



中国联通 2024 年第一批中省政法转移支付自定装备采购合同
【2024 年第一批中省政法转移支付自定装备采购项目】

买 方：合阳县人民法院
卖 方：联通数字科技有限公司陕西分公司

签订地点：西安

签约时间：2025 年 1 月





2024年第一批中省政法转移支付自定装备采购项目采购合同

买方：合阳县人民法院(以下称为“买方”)

注册地址：陕西省渭南市合阳县印光大道西段

法定代表人：郝翎

卖方：联通数字科技有限公司陕西分公司(以下称为“卖方”)，

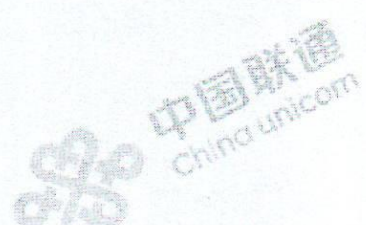
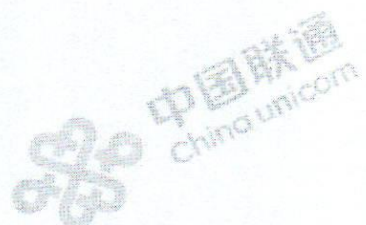
注册地址：陕西省西咸新区沣西新城统一路中国联通西安数据中心办公楼102室

法定代表人：祁安



目 录

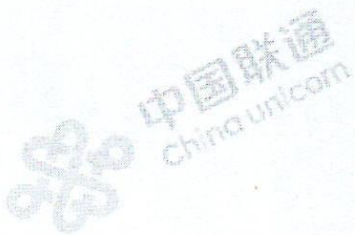
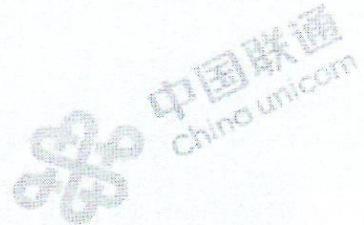
- 第一条 合同标的及价格
- 第二条 支付
- 第三条 交货
- 第四条 包装与标记
- 第五条 检验
- 第六条 卖方的保证
- 第七条 违约责任
- 第八条 不可抗力
- 第九条 税费
- 第十条 保密
- 第十一条 知识产权
- 第十二条 网络信息安全
- 第十三条 合同的解除
- 第十四条 争议解决方式
- 第十五条 合同生效及其它





附件

服务清单





本合同是合阳县人民法院（以下简称“买方”）和联通数字科技有限公司陕西分公司（以下简称“卖方”）根据《中华人民共和国民法典》的相关规定，在友好协商的基础上，在中华人民共和国境内就买方向卖方购买，卖方同意向买方出售 2024 年第一批中省政法转移支付自定装备采购合同终端设备达成如下协议：

第一条 合同标的、价格

- 1.1 为了满足 2024 年第一批中省政法转移支付自定装备采购项目需要，买方向卖方购买 2024 年第一批中省政法转移支付自定装备采购（以下简称“合同设备”）等。具体价格、配置见附件。
- 1.2 本合同项下设备的总价（含税价）为 RMB968835 元，（大写：人民币玖拾陆万捌仟捌佰叁拾伍元），适用增值税税率为 6%、13%，其中设备收入价格（含税）为：607235 元（大写：陆拾万柒仟贰佰叁拾伍元），适用税率为 13%，不含税金额为：537376.11 元（大写：伍拾叁万柒仟叁佰柒拾陆元壹角壹分），增值税税金为：69858.89 元（大写：陆万玖仟捌佰伍拾捌元捌角玖分）；其中服务收入价格（含税）为 361600 元（大写：叁拾陆万壹仟陆佰元），适用税率为 6%，不含税金额为 341132.08 元（大写：叁拾肆万壹仟壹佰叁拾贰元零角捌分），增值税税金为 20467.92 元（大写：贰万零肆佰陆拾柒元玖角贰分）合同总价下不含增值税的价款为人民币 878508.19 元（大写：捌拾柒万捌仟伍佰零捌元壹角玖分），增值税税款为人民币：90326.81 元（大写：玖万零叁佰贰拾陆元捌角壹分）。合同设备的价格清单见本合同附件，上述价格为买方向卖方支付的固定的、最终的价格。

第二条 支付

- 2.1. 合同总价款将由买方以银行转账方式按照合同中约定的卖方的开户银行和帐号支付给卖方。

卖方的银行信息如下：

开户行：中国工商银行西安高新区枫林绿洲支行



银行地址: 中国工商银行西安高新区枫林绿洲支行

帐号: 3700028719020013049

- 2.2. 到货验收款, 合同总价的 100%, 即 RMB968835 元 (大写: 人民币玖拾陆万捌仟捌佰叁拾伍元整), 应当在合同设备全部交货后, 由买方收到卖方提交的下列单据并审核无误后 30 个工作日内, 支付给卖方:
 - 2.2.1 经双方检验合格后签署的本合同项下采购的全部设备的《设备开箱检验单》;
 - 2.2.2 卖方出具的 100% 合同金额的增值税普通发票。
- 2.3. 卖方必须按照国家有关法律法规的规定如实向买方开具并提供增值税普通发票。如卖方未能提供增值税普通发票或提供的增值税普通发票不符合合同约定, 则买方有权按不含税价款与可抵扣的进项税税款的合计数向卖方付款。
- 2.4. 卖方应在增值税专用发票开具之日起 20 日内按照本合同规定将发票提交至买方, 由于卖方未在规定时间内送达发票导致买方未能按时完成发票认证, 卖方应负责更换该增值税发票, 并承担由此给买方造成的损失。
- 2.5. 合同买方、卖方因执行本合同所发生的银行费用及与支付有关的其它费用均依照相关规定由买方、卖方分别承担。
- 2.6. 如果卖方的开户银行和/或帐号等帐务信息发生变更, 卖方应在本合同规定的相关付款期限的十五 (15) 日前, 以书面的方式通知买方该等变更。如因卖方未及时通知或通知有误而影响买方支付合同款项, 买方将不承担逾期付款的任何责任。如给买方造成损失的, 卖方应当予以赔偿。买方按照本合同约定将应付款项支付至本合同约定的卖方银行账户即视为买方已履行完毕本合同项下的义务。
- 2.7. 卖方不得单方向第三方转让本合同项下全部或部分买方应付账款, 否则该转让行为无效。对于卖方确需转让本合同项下买方应付账款的, 双方应就该转让事项签署书面补充协议, 书面补充协议经双方签字并加盖公章或合同专用章后生效。



第三条 交货

- 3.1 交货地点: 合阳县人民法院。
- 3.2 交货时间: 2025年1月。
- 3.3 交货方式:
 - A、卖方送货至买方指定地点
- 3.4 合同约定由卖方送货的, 合同设备由卖方按合同约定的时间运到买方指定地点并承担验收合格之前的一切风险(包括但不限于合同设备的损坏和灭失的风险)均由卖方承担; 合同约定由买方提货的, 货物交付验收之前所发生的一切费用和 risk 均由卖方承担。
- 3.5 卖方应在交货前7个工作日, 向买方提供发货清单。清单中应标明合同号、设备名称及数量、技术文件名称及数量、包装件数、重量和尺寸、货物起运时间、具体交货时间以及交(送)货人姓名、联系方式、合同设备安装地点等内容。
- 3.6 合同约定由卖方送货的, 合同设备送到买方指定交货地点后, 卖方负责卸货到指定场所或货架并负担相关费用。
- 3.7 所有合同设备应成套交付, 其特殊安装工具材料和易磨损件应与相关设备一同发出交付。一同交付的设备和材料, 卖方应负责对其进行适当的分别包装并采取相应的特别保护措施。
- 3.8 卖方应随合同设备一同将技术资料交付给买方。
- 3.9 如果因卖方原因导致合同设备的迟交, 卖方应承担由此发生的全部费用并承担迟延交货的违约责任, 给买方造成损失的, 卖方应进行赔偿。

