

# 《广西壮族自治区政府采购合同》文本

合同编号:

采购人（甲方）：中国共产党上思县委员会办公室 采购计划号：\_\_\_\_\_

供应商（乙方）：广西南宁腾鑫电子科技有限公司

项目名称：上思县 2024 年信息基础设施与服务采购 项目编号：FCZC2024-J1-210287-GXGX

签订地点：\_\_\_\_\_ 签订时间：2024年12月24日

本合同为中小企业预留合同：（否）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

## 第一条 合同标的

### 1. 供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价（元）	金额（元）
1	台式机计算机的数量（含操作系统）	UNIS	主机：UNIS D3890 G2 显示器：Unis B245F	紫光计算机科技有限公司	460	台	4130.00	1899800.00
2	便携式计算机数量（含操作系统和办公软件）	Suma	天阔 N40 B2	中科可控信息产业有限公司	4	台	6875.00	27500.00
人民币合计金额（大写）壹佰玖拾贰万柒仟叁佰元整								（小写）¥1927300.00

2. 合同合计金额包括竞标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），竞标货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和竞争性谈判文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。

## 第二条 质量要求

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量必须与竞争性谈判文件规定及响应文件承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购品目清单的产品。

2. 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的质量要求。

## 第三条 权利保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或者其他权利。

2. 乙方应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

#### 第四条 包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2. 货物的运输方式： 陆运。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法： /。

#### 第五条 交付和验收

1. 交付时间：自签订合同之日起 30 日历天内安装调试完毕交付使用；交付地点：采购方指定地点。

2. 乙方提供不符合竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应在合理的规定时间内补齐，否则视为逾期交货。

4. 甲方应当在到货（安装、调试完）~~后一个工作日~~内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖双方公章，甲乙双方各执一份。

5. 甲方委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。~~在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。~~

6. 甲方对验收有异议的，在验收后五个个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 5 日内及时予以解决。

#### 第六条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方响应文件承诺负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：采购方指定地点。

#### 第七条 售后服务、质保期

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 货物质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期除特别注明外，保修 5 年。质保期内，设备发生一般故障时，供货方应负责免费修理、更换零配件；如设备发生大故障（指主要部件出现质量问题）时，我公司负责免费更换相同品牌、型号的新设备。所有非故意性损坏以及在要求质量标准范围内的正常使用造成的损坏均要免费维修。对因采购方人员的不正当使用所造成的设备损坏不归我公司负责保修，但我公司将积极帮助采购方修理设备，并保证提供优惠价格的配件和服务。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

#### 第八条 付款方式

1. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算，但不得超出合同价的 10%。

2. 付款方式：采用分期付款方式，计算机终端（含操作系统）和便携式计算机数量（含操作系统和办公软件），采购人自签订合同之日起 10 个工作日内支付合同款的 20%；自服务设备安装调试并验收合格正常交付后，1 年内支付剩余合同金额给中标人。中标方需先向采购人申请后开具每次付款金额的等额发票给采购人。

## **第九条 履约保证金**

履约保证金金额：每分标按成交金额的    % (注：履约保证金不超过5%)。

履约保证金递交方式：支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函等非现金方式（参照竞标保证金）。

履约保证金退付方式、时间及条件：由成交供应商向履约保证金收取单位提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》（详见附件1）及《政府采购项目履约保证金退付意见书》（详见附件2），保证金收取单位在收到合格材料后5个工作日内办理退还手续（不计利息）。

## **第十条 税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

## **第十二条 质量保证及售后服务**

1. 乙方应按竞争性谈判文件规定的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方合议定价。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后到达甲方现场处理的时间（按响应文件承诺的数据填写）小时内。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 上述的货物质保期为五年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

## **第十二条 调试和验收（本条款适用于甲方自行验收，委托第三方验收的另行规定）**

1. 甲方对乙方提交的货物依据竞争性谈判文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合竞争性谈判文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应聘国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用按竞争性谈判文件约定承担方负责。

## **第十三条 货物包装、发运及运输**

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或者货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

#### 第十四条 违约责任

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或者特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 30 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。甲方无故延期退付履约保证金的，每天向对方偿付未退付履约保证金 3%的违约金。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的~~服务承诺提供售后服务的~~，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质量保证期内，因~~设计、工艺或者材料的缺陷~~和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从余款或者履约保证金中扣除，不足另补。

7. 甲乙双方有其它违约行为的，由违约方向对方支付违约内容涉及货款额的 5%，违约内容涉及货款额的 5%不足以赔偿经济损失的按实际赔偿。

#### 第十五条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期间与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### 第十六条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

#### 第十七条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附法定代表人授权委托书，格式自拟）。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

#### 第十八条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止。

2. 乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

#### 第十九条 本合同书与下列文件一起构成合同文件

1. 成交通知书；

2. 竞标声明书;
3. 商务条款偏离表和技术需求偏离表;
4. 采购需求;
5. 竞标报价表;
6. 其他合同文件。

7. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

**第二十条** 本合同一式四份，具有同等法律效力，财政部门（政府采购监管部门）、采购代理机构各一份，甲乙双方各一份（可根据需要另增加）。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起七个工作日内，甲方应当将合同副本报同级财政部门备案。

本合同自签订之日起 2 个工作日内，甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

甲方（章） 	乙方（章） 
单位地址：上思县思阳镇民政路 3 号	单位地址：南宁市青秀区星湖路 14 号广西南宁电子科技广场 1 号楼 1 层 B111 号场地
法定代表人或者委托代理人： 	法定代表人或者委托代理人： 
电话：	电话：18277103221
电子邮箱：	电子邮箱：TX18277103221@163.com
开户银行：	开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁明秀西路支行
账号：	账号：45050160485600000809
邮政编码：	邮政编码：530022

合同附件

一般货物类

1. 供应商承诺具体事项：详见商务条款偏离表和技术需求偏离表；	
2. 售后服务具体事项：详见商务条款偏离表；	
3. 保修期责任：详见商务条款偏离表；	
4. 其他具体事项：第九条 履约保证金修改为：本项目不收取履约保证金。	
甲方（章）	乙方（章）

