

询价文件

东莞新锋交通能源发展有限公司需采购一家云服务器单位，现将相关情况介绍如下：

一、项目名称及内容

- 1、项目名称：新锋交通智慧运营平台云服务项目；
- 2、采购范围：详见本询价文件：用户需求书/技术规范书；
- 3、项目地点：广东省东莞市松山湖园区新城路5号2栋；

二、项目发布

本采购项目信息在东莞实业投资控股集团有限公司网站（<http://www.dgsy.com.cn/>）发布（参照《东实集团招标采购管理办法》、《工程招标实施细则》、《采购实施细则》要求执行）。

★三、响应人资格要求

1、响应人须为在中华人民共和国境内登记注册的具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织。分支机构参加投标的，应当在获得具有法人资格的总公司授权后参加；总公司与其分支机构不得同时参加本项目投标；同一总公司只能授权一家分支机构参与本项目投标。【提供《营业执照》复印件（加盖公章）或《事业单位法人证书》复印件（加盖公章）或其他主体证书复印件（加盖公章）】

2、未被列入东实集团及下属企业相关领域黑名单。【以东莞实业投资控股集团有限公司发文(东实通(2021)44号)、(东实通(2021)98号)、(东实通(2022)75号)、(东实通(2023)37号)、(东实通(2024)163号)、(东实通(2024)195号)为准,如有最新发文通知,按最新文件执行。】

四、采购内容及要求

具体要求详见本询价文件:用户需求书/技术规范书。响应人须仔细阅读本项目需求及技术规范,因未详细了解需求导致报价遗漏的,由响应人自行负责。

五、完成时间

服务期限三年,具体以合同约定为准。

六、支付方式

成交服务商无条件接受采购人任选付款方案:一次性全额付款、按自然年度分期付款、按月度分期付款,采购人选定付款方式后,供应商按要求开具对应金额增值税专用发票,采购人在收票后按约定周期支付款项。

响应人收款前需向采购人提供请款材料和开具合法有效等额的增值税专用发票,否则采购人有权拒绝付款。

七、报价

采购限价: ¥9.0 万元(含税)。

本项目发包方式为固定总价包干,实行固定价格报价,包括但不限于:完成本项目的成本、利润、税金等在项目过

程中可能产生的一切费用。响应人已充分考虑了本项目服务内容
及要求描述工作量可能与最终实际工作量存在差距的
风险。

八、定标

本次项目采用询价方式进行采购，询价小组对各供应商响应文件进行审核，并根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且必须项目报价和总价最低的原则，推荐成交候选供应商。

询价结束后，招标采购工作小组将相关询价情况按程序审批并确定成交人。

九、采取的合同文本

合同签订的依据为询价函、响应文件及补充说明等。确定成交单位后，成交单位在 10 个工作日内与采购人签订合同。

★十、响应文件的组成部分（响应文件本项资料如有不全，则作无效报价处理）

- 1、报价函（模板）及报价清单（清单自拟）。
- 2、法定代表人身份证明（模板）以及法定代表人身份证复印件。
- 3、法人授权书（模板）及被委托人身份证复印件。
- 4、承诺函（模板）。
- 5、符合“响应人资格要求”对应的证明资料。

6、响应人认为需要提供的其他资料。

响应人须严格按照采购人提供的表单格式报价，响应文件必须装订完整，于骑缝处加盖投标单位企业公章。装有响应文件的文件袋须贴有密封条，于骑缝处加盖企业公章。

十一、响应文件份数

1、响应文件正本 1 份，副本由响应人自主选择是否编制提交；若提交副本，须在文件封面注明副本份数，副本内容须与正本完全一致。另须同步提交全套响应文件电子版（U 盘）。

2、响应人承担与编写响应文件、参与询价相关的全部费用，无论询价结果如何，采购人不承担任何费用。

十二、开标时间及地址

1、**开标时间：2026 年 6 月 26 日（星期五）上午 9:30**（2026 年 6 月 26 日上午 9:00 前为响应文件接收时间，以邮寄文件签收时间为准）。

2、**响应文件接收地址：广东省东莞市松山湖园区新城路 5 号科创金融广场 B 栋 503。**

联系人：洪先生

联系电话：13431536006

十三、注意事项

1、响应文件仅接收邮寄送达，不接受响应人现场递交，响应人须通过合法合规的邮寄渠道将寄至指定地点。

2、响应人须严格按照询价文件规定的截止时间完成邮

寄送达，确保文件按时抵达指定地点。未按规定时间邮寄送达的，视为自动放弃投标资格，相关后果由响应人自行承担。

3、响应人应充分考虑物流时效、邮寄路程等因素，合理安排邮寄时间；建议选用可全程追踪物流信息的邮寄方式，以便及时掌握文件送达情况。

4、采购人向响应人提供的有关资料和数据，是采购人现有的能使响应人利用的资料，采购人对响应人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