第四条 包装与标记

- 4.1 卖方应对所有合同设备应用新的坚固的未经侵蚀的材料进行包装, 并根据设备的特点和要求采取防磁、防潮、防雨、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施, 从而保证合同设备能够安全无损地运抵收货现场。凡由于对设备包装不当或采取防护措施不充分致使货物或技术资料损坏、丢失或者影响买方按照本协议目的使用合同设备之时, 买方有权选择要求卖方在30个工作日内予以免费的修理、更换或补发货,



同时承担迟延交货的违约责任,给买方造成损失的,卖方应进行赔偿。

- 4.2 卖方应在包装箱上标注以下标记:箱号、设备名称、规格型号、合同编号、用户单位及安装地点等。
- 4.3 所有合同设备和技术文件应按目的地包装(不同目的地的设备或不同的设备不能包装在同一箱子里),每个箱子上应清楚标明目的地名全称、该目的地总箱数及该批箱数(分批交货情况)。
- 4.4 技术资料应与有关设备一同包装,如需分开包装,卖方应按上述包装要求进行包装并在包装上注明相关设备名称及箱号以便买方核对。
- 4.5 在合同主要设备的包装中均应附有下列单据:
 - (1) 制造商提供的出厂质量检验合格证书一份;
 - (2) 详细装箱清单一份;
 - (3) 技术资料清单一份。
- 4.6 凡由于对设备包装不当或采取防护措施不充分致使货物或技术资料损坏或丢失时,卖方均应在30个工作日内予以更换或补发货,并承担相关费用,同时承担迟延交货的违约责任,给买方造成损失的,卖方应进行赔偿。
- 4.7 买方有权拒收未按上述规定包装的合同设备和/或技术文件,并由卖方自行承担全部损失。

第五条 检验

- 5.1 合同约定由卖方送货的,合同设备到达买方指定地点7个工作日内,双方应开箱就合同设备的外观、规格、数量进行检验,并对合同设备进行加电测试。如经检验,设备与本合同及附件约定相符,双方共同签署《设备开箱检验单》。买方应在开箱检验前5个工作日内通知卖方人员参加检验。如因卖方如在检验过程中发现合同设备有短少、缺陷、损坏或其他与合同规定不符的情况,双方应做书面记录。买方有权拒绝接受合同货物,视为卖方未交付货物,并由卖方按合同约定承担相应的违约责任。若买方接受合同货物,买方有权选择要求降低合同价格或者卖方在30个工作日内免费修理、更换或补足相关货物,同时卖方应当承担本



合同第七条约定的赔偿责任。

- 5.2 如卖方代表在买方发出通知后 7 个工作日内未能参加上述检验, 则买方有权于期限届至时自行开箱检验, 检验的结果、双方权利义务和法律效力均视同于双方按照上述第 5.1 条约定履行的共同检验。如检验中发现设备有任何短少、缺损、缺陷或与合同规定不符, 买方如实进行书面记录, 卖方应认可该检验记录。买方有权拒绝接受合同货物, 视为卖方未交付货物, 并由卖方按合同约定承担相应的违约责任。若买方接受合同货物, 买方有权选择要求降低合同价格或者卖方在 30 个工作日内免费修理、更换或补足相关货物, 同时卖方应当承担本合同第七条约定的赔偿责任。若经检验与合同中约定相符时, 买方自行签署《设备开箱检验单》。
- 5.3 甲乙双方同意, 《设备开箱检验单》的签署不排除买方向卖方索赔的权利。上述验收检验系对合同设备表面运作状况的检验, 不影响本合同中卖方应负的产品质量责任。
- 5.4 设备开箱检验过程中发生的一切费用, 包括但不限于商检费、额外的运输费、保险费等由卖方承担。
- 5.5 合同设备的安装由买方在卖方的协助下完成。卖方应为买方的安装工作提供安装督导服务。
- 5.6 合同设备全部安装完毕后, 双方对设备进行测试。测试合格, 双方签署验收合格证书。对于测试不合格的设备, 买方有权要求换货或退货, 买方要求更换的, 卖方应免费予以更换, 并承担因此给买方造成的损失。

第六条 卖方的保证责任

- 6.1 卖方保证合同设备是全新的、技术先进的、质量符合行业规定和合同约定的、没有设计上和材料及工艺上的缺陷, 其设计、制造及功能应符合买方要求的相关技术标准并适合于本合同规定的用途和目的。
- 6.2 由于卖方原因, 致使合同设备不能满足合同目的时, 需增加或更换硬件, 以达到相应要求, 所增加或更换的硬件由卖方免费提供, 并由卖方承担因此造成买方的损失。
- 6.3 卖方保证所交付的技术资料应是完整的、清楚的和准确的, 并且能够满



足合同设备安装、运行、性能考核、操作和维修的要求。

- 6.4 卖方保证及时派遣合格的、有经验的技术人员提供合同设备必需的、专业的、正确的和高效的技术服务。
- 6.5 卖方保证向买方所提供的设备，在出售给买方前业经合法取得并拥有完全的所有权，任何第三人不会基于抵押权、质押权、留置权或任何其他担保利益、权利限制和/或权利瑕疵而向买方对设备主张权利。并保证本合同设备无任何偷漏税、走私、其他能够造成任何行政扣押或者司法冻结、查封的违法行为，否则卖方应自行承担因此而产生的法律责任，并赔偿买方的全部损失。
- 6.6 合同设备的免费保修期为自签署验收合格证书之日起 12 个月，在保修期内，如合同设备出现故障，卖方应免费予以修理或更换。
- 6.7 在约定的保修期内，卖方应向买方提供 24 小时的技术支持服务，卖方工程师应在 48 小时内赶到故障现场处理故障，若卖方不能在故障现场彻底解决问题，卖方应采取替代解决方案，包括提供备件。同时，还应尽快修复故障设备并重新安装。
- 6.8 在保修期满前 3 个月内，双方应就续签保修协议进行协商，并在保修期届满之前 5 个工作日之内续签保修协议。如果双方未能在保修期届满之前续签保修协议，则在保修协议期满后，如果设备发生任何故障，卖方应自接到买方通知后 48 小时内，对设备进行维修并使设备恢复使用，买方承担卖方修复设备产生的合理修复成本及人工费用或者按照双方另行补充签署的保修协议确定买方承担的保修费用。
- 6.9 本合同的各方应就设备保修期满后的维保事项签订备忘录，具体详见附件。
- 6.10 合同签订后，卖方应在合阳县人民法院（地点）备有设备使用期间常用的备品、备件，以保证买方正常使用设备。
- 6.11 已更换、维修的合同设备的保修期自交付买方并经买方验收合格之日起重新计算，期限仍为 12 个月。
- 无论是否在保修期内，发现合同设备存在设计和/或制造上的严重缺陷，导致设备不能正常运行的，买方有权要求卖方予以更换或退货，卖方应承担全部损失。