注：售后服务事项填不下时可另加附页

# 一、成交通知书

广西国兴项目管理有限公司

上思县 2024 年信息创新设备与服务采购

成交通知书

广西南宁腾鑫电子科技有限公司：

广西国兴项目管理有限公司受中国共产党上思县委员会办公室的委托，就上思县 2024 年信息创新设备与服务采购（项目编号：FCZC2024-JJ-21287-GXGX）于 2024 年 12 月 11 日 13:30 在通过广西政府采购云平台（防城港市公共资源交易中心（防城港市中心区红树林大厦东塔 7 楼 704（政府采购开标室）））在线解密开启响应文件采用竞争性谈判方式进行采购，按规定程序进行了竞争性谈判（采购人经评审小组的评审，采购人确认，贵公司为本项目 1 标段的成交人。）

其中 1 标段项目内容为：上思县 2024 年信息创新设备与服务采购，分成两个标段，1 标段：上思县 2024 年信息创新设备采购，包括台式机计算机终端、便携式计算机的采购，如需进一步了解详细内容，详见竞争性谈判文件。

中标金额为：壹佰玖拾贰万柒仟叁佰元整（¥1927300.00 元），

合同履行期限：自签订合同之日起 30 日历天内安装调试完毕交付使用。

请贵公司接此通知书后在二十五日内与采购人签订合同，并按招标文件要求和响应文件的承诺履行完合同。

特此通知

采购项目或采购代理机构联系人：陈卓琳 联系电话：0770-2078848

采购单位联系人：刘思洁

联系电话：0770-8512337

中标（成交）单位联系人：梁璟莹

联系电话：18277103221

采购单位：中国共产党上思县委员会办公室

采购代理机构：广西国兴项目管理有限公司

2024 年 12 月 12 日

二、

## 二、竞标声明书

### 竞标声明

致：中国共产党上思县委员会办公室：

我方广西南宁腾鑫电子科技有限公司系中华人民共和国合法供应商经营  
地址南宁市青秀区星湖路14号广西南宁电子科技广场1号楼1层B111号场地。

我方愿意参加贵方组织的上思县2024年信息创新设备与服务采购项目的竞标，  
为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和服务，我方就本次竞标有  
关事项郑重声明如下：

1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。
2. 我方不是采购人的附属机构；不是为本次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；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的  
为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
3. 在此，我方宣布同意如下：
  - (1) 将按竞争性谈判文件的约定履行合同责任和义务；
  - (2) 已详细审查全部竞争性谈判文件，包括补遗文件（如有）；
  - (3) 同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料；
  - (4) 响应竞争性谈判文件规定的竞标有效期。
4. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：
  - (1) 具有独立承担民事责任的能力；
  - (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
  - (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
  - (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
  - (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
  - (6) 法律、行政法规规定的其他条件。
5. 我方在此声明，我方在参加本项目的政府采购活动前三年内，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），未被列入失信被执行人、  
重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，完全符合《中  
华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全  
部法律责任。
6. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进  
行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响

应文件进行注明如下：两项内容中必须选择一项）

我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密；

我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

7. 与本谈判有关的一切正式往来函件请寄：南宁市青秀区星湖路 14 号

广西南宁电子科技广场 1 号楼 17 层 B111 号场地 邮政编号：530200

电话/传真：18277103221/无 电子函件：TX18277103221@163.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁明秀西路支行 帐号/行号：  
45050160485600000809/105611048414

8. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

注：如为联合体竞标，盖章处须加盖联合体各方公章并由联合体各方法定代表人分别签署，否则响应文件作无效处理。

法定代表人（签字）：苏培莹

供应商（盖公章）：广西南宁腾鑫电子科技有限公司

2024 年 12 月 11 日



### 三、商务条款偏离表和技术需求偏离表

#### 商务条款偏离表

所竞分标：上思县 2024 年信息创新设备采购

项目	竞争性谈判文件商务条款要求	供应商的响应	偏离说明
▲商务条款	<b>一、合同签订时间：</b> 自中标（成交）通知书发出之日起 25 日内，因不可抗力原因延迟签订合同的，自不可抗力事由消除之日起 5 个工作日内完成合同签订事宜。	<b>一、合同签订时间：</b> 自中标（成交）通知书发出之日起 25 日内，因不可抗力原因延迟签订合同的，自不可抗力事由消除之日起 5 个工作日内完成合同签订事宜。	无偏离
	<b>二、合同履行期限：</b> 自签订合同之日起 30 日历天内安装调试完毕交付使用	<b>二、合同履行期限：</b> 自签订合同之日起 30 日历天内安装调试完毕交付使用	无偏离
	合同履行地点：采购方指定地点	合同履行地点：采购方指定地点	无偏离
	<b>三、售后服务要求</b>	<b>三、售后服务要求</b>	无偏离
	1) 质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期除特别注明外，最短不得少于 5 年。质保期内，设备发生一般故障时，供货方应负责免费修理、更换零配件；如设备发生大故障（指主要部件出现质量问题）时，供货方应负责免费更换相同品牌、型号的新设备。所有非故意性损坏以及在要求质量标准范围内的正常使用造成的损坏均要免费维修。对因采购方人员的不正当使用所造成的设备损坏不归供货方负责保修，但供货方也要积极帮助采购方修理设备，并保证提供优惠价格的配件和服务。	1) 质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期除特别注明外，保修 5 年。质保期内，设备发生一般故障时，供货方应负责免费修理、更换零配件；如设备发生大故障（指主要部件出现质量问题）时，我公司负责免费更换相同品牌、型号的新设备。所有非故意性损坏以及在要求质量标准范围内的正常使用造成的损坏均要免费维修。对因采购方人员的不正当使用所造成的设备损坏不归我公司负责保修，但我公司将积极帮助采购方修理设备，并保证提供优惠价格的配件和服务。	无偏离

