## 政府采购货物买卖合同

项目名称: 天等县人民法院融合式科技法庭设备升级

改造项目

合同编号: <u>CZZC2025-J1-990219-GXYL</u>

甲 方: 天等县人民法院

乙 方: 中国联合网络通信有限公司崇左市分公司

签订时间: 2025年11月14日

# 1 4 3

## 第一节 政府采购合同协议书

甲方(全称): <u>天等县人民法院</u> (采购人)
乙方(全称): 中国联合网络通信有限公司崇左市分公司 (供应商)
依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等有关的法律法规,以
及本采购项目的谈判文件等采购文件、乙方的《响应文件》及《成交通知书》,甲乙双方同
意签订本合同。具体情况及要求如下:
1. 项目信息
(1) 采购项目名称: 天等县人民法院融合式科技法庭设备升级改造项目
采购项目编号: <u>CZZC2025-J1-990219-GXYL</u>
(2) 采购计划编号: _ 崇左采备[2025]1654 号
(3) 项目内容:
采购标的及数量: _详见附件_品牌: _ 详见附件_ 规格型号: _详见附件_
采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。
(4) 政府采购组织形式:□政府集中采购□部门集中采购□分散采购
(5)政府采购方式: □公开招标 □邀请招标 ☑竞争性谈判 □竞争性磋商
□询价 □单一来源 □框架协议 □其他:
(6) 成交采购标的制造商是否为中小企业:□是 ☑否
本合同是否为专门面向中小企业的采购合同(中小企业预留合同):□是 ☑否
若本项目不专门面向中小企业采购,是否给予小微企业评审优惠:□是 ☑否
成交采购标的制造商是否为残疾人福利性单位:□是 ☑否
成交采购标的制造商是否为监狱企业:□是 ☑否
(7) 合同是否分包:□是 ☑否
(8) 成交供应商是否为外商投资企业:□是 ☑否
外商投资企业类型:□全部由外国投资者投资 □部分由外国投资者投资
(9) 是否涉及进口产品:
□是,《政府采购品目分类目录》底级品目名称: 金额:
国别: 品牌: 规格型号:

(10) 是否涉及节能产品:

☑是,《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称: 电视设备

☑强制采购 □优先采购

□否

☑否

是否涉及环境标志产品:

(5) 风险处置措施和替代方案:/
4. 合同验收
(1) 验收组织方式: ☑自行组织 □委托第三方组织
验收主体: 天等县人民法院
是否邀请本项目的其他供应商参加验收:□是 ☑否
是否邀请专家参加验收:□是 ☑否
是否邀请服务对象参加验收:□是 ☑否
是否邀请第三方检测机构参加验收:□是 ☑否
是否进行抽查检测:□是,抽查比例: ☑否
是否存在破坏性检测:□是, <u>(应明确对被破坏的检测产品的处理方式)</u>
☑否
验收组织的其他事项:
(2) 履约验收时间: (供应商提出验收申请之日起7日内组织验收)
(3) 履约验收方式: ☑一次性验收
□分期/分项验收: (应明确分期/分项验收的工作安排)
(4) 履约验收程序:/_
(5) 履约验收的内容: _/_
(6) 履约验收标准:/_
(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: ☑是 □否
(8) 履约验收其他事项: _ 详见第三章采购需求附件_
5. 组成合同的文件
本协议书与下列文件一起构成合同文件,如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义,应
按以下顺序解释:
(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
(2) 政府采购合同专用条款
(3) 政府采购合同通用条款
(4) 成交通知书
(5) 响应文件
(6) 采购文件
(7) 有关技术文件, 图纸

3

6. 合同生效

7. 合同份数

本合同自 双方签字盖章之日起 生效。

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

本合同一式\_肆\_份,甲方执\_两\_份,乙方执\_两\_份,均具有同等法律效力。

合同订立时间: 2025 年 11 月 14 日

合同订立地点: \_\_广西政府采购云平台\_\_\_

附件:具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

			WKX SILL
甲方	(采购人)	乙方(	(株)
单位名称(公章或合 同章)	天等县人民法院	单位名称(公章或合同章)	中 联合网络通信 有限公司崇左诉分 公司
法定代表人 或其委托代理人(签 章)		法定代表人(或负责 人) 或其委托代理人(签 章) 拥有者性别	
住所	天等县天等镇天椒大道 48 号	住所	崇左市城南区友谊 大道中段(市发改委 租房)
联系人	莫淑婕	联系人	覃 思 远
联系电话	0771-3521081	联系电话	0771-5037006
通信地址	天等县天等镇天椒大道 48 号	通信地址	崇左市城南区友谊 大道中段(市发改委 租房)
邮政编码	532899	邮政编码	532200
电子邮箱		电子邮箱	397967249@qq.com
统一社会信用代码	11451425007768565B	统一社会信用代码	91451400768905894
		开户名称	中国联合网络通信 有限公司崇左市分 公司
		开户银行	中国工商银行崇左 市江州支行
		银行账号	21021230292210097 09

5

注: 涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。

#### 第二节 政府采购合同通用条款

#### 1. 定义

#### 1.1合同当事人

- (1) 采购人(以下称甲方)是指使用财政性资金,通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。
- (2)供应商(以下称乙方)是指参加政府采购活动并且成交,向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。
- (3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外,依法参与合同缔结或履行,享有权利、 承担义务的合同当事人。
  - 1.2 本合同下列术语应解释为:
- (1) "合同"系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议,包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议,政府采购合同专用条款,政府采购合同通用条款,成交通知书,响应文件,采购文件,有关技术文件和图纸,以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。
- (2) "合同价款"系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。
- (3) "货物"系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品,包括原材料、设备、产品(包括软件)及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料和材料等。
- (4) "相关服务"系指根据合同规定,乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务,包括但不限于:管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。
- (5) "分包"系指成交供应商按采购文件、响应文件的规定,根据分包意向协议,将成交项目中的部分履约内容,分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。
- (6) "联合体"系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成,以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议,且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任,联合体各方应共同与甲方签订合同,就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采购合同专用条款】。
  - (7) 其他术语解释,见【政府采购合同专用条款】。

#### 2. 合同标的及金额

- 2.1 合同标的及金额应与成交结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中,甲方不再另行支付其他任何费用。
- 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点,按照约定方式履行合同。

#### 4. 甲方的权利和义务

- 4.1 签署合同后,甲方应确定项目负责人(或项目联系人),负责与本合同有关的事务。 甲方有权对乙方的履约行为进行检查,并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成 相关项目实施工作。
- 4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划,并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。
- 4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复,并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。
- 4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收,未在**【政府采购合同专用条款】** 约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的,视为验收通过。
- 4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款,不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由,拒绝或迟延支付。
- 4.6 国家法律法规规定及**【政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

#### 5. 乙方的权利和义务

- 5.1 签署合同后, 乙方应确定项目负责人(或项目联系人), 负责与本合同有关的事务。
- 5.2 乙方应按照合同要求履约,充分合理安排,确保提供的货物及相关服务符合合同有 关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导,配合甲方的履约检查及验收,并负 责项目实施过程中的所有协调工作。
  - 5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。
- 5.4 国家法律法规规定及**【政府采购合同专用条款**】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

#### 6. 合同履行

- 6.1 甲乙双方应当按照**【政府采购合同专用条款**】约定顺序履行合同义务;如果没有先后顺序的,应当同时履行。
- 6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时,应当先履行一方未履行的,后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的,后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

#### 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

- 7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的,除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外,包 装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求,确保货物安全无损地运抵【**政 府采购合同专用条款**】约定的指定现场。
  - 7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外,乙方负责办理将货物运抵本合同规定的

交货地点,并装卸、交付至甲方的一切运输事项,相关费用应包含在合同价款中。

- 7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。
- 7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外,乙方提供产品及相关快递服务 涉及具体包装要求的,应不低于《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》标准,并作为履约验收的内容,必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。
- 7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方,并提示货物运输装卸的注意事项,甲方配合 乙方做好货物的接收工作。
- 7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降,甲方有权要求降价、换货、 拒收部分或整批货物,由此产生的费用和损失,均由乙方承担。

#### 8. 质量标准和保证

#### 8.1 质量标准

- (1)本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的,按照强制性国家标准履行;没有强制性国家标准的,按照推荐性国家标准履行;没有国家标准、行业标准的,按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。
  - (2) 采用中华人民共和国法定计量单位。
  - (3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。
- (4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件,包括相应的中文技术文件,如:产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

#### 8.2 保证

- (1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的,货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺(两者以较长的为准)的质量保证期内,本保证保持有效。
  - (2) 在质量保证期内所发现的缺陷,甲方应尽快以书面形式通知乙方。
- (3) 乙方收到通知后,应在**【政府采购合同专用条款**】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。
- (4) 在质量保证期内,如果货物的质量或规格与合同不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。
- (5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷,甲方可采取必要的补救措施,但其风险和费用将由乙方承担,甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

