法定代表人身份证复印件（正反面）粘贴在此处。

报价供应商（公章）：

地址：

法定代表人（签字或盖章）：

职务：

法定代表人授权书

致：广东粤能工程管理有限公司

本授权书声明：_____是注册于（国家或地区）的（报价供应商名称）的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权（姓名、职务）作为我单位的全权代理人，就（采购项目名称）项目采购[采购项目编号为（采购项目编号）]的报价和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

有效期限：_____

提示：请将被授权代表身份证复印件（正反面）粘贴在此处。

报价供应商（公章）：

地址：

法定代表人（签字或盖章）：

职务：

被授权人（签字或盖章）：

职务：

报价意向登记表

采购项目名称	广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目	采购项目编号	GDYNJLZFCG2023-05
供应商名称 (加盖公章)		法定代表人 (单位负责人)	
授权委托人姓名		授权委托人身份证号码	
登记及购买竞争性磋商文件资料	<input type="checkbox"/> 营业执照副本复印件 <input type="checkbox"/> 法定代表人证明书原件及法定代表人授权书原件；法定代表人或授权人的身份证（原件备查） <input type="checkbox"/> 报价供应商已在广东省财政厅的定点供应商的查询网页截图； <input type="checkbox"/> 报价意向登记表（一式两份）		
备注	1、报价供应商需携带以上资料购买竞争性磋商文件，核查后在相应的地方打“√”； 2、竞争性磋商文件纸质版现场投标登记领取，竞争性磋商文件电子版以邮件形式发出； 3、为方便联络，请报价供应商代表的手机保持开启状态。		

广东粤能工程管理有限公司
(制)

第二部分 采购需求

注：《采购需求》中凡标记“★”号的条款为必须实质性响应的要求，报价供应商对此存在任何负偏离（不满足要求）或不响应均导致其响应无效。带“▲”号的条款为重要评分条款，不满足将导致严重扣分，不做无效投标处理。

说明：为保证项目质量、防止恶意低价，报价供应商的磋商报价低于采购总预算的 60%的，报价供应商需要提供报价成本分析报告（包含各项人工成本、管理费、税费、利润等的详细说明）以供评委评审，如未提供报价成本分析报告或评审委员会认为其报价成本分析报告不合理的，评委将对其作为无效报价处理。

一、手动密集架技术需求参数

（一）手动密集架参数要求

1、手动档案密集架架体结构及工艺技术要求

产品执行 GB/T13667.3-2013 钢制书架第 3 部分手动密集书架、GB/T13667.3-2013 钢制书架 第 4 部分 电动密集书架、GB/T13667.1-2015 钢制书架第 1 部分：单、复柱书架国家标准和 DA/T7-92 直列式档案密集架国家档案局行业标准。所有架体用材均采用优质钢板，钢板符合国家标准。

1) 外观结构：采用上、中、下三段式前侧面板。

2) 底盘： $\geq 3.0\text{mm}$ 冷轧钢板冲压成形，采用分段焊接后整体组装式，钢性足不变形，底盘高度 $\geq 120\text{mm}$ ，弯边 $\geq 40\text{mm}$ ，底盘与立柱板连接采用的螺栓为 $M8 \times 20\text{mm}$ ，四个点位固定。连接牢固，运输、安装方便，底盘各段组装时采用 $M10 \times 25\text{mm}$ 螺栓在六个点位连接紧固，底盘拼连接后，接缝应平整无弯曲。

▲其中底盘需体现外观质量、表面涂层理化性能须符合 GB/T13667.3-2013 国家标准；可溶性重金属须符合 GB/T18584-2001 国家标准。投标人具有并提供带有 CMA 标识的检测报告，同时在检验检测报告中须能反映且满足上述参数要求，检测报告复印件需体现在竞争性磋商响应文件中。

3) 轨道：由 $20\text{mm} \times 20\text{mm}$ 的实心方钢导轨与 $\geq 3.0\text{mm}$ 热轧钢板制成的轨座焊接成形，（可根据满负荷承重要求设计）每米载荷 $\geq 1000\text{kg}$ ，轨道采用（预埋式），轨道的布轨数量应符合以下要求：1—3 节 2 条，4—5 节 3 条，6—7 节 4 条，8 节以上 5 条。并可以根据列的组合长度及架体的承重要求，合理的增加轨道的布轨数量。轨道座上沿与装修地面齐平，垫层坚固平整。轨道与地面的安装方式采用砂浆粘合式或采用膨胀螺栓固定。

4) 防倾倒装置： $\geq 3.0\text{mm}$ 热轧钢板冲压成型，该装置确保密集架在密集架运动过程中或静止状态下都能起到良好的防止密集架倾斜倒塌的作用，从而确保人员、设备及财产安全。

5) 传动机构：手摇传动机构由摇手柄、摇手把、变速传动装置、刹车止动装置、锁定装置等组成，通过三级变速装置（速比约 1: 6.5）及相关部件组装连接后，摇动手柄使密集架可以沿着轨道安全平稳

地往返运行。

6) 摇手柄：采用钢质、锌合金或铝合金等及其他材料制成。

7) 传动方式：密集架底盘上的传动结构必须具有中间主动传动轴、轴承、链轮链条、联轴器、承重轮轴、承重组合轮、从动承重组合轮等组成，且组装牢固可靠，运行平稳无噪声。

8) 中间主动传动轴：采用 $\phi 20\text{mm}45\#$ 圆钢（精度等级不低于 3.2 级，表面需做镀锌防锈处理），主动传动轴安装在底盘的中心位置中，其作用为通过主动传动轴上安装的链轮链条带动从动承重组合轮的转动（即中轴起动装置）、中间主动传动轴的长度应从前端传动机构的连接点至末轨的从动承重组合轮的安装位置，中间主动传动轴的各个连接点须有铝合金联轴器连接，保证密集架运行时前后无速差，运行同步，有效消除传动噪声和摆尾现象。中间主动传动轴的各个连接点不允许采用钢管与螺钉（或销轴）会产生噪声的组合连接。

9) 承重轴：采用 $\phi 20\text{mm}45\#$ 圆钢，须经调质、校正、表面镀锌防锈处理，承重轴与组合轮等部件组装在一起，承重轴能起到密集架满荷载和组合轮定位固定作用。承重轴安装在底盘的两根横梁架上，在架体运行时不转动，无需轴与钢管的连接，有效消除因承重轴与连接管的转动过程中引发的架体摇晃、抖动和噪声现象。

10) 从动承重组合轮装置：该套装置由铁滚轮、孔径 $\phi 20\text{mm}$ 高精度轴承及链轮组合安装而成，通过中间主动传动轴直接驱动从动承重组合轮装置，沿着轨道方向往返运动，运行轻便平稳，噪声更轻。