<p>2) 售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下：</p> <p>(1) 负责送货上门，安装调试，培训操作人员。</p> <p>(2) 不能正常使用的必须提供备用机。</p> <p>(3) 定期回访以及对设备维修。</p> <p>(4) 其余按厂家承诺。</p>	<p>2) 售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下：</p> <p>(1) 负责送货上门，安装调试，培训操作人员。</p> <p>(2) 不能正常使用的提供备用机。</p> <p>(3) 定期回访以及对设备维修。</p> <p>(4) 其余按厂家承诺。</p>	无偏离
<p>3) 货物验收合格后，质保期内免费服务（含部件、人力、上门等），保修期自双方代表在设备安装调试后的验收证明文件上签字之日起计算，质保期满后，乙方仍应提供维修服务，按维修件成本收费。</p>	<p>3) 货物验收合格后，质保期内免费服务（含部件、人力、上门等），保修期自双方代表在设备安装调试后的验收证明文件上签字之日起计算，质保期满后，乙方仍应提供维修服务，按维修件成本收费。</p>	无偏离
<p>4) 售后服务保障或维修响应时间要求</p> <p>(1) 产品保质、保修责任：产品质保期内，货物在正常使用情况下出现质量问题（非人为损坏）免费修理维护，免费更换零部件；中标人应在接到采购人修理通知后应立即4小时内响应，8小时内派遣专业人员到达修理，修复时间不得超过24小时，重大故障处理时限不超过48小时修复；中标人不在规定时限内派遣专业人员修理的，采购人可委托第三方维修人员修理，由中标人按实际产生费用支付。因所供货物质量问题致使货物无法修复或修复效果达不到货物出厂合格产品标准的，中标人负责免费更换相同品牌、型号的全新产品。因所供货物质量问题导致安全事故的，采购人有权终止合同，由中标人负全部责任并没收其全部质量保证金。</p> <p>(2) 售后服务承诺书应包含：保修期限、接质量问题通知达到现场时间、保修期内和保修期外保修维修养护具体措施、安全保障措施、售后服务机构等方面内容。</p> <p>(3) 产品质保期满后零配件若损坏，提供零配件优惠服务方案。</p> <p>(4) 免费对设备使用人员进行集</p>	<p>4) 售后服务保障或维修响应时间要求</p> <p>(1) 产品保质、保修责任：产品质保期内，货物在正常使用情况下出现质量问题（非人为损坏）免费修理维护，免费更换零部件；我公司在接到采购人修理通知后应立即4小时内响应，8小时内派遣专业人员到达修理，修复时间不得超过24小时，重大故障处理时限不超过48小时修复；我公司不在规定时限内派遣专业人员修理的，采购人可委托第三方维修人员修理，由我公司按实际产生费用支付。因所供货物质量问题致使货物无法修复或修复效果达不到货物出厂合格产品标准的，我公司负责免费更换相同品牌、型号的全新产品。因所供货物质量问题导致安全事故的，采购人有权终止合同，由我公司负全部责任并没收其全部质量保证金。(2) 售后服务承诺书应包含：保修期限、接质量问题通知达到现场时间、保修期内和保修期外保修维修养护具体措施、安全保障措施、售后服务机构等方面内容。</p> <p>(3) 产品质保期满后零配件若损坏，提供零配件优惠服务方案。</p> <p>(4) 免费对设备使用人员进行集</p>	无偏离

<p>中培训。通过讲解、学员亲自体验、试用、交流等形式开展培训。确保参与培训人员能够熟练掌握硬件设备使用与维护等。</p> <p>(5) 质保期内，中标人负责对产品进行免费定期巡检、维护保养，每年至少2次。</p>	<p>中培训。通过讲解、学员亲自体验、试用、交流等形式开展培训。确保参与培训人员能够熟练掌握硬件设备使用与维护等。</p> <p>(5) 质保期内，我公司负责对产品进行免费定期巡检、维护保养，每年2次。</p>	
<b>四、基本要求</b>	<b>四、基本要求</b>	无偏离
<p>1. 所提供的服务如果高于招标要求时，应提供足以证明的技术支持资料。</p>	<p>1. 所提供的服务如果高于招标要求时，提供足以证明的技术支持资料。</p>	无偏离
<p>2. 投标产品必须是按厂家标准配置的整套全新，具备正规合法经销渠道的，符合国家各项有关质量标准的合格产品。相关部件及服务满足以上各项要求。若产品在运输过程中因包装或运输不当引起的外观或内部的损坏须无偿调换相同产品。</p>	<p>2. 投标产品是按厂家标准配置的整套全新，具备正规合法经销渠道的，符合国家各项有关质量标准的合格产品。相关部件及服务满足以上各项要求。若产品在运输过程中因包装或运输不当引起的外观或内部的损坏须无偿调换相同产品。</p>	无偏离
<p>3. 投标产品应包括必备的易损易耗备品备件和专用工具，投标人须根据各使用单位的配备情况，额外配置合理数量的易损、易耗备品及备件，备品备件须按类型分类包装，投标人应提供其清单。投标人应常年备有设备配件，能及时处理、更换损坏的零部件。</p>	<p>3. 投标产品包括必备的易损易耗备品备件和专用工具，我公司根据各使用单位的配备情况，额外配置合理数量的易损、易耗备品及备件，备品备件按类型分类包装，我公司提供其清单。我公司常年备有设备配件，能及时处理、更换损坏的零部件。</p>	无偏离
<p>4. 免费送货上门并卸至采购人指定地点，免费负责采购人维修、操作、技术人员的培训服务，并无偿提供培训资料和培训师资。使用户相关维修、操作人员具备了解设备结构、工作原理，熟练操作设备，并能排除一般故障的能力；交货及采购人安装调试过程中，中标人应免费派专业技术人员到交货安装现场进行技术指导及相关技术服务。</p>	<p>4. 免费送货上门并卸至采购人指定地点，免费负责采购人维修、操作、技术人员的培训服务，并无偿提供培训资料和培训师资。使用户相关维修、操作人员具备了解设备结构、工作原理，熟练操作设备，并能排除一般故障的能力；交货及采购人安装调试过程中，我公司免费派专业技术人员到交货安装现场进行技术指导及相关技术服务。</p>	无偏离
<b>五、付款方式</b>	<b>五、付款方式</b>	无偏离
<p>采用分期付款方式，计算机终端（含操作系统）和便携式计算机数量（含操作系统和办公软件），采购人自签订合同之日起10个工作日内支付合同款的20%；自服务设备安装调试并验收合格正常交付</p>	<p>采用分期付款方式，计算机终端（含操作系统）和便携式计算机数量（含操作系统和办公软件），采购人自签订合同之日起10个工作日内支付合同款的20%；自服务设备安装调试并验收合格正常交付</p>	无偏离