- (6) 乙方提供包括但不限于针对本项目在前期实地调研、需求分析基础上,与甲方开展技术交流、完善技术设计、实施方案;按时、保质开展上述各项系统设备集成、系统设备建设及安装、调试、检验、技术培训及实施售后、故障维护服务等内容。
- (7) 乙方为项目提供专属 VIP 客户经理黄丽娇,电话 18607807686,为服务承诺和售后服务及保修期期指定联系人,联系人接到甲方质量问题或故障电话(含手机短信、微信等)后,立即响应并在 2 小时内到达现场。

#### 9. 权利瑕疵担保

- 9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。
- 9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。
- 9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的,则由乙方承担全部责任。

#### 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权,保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的,应当由乙方向第三人承担法律责任;甲方依法向第三人赔偿后,有权向乙方追偿。甲方有其他损失的,乙方应当赔偿。

#### 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息,均有保密义务且不受合同有效期所限,直至该信息成为公开信息。 泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息,应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【政府采购合同专用条款】中约定。

#### 12. 合同价款支付

- 12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。
- 12.2 对于满足合同约定支付条件的,甲方原则上应当自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户,不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款,不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

#### 13. 履约保证金

- 13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。
- 13.2 如果乙方出现**【政府采购合同专用条款**】约定情形的,履约保证金不予退还;如果乙方未能按合同约定全面履行义务,甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿,且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。
- 13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证 金退还乙方;逾期退还的,乙方可要求甲方支付违约金,违约金按照【**政府采购合同专用条**

#### 款】规定支付。

#### 14. 售后服务

- 14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外,乙方还应提供下列服务:
- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持;
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料;
- (3)在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修,但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务;
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲 方操作人员进行培训;
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定,货物在有效使用年限届满后应予回收的,乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务;
  - (6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。
  - 14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中,甲方不再另行支付。

#### 15. 违约责任

15.1质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷,甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换,并承担由此给甲方造成的损失。

- 15.2 迟延交货的违约责任
- (1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中,如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时,应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。
- (2)如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务,甲方有权从货款中扣除 误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执 行。如果涉及公共利益,且赔偿金额无法弥补公共利益损失,甲方可要求继续履行或者采取 其他补救措施。
  - 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的,应当承担**【政府采购合同专用条款】**规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

#### 16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中,在不改变合同其他条款的前提下,甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物,并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

#### 16.2 合同的终止

- (1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的,甲方认为有必要的,可以中止合同的履行。
- (2) 合同履行过程中,如果乙方出现以下情形之一的: 1. 经营状况严重恶化; 2. 转移财产、抽逃资金,以逃避债务; 3. 丧失商业信誉; 4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形,乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方终止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的,合同继续履行; 乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的,视为拒绝继续履约,甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。
- (3) 乙方分立、合并或者变更住所的,应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方,致使合同履行发生困难的,甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。
- (4)甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为 由终止合同。

#### 16.3 合同的终止

- (1) 合同因有效期限届满而终止;
- (2) 乙方未按合同约定履行,构成根本性违约的,甲方有权终止合同,并追究乙方的 违约责任。
  - 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担相应的责任。

#### 17. 合同分包

- 17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的,乙方应根据采购文件和响应文件规定进行合同分包。
- 17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的,乙方应当按采购文件和响应文件签订分包意向协议,分包意向协议属于本合同组成部分。

#### 18. 不可抗力

- 18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。
- 18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的,不能免除责任。
- 18.3 遇有不可抗力的一方,应及时将事件情况以书面形式告知另一方,并在事件发生 后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告,以及证明不 可抗力发生及其持续时间的证据。

#### 19. 解决争议的方法

- 19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议,由甲乙双方友好协商解决。协商不成时,可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的,可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。
- 19.2 选择仲裁的,应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地;通过诉讼方式解决的,可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖,但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。
- 19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行,在争议解决期间,合同其他部分应当继续履行。

#### 20. 政府采购政策

- 20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。
- 20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容,属于合同履约验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的,有过错的一方应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担相应的责任。
- 20.3 对于为落实中小企业支持政策,通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同,应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中,要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的,须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

#### 21. 法律适用

- 21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决,均适用法律、行政法规。
- 21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的,双方当事人应按照法律、 行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

#### 22. 通知

- 22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等,应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。
- 22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的,应当在变更后3日内及时书面通知对方,对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。
- 22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式,传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。
  - 22.4通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效,两者中以较迟之日为准。

#### 23. 合同未尽事项

- 23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。
- 23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第1.2(6)项	联合体具体要求	不接受联合体
第二节 第1.2(7)项	其他术语解释	无
第二节 第 4. 4 款	履约验收中甲方 提出异议或作出 说明的期限	无
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的 其他义务和责任	无
第二节 第 5. 4 款	约定乙方承担的 其他义务和责任	无
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的 顺序	无
第二节	包装特殊要求	无
第 7.1 款	指定现场	崇左市天等县,采购人指定地点
第二节 第 7. 两款	运输特殊要求	无
第二节 第 7. 3 款	保险要求	本项目报价必须为采购人指定地点的现场交货价,包括:货物的价格即货款、杂配件、安装调试费、验收费等完成本项过程所需的全部费用;货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格;运输、装卸、保管、调试、培训、技术支持、售后服务费;招标代理服务费、保险费和各项税金。软件部分报价必须含以下部分:必要的各项税金及成交服务费;实施和完成工作所需的劳务费、技术服务费、交通、通讯、办公场地、管理费、税费和利润等费用和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项(所有)费用。如采购文件对其另有规定的,从其规定。
第二节 第 8. 2(1)项	质量保证期	按国家有关产品"三包"规定执行"三包",自设备合格签收之日起计算。产品质保期(升级维护期)最短1年("技术参数、性能指标要求"有要求的则按其要求),自项目验收合格之日算起。若厂家质保期超过此年限的,合同履行过程中按厂家规定执行。质保期(升级维护期)满后,提供终身维护服务,具体收费标准将依据实际维护所需的人工成本、零部件更换费用以及相关服务项目进行合理核算。
第二节 第 8. 2(3)项	货物质量缺陷 响应时间	①在保修期内接到报障电话在承诺时间内派工程技术人员上门维修解决问题,如果需要更换配件的,要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品,后者需征得用户方管理人员同意;②若产品自带软件的,在保修期内负责提供升级服务。③其余按厂家承诺执行。

第二节 第11.1款	其他应当保密的 信息	无
第二节 第 12. 两款	合同价款支付时间	自双方签订合同生效之日起供应商可向采购人申请支付合同价款的 30%作为预付款,采购人自收到供应商开具等额增值税发票后支付预付款,供应商完成所有设备到货安装调试正常运行后,采购方向供应商支付合同款的 40%。项目通过采购人验收合格后,采购人自收到供应商开具等额增值税发票后支付至合同款的 100%。
第二节 第 13. 两款	履约保证金不予 退还的情形	无
第二节 第 13. 3 款	履约保证金退还 时间及逾期退还 的违约金	无
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修 期限	无
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	无
第二节 第14.1(6)项	乙方提供的其他 服务	供应商负责送货上门并安排专业的技术工程师至采购人现场,负责做好采购人现用科技法庭后台服务器的庭审管理系统、历史庭审录音录像数据等的信创迁移适配工作,并保证数据完整、可用,产生的相关费用由成交供应商承担
第二节 第 15. 1 款	修理、重做、更 换相关具体规定	有稳定的备件供应渠道,并从设备厂商的中国公司及其分销 商购置整机和备件补充,可以满足客户的设备在升级、扩充 和保修服务配件及消耗品等多方面的需求,成交人就相关备 品备件及耗材价格与采购人友好协商,应以优惠价格提供相 关服务。
第二节 第 15. 2 (2) 项	迟延交货赔偿费	无
第二节 第 15. 3 款	逾期付款利息	无
第二节 第 15. 4 款	其他违约责任	无
第二节 第 19. 两款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议,向甲方所在地的人民 法院起诉。
第二节 第 23. 1 款	其他专用条款	无