5、本项目执行过程中将遵循国家、省、市有关法律、法规、标准、技术规范 and 规范性文件的最新规定。

6、成交单位对采购文件中技术条款作出的负偏离，采购人如不接受，可要求成交单位以采购文件的要求为准，如成交单位拒绝的，采购人有权取消其成交资格或解除合同。采购人不作任何补偿。

7、本项目仅可提交一个报价方案，提交两个或以上报价方案的响应人视为无效报价。

8、本项目不接受响应人其他附加条件。

9、有下列情形之一的，纳入采购人供应商黑名单：

(1) 中标后无正当理由放弃中标或不与采购人签订合同。

(2) 成交人将本项目转让给他人，或者在报价文件中未说明，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人。

(3) 报价人提供虚假报价文件或虚假补充文件。

东莞新锋交通能源发展有限公司

2026年6月22日



附件一：响应须知

响应须知

项号	内容	说明与要求
1	项目名称	新锋交通智慧运营平台云服务项目
2	项目地点	广东省东莞市松山湖园区新城路5号2栋
3	项目性质	服务类采购项目
4	发包要求	固定总价包干
5	质量标准	详见“用户需求书/技术规范书”
6	工期要求	服务期限三年，具体以合同约定为准。
7	单位资质要求	详见“三、响应人资格要求”
8	询价保证金金额及缴纳方式	/
9	询价有效期	90天（自开标日起计算）
	响应人不得存在的情形	<p>1、响应人不得存在下列情形之一，否则采购人有权取消其参与响应资格或成交资格：</p> <p>（1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；</p> <p>（2）被责令停业的；</p> <p>（3）被暂停或取消投标资格的；</p> <p>（4）财产被接管或冻结的；</p> <p>（5）在最近三年内有骗取中标、严重违约、重大质量或安全问题的；</p> <p>（6）法律法规规定的其他情形；</p> <p>（7）询价文件规定的其他情形：见询价公告或询价响应须知前附表。</p> <p>2、响应人在询价活动中有下列行为之一的，应视情节轻重，暂停或取消其参与采购人及东实</p>

项号	内容	说明与要求
		<p>集团旗下采购项目的资格：</p> <p>(1) 响应人之间相互串通、或与采购人、代理机构、评审委员会成员串通询价，损害采购人或者其他响应人的合法权益的；</p> <p>(2) 向采购人、代理机构、评审委会成员或其他相关工作人员行贿的；</p> <p>(3) 以他人名义询价或以其他方式弄虚作假，骗取成交的；</p> <p>(4) 成交人私自将成交项目转让给他人的，将成交项目肢解后分别转让给他人的；</p> <p>(5) 成交人无正当理由不与采购人订立合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照询价文件要求提交履约担保的；</p> <p>(6) 响应人捏造事实、伪造材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉，给他人造成损失的；</p> <p>(7) 相关工作人员应当回避而不回避的；</p> <p>(8) 其他违法违规的行为。</p> <p>3、有下列情形之一的，视为响应人串通询价，其响应无效：</p> <p>(1) 不同响应人的响应文件由同一单位或者个人编制；</p> <p>(2) 不同响应人委托同一单位或者个人办理响应事宜；</p> <p>(3) 不同响应人的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；</p> <p>(4) 不同响应人的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；</p> <p>(5) 不同响应人的响应文件相互混装；</p> <p>(6) 不同响应人的响应保证金从同一单位或者个人的账户转出。</p> <p>4、使用通过受让或者租借等方式获取的资格、资质证书响应的，属于以他人名义询价，其响应无效：</p> <p>5、有下列情形之一的，属于以其他方式弄虚作假的行为，其响应无效：</p> <p>(1) 使用伪造、变造的许可证件；</p>

项号	内容	说明与要求
		<p>(2) 提供虚假的财务状况或者业绩；</p> <p>(3) 提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明；</p> <p>(4) 提供虚假的信用状况；</p> <p>(5) 其他弄虚作假的行为。</p> <p>6、响应人相关工作人员与采购人或采购代理机构有以下利害关系之一的，应当回避：</p> <p>(一) 是其主要负责人的近亲属的；</p> <p>(二) 询价活动前3年内与其存在劳动关系，担任其董事、监事，是其控股股东或实际控制人，或存在其他经济利益关系，可能影响询价活动公平公正的；</p> <p>(三) 其他可能影响询价活动公平、公正进行的关系。</p>
	