	后，1年内支付剩余合同金额给中标人。中标方需先向采购人申请后开具每次付款金额的等额发票给采购人。	付后，1年内支付剩余合同金额给我公司。我公司需先向采购人申请后开具每次付款金额的等额发票给采购人。	
其他条款	<b>一、验收条件及标准</b>	<b>一、验收条件及标准</b>	无偏离
	1. 对于实行生产许可证制度或者实行强制性产品认证但招标文件中未明确要求投标时必须提交相关证书、并且中标人在投标时也未提供相关证书的产品，在交货前必须向采购单位出示相关证书，否则有权要求投标人无偿更换具有相关证书的产品。  2. 验收标准为国家现行有关部门标准及采购文件对项目的技术规定要求和投标人的响应承诺等情况以及合同明确约。	1. 对于实行生产许可证制度或者实行强制性产品认证但招标文件中未明确要求投标时必须提交相关证书、并且我公司在投标时也未提供相关证书的产品，在交货前必须向采购单位出示相关证书，否则有权要求我公司无偿更换具有相关证书的产品。  2. 验收标准为国家现行有关部门标准及采购文件对项目的技术规定要求和我公司的响应承诺等情况以及合同明确约。	无偏离
	3. 安装调试必须严格按照国家有关安装工程技术标准规范及安全规程进行施工及安装，中标人自行负安装人身、设备安全责任；施工及安装过程中若出现损坏建筑物或构筑物的情形，中标人必须无偿修复至原状，若采购人发现中标人未进行修复的，采购人有权不予以验收并要求中标人赔偿相应损失。	3. 安装调试严格按照国家有关安装工程技术标准规范及安全规程进行施工及安装，我公司自行负安装人身、设备安全责任；施工及安装过程中若出现损坏建筑物或构筑物的情形，我公司无偿修复至原状，若采购人发现我公司未进行修复的，采购人有权不予以验收并要求我公司赔偿相应损失。	无偏离
	4. 安装调试过程中，中标人应派专业技术人员对安装进行同步指导，并负责全套设备的调试运行，直至达到验收要求。	4. 安装调试过程中，我公司派专业技术人员对安装进行同步指导，并负责全套设备的调试运行，直至达到验收要求。	无偏离
	5. 其他验收要求按第五章《合同主要条款格式》执行，未尽事宜按照《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法的通知》[桂财采〔2015〕22号]以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》[财库〔2016〕205号]规定执行。	5. 其他验收要求按第五章《合同主要条款格式》执行，未尽事宜按照《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法的通知》[桂财采〔2015〕22号]以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》[财库〔2016〕205号]规定执行。	无偏离

注：

- 说明：应对照谈判文件“第三章 采购需求”中的商务条款逐条明确响应，并作出偏离说明。

2. 供应商应根据自身的承诺，对照谈判文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

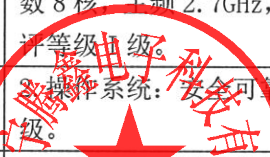
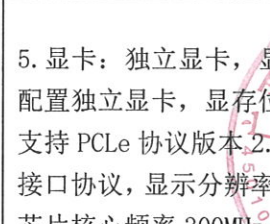
法定代表人或者委托代理人(签字):   
供应商(盖公章): 广西南宁腾鑫电子科技有限公司  
日期: 2024年12月11日

## 技术需求偏离表

采购项目编号：FCZC2024-J1-210287-GXGX

采购项目名称：上思县 2024 年信息创新设备与服务采购

分标号：上思县 2024 年信息创新设备采购

序号	名称	竞争性谈判文件要求	竞标响应	偏离说明
1	台式机 计算机 的数量 (含操 作 系 统)	1. cpu：物理核数≥8 核，主频≥2.4GHz，安全可靠测评等级不得低于 I 级。	1. cpu：兆芯 KX-U6780A，物理核数 8 核，主频 2.7GHz，安全可靠测评等级 I 级。 	正偏离/检验报告第 4 页
		2. 操作系统：安全可靠测评等级不得低于 I 级。	2. 操作系统：安全可靠测评等级 I 级。 	无偏离
		3. 内存：内存配置容量≥16G，支持 DDR4/LPDDR4/LPDDR4X 及以上内存类型，读写速率≥2666MT/s。	3. 内存：内存配置容量 16G，支持 DDR4 内存类型，读写速率 2666MT/s。 	无偏离
		4. 存储设备：固态硬盘≥512GB，机械硬盘≥1T，转速 ≥5400rpm。	4. 存储设备：固态硬盘 512GB，机械硬盘 1T，转速 7200rpm。	正偏离/检验报告第 5 页
		5. 显卡：独立显卡或集成显卡，显存容量≥4G；若配置独立显卡，显存位宽≥16 位；支持 PCIe 协议版本大于等于 2.0 或 HT 协议版本大于等于 3.0 独立显卡接口协议，显示分辨率≥1920*1080，芯片核心频率≥300MHz，等效频率≥1000MT/s。	5. 显卡：独立显卡，显存容量 4G；配置独立显卡，显存位宽 16 位；支持 PCIe 协议版本 2.0 独立显卡接口协议，显示分辨率 1920*1080，芯片核心频率 300MHz，等效频率 1000MT/s。 	无偏离
		6. 显示设备：显示尺寸≥23 英寸，显示屏占比≥80%，分辨率≥1920*1080，支持防蓝光模式。	6. 显示设备：显示尺寸 23.8 英寸，显示屏占比 89.5%，分辨率 1920*1080，支持防蓝光模式。	正偏离/检验报告第 5 页
		7. 外设：配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘，内置 DVD-RW 光驱。	7. 外设：配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘，内置 DVD-RW 光驱。	无偏离
		8. 网络设备：有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应	8. 网络设备：有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应	无偏离
		9. 外部接口：机箱前面板提供不少于 3 个 usb 接口(含 2 个 USB3.0 及以上接口)。	9. 外部接口：机箱前面板提供 4 个 USB 接口(2 个 USB3.0)。	正偏离/检验报告第 7 页
		10. 整机基础：整机噪音：产品在空闲状态下，产品的声功率级≤4.5BeL。	10. 整机基础：整机噪音：产品在空闲状态下，产品的声功率级 3.5BeL。	正偏离/检验报告第 8 页
		11. 兼容要求：适配综合办公平台应用、支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、	11. 兼容要求：适配综合办公平台应用、支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、	无偏离

