

**中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔市）**

# **公开招标文件**

**采购单位名称：自治区高级人民法院**

**采购代理机构名称：内蒙古自治区公共资源交易中心**

**项目编号：NMGZC-G-H-260357**

2026年06月

# 目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

# 第一章 投标邀请

内蒙古自治区公共资源交易中心 受 自治区高级人民法院 委托，采用公开招标方式组织采购 中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔市）。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

## 一.项目概述

1.名称与编号

项目名称： 中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔市）

项目编号： NMGZC-G-H-260357

采购计划备案号： 内政采计划[2026]12109

2.内容及划分采购包情况

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

采购包预算金额（元）： 14,383,700.00

采购包最高限价（元）： 14,383,700.00

报价形式：总价

| 序号 | 标的名称                 | 数量    | 标的金额<br>(元)   | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是否核<br>心产品 | 是否允许进<br>口产品 | 是否属于节<br>能产品 | 是否属于环境<br>标志产品 |
|----|----------------------|-------|---------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1  | 高清庭审主机               | 17.00 | 1,360,000.00  | 台        | 工业       | 是          | 否            | 否            | 否              |
| 2  | 中基层法院审判专用信息化设备（呼伦贝尔） | 1.00  | 13,023,700.00 | 批        | 工业       | 否          | 否            | 否            | 否              |

3.是否涉及本国产品

采购包1：

| 序号 | 采购品目名称            | 标的名称                 | 产品名称                 |
|----|-------------------|----------------------|----------------------|
| 1  | A02010104 服务器     | 高清庭审主机               | 高清庭审主机               |
| 2  | A02019900 其他信息化设备 | 中基层法院审判专用信息化设备（呼伦贝尔） | 中基层法院审判专用信息化设备（呼伦贝尔） |

## 二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.开标后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

无

## 三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

无

## 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

## **五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

详见招标公告

## **六.联系方式**

采购代理机构名称： 内蒙古自治区公共资源交易中心

地址： 内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区内蒙古呼和浩特市赛罕区敕勒川大街6号

邮编： 010055

联系人： 李婉君

联系电话： 0471-5332600

采购单位名称： 自治区高级人民法院

地址： 自治区高级人民法院

邮编： 010010

联系人： 丁旭

联系电话： 0471-6986403

## 第二章 投标人须知

### 一.前附表

| 序号 | 条款名称                   | 内容及要求  |
|----|------------------------|--|
| 1  | 划分采购包情况                | 共 1 包  |
| 2  | 采购方式                   | 公开招标   |
| 3  | 开标方式                   | 远程开标   |
| 4  | 评标方式                   | 现场网上评标   |
| 5  | 评标方法                   | 采购包1：综合评分法   |
| 6  | 获取招标文件时间               | 详见招标公告   |
| 7  | 保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间） | 详见招标公告   |
| 8  | 电子投标文件递交               | 加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键   |
| 9  | 投标文件数量                 | （1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”）<br>（2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。<br>（3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。   |
| 10 | 中标人确定                  | 甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。   |
| 11 | 联合体投标                  | 采购包1：不接受   |
| 12 | 采购代理机构代理费用             | 本项目不收取代理服务费  |
| 14 | 投标保证金                  | 不收取保证金   |
| 15 | 电子投标文件签字、盖章要求          | 应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。<br>说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。  |
| 17 | 投标客户端                  | 投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： <a href="https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001">https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001</a> |
| 18 | 面向中小企业采购               | 采购包1：不属于专门面向中小企业采购。  |
| 19 | 有效投标人家数                | 采购包1：3家  |
| 20 | 中标供应商数量                | 采购包1：1名  |
| 21 | 中标候选供应商数量              | 采购包1：3名  |
| 22 | 报价形式                   | 详见第一章，“内容及划分采购包情况”。  |
| 23 | 现场踏勘                   | 采购包1：组织现场踏勘：否  |
| 24 | 兼投不兼中规则                | 本项目可兼投1包，本项目可兼中1包  |
| 25 | 投标有效期                  | 从提交投标（响应）文件的截止之日起 90 日历天   |
| 26 | 其他                     | 质疑联系人：阮佳 联系电话：0471-5332613   |

## 二.投标须知

### 1.投标方式采用网上投标，流程如下：

投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号，完善信息后，才可进行网上投标操作，办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）进行查询。

-投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面，点击“政府采购云平台”，输入用户名、密码、验证码完成登录后，点击左侧“交易执行—应标—项目应标”，在未参与项目列表中选择要投标的项目，点击项目的“未参与项目”按钮，进入项目投标信息页面，在右侧选择要投标的采购包，填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息点击“确认参与”按钮后，获取所投项目招标文件，并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

### 2.投标保证金

#### 2.1投标保证金缴纳（如需缴纳保证金）

本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金，同时允许投标人按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

2.1.1投标人选择“电子保函”方式缴纳保证金的，在所投项目下采购包选择电子保函模式，跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函，投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

2.1.2投标人选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的，在进行投标信息确认后，应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”，选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称，且与其投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间，将导致保证金缴纳失败。投标人应认真核对账户信息，将投标保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标人在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号：\*\*\*、采购包：\*\*\*的投标保证金”格式注明，以便核对。

2.1.3投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的，投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中，同时现场提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于投标保证金到账需要一定时间，请投标人在投标截止前及早缴纳。

#### 2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

未中标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；中标人投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

#### 2.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- （1）中标后，无正当理由放弃中标资格的；
- （2）中标后，无正当理由不与采购人签订合同的；
- （3）在签订合同时，向采购人提出附加条件的；
- （4）不按照招标文件要求提交履约保证金的；
- （5）在签订合同时，投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的；
- （6）投标文件中提供虚假材料的；
- （7）与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- （8）投标人在提交投标文件截止时间后，撤回投标文件的；
- （9）法律法规和招标文件规定的其他情形。

### 3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。投标人因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。

各投标人应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

### 3.1远程不见面方式（投标人无需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，投标人自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时，投标人应当使用CA证书在开始解密后30分钟内完成全部已投标采购包的投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续开标。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- （1）投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的；
- （2）CA证书无法解密投标文件的；
- （3）投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

### 3.2现场网上方式（投标人需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，由投标人自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（U盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用CA证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- （1）CA证书无法解密投标文件的；
- （2）投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的；
- （3）投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

4.投标人可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

## 三.说明

### 1.总则

本招标文件依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

### 2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

### 3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

### 4.各参与方

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指自治区高级人民法院。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指内蒙古自治区公共资源交易中心。

4.3“投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

## 5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为投标文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

## 7.语言文字以及计量单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

## 8.现场踏勘

8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

## 9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

## 四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间，更正公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

## 五.投标文件

### 1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为投标文件的组成部分。

### 2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

（1）投标文件中标开一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价。

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。



2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

### 3.投标有效期

3.1投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。

3.2出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的，招标人应当重新招标。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### 4.投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

### 5.投标文件的修改和撤回

投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

### 6.样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品，仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

6.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

6.2开标前，投标人应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

6.3采购活动结束后，对于未中标投标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理；对于中标投标人提供的样品，应当按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

## 六.开标、评标、中标公告、中标通知书

### 1.开标

#### 1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

（4）参加人员对开标结果进行确认；

（5）开标结束。

#### 1.2疑义

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

### 1.3备注说明

1.3.1投标人不足3家的，不得开标。

1.3.2开标时,投标人使用CA证书参与投标文件解密，投标人用于解密的CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一CA证书。

### 2.资格审查

2.1公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

2.2资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的投标人按无效投标处理。

### 2.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))进行查询；查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

资格审查表

一般资格要求

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

| 序号 | 资格审查要求概况                  | 评审点具体描述  |
|----|---------------------------|--|
| 1  | 具有独立承担民事责任的能力             | 审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。  |
| 2  | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度       | 审查供应商2024年度或2025年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。  |
| 3  | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录       | 1.提供递交响应文件提交截止时间前一年内，至少3个月的缴纳税收的相关凭据(以税务机关出具的纳税凭据或税务机关出具的完税证明或银行入账单为准)。 2.提供递交响应文件提交截止时间前一年内，至少3个月的缴纳社会保险的相关凭证(以社保部门出具的保险缴纳凭证或银行入账单为准)。注:其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据及缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。 3.新成立企业特别说明： 供应商自成立之日起至响应文件递交截止时间不足3个月（或不足12个月无法提供前述三个月凭据的），按以下方式处理：（1）已发生纳税/社保缴纳的，提供自成立之日起至截止时间前实际发生的缴纳税收及社保凭据（若有）；（2）尚未发生实际缴纳或因税务机关/社保部门原因暂未缴纳的，提供《依法缴纳税收和社会保障资金良好记录承诺函》（格式附后）及营业执照复印件加盖公章，视为符合要求。 供应商应对承诺内容的真实性负责，虚假承诺按提供虚假材料谋取成交处理。 |
| 4  | 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力       | 审查供应商提供的具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明函（格式自拟）。   |
| 5  | 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录 | 审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。  |
| 6  | 信用记录                      | 开标结束后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。   |
| 7  | 联合体投标（若有）                 | 符合关于联合体投标的相关规定。  |