11) 密封条：每列之间有缓冲式密封条，使得密封条更加平直，维护方便，密封与防撞性能更好，采用抗老化阻燃橡胶密封条。

★12) 架体：双柱式结构，每层两块搁板，搁板能在 $>60\text{mm}$ 内调整高度。标准层净高 $\geq 340\text{mm}$ 。

13) 半封闭型立柱板： $\geq 1.2\text{mm}$ 冷轧钢板冲压折弯成形，无需采用模胎焊接后，整体组装，钢性足，不变形。在每列的框架结构中配置斜接杆，使架体更架稳固。立柱板均匀冲孔，使层数和间距可按需要调整，立柱板插入底梁中，并与底梁螺丝进行连接以增加稳定性，每根立柱板两面均布有调节孔可上、下调节。

14) 搁板： $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板，每层搁板采用双面结构，用材均采用冷轧钢板，并采用八道折弯工艺。每层层板均匀承重标准 ≥ 80 公斤，每块搁板都具有防惯性掉落结构，防止架体运行过快时案卷由于惯性外移掉落，保护档案的安全。每块搁块侧面都预留 RFID 标签安装接口。

▲其中搁板需体现外观质量、表面涂层理化性能须符合 GB/T13667.3-2013 国家标准；可溶性重金属须符合 GB/T18584-2001 国家标准。投标人具有并提供带有 CMA 标识的检测报告，同时在检验检测报告中须能反映且满足上述参数要求，检测报告复印件需体现在竞争性磋商响应文件中。

15) 顶板： $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板，经多道生产工序制成，顶板须不少于八次折弯成形，要求刚性足够

表面平整。

16) 隔棒: $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板冲压折弯成形, 两端配有自锁结构。

17) 门板: $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板, 表面光滑平整, 密集架每组闭合两端安装上下门, 门上安装密集架常用锁具, 采用门把手/锁一体结构, 美观实用。

▲其中门板需体现外观质量、表面涂层理化性能须符合 GB/T13667.3-2013 国家标准; 可溶性重金属须符合 GB/T18584-2001 国家标准。投标人具有并提供带有 CMA 标识的检测报告, 同时在检验检测报告中须能反映且满足上述参数要求, 检测报告复印件需体现在竞争性磋商响应文件中。

18) 防尘板: 每列架体上方须安装防尘遮挡板, 底部有防鼠板, 合拢后无缝隙, 具有良好的防尘、防光、防鼠等功能。

以上为全金属架体、板材必须采用上海宝钢、首钢、鞍钢等同档次及以上品牌钢材厂的优质钢板, 所有材料厚度均以裸板计算, 禁止使用非标准板材。

2、手动档案密集架主要材质要求

(1) 密集架架体基本配置、材料规格及技术参数一览表

设备名称		技术参数		
		材料规格	采用标准	性能
轨道	轨座	$\geq 3.0\text{mm}$ 热轧钢板	GB/T 711	轨道的作用在于密集架沿着轨道平稳直线运行, 承载密集架满负荷时承重力的分布, 减少密集架运行阻力, 使摇力更加轻便。
	导轨	20×20mm 实心方钢	GB/T 699	表面镀锌
底盘	底梁	$\geq 3.0\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 711	底盘采用分段焊接后整体组装式, 钢性足不变形, 表面喷塑。底梁安装防倒装置防止架体倾斜和倒塌。
架体	立柱板	$\geq 1.2\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 13237	结构结实、坚固, 设计新颖, 通用性强, 层数和间距可按需要调整, 表面喷塑。
	搁板	$\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 13237	层板均匀承重标准为 80 公斤。每块搁板都具有防惯性掉落结

				构，平面上压 $\geq R4$ 双筋加强，防止架体运行过快时案卷由于惯性外移掉落，保护档案的安全。每块搁板都可以预留 RFID 标签块接口，方便以后安装 RFID 标签。
	搁棒	$\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 13237	防止档案盒和文件、资料、图书窜动位置。
门面	门框	$\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 13237	用于门板的安装和分隔
	门板	$\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 13237	门板平整，门把手/锁一体结构款式新颖，开关方便，表面喷塑。
侧面护板	前面侧面护板	$\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 13237	采用上、中、下三段式，表面平整，款式新颖，表面亚光喷塑。
	后面侧面护板	$\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板	GB/T 13237	采用整体凹凸型加强结构，须平整美观，表面喷塑。
传动机构	轴承	UCFLU204，滚珠调心轴承 E 级	GB/T 285	带座外球面轴承
	中间主动传动轴	$\phi 20$ 实心 45#圆钢	GB/T 699	加工精度为 3.2, 经调质热处理, HB220-290 表面镀锌防锈处理。通过摇动摇手机构使中间主动传动轴转动，从而带动两侧从动承重组合轮装置转动，使密集架运行。
	梅花型铝合金联轴器	铝合金，孔径 $\geq \phi 20$ 带键槽，齿合方式梅花型结构	GFC	自带锁定紧固结构，使两轴之间的连接点得到同步运行，减少速差，消除摆尾现象，同时可减少噪声。
	从动承重轮组合装置	高强度铸铁、 $\phi 120$ 或 $\phi 135$ ，由铁滚轮本	GB/T 9439	表面须经镀锌或发黑等防腐处理，承重轴与组合轮组装在一

		体、高精度轴承、链轮 装配组合而成		起，起到密集架满荷载和组合 轮的定位固定作用，同时驱动
	承重轴	Φ20 45#圆钢	国家标准	从动承重组合轮装置，可沿着 轨道平稳运行。
	链轮	滚轮精制 ZG45，12-2 4 齿，经锻压精密加工 成型，回火去除应力， 加工车、滚齿、插键 槽、去毛齿、齿部经高 频淬火 HRC60-62。	GB/T 10855	
	链条	Φ8.5 节距 12.7FR42 0。链条破断力≥1800k g。	GB/T 14212	ISO9001 认证产品
	摇手柄	采用钢质、锌合金或铝 合金等及其他材料制 成。	国家标准	采用自脱挂式摇手，摇动轻便、 手柄摇力不大于 12N/标准节。
	摇手体总成	每个传动变速点须配优 质滚珠轴承	GB/T 285	传动应灵活，噪声≤40dB。
制动 装置	边列锁 定装具	505 锁	GB/T 3325	每列均装有制动装置，操作方 便，制动可靠，使用存取安全， 经久耐用。边列可锁定。
	中间列 制动装置	制动开关	GB/T 3325	
防护 装置	阻燃密封条	阻燃磁性密封条 30mm	QB/T 1295	每列之间有缓冲式密封条，密 封条防尘效果优良，维护方便， 达到防尘、防光、防止架体硬性 碰撞的效果。
	顶板	≥1.0mm 冷轧钢板	GB/T 13237	
	防尘板 防鼠板	≥1.0mm 冷轧钢板	GB/T 13237	
	防倾倒装置	≥3.0mm 热轧钢板	GB/T 711	
表面 处理	前处理药剂	脱脂剂、中和液、环保 型硅烷系皮膜	HG/T 2006	ISO9001 认证
	纯水洗	电导率≤10 μs	国家标准	
	高温烘干	200℃	国家标准	

	高压静电喷塑	环氧型聚脂混合粉、HYBRID	国家标准	ISO14001 国际环保认证
	高温固化	190-220℃	国家标准	
紧固件	标准件	M6、M8、M10	8.8 级	表面须做镀锌防锈处理