		体、图形图像处理等常用软件。	图形图像处理等常用软件。	
		12. 服务要求：整机质保免费服务周期（含换件和维修）5年。	12. 服务要求：整机质保免费服务周期（含换件和维修）5年。	无偏离
		13. 除提出的指标需求外，其余指标需按照《台式计算机政府采购需求标准（2023年版）》执行。	13. 除提出的指标需求外，其余指标需按照《台式计算机政府采购需求标准（2023年版）》执行。	无偏离
		(1) *关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）	(1) *关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）	无偏离
		(2) *整机安全性要求：	(2) *整机安全性要求：	无偏离
		A: *密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定（通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格）	A: *密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定（通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格）	无偏离
		B : USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）	B : USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）	无偏离
		C : 安全物理锁：支持安全物理锁	C : 安全物理锁：支持安全物理锁	无偏离
		D : *信息安全基本要求	D : *信息安全基本要求	无偏离
		a) 产品应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定；	a) 产品应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定；	无偏离
		b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看；	b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看；	无偏离
		c) 产品不得包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口。	c) 产品不包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口。	无偏离
		E : *固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动	E : *固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动	无偏离
		F : *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。	F : *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。	无偏离
2	便携式计算机数量 (含操	1. cpu：物理核数≥8 核，主频≥2.4GHz，安全可靠测评等级不得低于 I 级。	1. cpu：物理核数 8 核，海光 C86-3G(OPN:3350M)，主频 2.3GHz，睿频加速至 3.0Ghz，支持超线程技术，安全可靠测评等级 I 级。	无偏离

操作系统和办公软件)	2. 操作系统：安全可靠测评等级不得低于 I 级。	2. 操作系统：安全可靠测评等级 I 级。	无偏离
	3. 内存：内存配置容量 $\geq 16G$ ，支持 DDR4/LPDDR4/LPDDR4X 及以上内存类型，读写速率 $\geq 2666MT/s$ 。	3. 内存：内存配置容量 16G，支持 DDR4 内存类型，读写速率 3200MT/s。	无偏离
	4. 存储设备：固态硬盘 $\geq 512GB$ ，机械硬盘 $\geq 1TB$ ，转速 $\geq 5400rpm$ 。	4. 存储设备：固态硬盘 512GB，外置机械移动硬盘 1T，转速 5400rpm。	无偏离
	5. 显卡：独立显卡或集成显卡，显存容量 $\geq 4G$ ；若配置独立显卡，显存位宽 $\geq 32$ 位；支持 PCIe 协议版本大于等于 2.0 或 HT 协议版本大于等于 3.0 的独立显卡接口协议，显示分辨率 $\geq 1920*1080$ ，芯片核心频率 $\geq 300MHz$ ，等效频率 $\geq 1000MT/s$ 。	5. 显卡：独立显卡，显存容量 4G；显存位宽 32 位；支持 PCIe 协议版本 2.0，显示分辨率 1920*1200，芯片核心频率 300MHz，等效频率 1000MT/s。	无偏离
	6. 显示设备：显示尺寸 $\geq 14$ 英寸，显示屏占比 $\geq 80\%$ ，分辨率 $\geq 1920*1080$ ，显示屏幕比例 16:9，支持防蓝光模式。	6. 显示设备：显示尺寸 14 英寸，显示屏占比 80%，分辨率 1920*1200，显示屏幕比例 16:10，支持防蓝光模式。	无偏离
	7. 外设：配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘，配备 DVD-RW 光驱设备，可为外置光驱。	7. 外设：配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘，配备 DVD-RW 光驱设备，外置光驱。	无偏离
	8. 网络设备：有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应、支持蓝牙模块，蓝牙协议不低于 5.0 版本。	8. 网络设备：有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应、支持蓝牙模块，蓝牙协议 5.2 版本。	无偏离
	9. 外部接口：不少于 3 个 usb 接口（至少包含 1 个 USB3.0 及以上标准接口）。	9. 外部接口：4 个 usb 接口（包含 2 个 USB3.2 接口和 2 个 USU TypeC 接口）。	无偏离
	10. 电池：电池额定能量 $\geq 50wh$ ，电池充放电次数 $\geq 500$ 次（常温下 500 次充放电池容量应不低于原始容量的 80%），安全要求符合 GB31241 的规定。	10. 电池：电池额定能量 65wh，电池充放电次数 500 次（常温下 500 次充放电池容量应不低于原始容量的 80%），安全要求符合 GB31241 的规定。	无偏离
	11. 整机基础：整机外观表面不应有凹痕、划痕、裂缝、变形和污染等，零部件无其他故障或磨损。	11. 整机基础：整机外观表面不应有凹痕、划痕、裂缝、变形和污染等，零部件无其他故障或磨损。	无偏离
	12. 兼容要求：支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件。	12. 兼容要求：支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件。	无偏离
	13. 服务要求：整机质保免费服务周期（含换件和维修）5 年。	13. 服务要求：整机质保免费服务周期（含换件和维修）5 年。	无偏离

	14. 除提出的指标需求外，其余指标仍参照《便携式计算机政府采购需求标准（2023年版）》执行。  (1) *关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）  (2) *整机安全性要求	14. 除提出的指标需求外，其余指标仍参照《便携式计算机政府采购需求标准（2023年版）》执行。  (1) *关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）  (2) *整机安全性要求	无偏离
	A: USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）	A: USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）	无偏离
	B : *密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定（通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格）	B : *密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定（通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格）	无偏离
	C : 安全物理锁：支持安全物理锁（采购人根据需要选择产品是否配备安全物理锁，支持此功能能够增加安全性）	C : 安全物理锁：支持安全物理锁（采购人根据需要选择产品是否配备安全物理锁，支持此功能能够增加安全性）	无偏离
	D : *信息安全基本要求： a) 应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定； b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看； c) 不得包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口	D : *信息安全基本要求： a) 应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定； b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看； c) 不得包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口	无偏离
	E : *固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动（固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动）	E : *固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动（固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动）	无偏离
	F : *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。	F : *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。	无偏离

注：

- 说明：应对照谈判文件“第三章 采购需求”中的技术需求逐条实质性响应，并作

出偏离说明。

2. 供应商应根据竞标设备的性能指标，对照谈判文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

3. 供应商认为其竞标响应有正偏离的，请在技术偏离表中列明，且在响应文件中提供竞标产品的彩页或第三方检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明证明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家或代理商（附生产厂家授权资料）公章。