特定资格要求

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

| 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
|----------|---------|
|----------|---------|

落实政府采购政策的资格要求

采购包1：

| 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
|----------|---------|
|----------|---------|

3.评标

详见第五章

4.中标公告

中标人确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告，同时将中标结果以公告形式通知未中标的投标人，中

标结果公告期为1个工作日。

## 5.中标通知书

发布中标结果的同时，中标人可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

## 七.询问、质疑与投诉

### 1.询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

### 2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3询问或者质疑事项可能影响中标结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- （一）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑项目的名称、编号；
- （三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （四）事实依据；
- （五）必要的法律依据；
- （六）提出质疑的日期。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投标人可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

2.5投标人提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

2.6接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 投标邀请）。

### 3.投诉

3.1质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出书面答复的，可以在答复期满后15个工作日内向财政部门提起投诉。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的投标人数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；

(四) 事实依据;

(五) 法律依据;

(六) 提起投诉的日期。

投诉人为自然人的, 应当由本人签字; 投诉人为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

3.3 投诉人提交的投诉书, 应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

### 第三章 招标内容与技术要求

#### 一.项目概况

本项目是按照最高人民法院关于数字法院建设和全国法院“一张网”办案办公平台建设统一部署开展的，以全面提升数字法庭等场所服务能力为目的信息化项目，主要建设目标是提升数字审判能力，建设融合法庭和数字审委会，以信息化手段助推诉讼服务、案件审理和审判流程进一步便捷化、规范化。项目建设以审判法庭为主线，提升审判场所支撑“一张网”办案办公平台能力，提供一体化服务，实现高院—中院—基层院的上下贯通，以及法院专网和互联网业务场景的内外融合，不断拓展审判法庭的能力范围，满足服务人民群众、服务审判执行、服务司法管理的应用需求。本项目采购内容主要涉及呼伦贝尔市中级人民法院下辖的扎赉诺尔区人民法院、莫力达瓦达斡尔族自治县人民法院、根河市人民法院、扎兰屯市人民法院、额尔古纳市人民法院、满洲里市人民法院，涉及的建设内容包括融合法庭、诉讼服务大厅、数字审委会、执行指挥中心、会议室、数据机房、安防监控、系统集成等内容。

#### 二.主要商务要求、技术要求

##### 1.主要商务要求

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

| 序号 | 参数性质 | 类型     | 要求   |
|----|------|--------|--|
| 1  |      | 标的提供时间 | 合同签订后90个自然日内   |
| 2  |      | 标的提供地点 | 扎赉诺尔区人民法院、莫力达瓦达斡尔族自治县人民法院、根河市人民法院、扎兰屯市人民法院、额尔古纳市人民法院、满洲里市人民法院  |
| 3  |      | 合同履约期限 | 合同签订后90个自然日内   |
| 4  |      | 合同履约地点 | 扎赉诺尔区人民法院、莫力达瓦达斡尔族自治县人民法院、根河市人民法院、扎兰屯市人民法院、额尔古纳市人民法院、满洲里市人民法院  |
| 5  |      | 验收要求   | 具体以双方签订的政府采购合同约定为准   |
| 6  |      | 合同支付方式 | 1、本项目合同签订后，达到付款条件起10日，支付合同总金额的50.00%<br>2、本项目各项工作任务交付并通过采购方确认后，达到付款条件起10日，支付合同总金额的30.00%<br>3、本项目通过初验后，达到付款条件起10日，支付合同总金额的20.00%                                 |
| 7  |      | 履约保证金  | 需要缴纳履约保证金：缴纳<br>缴纳比例（%）：10<br>缴纳方式：保函/保险<br>缴纳说明：履约保证金金额为合同金额的10%，中标供应商须在合同签订前，向采购人提交由银行或担保机构出具的等额履约保函（或履约保险保单），保函/保险有效期需覆盖合同履行期限及质保期届满后30日止。具体以双方签订的政府采购合同约定为准。 |

##### 2.技术标准与要求

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

标的名称：高清庭审主机

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|-----------|
|----|------|-----------|

| 1 | 采购内容要求：<br><br>1.本项目采购庭审主机主要涉及呼伦贝尔市中级人民法院下辖的扎赉诺尔区人民法院、莫力达瓦达斡尔族自治旗人民法院、根河市人民法院、扎兰屯市人民法院、满洲里市人民法院。<br><br>2.投标方应对“采购内容清单”逐项报价，并提供所投产品的品牌及型号。<br><br><div>采购内容清单</div> <table><tr><th>序号</th><th>采购内容</th><th>数量</th><th>单位</th></tr><tr><td></td><td>扎赉诺尔区人民法院</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>高清庭审主机</td><td>5</td><td>台</td></tr><tr><td></td><td>莫旗人民法院</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>高清庭审主机</td><td>2</td><td>台</td></tr><tr><td></td><td>根河市人民法院</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>高清庭审主机</td><td>4</td><td>台</td></tr><tr><td></td><td>扎兰屯市人民法院</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>高清庭审主机</td><td>2</td><td>台</td></tr><tr><td></td><td>满洲里市人民法院</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>高清庭审主机</td><td>4</td><td>台</td></tr></table> | 序号  | 采购内容     | 数量   | 单位       |  | 扎赉诺尔区人民法院 |  |  | 1 | 高清庭审主机 | 5 | 台 |  | 莫旗人民法院 |  |  | 1 | 高清庭审主机 | 2 | 台 |  | 根河市人民法院 |  |  | 1 | 高清庭审主机 | 4 | 台 |  | 扎兰屯市人民法院 |  |  | 1 | 高清庭审主机 | 2 | 台 |  | 满洲里市人民法院 |  |  | 1 | 高清庭审主机 | 4 | 台 |
|---|---|---|----------|------|----------|--|-----------|--|--|---|--------|---|---|--|--------|--|--|---|--------|---|---|--|---------|--|--|---|--------|---|---|--|----------|--|--|---|--------|---|---|--|----------|--|--|---|--------|---|---|
|   | 序号  | 采购内容  | 数量       | 单位   |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   |   | 扎赉诺尔区人民法院   |          |      |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   | 1   | 高清庭审主机  | 5        | 台    |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   |   | 莫旗人民法院  |          |      |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   | 1   | 高清庭审主机  | 2        | 台    |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   |   | 根河市人民法院   |          |      |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   | 1   | 高清庭审主机  | 4        | 台    |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   |   | 扎兰屯市人民法院  |          |      |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   | 1   | 高清庭审主机  | 2        | 台    |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   |   | 满洲里市人民法院  |          |      |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   | 1   | 高清庭审主机  | 4        | 台    |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   |   | 软硬件产品技术要求：<br><br>1.为确保建设的融合法庭稳定运行，本包涉及法院建设融合法庭的庭审主机须由所投产品生产厂商提供现场实施服务。<br><br>2.本项目涉及的融合法庭建设在本项目采购的设备的基础上应符合《科技法庭建设规范》（FYB/T54001—2024）的相关要求。<br><br>3.融合法庭软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。<br><br><div>软硬件产品技术要求</div> <table><tr><th>序号</th><th>产品名称</th><th>技术（参数）要求</th></tr></table> | 序号       | 产品名称 | 技术（参数）要求 |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |
|   | 序号  | 产品名称  | 技术（参数）要求 |      |          |  |           |  |  |   |        |   |   |  |        |  |  |   |        |   |   |  |         |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |  |          |  |  |   |        |   |   |

|                                      |  |   |  |
|--------------------------------------|--|---|--|
| 2                                    |  | 1 | <p>高清庭审主机</p> <p>1、硬件性能:</p> <p>(1)国产化设备。</p> <p>(2)接口要求:千兆电口≥2, USB接口≥2, 内置存储≥2TB。</p> <p>(3)视频能力要求:具备内置矩阵;支持视频信号采集, 采集方式应包括SDI、DVI、HDMI等或IPCAMERA, 信号采集≥8路;支持视频信号输出, 输出方式应包括HDMI或网络输出, 信号输出≥4路;支持多路信号的同步切换, 至少支持2K 60高清视频信号;模拟通道 (HDMI/VGA) 应不低于1080P实时编解;支持视频高质量压缩;</p> <p>(4)音频能力要求:具备数字音频处理能力, 支持≥10路模拟音频或网络音频接入;支持≥4路模拟音频输出或者网络音频输出;处理形式包括混音处理、多画面合成和画面选择、语音激励摄像联动、电子证据信息的选择与切换、法庭画面输出切换等;</p> <p>(5)图像能力要求:具备硬件高清图像合成器, 可提供多种合成画面格式, 分辨率≥1080P;1080P格式同时编码输出≥4路, 1080P格式解码能力≥2路, 支持H.323协议, H.264编码;</p> <p>2、庭审系统功能要求</p> <p>(1)支持对接最高院“一张网”平台, 支持排期信息同步、支持电子卷宗回传;</p> <p>(2)提供国产化系统软件(操作系统、数据库、中间件);</p> <p>(3)具备庭审流程、流媒体管理、开庭公告、电子签名、文书编写等功能;</p> <p>(4)具备法官端、当事人端、书记员端不同角色区分, 各客户端操作界面独立, 操作界面操作方式保持一致。支持马赛克, 支持变声;</p> <p>(5)支持断网离线状态下脱机进行录音录像、法庭控制等功能。</p> <p>(6)支持接入设备自检测, 支持接入设备故障提醒。具备法庭状态监控与提示包括庭审服务、笔录服务、录像服务等异常提示。</p> <p>(7)具备本地开庭、远程提讯、网上开庭, 具备设置多种开庭模式及用途, 包括开庭、询问、提讯、听证、宣判、证据交换, 并具备证据交换、听证、询问、是否录像等设置;</p> |
| 打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 |  |   |  |