第七条 违约责任

- 7.1 卖方未按合同规定的期限交货的, 卖方除了应按买方再次提出的交货期限交货之外, 还应承担违约责任。每逾期一日(自原约定交货日期起计算), 应向买方支付的逾期违约金为未交付部分设备合同金额的 0.05%。买方有权从其应向卖方支付的货款中扣除。若逾期交货超过 14 日或违约金超过合同总价的 0.05%, 买方有权拒收货物或退货, 卖方应退还买方已支付的全部价款和自付款之日起至返还之日间的利息(按中国人民银行同期贷款利率计算), 并按照上述约定支付违约金。买方拒收货物或退货的, 卖方除承担违约责任外, 还应承担自买方拒收或退货之日起, 合同货物毁损或灭失的风险。
- 7.2 卖方未按合同约定的地点交货的, 买方有权拒绝接受, 卖方应按合同约定的地点重新交付并自行承担费用, 若逾期的, 还应承担 7.2 条约定的违约责任。
- 7.3 如果合同设备在检验和保证期内卖方未能履行其在本合同项下承担的义务, 买方有权向卖方提出索赔并请求下列救济:
- 7.4.1 由卖方自负费用以新设备替换有缺陷的合同设备或用新的技术资料替换有错误的技术资料, 或者补供遗漏的合同设备或技术资料并将这些设备和资料于 7 个工作日内运抵买方工作现场, 同时卖方应在重新起算的保证期内对替换后的设备做出质量保证。
- 7.4.2 卖方应为买方提供与合同设备一致的备机, 用来替换其有缺陷的合同设备, 以避免买方业务的中断。并承担重新安装的责任。
- 7.4.3 若合同设备不能通过验收, 经卖方努力后仍不能解决存在缺陷的, 若买方仍需要的, 卖方应按缺陷的严重程度、买方受损害的程度及损失的多少对合同设备进行折价, 具体价格由双方协商确定。
- 7.4.4 在卖方违约的情况下, 买方为替代合同货物而从任何第三方购买相同货物时, 如果该采购价格超过本合同价格, 则卖方应向买方赔偿该差价。
- 7.4.5 买方依据本合同约定行使拒收货物或退货权的, 卖方应退还买方合同全部价款并承担相关的损失和费用包括利息、银行费用、运费、保



险费、检验费、仓储费、装卸费以及全部保管和维护被拒收货物或被退货物必需的其它费用。

7.4.6 卖方应赔偿因其对合同项下任何约定违约而给买方造成的所有损失。本合同项下约定的违约金不足以弥补买方损失的, 卖方还应就不足部分对买方予以赔偿。

7.4.7 任何索赔请求都应以书面形式进行, 违约方应在收到书面索赔请求后十日内将违约金支付给对方。若违约方有异议, 应在收到书面索赔请求后七日内向守约方提出异议理由, 双方另行协商。若双方在 30 天之内未就违约事宜达成一致, 则双方或者任何一方均有权按照本合同第十三章约定, 进行纠纷解决。如果违约方在收到守约方书面索赔要求后十四(14)日内未能做出回复, 该索赔要求将被视为已被违约方接受。

7.4.8 买方应在本合同约定的时间内付款, 如果因买方原因造成迟延向卖方付款, 买方应向卖方支付逾期付款违约金, 违约金的标准=逾期支付金额*合同签订时中国人民银行当期一年期 LPR 贷款利率/360*逾期付款天数, 但买方就迟延付款所应支付的违约金的总额以本合同总价的【3】%为限。

7.4.9 若根据本协议规定, 卖方应支付违约金和/或承担赔偿责任, 则买方将书面通知卖方。买方有权从任何一笔未付卖方的款项中扣除相应金额, 如买方应付的款项不足以完全抵销卖方应支付的违约金和/或赔偿金, 则卖方应在收到买方有关书面通知之日起 30 个工作日内将不足部分款项交付至买方。

第八条 不可抗力

8.1 如果任何一方当事人受到战争、火灾、台风、地震、洪水以及其他任何受影响一方不能预见、不能避免且不能克服的不可抗力事件的影响而无法履行合同项下的任何义务, 受影响的一方当事人应尽快将此类事件的发生以传真方式通知另一方当事人并应在不可抗力事件发生后 14 日内以特快专递将有关当局或机构出具的证明文件提交给另一方当事人。

8.2 受不可抗力事件影响的一方当事人对于不可抗力事件导致的合同义务的



迟延履行或不能履行不承担任何责任。但该方当事人应尽快以传真的方式将不可抗力事件结束或消除的情况通知另一方当事人。如因一方当事人迟延履行后发生不可抗力的,该方当事人不能免责。

- 8.3 受不可抗力影响一方应采取一切合理措施减少不可抗力事件导致的不良影响。
- 8.4 双方当事人应在不可抗力事件结束或其影响消除后立即继续履行其合同义务,合同期限也应相应延长。如果不可抗力事件的影响持续超过 60 日,任何一方当事人均有权以书面通知方式终止合同。终止于另一方收到上述通知时生效。
- 8.5 发生不可抗力事件时,除因此受到影响的事项外,双方应继续履行本合同的其他部分。

第九条 税费

甲乙双方应各自承担国家有关机构根据税收征收管理相关法律法规向其征收的所有与本合同执行有关的税费及相应的法律责任。

第十条 保密

- 10.1 本合同一方(“资料披露方”)保证对其向本合同另一方(“资料接受方”)按照本合同(或就本合同)所提供的各类技术和商业资料、规格说明、图纸、文件及专有技术(简称“保密资料”)享有合法所有权,或者有权提供给资料接受方使用。
- 10.2 保密材料在披露给资料接受方之前,披露方应标明“保密”或类似字样;如以口头或视觉形式披露,信息或资料应在披露前,由披露方声明其保密性质,并随后进行书面总结。
- 10.3 除本合同授权实施的行为外,资料接受方应将保密资料视为商业秘密予以保护,且不得将该保密资料部分地或全部地复制或向第三方披露。资料接受方可仅为本合同的目的向其确有知悉必要的雇员或者其他关联方披露对方提供的保密资料,但同时须指示其雇员遵守本章规定的保密及不披露义务。资料接受方仅得为执行本合同下义务的目的对保密材料进行



复制, 本合同终止或解除后, 资料接受方必须将保密材料全部返还披露方, 并销毁所有复制件。资料接受方应当妥善保存保密材料, 并对保密材料在资料接受方期间发生的被盗、不慎泄露、或其他有损保密材料保密性的事件承担全部责任, 因此造成披露方损失的, 接受方应负责赔偿。

当出现下述情况时, 本条对保密资料的限制不适用, 当保密资料:

- (1) 并非资料接受方的过错而已经进入公有领域的;
- (2) 已通过该方的有关记录证明是由资料接受方或其关联企业独立开发的;
- (3) 由资料接受方从没有违反对资料披露方的保密义务的人取得的;
- (4) 按照法律法规、行政处罚或强制措施、法院裁判, 要求资料接受方披露的, 但资料接受方应在合理的时间提前通知资料披露方, 使其得以采取其认为必要的保护措施。

10.4 本合同保密期限为合同生效之日起 1 年。

第十一条 知识产权

- 11.1 卖方保证买方拥有合同设备系统软件的永久使用权。买方为了运行或存档的合理需要, 可以对有限的目标码进行复制。
- 11.2 卖方依据本合同为买方特定需求而开发的应用软件的知识产权归属买方所有, 未经买方书面授权, 卖方无权将该应用软件或与该软件构成实质性相似的其他软件使用、分配、转让、转移给任何第三方或授权给任何第三方使用。此外, 双方同意并确认, 卖方为买方特定需求而开发的应用软件的源代码归买方所有。如果买方需要对应用软件的著作权在相关机构进行登记, 卖方承诺将予以全力配合。
- 11.3 卖方确认, 卖方基于本合同的约定向买方提供的合同设备(包括硬件和软件)的知识产权是卖方合法拥有/或经合法授权的权利, 不会侵犯任何第三方的合法知识产权, 因上述软件的知识产权侵权引发的一切法律后果由卖方自行承担。