4. 如技术偏离表中的竞标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖公章）：广西南宁腾鑫电子科技有限公司

日期：2024年12月11日



## 四、采购需求

### 第三章 采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求：

(1) 本竞争性谈判采购文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定。

(2) 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局 关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的，供应商必须在响应文件中提供所竞标产品的节能产品认证证书复印件(加盖供应商公章)，否则响应文件作无效处理。注：本项目包含的配套货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“评审程序和评定成交的标准”。

2. “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件作无效处理的条款。

3. 采购需求中出现的品牌、型号或者生产供应商仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产供应商的情形。供应商可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产供应商替代。

4. 供应商应根据自身实际情况如实响应竞争性谈判文件，不得仅将竞争性谈判文件内容简单复制粘贴作为竞标响应，还应当提供相关证明材料，否则将作无效响应处理。对于重要技术条款或技术参数应当在响应文件中提供技术支持资料，技术支持资料以竞争性谈判文件中规定的形式为准，否则将视为无效技术支持资料。

5. 供应商必须自行为其竞标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

#### 一、采购项目需求一览表

1.1 标段预算金额：232.80万元。

1 标段采购需求一览表				
标段	无分标			
	序号	采购货物名称	单位	数量
采购清单及货物参数	1	台式机计算机的数量(含操作系统)	台	460

货物参数

1.cpu：物理核数≥8核，主频≥2.4GHz，<sup>3</sup>安全可靠测评等级不得低于I级。

2.操作系统：安全可靠测评等级不得低于I级。

3.内存：内存配置容量≥16G，支持DDR4/LPDDR4/LPDDR4X及以上内存类型，读写速率≥2666MT/s。

4.存储设备：固态硬盘≥512GB，机械硬盘≥1T，转速≥5400rpm。

5.显卡：独立显卡或集成显卡，显存容量≥4G；若配置独立显卡，显存位宽≥16位；支持PCIe协议版本大于等于2.0或HT协议版本大于等于3.0独立显卡接口协议，显示分辨率≥1920\*1080，芯片核心频率≥300MHz，等效频率≥1000MT/s。

					<p>6.显示设备：显示尺寸<math>\geq 23</math>英寸，显示屏占比<math>\geq 80\%</math>，分辨率<math>\geq 1920*1080</math>，支持防蓝光模式。</p> <p>7.外设：配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘，内置 DVD-RW 光驱。</p> <p>8.网络设备：有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应。</p> <p>9.外部接口：机箱前面板提供不少于 3 个 usb 接口（含 2 个 USB3.0 及以上接口）。</p> <p>10.整机基础：整机噪音：产品在空闲状态下，产品的声功率级<math>\leq 4.5BEL</math>。</p> <p>11.兼容要求：适配综合办公平台应用、支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件。</p> <p>12.服务要求：整机质保免费服务周期（含换件和维修）5 年。</p> <p>13.除提出的指标需求外，其余指标需按照《台式计算机政府采购需求标准（2023 年版）》执行。</p> <p>(1) *关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）</p> <p>(2) *整机安全性要求：</p> <p>A: *密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定（通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格）</p> <p>B: USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）</p> <p>C: 安全物理锁：支持安全物理锁</p> <p>D: *信息安全基本要求</p> <p>a) 产品应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定；</p> <p>b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看；</p> <p>c) 产品不得包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口。</p> <p>E: *固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动</p> <p>F: *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。</p>
2	便携式计算机 数量(含操作系统 和办公软件)	台	4		<p>1.cpu：物理核数<math>\geq 8</math> 核，主频<math>\geq 2.4GHz</math>，安全可靠测评等级不得低于 I 级。</p> <p>2.操作系统：安全可靠测评等级不得低于 I 级。</p>

				<p>3. 内存：内存配置容量<math>\geq 16G</math>，支持 DDR4/LPDDR4/LPDDR4X 及以上内存类型，读写速率<math>\geq 2666MT/s</math>。</p> <p>4. 存储设备：固态硬盘<math>\geq 512GB</math>，机械硬盘<math>\geq 1T</math>，转速<math>\geq 5400rpm</math>。</p> <p>5. 显示：独立显卡或集成显卡，显存容量<math>\geq 4G</math>；若配置独立显卡，显存位宽<math>\geq 32</math>位；支持 PCIe 协议版本大于等于 3.0 或 HT 协议版本大于等于 3.0 的独立显卡接口协议。显示分辨率<math>\geq 1920*1080</math>，芯片核心频率<math>\geq 300MHz</math>，等效频率<math>\geq 1000MT/s</math>。</p> <p>6. 显示设备：显示尺寸<math>\geq 14</math>英寸，显示屏占比<math>\geq 80\%</math>，分辨率<math>\geq 1920*1080</math>，显示屏幕比例 16:9，支持防蓝光模式。</p> <p>7. 外设：配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘，配备 DVD-RW 光驱设备，可为外置光驱。</p> <p>8. 网络设备：有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应、支持蓝牙模块，蓝牙协议不低于 5.0 版本。</p> <p>9. 外部接口：不少于 3 个 usb 接口（至少包含 1 个 USB3.0 及以上标准接口）。</p> <p>10. 电池：电池额定能量<math>\geq 50wh</math>，电池充放电次数<math>\geq 500</math>次（常温下 500 次充放电容量应不低于原始容量的 80%），安全要求符合 GB31241 的规定。</p> <p>11. 整机基础：整机外观表面不应有凹痕、划痕、裂缝、变形和污染等，零部件无其他故障或磨损。</p> <p>12. 兼容要求：支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件。</p> <p>13. 服务要求：整机质保免费服务周期（含换件和维修）5 年。</p> <p>14. 除提出的指标需求外，其余指标仍参照《便携式计算机政府采购需求标准（2023 年版）》执行。</p> <p>(1) *关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）</p> <p>(2) *整机安全性要求</p> <p>A：USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）</p> <p>B：*密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定（通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格）</p>
--	--	--	--	--