# 附件一、报价一览表

T) Fr			数	**	口帕弗州		综合单	价=①+ ②	综合总	. Az
项   号 	杨	京的名称	量 3	単   位 	品牌或制 造商	规格型号	设备 单价 ①	集成 服务 ②	价= (① +②) * ③	备    注
1	高清庭审主机	数字庭审主 机板卡	1	块	北京华夏 电通科技 股份有限 公司	华夏庭审 主机-I 版 板卡	15900	15900	31800	无
2		庭审桌面话 筒	8	支	恩平市海 天电子科 技有限公 司	HT-D58B	400	170	4560	无
3	庭审音	控制调音台	6	台	恩平市海 天电子科 技有限公 司	HT-KF12/2	2700	1100	22800	无
4	频设备	数字音频处 理器	1	台	恩平市海 天电子科 技有限公 司	HT-DSP081	3480	1490	4970	无
5		数字反馈抑 制器	1	台	恩平市海 天电子科 技有限公 司	HT-A1801N	2500	1070	3570	无
6	/	液晶电视	2	台	海信视像 科技股份 有限公司	55H55E	1400	600	4000	无
7	/	液晶电视挂架	2	只	海信视像 科技股份 有限公司	定制	140	60	400	无
8	签字捺 印	签字板	9	台	福建捷宇 电脑科技 有限公司	M30-CYY17	5530	2370	71100	无
9	互联网 庭审终 端	流媒体主机	9	台	北京华夏 电通科技 股份有限 公司	华夏电通 互联网音 视频交互 网关[简 称:CHNSYS -ETGS]V2. 0	18500	18500	333000	无

10	庭审语 音识别 终端	庭审语音识 别终端	7	套/ 庭	国产	定制	0	10000	700000	无	
第一	一法庭增补										
1	线材、 辅材、 辅件	线材、辅材、 辅件	1	项	国产	定制	5000	2000	7000	无	
2	安装调试	安装调试费	1	项	中国联合 网络通信 有限公司 崇左市分 公司	定制	0	4000	4000	无	
全新	布线 (8	套)									
1	HDMI 分配器	HDMI 分配器	16	台	广州市迈 拓维矩电 子有限公 司	MT-SP108-	280	120	6400	无	
				I	摄像机及音	<b>育</b> 箱线路					
	法官像 机位置	3G-SDI 线	160	米	东莞市讯 利实业有 限公司	3G-SDI 线	3. 5	1.2	752	无	
	公诉像 机位置	3G-SDI 线	120	米	东莞市讯 利实业有 限公司	3G-SDI 线	3. 5	1.2	564	无	
	辩护像 机位置	3G-SDI 线	120	米	东莞市讯 利实业有 限公司	3G-SDI 线	3. 5	1.2	564	无	
2	全景像 机位置	3G-SDI 线	80	米	东莞市讯 利实业有 限公司	3G-SDI 线	3. 5	1.2	376	无	
	音响线	音响线	400	米	安吉腾飞 电子有限 公司	200 芯	2. 5	1	1400	无	
	六类网 线	六类网线	400	米	深圳市绿 联科技有 限公司	六类	3	1.4	1760	无	
	2*1.0 电源线	2*1.0 电源线	400	米	安吉腾飞 电子有限 公司	RVV2*1.0	1	0.3	520	无	
3					书记员	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

		_								
	音频话 筒线	音频话筒线	360	米	安吉腾飞 电子有限 公司	定制	2. 5	0.5	1080	无
	六类网 线	六类网线	400	米	深圳市绿 联科技有 限公司	六类	3	1.4	1760	无
	15 米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	16	条	深圳市绿 联科技有 限公司	HD101(15 米)	118	50	2688	无
	3*1.5 电源线	3*1.5 电源线	120	米	安吉腾飞 电子有限 公司	RVV3*1.5	1. 5	1	300	无
					法官	席				
	音频话 筒线	音频话筒线	240	米	安吉腾飞 电子有限 公司	定制	2. 2	1	768	无
4	六类网 线	六类网线	320	米	深圳市绿 联科技有 限公司	六类	3	1.4	1408	无
	3*1.5 电源线	3*1.5 电源线	96	米	安吉腾飞 电子有限 公司	RVV3*1.5	1. 5	1	240	无
					公诉	席				
	音频话筒线	音频话筒线	360	米	安吉腾飞 电子有限 公司	定制	2. 2	1	1152	无
5	15 米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	16	条	深圳市绿 联科技有 限公司	HD101(15 米)	118	50	2688	无
	六类网 线	六类网线	200	米	深圳市绿 联科技有 限公司	六类	3	1.4	880	无
	3*1.5 电源线	3*1.5 电源线	80	米	安吉腾飞 电子有限 公司	RVV3*1.5	1. 5	1	200	无
辩护席										
6	音频话筒线	音频话筒线	480	米	安吉腾飞 电子有限 公司	定制	2. 2	1	1536	无
	20米 HDMI4K	20 米 HDMI4K 高清线	16	条	深圳市绿 联科技有	HD101(20 米)	118	50	2688	无

	高清线				限公司					
	六类网 线	六类网线	320	米	深圳市绿 联科技有 限公司	六类	3	1. 4	1408	无
	3*1.5 电源线	3*1.5 电源线	160	米	安吉腾飞 电子有限 公司	RVV3*1.5	1.5	1	400	无
					左边电视	见位置				
	15 米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	8	条	深圳市绿 联科技有 限公司	HD101(15 米)	118	50	1344	无
7	六类网 线	六类网线	120	米	深圳市绿 联科技有 限公司	六类	3	1.4	528	无
	2*1.0 电源线	2*1.0 电源线	128	米	安吉腾飞 电子有限 公司	RVV2*1.0	1	0.5	192	无
					右边电视	见位置				
	15米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	8	条	深圳市绿 联科技有 限公司	HD101(15 米)	118	50	1344	无
8	六类网 线	六类网线	120	米	深圳市绿 联科技有 限公司	六类	3	1.4	528	无
	2*1.0 电源线	2*1.0 电源线	128	米	安吉腾飞 电子有限 公司	RVV2*1.0	1	0. 5	192	无
9	辅材、 辅件	辅材、辅件	8	项	国产	定制	570	200	6160	无
10	安装调试	安装调试费	8	项	中国联合 网络通信 有限公司 崇左市分 公司	定制	0	6500	52000	无

合计金额大写:人民币\_壹佰贰拾捌万壹仟零贰拾元整 (¥\_1281020.00\_) 竞标货物中,属于优先采购节能产品总值为¥4000.00元 (具体明细详见附表,附表格式自拟),占本竞标报价的比例为 0.31 %;属于优先采购环境标志产品总值为¥ 0 (具体明细详见附表,附表格式自拟),占本竞标报价的比例为 0%。

合同履行期限:自合同签订之日起30日内交货并通过验收合格。

## 附件二、商务要求偏离表

			偏离
项目 		供应商的响应	说明
二、商务条款	<u></u> χ		
合同签订期	自成交通知书发出之日起 15 日历天内,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。	我公司承诺自成交通知书发出之日起 15 日历天内,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
交付时间及 地点	交付时间:自签订合同之日起 30 日 内完成安装并通过验收。	我公司承诺交付时间为: 自签订合同 之日起 30 日内完成安装并通过验 收。	无偏离
地点	交付地点: 崇左市天等县, 采购人 指定地点	我公司承诺交付地点为: 崇左市天等县, 采购人指定地点	无偏离
质保期(升 级维护期)	按国家有关产品"三包"规定 执行"三包",自设备合格签收之 日起计算。产品质保期(升级维护 期)最短不少于1年("技术参数、 性能指标要求"有要求的则按其思 或,自项目验收合格之日算起。 若厂家质保期超过此年限的,合质保 期(升级维护期)满后,提供各身 维护服务,具体收费标准将依据实 下维护所需的人工成本、零部件更 换费用以及相关服务项目进行合理 核算。	我公司承诺按国家有关产品"三包"规定执行"三包",自设备合格签收之日起计算。产品质保期(升级维护期)最短1年("技术参数、性能指标要求"有要求的则按其要求),自项目验收合格之日算起。若厂家质保期超过此年限的,合同履行过程中按厂家规定执行。质保期(升级维护期)满后,提供终身维护服务,具体收费标准将依据实际维护所需的人工成本、零部件更换费用以及相关服务项目进行合理核算。	无偏离
▲售后服务 要求	1. 供应商负责送货上门并安排 专业的技术工程师至采购人现场, 负责做好采购人现用科技法庭后台 服务器的庭审管理系统、历史庭审 录音录像数据等的信创迁移适配工 作,并保证数据完整、可用,产生 的相关费用由成交供应商承担。	1. 我公司承诺负责送货上门并 安排专业的技术工程师至采购人现 场,负责做好采购人现用科技法庭后 台服务器的庭审管理系统、历史庭审 录音录像数据等的信创迁移适配工 作,并保证数据完整、可用,产生的 相关费用由我公司承担。	无偏离
	2. 售后服务要求: ①在保修期内接到报障电话在承诺时间内派工程技术人员上门维修解决问题,如果需要更换配件的,要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致	2. 售后服务要求: 我公司承诺① 在保修期内接到报障电话在承诺时间内派工程技术人员上门维修解决问题, 如果需要更换配件的, 要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相	无偏离

