

# 合 同 书

项目名称: 2024年度办公计算机更新项目

项目编号: HCZC2024-G1-240279-GXJT

采购人(甲方): 东兰县大数据发展局

供应商(乙方): 东兰县繁华科技有限公司  
段: B 分标

签定时间: 2025年 1月 21 日

## 《广西壮族自治区政府采购合同》

采购人（甲方）：东兰县大数据发展局

供应商（乙方）：东兰县繁华科技有限公司

签订地点：河池市东兰县

签订时间：2025年1月21日

本合同为中小企业预留合同：（是/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，按照招标文件（采购文件）规定条款和中标（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	货物名称	数量及单位	品牌	规格型号	参数性能、指标及配置	单价	合计
1	版式软件	500 套	福昕	福昕 OFD 版式办公套件软件（Linux 版）V8.0	<p>1. 文件创建：支持图片、txt、ceb、sep 转换功能。格式兼容：实现对国家版式标准 OFD 与国际 PDF 标准的双重支持。符合党政机关电子公文系列标准规范和基础通用产品文字版式软件测试规范要求。包括：《GB/T 33476.1-2016 党政机关电子公文格式规范》、《GB/T33477-2016 党政机关电子公文标识规范》、《GB/T 33478-2016 党政机关电子公文应用接口规范》、《GB/T 33480-2016 党政机关电子公文元数据规范》、《GB/T33481-2016 党政机关电子公章应用规范》、《GB/T 33482-2016 党政机关电子公文系统建设规范》。</p> <p>可通过扫描生成 OFD 文档，对文档中图片进行高压缩，无失真压缩比最高可达 80%，可有效提升传输效率，降低存储成本。</p> <p>2. 注释操作：提供文本框和打字机功能，支持文本框连续创建，支持橡皮图章。支持打字机、文本框和电子公文语义等编辑；支持文字、图片选择并复制；支持图形注释、文本注释、校对符号、图章等注释；支持日期章、人名章、文号章等个性化图章；</p> <p>▲3. 修订操作：支持对 OFD 文件的内容进行修订标记，标记类型包括删除、插入、替换、移动等。</p> <p>▲4. 文件操作：支持文字内容的查找，支持超级链接的添加与取消。支持 OFD 文档加密功能及权限控制功</p>	470	235000

			<p>能。</p> <p>▲5. 手写签批：支持在版式文件上的手写签批功能，签批设备支持安全可靠环境，提供手写板、鼠标签批功能，签批内容可擦除。</p> <p>▲6. 文档打印：支持基本打印功能以及模板、注释、签章等元素类型自定义打印，支持书本和小册子打印。支持安全打印功能，可追溯文件流出的源头。</p> <p>▲7. 电子签章：支持电子签章集成功能，支持在 OFD 文档上加盖符合国家密码技术规范要求的电子印章，支持单次盖章、骑缝章、批量定位盖章等复杂盖章功能。</p> <p>8. 文档遮盖：提供打印和显示两种文档实时遮盖机制，实现敏感内容预遮盖与遮盖功能。</p> <p>9. 页面快捷操作：包括插入页面、删除页面、移动页面、交换页面、旋转页面等操作。</p> <p>10. 视图显示及翻页操作：包括页面跳转、页面缩放、页面显示等操作。</p> <p>11. 实现所见即所得打印效果(即与正常显示效果一致)，并且具备动态按需打印(包括打印质量和内容控制)功能。</p> <p>12. 安全阅读：提供数字签名、数字信封、口令加密、机器特征码加密功能。</p> <p>▲13. 性能：加载 10MB 级综合文档并提取全文所需时间 0.3 秒，10MB 级别大文件另存为本地文件所需时间 0.2 秒，100 页大文件发送到打印机驱动所需时间 6.7 秒，10MB 大文件发送到打印机驱动所需时间 9.2 秒，加载 500 页文档所需时间 0.4 秒，指定页码跳转并显示页面内容所需时间 0.3 秒。</p> <p>提供二次开发接口，支持多种应用系统集成，如：OA、公文办理系统、电子公文交换/传输系统、电子文件管理系统、档案管理系统等，且与多家信创应用系统完成了五认。可提供接口手册、开发样例，集成方便快捷。可按用户要求进行快速定制开发；支持标准 JS 事件挂接，可对阅读、打印、另存等操作实现行为监控与审计；支持与符合 GM-T0031 及 OFD 电子签章格式规范集成，并可定制开发。符合国家办公软件二次开发接口标准，轻松实现对各类应用系统集成的 Office 软件的替代和平滑过渡。</p>		
2	流式软件	500 套	<p>金山</p> <p>WPS Office 2019 for linux 专业版 V11</p> <p>▲1、支持龙芯、飞腾、鲲鹏、兆芯、申威等国产 CPU；支持 UOS、银河麒麟 V10、中标麒麟、银河麒麟、中科方德、深度等国产操作系统。</p> <p>二次开发兼容：提供完善的二次开发接口，产品按照通用的 API 定义和实现，同时提供符合 GB/T 33476~33483-2016 和 GB/T 34997-2017 国家办公软件二次开发接口标准，轻松实现对各类应用系统集成的 Office 软件的替代和平滑过渡。</p> <p>▲2、支持智能段落布局，通过拖动段落调整框上的上下左右小箭头，可调整段前间距、段后间距、左缩</p>	570	285000