(二) 密集架加工、安装、制造要求

1、外观质量要求

- (1) 架体外观设计精美，线条流畅，操作轻便灵活，运行平稳。
- (2) 材质坚固、隔热、防潮、防鼠、防光、防尘。
- (3) 各零件、组合件表面应光滑平整，不得有尖角、凸起，不得有影响外观和使用性能的永久形变，组合件安装应牢固可靠，不得有松动现象。
- (4) 焊接部件要焊接牢固，因焊接产生的变形必须矫正，焊痕表面均匀、平整。
- (5) 冲压表面不允许有裂痕、毛刺、翻边。
- (6) 颜色按用户要求，表面涂层应平整光滑，色泽均匀一致，喷涂无死角；漆面应均匀光滑、无划痕，外观不允许有流挂、渍痕、起粒、气泡、露底、剥落、伤痕等缺陷。
- (7) 所有列组合后，列与列应整齐划一，平行度允许偏差正负 2mm。
- (8) 列与列之间缝隙应均匀，组合密封后不应有裂缝空隙和上下不对称间隙。

2、安装及要求

- (1) 轨道：单条轨道直线度 $\leq 1.0\text{mm/m}$ ，全长 $\leq 3\text{mm}$ 。对接处高低 $\leq 0.3\text{mm}$ 。
- (2) 垂直度：立柱板与底梁的垂直度应不大于 2mm。
- (3) 位差度：每列侧面相邻两平面的位差度应不大于 2mm。
- (4) 间隙：侧面板和中腰板对缝处的间隙应不大于 2.0mm，防尘门缝间隙应不大于 2.0mm。
- (5) 可调性：搁板应能沿立柱板的垂直方向调整高度。
- (6) 互换性：同一型号规格的搁板之间应能互换。
- (7) 传动装置的性能：应转动灵活、平稳，不得有失灵现象，低噪声。
- (8) 防倾倒：活动架列均应安装防倾倒装置，固定架列底盘均应安装牢固并用螺钉进行固定。
- (9) 结构强度要求和稳定性试验：搁板最大挠度小于 3 mm，满负荷 24 小时卸载后，无裂缝及永久变形。层板满负荷 24 小时后，最大挠度为 2 mm，卸载后自动恢复。卸载后搁板无裂缝、不变形。
- (10) 在全负载的情况下，各列密集架运行自如，无阻滞现象，各构件和架体不会产生明显变形，架体不会产生倾斜现象。

3、制造要求

- (1) 所有钣金件、机加件加工后应打磨毛刺，无裂痕及伤痕。
- (2) 所有焊接件应焊接牢固，焊痕光滑、平整。
- (3) 产品各零件、组合件之间应能保持互换性。
- (4) 所有标准件、紧固件、从动承重轮装置、主动传动轴、承重轴、导轨均需镀锌防锈处理。

4、制造公差要求

- (1) 长度、宽度、高度偏差均在 $\pm 2\text{mm}$ 以内。
- (2) 每标准节组装后，侧面板与中腰板的对缝处的间隙应小于 2mm 。
- (3) 架体的列与列之间的平行度偏差： $\pm 2\text{mm}$ 。
- (4) 轨道安装后，在任意 1m 长度内，水平度偏差不大于 0.5mm ，全长不大于 3mm 。
- (5) 轨道安装后，轨道对接处高低差不大于 0.3mm 。
- (6) 相邻两条轨道之间的平行度偏差不大于 1.0mm 。
- (7) 底盘平直，直线度不大于 $0.5\text{mm}/\text{m}$ ，全长不大于 2mm 。
- (8) 架体两侧平直度： $\pm 0.5\sim 1\text{mm}/\text{列}$ 。
- (9) 架体垂直度： $\pm 1\sim 2\text{mm}/\text{列}$ 。
- (10) 架体纵向同步度： $\pm 0\sim 0.5\text{mm}/\text{列}$ 。
- (11) 门缝间隙应均匀一致，间隙 $\leq 2\text{mm}$ 。
- (12) 立柱板与导轨的垂直度不大于 2mm 。

5、除油、除锈、硅烷覆膜等处理工艺要求

(1) 工件表面的油污、锈斑及氧化层，经化学法清除脱脂除锈后，不应有油脂、浮浊液等污物，其表面经清水冲洗和表面调整后再涂覆硅烷防锈蚀保护膜。

(2) 经自动喷淋线处理后的工件，不应有目视可见的氧化物、锈斑等腐蚀现象，其表面色泽应基本均匀。

(3) 硅烷覆膜处理工艺主要采用自动喷淋工艺。

(4) 工件经表面脱脂除锈、水洗、硅烷覆膜后经烘干道方可喷塑。

(5) 经处理后的工件与喷塑时间相隔一般不超过 1 小时。

6、静电喷塑技术工艺要求

(1) 塑粉经高频、高压静电设备喷涂固化成膜。固化温度应控制在 $180^{\circ}\text{C}\sim 220^{\circ}\text{C}$ ，时间控制在 $15\sim 20$ 分钟范围内。

(2) 颜色按客户要求，色泽一致，塑面均匀光滑、无划伤、无露底流挂。

(3) 检验标准：

厚度：60~70 微米按磁性测厚仪

附着力：2 级按 GB/T 1720-2020

抗冲击：60Kg/cm² 按 GB/T 1732-2020

光泽：>85%按 GB/T 1743-1979 或按客户需求

盐雾试验 500 小时无涂膜脱落现象。

7、传动机构要求

传动机构采用中间主动传动轴驱动，通过链轮链条传动至两边从动承重组合轮装置，在满负载情况下保持轻便、灵活、平稳，不得有失灵和噪音过大现象。

8、包装方式

密集架的各种组合部（零）件均需采用纸箱封闭式包装，其中门板、侧面板等关键部件需用软泡膜包裹分隔，用纸箱封闭式包装，捆扎牢固，保护有效。

9、载重性能要求和检测方式

（1）单面搁板上均布载重 40Kg，双面均布负载 80Kg，最大挠度为 3mm，24h 卸载后，不得有裂纹及永久变形。

（2）标准节（搁板）在全负载（每块单面搁板均布载重 40Kg）的情况下，架体、立柱板不应有明显变形，架体不能产生倾斜现象。

（3）在全负载的情况下（每块单面搁板上均布载重 40kg），各列密集架在手动操作下，都应运行自如，不得有阻滞现象。

（4）每标准节在全负载的情况下，承受沿 X、Y 轴两个方向额定载荷 1/15 的水平拉力作用，标准节不得翻倒。

（5）在最高搁板中心离外沿 100mm 处，同时施加垂直力 50kg 和标准节额定载荷 1/15 的垂直力，架体不得倾斜倒塌。

10、质保期要求

密集架质量保修期为 10 年。免费保修期间，对密集架非人为损坏、失效或已达到报废标准的零部件无偿更换，实行包修、包换、包退、包维护保养等；对产品的所有保养服务均为上门服务，免收费用。