- 11.4 对于卖方拥有知识产权的合同设备软件, 卖方保证在交付货物前或交付货物同时向买方提供由卖方签署的授权使用证明; 对卖方不拥有知识产权的合同设备软件, 卖方提供由拥有知识产权的厂商签署的授权使用证明。
- 11.5 卖方保证本合同软件不存在影响合同设备正常运行的软件缺陷。如果发现由于非买方原因导致的设备软件缺陷, 卖方应自费负责纠正该软件缺陷, 造成买方损失的, 卖方应根据损失进行赔偿。
- 11.6 买方将有权持续并不受干扰地享有和/或使用卖方向其提供的合同设备软件, 且除本合同约定的应支付款项外, 买方不必就使用上述软件而另外交纳任何其他费用。
- 11.7 卖方承诺在本合同中所采用的和提供给买方所有和/或使用的一切软件、硬件设备以及技术、方法、手段中不存在任何权利瑕疵, 不侵犯任何第三方的合法权益。

如果买方因按照合同的约定享有和/或使用卖方提供的软、硬件设备以及相应的技术、方法、手段而侵犯任何第三方的合法权利, 或因此涉入诉讼、索赔或其他司法程序(以下称“侵权纠纷”), 买方应立即通知卖方, 卖方应按照本条款的规定处理并赔偿买方损失, 同时应支付所产生的一切行政处罚罚款、诉讼费用、合理的律师费用、和解金额(为免异议, 买方与第三方达成的和解金额无需卖方同意)或终审判决中规定的损害赔偿金额以及由此给买方造成的损失。

如果在侵权纠纷中有关法院、行政机关和/或其他部禁止买方继续所有和/或使用软件的一部分或全部, 卖方应采取以下措施之一:

- (1) 在买方要求的期限内使买方免费重新获得使用上述软件的权利;
- (2) 在买方要求的期限内对上述设备软件进行修改或更换, 使其满足本合同的相关规定, 让买方使用软件不受上述禁令限制, 并继续使用合同设备。

无论采用上述何种方式, 不论卖方与它方交涉的结果如何, 卖方均需承担全部费用。卖方除应采取上述措施外还应承担因此给买方造成的损



失。

第十二条 网络信息安全

- 12.1 卖方应按照《中华人民共和国网络安全法》、《中华人民共和国数据安全法》、《中华人民共和国个人信息保护法》的要求，履行网络和数据安全保护义务。卖方承诺提供的设备、系统、服务等均严格履行国家《网络安全法》及其相关法律法规、行业标准及国家标准有关内容及要求，并按本合同要求取得相应授权或资质证明。
- 12.2 卖方承诺配合买方的网络安全审查，承诺不利用提供产品和服务的便利条件非法获取用户数据、非法控制和操纵用户设备，不得中断产品供应或技术支持服务。
- 12.3 卖方应当采取技术措施和其他必要措施，确保买方的网络和数据安全，防止信息泄露、损毁、丢失。在发生或者可能发生信息泄露、损毁、丢失的情况时，应当立即采取补救措施，并在第一时间告知买方。
- 12.4 卖方同意按照买方要求签署安全保密承诺相关文件，遵守买方的安全保密要求。卖方承诺并确认本项目涉及的卖方工作人员均需签订保密承诺文件，且卖方应对项目涉及工作人员进行背景审查。卖方工作人员离职或不再从事本项目相关工作后，卖方应及时终止相关工作人员在本项目相关信息系统的权限。
- 12.5 卖方违反本合同或其附件关于数据安全和个人信息保护相关条款和相关法律法规、监管要求的，卖方应当承担相应民事、行政和刑事责任，如因此给买方或其他人造成任何损失的，卖方应当承担全部责任。

第十三条 合同的解除

- 13.1 如一方违反本合同约定，且经另一方书面通知后不能在合理的期限内纠正违约行为的，则守约方有权以书面通知的形式单方解除本合同。
- 13.2 如果任何一方破产或无力偿还债务，另一方可随时向其发出书面通知解除本合同，解除合同并不损害或影响任何其它可能的补救措施。
- 13.3 合同设备在运行中，出现系统中断或不能达到买方所要求的最低性能指标的，买方有权随时以书面通知的形式单方解除合同。
- 13.4 买方按照使用说明正常使用的情况下，若合同设备一年内出现3次故障，买方有权以书面通知的形式单方解除合同。



- 13.5 如果因卖方违约,买方全部或部分解除本合同的,买方可依据适当的条件从别处取得与卖方未交付和/或未履行相类似的设备、技术文件和/或技术服务,卖方承担因此而多支出的费用。
- 13.6 一方或双方按照本合同规定解除合同的,对于已经全面、正确履行的部分仍然保持继续有效;解除效力仅及于未履行的部分或未全面、正确履行的部分。合同解除后,双方就解除部分发生返还义务的,应当返还;有违约行为的,违约方还需承担相应的违约责任。

第十四条 争议解决方式

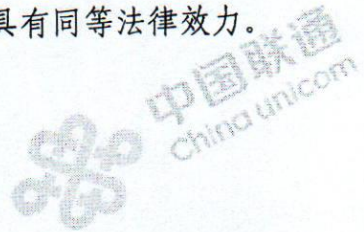
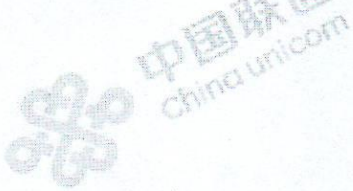
- 14.1 因执行本合同所发生的或者与本合同有关的一切争议由双方当事人通过友好协商解决。如果不能协商一致的,均应向卖方所在法院提起诉讼。
- 14.2 诉讼进行中,除非另有约定,双方将继续履行争议部分以外的合同条款。

第十五条 合同生效及其他

- 15.1 本合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章之日起生效,合同将保持其有效直至买方、卖方已完全履行合同项下的所有义务且买方、卖方之间的所有付款和索赔已结清。
- 15.2 本合同各章标题仅为提示之用,应以条文内容确定各方权利义务。
- 15.3 双方当事人之间的一切联络往来应以书面信函、传真等书面形式进行。各方往来通知中,如使用特快专递方式,以收件方签收日期为通知送达之日;如通过传真方式,以传真发出日为通知送达日;如使用挂号邮寄方式,以邮件收件邮戳日期为通知送达之日。
- 15.4 根据合同约定的性质和交易习惯需要继续履行的义务等,在本合同终止或有效期之后仍对合同各方具有约束力。合同各方应按照本合同约定的该等义务的履行期限或交易习惯继续履行该等义务。
- 15.5 本合同的附件为本合同不可分割的部分,如本合同附件与本合同正文有不一致之处,以合同正文的规定为准。
- 15.6 若本合同任何条款因双方同意或者违反法律法规的强制规定,而被认定为无效、违法或不能强制执行,合同的其余条款应继续有效。



- 15.7 本合同当事人确认, 本合同已经买卖双方充分讨论, 就本合同上述用加粗字体标明的条款, 卖方已经完全注意到并完全知悉, 就本合同全部条款, 卖方在订立前已经阅读并理解其意思, 没有且未向买方提出要求说明的事项。
- 15.8 如果任何一方破产或无力偿还债务, 另一方可随时向其发出书面通知解除本合同, 解除合同并不损害或影响任何其它可能的补救措施。
- 15.9 本合同生效后, 凡需对本合同条款进行修改或补充时, 应经双方协商后, 以补充协议方式予以明确, 补充协议经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位合同章后生效。
- 15.10 本合同未尽事宜由双方协商解决。
- 15.11 本合同一式肆份, 买方执贰份, 卖方执贰份, 具有同等法律效力。





签字页

买方:

法定代表人/授权签字代表:  (签字)

日期: 2025.1.6

卖方:

法定代表人/授权签字代表:  (签字)