标的名称：中基层法院审判专用信息化设备（呼伦贝尔）

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标   |
|----|------|---|
| 1  |      | <p>项目总体要求:</p> <p>1.本项目应严格遵守最高人民法院和自治区高级人民法院关于融合法庭、诉讼服务大厅、数字审委会、执行指挥中心、会议室、数据机房、安防监控的建设、运行、管理相关要求和规范, 统一规划、统一设计、规范建设, 安全实施。</p> <p>2.本项目是在涉及的法院庭审系统运行环境中实施, 投标方在项目实施过程中, 应严格遵守最高人民法院和自治区高级人民法院关于融合法庭、诉讼服务大厅、数字审委会、执行指挥中心、会议室、数据机房、安防监控建设的安全管理要求和相关技术规范, 以及满足对接“全国一张网”的相关要求, 不得影响已经部署、对接的庭审系统及法院相关系统的正常运行和使用; 应按照相关项目建设要求加强项目安全管理, 做好环境搭建、部署实施、测试验证、数据保护、应急处置等工作, 实施过程中遇到任何问题, 应及时合理解决, 保证项目实施安全可控</p> |
|    |      | <p>采购内容要求:</p>  |

- 1.本项目采购内容主要涉及呼伦贝尔市中级人民法院下辖的扎赉诺尔区人民法院、莫力达瓦达斡尔族自治县人民法院、根河市人民法院、扎兰屯市人民法院、额尔古纳市人民法院、满洲里市人民法院，涉及的建设内容包括融合法庭、诉讼服务大厅、数字审委会、执行指挥中心、会议室、数据机房、安防监控、系统集成等内容，投标方在完成本次采购内容的基础上，还应满足采购方与本项目建设相关的其它必要需求。
- 2.投标方应对“采购内容清单”逐项报价，并提供所投产品的品牌及型号。

**采购内容清单**

| 序号  | 采购内容             | 数量 | 单位 |
|-----|------------------|----|----|
|     | <b>扎赉诺尔区人民法院</b> |    |    |
| 一   | <b>融合法庭</b>      |    |    |
| 1   | 庭审智能终端           | 25 | 台  |
| 2   | 高清云台摄像机          | 26 | 台  |
| 3   | 65英寸显示设备         | 8  | 台  |
| 4   | 电容话筒             | 38 | 支  |
| 5   | 落地支架式电容话筒        | 2  | 支  |
| 6   | 专业功放1            | 6  | 个  |
| 7   | 扩声音箱1            | 28 | 只  |
| 8   | 时序电源控制器          | 5  | 台  |
| 9   | 19U机柜            | 5  | 台  |
| 10  | 台式电脑             | 5  | 台  |
| 11  | 打印机              | 5  | 台  |
| 12  | 24口千兆交换机         | 10 | 台  |
| 13  | 音频处理及语音识别设备      | 5  | 项  |
| 14  | 互联网庭审主机          | 5  | 台  |
| 15  | 远程提讯主机           | 1  | 台  |
| 16  | 签名板              | 1  | 台  |
| 二   | <b>诉讼服务大厅</b>    |    |    |
| (一) | <b>24小时自助服务区</b> |    |    |
| 1   | 诉讼服务及阅卷自助终端      | 1  | 台  |
| 2   | 诉讼引导及纠纷化解自助终端    | 1  | 台  |
| 3   | 执行服务自助终端         | 1  | 台  |
| 4   | 诉讼材料收转柜          | 1  | 组  |
| (二) | <b>诉讼人工服务区</b>   |    |    |
| 1   | 高清录制摄像机          | 12 | 台  |
| 2   | 律师验证终端           | 1  | 台  |
| 3   | 智能访客一体机          | 1  | 台  |
| 4   | 叫号系统             | 1  | 台  |
| 5   | 工位配备设备           | 12 | 套  |
| 6   | 室内LED显示屏         | 12 | m² |
| 三   | <b>数字审委会</b>     |    |    |
| (一) | <b>视频系统</b>      |    |    |
| 1   | 高清录制摄像机          | 2  | 台  |
| 2   | 实物展台             | 1  | 台  |
| 3   | 98英寸显示设备         | 1  | 套  |



|     |            |    |    |
|-----|------------|----|----|
| 4   | 大屏控制终端     | 1  | 台  |
| 5   | 台式电脑       | 1  | 台  |
| 6   | 16路网络硬盘录像机 | 1  | 台  |
| (二) | 音频系统       |    |    |
| 1   | 语音识别声卡     | 1  | 台  |
| 2   | 数字音频处理器1   | 1  | 台  |
| 3   | 电容话筒       | 9  | 支  |
| 4   | 扩声音箱1      | 4  | 只  |
| 5   | 专业功放1      | 1  | 个  |
| (三) | 智慧审委会系统    |    |    |
| 1   | 智慧审委会系统    | 1  | 套  |
| 2   | 升降一体机      | 9  | 台  |
| 3   | 数字会议系统主机   | 1  | 套  |
| 4   | 应用服务器      | 1  | 台  |
| (四) | 安装辅助系统     |    |    |
| 1   | 打印机        | 1  | 台  |
| 2   | 时序电源控制器    | 1  | 台  |
| 3   | 24口千兆交换机   | 1  | 台  |
| 4   | 42U机柜      | 1  | 架  |
| 四   | 执行指挥中心     |    |    |
| (一) | 视频显示系统     |    |    |
| 1   | 室内LED显示屏   | 12 | m² |
| 2   | 屏体控制器      | 6  | 台  |
| 3   | 拼接控制器      | 1  | 台  |
| 4   | 控制管理软件     | 1  | 套  |
| 5   | 配电柜        | 1  | 台  |
| 6   | 工程结构       | 12 | m² |
| (二) | 发言/扩声系统    |    |    |
| 1   | 数字音频处理器2   | 1  | 台  |
| 2   | 专业功放1      | 4  | 个  |
| 3   | 扩声音箱1      | 12 | 只  |
| 4   | 无线手持       | 2  | 套  |
| 5   | 无线领夹       | 2  | 套  |
| 6   | 天线分配器      | 1  | 台  |
| 7   | 天线         | 1  | 对  |
| 8   | 数字会议系统主机   | 1  | 套  |
| 9   | 主席单元       | 1  | 支  |
| 10  | 代表单元       | 20 | 支  |
| (三) | 视频采集系统     |    |    |
| 1   | 视频会议摄像机    | 1  | 台  |
| 2   | 视频会议主机     | 1  | 台  |
| (四) | 信号处理系统     |    |    |
| 1   | 数字高清混合矩阵主机 | 1  | 台  |

|     |                 |    |    |
|-----|-----------------|----|----|
| 2   | 4路4K无缝输入卡HDMI   | 2  | 块  |
| 3   | 4路4K无缝输入卡HDBaeT | 4  | 块  |
| 4   | 4路2K无缝输入卡SDI    | 1  | 块  |
| 5   | 4路4K无缝输出卡HDMI   | 3  | 块  |
| 6   | 4路4K无缝输出卡HDBaeT | 2  | 块  |
| 7   | HDBaseT传输器      | 22 | 对  |
| (五) | 控制系统            |    |    |
| 1   | 集中控制主机          | 1  | 台  |
| 2   | 触摸控制终端          | 1  | 台  |
| 3   | 墙面控制器           | 1  | 台  |
| 4   | 灯光控制模块          | 1  | 台  |
| 5   | 串口扩展器           | 1  | 台  |
| 6   | 24口千兆交换机        | 1  | 台  |
| 7   | 时序电源控制器         | 3  | 台  |
| (六) | 安装辅助系统          |    |    |
| 1   | 信号接口盒           | 5  | 台  |
| 2   | 42U机柜           | 1  | 架  |
| 3   | 台式电脑            | 1  | 台  |
| 五   |                 |    |    |
| (一) | 视频显示系统          |    |    |
| 1   | 室内LED显示屏        | 12 | m² |
| 2   | 屏体控制器           | 2  | 台  |
| 3   | 拼接控制器           | 2  | 台  |
| 4   | 控制管理软件          | 2  | 套  |
| 5   | 配电柜             | 2  | 台  |
| 6   | 工程结构            | 12 | m² |
| (二) | 发言/扩声系统         |    |    |
| 1   | 数字音频处理器2        | 2  | 台  |
| 2   | 专业功放1           | 4  | 个  |
| 3   | 扩声音箱1           | 12 | 只  |
| 4   | 无线手持            | 2  | 套  |
| 5   | 无线领夹            | 2  | 套  |
| 6   | 天线分配器           | 2  | 台  |
| 7   | 天线              | 2  | 对  |
| 8   | 数字会议系统主机        | 2  | 套  |
| 9   | 主席单元            | 2  | 支  |
| 10  | 代表单元            | 8  | 支  |
| (三) | 无纸化会议系统         |    |    |
| 1   | 无纸化服务主机         | 1  | 套  |
| 2   | 升降一体机           | 24 | 台  |
| (四) | 无纸化会议系统         |    |    |
| 1   | 视频会议摄像机         | 1  | 台  |
| 2   | 视频会议主机          | 1  | 台  |