第三部分 报价供应商须知

一、报价费用说明

1. 报价供应商应承担所有与准备和参加报价有关的费用。不论报价的结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。
2. 本次采购向成交报价供应商收取的成交服务费，按国家有关规定执行；成交服务费不在报价中单列。成交服务费由采购代理机构收取，金额为：人民币15000元（大写壹万伍仟元整）。成交报价供应商在收取《成交通知书》前应向采购代理机构交纳成交服务费（以到达采购代理机构账户为准）。
3. 成交服务费以银行付款的形式用人民币一次性支付，收款银行账号以采购代理机构发出的交纳成交服务费通知书中指定的银行账号为准。

二、竞争性磋商文件

4. 竞争性磋商文件的构成

4.1 竞争性磋商文件由下列文件以及在采购过程中发出的澄清更正文件组成：

- 1) 报价邀请函
- 2) 采购需求
- 3) 报价供应商须知
- 4) 磋商、评审、成交
- 5) 合同书格式
- 6) 竞争性磋商响应文件格式
- 7) 在采购过程中由采购代理机构发出的澄清更正文件等

5. 竞争性磋商文件的澄清更正

- 5.1 采购代理机构对竞争性磋商文件进行必要的澄清更正的，在广东粤能工程管理有限公司官网发布，视作已发放给所有报价供应商，该澄清更正的内容为竞争性磋商文件的组成部分。
- 5.2 根据采购的具体情况，采购代理机构可延长响应文件递交截止时间和磋商时间，并将变更时间在指定媒体上发布公告及通知所有登记及购买竞争性磋商文件的报价供应商。

三、竞争性磋商响应文件的编制和数量

6. 报价的语言

- 6.1 报价供应商提交的竞争性磋商响应文件以及报价供应商与采购代理机构就有关报价的所有来往函电均应使用中文。报价供应商提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，两种语言不一致时以中文翻译本为准。

7. 竞争性磋商响应文件编制

- 7.1 报价供应商应当对竞争性磋商响应文件进行装订，对未经装订的竞争性磋商响应文件可能发生的文件散落或缺损，由此产生的后果由报价供应商承担。
- 7.2 报价供应商应认真阅读、并充分理解竞争性磋商文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等），并应完整、真实、准确地填写竞争性磋商文件中规定的所有内容。报价供应商没有按照竞争性磋商文件要求提交全部资料，或者报价没有对竞争

性磋商文件在各方面都作出实质性响应是报价供应商的风险，有可能导致其报价被拒绝，或被认定为无效响应或被确定为报价无效。

7.3 报价供应商必须对竞争性磋商响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人或采购代理机构及采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求。

7.4 如果因为报价供应商的竞争性磋商响应文件填报的内容不详，或没有提供竞争性磋商文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果，其责任由报价供应商承担。

8. 报价及计量

8.1 报价供应商所提供的货物和服务均应以人民币报价。

8.2 除非竞争性磋商文件的技术规格中另有规定，报价供应商在竞争性磋商响应文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9. 报价保证金

本项目不需要递交报价保证金。

10. 竞争性磋商响应文件的数量和签署

10.1 报价供应商应编制竞争性磋商响应文件正本壹份和副本叁份，竞争性磋商响应文件的副本可采用正本的复印件。每套竞争性磋商响应文件须清楚地标明“正本”、“副本”。若副本与正本不符，以正本为准。

10.2 竞争性磋商响应文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或经其正式授权的代表签字或盖章。授权代表须出具书面授权证明，其《法定代表人授权书》应附在竞争性磋商响应文件中。

10.3 竞争性磋商响应文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签字或盖章才有效。

11. 竞争性磋商响应文件的密封和标记

11.1 报价供应商应将竞争性磋商响应文件正本和所有的副本分别单独密封包装，并在外包装上清晰标明“正本”、“副本”字样。

11.2 报价供应商应按照《竞争性磋商响应文件格式》的要求制作《报价信封》并独立封装。

11.3 信封或外包装上应当注明采购项目名称、采购项目编号和“在（竞争性磋商文件中规定的磋商日期和时间）之前不得启封”的字样，封口处应加盖报价供应商印章。

11.4 如果未按要求密封和标记，采购代理机构对误投或提前启封概不负责。

四、竞争性磋商响应文件的递交

12. 竞争性磋商响应文件的递交

12.1 所有竞争性磋商响应文件应在竞争性磋商响应文件递交截止时间前送达指定地点。

12.2 采购代理机构将拒绝以下情况的竞争性磋商响应文件：

1) 迟于竞争性磋商响应文件递交截止时间递交的。

12.3 采购代理机构不接受电报、电话、传真方式报价。

13. 竞争性磋商响应文件的修改和撤回

13.1 报价供应商在竞争性磋商响应文件递交截止时间前，可以对所递交的竞争性磋商响应文件进行补充、

修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按竞争性磋商文件要求签署、盖章，并作为竞争性磋商响应文件的组成部分。

13.2 报价供应商所提交的竞争性磋商响应文件在评审结束后，无论成交与否都不退还。

五、磋商、评审、成交

见竞争性磋商文件第四部分。

六、询问、质疑、投诉

14. 询问

14.1 报价供应商对采购活动事项（竞争性磋商文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《报价邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

15. 质疑

15.1 报价供应商认为竞争性磋商文件、采购过程和中标/成交结果使自己的权益受到损害的，以书面形式向采购人或采购代理机构书面提出质疑：

- 1) 本竞争性磋商文件在指定的采购信息发布媒体上的公告期限为3个工作日；购买本竞争性磋商文件的报价供应商认为竞争性磋商文件的内容损害其权益的，可以自购买竞争性磋商文件之日起7日内提出质疑，报价供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料；
- 2) 报价供应商认为采购过程和中标/成交结果使自己的权益受到损害的，对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起7日内提出质疑；对中标/成交结果提出质疑的，为中标/成交结果公告期限届满之日起7日内提出质疑；报价供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料（依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十七条，捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑、投诉的证明材料）；

采购人或采购代理机构在收到报价供应商的书面质疑后7日内作出答复，并以书面形式通知质疑报价供应商和其他有关报价供应商，但答复内容不涉及商业秘密。质疑报价供应商须提供相关证明材料，包括但不限于权益受损害的情况说明及受损害的原因、证据内容等，并对质疑内容的真实性承担责任。

15.2 质疑联系人：广东粤能工程管理有限公司

电话：020-38730932；传真：020-38731486

地址：广州市天河区华观路明旭街1号万科智慧商业广场B1-2栋4楼402；邮编：510000

七、合同的订立和履行

17. 合同的订立

17.1 采购人与成交报价供应商自成交通知书发出之日起三十日内，按竞争性磋商文件要求和成交报价供应商的竞争性磋商响应文件承诺在“广东政府采购智慧云平台”上签订采购合同，但不得超出竞争性磋商文件和成交报价供应商的竞争性磋商响应文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

18. 合同的履行

18.1 采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。

18.2 采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交报价供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%，签订补充合同的必须按规定备案。

八、适用法律

19. 采购人、采购代理机构及报价供应商进行的本次采购活动参考《政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）及其配套的法规、规章、政策。