	或者是同类同档次的替代品,后者   需征得用户方管理人员同意;②若	一致或者是同类同档次的替代品,后 者需征得用户方管理人员同意;②若	
	一 而证何用广万官垤八贝问息; ②石 一 产品自带软件的,在保修期内负责	一有而证得用广力管理八贝问息;②石 一产品自带软件的,在保修期内负责提	
	提供升级服务。③其余按厂家承诺	供升级服务。③其余按厂家承诺执	
	执行。	行。	
	自双方签订合同生效之日起供应商	自双方签订合同生效之日起我公司	
	可向采购人申请支付合同价款的	可向采购人申请支付合同价款的	
	30%作为预付款,采购人自收到供应	30%作为预付款,采购人自收到我公	
	商开具等额增值税发票后支付预付	司开具等额增值税发票后支付预付	
   付款方式	款,供应商完成所有设备到货安装	款,我公司完成所有设备到货安装调	上 上偏离
11/1///12/	调试正常运行后,采购方向供应商	试正常运行后,采购方向我公司支付	
	支付合同款的 40%。项目通过采购人	合同款的 40%。项目通过采购人验收	
	验收合格后,采购人自收到供应商	合格后,采购人自收到我公司开具等	
	开具等额增值税发票后支付至合同	额增值税发票后支付至合同款的	
	款的 100%。	100%。	
	本项目报价必须为采购人指定 地点的现场交货价,包括:货物的	我公司承诺本项目报价为采购 人指定地点的现场交货价,包括:货	
	价格即货款、杂配件、安装调试费、	为的价格即货款、杂配件、安装调试	
	验收费等完成本项过程所需的全部	费、验收费等完成本项过程所需的全	
	费用;货物的标准附件、备品备件、	部费用:货物的标准附件、备品备件、	
	专用工具的价格;运输、装卸、保	专用工具的价格;运输、装卸、保管、	
	管、调试、培训、技术支持、售后	调试、培训、技术支持、售后服务费;	
	服务费;招标代理服务费、保险费	招标代理服务费、保险费和各项税	
报价要求	和各项税金。软件部分报价必须含	金。软件部分报价含以下部分:必要	无偏离
	以下部分:必要的各项税金及成交	的各项税金及成交服务费;实施和完	
	服务费;实施和完成工作所需的劳	成工作所需的劳务费、技术服务费、	
	务费、技术服务费、交通、通讯、	交通、通讯、办公场地、管理费、税	
	办公场地、管理费、税费和利润等	费和利润等费用和政策性文件规定	
	费用和政策性文件规定及合同包含	及合同包含的所有风险、责任等各项	
	的所有风险、责任等各项(所有)   ### ################################	(所有)费用。如采购文件对其另有	
	费用。如采购文件对其另有规定的,   从其规定。	规定的,从其规定。	
	<u> </u>	我公司承诺有稳定的备件供应	
	设备厂商的中国公司及其分销商购	渠道,并从设备厂商的中国公司及其	
	置整机和备件补充,可以满足客户	分销商购置整机和备件补充,可以满	
备品备件及	的设备在升级、扩充和保修服务配	足客户的设备在升级、扩充和保修服	T /h ÷
耗材等要求	件及消耗品等多方面的需求,成交	务配件及消耗品等多方面的需求,我	无偏离
	人就相关备品备件及耗材价格与采	公司承诺就相关备品备件及耗材价	
	购人友好协商,应以优惠价格提供	格与采购人友好协商,以优惠价格提	
	相关服务。	供相关服务。	
三、商务条款	次其他要求		
1. 特殊说明	本项目不接受进口产品投标,如投	我公司承诺本项目不提供进口产品	无偏离
1. 1寸7/小 5亿 号7	标人采用进口产品投标则作无效投	投标,如我公司采用进口产品投标则	ノロ洲内

	标处理。	作无效投标处理。	
2. 规范标准	采购标的需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。多项标准的,按最新标准或较高标准执行。	我公司承诺采购标的执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。多项标准的,按最新标准或较高标准执行。	无偏离
	1、验收程序及标准:	1、验收程序及标准:	无偏离
	1)项目成果展示:中标人介绍项目的整体情况、关键技术和实施过程。	1)项目成果展示:我公司介绍项目的整体情况、关键技术和实施过程。	无偏离
	2) 文件审核:对项目的相关文件进行审核,包括合同、设计文件及满足本项目参数要求的测试报告等,确保文件的完整性和准确性。	2) 文件审核: 我公司承诺对项目的相关文件进行审核,包括合同、设计文件及满足本项目参数要求的测试报告等,确保文件的完整性和准确性。	无偏离
	3) 技术评估:对项目的技术指标进行评估,判断投标产品是否符合设计要求和标准。	3) 技术评估: 我公司承诺对项目的 技术指标进行评估,判断投标产品是 否符合设计要求和标准。	无偏离
	4) 现场检查: 对项目现场进行检查, 包括设备安装、施工质量、安全措 施等方面,确保项目符合相关的规 范和标准。	4) 现场检查: 我公司承诺对项目现场进行检查,包括设备安装、施工质量、安全措施等方面,确保项目符合相关的规范和标准。	无偏离
	5)功能测试与性能测试:	5)功能测试与性能测试:	无偏离
▲3. 验收方 法及方案	功能测试:验证投标产品的各项功能是否正常运行,并与合同要求进行对比。	功能测试:我公司承诺验证投标产品的各项功能是否正常运行,并与合同要求进行对比。	无偏离
	性能测试:如网络带宽、系统响应时间等,确保项目的性能符合要求。	性能测试:如网络带宽、系统响应时间等,确保项目的性能符合要求。	无偏离
	6) 用户验收:邀请业主代表对项目进行验收,听取他们的意见和建议,并根据反馈进行调整和改进。	6) 用户验收: 我公司承诺邀请业主 代表对项目进行验收, 听取他们的意 见和建议, 并根据反馈进行调整和改 进。	无偏离
	2、对重要参数进行演示或验证	2、对重要参数进行演示或验证	无偏离
	3、验收要求	3、验收要求	无偏离
	(1)验收过程中所产生的一切费用 均由成交人承担,报价时应考虑相 关费用。	(1)验收过程中所产生的一切费用 均由我公司承担,报价时应考虑相关 费用。	无偏离
	(2)本项目验收可以委托第三方机构或采购人或采购代理机构或未成交的供应商组织实施,由验收小组对照采购文件的技术参数要求核对检验,必要时采购人有权要求成交	(2) 我公司承诺本项目验收可以委托第三方机构或采购人或采购代理机构或未成交的供应商组织实施,由验收小组对照采购文件的技术参数要求核对检验,必要时采购人有权要	无偏离

人提供相应的检测报告原件,如不	求我公司提供相应的检测报告原件,	
符合采购文件的技术参数要求的,	如不符合采购文件的技术参数要求	
按合同约定执行,成交人承担所有	的,按合同约定执行,我公司承诺承	
法律责任和费用。采购人保留进一	担所有法律责任和费用。采购人保留	
步追究责任的权利。	进一步追究责任的权利。	
①验收活动开始前,成交人应对货	①验收活动开始前,我公司承诺对货	
物作出全面检查和对验收文件进行	物作出全面检查和对验收文件进行	工炉窗
整理,并列出清单,作为采购人收	整理,并列出清单,作为采购人收货	无偏离
货验收和使用的技术条件依据。	验收和使用的技术条件依据。	
②因验收不合格的,需要再次组织	②因验收不合格的,需要再次组织验	
验收的,由此产生相关成本费用由	收的,由此产生相关成本费用由我公	无偏离
成交人承担。	司承担。	
(3) 验收时成交人提供验收文档,	(3) 验收时我公司承诺提供验收文	
主要设备为:技术方案、实施方案、	档,主要设备为:技术方案、实施方	
售后服务方案、培训方案、系统部	案、售后服务方案、培训方案、系统	无偏离
署文档、测试文档、使用说明书、	部署文档、测试文档、使用说明书、	
电子文档等。	电子文档等。	
(4) 对所有要求出具的证明文件的	(4) 对所有要求出具的证明文件的	
原件进行核查,如不符合采购文件	原件进行核查,如不符合采购文件的	
的技术需求及要求,以及提供虚假	技术需求及要求,以及提供虚假承诺	
承诺的,按相关规定做退货处理及	的,按相关规定做退货处理及违约处	无偏离
违约处理,成交人承担所有责任和	理,我公司承诺承担所有责任和费	
费用,采购人保留进一步追究责任	用,采购人保留进一步追究责任的权	
的权利。	利。	
(5) 项目验收过程中, 如委托第三	(5) 项目验收过程中, 如委托第三	
方检测机构介入,费用由成交人承	方检测机构介入,费用由我公司承	无偏离
担。	担。	