|     |                 |    |    |
|-----|-----------------|----|----|
| (五) | 信号处理系统          |    |    |
| 1   | 数字高清混合矩阵主机      | 2  | 台  |
| 2   | 4路4K无缝输入卡HDMI   | 2  | 块  |
| 3   | 4路4K无缝输入卡HDBaeT | 2  | 块  |
| 4   | 4路2K无缝输入卡SDI    | 2  | 块  |
| 5   | 4路4K无缝输出卡HDMI   | 2  | 块  |
| 6   | 4路4K无缝输出卡HDBaeT | 2  | 块  |
| 7   | HDBaseT传输器      | 2  | 对  |
| (六) | 控制系统            |    |    |
| 1   | 集中控制主机          | 2  | 台  |
| 2   | 触摸控制终端          | 2  | 台  |
| 3   | 墙面控制器           | 2  | 台  |
| 4   | 灯光控制模块          | 2  | 台  |
| 5   | 串口扩展器           | 2  | 台  |
| 6   | 24口千兆交换机        | 2  | 台  |
| 7   | 时序电源控制器         | 2  | 台  |
| (七) | 安装辅助系统          |    |    |
| 1   | 信号接口盒           | 2  | 台  |
| 2   | 42U机柜           | 2  | 架  |
| 3   | 台式电脑            | 2  | 台  |
| 六   | 数据机房            |    |    |
| (一) | 基础装修及防雷接地       |    |    |
| 1   | 地面工程            | 42 | 平方 |
| 2   | 墙面工程            | 78 | 平方 |
| 3   | 顶面工程            | 42 | 平方 |
| 4   | 防火门             | 1  | 套  |
| 5   | 其他配套工程          | 1  | 项  |
| 6   | 防雷接地系统          | 1  | 项  |
| (二) | 消防安防系统          |    |    |
| 1   | 消防灭火系统          | 1  | 套  |
| 2   | 七氟丙烷药剂          | 84 | 公斤 |
| 3   | 各类探测器及报警器       | 1  | 套  |
| 4   | 安防系统            | 1  | 套  |
| (三) | 综合布线部分          |    |    |
| 1   | 综合布线            | 1  | 项  |
| (四) | 供电系统            |    |    |
| 1   | UPS设备主机         | 1  | 套  |
| 2   | 服务器机柜           | 5  | 台  |
| 3   | 铅酸免维护蓄电池        | 40 | 只  |
| (五) | 制冷系统            |    |    |
| 1   | 单冷精密空调          | 1  | 台  |
| 七   | 安防监控            |    |    |
| (一) | 综合布线            |    |    |

|      |               |     |   |
|------|---------------|-----|---|
| 1    | 核心交换机1        | 1   | 台 |
| 2    | 楼层汇聚交换机       | 1   | 台 |
| 3    | POE交换机        | 16  | 台 |
| 4    | 吸顶式无线AP       | 65  | 台 |
| 5    | AC控制器         | 1   | 台 |
| 6    | IP网络控制主机      | 1   | 台 |
| 7    | IP广播控制器       | 16  | 台 |
| 8    | 室内吸顶扬声器       | 36  | 只 |
| 9    | 室外音柱          | 8   | 只 |
| (二)  | <b>视频监控</b>   |     |   |
| 1    | <b>前端摄像</b>   |     |   |
| (1)  | 球机摄像头         | 12  | 台 |
| (2)  | 枪型摄像头         | 12  | 台 |
| (3)  | 半球摄像头         | 182 | 台 |
| (4)  | 拾音器           | 52  | 台 |
| (5)  | 人脸抓拍          | 12  | 台 |
| (6)  | 全局摄像机         | 8   | 台 |
| (7)  | 电梯专用摄像头       | 2   | 台 |
| (8)  | 电梯网桥          | 4   | 台 |
| (9)  | 24口网管千兆POE交换机 | 48  | 台 |
| (10) | 24口千兆交换机      | 19  | 台 |
| (11) | 汇聚交换机         | 1   | 台 |
| (12) | 300路电话交换机     | 1   | 台 |
| (13) | 网络机柜          | 16  | 架 |
| (14) | 网络机柜PDU       | 36  | 个 |
| (15) | 光缆2           | 1   | 轴 |
| (16) | 双绞线缆（网线）      | 35  | 箱 |
| (17) | 双绞线缆（电话线）     | 20  | 箱 |
| (18) | 电源线           | 2   | 捆 |
| (19) | 监控立杆          | 12  | 个 |
| 2    | <b>监控平台</b>   |     |   |
| (1)  | 核心交换机2        | 1   | 台 |
| (2)  | LCD拼接屏        | 12  | 台 |
| (3)  | LCD拼接屏支架      | 12  | 个 |
| (4)  | 组合式电视墙        | 1   | 套 |
| (5)  | 视频矩阵主机        | 1   | 台 |
| (6)  | 监控视频管理服务器     | 1   | 台 |
| (7)  | 监控视频管理平台      | 1   | 套 |
| (8)  | 录像机           | 2   | 台 |
| (9)  | 一体化磁盘阵列       | 3   | 台 |
| (10) | 10T硬盘         | 115 | 块 |
| (11) | 智能控制面板        | 1   | 台 |
| (12) | 触控交互控制终端      | 1   | 台 |

|      |                  |    |    |
|------|------------------|----|----|
| (13) | 3P柜式空调           | 1  | 台  |
| (14) | 静电地板             | 56 | 平方 |
| (三)  | <b>安防设备</b>      |    |    |
| 1    | 280Kg单门磁力锁       | 24 | 只  |
| 2    | 280Kg磁力锁LZ支架     | 24 | 只  |
| 3    | 开关电源             | 24 | 台  |
| 4    | 人脸采集终端           | 1  | 台  |
| 5    | 单机芯左边道           | 1  | 台  |
| 6    | 双机芯中间道           | 2  | 台  |
| 7    | 单机芯右边道           | 1  | 台  |
| 8    | 车牌识别摄像机组件        | 4  | 台  |
| 9    | 重型空降道闸           | 4  | 套  |
| 10   | 人脸门禁主机           | 24 | 台  |
| 11   | 门禁和车场服务器         | 1  | 套  |
| 12   | 门禁和车场管理软件        | 1  | 套  |
| 13   | 门禁系统网关           | 1  | 套  |
| 14   | 红外对射警戒发生器        | 20 | 台  |
| 15   | 总线报警主机           | 1  | 台  |
| 16   | RF遥控器            | 2  | 只  |
| 17   | 警灯警号             | 20 | 个  |
|      | <b>莫旗人民法院</b>    |    |    |
| 一    | <b>融合法庭</b>      |    |    |
| 1    | 庭审智能终端           | 10 | 台  |
| 2    | 高清云台摄像机          | 10 | 台  |
| 3    | 65英寸显示设备         | 2  | 台  |
| 4    | 电容话筒             | 12 | 支  |
| 5    | 专业功放1            | 2  | 个  |
| 6    | 扩声音箱1            | 8  | 只  |
| 7    | 时序电源控制器          | 2  | 台  |
| 8    | 19U机柜            | 2  | 台  |
| 9    | 台式电脑             | 2  | 台  |
| 10   | 打印机              | 2  | 台  |
| 11   | 24口千兆交换机         | 4  | 台  |
| 12   | 音频处理及语音识别设备      | 2  | 项  |
| 13   | 互联网庭审主机          | 2  | 台  |
| 二    | <b>数据机房</b>      |    |    |
| (一)  | <b>基础装修及防雷接地</b> |    |    |
| 1    | 防火门              | 1  | 套  |
| (二)  | <b>消防安防系统</b>    |    |    |
| 1    | 消防灭火系统           | 1  | 套  |
| 2    | 七氟丙烷药剂           | 46 | 公斤 |
| 3    | 各类探测器及报警器        | 1  | 套  |
| 4    | 安防系统             | 1  | 套  |