附件二：报价函

报价函

东莞新锋交通能源发展有限公司：

针对贵司新锋交通智慧运营平台云服务项目，我司已认真研读采购需求、技术参数及相关要求，充分踏勘并理解项目全部服务内容、技术标准与履约条款，自愿承接本项目服务工作。我司无条件接受贵司任选一次性付款、年度支付、月度支付其中任一付款方式，云资源部署于华南区域机房，服务可用性不低于99.95%，提供7*24小时技术运维服务，全部参数满足招标文件技术规范。我司愿意以含税价（税率x%）合计人民币xxxx元（大写），¥xxx.00（小写），其中必选含税价人民币xxxx元（大写），¥xxx.00（小写），选配安全增值项目含税价人民币xxxx元（大写），¥xxx.00（小写）。

附：必选项目报价明细表、选配项目报价明细表。

响应人名称（加盖公章）：

法定代表人（签名或盖章）：

联系人：

联系电话：

日期：

附表 1：必选项目报价清单

必选项目报价清单

序号	服务项目	配置规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1	应用云主机	vCPU≥8 核, 内存≥32GB, 系统盘 SSD ≥100GB, 数据盘高 IO≥500GB, 带宽 ≥15Mbps, 支持主流 Linux 操作系统, 支持国产化操作系统, 包括 KylinOS (麒麟)、统信、Anolis (龙蜥)、openEuler (欧拉)。	台	1			用于智慧平台主体应用部署
2	数据同步云主机	vCPU≥4 核, 内存≥16GB, 系统盘 SSD ≥100GB, 数据盘高 IO≥200GB, 带宽 ≥5Mbps; 支持国产化操作系统, 包括 KylinOS (麒麟)、统信、Anolis (龙蜥)、openEuler(欧拉)。	台	1			用于各加气场站站控数据定时对接同步
3	MySQL 云数据库	版本 8.4LTS 及以上, 一主一备高可用架构, 8C16G 规格, SSD 存储 ≥200GB, 配套对象存储备份空间 ≥200GB	套	1			支持自动备份、读写分离、高可用
4	对象存储	标准存储类型, 容量 ≥200GB, 支持公网访问, 不含流量费用, 支持按需扩展; 支持 S3/Swift/NFS 协议, 满足用户同一份数据, 被多种客户端访问的诉求。	套	1			用于数据备份、文件存储
5	独享公网 IP	IPv4, 绑定带宽 ≥15Mbps	个	1			绑定应用服务器
6	独享公网 IP	IPv4, 绑定带宽 ≥5Mbps	个	1			绑定数据同步服务器
7	云防火墙 (NGFW)	公网流量防护 ≥15Mbps, 整机处理能力 ≥1Gbps, PPS ≥200000, 支持策略管理与日志审计。支持策略优化, 能够提取命中指定策略 ID 的流量作为流量数据分析源, 生成服务并且根据管理员设置的替换规则、聚合规则优化流量数据, 最后自动生成符合管理员期望的安全策略规则。	套	1			基础网络安全防护
8	主机安全	支持防勒索、防病毒, 按主机数配置	台	2			每台云主机 1 套

9	云服务器全周期运维技术服务	7*24 小时技术支持、资源监控、故障处置、系统兼容性调试、日常运维咨询	项	1			服务周期内全流程技术支撑
小计		必选不含税合计					
税费		增值税 (X%)					
合计		必选含税总价					

备注说明:

1. 本报价为固定总价包干, 包含云资源租赁费、安全产品使用费、运维服务费、税费、调试费等所有费用, 采购人不再另行支付任何费用;
2. 服务周期按合同约定执行, 服务商须接受采购人选择一次性付清、按年度支付、按月度分期支付任一付款方式;
3. 云资源池须部署于华南区域机房, 整体服务可用性不低于 99.95%;
4. 未按本清单分项报价的响应报价作无效处理。