# 附件三、技术要求偏离表

序号	名称		谈判文件要求	谈判文件要求	偏离说 明
			▲1、主机板卡,搭配现有庭审主机使用(现有主机型号:华夏 HM2P-000000000-0000-21100BA 0F);	▲1、主机板卡, 搭配现有庭 审主机使用(现有主机型号: 华夏 HM2P-000000000-0000-21100B A0F);	无偏离
			2、包含:视频矩阵、音频矩阵、 画面合成器、高清编解码器、 中控系统;	2、包含:视频矩阵、音频矩阵、画面合成器、高清编解码器、中控系统;	无偏离
			3、采用嵌入式架构, Linux 操作系统,安全可靠,稳定性高;	3、采用嵌入式架构, Linux 操作系统, 安全可靠, 稳定性高;	无偏离
			4、主机离线状态下,主机仍可 开庭运行,进行庭审同步录音 录像、法庭控制等功能操作, 并能进行脱机庭审录像;	4、主机离线状态下,主机仍 可开庭运行,进行庭审同步录 音录像、法庭控制等功能操 作,并能进行脱机庭审录像;	无偏离
	高清庭	高清庭审主机数字庭审主机板卡	5、远程应用要求:在不增加其它额外设备的前提下,可以与符合最高院相关标准的第三方厂商庭审主机系统互联互通,实现远程庭审;	5、远程应用要求:在不增加 其它额外设备的前提下,可以 与符合最高院相关标准的第 三方厂商庭审主机系统互联 互通,实现远程庭审;	无偏离
1	审主机		▲6、通讯协议要求:需支持流媒体实时传输协议RTSP;并可以在不增加额外设备的前提下与H. 323设备互联;	▲6、通讯协议要求:支持流媒体实时传输协议RTSP;并可以在不增加额外设备的前提下与 H. 323 设备互联;	无偏离
			▲7、为保证智慧法庭庭审应用 音频质量,避免庭审应用出现 包括回音、啸叫等音频异常, 庭审主机需具备支持远程音频 交互的回音消除能力;	▲7、保证智慧法庭庭审应用 音频质量,避免庭审应用出现 包括回音、啸叫等音频异常, 庭审主机需具备支持远程音 频交互的回音消除能力;	无偏离
			8、视频输入要求: ≥6 路 SDI 高清信号输入接口,兼容 HD-SDI和 3G-SDI,分辨率支持 不少于 1080P60/30、 720P60/30; ≥4 路 DVI-I 证据 视频输入接口,兼容不少于 DVI-D/HDMI/VGA/YPbPr等信号 类型,分辨率不少于 1920× 1080/1280×720/1280× 1024/1024×768;	8、视频输入要求: 6 路 SDI 高清信号输入接口,兼容 HD-SDI 和 3G-SDI,分辨率支持 1080P60/30、720P60/30; 4 路 DVI-I 证据视频输入接口,兼容 DVI-D/HDMI/VGA/YPbPr等信号类型,分辨率 1920×1080/1280×720/1280×1024/1024×768;	无偏离

9、视频输出要求: ≥4 路高清DVI 输出接口,支持输出DVI-D/HDMI/VGA 信号;输出分辨率支持不少于 1080P60、720P60、1024×768、1280×1024;	9、视频输出要求: 4 路高清 DVI 输出接口,支持输出 DVI-D/HDMI/VGA 信号;输出分 辨率支持 1080P60、720P60、 1024×768、1280×1024;	无偏离
10、切换要求: 需具备内置高 清混合矩阵,且支持多路信号 的同步切换;	10、切换要求: 具备内置高清 混合矩阵, 且支持多路信号的 同步切换;	无偏离
11、画面合成要求: 需具备硬件高清图像合成器,可提供2/4/6/8/9等多种合成画面格式,并同时支持2种不同类型的合成画面输出,合成画面的输出分辨率支持不少于1080P;	11、画面合成要求:具备硬件高清图像合成器,可提供2/4/6/8/9等多种合成画面格式,并同时支持2种不同类型的合成画面输出,合成画面的输出分辨率支持1080P;	无偏离
12、视频解码要求:支持不少于2路远程1080P格式视频解码能力,可用于远程提讯、远程三方庭审;	12、视频解码要求: 支持 2 路 远程 1080P 格式视频解码能 力,可用于远程提讯、远程三 方庭审;	无偏离
13、视频编码要求: 支持不少于 4路 1080P的 H. 264编码格式输出;码流速率从 1-8Mbps可调;	13、视频编码要求: 支持 4 路 1080P的 H. 264 编码格式输出; 码流速率从 1-8Mbps 可调;	无偏离
14、视频编码要求: 支持不少于 1路 1080P的 H. 265编码格式输出;码流速率从 1-8Mbps可调;	14、视频编码要求: 支持 1 路 1080P的 H. 265 编码格式输出; 码流速率从 1-8Mbps 可调;	无偏离
15、编码输出格式:符合最高 院要求 MPEG4 文件存放格式; 需支持将音频录制为独立文件 格式存放;	15、编码输出格式:符合最高院要求 MPEG4 文件存放格式; 支持将音频录制为独立文件 格式存放;	无偏离
16、控制协议要求: 具备全双工可编程 RS-232 和 RS485端口,需兼容 RS232、RS485/422等通用控制协议,可连接强电开关控制器、触摸屏、控制面板、摄像机等多种集控设备;	16、控制协议要求: 具备全双工可编程 RS-232 和 RS485 端口,需兼容 RS232、RS485/422等通用控制协议,可连接强电开关控制器、触摸屏、控制面板、摄像机等多种集控设备;	无偏离
17、证人保护需求:系统应具 备对证人的音视频进行马赛克 虚化及变声处理,以保护证人 出庭;	17、证人保护需求:系统具备对证人的音视频进行马赛克 虚化及变声处理,以保护证人 出庭;	无偏离
18、其他要求: 音视频完全同步,直播延时小于200毫秒(LAN内);	18、其他要求:音视频完全同步,直播延时小于200毫秒(LAN内);	无偏离

			▲19、远程庭审认证要求:根据最高人民法院《人民法院审判法庭信息化基本要求》第一条,为满足科技法庭远程庭审应用,确保实现远程开庭、提讯等功能;	▲19、远程庭审认证要求:根据最高人民法院《人民法院审判法庭信息化基本要求》第一条,满足科技法庭远程庭审应用,确保实现远程开庭、提讯等功能;	无偏离
			▲20、实时录制认证要求:为保证庭审音视频同步录音录像,为提高流媒体录制并发效率,满足多法庭后台服务;	▲20、实时录制认证要求:保 证庭审音视频同步录音录像, 提高流媒体录制并发效率,满 足多法庭后台服务;	无偏离
			▲21、数据完整性认证要求: 根据最高人民法院《人民法院 审判法庭信息化基本要求》附 件第5条,为确保庭审数据完 整性,包括庭审音视频数据、 庭审笔录数据等;	▲21、数据完整性认证要求: 根据最高人民法院《人民法院 审判法庭信息化基本要求》附 件第5条,确保庭审数据完整 性,包括庭审音视频数据、庭 审笔录数据等;	无偏离
			▲22、自适应控制认证要求: 为保证庭审音视频观看质量, 庭审主机应能够根据网络吞吐 自动调节网络数据包的发送速 度和接受速度,以适应各种网 络结构和多种网络带宽应用环 境;	▲22、自适应控制认证要求: 保证庭审音视频观看质量,庭 审主机应能够根据网络吞吐 自动调节网络数据包的发送 速度和接受速度,以适应各种 网络结构和多种网络带宽应 用环境;	无偏离
			▲23、实时录制认证要求:为 保证庭审音视频同步录音录 像,为提高流媒体录制并发效 率,满足多法庭后台服务。	▲23、实时录制认证要求:保 证庭审音视频同步录音录像, 提高流媒体录制并发效率,满 足多法庭后台服务。	无偏离
			1. 形式: 永久极性电容收音头	1. 形式: 永久极性电容收音头	无偏离
			2. 指向性: 超心型指向	2. 指向性:超心型指向	无偏离
			3. 讯噪比: 65dB SPL 1KHz 于 1Pa	3. 讯噪比: 65dB SPL 1KHz 于 1Pa	无偏离
			4. 频率响应: 20-18KHz	4. 频率响应: 20-18KHz	无偏离
2	庭审音 频设备	庭审桌面话筒	5. 输出阻抗: 75Ω平衡	5. 输出阻抗: 75Ω平衡	无偏离
			6. 灵敏度: -40dB	6. 灵敏度: -40dB	无偏离
			7. 动态范围: 109dB, 1KHz	7. 动态范围: 109dB, 1KHz	无偏离
			8. 供电电压: DC3V/幻象 48V	8. 供电电压: DC3V/幻象 48V	无偏离
			9. 最高输入音量: 128dB 声压	9. 最高输入音量: 128dB 声压	无偏离