第四部分 磋商、评审、成交

一、评审方法

1. 评审方法采用综合评分法。
2. 通过资格性和符合性审查的有效报价供应商方有资格提交最终报价及进入综合评审。

二、磋商小组

3. 本次采购依法组建磋商小组，由采购人代表和评审专家组成。其中，评审专家从广东省综合评标评审专家库随机抽取，评审专家不得少于成员总数的三分之二。
4. 磋商小组将按照竞争性磋商文件确定的评审方法进行评审。对竞争性磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权按法律法规的规定进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个报价供应商。

三、技术商务磋商

5. 磋商小组邀请所有报价供应商参加磋商，以报价供应商（磋商代表）递交竞争性磋商响应文件的时间先后顺序为准，如时间相同，则由磋商小组随机抽签决定磋商顺序。
6. 磋商小组与报价供应商进行一轮或多轮的磋商。在磋商过程中，磋商小组应当严格遵循保密原则，未经报价供应商同意不得向任何人透露当事人技术、价格和其他重要信息。
7. 竞争性磋商文件的修正：磋商小组调整或修改采购需求内容时，应取得磋商小组的一致同意，并以书面形式通知所有参加磋商的报价供应商。但任何形式的决定须以符合公平、公正原则和有利于项目的顺利实施为前提。

四、资格性和符合性评审

8. 磋商小组根据《资格性和符合性审查表》（附表一）的内容逐条对竞争性磋商响应文件进行评审，审查每份竞争性磋商响应文件的相关资格证明文件是否齐全有效。审查每份竞争性磋商响应文件是否实质上响应了竞争性磋商文件的要求，只要不满足《资格性和符合性审查表》所列各项要求之一的，将被认定为无效响应。对响应有效性认定意见不一致的，磋商小组按少数服从多数原则表决决定。
9. 磋商小组对各报价供应商进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效响应者应实行及时告知，由磋商小组组长或采购人代表将集体意见现场及时告知该报价供应商，让其核证、澄清事实。

在磋商过程中，报价供应商提交的澄清文件和最终竞争性磋商响应文件，由报价供应商法定代表人或授权代表签署后生效，报价供应商应受其约束。因此，该签字人参加磋商时需出示有效的身份证明文件，否则，其签字的澄清文件和最终竞争性磋商响应文件无效。

五、技术商务及价格评审

10. 评分总值最高为 100 分，评分分值（权重）分配如下：

评分项目	技术评分	商务评分	价格评分
评审分值	40 分	30 分	30 分

11. 技术评审、商务评审

技术评分项明细及各单项所占权重详见附表二：《技术评审表》；

商务评分项明细及各单项所占权重详见附表三：《商务评审表》。

12. 价格评审

12.1 最终报价：所有作出实质性响应的有效供应商应在规定的时间内提交最终报价（最终报价时间视磋商进程由磋商小组决定）。现场递交竞争性磋商响应文件的报价供应商需将最终报价密封完好，并在规定时间内现场交予采购代理机构。未到以上规定的时间任何人不可查看和透露报价供应商的最终报价。

12.2 核实价的确定：磋商小组对各供应商的最终报价按下述原则进行校核、评审或作出必要的修正后的价格为核实价，如果出现多种处理原则所产生的结果不一致的情况，以最高的修正价作为核实价。

12.3. 政策落实

12.3.1 节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

12.3.2 对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	响应产品均由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予 10% 的价格扣除 C1，即：评标价=核实价×（1-

				C1) ;监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
2	节能、环保产品	/	2%	a) 所投产品(针对非政府强制采购产品)获得有效期内的节能产品认证证书的，节能产品投标报价占总投标报价比例在 80%或以上的，对节能产品的价格给予 2%的扣除，在 80%以下的，对节能产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。（提供节能产品认证证书）。 b) 所投产品(针对非政府强制采购产品)获得有效期内的环境标志产品认证证书的，环境标志产品投标报价占总投标报价比例在 80%或以上的，对环境标志产品的价格给予 2%的扣除，在 80%以下的，对环境标志产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。（提供环境标志产品认证证书）。 c) 对属于强制采购的节能产品，节能要求作为实质性响应指标，不再享受评审优惠。
注：上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以供应商实际的最终报价为准。				

12.4 报价错误的处理原则：

- 1) 竞争性磋商响应文件中开标一览表(报价表)内容与竞争性磋商响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。同时出现上述两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。
- 2) 对报价货物漏项处理：报价供应商漏项报价，作非实质性响应报价处理。
- 3) 以上修正后的报价应当经报价供应商采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认，并对报价供应商产生约束力，报价供应商不确认的，其报价无效。

12.5 评审价的确定：按上述条款的原则校核修正后的价格为评审价。

12.6 计算价格评分：各有效磋商供应商的评审价中，取最低者作为基准价。评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。各有效响应供应商的价格评分统一按照下列公式计算：

$$\text{价格评分} = (\text{基准价} / \text{评审价}) \times 30\% \times 100$$

13. 评审总得分及统计：在汇总每个报价供应商相应部分评审因素得分时，先汇总每位评标委员会成员该部分评审因素的算术和，后对所有的算术和进行汇总后再算术平均的方法。然后，根据比价原则评出价格评分。将技术评分、商务评分和价格评分相加得出评审总得分（评审总得分分值按四舍五入原则精确到小数点后两位）。

六、成交供应商的确定

14. 推荐成交候选报价供应商名单：本项目推荐三名成交候选人。将各有效磋商供应商按其评审总得分由高到低顺序排列。评审总得分相同的，按以下原则确定最终排名：（1）最终报价（由低到高）；（2）技术评分：（由高到低）；如以上相同的，名次由评委投票确定。排名第一的报价供应商为第一成交候选人，排名第二的报价供应商为第二成交候选人，以此类推。

15. 根据磋商小组的评审结果，采购人依法确定成交供应商。

七、发布成交结果

16. 采购代理机构将在下列媒体公告成交结果：中国政府采购网、广东粤能工程管理有限公司官网。

17. 在《成交结果公告》发布的同时，采购代理机构以书面形式向成交供应商发出经采购人确认的《成交通知书》。

18. 《成交通知书》是合同的一个组成部分，对采购人和成交供应商具有同等法律效力；《成交通知书》发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交的，均应承担相应的法律责任。

附表一：资格性和符合性审查表

资格性和符合性审查表

审查项目	要求
资格性审查	与报价邀请函的报价供应商资格要求一致。
不能通过资格性审查的报价供应商，不需进行以下内容的审查。	
符合性审查	1) 对报价服务的关键、主要内容，报价供应商没有报价漏项。
	2) 提交报价函。竞争性磋商响应文件完整且编排有序，报价内容基本完整，无重大错漏，并按要求签署、盖章。
	4) 报价有效期为报价截止日起 90 天。
	5) “★”号条款（如有）满足竞争性磋商文件要求。
	6) 商务文本已提交。
	7) 没有其他未实质性响应文件要求的。
	8) 未含有采购人不可接受的附加条件。
	9) 未出现竞争性磋商文件所列的视为串通报价情形。
	10) 最终报价是固定且唯一的，未超过本项目采购预算。最终报价中对报价标的的主体、关键内容无漏项、缺项。如报价供应商的磋商报价低于采购总预算的 60%的，已按要求提供报价成本分析报告（包含各项人工成本、管理费、税费、利润等的详细说明）的，且评审委员会认为其报价成本分析报告属于合理的。
	结论