附表 2：选配项目报价明细

序号	服务项目	配置规格	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	云堡垒机	支持≥3 个资产，支持双因素认证、运维录像、权限管理；支持接入 SecureCRT、Xshell、putty、vnc_viewer、mstsc、filezilla、WinSCP、Navicat、DBeaver 等工具。	套	1			运维人员统一接入管控
2	云安全中心	标准版，支持实时监测、日志分析（≥500GB）、威胁响应。支持两块以上态势大屏，包含风险资产、告警类型、增长趋势、原始告警、告警 TOP5、攻击源 TOP5、实时日志流量大小等信息，支持用户自定义数据刷新频率。	套	1			多维度安全分析与管控
3	日志审计系统	支持≥3 个日志源，EPS≥100，存储≥512GB。支持对象资源批量管理 IP 地址、端口、时间、字符串、表等资源信息。	套	1			异构日志集中管理与审计
小计		选配不含税总价					
税费		选配增值税（X%）					
合计		选配含税总报价					

备注说明：

1. 本报价为固定总价包干，包含云资源租赁费、安全产品使用费、运维服务费、税费、调试费等所有费用，采购人不再另行支付任何费用；
2. 服务周期按合同约定执行，服务商须接受采购人选择一次性付清、按年度支付、按月度分期支付任一付款方式；
3. 云资源池须部署于华南区域机房，整体服务可用性不低于 99.95%；
4. 未按本清单分项报价的响应报价作无效处理。

附件三：法人证明

法定代表人身份证明书及法定代表人身份证复印件

东莞新锋交通能源发展有限公司：

本证明书声明：注册于（国家名称）的____（响应人名称）
在下面签字的_____（法定代表人姓名、职务）为本公司的
合法代表人（须附法定代表人身份证复印件）。

特此证明

响应人名称（加盖公章）：

响应人地址：

法定代表人（签名或盖私章）：

职务：

附件四：法人授权书

授权委托书

东莞新锋交通能源发展有限公司：

本委托书声明：在下面签字的（填写法定代表人姓名、职务）代表（填写响应人名称）委托在下面签字的（填写受委托人的姓名、职务）为本公司的合法代表人，就（新锋交通智慧运营平台云服务项目）项目等相关服务的谈判和合同的执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜（相关身份证复印件须附后）。

本委托书于 年 月 日至 年 月 日签字生效，有效期与询价有效期一致，特此声明。

响应人名称（加盖公章）：

响应人地址：

法定代表人（签字或盖章）：

职务：

受委托人（签字或盖章）：

职务：

日期：

附件五：承诺函

承诺函

东莞新锋交通能源发展有限公司：

我司就参加新锋交通智慧运营平台云服务项目项目投标工作，作出以下承诺：

我公司已充分了解采购项目情况，本次报价完全响应询价文件的要求，我公司所提供的服务等于或优于采购人需求，并承诺如不满足采购人需求，采购人有权取消合同并进行违约处罚。

响应人名称（加盖公章）：

响应人地址：

法定代表人（签字或盖章）：

职务：

日期：

附件六：用户需求书/技术规范书

用户需求书/技术规范书

一、项目基本信息

1、项目名称：新锋交通智慧运营平台云服务器项目

2、采购单位：东莞新锋交通能源发展有限公司

3、项目概况：为支撑公司智慧服务平台部署落地，采购配套云资源服务，承载平台系统部署、场站站控数据同步、安全防护、日常运维管理工作，保障加气业务、客户管理、财务对账、安全巡检等业务系统稳定连续运行。

4、项目用途：通过采购合规云主机、云数据库、存储、网络及安全配套资源，满足智慧平台部署、多站点数据互通归集、系统安全防护需求，夯实公司场站数字化管控硬件底座。

5、限价与计价：本项目为云服务采购（货物服务类），采用固定总价包干，报价超出采购限价按无效报价处理，报价包含资源使用费、安全组件、运维、税费等全部费用。

6、服务周期：按合同约定服务周期提供全周期云资源及配套技术运维服务。

二、采购内容与服务范围

（一）云计算及存储资源服务

1、应用云主机 1 台：配置 ≥ 8 核 vCPU、内存 $\geq 32\text{GB}$ ，系统盘 SSD $\geq 100\text{GB}$ 、高 IO 数据盘 $\geq 500\text{GB}$ ，独享带宽 $\geq 15\text{Mbps}$ ，兼容主流 Linux 系统；支持国产化操作系统，包括 KylinOS（麒麟）、统信、Anolis（龙蜥）、openEuler（欧拉）。用于智慧平

台主体应用部署。

2、数据同步云主机 1 台：配置 ≥ 4 核 vCPU、内存 $\geq 16\text{GB}$ ，系统盘 SSD $\geq 100\text{GB}$ 、高 IO 数据盘 $\geq 200\text{GB}$ ，独享带宽 $\geq 5\text{Mbps}$ ；支持国产化操作系统，包括 KylinOS（麒麟）、统信、Anolis（龙蜥）、openEuler（欧拉）。实现各加气场站站控数据定时对接同步。