			10. 输出: 三芯卡龙头 平衡/不平衡	10. 输出: 三芯卡龙头 平衡/不平衡	无偏离
			1. 多功能调音台	1. 多功能调音台	无偏离
			2.12 路单声输入	2.12 路单声输入	无偏离
			3. 通道 3 段均衡加中频可选	3. 通道 3 段均衡加中频可选	无偏离
			4. 二组编组,三组输助输出, 一组返回	4. 二组编组,三组输助输出, 一组返回	无偏离
			5.100MM 高精度对数式衰减推 子	5.100MM 高精度对数式衰减推 子	无偏离
			6.256/24Bit DSP 效果器	6.256/24Bit DSP 效果器	无偏离
3		控制调音台	7.9 段主控均衡	7.9 段主控均衡	无偏离
			8. 一组立体声输出	8. 一组立体声输出	无偏离
			9. +48V 幻象电源	9. +48V 幻象电源	无偏离
			10. USB 录音,播放功能	10. USB 录音,播放功能	无偏离
			11. 通道哑音功能	11. 通道哑音功能	无偏离
			12. 重量(KG): 6.85kg	12. 重量(KG): 6.85kg	无偏离
			13. 规格尺寸 mm (H*W*L): 120*556*440mm	13. 规格尺寸 mm (H*W*L):120*556*440mm	无偏离
			1. 通道数量: 8 路输入和 8 路输出	1. 通道数量: 8 路输入和 8 路输出	无偏离
			2. 输入增益调节: 提供 0dBu 至 -40dBu 的多级增益调节	2. 输入增益调节:提供 0dBu 至-40dBu 的多级增益调节	无偏离
			3. 幻象供电: 支持 48V 幻象供 电	3. 幻象供电:支持 48V 幻象供电	无偏离
		数字音	4. 兼容性: 支持平衡和非平衡 连接方式	4. 兼容性: 支持平衡和非平衡 连接方式	无偏离
4		频处理 器	5. 最大输入电平: 20dBu	5. 最大输入电平: 20dBu	无偏离
			6. DANTE 支持: 16 进 16 出 Broadway Dante 网络音频传输	6. DANTE 支持: 16 进 16 出 Broadway Dante 网络音频传输	无偏离
			7. 网络接口:配备2个 10M/100M/1000M RJ45口,支持 交换模式和冗余模式	7. 网络接口:配备2个 10M/100M/1000M RJ45口,支 持交换模式和冗余模式	无偏离
			8. UAC: 2 进 2 出 USB 音频接口	8. UAC: 2 进 2 出 USB 音频接口	无偏离

		9. 主控网络接口: 1 个 100M	9. 主控网络接口: 1 个 100M	
		8. 主亞州绍安口: 1 1 100M RJ45 口	9. 土 注 M	无偏离
		10. 控制接口: 一路 RS-232 控制接口	10. 控制接口: 一路 RS-232 控制接口	无偏离
		11. 电源接口: AC100V~240V, 50Hz/60Hz	11. 电源接口: AC100V~240V, 50Hz/60Hz	无偏离
		12. GPI0 接口: 8 个 GPI0 接口, 可配置为输入或输出	12. GPI0 接口:8 个 GPI0 接口,可配置为输入或输出	无偏离
		13. USB接口:一个Type A插座, 用于录播功能	13. USB 接口: 一个 Type A 插座,用于录播功能	无偏离
		14. WEB 界面: 支持 50 个场景设置,包括输入增益调节、幻象供电设置、反相、静音、音量调节和电平显示。	14. WEB 界面: 支持 50 个场景设置,包括输入增益调节、幻象供电设置、反相、静音、音量调节和电平显示。	无偏离
		15. 信号发生器: 提供正弦波、 白噪声、粉红噪声等多种测试 信号	15. 信号发生器: 提供正弦波、 白噪声、粉红噪声等多种测试 信号	无偏离
		16. 音频处理功能:包括扩展器、压缩器、自动增益和参量均衡器,支持 10 段均衡调节,包括 peaking、高通(HP)、低通(LP)、高通架(H-shelf)、低通架(L-shelf)等模式	16. 音频处理功能:包括扩展器、压缩器、自动增益和参量均衡器,支持 10 段均衡调节,包括 peaking、高通(HP)、低通(LP)、高通架(H-shelf)、低通架(L-shelf)等模式	无偏离
		功能特点:	功能特点:	无偏离
		1.2 寸液晶真彩显示;	1.2 寸液晶真彩显示;	无偏离
		2. 24BIT 高性能 A/D 及 D/A 转 换;	2. 24BIT 高性能 A/D 及 D/A 转 换;	无偏离
		3. 双通道18点独立高速自动陷波, 快速抑制啸叫点;	3. 双通道 18 点独立高速自动陷波,快速抑制啸叫点;	无偏离
5	数字反 馈抑制 器	4. 自动并可手动扫描啸叫点, 对于啸叫点频率精确到 1Hz,提 升系统声压的同时保持完美音 质;	4. 自动并可手动扫描啸叫点, 对于啸叫点频率精确到 1Hz, 提升系统声压的同时保持完 美音质;	无偏离
		5. 个性化 PC 调试软件, USB 免驱通迅方式,操作方便,得心应手;	5. 个性化 PC 调试软件, USB 免驱通迅方式,操作方便,得心应手;	无偏离
		6. 噪声门功能可抑制系统微弱 噪声干扰;	6. 噪声门功能可抑制系统微 弱噪声干扰;	无偏离
		7. 输入压缩功能,消除反馈同时更可扩展人声动态;	7. 输入压缩功能,消除反馈同时更可扩展人声动态;	无偏离
		8. 每通道,增益-80dB 到 0dB;	8. 每通道,增益-80dB 到 0dB;	无偏离

			9. 本机设有移频工作模式,配 合陷波器使用,防啸叫效果出 类拨萃;	9. 本机设有移频工作模式,配 合陷波器使用,防啸叫效果出 类拨萃;	无偏离
			10. 独特的面板锁功能, 开机后能对机器进行限制调节。	10. 独特的面板锁功能,开机后能对机器进行限制调节。	无偏离
			11. 适用场所:演出、酒吧、会议室、包房、多功能厅	11. 适用场所:演出、酒吧、 会议室、包房、多功能厅	无偏离
			12. 模拟输入 2CH-XLR 和 1/4 "TRS(母)输入, 电子平衡/不 平衡	12. 模拟输入 2CH-XLR 和 1/4 "TRS(母)输入, 电子平衡/不 平衡	无偏离
			13. 输入阻抗 平衡 47 Ω, 不平 衡 20K Ω	13. 输入阻抗 平衡 47 Ω, 不平 衡 20 K Ω	无偏离
			14. 最大线路电平输入 +18dBu	14. 最大线路电平输入 +18dBu	无偏离
			15. 模拟输出 2CH-XLR 和 1/4 "TRS(母)输入, 电子平衡/不 平衡	15. 模拟输出 2CH-XLR 和 1/4 "TRS(母)输入, 电子平衡/不 平衡	无偏离
			16. 输出阻抗 平衡>120Ω,不 平衡>60Ω	16. 输出阻抗 平衡 120Ω,不 平衡 60Ω	无偏离
			17. 最大输出电平 +20dBu	17. 最大输出电平 +20dBu	无偏离
			18. 频率响应 20Hz-20KHz, ± 0. 3db	18. 频率响应 20Hz-20KHz, ± 0. 3db	无偏离
			19. 信噪比 >105db(A)	19. 信噪比 >105db(A)	无偏离
			20. 动态范围 103db	20. 动态范围 103db	无偏离
			21. 总谐波失真+噪声 0. 005%, 1KHz; 20Hz-10KH, <0. 01%; 10KHz-20KHz, <0. 025%	21. 总谐波失真+噪声 0. 005%, 1KHz; 2OHz-10KH, <0 . 01%; 10KHz-20KHz, <0. 025 %	无偏离
			22. 工作电压 110V/220V/AC 50Hz/60Hz	22. 工作电压 110V/220V/AC 50Hz/60Hz	无偏离
			1. 屏幕尺寸 55 英寸	1. 屏幕尺寸 55 英寸	无偏离
			2. 分辨率 4K(3840*2160)	2. 分辨率 4K(3840*2160)	无偏离
	Ì	液晶电	3. 屏幕比例 16:9	3. 屏幕比例 16:9	无偏离
6		视	4. 背光灯类型 LED 发光二极管	4. 背光灯类型 LED 发光二极 管	无偏离
			5. 背光源 直下式 (D-LED)	5. 背光源 直下式 (D-LED)	无偏离
			6. 可视角度 178/178 度	6. 可视角度 178/178 度	无偏离