|     |             |    |   |
|-----|-------------|----|---|
| (三) | 综合布线部分      |    |   |
| 1   | 综合布线        | 1  | 项 |
| (四) | 供电系统        |    |   |
| 1   | UPS设备主机     | 1  | 套 |
| 2   | 服务器机柜       | 5  | 台 |
| 3   | 铅酸免维护蓄电池    | 30 | 只 |
| (五) | 制冷系统        |    |   |
| 1   | 单冷精密空调      | 1  | 台 |
|     | 根河市人民法院     |    |   |
| 一   | 融合法庭        |    |   |
| 1   | 庭审智能终端      | 20 | 台 |
| 2   | 高清云台摄像机     | 22 | 台 |
| 3   | 65英寸显示设备    | 6  | 台 |
| 4   | 电容话筒        | 32 | 支 |
| 5   | 落地立架式电容话筒   | 4  | 支 |
| 6   | 专业功放1       | 6  | 个 |
| 7   | 扩声音箱1       | 24 | 只 |
| 8   | 时序电源控制器     | 4  | 台 |
| 9   | 19U机柜       | 4  | 台 |
| 10  | 台式电脑        | 4  | 台 |
| 11  | 打印机         | 4  | 台 |
| 12  | 24口千兆交换机    | 8  | 台 |
| 13  | 音频处理及语音识别设备 | 4  | 项 |
| 14  | 互联网庭审主机     | 4  | 台 |
| 15  | 远程提讯主机      | 2  | 台 |
| 16  | 签名板         | 2  | 台 |
|     | 扎兰屯市人民法院    |    |   |
| 一   | 融合法庭        |    |   |
| 1   | 庭审智能终端      | 10 | 台 |
| 2   | 高清云台摄像机     | 11 | 台 |
| 3   | 65英寸显示设备    | 2  | 台 |
| 4   | 电容话筒        | 12 | 支 |
| 5   | 落地立架式电容话筒   | 1  | 支 |
| 6   | 专业功放1       | 2  | 个 |
| 7   | 扩声音箱1       | 8  | 只 |
| 8   | 时序电源控制器     | 2  | 台 |
| 9   | 19U机柜       | 2  | 台 |
| 10  | 台式电脑        | 2  | 台 |
| 11  | 打印机         | 2  | 台 |
| 12  | 24口千兆交换机    | 4  | 台 |
| 13  | 音频处理及语音识别设备 | 2  | 项 |
| 14  | 互联网庭审主机     | 2  | 台 |
| 15  | 远程提讯主机      | 1  | 台 |

|          |               |      |   |
|----------|---------------|------|---|
| 16       | 签名板           | 1    | 台 |
| 额尔古纳人民法院 |               |      |   |
| 一        | 安防监控          |      |   |
| (一)      | 综合布线          |      |   |
| 1        | 桥架            | 354  | 米 |
| 2        | 光缆1           | 1    | 轴 |
| 3        | 双绞线缆（网线）      | 63   | 箱 |
| 4        | 双绞线缆（电话线）     | 39   | 箱 |
| 5        | 配管            | 1404 | 米 |
| 6        | 开孔（打洞）        | 134  | 个 |
| 7        | 插箱、机柜         | 2    | 架 |
| 8        | 壁挂机柜          | 8    | 架 |
| 9        | 核心交换机1        | 1    | 台 |
| 10       | 接入交换机         | 10   | 台 |
| 11       | 楼层汇聚交换机       | 20   | 台 |
| 12       | 吸顶式无线AP       | 4    | 台 |
| 13       | AC控制器         | 1    | 台 |
| (二)      | 视频监控          |      |   |
| 1        | 前端摄像          |      |   |
| (1)      | 枪型摄像头         | 30   | 台 |
| (2)      | 半球摄像头         | 109  | 台 |
| (3)      | 24口网管千兆POE交换机 | 6    | 台 |
| (4)      | 24口千兆交换机      | 1    | 台 |
| 2        | 监控平台          |      |   |
| (1)      | 核心交换机2        | 1    | 台 |
| (2)      | 监控视频管理服务器     | 1    | 台 |
| (3)      | 监控视频管理平台      | 1    | 套 |
| (4)      | 录像机           | 1    | 台 |
| (5)      | 一体化磁盘阵列       | 2    | 台 |
| (6)      | 10T硬盘         | 70   | 块 |
| 满洲里市人民法院 |               |      |   |
| 一        | 融合法庭          |      |   |
| 1        | 庭审智能终端        | 20   | 台 |
| 2        | 高清云台摄像机       | 20   | 台 |
| 3        | 65英寸显示设备      | 4    | 台 |
| 4        | 电容话筒          | 24   | 支 |
| 5        | 专业功放1         | 4    | 个 |
| 6        | 扩声音箱1         | 16   | 只 |
| 7        | 时序电源控制器       | 4    | 台 |
| 8        | 19U机柜         | 4    | 台 |
| 9        | 台式电脑          | 4    | 台 |
| 10       | 打印机           | 4    | 台 |
| 11       | 24口千兆交换机      | 8    | 台 |

|     |                 |    |    |
|-----|-----------------|----|----|
| 12  | 音频处理及语音识别设备     | 4  | 项  |
| 13  | 互联网庭审主机         | 4  | 台  |
| 二   | 执行指挥中心          |    |    |
| (一) | 视频显示系统          |    |    |
| 1   | 室内LED显示屏        | 10 | m² |
| 2   | 屏体控制器           | 4  | 台  |
| 3   | 拼接控制器           | 1  | 台  |
| 4   | 控制管理软件          | 1  | 套  |
| 5   | 配电柜             | 1  | 台  |
| 6   | 工程结构            | 10 | m² |
| (二) | 发言/扩声系统         |    |    |
| 1   | 数字音频处理器2        | 1  | 台  |
| 2   | 专业功放1           | 4  | 个  |
| 3   | 扩声音箱1           | 12 | 只  |
| 4   | 无线手持            | 4  | 套  |
| 5   | 天线分配器           | 1  | 台  |
| 6   | 天线              | 1  | 对  |
| 7   | 数字会议系统主机        | 1  | 套  |
| 8   | 主席单元            | 1  | 支  |
| 9   | 代表单元            | 11 | 支  |
| (三) | 视频采集系统          |    |    |
| 1   | 视频会议摄像机         | 1  | 台  |
| 2   | 视频会议主机          | 1  | 台  |
| (四) | 信号处理系统          |    |    |
| 1   | 数字高清混合矩阵主机      | 1  | 台  |
| 2   | 4路4K无缝输入卡HDMI   | 2  | 块  |
| 3   | 4路4K无缝输入卡HDBaeT | 4  | 块  |
| 4   | 4路2K无缝输入卡SDI    | 1  | 块  |
| 5   | 4路4K无缝输出卡HDMI   | 3  | 块  |
| 6   | 4路4K无缝输出卡HDBaeT | 2  | 块  |
| 7   | HDbaseT传输器      | 15 | 对  |
| (五) | 控制系统            |    |    |
| 1   | 集中控制主机          | 1  | 台  |
| 2   | 触摸控制终端          | 1  | 台  |
| 3   | 墙面控制器           | 1  | 台  |
| 4   | 灯光控制模块          | 1  | 台  |
| 5   | 串口扩展器           | 1  | 台  |
| 6   | 24口千兆交换机        | 1  | 台  |
| 7   | 时序电源控制器         | 3  | 台  |
| (六) | 安装辅助系统          |    |    |
| 1   | 信号接口盒           | 5  | 台  |
| 2   | 42U机柜           | 1  | 架  |
| 3   | 台式电脑            | 1  | 台  |