备注：1. 每一项符合的打“√”，不符合的打“×”。

2. “结论”一栏填写“通过”或“不通过”；任何一项出现“×”的，结论为不通过；不通过的为无效响应。

3. 汇总时出现不同意见的，磋商小组按简单多数原则表决决定。

附表二：技术评审表

技术评审表（满分 40 分）

评审因素	分值	评分细则
技术响应程度	5	满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得 5 分； 1、重要技术参数【本招标文件中带▲号标注的部分】，有一条不满足，扣 1 分，有两条不满足扣 3 分，三条及以上不满足技术响应程度分为 0 分。 2、一般性技术参数【本招标文件中带▲号标注的部分除外】达不到招标文件要求的，有一条不满足扣 1 分，有两条不满足扣 2 分，三条及以上不满足技术响应程度分为 0 分。
售后服务方案	3	投标人针对本项目作出详细的售后服务方案和切实可行的承诺条款，包括售后服务人员安排、售后服务响应速度、到场时间，投标人提供免费的定期上门巡检、保修服务等，优的得 3 分，良的得 2 分，一般的得 1 分，不提供的不得分。本项最高得 3 分。
项目设计方案	15	投标人须提供产品设计方案，可根据磋商文件提供的平面图及现场实际情况进行彩色平面设计，在符合客户需求的情况下，通过整体布局效果图、密集架产品结构图、多角度库房管理三维分区信息图全方位体现建设效果。根据方案的完整性、可行性、科学性，最大利用率，并计算出档案（每盒按 3 厘米计算）实际存放量，按存放量由大到小进行排序，第一名得 15 分，第二名得 10 分，第三名得 5 分，第四名及以后的，得 3 分。不提供的不得分。本项最高得 15 分。
项目实施方案	3	投标人对照技术文件要求对密集架的功能、结构、参数、主要部件、美观性全盘考虑，制定与项目相关的生产安装方案、货物运输方案、质量保障措施等。根据项目实施方案的合理性，优的得 3 分，良的得 2 分，一般的得 1 分，不提供的不得分。本项最高得 3 分。
产品部件及原材料检测报告	2	投标人具有并提供手动密集架的检测报告，检测报告封面须有 CMA 或 CAL 或 CNAS 标识，检验结果应为合格或同等描述。提供符合要求的检验报告复印件的得 2 分，不提供的不得分。本项最高得 2 分。
	4	投标人具有并提供密集架的主要材料的检测报告（如顶板、防尘板、底盘、链轮、摇手柄、搁板、防倾倒装置等），检测报告封面须有 CMA 或 CAL 或 CNAS 标识，检验结果应为合格或同等描述。全部提供的得 4 分，少 1 项扣 2 分，没有提供的和少 2 项（或以上）的不得分。本项最高得 4 分。
	3	投标人具有并提供塑粉的检验报告（其中耐酸性能需达到 240 小时或以上，耐湿热性能需达到 500 小时或以上，耐盐雾性能需达到 500 小时或以上）的检测报告封面须有 CMA 或 CAL 或 CNAS 标识，检验结果应为合格或同等描述。提供符合要求的检验报告复印件的得 3 分，未提供不得分。本项最高得 3 分。
	2	投标人具有并提供第三方有权机构出具的防震密集架抗震性能检测报告复印件的得 2 分，不提供的不得分。本项最高得 2 分。
生产设备	3	投标人具有并提供生产密集架的全自动喷塑流水线、激光切割机、数控冲床、立式加工中心、数控折弯机、层板自动生产线等主要设备的生产现状图片及设备的购置发票复印件。全部提供的得 3 分，少 1 项不得分。本项最高得 3 分。

附表三：商务评审表

商务评审表（满分 30 分）

评审因素	分值	评分细则
案例业绩	8	<p>投标人自 2020 年 1 月 1 日以来同类项目业绩一个得 1 分，最高得 8 分。</p> <p>注：1、同类项目是指单项合同金额 100 万元（含）以上的密集架项目。</p> <p>2、须同时提供项目的中标通知书和合同的复印件作为业绩证明材料，并加盖投标人公章。</p> <p>3、业绩时间以合同的签订时间为准。</p>
企业认证	5	<p>1、投标人具有档案产品与服务类企业认证证书符合《档案保护设备与产品类企业要求》五星级的得 2.5 分，四星级（或以下）的得 1 分。</p> <p>2、投标人具有档案产品与服务类企业认证证书符合《档案密集存储设备类企业要求》五星级的得 2.5 分，四星级（或以下）的得 1 分。</p> <p>本项最高得 5 分。</p> <p>须提供有效的相关证书的复印件并加盖投标人公章，否则不得分。</p>
研发能力	14	<p>1、投标人具有密集架相关的研发能力的发明专利的，1-3 个得 2 分，4-5 个得 5 分，6 个（含）以上 9 分，本项最高得 9 分。</p> <p>2、投标人具有密集架相关的研发能力的实用新型专利的，1-9 个得 2 分，10-19 个得 3 分，20 个（含）以上 5 分，本项最高得 5 分。</p> <p>须提供有效的专利证书的复印件及“中华人民共和国国家知识产权局”专利证书发文信息检索网页截图，并加盖投标人公章，否则不得分。</p>
质保期	3	<p>质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得 1 分，最多得 3 分，延长时间不足一年的不计入得分。</p>

附表四：价格评审表

价格评审表（满分 30 分）

评审因素	分值	评分细则
最后磋商报价	30	各有效磋商供应商的评审价中，取最低者作为基准价。评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。各有效响应供应商的价格评分统一按照下列公式计算： 价格评分 = (基准价/评审价) × 30% × 100

第五部分 合同书格式

合 同 书

项目编号： _____

项目名称： _____

注：本合同仅为合同草案文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订和细化。

甲 方： _____

开户银行：

开户账号：

联系人： _____ 联系电话： _____

采购执行人： _____ 联系电话： _____

乙 方： _____

开户银行：

开户账号：

联系人： _____ 联系电话： _____

根据 _____ 项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典（合同编）》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、合同金额

合同金额为（大写）： _____ 元（¥ _____ 元）人民币。

二、服务范围

甲方聘请乙方提供以下服务：

1. 本合同项下的服务指 _____。
2.
3.