		<p>进以及右缩进；可通过移动段落前两行行首的小竖线来调整首行缩进、悬挂缩进。</p> <p>3、支持文档备份管理、实时备份、定时备份。</p> <p>4、支持查看 OFD。</p> <p>5、支持输出 OFD、PDF 文件时，可选择页码范围。</p> <p>6、支持自定义快速访问工具栏，如输出 PDF、直接打印、复制、粘贴等。</p> <p>7、支持自定义选项卡功能设置。</p> <p>▲8、支持设置条形码（Code39、Code128（Auto）、MSI 等编码）、二维码。</p> <p>▲9、支持图表重置样式、快速按钮、快速布局、更改颜色。</p> <p>10、支持同时选中多个图形时，支持设置左对齐、水平对齐、右对齐、顶端对齐、垂直对齐、11、底端对齐、等高、等宽、等尺寸等。</p> <p>12、支持更改预设的主题颜色、字体以及形状效果等。</p> <p>13、支持以对象形式插入 doc、xls、ppt、docx、xlsx、pptx、ofd、pdf、压缩包等格式的文档。</p> <p>支持文件格式兼容：在文字排版、表格计算、演示动画三大核心功能上做到底层兼容，可以直接创建、读取、编辑、保存 Microsoft Office 97-2003 文档（如 doc、xls、ppt、pps 等格式的文档）、国际标准 OOXML 文档（如 docx、xlsx、pptx、ppsx 等格式的文档）。同时做到兼容《电子文件存储与交换格式版式文档》标准编号为 GB/T33190-2016 的 OFD 格式，且支持国家标准文档 UOF 格式。</p> <p>14、支持文字工具功能，如“删除空段”，“段落首行缩进 2 字符”和“智能格式整理”等批量化处理格式、段落的自动化调整能力。</p> <p>15、支持快速定位上一次编辑、阅读位置。</p> <p>16、支持自定义快捷键设置。</p> <p>17、支持 includetext、Set、AutoTextList 等域，支持域快捷键。</p> <p>18、支持插入方框、打勾方框、打叉方框；支持智能判定方框属性，自动识别文档中的方框，鼠标点击进行打勾或取消打勾。</p> <p>19、支持并打顺序、打印域代码、打印隐藏文字下划线等打印设置项。</p> <p>20、文字表支持行列转换，手动绘制斜线表头。</p> <p>21、页面支持通过关键字查找所需要的功能。支持密级关键字检查，高效监控内部流转的涉密文档。使用 WPS 打开电子文档，可自动进行全文检索，检测关键词信息，提醒用户文档涉密，并上传到服务器记录，管理员可以对敏感文档进行统计和管理。另外该产品支持打印溯源功能，建立起了一套文档泄密的事后追踪机制，能够有效帮助定位内部泄密者。</p> <p>22、支持将文件直接打包成文件夹/压缩文件。</p> <p>23、支持将幻灯片背景另存为图片。</p>	
--	--	--	--