			- I-III ). IS 3-2-1 III	- I-III ) . N >- (- I - I''	<b></b> 12-2-
			7. 扫描方式 逐行扫描 	7. 扫描方式 逐行扫描 	无偏离
			8. 图像技术 全通道 HDR	8. 图像技术 全通道 HDR	无偏离
			9. HDMI 接口 2*HDMI	9. HDMI 接口 2*HDMI	无偏离
			10. USB接口 1×USB2. 0接口	10. USB 接口 1×USB2. 0 接口	无偏离
7		液晶电 视挂架	180 度旋转挂墙支架或吊架	180 度旋转挂墙支架或吊架	无偏离
			1. 支持接入广西高院统一电子 签名系统平台,在广西高院统 一庭审平台调用;	1. 支持接入广西高院统一电 子签名系统平台,在广西高院 统一庭审平台调用;	无偏离
			2. 核心系统: 四核 Cortex-A17, 频率高达 1. 8GHz, 系统内存 2GB, 存储 16GB;	2. 核心系统: 四核 Cortex-A17, 频率高达 1. 8GHz, 系统内存 2GB, 存储 16GB;	无偏离
			3. 配置 2 个 2.0 USB 接口,支持 RJ45 网络接口联网;	3. 配置 2 个 2.0 USB 接口,支持 RJ45 网络接口联网;	无偏离
			4. 人像摄像头 300 万像素,分辨率 1280x800,响应速度 < 15ms;	4. 人像摄像头 300 万像素,分辨率 1280x800,响应速度 < 15ms;	无偏离
			5. 操作系统系统 Android 7.1;	5. 操作系统系统 Android 7.1;	无偏离
			6. 10.1 英寸电磁电容双控屏;	6. 10.1 英寸电磁电容双控屏;	无偏离
8	签字捺	签字板	7. 设备右下角集成公安部半导 体电容式指纹仪;	7. 设备右下角集成公安部半 导体电容式指纹仪;	无偏离
	印		8. 供电要求: 外接电源 (9V/2.5A 外置电源),仅占 用1个电源排插口;	8. 供电要求: 外接电源 (9V/2.5A 外置电源),仅占 用1个电源排插口;	无偏离
			9. 功能:支持固定坐标、关键字索引、触控弹窗签名捺印;	9. 功能:支持固定坐标、关键字索引、触控弹窗签名捺印;	无偏离
			▲10. 加密模块:整机芯片级加密,支持国密算法,支持数字证书灌装到设备;整机经过国家商用密码产品认证(提供该产品国家商用密码产品认证证书复印件,证书批准名称为手写智能终端加密模块的扫描件);		无偏离
			11. 适配龙芯、兆芯、飞腾等 3 款处理器平台;	11. 适配龙芯、兆芯、飞腾等 3 款处理器平台;	无偏离
			12. 适配 UOS、麒麟(包括中标麒麟、银河麒麟)、万里红、		无偏离

			中科方德等操作系统。	中科方德等操作系统。	
				1 1770 18 13 2011 2013 18	
			1. 部署在互联网端进行法庭和	1. 部署在互联网端进行法庭	
			当事人的音视频交互,主要集	和当事人的音视频交互,主要	
			音频处理、视频矩阵、互联网	集音频处理、视频矩阵、互联	无偏离
			实名认证、互联网电子签名等	网实名认证、互联网电子签名	
			多功能为一体;	等多功能为一体;	
			2. 支持互联网端不少于 8 方当	2. 支持互联网端 8 方当事人入	
			事人入会,可根据网络情况进	会,可根据网络情况进行自动	无偏离
			行自动调节图像分辨率和码	调节图像分辨率和码流,以便	
			流,以便达到最佳质量;	达到最佳质量;	
			3. 具备将法庭向当事人客户端	3. 具备将法庭向当事人客户	
			提供信号传输到互联网音视频	端提供信号传输到互联网音	N
			网关, 当事人呼入、呼出功能,	视频网关,当事人呼入、呼出	无偏离
			可远程控制软件重启与音视频	功能,可远程控制软件重启与	
			交互同步;	音视频交互同步;	
			4. 支持通过网络远程控制硬	4. 支持通过网络远程控制硬	<b>工协</b> 录
			件、软件系统的开启,以便于	件、软件系统的开启,以便于	无偏离
			书记员或管理员的操作;	书记员或管理员的操作;	
			5. 需实现 RTSP 协议与互联网协		工冶家
			议的实时互转,适应动态调整   现象和公瓣家	协议的实时互转,适应动态调   數印象和公辨家	无偏离
	互联网		码率和分辨率;   6. 支持高效音视频交互,实现	整码率和分辨率; 6. 支持高效音视频交互,实现	
9	庭审终	流媒体   主机	6. 又抒同双目忧妙又互,妄见   音视频同步;	6. 又付同双百枕须又互,夹巩 音视频同步;	无偏离
	端		7. 内置 WEB 服务, 支持远程远	7. 内置 WEB 服务, 支持远程远	
			程控制、远程升级。	程控制、远程升级。	无偏离
			8. 需支持 ACC 格式编码、	8. 需支持 ACC 格式编码、	t)
			H. 264/H. 265 格式编码;	H. 264/H. 265 格式编码;	无偏离
			9. 支持 rtmp 流发送及接受通	9. 支持 rtmp 流发送及接受通	工冶家
			道;	道;	无偏离
			10. 需具备多方庭审要求, 以支	10. 具备多方庭审要求, 以支	无偏离
			持多路当事人的接入;	持多路当事人的接入;	儿佣茵
			11. 系统应可实现音视频交互	11. 系统可实现音视频交互时	无偏离
			时延毫秒级及音视频同步;	延毫秒级及音视频同步;	儿岬匃
			   12. 输送到法庭的当事人画面,	12. 输送到法庭的当事人画	
			需支持所有当事人画面合成;	面,支持所有当事人画面合	无偏离
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	成;	
			13. 支持对互联网当事人进行	13. 支持对互联网当事人进行	无偏离
			实名认证;	实名认证;	
			14. 对接广西法院统一签名平	14. 对接广西法院统一签名平	工论参
			台供互联网当事人进行电子签	台供互联网当事人进行电子	无偏离
			名;	签名;	
			15. 视频输入: ≥1 路 HDMI 端	15. 视频输入: 1路 HDMI 端口,	无偏离
			口,分辨率支持 1080P/720P;	分辨率支持 1080P/720P;	

			16. 视频输出: ≥2 路 HDMI 端	16. 视频输出: 2 路 HDMI 端口,	无偏离
			口,分辨率 1080P/720P; 17. 音频输入输出:≥1路3.5mm	分辨率 1080P/720P; 17. 音频输入输出: 1 路 3.5mm	7日/阿科
			11. 自刎桐八桐山: 21 斑 3. 5	线性输入/出;	无偏离
			18. 音频编解码: 支持 AAC、PMCA等音频编码格式;	18. 音频编解码: 支持 AAC、 PMCA 等音频编码格式;	无偏离
			19. USB 接口: ≥2 路 USB2. 0 接口;	19. USB 接口: 2 路 USB2. 0 接口;	无偏离
			20. 网络: 100/10BASE-TX。	20. 网络:100/10BASE-TX。	无偏离
		庭审语 庭审识别 经端 终端	实现调用自治区高院语音引擎 平台进行语音转写;具备多角 色语音区分识别转文字、庭审 笔录智能修正等功能,支持扩 展 12 路的语音信号输入及角 色定位。	实现调用自治区高院语音引擎平台进行语音转写;具备多角色语音区分识别转文字、庭审笔录智能修正等功能,支持扩展12路的语音信号输入及角色定位。	无偏离
			客户端满足以下要求:	客户端满足以下要求:	无偏离
			支持案件材料学习和热词学 习、语音唤醒卷宗材料和音视 频材料、麦克风控制、多人协 录,具备实时字幕投屏、具备 笔录一键排版等,满足国产环 境下运行,并提供嵌入广西法 院统一智慧庭审系统使用。	支持案件材料学习和热词学 习、语音唤醒卷宗材料和音视 频材料、麦克风控制、多人协 录,具备实时字幕投屏、具备 笔录一键排版等,满足国产环 境下运行,并提供嵌入广西法 院统一智慧庭审系统使用。	无偏离
10	庭审语 竞识别		设备满足以下要求:	设备满足以下要求:	无偏离
10			1. 至少提供 12 路卡农口独立 音频输入、不少于 12 路 6.5mm 独立音频输出、不少于 1 路 6.5mm 独立混音输出、RJ45、 COM1 和 COM2 等多种输入输出 接口;	1. 提供 12 路卡农口独立音频输入、12 路 6.5mm 独立音频输出、1 路 6.5mm 独立混音输出、RJ45、COM1 和 COM2 等多种输入输出接口;	无偏离
			2. 支持每路独立音频输入配备 独立 48V 供电开关、独立电位 器旋钮和双位指示灯;	2. 支持每路独立音频输入配 备独立 48V 供电开关、独立电 位器旋钮和双位指示灯;	无偏离
			3. CPU 不少于四核 , 工作频率 达 1. 2GHz;	3. CPU 四核 , 工作频率达 1. 2GHz;	无偏离
			4. USB 音频板传入 ARM 核心板 数据规格: 不低于 16K16Bit;	4. USB 音频板传入 ARM 核心 板数据规格: 16K16Bit;	无偏离
			5. 板载不低于 1GB DDR3 高速 内存,板载不低于 32GBflash 存储;	5. 板载 1GB DDR3 高速内存, 板载 32GBflash 存储;	无偏离