3、MySQL 云数据库 1 套：8C16G 规格、一主一备高可用架构，版本 8.4LTS 及以上，SSD 存储 $\geq 200\text{GB}$ ，配套对象存储备份空间 $\geq 200\text{GB}$ ，支持自动备份、读写分离。

4、对象存储资源 1 套：标准存储容量 $\geq 200\text{GB}$ ，支持公网访问，支持 S3/Swift/NFS 协议，满足用户同一份数据，被多种客户端访问的诉求。可按需扩容，不含额外流量资费。

（二）网络资源服务

配置 2 个独立独享 IPv4 公网 IP，分别绑定应用服务器（带宽 $\geq 15\text{Mbps}$ ）、数据同步服务器（带宽 $\geq 5\text{Mbps}$ ）。

（三）安全防护资源服务

1、NGFW 云防火墙 1 套：公网防护带宽 $\geq 15\text{Mbps}$ ，整机处理能力 $\geq 1\text{Gbps}$ 、PPS ≥ 200000 ，具备访问策略管控、全量日志审计功能。支持策略优化，能够提取命中指定策略 ID 的流量作为流量数据分析源，生成服务并且根据管理员设置的替换规则、聚合规则优化流量数据，最后自动生成符合管理员期望的安全策略规则。

2、对应 2 台云主机主机安全防护（防病毒、防勒索）。

3、选配安全组件：支持 ≥ 3 个资产接入的云堡垒机（支持双因素认证、运维录像、权限管理、支持接入 SecureCRT、Xshell、putty、vnc_viewer、mstsc、filezila、WinSCP、Navicat、DBeaver等工具，用于运维人员统一接入。）、标准版云安全中心（支持实时监测、威胁响应日志存储 $\geq 500\text{GB}$ ，支持多维度安全分析。支持两块以上态势大屏，包含风险资产、告警类型、增长趋势、原始告警、告警 TOP5、攻击源 TOP5、实时日志流量大小等信息，支持用户自定义数据刷新频率。）、接入 ≥ 3 个日志源的日志审计系统（存储 $\geq 512\text{GB}$ 、EPS ≥ 100 ，支持异构日志集中管理。支持对象资源批量管理 IP 地址、端口、时间、字符串、表等资源信息。）。

（四）云服务器配套运维技术服务

全周期资源监控、故障处置、7*24 小时技术支撑、系统兼容性调试、日常运维咨询。

三、服务商资质、技术及规范要求

（一）单位资质及业绩要求

1、服务商具备正规云服务运营资质，可提供华南区域合规云资源节点；

2、近 3 年具备企业智慧平台/能源行业云资源部署落地相关服务业绩。

（二）技术参数落地要求

1、资源部署：云资源池落地华南区域机房；

2、系统兼容：全资源兼容主流 Linux 系统、MySQL8.0 及以上版本，适配一主多备数据库架构；

3、可用性保障：整体云服务可用性不低于 99.95%。

（三）售后技术要求

服务商设立 7*24 小时专线或工单技术服务体系，故障及时响应处置，配合我方完成系统上线调试、问题整改。

四、成果交付及服务要求

（一）交付节点

合同生效后约定时限内开通全部云资源，完成环境开通、网络调试、安全策略配置，交付资源开通凭证。

（二）交付成果

- 1、全部云资源开通信息、后台登录地址、账号密码文档；
- 2、防火墙、堡垒机、主机安全等安全产品配置清单；
- 3、服务商资源资质、服务说明书电子版+纸质资料。

（三）后续服务要求

- 1、服务期内按需配合我方系统升级、配置变更调试；
- 2、资源故障快速排查修复，因云资源故障造成平台停运由服务商按合同承担整改责任；
- 3、按需提供技术培训、运维答疑。

五、报价及付款约定

1、报价模式：固定总价包干，报价必须分项报价，列明各项服务单价、合价、税金、含税总价报价包含云资源租赁费、网络资源费、安全产品费、部署调试费、7*24h 运维服务费、税费、配套技术服务等完成本项目全部工作所需一切费用，合同履行期内甲方无需另行支付其他任何费用。未按清单分项报价的投标作无效处理。

2、付款方式：成交服务商无条件接受采购人任选付款方案：一次性全额付款、按自然年度分期付款、按月度分期付款，采购人选定付款方式后，供应商按要求开具对应金额增值税专用发票，采购人在收票后按约定周期支付款项。