				24、支持嵌入音频/视频媒体对象，嵌入后能跟随文档一起，避免文档流转时音视频无法播放。 25、支持导入外部模板。 26、支持数据智能合并，支持多个工作表、多个工作薄的数据智能合并。 27、支持表格筛选的统计和导出。 28、状态栏支持带中文单位分隔、千分分隔符、万位分隔。 29、支持对单元格内的文字进行“中文简繁转换。		
3	病毒防治软件	500套	奇安信	奇安信网神防病毒系统（涉密专用计算平台网络版）V8.0  	▲1、产品入围国家保密局下发的涉密专用产品名录，支持名录上所有服务器及终端硬件平台； 2、具备 webshell、及脚本查杀功能； 3、压缩包层数设置：支持压缩包扫描设置，可以设定最大扫描多少层的压缩包文件； ▲4、文件实时监控：针对文件复制粘贴、移动、重命名等操作实时监控，发现威胁文件及时告警并隔离； ▲5、支持文件监控、手动扫描、定时扫描，以及全盘扫描、快速扫描和自定义扫描等，对恶意代码进行清除、删除，并支持备份； 6、支持自动升级和手动升级选择设定，手动升级默认主程序和病毒库都不自动升级，也可选择不升级主程序但升级病毒库； ▲7、支持客户端通过公有云查鉴定文件安全性； 8、监控文件执行操作，发现有恶意进程启动时，及时告警并拦截阻止程序运行； ▲9、支持客户端杀毒软件防非授权退出和软件自保护，可以做到防止用户私自退出安全防护，防止用户或第三方软件对安全防护软件的强退破坏； 10、支持客户端软件程序、恶意代码特征库的在线和离线升级，支持客户端手动和自动升级； ▲11、病毒发现处理：发现病毒时处理方式可选择杀毒软件自动处理病毒，并将原始文件隔离备份，也可选择用户选择处理，由终端用户选择处理； 12、具备压缩包查杀功能，支持多种解压缩格式，涵盖压缩包、安装包、复合文档等； 13、实时监控系统中发现的木马、病毒等恶意程序信息进行记录； 14、国产专用机终端恶意代码检出率不低于 98%； ▲15、目录白名单：加入白名单的目录在病毒扫描和实时防护时将被跳过，如果路径在终端未被匹配到，该条目将失效； 16、文件白名单：针对文件加入白名单，在白名单中的文件扫描会被跳过； 17、具备恶意代码清除功能，修复感染型样本，原文件不删除； 18、病毒库离线升级：支持通过客户端导入病毒库离线包离线升级。	190 95000

4	安 装 服 务	1 项	/	/	安装调试及三年终端维护服务，不含第二年起系统或软件升级所产生的费用。	120000	120000
合计金额大写：人民币柒拾叁万伍仟元整（¥735000.00）							

2. 合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。

## 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招标文件规定及投标文件承诺相一致。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招标文件规定或者投标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. 乙方应按招标文件规定或者投标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招标文件规定或者投标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：满足本次采购供货要求。
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：自合同签订之日起7日内交货并安装调试完毕交付使用；交付地点：河池市东兰县（采购人指定地点）。
2. 乙方提供不符合招标文件规定或者投标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和用户手册、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）后七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采购人公章，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. 乙方投标文件承诺负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：河池市东兰县（采购人指定地点）。

#### 第七条 售后服务、保修期

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. 货物保修期：3年。
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：预付款支付比例或金额：无预付款。货物验收合格并交付正常使用后 6 个月内甲方向乙方支付合同总价的 100%。

#### 第九条 履约保证金

本项目不收取履约保证金。

#### 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。

#### 第十一条 质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标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：由甲乙双方商议定价。

(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投标文件承诺的数据填写小时内。

3. 在保修期内，~~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~~保修期~~为 3 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招标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、说明书符合招标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，甲方应请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；验收费用按招标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 15 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. 乙方未按本合同和投标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. 在合同有效期间，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，可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

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. 中标通知书；

2. 其他合同文件。

3. 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）：东兰县大数据发展局	乙方（章）：东兰县繁华科技有限公司
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：18177856168
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
邮政编码：	邮政编码：
日期：2025 年 1 月 21 日	

