

微信支付

刘明军

2024.11.11

延长县人民检察院关于数字检察应用平台 采购项目

采 购 合 同

甲方：延长县人民检察院

乙方：西安法云电子科技有限公司

时间：2024年 月 日

甲方：延长县人民检察院

乙方：西安法云电子科技有限公司

项目名称 延长县人民检察院关于数字检察应用平台采购项目(项目编号 YCZC-2024-C013)

由延长县政府采购中心组织竞争性谈判，(以下简称“甲方”)确定 (以下简称“乙方”)为中标人。

依据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，经双方协商按下述条款和条件签署本合同。

一、合同价款

(一) 合同总价款为人民币439900.00元 (大写) (¥: 肆拾叁万玖仟玖佰元整)。

(二) 合同总价包括但不限于产品供应费、运杂费、调试费、税金及其它费用。

(三) 合同总价一次性包死，不受市场价格变化因素的影响。

二、产品清单 (附后)

三、付款方式和程序

(一) 由采购人负责结算，在付款前，供应商应开具相应发票给采购人 (附详细清单)。

(二) 付款方式：

(1) 合同签订7日内，支付合同总价的30%，即人民币¥131970.00 (大写) (¥壹拾叁万壹仟玖佰柒拾元整)；

(2) 软件调试完成验收合格后，支付合同总价65%，即人民币¥285935.00 (大写) (¥贰拾捌万伍仟玖佰叁拾伍元整)

(3) 预留5%质保金，待质保期结束后7日内一次性无息退还，即人民币¥21995.00 (大写) (¥贰万壹仟玖佰玖拾伍元整)。

(三) 付款方式：银行转账。

四、双方的权利和义务

(一) 甲方的权利与义务

甲方在收到货物通知后，应按竞争性谈判文件的需求进行核实，如发现不符合合同规定或短缺，及时提出，甲方在收到货后，组织人员按提供的技术参数指标进行验收。

(二) 乙方的权利与义务

1. 乙方负责软件调试在合同约定的时间完成。
2. 乙方所提供的产品必须是采购需求产品。

五、交货与调试、质保：

(一) 项目实施地点：采购人指定位置

(二) 交货安装期：完成政府采购手续后20个工作日内完成调试。

- (三) 1) 质保期：项目整体验收合格后免费质保两年。
- 2) 如属于三包产品供应商应负责三包（包修、包换、包退），费用应由供应商承担。
- 3) 乙方保障所交货软件可正常使用时间为：两年及两年以上。

六、安装要求

(一) 由乙方负责派技术人员到现场进行安装、调试至验收合格。

(二) 乙方应在合同签订后一周内，向甲方提供安装、调试及试运行的进度计划表。

(三) 乙方在合同规定的安装调试期内完成该项工作。如因乙方责任而造成延期，每超过一天按合同总价款的千分之五支付甲方误期赔偿金，直至交货或提供服务结束为止，所有因延期而产生的费用由乙方承担。

(四) 安装和调试期间所发生的费用均由乙方负责。

(五) 安装和调试期间若发生安全问题均由乙方负责。

七、质量保证

(一) 乙方选用的产品保证技术指标先进、质量性能可靠、进货渠道正常，配置合理，满足竞争性谈判文件要求。

(二) 产品符合国家有关规范要求，确保整个产品达到最佳运行状态。

(三) 各种产品具有良好的外观，适合各种安装场所的使用。

八、技术支持

提供全年7*24小时技术咨询及上门服务。

九、技术培训

(一) 应包括软件(产品)使用操作、保养、维修等培训内容。乙方需为甲方免费培训相关技术人员，培训服务以受培训人员熟练掌握相应技能为原则。在软件(产品)投入使用初期进行必要的跟踪指导，保障软件(产品)的稳定运行。软件(产品)需在培训基地培训的，乙方应按要求履行，培训产生的交通费、食宿费、培训费等均由乙方承担。

(二) 乙方应当提供甲方相关主管人员的培训，应使其可以完成对整体系统的正常运行的宏观管理。此项培训必须包括原厂商相关项目的标准培训。

(三) 培训内容应当包括软件(产品)检修、系统操作、系统维护等方面培训。

十、技术资料要求

乙方应向甲方提供全套中文技术资料一套，其费用包括在合同价格中：

- (一) 完整的软件(产品)操作使用手册和维护、技术文件，保修卡等；
- (二) 制造厂的检验、测试报告，质量保证书等文件验收时须一并提供；
- (三) 软件(产品)验收标准；
- (四) 技术说明书及必须的其它技术资料；

- (五) 使用说明书;
- (六) 系统安装, 调试;
- (七) 项目完工后提供验收报告;
- (八) 合同中要求的其他文件资料。

十一、售后服务

1、热线技术支持

半小时之内给予答复, 7×24 小时全天候服务

2、远程技术支持

使用远程 E-MAIL, QQ, 微信, 视频等为采购人进行远程支持.