三、甲方乙方的权利和义务

- （一） 甲方的权利和义务
- （二） 乙方的权利和义务

四、服务期间（项目完成期限）

委托服务期间自 _____ 年 _____ 月至 _____ 年 _____ 月止。

五、 付款方式

按项目内容所列要求

六、知识产权归属

七、保密

八、违约责任与赔偿损失

1. 乙方提供的服务不符合竞争性磋商文件、竞争性磋商响应文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。
2. 乙方未能按本合同规定的交货时间提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
3. 甲方无正当理由拒收接受服务，到期拒付服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲

方逾期付款，则每日按本合同总价的3%向乙方偿付违约金。

4. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典（合同编）》处理。

九、争端的解决

凡因本合同引起的或与本合同有关的争议，双方应友好协商解决。协商不成时，双方均同意向合同签订所在地的人民法院提起诉讼。

十、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十二、其它

1. 本合同所有附件、竞争性磋商文件、竞争性磋商响应文件、成交通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十三、合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。
2. 合同一式____份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表：

代表：

签定地点：

签定日期： 年 月 日

签定日期： 年 月 日

开户名称：

银行账号：

开 户 行：

第六部分 竞争性磋商响应文件格式

注：请报价供应商按照以下要求的格式、内容、顺序制作竞争性磋商响应文件，并请编制目录及页码，否则可能将影响对竞争性磋商响应文件的评价。

竞争性磋商 响应文件

(正本/副本)

采购项目名称：

采购项目编号：

报价供应商名称：

日期： 年 月 日

1. 自查表

1.1 资格性和符合性自查表

评审内容	磋商文件要求 (详见《资格性和符合性审查表》各项)	自查结论	证明资料
资格性审查	1.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	2.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	3.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	4.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	5.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	6.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	7.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
符合性审查	1.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	2.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	3.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	4.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	5.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页
	6.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见竞争性磋商响应文件第()页

	7.	□通过 □不通过	见竞争性磋商响应文件第（）页
--	----	----------	----------------

注：以上材料将作为报价供应商有效性审核的重要内容之一，报价供应商必须严格按照其内容及序列要求在竞争性磋商响应文件中对应如实提供，对资格性和符合性证明文件的任何缺漏和不符合项将会直接导致无效响应！报价供应商根据自查结论在对应的□打“√”。

1.2 技术评审自查表

序号	评审分项	内容	证明文件（如有）
1			见竞争性磋商响应文件（）页
2			见竞争性磋商响应文件（）页
3			见竞争性磋商响应文件（）页
4			见竞争性磋商响应文件（）页
5			见竞争性磋商响应文件（）页
6			见竞争性磋商响应文件（）页
7			见竞争性磋商响应文件（）页
8			见竞争性磋商响应文件（）页
9			见竞争性磋商响应文件（）页
...			

注：报价供应商应根据《技术评审表》的各项内容填写此表。

1.3 商务评审自查表

序号	评审分项	内容	证明文件（如有）
1			见竞争性磋商响应文件（）页
2			见竞争性磋商响应文件（）页
3			见竞争性磋商响应文件（）页
4			见竞争性磋商响应文件（）页
5			见竞争性磋商响应文件（）页
6			见竞争性磋商响应文件（）页
7			见竞争性磋商响应文件（）页
8			见竞争性磋商响应文件（）页
9			见竞争性磋商响应文件（）页
...			

注：报价供应商应根据《商务评审表》的各项内容填写此表。

2. 报价表

2.1 报价一览表

采购项目名称：广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目

采购项目编号：GDYNJLZFCG2023-05

项目名称	报价金额（元）	备注
广东省科学技术情报研究所 档案密集架采购及相关服务 项目	(大写) 人民币 (小写) ¥	元 元

注：1. 所有价格均应予人民币报价，金额单位为元。

2. 温馨提示：中文大写金额用汉字，如壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾、佰、仟、万、亿、元、角、分、零、整（正）等。

报价供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

报价供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

2.2 报价明细表

一、服务（产品）费用详列							
序号	分项名称	具体服务内容	单位	数量	单价	合计（元）	备注
合 计			数量合计：			报价合计： 元	
二、其他费用详列							
序号	分项名称	具体内容	单位	数量	单价	合计（元）	说明
合 计			数量合计：			报价合计： 元	
四、总报价：人民币元。（以上各合计项与报价一览表中的对应项均一致相符，如不一致以报价一览表为准）							

注：1) 以上内容必须与《报价一览表》一致；

2) 所有根据合同或其它原因应由报价供应商支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在报价供应商提交的报价中；

3) 应包含伴随服务的其他所有费用。

报价供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

报价供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

3. 报价函

报价函

致：广东省科学技术情报研究所、广东粤能工程管理有限公司

为响应你方组织的(采购项目名称)的采购[采购项目编号为：_____]，我方愿参与报价。

我方确认收到贵方提供的磋商文件的全部内容。

我方在参与报价前已详细研究了磋商文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此磋商文件没有倾向性，也不存在排斥潜在报价供应商的内容，我方同意磋商文件的相关条款，放弃对磋商文件提出误解和质疑的一切权力。

(报价供应商名称)作为报价供应商正式授权(授权代表全名，职务)代表我方全权处理有关本报价的一切事宜。

在此提交的竞争性磋商响应文件，正本一份，副本叁份，电子文件一份（包含可编辑的竞争性磋商响应文件 word 文档以及盖章版 pdf 文档）。

我方已完全明白磋商文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按磋商文件提供的全部服务的报价总价详见《报价一览表》。

（二）本竞争性磋商响应文件的有效期为竞争性磋商响应文件递交截止时间起 90 天。如成交，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至报价截止日有效，如有在报价有效期内失效的，我方承诺在成交后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的磋商日之后，报价有效期之内不得撤回报价或成交后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金。

（四）我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与报价有关的任何其它数据、信息或资料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低报价或任何贵方可能收到的报价。

（六）我方如果成交，将保证履行磋商文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）如我方被授予合同，我方承诺支付就本次采购应支付或将支付的成交服务费（详见按磋商文件要求格式填写的《成交服务费支付承诺书》）。

（八）我方是在法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的报价供应商，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（九）我方报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的服务时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

(十) 我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

(1) 我方已依法缴纳了各项税费及社会保险费用。

(2) 我方已依法建立健全的财务会计制度。

(3) 我方参加本项目采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录。

(4) 我方具备履行合同所必需的设备和专业技术能力。

(5) 我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，磋商小组可将我方做无效报价处理，我方愿意承担相应的法律责任。

(十一) 我方对在本函及竞争性磋商响应文件中所作的所有承诺承担法律责任。

(十二) 所有与本采购有关的函件请发往下列地址：

地址： 邮政编码：

电话：

传真：

代表姓名： 职务：

报价供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

报价供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

4. 资格证明文件

4.1 营业执照副本或事业单位法人证书（复印件）

4.2 法定代表人证明书

（报价供应商可使用下述格式，也可使用广东省市场监督管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

附：代表人性别：_____ 年龄：_____ 身份证号码：_____

统一社会信用代码：_____ 单位类型：_____

经营范围：_____。

提示：请将法定代表人身份证复印件（正反面）粘贴在此处。

报价供应商（公章）：

地址：

法定代表人（签字或盖章）：

职务：

4.3 法定代表人授权书格式

法定代表人授权书

致：广东粤能工程管理有限公司

本授权书声明：_____是注册于（国家或地区）的（报价供应商名称）的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权（姓名、职务）作为我单位的全权代理人，就（采购项目名称）项目采购[采购项目编号为（采购项目编号）]的报价和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

有效期限：_____

提示：请将被授权代表身份证复印件（正反面）粘贴在此处。

报价供应商（公章）：

地址：

法定代表人（签字或盖章）：

职务：

被授权人（签字或盖章）：

职务：

4.4 《政府采购法》第二十二条规定的相关证明文件

4.4.1 2021 年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明

4.4.2 报价截止日前 6 个月内任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料）

4.4.3 设备及专业技术能力情况表：

我单位为本项目实施提供以下设备和专业技术人员：			
序号	设备名称或专业技术人员	数量及单位	备注
1			
2			
3			
...			