日期: 2025.1.6



合同编号: JC21-6101-2025-000006

附件: 服务清单

服务清单及报价										
序号	名称	项目分项	系统模块	模块功能	数量	单位	不含税单价 (元)	不含税总价 (元)	税率	含税总价 (元)
1	一、审判法庭功能用房设备【科技法庭】	高清庭审主机	TC-I84H MS	<p>1.设备采用 Linux 系统操作, 集双光盘刻录、音频矩阵切换、编码模块、解码模块、硬盘备份、网络传输等功能于一体, 安全稳定。</p> <p>2.内置信息显示屏, 支持光盘容量、刻录时长显示, 前置开关、进出仓、刻录功能按键;</p> <p>3.设备支持 8 路 HD-SDI 输入、10 路 HDMI 输入、8 路网络视频输入, 支持 2 路 RCA 输入和 5 个 USB 接口, 支持 VGA 和 HDMI 输出, 支持 64 路音频和 1 路 3.5 监听输出接口;</p> <p>4.设备可支持各通道单画面、画中画、三画面、四画面、六画面等显示模式。</p> <p>5.设备内置双光驱, 将法庭等现场的音像信息, 实时同步直接刻录在光盘。并且在刻录前自动格式化并检测光盘有效性, 对不符合刻录要求的光盘自动弹出, 刻录结束后自动封盘。</p> <p>6.设备支持: 1.光盘加密: 任何人需要输入密码进行验证身份后才能查看录像内容, 防止光盘流失造成泄密。</p> <p>2.哈希值验证: 采用国际标准哈希值算法。哈希值本机校验, 采用内置哈希值校验系统对录像文件进行哈希值鉴定, 以便快速确认录像文件的完整性而无需第三方工具。3.光盘身份验证: 采用 16 进制 13 位光盘序列号加密;</p> <p>7.设备支持两种录制模式: ①内置硬盘分别与光盘同步录音录像; ②双光盘可脱离硬盘单独录像, 可以不在硬盘内遗留任何刻录痕迹;</p> <p>8.设备具备光盘容量实时提醒功能, 刻录时间 1~24 小时可调, 可设定刻录倒计时提醒, 实时提醒光盘存储容量的剩余时间。</p>	1	台	42920.35	42920.35	13 %	48500.00



合同编号: JC21-6101-2025-000006

2	庭审控制系统 (主机+控制平板+软件)	TC-184H MS、TC-P804 HW	<p>9.设备具备更换光盘时视频时间不间断功能模式, 第一光盘刻录完成后, 重新放入第二张光盘, 系统会把更换光盘时的录像刻录到第二张光盘内, 实现前后两张光盘的视频时间不间断。</p> <p>10.设备支持哈希值计算, 光盘停止刻录后即生成视频文件唯一哈希值, 并写入光盘, 并确保两个光盘视频文件内容一致, 可快速出盘, 出盘时间不大于1分钟。</p> <p>11.设备可提供WEB服务, 用户通过浏览器可远程同步实时观看现场场景, 可以和前端法庭等人员进行单向语音对讲。</p> <p>12.内置远程提示/审接口, 可接入标准视频终端通讯, 任意两个法庭可进行音视频互通。</p> <p>13.设备可防止在使用过程中因外界的影响造成同步刻录数据的丢失。意外断电重启后, 无需更换光盘, 以非硬盘导刻方式把原来的光盘恢复回来, 保证光盘数据的可靠性。</p>	1	台	16539.82	16539.82	13 %	18690.00
---	---------------------	-----------------------	---	---	---	----------	----------	------	----------

3	书记员庭审软件	TC-184H MS配置: R	<p>5.5.2.1.2) 7.内置8个独立的可编程IR红外接口, 1路IR红外学习端口,可转成串口RS232使用; 8.内置TCP/UDP网络协议,稳定可靠,配合ipad软件,轻松实现无线远程网络控制; 9.主机具有无线触摸屏、有线触摸屏、电脑软件、网络集中管理等多种控制方式; 10.主机支持定时模式、场景模式、加密模式、任务模式、时间限制模式等多种功能; 11.满足最高人民法院科技法院要求,支持法院庭审资源管理系统完全配套使用。 2.具备对笔录段落自动打点标记功能,使笔录段落自动与庭审录像保持时间同步。同时具备手动打点功能,手动打点快捷键可自定义,自动打点时间间隔可自定义。支持庭审即时通讯指导功能。 3.笔录界面同步显示视频窗口直播预览,庭审结束后回放视频时可以对视频进行多种控制。 4.具备庭审设备控制功能,实现画面分割模式/证据切换/摄像机控制等法庭各种设备的全面控制。 5.具备庭审集中控制操作管理,支持“一键”完成全部庭审系统准备工作及开庭功能。具备直播控制功能,快速实现允许/禁止直播的切换。 6.采用word操作界面的模式,不影响平时的文档编辑工作。 7.笔录具备定时上传服务器备份功能,发生异常情况如电脑断电、死机等,能够恢复已录入笔录。</p>	1套	64622.64	64622.64	6%	68500.00
4	证据展示台	TC-P825Z T配置:Z	<p>①、成像器件1/3英寸CMOS ②、总像素1300万像素 ③、水平清晰度2000TV线 ④、变焦12倍光学变焦,10倍电子变焦 ⑤、分辨率3840*2160 ⑥、文件拍摄范围:A3及以下</p>	1台	15444.25	15444.25	13%	1745.00

5	法庭 高清 摄像机	TC- C88N S	①、传感器类型: 1/2.8 英寸 CMOS; ②、传感器有效像素:800 万像素; ③、电子快门: 手动/自动 (区间可调, 1/25to1/10000) ; ④、最低照度: 0.002Lux (彩色模式) ,0.001Lux (黑 白模式) ; ⑤、镜头: 24 倍光学变焦; ⑥、视频输出支持 1 路 HD-SDII 和 1 路网络输出;	3 台	7261.95	21785.84	13 %	24618.00
6	摄像 机支 架	TC- P81A M 配 置:B	摄像机安装支架, 根据现场实际情况, 确定安装方式和 支架类型	3 个	265.49	796.46	13 %	900.00
7	法庭 专用 视频 会议 摄像 机	TC- H8X4 S	①、全高清图像: 采用 1/2.8 英寸高品质 CMOS 图像 传感器; ②、最大分辨率可达 3840x2160, 输出信号格式帧率 高达 60 帧/秒 ③、多种光学变焦镜头: 具有 24 倍光学变焦镜头选择;	1 台	4607.08	4607.08	13 %	5206.00
8	数字 音频 处理 器	TC- P803 MH	1.8 路模拟音频输入 8 路模拟音频输出, 支持麦克风输 入和线路输入自由切换。2.USB 免驱自动连接软件, 另 外支持 RS232 中控制。3.与庭审主机为同一品牌, 已在投标文件中提供原厂授权书原件加盖厂家鲜章。	1 套	5021.24	5021.24	13 %	5674.00
9	调音 台	T1002	①、输入: 话筒×6; 立体声×4 ②、输出: 立体声主输出 L、R; 编组×2; 辅助 AUX× 2 ③、效果器: 内置 24BT 高精度数字 DSP 效果	1 套	5088.50	5088.50	13 %	5750.00