					<p>C: 安全物理锁：支持安全物理锁（采购人根据需要选择产品是否配备安全物理锁，支持此功能能够增加安全性）</p> <p>D: *信息安全基本要求：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) 应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定；</li> <li>b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看；</li> <li>c) 不得包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、端口、接口。</li> </ul> <p>E: *固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动（固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动）</p> <p>F: *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。</p>
▲商务条款	<p><b>一、合同签订时间：</b>自中标（成交）通知书发出之日起 25 日内，因不可抗力原因延迟签订合同的，自不可抗力事由消除之日起 5 个工作日内完成合同签订事宜。</p> <p><b>二、合同履行期限：</b>自签订合同之日起 30 日历天内安装调试完毕交付使用</p> <p><b>合同履行地点：</b>采购方指定地点</p> <p><b>三、售后服务要求</b></p> <p>1) 质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期除特别注明外，最短不得少于 5 年。质保期内，设备发生一般故障时，供货方应负责免费修理、更换零配件；如设备发生大故障（指主要部件出现质量问题）时，供货方应负责免费更换相同品牌、型号的新设备。所有非故意性损坏以及在要求质量标准范围内的正常使用造成的损坏均要免费维修。对因采购方人员的不正当使用所造成的设备损坏不归供货方负责保修，但供货方也要积极帮助采购方修理设备，并保证提供优惠价格的配件和服务。</p> <p>2) 售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 负责送货上门，安装调试，培训操作人员。</li> <li>(2) 不能正常使用的必须提供备用机。</li> <li>(3) 定期回访以及对设备维修。</li> <li>(4) 其余按厂家承诺。</li> </ul> <p>3) 货物验收合格后，质保期内免费服务（含部件、人力、上门等），保修期自双方代表在设备安装调试后的验收证明文件上签字之日起计算，质保期满后，乙方仍应提供维修服务，按维修件成本收费。</p> <p>4) 售后服务保障或维修响应时间要求</p> <p>(1) 产品质保、保修责任：产品质保期内，货物在正常使用情况下出现质量问题（非人为损坏）免费修理维护，免费更换零部件；中标人应在接到采购人修理通知后应立即 4 小时内响应，8 小时内派遣专业人员到达修理，修复时间不得超过 24 小时，重大故障处理时限不超过 48 小时修复；中标人不在规定时限内派遣专业人员修理的，采购人可委托第三方维修人员修理，由中标人按实际产生费用支付。因所供货物质量问题致使货物无法修复或修复效果达不到货物出厂合格产品标准的，中标人负责免费更换相同品牌、型号的全新产品。因所供货物质量问题导致安全事故的，采购人有权终止合同，由中标人负全部责任并没收其全部质量保证金。</p> <p>(2) 售后服务承诺书应包含：保修期限、接质量问题通知达到现场时间、保修期内和保</p>				

	<p>修期外保修维修养护具体措施、安全保障措施、售后服务机构等方面内容。</p> <p>(3) 产品质保期满后零配件若损坏，提供零配件优惠服务方案。</p> <p>(4) 免费对设备使用人员进行集中培训。通过讲解、学员亲自体验、试用、交流等形式开展培训。确保参与培训人员能够熟练掌握硬件设备使用与维护等。</p> <p>(5) 质保期内，中标人负责对产品进行免费定期巡检、维护保养，每年至少2次。</p> <p><b>四、基本要求</b></p> <p>1. 所提供的服务如果高于招标要求时，应能足以证明的技术支持资料。</p> <p>2. 投标产品必须是按厂家标准配置的整套全新且具备正规合法经销渠道的，符合国家各项有关质量标准的合格产品。相关部件及服务满足以上的各项要求。若产品在运输过程中因包装或运输不当引起的外观或内部的损坏须无偿调换小同产品。</p> <p>3. 投标产品应包括必备的易损易耗备品备件和专用工具，投标人须根据各使用单位的配备情况，额外配置合理数量的易损、易耗备品及备件，备品备件须按类型分类包装，投标人应提供其清单。投标人应常年备有设备配件，能及时处理、更换损坏的零部件。</p> <p>4. 免费送货上门并卸至采购人指定地点，免费负责采购人维修、操作、技术人员的培训服务，并无偿提供培训资料和培训师资。使用户相关维修、操作人员具备了解设备结构、工作原理，熟练操作设备，并能排除一般故障的能力；交货及采购人安装调试过程中，中标人应免费派专业技术人员到交货安装现场进行技术指导及相关技术服务。</p> <p><b>五、付款方式</b></p> <p>采用分期付款方式，计算机终端（含操作系统）和便携式计算机数量（含操作系统和办公软件），采购人自签订合同之日起10个工作日内支付合同款的20%；自服务设备安装调试并验收合格正常交付后，1年内支付剩余合同金额给中标人。中标方需先向采购人申请后开具每次付款金额的等额发票给采购人。</p>
其他条款	<p><b>一、验收条件及标准</b></p> <p>1. 对于实行生产许可证制度或者实行强制性产品认证但招标文件中未明确要求投标时必须提交相关证书、并且中标人在投标时也未提供相关证书的产品，在交货前必须向采购单位出示相关证书，否则有权要求投标人无偿更换具有相关证书的产品。</p> <p>2. 验收标准为国家现行有关部门标准及采购文件对项目的技术规定要求和投标人的响应承诺等情况以及合同明确约。</p> <p>3. 安装调试必须严格按照国家有关安装工程技术标准规范及安全规程进行施工及安装，中标人自行负安装人身、设备安全责任；施工及安装过程中若出现损坏建筑物或构筑物的情形，中标人必须无偿修复至原状，若采购人发现中标人未进行修复的，采购人有权不予以验收并要求中标人赔偿相应损失。</p> <p>4. 安装调试过程中，中标人应派专业技术人员对安装进行同步指导，并负责全套设备的调试运行，直至达到验收要求。</p> <p>5. 其他验收要求按第五章《合同主要条款格式》执行，未尽事宜按照《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法的通知》[桂财采〔2015〕22号]以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》[财库〔2016〕205号]规定执行。</p>