|    |           |   | 系统集成 |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
|----|-----------|---|------|---|---|----|------|----------|---|--------|---|---|---------|--|---|----------|---|---|------|--------------------------------|---|-----------|--|---|-------|------------------|---|-------|--|---|---------|--|
|    |           | 软硬件产品总体要求   | 系统集成 | 1 | 项 |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 3  |           | 1.本项目采购的全部软硬件均为国产化产品，硬件包括但不限于庭审、网络、存储、服务器、各类终端、音视频等设备；软件包括但不限于庭审系统、数字审委会等以及配套的操作系统、数据库、中间件等系统软件。<br>2.本项目采购的全部软硬件产品应满足与本包涉及法院现有运行环境兼容的要求，如果投标产品在硬件安装、软件部署、系统联调、统一管理调度中出现兼容性问题，投标方须予以免费解决。<br>3.投标方为本项目提供的各类软硬件产品应为全功能授权、永久授权。   |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
|    |           | 融合法庭软硬件产品技术要求：<br>1.为确保建设的融合法庭稳定运行，本包涉及法院建设融合法庭的庭审智能终端、音频处理及语音识别设备、互联网庭审主机、远程提讯主机等关键软硬件产品须由所投产品生产厂商提供现场实施服务。<br>2.本项目涉及的融合法庭建设在本项目采购的设备的基础上应符合《科技法庭建设规范》（FYB/T54001—2024）的相关要求。<br>3.融合法庭软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。<br><div>软硬件产品技术要求</div> <table><tr><th>序号</th><th>产品名称</th><th>技术（参数）要求</th></tr><tr><td>1</td><td>庭审智能终端</td><td>1、硬件性能：配置摄像头、指纹仪、高拍仪、身份证读卡器等硬件配置；主机：国产化CPU，内存：≥32G，SSD硬盘：≥512GB。集成触控屏幕，屏幕尺寸≥27寸。<br/>2、软件功能：<br/>国产化设备，支持国产化操作系统；支持国产化环境运行。含国产化操作系统及满足使用要求的国产化相关软件。根据具体使用场景，登录法官和各类诉讼参与人角色的庭审客户端。<br/>法官端可实现查看本地及远端视频画面，控制庭审进程，电子证据质证，查看庭审笔录及回传、案件信息、电子卷宗等功能；<br/>诉讼参与人端可实现参与庭审，观看远端画面，文书校对，共享电子证据等功能</td></tr><tr><td>2</td><td>高清云台摄像机</td><td>支持多种输入输出格式；有效像素≥800万，分辨率≥1080P；输出帧率≥30帧/s，镜头变焦可根据场景大小选择，支持网络输出或高清视频信号输出；<br/>云台转动范围，水平：±170°，垂直：-30°-+90°；<br/>支持音频输入，摄像机可对音频进行编码；</td></tr><tr><td>3</td><td>65英寸显示设备</td><td>LED全高清液晶，尺寸≥65寸，分辨率≥4K，带HDMI、分量。<br/>无开机广告、弹窗广告，不得植入任何商业推广内容。<br/>支持时序电源联动上电自启动，接入时序电源后可根据电源时序同步开机，无需人工手动开关机。</td></tr><tr><td>4</td><td>电容话筒</td><td>超指向性电容麦克；拾音角度≤90°，灵敏度不低于-26dB。</td></tr><tr><td>5</td><td>落地支架式电容话筒</td><td>超指向性电容麦克；拾音角度≤90°，灵敏度不低于-26dB。立式支架话筒，用于刑事被告。</td></tr><tr><td>6</td><td>专业功放1</td><td>支持平衡输入，功率≥2×210瓦</td></tr><tr><td>7</td><td>扩声音箱1</td><td>根据现场情况应支持壁装、吸顶2种安装方式，高保真两分频设计，功率≥60瓦，定阻，标准阻抗8Ω</td></tr><tr><td>8</td><td>时序电源控制器</td><td>1、电源输出通道数：≥12路；2、单通道的最大电流为10A；3、支持TCP/IP协议和串口协议控制；4.可支持面板按钮进行ID设置；5.可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制；6.每路可独立设定延时时间；7.支持定时开关机功能,根据日期时间自动设定</td></tr></table> |      |   |   | 序号 | 产品名称 | 技术（参数）要求 | 1 | 庭审智能终端 | 1、硬件性能：配置摄像头、指纹仪、高拍仪、身份证读卡器等硬件配置；主机：国产化CPU，内存：≥32G，SSD硬盘：≥512GB。集成触控屏幕，屏幕尺寸≥27寸。<br>2、软件功能：<br>国产化设备，支持国产化操作系统；支持国产化环境运行。含国产化操作系统及满足使用要求的国产化相关软件。根据具体使用场景，登录法官和各类诉讼参与人角色的庭审客户端。<br>法官端可实现查看本地及远端视频画面，控制庭审进程，电子证据质证，查看庭审笔录及回传、案件信息、电子卷宗等功能；<br>诉讼参与人端可实现参与庭审，观看远端画面，文书校对，共享电子证据等功能 | 2 | 高清云台摄像机 | 支持多种输入输出格式；有效像素≥800万，分辨率≥1080P；输出帧率≥30帧/s，镜头变焦可根据场景大小选择，支持网络输出或高清视频信号输出；<br>云台转动范围，水平：±170°，垂直：-30°-+90°；<br>支持音频输入，摄像机可对音频进行编码； | 3 | 65英寸显示设备 | LED全高清液晶，尺寸≥65寸，分辨率≥4K，带HDMI、分量。<br>无开机广告、弹窗广告，不得植入任何商业推广内容。<br>支持时序电源联动上电自启动，接入时序电源后可根据电源时序同步开机，无需人工手动开关机。 | 4 | 电容话筒 | 超指向性电容麦克；拾音角度≤90°，灵敏度不低于-26dB。 | 5 | 落地支架式电容话筒 | 超指向性电容麦克；拾音角度≤90°，灵敏度不低于-26dB。立式支架话筒，用于刑事被告。 | 6 | 专业功放1 | 支持平衡输入，功率≥2×210瓦 | 7 | 扩声音箱1 | 根据现场情况应支持壁装、吸顶2种安装方式，高保真两分频设计，功率≥60瓦，定阻，标准阻抗8Ω | 8 | 时序电源控制器 | 1、电源输出通道数：≥12路；2、单通道的最大电流为10A；3、支持TCP/IP协议和串口协议控制；4.可支持面板按钮进行ID设置；5.可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制；6.每路可独立设定延时时间；7.支持定时开关机功能,根据日期时间自动设定 |
| 序号 | 产品名称      | 技术（参数）要求  |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 1  | 庭审智能终端    | 1、硬件性能：配置摄像头、指纹仪、高拍仪、身份证读卡器等硬件配置；主机：国产化CPU，内存：≥32G，SSD硬盘：≥512GB。集成触控屏幕，屏幕尺寸≥27寸。<br>2、软件功能：<br>国产化设备，支持国产化操作系统；支持国产化环境运行。含国产化操作系统及满足使用要求的国产化相关软件。根据具体使用场景，登录法官和各类诉讼参与人角色的庭审客户端。<br>法官端可实现查看本地及远端视频画面，控制庭审进程，电子证据质证，查看庭审笔录及回传、案件信息、电子卷宗等功能；<br>诉讼参与人端可实现参与庭审，观看远端画面，文书校对，共享电子证据等功能   |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 2  | 高清云台摄像机   | 支持多种输入输出格式；有效像素≥800万，分辨率≥1080P；输出帧率≥30帧/s，镜头变焦可根据场景大小选择，支持网络输出或高清视频信号输出；<br>云台转动范围，水平：±170°，垂直：-30°-+90°；<br>支持音频输入，摄像机可对音频进行编码；  |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 3  | 65英寸显示设备  | LED全高清液晶，尺寸≥65寸，分辨率≥4K，带HDMI、分量。<br>无开机广告、弹窗广告，不得植入任何商业推广内容。<br>支持时序电源联动上电自启动，接入时序电源后可根据电源时序同步开机，无需人工手动开关机。   |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 4  | 电容话筒      | 超指向性电容麦克；拾音角度≤90°，灵敏度不低于-26dB。  |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 5  | 落地支架式电容话筒 | 超指向性电容麦克；拾音角度≤90°，灵敏度不低于-26dB。立式支架话筒，用于刑事被告。  |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 6  | 专业功放1     | 支持平衡输入，功率≥2×210瓦  |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 7  | 扩声音箱1     | 根据现场情况应支持壁装、吸顶2种安装方式，高保真两分频设计，功率≥60瓦，定阻，标准阻抗8Ω  |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |
| 8  | 时序电源控制器   | 1、电源输出通道数：≥12路；2、单通道的最大电流为10A；3、支持TCP/IP协议和串口协议控制；4.可支持面板按钮进行ID设置；5.可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制；6.每路可独立设定延时时间；7.支持定时开关机功能,根据日期时间自动设定  |      |   |   |    |      |          |   |        |   |   |         |  |   |          |   |   |      |                                |   |           |  |   |       |                  |   |       |  |   |         |  |