			6. 应内置千兆以太网卡,网络 适应性强;	6. 内置千兆以太网卡,网络适应性强;	无偏离
			7. 网口:至少有一个带屏蔽层 千兆网口,用于网络传输;	7. 网口:有一个带屏蔽层千兆 网口,用于网络传输;	无偏离
			8. 串口:至少有一个支持对系 统内部软件进行控制的调试接 口;	8. 串口:有一个支持对系统内部软件进行控制的调试接口;	无偏离
			9. 应采用开放式的智能操作系统, 更稳定、更易维护;	9. 采用开放式的智能操作系统, 更稳定、更易维护;	无偏离
			10. 设备高度: 外观不高于标准 1U;	10. 设备高度: 外观不高于标 准 1U;	无偏离
第一	法庭增补	I			
1	线材、辅 材、辅件	线材、 辅材、 辅件	包括视频线、音箱线、话筒线、 网线、电源线等各种线材;以 及安装所需要的分配器、排插、 VGA 头,卡隆,莲花,BNC 等。	包括视频线、音箱线、话筒线、网线、电源线等各种线材;以及安装所需要的分配器、排插、VGA头,卡隆,莲花,BNC等。	无偏离
			1、完成法庭设备的安装施工、 应用调试及培训使用。规范进 行线缆的铺设,要求每一条线 缆都将进行清晰的标注,标明 其用途和编号,以便于后期的 维修和排查工作;	1、完成法庭设备的安装施工、 应用调试及培训使用。规范进 行线缆的铺设,每一条线缆都 将进行清晰的标注,标明其用 途和编号,以便于后期的维修 和排查工作;	无偏离
2	安装调	安装调 安装调 试费	2、完成单点登录对接开发,实现在广西法院门户入口统一庭审系统前台和后台系统。	2、完成单点登录对接开发, 实现在广西法院门户入口统 一庭审系统前台和后台系统。	无偏离
	试		3、完成与广西全区法院统一智能庭审系统、远程庭审管理系统对接,实现硬件设备控制和庭审相关应用数据互联互通、看守所远程开庭。	3、完成与广西全区法院统一 智能庭审系统、远程庭审管理 系统对接,实现硬件设备控制 和庭审相关应用数据互联互 通、看守所远程开庭。	无偏离
			4、配合完成与广西法院音视频 管理系统的接入开发,实现庭 审实况调度管理。	4、配合完成与广西法院音视 频管理系统的接入开发,实现 庭审实况调度管理。	无偏离
全新	布线(8 套	:)			
			HDMI 一分八分配器	HDMI 一分八分配器	无偏离
1	HDMI 分	HDMI 分	内置高带宽视频放大芯片;	内置高带宽视频放大芯片;	无偏离
1	配器	配器	支持智能高频补偿功能;	支持智能高频补偿功能;	无偏离
			支持带宽 300MHz (-3dB) 满载;	支持带宽 300MHz(-3dB)满载;	无偏离

			支持物理分辨率支持	支持物理分辨率支持	无偏离
			1920*1080 像素,向下兼容;	1920*1080 像素,向下兼容;	/山州内
			系统功耗 1.2 瓦;	系统功耗 1.2 瓦;	无偏离
			支持传输距离 28M。	支持传输距离 28M。	无偏离
			摄像机及音箱线	<b>战路</b>	
	法官像 机位置	3G-SDI 线	3G-SDI 线	3G-SDI 线	无偏离
	公诉像 机位置	3G-SDI 线	3G-SDI 线	3G-SDI 线	无偏离
	辩护像 机位置	3G-SDI 线	3G-SDI 线	3G-SDI 线	无偏离
2	全景像 机位置	3G-SDI 线	3G-SDI 线	3G-SDI 线	无偏离
	44 chi x	केंद्र महिन्द्र	音箱线带屏蔽抗干扰发烧级纯 铜喇叭线 200 芯带屏蔽	音箱线带屏蔽抗干扰发烧级 纯铜喇叭线 200 芯带屏蔽	无偏离
	音响线	线   音响线	六类工程网线(0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离
	六类网 线	六类网 线	六类工程网线 (0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离
	2*1.0 电源线	2*1.0 电源线	国标 RVV 两芯 1.0 平方多股铜 芯护套线	国标 RVV 两芯 1.0 平方多股铜 芯护套线	无偏离
	V, T, W, Z,		书记员席		I
	音频话 筒线	音频话 筒线	视频线、同轴线射频工程电缆	视频线、同轴线射频工程电缆	无偏离
0	六类网 线	六类网 线	六类工程网线 (0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离
3	15 米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	无偏离
	3*1.5 电 源线	3*1.5 电源线	纯铜 RVV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护套线	纯铜 RWV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护套线	无偏离
			法官席		
4	音频话 筒线	音频话 筒线	视频线、同轴线射频工程电缆	视频线、同轴线射频工程电缆	无偏离
4	六类网 线	六类网 线	六类工程网线 (0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离
	3*1.5 电 源线	3*1.5 电源线	纯铜 RVV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护	纯铜 RVV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护	无偏离

			套线	套线			
	公诉席						
5	音频话 筒线	音频话 筒线	视频线、同轴线射频工程电缆	视频线、同轴线射频工程电缆	无偏离		
	15 米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	无偏离		
	六类网 线	六类网 线	六类工程网线 (0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离		
	3*1.5 电 源线	3*1.5 电源线	纯铜 RVV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护套线	纯铜 RVV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护套线	无偏离		
	辩护席						
6	音频话 筒线	音频话 筒线	视频线、同轴线射频工程电缆	视频线、同轴线射频工程电缆	无偏离		
	20 米 HDMI4K 高清线	20 米 HDMI4K 高清线	20 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	20 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	无偏离		
	六类网 线	六类网 线	六类工程网线(0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离		
	3*1.5 电 源线	3*1.5 电源线	纯铜 RVV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护套线	纯铜 RVV 防水电源线电线软线电缆线纯铜芯 3 芯 1.5 平方护套线	无偏离		
7	左边电视位置						
	15 米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	无偏离		
	六类网 线	六类网 线	六类工程网线(0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离		
	2*1.0电源线	2*1.0 电源线	国标 RVV 两芯 1.0 平方多股铜芯护套线	国标 RVV 两芯 1.0 平方多股铜 芯护套线	无偏离		
	右边电视位置						
8	15 米 HDMI4K 高清线	15 米 HDMI4K 高清线	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	15 米; HDMI 线工程级 4K 数字 高清线; 支持最高 18Gbps; 适 用于 4K@60Hz 的分辨率	无偏离		
	六类网 线	六类网 线	六类工程网线(0.57±0.008mm 纯铜芯)	六类工程网线(0.57± 0.008mm 纯铜芯)	无偏离		
	2*1.0 电 源线	2*1.0 电源线	国标 RVV 两芯 1.0 平方多股铜芯护套线	国标 RVV 两芯 1.0 平方多股铜芯护套线	无偏离		

9	辅材、辅 件	辅材、 辅件	布线、安装调试设备所需线管、 转换头、插座、排插等辅助材 料	布线、安装调试设备所需线 管、转换头、插座、排插等辅 助材料	无偏离
10	安装调试	安装调试费	1、完成法庭设备的安装施工、 应用调试及培训使用。规范进 行线缆的铺设,要求每一条线 缆都将进行清晰的标注,标明 其用途和编号,以便于后期的 维修和排查工作;	1、完成法庭设备的安装施工、 应用调试及培训使用。规范进 行线缆的铺设,每一条线缆都 将进行清晰的标注,标明其用 途和编号,以便于后期的维修 和排查工作;	无偏离
			2、完成单点登录对接开发,实现在广西法院门户入口统一庭审系统前台和后台系统。	2、完成单点登录对接开发, 实现在广西法院门户入口统 一庭审系统前台和后台系统。	无偏离
			3、完成与广西全区法院统一智能庭审系统、远程庭审管理系统对接,实现硬件设备控制和庭审相关应用数据互联互通、看守所远程开庭。	3、完成与广西全区法院统一 智能庭审系统、远程庭审管理 系统对接,实现硬件设备控制 和庭审相关应用数据互联互 通、看守所远程开庭。	无偏离
			4、配合完成与广西法院音视频 管理系统的接入开发,实现庭 审实况调度管理。	4、配合完成与广西法院音视 频管理系统的接入开发,实现 庭审实况调度管理。	无偏离