## 合 同 附 件

### 1. 供应商承诺具体事项:

#### (一) 售后服务

1. 按国家有关规定实行产品“三包”;
2. 免费送货上门;
3. 问题响应时间:我公司接到采购单位的通知后,在10分钟内响应,在2小时内到达采购人指定现场,按国家及行业标准及其售后服务承诺(如有不一致,以标准高者为准,下同)进行维修,一般问题在12小时内处理完毕,重大问题或其它无法迅速解决的问题在48小时解决,48小时内未能解决问题在48小时内提供备品备件,备品备件保证是同型号或相近型号、性能不低于原型号的全新、未使用过的备品备件,保证采购人正常使用。
4. 定期回访、走访及对本项目产品检测维护;我公司承诺每两月提供一次,每年共计六次。
5. 质量保证期内免费上门维修、免费更换零配件;
6. 提供售后服务人员名单、联系电话及E-mail等,以便为采购人提供完善的售前和售后技术咨询服务;
7. 其余按厂家和我公司承诺进行;
8. 因故意性因素造成的损坏或故障,或质保期满后发生的损坏或故障,不在免费保修范围内,但我公司也按照国家及行业标准及其售后服务承诺(如有不一致,以标准高者为准)积极修理,并提供优惠价格的配件和服务。质保期满后我公司提供终身维修、升级及保养服务,只收成本费。

#### (二) 免费培训

我公司负责免费培训采购人使用人员和维护人员,内容包括设备及软件系统操作、日常维护,确保其熟练掌握全部功能为止。培训次数、时间、地点、人数由采购人视情况决定。

首次培训完成后,我公司对参与培训人员进行回访,了解其掌握产品使用及维护知识情况,若有必要,我公司可免费提供再次培训服务。

#### (三) 免费安装调试

我公司负责本项目所有货物的安装、调试及项目整体测试、联调和开通,并在试运行结束后由我公司整理验收材料提交采购人验收。

### 2. 售后服务具体事项:

我公司接到采购单位的通知后,在10分钟内响应,在2小时内到达采购人指定现场,按国家及行业标准及其售后服务承诺(如有不一致,以标准高者为准,下同)进行维修,一般问题在12小时内处理完毕,重大问题或其它无法迅速解决的问题在48小时解决,48小时内未能解决问题在48小时内提供备品备件,备品备件保证是同型号或相近型号、性能不低于原型号的全新、未使用过的备品备件,保证采购人正常使用

### 3. 保修期责任:

1. 质保期从验收合格之日起计算,质保期除“技术参数及性能(配置)要求”中有特别要求的,所有货物质保期3年,质保期内产品实行三包。设备终身维护,保修期内免费更换所有故障零配件,并免费提供设备的系统软件及硬件的安全性改版升级和技术支持,质保期内免费系统升级,确保设备正常运行。

2. 质量保证期承诺优于国家“三包”规定的,或优于采购文件规定的,按我公司实际承诺执行

4. 其他具体事项:为了保证本项目的实施质量,我公司投入有丰富项目实施及管理团队进入本项目派维修人员有4名,并能派驻两名工程师驻点维持一年售后服务。

甲方(章)

2015年1月21日

乙方(章)

2015年1月21日

4512240010171

2024年度办公计算机更新项目（项目编号：HCZC2024-G1-240279-GXJT）  
中标通知书

东兰县繁华科技有限公司：

广西建通工程咨询有限责任公司受东兰县大数据发展局委托，就2024年度办公计算机更新项目（项目编号：HCZC2024-G1-240279-GXJT）项目采用公开招标方式进行采购，按规定程序进行了开标、评标。经评标小组评审，采购人确认，贵公司为本项目B分标的中标人。

中标标项名称：2024年度办公计算机更新项目B分标。

中标内容：版式软件、流式软件、病毒防治软件各500套，安装服务1项。

中标金额：柒拾叁万伍仟元整（¥735000.00元）。

交付时间和交付地点：1. 交付时间：自合同签订之日起7日内交货并安装调试完毕交付使用。2. 交付地点：河池市东兰县（采购人指定地点）。

验收标准、规范：验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业标准。

请贵公司在本通知书发出之日起20日内采购人签订合同，并按采购文件要求和投标文件的承诺履行合同。

特此通知！

采购人：东兰县大数据发展局

联系人及联系电话：韦铭0778-6321112

采购代理机构：广西建通工程咨询有限责任公司

联系人及联系电话：王懿0771-3948200

采购代理机构：广西建通工程咨询有限责任公司

2025年1月10日