|    |             |  |
|----|-------------|--|
| 9  | 19U机柜       | 19U标准机柜，材质：优质冷轧钢板；工艺：酸洗、磷化、静电喷塑；材料厚度：≥2.0mm；配置：固定板满配；电源排插≥2套；前门带透气孔门条（钢化玻璃）；后门高密度网。  |
| 10 | 台式电脑        | 国产化终端；CPU:核数≥8核；内存：≥32G，DDR4；存储：系统盘≥256GSSD,存储盘≥1T；其他：配备操作系统和流版式软件。配备屏幕分辨率≥1080P、尺寸≥27寸显示器。配备键盘鼠标。具备播放和刻录光盘的光驱。  |
| 11 | 打印机         | 1、打印机类型：国产化黑白激光打印机；<br>2、最大打印幅面：A4黑白；<br>3、最高分辨率：≥1200×1200dpi；<br>4、打印速度：≥25ppm；<br>5、内存：≥128MB；<br>6、需要支持有线网络打印。   |
| 12 | 24口千兆交换机    | 接口数量：配置10/100/1000Base-T以太网端口≥24个，千兆光口≥4个（含光模块）；电源：单电源交流供电；交换容量：≥336Gbps；包转发率：≥51Mpps；功能：支持基于端口的VLAN，支持端口限速和流限速，支持动态路由服务   |
| 13 | 音频处理及语音识别设备 | 1、多通道声音拾取及音频输出设备，输入/输出≥12路，具备反馈消除功能。支持串音及声音啸叫处理，增强声音增益等功能。支持国产化环境，网口连接，定义话筒角色，角色输出；应具备模拟音频输入输出功能；应支持分组混音输出功能；<br>2、支持将庭审语音转化为文字，支持与科技法庭或智能庭审系统无缝对接，不影响原有的采音流程和信号传输模式；可支持现有科技法庭设备升级优化或者单独增加语音识别前端处理设备，实现至少12路语音信号的识别，并可结合具体法庭需求实现平滑扩展；  |
| 14 | 互联网庭审主机     | 支持法院专网与互联网之间的远程视频开庭，通过音视频交换设备等方式，实现跨网庭审音视频的交互。<br>支持但不限于混音处理、多画面合成和画面选择、电子证据信息的选择与切换、法庭画面输出切换等；画面要求符合FYB/T52003—2016的规定。遵循 FYB/T 53001—2020 要求，实现法院专网和互联网数据信令以及实时音视频的安全隔离交换。<br>1.实时信息采集与传输：<br>（1）采集、传输不低于1路高清输入；<br>（2）解码、传输不低于3路高清输出；<br>（3）音视频丢包率在30%以下。<br>2.支持视频编解码：<br>（1）视频通道支持不低于1080P（1920×1080）实时编解码；<br>（2）模拟通道（HDMI/VGA）不低于1080P实时编解码；<br>（3）编解码格式宜采用H.264/H.265。<br>应具备研发标识；<br>3.应提供项目建设期内及终验后一年的互联网庭审服务及相关服务。<br>4.互联网端原被告声音分角色接入内网系统。<br>5.支持从人民法院在线服务小程序登录、入庭。 |
| 15 | 远程提讯主机      | 应支持接入远程开庭应用，在专网环境下实现远程开庭的音视频交互，并满足以下要求：<br>（1）支持不低于三方共同参与进行远程庭审，如支持法院、检察院、看守所(监狱)等远程开庭场景；<br>（2）支持接入远程电子签名功能；<br>（3）支持接入开庭笔录、证据材料等，并可回传至办案系统和电子卷宗系统；   |

|    |     |                 |
|----|-----|-----------------|
| 16 | 签名板 | 具备庭审笔录电子签名及捺印功能 |
|----|-----|-----------------|

诉讼服务大厅软硬件产品技术要求：

1.为确保建设的诉讼服务大厅稳定运行，本包涉及法院建设诉讼服务大厅的诉讼服务及阅卷自助终端、诉讼引导及纠纷化解自助终端、执行服务自助终端、诉讼材料收转柜、室内LED显示屏等关键软硬件产品须支持由所投产品生产厂商提供现场实施服务。

2.本项目涉及的诉讼服务大厅建设在本项目采购的设备的基础上应符合《诉讼服务大厅信息化建设指南》（FYB/T54002—2024）的相关要求。

3.诉讼服务大厅软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。

**软硬件产品技术要求**

| 序号 | 产品名称        | 技术（参数）要求   |
|----|-------------|--|
| 17 | 诉讼服务及阅卷自助终端 | <p>一、诉讼服务功能：支持各类诉讼服务功能：案件查询、开庭公告、文书签收、材料提交、证据提交、联系法官、诉讼引导、法庭分布、计算工具、人脸识别、人证比对等。</p> <p>二、自助阅卷功能：为诉讼参与人提供相关案件的电子卷宗、电子档案自助在线浏览、申请借阅和打印副本等一系列自助服务，实现电子卷宗、电子档案异地多人共享和可公开信息的全程公开。1、阅卷功能：包括我的案件、查询案件、电子卷宗预览、打印卷宗等功能；2.阅档功能：支持借阅码、我的案件、查询案件、电子档案预览、打印档案等功能。</p> <p>三、自助立案功能：自助立案终端专注立案场景，为诉讼参与人提供在线申请立案服务，支持选择本自治区范围内任意法院进行立案申请，提供自助立案登记、材料扫描、信息回填的功能；支持查看立案审核情况，查询案件进度，查看与本人相关案件信息功能。</p> <p>四、硬件配置：1.主机：国产化配置，国产化操作系统，网络支持有线和无线接入，接口按照实际需求配置；2.配备操作屏幕≥2；3.配备摄像机，有效像素≥1920*1080；4.配备身份证读卡器，读取身份证时间 ≤1.5S。5.配备二维码扫描模块，6.配备激光打印机和热敏打印机；7.配备嵌入式键盘；8.配备隐蔽拾音器，隐蔽扬声器；9.配备金融器具，通过银联认证。10.配备软键盘。11.配备红外人体感应；12.按照实际使用需求配备相应的物料配件等。</p> |

|    |               |   |
|----|---------------|---|
| 18 | 诉讼引导及纠纷化解自助终端 | <p>一、诉讼风险智能评估：支持常见的案由诉讼风险评估≥28种；支持交互式引导采集案情；支持案情模型动态调整；支持相似案例推荐；支持打印纸质报告；支持微信、支付宝、直接打印等多种便捷方式获得评估报告。诉讼风险评估结果需与最高人民法院在线诉讼风险评估结果一致。</p> <p>二、智能诉状自助服务：提供诉状辅助生成服务，当事人确认案由后系统对起诉状分析，整理诉状要素，形成引导式问卷和选项，引导当事人描述案情。支持≥67类要素式起诉状答辩状；支持按照最高人民法院发布结果更新；支持交互式引导采集案情；支持终端与手机互动；支持快速采集案情；支持诉状预览及生成；配备诉状样例库；配备文书模板库；</p> <p>三、纠纷化解指引服务：纠纷化解指引终端提供纠纷处理指引服务，解决当事人的各类问题，提供宣传展示、纠纷指引、绿色通道、文书模板、解纷渠道、法律法规等功能服务。为人民群众提供解纷不同方式、办理途径、办理流程、办理所需材料并提供文书模板库便于相关文书检索查询下载；搭建人身安全保护令等绿色通道，为当事人申请人身安全保护令提供导诉服务；提供诉讼风险评估服务，引导当事人非诉方式处理纠纷；提供案件进展查询及开庭公告展现服务；提供民法典、法律法规查询服务；综合展现在线调解、在线诉讼等掌上解纷渠道。</p> <p>四、硬件配置：1.主机：国产化配置，国产化操作系统，网络支持有线和无线接入，接口按照实际需求配置；2.配备操作屏幕≥2，屏幕尺寸≥30寸，分辨率≥1920*1080；3.配备摄像机，有效像素≥1920*1080；4.配备身份证读卡器，读取身份证时间≤1.5S。5.配备二维码扫描模块，6.配备激光打印机；7.配备嵌入式键盘；8.配备隐蔽拾音器，隐蔽扬声器；9.配备暗箱高拍仪；10.配备软键盘。11.配备红外人体感应；12.配备暗箱高拍仪；13.按照实际使用需求配备相应的物料配件等。</p> |
| 19 | 执行服务自助终端      | <p>一、软件功能：终端通过分析，为申请执行人提供辅助生成申请执行书、执行风险告知、执行文书模板样例展示等专项服务。1.支持自动生成申请执行书；2.文书预览及打印；3.执行风险评估；4.纸质报告与电子版；5.执行类文书模板。</p> <p>二、硬件配置：1.主机：国产化配置，国产化操作系统，网络支持有线和无线接入，接口按照实际需求配置；2.配备操作屏幕，屏幕尺寸≥30寸，分辨率≥1920*1080；3.配备摄像机，有效像素≥1920*1080；4.配备身份证读卡器，读取身份证时间≤1.5S。5.配备二维码扫描模块，6.配备激光打印机；7.配备嵌入式键盘；8.配备隐蔽拾音器，隐蔽扬声器；9.配备软键盘。10.配备红外人体感应；11.配备暗箱高拍仪；12.按照实际使用需求配备相应的物料配件等。</p>   |
| 20 | 诉讼材料收转柜       | <p>箱体结构：单层箱体，12层2列式，包括24个投递箱格</p> <p>箱格说明：带机械电动双控锁</p> <p>自助存取材料：当事人或律师可以通过身份验证后，自助存入或取出诉讼材料，无需与法官或工作人员直接接触。</p> <p>实时通知：当材料存入收转柜后，系统会自动发送短信通知法官或当事人，以便及时取件。</p> <p>全程留痕：收转柜系统会记录材料的存取过程，确保材料流转的每个环节都有迹可循，增强透明度和可追溯性。</p> <p>安全保密：收转柜采用密封式设计，确保材料在传递过程中的安全，且存取操作需要身份验证和密码确认，防止未授权访问。</p> <p>24小时服务：提供24小时服务，允许当事人在非工作时间存取材料，增加了服务的灵活性和便利性。</p> <p>逾期提醒：具备逾期提醒，支持提醒不同权限用户。</p>   |