3、现场技术支持

自收到采购人的服务请求起 2 小时内, 若电话及远程不能解决问题, 供应商应指派技术人员赶赴现场进行故障处理。

十二、知识产权

乙方应对所供产品具有或已取得合法知识产权, 乙方应保证所供产品及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷, 否则由乙方负责解决并承担全部责任; 如因此影响到甲方的正常使用, 甲方有权单方解除本合同, 乙方应无条件向甲方退回已收取的全部合同价款。

十三、违约责任

(一) 按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

(二) 乙方工期每超过一天, 扣除乙方合同总价款的千分之五。迟交产品超过30天, 甲方有权拒收产品。

(三) 按合同要求提供产品或产品质量不能满足采购技术要求, 乙方必须无条件更换产品, 提高技术, 完善质量, 否则, 甲方会同监督机构、采购代理机构有权终止合同并对乙方违约行为进行追究, 同时按政府采购乙方管理办法进行相应的处罚。

(四) 任何一方因不可抗力原因不能履行协议时, 应尽快通知对方, 双方均设法补偿。如仍无法履约协议, 可协商延缓或撤销协议, 双方责任免除。

十四、验收

- (一) 本项目验收费用, 由乙方自行承担。
- (二) 产品到达甲方指定地点后, 甲方根据合同要求, 对产品进行验收、规格和数量。
- (三) 甲方确认乙方的自检内容后, 会同乙方(必要时请有关专家)进行验收, 验收合格后, 填写项目验收单(一式四份)作为对产品的最终认可。
- (四) 乙方向甲方提交产品供货过程中的所有资料。以便甲方日后管理和维护。

（五）验收依据：

1. 本合同及附加文本；
2. 竞争性谈判文件、响应文件文件及澄清函；
3. 国家相应的标准、规范。

十五、合同争议解决的方式

本合同在履行过程中发生的争议，由甲、乙双方当事人协商解决，协商不成的按下列第种方式解决：

- (一) 提交项目所在地仲裁委员会仲裁；
- (二) 依法向甲方所在地人民法院起诉。

十六、合同生效

- (一) 本合同经双方签字盖章后生效。
- (二) 本合同须经甲、乙双方的法定代表人（授权代理人）在合同书上签字并加盖本单位公章后正式生效。
- (三) 合同生效后，甲、乙双方须严格执行本合同条款的规定，全面履行合同，违者按《中华人民共和国民法典》的有关规定承担相应责任。
- (四) 本合同一式三份，甲乙双方各执一份，代理机构一份。
- (五) 本合同如有未尽事宜，甲、乙双方协商解决。

地址：陕西省延安市延长县槐里坪
新区沿河中路20号

邮编：717199

电话：0911-8617532

开户银行：

账号：

甲方：延长县人民检察院（盖章）

被授权代表：

日期：2024.11.7

地址：陕西省西安市高新区丈八街
办科技六路香榭兰岛公寓1单元

邮编：710000

电话：029-89588695

开户银行：招商银行股份有限公司
西安枫林绿洲支行

账号：129911481710801

乙方：西安法云电子科技有限公司
(盖章)

被授权代表：

日期：2024.11.7

附件：产品清单

序号	产品名称	品牌	产品参数	型号	数量	单位	单价	总价
1	评价指标数据探查系统	爱迪	<p>1.评价指标分析 根据最高检主要案件评价指标分类方式,以可视化形式展示3.8SJTC-V2.0项指标的数值和分值,并可对达到最高检通报值的指标进行标注和过滤。支持各项指标的同比、环比和排名展示。</p> <p>2.组合指标分析 以可视化形式展示最高检定义的13组组合指标的数值和分值,支持组合指标的趋势分析,通过组合指标趋势对比评估检察办案质量。</p> <p>3.指标分类 支持指标类型自定义,各单位可根据工作需要按业务条线、高检通报值指标、考核指标等维度自定义指标类型和层级对指标进行分类展示。</p> <p>4.数据探查 指标数据探查: 对评价指标计算公式中的各统计坐标进行探查分析, 可查看每个坐标项的案件构成, 包括承办单位、承办部门、承办人等, 并可根据办案权限提供流程办案详情查看。支持按该指标计算公式中的分子、分母及具体统计坐标对案件进行过滤。分值数据探查: 展示指标得分依据, 具体包括计分方式、指标导向、计分权重、计分公式和评分办法等信息。</p> <p>5.差异化案件分析 根据统计系统2.0月底锁表数据与实时数据的对比, 对指标对应分子和分母的差异化案件进行分析, 自动筛查出锁表后又删除的案件、锁表后修改案卡的案件和未进入锁表数据的案件,</p>	3.8SJTC-V2.0	1	套	336,800.00	336,800.00