10	鹅颈式会议话筒	TC-P803 GM配置:J	①、指向特性: 心型单指向 (电容式) 频率响应: 20Hz~20KHz 灵敏度: -42dB ②、输出连接器: 内置式3针卡侬公头	8 套	651.33	5210.62	13 %	5888.00
11	视频矩阵分配器	WF08 08	①、8路HDMI信号输入, 8路HDMI信号输出, 可交叉切换; ②、支持高清分辨 1920*1080--1920*1200, 3D,1080P; ③、高亮蓝光液晶显示屏, 金属材质面板; ④、宽幅电源 110-240V, 双串口加网口设置; ⑤、具有红外遥控功能和 RS232 通信功能和网络控制功能, 和 APP 控制功能, 用户可以方便的完成演示过程中的信号切换	1 个	11679.65	11679.65	13 %	13198.00
12	无线麦克风 (含支架)	MU99 88	U 段真分集一拖二无线鹅颈会议话筒 接收机频率范围: UHF 500MHz~900MHz 发射器参数: 电源供应: DC 3V (1.5V AA*2) 话筒耗电电量: 100mA 极性模式: 单一指向	1 套	3584.07	3584.07	13 %	4050.00
13	书记员分配器	HDMI 一分二	HDMI 信号 1 分 2, 最大分辨率: 2048 x 1536 60Hz, 频宽: 400MHz	1 个	106.19	106.19	13 %	120.00
14	桌面显示器 (含)	25G3	1、面板类型 IPS, 面板尺寸 23.5 英寸, 宽屏, 屏幕比例 16:9, 最佳分辨率 1920 x 1080 2、LED 背光, HDMI1 个, VGA1 个, 电源 19Vdc	5 台	1681.42	8407.08	13 %	9500.00



合同编号: JC21-6101-2025-000006

27	安全 管理 中心	<p>QDFX -PA</p> <p>CSMP</p> <p>SDSec -MS- QDFX -PS</p>	<p>套</p> <p>1</p>	18867.92	6%	20000.00
28	堡垒 机安 全组 件	<p>CSMP</p> <p>SDSec -BH- 5-3Y- QDFX -FL</p>	<p>个</p> <p>1</p>	18867.92	6%	20000.00

合规一体机安全管理中心软件, 进行远程管理、策略下发、安全更新等, 含三年维保服务

堡垒机安全组件, 可管理 50 个资产 (服务器、数据库、网络设备), 组件功能需提供功能界面截图。含三年升级更新服务, 组件功能需提供功能界面截图。

- 支持微信小程序动态口令认证方式登录堡垒机, 且当用户需要使用手机令牌登录时, 需要强制绑定手机令牌。
- 支持多因子认证, 方式包括手机令牌、手机短信、动态令牌、国密 USBKey、指纹识别等多因子认证方式。
- 支持多因子认证, 方式包括手机令牌、手机短信、动态令牌、国密 USBKey、指纹识别等多因子认证方式。
- 支持通过应用发布脚本代填提供广泛的应用接入支持, 无论被接入的应用资源如何设计登录动作, 通过应用发布脚本代填功能都可以实现单点登陆。
- 支持云主机资源批量导入, 包括阿里云、百度云、华为云、腾讯云、Ucloud、AWS、Azure 云平台的资源, 支持设置优先导入公网和内网 IP 设置, 支持导入同时批量新建标签。
- 支持对 MySQL、Oracle 和达梦数据库的访问操作进行控制, 可基于库、表、命令实现对数据库操作的细粒度访问控制, 执行动作包括但不限于断开连接、拒绝

				<p>执行、动态授权、允许执行</p> <p>数据库审计安全组件, 支持 200Mbps 吞吐, 含三年升级许可, 默认支持 5 个数据库实例, 组件功能需提供功能界面截图。</p> <p>1.支持 Agent 云解决方案,其 Agent 运行时 CPU 占用率低于 3%, 内存占用小于 100M, 程序文件小于 2M, 提供有效证据, 并以实际测试证明。</p> <p>支持大数据 Hbase、solr、redis、MongoDB 等数据库。</p> <p>2.支持创建用户配置应用部门, 审计对象可配置应用部门, 达到不同用户管理不同审计对象。</p> <p>3.全面支持后关系型数据库 Cache 的集成工具 Terminal、Portal、Studio、Sqlmanager、MedTrak 工具的审计, 其中 Portal 能审计到 Sql 语句、查询 Global、返回结果, Terminal 能审计到 M 语句和返回结果。</p> <p>4.在无需重启被审计数据库的情况下, 支持对 MS SQLServer 加密协议的审计, 可正常审计到数据库账号、操作系统用户名、操作系统主机名等身份信息</p>	1 个	18867.92	18867.92	6%	20000.00
29	数据 库审 计安 全	CSMP - SDSec - DBAu dit- 200- 3Y- QDFX -FL		<p>虚拟化日志分析安全组件, 包含 50 个日志源授权, 功能包括日志采集、存储、查询、关联分析、告警、报表等。</p> <p>支持安全设备、操作系统的数据库、应用系统、网络设备的日志采集, 含三年升级许可, 组件功能需提供功能界面截图。</p> <p>1.合规一体机支持提供智慧防火墙服务, 用户支持选择云智慧防火墙的规格、授权、使用时长, 以及所属的区域、集群和网络。</p> <p>2.支持 MPLS 流量透传; 支持针对 MPLS 流量的安全审查, 包括漏洞防护、反病毒、间谍软件防护、内容过滤。</p>	1 个	18867.92	18867.92	6%	20000.00

-FL	<p>URL 过滤、基于终端状态访问控制等安全防护功能; 3.支持在源地址转换过程中,对 SNAT (源地址转换)使 用的地址池利用率进行监控,并在地址池利用率超过阈 值时,通过 SNMP Trap、邮件、短信等方式告警。 4.漏洞防护特征库包含高危漏洞攻击特征,至少包括 “永恒之蓝”、“震网三代”、“暗云 3”、 “Struts”、“Struts2”、“Xshell 后门代码”以及对应的攻击的名称、CVEID、 CNNVDID、严重性、影响的平台、类型、描述等详细 信息; 4.支持 IPv4 和 IPv6 流量的 HTTPS、POP3S、 SMTPS、IMAPS 协议进行解密,支持配置基于源安全域、目的安全域、 源地址、目的地址、SSL 协议服务的解密策略,并可同 时基于安全域、IPv4 和 IPv6 地 址进行例外设置动作,可以设置解密或不解密,同时支 持将解密后流量镜像到其他设备进行统计分析;合规一 体机支持提供智慧防火墙服务,用户支持选择云智慧防 火墙的规 格、授权、使用时长,以及所属的区域、集群和网络。 智慧防火墙安全组件,网络层吞吐 500Mbps, IPS 网 络层吞吐 300Mbps。 含三年升级许可,包含系统升级、应用识别升级、URL 过滤库升级,组件功能需提供功能界面截图。 1.支持 MPLS 流量透传; 2.支持在源地址转换过程中,对 SNAT (源地址转换) 使 用的地址池利用率进行监控,并在地址池利用率超过阈 值时,通过 SNMP Trap、邮件、短信等方式告警。 3.漏洞防护特征库包含高危漏洞攻击特征,至少包括 “永恒 之蓝”、“震网三代”、“暗云 3” “Struts” “Struts2”、“Xshell 后门代码”以及对应的攻击的 名称、CVEID、CNNVDID、严重性、影响的</p>	1	个	18867.92	18867.92	6%	20000.00
CSMP	智慧 防火 墙组 件	31					