2.2 标段预算金额：66.88万元。

## 五、竞标报价表

### 最后竞标报价表

项目名称: 上思县 2024 年信息创新设备与服务采购

项目编号: FCZC2024-J1-210287-GXGX

分标: 上思县 2024 年信息创新设备采购

供应商名称: 广西南宁腾鑫电子科技有限公司

单位: 元

项 号	标的名称	数量 及 单 位①	品牌及规格 型号	制造商 及原产地	参数性能、指标及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①×②
1	台式机计算机的数量(含操作系统)	460 台	UNIS/主机: UNIS D3890 G2 0271 显示器: Unis B245F	紫光计算机科技有限公司/湖北省武汉市	1. cpu: 兆芯 KX-U6780A, 物理核数 8 核, 主频 2.7GHz, 安全可靠测评等级 <del>一级</del> 。 2. 操作系统: 安全可靠测评等级 <del>一级</del> 。 3. 内存: 内存配置容量 <del>16G</del> , 支持 DDR4 内存类型, 读写速率 <del>2666MT/s</del> 。 4. 存储设备: 固态硬盘 512GB, 机械硬盘 1T, 转速 <del>7200rpm</del> 。 5. 显卡: 独立显卡, 显存容量 4G; 配置独立显卡, 显存位宽 16 位; 支持 PCIe 协议版本 2.0 独立显卡接口协议, 显示分辨率 1920*1080, 芯片核心频率 300MHz, 等效频率 1000MT/s。 6. 显示设备: 显示尺寸 23.8 英寸, 显示屏占比 89.5%, 分辨率 1920*1080, 支持防蓝光模式。 7. 外设: 配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘, 内置	4130.00	1899800.00

			<p>DVD-RW 光驱。</p> <p>8. 网络设备：有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应</p> <p>9. 外部接口：机箱前面板 提供 4 个 USB 接口（2 个 USB3.0）。</p> <p>10. 整机基础：整机噪音： 产品在空闲状态下，产品的声功率级 &lt; 5Bel</p> <p>11. 兼容要求：适配综合办公平台应用、支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件。</p> <p>12. 服务要求：整机质保免费服务周期(含换件和维修) 5 年。</p> <p>13. 除提出的指标需求外，其余指标需按照《台式计算机政府采购需求标准（2023 年版）》执行。</p> <p>(1) *关键部件安全要求： CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求 (通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心 网站查看安全可靠测评结果)</p> <p>(2) *整机安全性要求：</p> <p>A: *密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定（通过商用密码检测机构检测 并经商用密码认证机构认证合格）</p> <p>B : USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）</p> <p>C : 安全物理锁：支持安全物理锁</p> <p>D : *信息安全基本要求</p>	
--	--	--	--	--

				<p>a) 产品应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定；</p> <p>b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看；</p> <p>c) 产品不包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令功能接口。</p> <p>E : 固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动</p> <p>F : *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。</p>		
2	便携式计算机数量（含操作系统和办公软件）	4 台	Suma/天阔 N40 B2	<p>1. cpu: 物理核数 8 核，海光 C86-3G(OPN:3350M)，主频 2.3GHz，睿频加速至 3.0Ghz，支持超线程技术，安全可靠测评等级 I 级。</p> <p>2. 操作系统: 安全可靠测评等级 I 级。</p> <p>3. 内存: 内存配置容量 16G，支持 DDR4 内存类型，读写速率 3200MT/s。</p> <p>4. 存储设备: 固态硬盘 512GB，外置机械移动硬盘 1T，转速 5400rpm。</p> <p>5. 显卡: 独立显卡，显存容量 4G；显存位宽 32 位；支持 PCIe 协议版本 2.0，显示分辨率 1920*1200，芯片核心频率 300MHz，等效频率 1000MT/s。</p> <p>6. 显示设备: 显示尺寸 14 英寸，显示屏占比 80%，分辨率 1920*1200，显示屏幕比例 16: 10，支持防蓝光模式。</p> <p>7. 外设: 配置同品牌有线 USB 接口抗菌鼠标键盘，配备 DVD-RW 光驱设备，外置光驱。</p> <p>8. 网络设备: 有线网卡支持 10M/100M/1000M 速率自适应、支持蓝牙模块，蓝牙协议 5.2 版本。</p> <p>9. 外部接口: 4 个 usb 接口</p>	  6875.00	27500.00

				<p>(包含 2 个 USB3.2 接口和 2 个 USU TypeC 接口)。</p> <p>10. 电池：电池额定能量 65wh，电池充放电次数 500 次 (常温下 500 次充放电池容量应不低于原始容量的 80%)，安全要求符合 GB31241 的规定。</p> <p>11. 整机基础：整机外观表面不应有凹痕、划痕、裂缝、变形和污染等，零部件无其他故障或磨损。</p> <p>12. 兼容要求：支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件。</p> <p>13. 服务要求：整机质保免费服务周期（含换件和维修）5 年。</p> <p>14. 除提出的指标需求外，其余指标仍参照《便携式计算机政府采购需求标准（2023 版）》执行。</p> <p>(1) *关键部件安全要求：CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）</p> <p>(2) *整机安全性要求</p> <p>A: USB 端口管控：支持 USB 端口管控（支持 USB 端口管控可以提高整机安全性，降低通过 USB 端口数据泄密）</p> <p>B : *密码算法实现：CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定（通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格）</p> <p>C : 安全物理锁：支持安全物理锁（采购人根据需要选择产品是否配备安全物理锁，支持此功能能够增加安全性）</p> <p>D : *信息安全基本要求：</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>a) 应符合 GB/T 39276 的 5.2 的规定；</p> <p>b) 生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞（如驱动程序等）可查看；</p> <p>c) 不得包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口</p> <p>E : *固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动（固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动）</p> <p>F : *限用物质的限量要求：符合 GB/T 26572 中规定。</p>		
<u>合计金额大写：壹佰玖拾贰万柒仟叁佰元整 人民币 (¥1927300.00)</u>						
<u>竞标货物中，属于优先采购节能产品总值为¥1927300.00 (具体明细详见附表)，占本竞标报价的比例为 100%；属于优先采购环境标志产品总值为¥1899800.00 (具体明细详见附表)，占本竞标报价的比例为 98.57%。</u>						
合同履行期限：自签订合同之日起 30 日历天内安装调试完毕交付使用						

注：

- 以上性能配置清单中“标的的名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置、单价、合计、竞标总报价、交付使用时间”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，其响应文件作无效处理。
- 供应商的报价表必须加盖供应商公章并由法定代表人或者委托代理人签字，否则其响应文件作无效处理。
- 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或者盖章，否则其响应文件作无效处理。
- 竞争性谈判文件中列明采购专用耗材的，应按竞争性谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖公章）：广西安宁腾鑫电子科技有限公司

日期：2024 年 12 月 11 日