6. 单位数据对比	<p>并根据指标对应分子分母的各个统计坐标进行分类统计。提供差异案件的承办单位、部门、承办人等详情查看和差异原因(新增案件、删除案件、案卡变更等) 的分析。</p>		
7. 单位考核	<p>提供单位与单位之间指标数据对比功能，选择需要对比的单位即可自动分析本单位与对比单位各项指标差距，通过不同的颜色表示本单位与对比单位之间各项指标高、低、持平的情况。支持多个单位之间的指标对比及自定义指标对比功能。</p>		
8. 指标排名	<p>可根据各省指标考核体系，对全省各单位进行考核。</p> <p>权重配置：提供指标权重配置功能，根据考核指标体系配置对应指标权重。</p>		
9. 分析报告	<p>分值计算：根据指标权重自动计算各项指标分值，通过指标分值汇总计算出单位分值。支持按极值、平均值和核定值等计分规则计算各项指标得分。</p>		
10. 指标配置	<p>以可视化形式展示各项指标在全省、全市、区县的排名情况（支持大院、小院分类）。提供近半年本单位及管辖基层院指标趋势和排名趋势的分析，支持与兄弟院同类指标数据的对比分析。</p>		

2	评价指标业务数据安全 主机	白泽	<p>11. 指标计算器工具 为对指标案件进行实时计算，小工具形式便捷设计，以输入指标公式，查询表里表外情况，多数适用于案件上表的表里表外数据存疑，进行案件上表情况核查。</p> <p>12. 系统管理 提供用户管理、组织机构管理、角色管理、权限管理等功能。 系统默认以检察业务应用系统 2.0 账号密码进行登录，根据用 户单位、角色自动匹配对应功能模块使用权限和数据范围。支 持功能权限和数据范围自定义。</p> <p>13. 用户登录 与检察业务应用系统 2.0 进行对接，用户使用检察业务应用系 统 2.0 的账号和密码即可登录，根据登录用户的单位和角色自 动展示可查看的数据范围。</p>	<p>1、设备具备≥6 路 RJ45 网络接口；具备≥1 路光纤接口； 具备≥1 路 RS485 接口；具备≥1 路 DC12V 输出接口；具备≥ 1 路 220V 输出接口。</p> <p>2、具备网络状态检测功能，在配套软件显示 RJ45 接口的通断 状态、网络延时和实时速率信息，当网络发生故障时报警；</p> <p>3、具备供电输出控制功能，可对供电输出 进行控制通断，具 备远程手动和自动控制模式。具备定时开启/关闭电源输出接 口。</p> <p>4、具备供电告警功能，各分路输出的电压 电流以及功率数值， 可主动报警。</p> <p>5、软件可实时显示设备功率，并统计设备累计用电量数值。</p> <p>6、基于 802.1X 的身份鉴别，对于已授权 设备允许接入同一 网络，未授权设备则禁止 其接入。</p>

			7、防火墙模块应具备数据报文过滤功能，可制订包含源 IP 地址、目的 IP 地址、源端口、目的端口等元素的安全访问控制黑白名单。				
			8、IDS 模块可识别和检测端口扫描，协议 异常，拒绝服务攻击，缓冲区溢出攻击和基于规则库的漏洞攻击等网络攻击行为。				
			9.IDS 具备对采集的安全事件进行日志审计，日志的内容包括：事件发生事件，事件安全等级，事件名称，事件描述，源地址和目的地址等。				
3	应用服务器	浪潮	CPU: FT-2000+, 主频 2.2GHz, 核数 64 核, 操作系统: 银河麒麟 V10 内存: 32GB 硬盘: 480GB×2 SSD+900GB×4 HDD	NF2180M3	1	台	67,000.00 67,000.00

含税总价： 439,900.00

大写：肆拾叁万玖仟玖佰元整