32	漏洞扫描组件	QDFX -FL CSMP - SDSec -VVS- 5-3Y- QDFX -FL	平台、类型、描述等详细信息; 4.支持 IPv4 和 IPv6 流量的 HTTPS、POP3S、SMTPS、IMAPS 协议进行解密, 支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、SSL 协议服务的解密策略, 并可同时基于安全域、IPv4 和 IPv6 地址进行例外设置动作, 可以设置解密或不解密, 同时支持将解密后流量镜像到其他设备进行统计分析; 1.系统支持以树形结构展示网站目录结构, 并在网站目录树子页面中展示该网页上存在的漏洞数量及详情, 便于直观确定漏洞位置; 2.系统支持对漏洞扫描结果标记不同状态, 区分新建、已修复、误报等状态; 3.支持 340000 条以上系统漏洞库, 并按照漏洞类别及漏洞威胁程度进行分类; 4.支持自适应网络扫描, 根据网络状况自动控制发包速率, 避免影响用户网络; 5.支持至少三种漏洞验证方式如浏览器验证、注入验证、通用验证; 6.系统能够检测中间件弱口令, 包括但不限于: Tomcat、WebLogic、JBoss、WebSphere、GlassFish; 系统能够检测 Web 弱口令, 支持 http、https 类型的 web 弱口令检测; 7.支持 Android、IOS、BlackBerry、Windows Phone 在内的移动设备漏洞扫描; 8.支持针对工控专用设备包括 PLC、SCADA、DCS、工控专用网络设备的漏洞扫描; 以上组件功能需提供功能界面截图。 Web 应用防火墙安全组件, 提供网站及 Web 应用系统防护, 支持 SQL 注入、跨站脚本、扫描嗅探、应用层拒绝服务等攻击防护。最大应用层防护带宽 300M, QPS: 4000/S, 包含 3 年特征库升级、维保服务。默认支持域名 5 个, 组件功能需提供功能界面截图。 1.支持业务流程控制, 可设置处理动作 (封禁、通过、	1	个	18867.92	18867.92	6%	20000.00
33	Web 应用 防火 墙基	CSMP - SDSec -	平台、类型、描述等详细信息; 4.支持 IPv4 和 IPv6 流量的 HTTPS、POP3S、SMTPS、IMAPS 协议进行解密, 支持配置基于源安全域、目的安全域、源地址、目的地址、SSL 协议服务的解密策略, 并可同时基于安全域、IPv4 和 IPv6 地址进行例外设置动作, 可以设置解密或不解密, 同时支持将解密后流量镜像到其他设备进行统计分析; 1.系统支持以树形结构展示网站目录结构, 并在网站目录树子页面中展示该网页上存在的漏洞数量及详情, 便于直观确定漏洞位置; 2.系统支持对漏洞扫描结果标记不同状态, 区分新建、已修复、误报等状态; 3.支持 340000 条以上系统漏洞库, 并按照漏洞类别及漏洞威胁程度进行分类; 4.支持自适应网络扫描, 根据网络状况自动控制发包速率, 避免影响用户网络; 5.支持至少三种漏洞验证方式如浏览器验证、注入验证、通用验证; 6.系统能够检测中间件弱口令, 包括但不限于: Tomcat、WebLogic、JBoss、WebSphere、GlassFish; 系统能够检测 Web 弱口令, 支持 http、https 类型的 web 弱口令检测; 7.支持 Android、IOS、BlackBerry、Windows Phone 在内的移动设备漏洞扫描; 8.支持针对工控专用设备包括 PLC、SCADA、DCS、工控专用网络设备的漏洞扫描; 以上组件功能需提供功能界面截图。 Web 应用防火墙安全组件, 提供网站及 Web 应用系统防护, 支持 SQL 注入、跨站脚本、扫描嗅探、应用层拒绝服务等攻击防护。最大应用层防护带宽 300M, QPS: 4000/S, 包含 3 年特征库升级、维保服务。默认支持域名 5 个, 组件功能需提供功能界面截图。 1.支持业务流程控制, 可设置处理动作 (封禁、通过、	1	个	18867.92	18867.92	6%	20000.00

34	三、业 务通用 设备	计算 机	超翔 TZ830 -V3	<p>阻断、重定向), 可设置优先级、有效时间、保护 URL、Referer URL 等规则, 并允许 Referer 为空</p> <p>2.支持检测 TCP 并发链接数, TCP 新建链接数, TCP 带宽 (c2s), UDP</p> <p>带宽 (c2s), ICMP 带宽 (c2s), HTTP GET 速率, HTTP POST 速率, HTTP 其他请求速率, DNS 查询请求速率, 并发 IP 数量等单用户和总量进行自定义阈值配置</p> <p>3.支持蜜罐防护, 内置后台蜜罐页面进行防护, 可以设置蜜罐的 url, 蜜罐页面标题让攻击者攻击设置的 url 和页面</p> <p>4.支持爬虫陷阱防护, 可设置应用资产、处理动作 (封禁、通过、阻断、重定向), 并可以设置封禁时间</p> <p>5.支持网站自主学习建模, 可通过学习 URL 等信息展示网站结构树形图,</p> <p>并支持对 URL 的访问量和响应健康度进行图形化统计</p> <p>6.支持移动端对资产的一键断网功能, 提供网站一键下线以及批量下线的应急措施</p> <p>7.支持 URL 外联检测功能, 针对特定外联 URL 进行监控或阻断</p> <p>国产自主品牌。1 颗国产 CPU, CPU 物理核心数 8 核, 主频 2.7GHz, 支持超线程技术; 内存 16GB, 4 个内存插槽; 硬盘 1 块 512SSd; 包含法院应用适配服务; 含 23.8 英寸显示器。含三年服务。3 软件包含麒麟系统, wps 福昕 ofd 软件</p> <p>1) 在国产系统下可实现批量远程命令执行: 管理员可以批量发送远程命令或脚本设置, 由终端进行执行, 从而实现对终端的批量管理和维护。(可满足慧谷安装插件要求)</p> <p>2) 全文检索: 终端在国产系统下可以实现文件名及文件内容 (文档类) 的全文检索功能。1 万个文件的全文检索速度在 3 秒以内。</p> <p>3) 在国产系统下可实现终端间的文件和文件夹传输通过文件传输码</p>	25	台	5309.73	132743.36	13 %	150000.00
----	------------------	---------	--------------------	---	----	---	---------	-----------	------	-----------

35	调测适配	<p>的方式,实现各终端间可以一对一或者一对多的文件及文件来分享和传输,便捷整个网络内的数据交互。</p> <p>4) 在国产系统下可实现个性化文件的实时备份各终端可以对个性化文件(默认各文档类文件)进行备份,从而避免了个性化文件的丢失和损坏。</p> <p>5) 在国产系统下可实现基本操作系统的分发通过多镜像的方式,能够实现操作系统向终端的分发,分发后,自动匹配IP地址及系统唯一标识。极大方便了多型号多个终端的安装和维护。</p> <p>6) 支持所有外设包含打印机扫描仪设备:支持扫描仪的驱动和扫描;(外设适配,提供证明文件否则视为不满足)</p> <p>7) 精细化管理USB口:可以对USB接口统一配置,也可根据终端使用部门的不同进行不同策略配置,针对不同的外设进行精细化设置管理。从驱动层对移动存储设备、便携式设备、软驱、并口、串口、调制解调器、行为控制设备控制打印机、扫描器、手机、声卡、智能卡等接入设备控制,通过白名单的方式,在禁用移动存储设备时不影响USB接口鼠标键盘打印机的使用</p> <p>1、处理器性能测试:检查国产处理器的运行速度、多核心处理能力等。比如飞腾处理器,需测试其在高负载任务下的性能表现,查看是否能流畅运行专业软件或同时处理多个办公任务。</p> <p>2、内存兼容性检测:确保内存与主板及处理器良好兼容,测试不同容量和频率的国产内存条在电脑中的稳定性,避免出现蓝屏、死机等现象。</p> <p>3、外部设备连接:测试国产电脑与打印机、扫描仪、移动硬盘等外部设备的连接情况。比如查看连接国产打印机时,是否能正确安装驱动并实现正常打印功能。</p>	25	个	754.72	18867.92	6%	20000.00
----	------	--	----	---	--------	----------	----	----------