4.5 资格性审查要求的其他资质证明文件

1.

2.

3.

4.6 名称变更

报价供应商如果有名称变更的，应提供由工商管理部门出具的变更证明文件。

5. 一般商务条款偏离表

序号	一般商务条款序号	条款内容	是否响应	偏离说明
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

注：请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况，如无偏离则不需列明，无需逐条列出。

报价供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

6. 供应商业绩

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	实施时间	联系人及电话
1				
2				
3				
...				

注：根据《商务评审表》的要求提交相应资料。

7. 服务方案

报价供应商应按磋商文件要求的内容和顺序，对完成整个项目提出相应的服务方案。对含糊不清或欠具体明确之处，磋商小组可视为报价供应商履约能力不足或响应不全。

服务方案应包括但不限于以下内容：

7.1 技术响应程度

7.2 售后服务方案

7.3 项目设计方案

7.4 项目实施方案

7.5 产品部件及原材料检测报告

7.6 生产设备

7.7 报价供应商认为必要说明的其它内容。

8. 成交服务费支付承诺书格式

成交服务费支付承诺书

致：广东粤能工程管理有限公司

如果我方在贵单位组织_____项目的采购中获成交（采购项目编号：_____），我方保证在收取《成交通知书》前，按磋商文件规定向贵单位交纳成交服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，按上述承付金额的200%由采购人在支付我司的中标款中代为扣付。

特此承诺！

报价供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

9. 中小企业声明函

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

中小企业声明函(所投产品制造商为中小企业时提交本函,所属行业应符合竞争性磋商文件中明确的本项目所属行业)

中小企业声明函(货物)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46

号)的规定,本公司(联合体)参加(单位名称)的(项目名称)采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. (标的名称),属于(竞争性磋商文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

2. (标的名称),属于(竞争性磋商文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章): _____

日期: 年 月 日

1: 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报

2: 投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责,投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的,属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中,投标人希望获得中小企业扶持政策支持的,应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分,或者不能确定相关信息真实、准确的,不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函(承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函,所属行业应符合竞争性磋商文件中明确的本项目所属行业)

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46

号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（竞争性磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（竞争性磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

监狱企业

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明,根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕 141 号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

单位名称(盖章): _____

日期: 年 月 日

注:本函未填写或未勾选视作未做声明。

10. 报价信封（独立封装）

将《报价一览表》（从竞争性磋商响应文件正本中复印并盖章）单独密封装入“报价信封”。

询问函、质疑函

说明：本部分格式为报价供应商提交询问函、质疑函时使用，不属于竞争性磋商响应文件格式的组成部分。

1：询问函格式

询问函

广东省科学技术情报研究所、广东粤能工程管理有限公司：

我单位已登记并准备参与（采购项目名称）项目（采购项目编号： ）的报价（或报价）活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、 （事项一）
 - （1） （问题或条款内容）
 - （2） （说明疑问或无法理解原因）
 - （3） （建议）
- 二、 （事项二）

.....

随附相关证明材料如下：（目录）。

询问报价供应商：（公章）

法定代表人（授权代表）签字或盖章：

地址/邮编：

电话/传真：

年 月 日

2: 质疑函格式

质疑函

(可根据质疑内容增加或删除)

广东省科学技术情报研究所、广东粤能工程管理有限公司:

我单位依法参与了贵单位于 年 月 日组织的采购活动。根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购报价供应商投诉处理办法》等规定,我单位为(采购项目名称)(采购项目编号)项目的采购活动中,(磋商文件、采购过程、成交结果)损害了我单位权益,特提出质疑。

一、我单位认为项目的(磋商文件、采购过程、成交结果)损害了我单位权益,具体事项如下(每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的,应提供信息来源或有效证据):

(一) 质疑磋商文件

1. 质疑内容磋商文件页,内容“”损害了我单位权益

事实依据: (证据见附件第页)

法律依据:

我方请求磋商文件做如下修改:

我方对磋商文件其他内容无质疑。

(二) 质疑采购过程

1. 于 年 月 日,在进行的(收取磋商文件(样品)、开标、谈判)过程,发生损害了我单位权益的事项,

事实依据: (证据见附件第页)

法律依据:

我方请求:

我方对其他采购过程无质疑。

(三) 质疑采购结果

1. 于 年 月 日公布的中标(成交)结果,发生损害了我单位权益的事项,

事实依据: (证据见附件第页)

法律依据:

我方请求:

我方对中标(成交)结果公告其他内容无质疑。

二、为维护我单位的合法权益,现要求贵方就上述质疑事项依照采购有关规定在限期内作出回复。

质疑报价供应商：（签章）_____ 法定代表人：（签字或盖章）

主要负责人：（签字或盖章） 职位：

项目联系人： 电话（手机/座机）：

地址： 邮编：

电子邮箱： 传真：

年 月 日

备注：

1. 每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的，应提供信息来源或有效证据。
2. 报价供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料（依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十七条，捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑、投诉的证明材料；依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第七十三条，报价供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止1至3年内参加采购活动）。
3. 质疑函应当署名。质疑人为自然人的，应当有本人签名；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。
4. 不按上述要求拟写的质疑函，广东省科学技术情报研究所、广东粤能工程管理有限公司将有可能不予受理。

采购代理委托书

广东粤能工程管理有限公司：

我单位拟采购的广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目需办理有关项目竞争性磋商手续，为此，特委托贵公司为该项目的采购代理单位，负责本项目的竞争性磋商全过程事宜。本项目的成交服务费由成交单位支付给采购代理机构。

采购人：广东省科学技术情报研究所

日期：2023年05月15日



广东粤能工程管理有限公司
竞争性磋商文件委托人确认表

文件编制单位	广东粤能工程管理有限公司	资质等级	甲级
项目名称	广东省科学技术情报研究所档案密集架采购及相关服务项目	项目编号	GDYNJLZFCG2023-05
文件递交人签名	任韵怡	递交日期	2023年05月12日
委托人确认	<p style="text-align: center;">该竞争性磋商文件技术要求部分基本符合委托人要求,其他竞争性磋商文件内容请采购代理单位按规定作好审核。</p> <p style="text-align: center;">广东省科学技术情报研究所 (盖章) 日期: 2023年05月15日</p> 		
备注	委托人对此份文件如还有修改意见,请于距本次投标(/报价)截止日3天前提出。		