36	配套模块	<p>1、专业级杀毒软件</p> <p>2、操作系统: 测试其能否充分发挥硬件性能。例如, 检查操作系统的资源管理功能是否正常, 能否合理分配CPU和内存资源。</p> <p>3、业务适配: 对常用办公软件进行测试, 确保功能完整可用。若存在兼容性问题, 可能需要寻找替代软件或等待软件开发商更新版本。</p> <p>4、驱动程序安装与更新: 为电脑硬件安装合适的国产驱动程序, 确保设备正常运行, 并能及时更新驱动以修复漏洞和提升性能。</p> <p>5、远端管理配置</p> <p>国产自主品牌, 非OEM; 处理器: ≥1颗兆芯 KX-U6780A 国产处理器, 单; CPU 主频≥2.7GHz, 单 CPU 核数≥8; 内存: ≥16GB DDR4 内存; 硬盘: ≥1块 512NVMe SSD; 网络: ≥1个千兆电口; 1/0 扩展: 4个USB3.0 接口, ≥2个USB2.0 接口; 包含麒麟系统, wps 福昕 ofd 软件</p>	25 个	3396.23	84905.66	6%	90000.00
37	便携式计算机 超锐 TZ611	<p>1) 在国产系统下可实现批量远程命令执行: 管理员可以批量发送远程命令或脚本设置, 由终端进行执行, 从而实现对终端的批量管理和维护。(可满足慧谷安装插件要求,)</p> <p>2) 全文检索: 终端在国产系统下可以实现文件名及文件内容(文档类)的全文检索功能。1万个文件的全文检索速度在3秒以内。(随案卷宗整理要求)</p> <p>3) 在国产系统下可实现终端间的文件和文件夹传输通过文件传输码的方式, 实现各终端间可以一对一或者一对多的文件及文件夹分享和传输, 便捷整个网络内的数据交互。(数据迁移要求)</p> <p>4) 在国产系统下可实现个性化文件的实时备份各终端可以对个性化文件(默认各文档类文件)进行备份, 从而避免了个性化文件的丢失和</p>	10 台	6194.69	61946.90	13 %	70000.00

			<p>损坏。(数据备份要求) 5) 在国产系统下可实现基本操作系统的分发通过多镜像的方式,能够实现操作系统向终端的分发,分发后,自动匹配 IP 地址及系统唯一标识。极大方便了多型多个终端的安装和维护。 6) 支持所有外设包含打印机扫描仪设备:支持扫描仪的驱动和扫描; (外设适配) 7) 精细化管理 USB 口:可以对 USB 接口统一配置,也可根据终端使用部门的不同进行不同策略配置,针对不同的外设进行精细化设置管理。 从驱动层对移动存储设备、便携式设备、软驱、并口、串口、调制解调器、行为控制设备控制打印机、扫描仪、手机、声卡、智能卡等接入设备控制,通过白名单的方式,在禁用移动存储设备时不影响 USB 接口鼠标键盘打印机的使用;</p>						
38	调测适配		<p>1、处理器性能测试: 检查国产处理器的运行速度、多核心处理能力等。比如飞腾处理器,需测试其在高负载任务下的性能表现,查看是否能流畅运行专业软件或同时处理多个办公任务。 2、内存兼容性检测: 确保内存与主板及处理器良好兼容性,测试不同容量和频率的国产内存条在电脑中的稳定性,避免出现蓝屏、死机等现象。 3、外部设备连接: 测试国产电脑与打印机、扫描仪、移动硬盘等外部设备的连接情况。比如查看连接国产打印机时,是否能正确安装驱动并实现正常打印功能。</p>	10 个	754.72	7547.17	6%	8000.00	
39	配套模块		<p>1、专业级杀毒软件 2、操作系统: 国产操作系统,测试其能否充分发挥硬件性能。例如,检查操作系统的资源管理功能是否正常,能否合理分配 CPU 和内存资源。 3、业务适配 对常用办公软件进行测试,确保功能完整可用。若存在兼容性问题,可能需要寻找替代软件或等待软件开发商更新版本。 4、驱动程序安装与更新:</p>	10 个	3311.32	33113.21	6%	35100.00	



40	复印机	Apeos C2450 S	为电脑硬件安装合适的国产驱动程序,确保设备正常运行,并能及时更新驱动以修复漏洞和提升性能。	10	台	7522.12	75221.24	13 %	85000.00
41	扫描仪	AV22 2A+	产品类型:数码复合机 颜色类型:彩色 涵盖功能:复印/打印/扫描 速度类型:20ppm 最大原稿尺寸:A3 供纸容量:250x1(纸盒)+100(旁路),最大2900页 ①、扫描类型:馈纸式扫描,支持自动进纸扫描,滚轮式分纸技术/扫描技术 双面彩色光电耦合器件(CIS)/光学分辨率600x1200 dpi/ 光源LED/扫描模式:黑白、灰阶(16位输入/8位输出)、彩色(48位输入/24位输出)三种扫描模式 ②、扫描区域 ADF 最大:235 x 356 mm (发票无需去边即可纵向扫描,支持双倍 A4 长度扫描,最长支持3米) 扫描速度 40ppm/80ipm,黑白/灰度/彩色模式 200dpi / 卡片扫描功能 ADF 支持身份证,银行卡等多种硬卡的多张扫描。 ③、防爆罐规格:外直径630mm、内直径598mm、总高度775mm、总重量270kg; ④、防爆罐材质:内、外层采用16mm高强度、耐冲击碳素钢板。⑤、罐体底部:2条10mm厚钢板制造的加强筋,其上安装有4个万向脚轮。 ⑥、防爆能力:能抵御1.5kg TNT炸药的爆炸能量。 ⑦、使用年限:如无爆炸发生,可终身存放。	15	台	3628.32	54424.78	13 %	61500.00
42	四、安全检测设备	防爆罐 FBG-G1.5-RP01	①、防爆罐规格:外直径630mm、内直径598mm、总高度775mm、总重量270kg; ②、防爆罐材质:内、外层采用16mm高强度、耐冲击碳素钢板。③、罐体底部:2条10mm厚钢板制造 的加强筋,其上安装有4个万向脚轮。 ④、防爆能力:能抵御1.5kg TNT炸药的爆炸能量。 ⑤、使用年限:如无爆炸发生,可终身存放。	1	台	5752.21	5752.21	13 %	6500.00
43	五、司法警察装备	多功能腰带 YH-GD	多功能腰带:由外腰带、内腰带、斜挂带、手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、催泪喷射器套构成。	5	套	212.39	1061.95	13 %	1200.00



44	强光手电	C2-GD	外观: 强光手电表面光滑, 无划痕、磨损、毛刺、油渍; 标识: 强光手电正面有警徽图案和“警 POLICE 察”字样, 警徽图案符合 GA244 规定 结构: 横喷型催泪喷射器应由保险盖、横梁、压柄、喷嘴、支撑盖、锥形弹簧、内罐、囊袋组件、催泪剂溶液、外罐等零部件组成。 催泪剂溶液: 催泪剂溶液体积为 70mL±3mL, 包含溶质(合成辣椒素)和溶液; 合成辣椒素符合 GA1182-2014 的规定, 含量为 1.5%~2.0%, 溶剂成分符合相关规定。 结构: 金属手铐由左、右铐体和三排齿的扇梁、链坐、链环、钥匙组成。 标识: 产品代号及编号、字体为黑体、字高 3.5mm 质量: 金属手铐质量≤255g	5 套	265.49	1327.43	13 %	1500.00
45	催泪喷射器	SI-GD	质量: 伸缩警棍质量 284g。 尺寸: 收缩长度: 228mm, 展开长度: 518mm, 握柄直径: 26.1mm, 中管外径: 20.2mm, 前管外径: 15mm	5 套	159.29	796.46	13 %	900.00
46	金属手铐	KI-GD		5 套	185.84	929.20	13 %	1050.00
47	新型伸缩警棍	G2-GD		5 套	283.19	1415.93	13 %	1600.00
合计				208	402956.69	878508.18		968835.00