|    |          |  |
|----|----------|--|
| 21 | 高清录制摄像机  | ≥800万星光级，半球，支持H.265，扬声器，支持POE，包含安装配件，防护等级IP67，包含外置拾音器  |
| 22 | 律师验证终端   | 国产化终端，律师验证终端为全国律师提供诉讼服务大厅绿色通道，通过识别最高人民法院人民法院律师服务平台或司法部中国律师身份核验平台提供的“中国律师身份核验二维码”作为统一识别介质，律师可通过本设备扫描律师身份二维码实现快速进入诉讼服务大厅。  |
| 23 | 智能访客一体机  | <p>软件参数：为法院提供当事人、律师、社会公众等来访人员登记管理，支持人脸识别、二维码识别等。支持访客黑名单管理及进出管控；支持对接最高人民法院人民法院律师服务平台或司法部中国律师身份核验平台，识别中国律师身份核验二维码。</p> <p>硬件参数：</p> <p>1.主机：国产化主机和操作系统，配备国密浏览器，内存≥8GB，存储≥256GB SSD硬盘；2.屏幕≥2：尺寸≥15.6寸，分辨率≥1920*1080，触摸屏≥10点电容触控，亮度≥300cd/m<sup>2</sup>；3.配备摄像头：具备人证比对功能；4.配备高拍摄像头，像素≥1000万；5.配备二代身份证读卡器；6.配备二维码扫描模块；支持白光LED补光；配备扬声器、麦克风；7.接口：配备≥1个10/100M/1000M自适应以太网接口，配备WiFi模块；配备USB 3.0接口≥4个；配备HDMI接口≥1个；RJ45≥1个；8.配备热敏打印机；9.按照实际使用需求配备相应的物料配件等。</p> |
| 24 | 叫号系统     | 落地式触摸屏≥30寸，含正版操作系统，含软件系统、语音系统（请XX号到XX号窗口办理）、接口电路系统、微型打印机，热敏型打印机。主机：内存≥8GB，存储≥256GB SSD，集成显卡。含485通讯控制器，取号机预留二代身份证区域，二维码扫描区域，便捷升级。   |
| 25 | 工位配备设备   | 每个工位配备一个呼叫器；一个工位排号显示条屏，全彩显示LED，≥150cm*30cm，像素点间距:≤1.9mm。支持对显示条屏内容进行本地编辑。   |
| 26 | 室内LED显示屏 | <p>1. 像素点间距:≤1.5mm，像素密度:440000点/m<sup>2</sup>；</p> <p>2. 屏幕亮度≥800cd/m<sup>2</sup>，对比度≥4000:1，16bit，色温2000K~9500K可调；换帧频率≥60HZ，刷新频率≥3840Hz；水平视角和垂直视角≥160°；平整度≤0.1mm；</p> <p>3. 典型寿命值≥100000小时；设备在正常工作条件下，连续工作时间≥168h，平均无故障时间≥80000小时；能耗等级要求1级；</p> <p>4.采用表贴三合一工艺；LED像素线性排列，恒流驱动；具备单颜色矫正、单点亮度矫正；单LED灯珠可维修更换；</p>   |

数字审委会软硬件产品技术要求：

- 1.为确保建设的数字审委会稳定运行，本包涉及法院建设数字审委会的智慧审委会系统等关键软硬件产品须支持由所投产品生产厂商提供现场实施服务。
- 2.数字审委会软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。

#### 软硬件产品技术要求

| 序号 | 产品名称       | 技术（参数）要求  |
|----|------------|---|
| 27 | 高清录制摄像机    | ≥800万星光级，半球，支持H.265，扬声器，支持POE，包含安装配件，防护等级IP67，包含外置拾音器   |
| 28 | 实物展台       | 镜头输出像素：≥500万，支持HDMI和VGA输出，分辨率≥2K  |
| 29 | 98英寸显示设备   | LED全高清液晶，尺寸≥98英寸，分辨率≥4K，支持HDMI、VGA输入<br>无开机广告、弹窗广告，不得植入任何商业推广内容。<br>支持时序电源联动上电自启动，接入时序电源后可根据电源时序同步开机，无需人工手动开关机。   |
| 30 | 大屏控制终端     | 国产化终端；CPU:核数≥8核；内存：≥32G，DDR4；存储：系统盘≥256GSSD,存储盘≥1T；其他：配备操作系统和流版式软件。配备屏幕分辨率≥1080P、尺寸≥27寸显示器。配备键盘鼠标。具备播放和刻录光盘的光驱。   |
| 31 | 台式电脑       | 国产化终端；CPU:核数≥8核；内存：≥32G，DDR4；存储：系统盘≥256GSSD,存储盘≥1T；其他：配备操作系统和流版式软件。配备屏幕分辨率≥1080P、尺寸≥27寸显示器。配备键盘鼠标。具备播放和刻录光盘的光驱。   |
| 32 | 16路网络硬盘录像机 | ≥16路硬盘录像机，≥4盘位，硬盘数量≥2，单硬盘容量≥8TB   |
| 33 | 语音识别声卡     | 多通道声音拾取及音频输出设备，可支持多路输出、单路混音输出。支持串音及声音啸叫处理，增强声音增益等功能。单台设备≥12路，可支持多台设备级联。   |
| 34 | 数字音频处理器1   | 模拟输入≥12路，模拟输出≥8路，输入支持声学回声消除能力,8路可配置 USB 音频通道；DSP处理器支持反馈抑制、均衡、压限、分频、滤波、矩阵，延时、电平控制器、电平表、讯号产生器等功能；频率响应：20Hz-20kHz；动态范围：>108dB；输入增益范围：0dB-66dB。   |
| 35 | 电容话筒       | 超指向性电容麦克；拾音角度≤90°，灵敏度不低于-26dB。  |
| 36 | 扩声音箱1      | 根据现场情况应支持壁装、吸顶2种安装方式，高保真两分频设计，功率≥60瓦，定阻，标准阻抗8Ω  |
| 37 | 专业功放1      | 支持平衡输入，功率≥2×210瓦  |
| 38 | 智慧审委会系统    | 系统需为审判管理委员会会议提供全流程的支撑。具备议题管理、议题审批、会议管理、会议讨论、笔录制作、议题查询等功能；需支持与电子卷宗系统数据互通、同步信息能力；需支持与审判系统实现数据交换，从审判系统获取信息，配备国产化操作系统、中间件和数据库<br>1.需支持与全国法院办案办公平台，实现获取组织机构信息、案件信息、查看案件空间、电子卷宗、笔录自动入卷等功能。支持在办案办公平台首页显示审委会待办事项，可跳转处理相关内容。<br>2.支持自动识别审委会委员参会情况，并进行标识，秘书可实时查看参会情况。支持按议题管理参会人员出席。<br>3.支持根据预制笔录模板在线生成，支持笔录多人编辑，显示修改人修改轨迹，支持委员对议题笔录批量签名。 |

|    |          |   |
|----|----------|---|
| 39 | 升降一体机    | 触摸屏：1.屏幕分辨率：≥1920*1080，尺寸≥23英寸；2.视频接口：≥1路VGA、≥1路HDMI；3.控制接口：≥2组232/485输入输出接口；分别是控制话筒与显示屏升降，支持手拉手方式连接；1路开/关机USB接口，≥1路数据传输USB接口4.话筒接口：航空6芯接口，支持手拉手方式连接；麦克风参数：1.麦克风类型：心型指向性驻极体；2.频率响应：80Hz-16KHz；含国产化终端主机及终端软件 |
| 40 | 数字会议系统主机 | 支持音视频的输入输出；具有会议讨论、视频跟踪、双机备份、模式控制等功能；支持多种会议模式；支持ID寻址；支持多种连接方式；支持高清视频摄像机信号自动切换；支持会议数据备份导出。<br>1.音频信号采用专用的高性能DSP进行处理，支持48kHz和32kHz音频采样频率；2.带背光的LCD显示屏可显示操作模式；3.会议主机具有USB接口，主机可通过USB口备份会议数据                     |
| 41 | 应用服务器    | CPU：国产化CPU，CPU*2，核数≥32核，主频≥2.6GHz；内存：≥256GB DDR4内存；硬盘：480 SSD硬盘≥2，4T SATA硬盘≥3；配备独立RAID卡；冗余双电源、双风扇；接口及光模块配置：满足实际使用需求；  |
| 42 | 打印机      | 1、打印机类型：国产化黑白激光打印机；<br>2、最大打印幅面：A4黑白；<br>3、最高分辨率：≥1200×1200dpi；<br>4、打印速度：≥25ppm；<br>5、内存：≥128MB；<br>6、需要支持有线网络打印。  |
| 43 | 时序电源控制器  | 1、电源输出通道数：≥12路；2、单通道的最大电流为10A；3、支持TCP/IP协议和串口协议控制；4.可支持面板按钮进行ID设置；5.可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制；6.每路可独立设定延时时间；7.支持定时开关机功能,根据日期时间自动设定  |
| 44 | 24口千兆交换机 | 接口数量：配置10/100/1000Base-T以太网端口≥24个，千兆光口≥4个（含光模块）；电源：单电源交流供电；交换容量：≥336Gbps；包转发率：≥51Mpps；功能：支持基于端口的VLAN，支持端口限速和流限速，支持动态路由服务  |
| 45 | 42U机柜    | 42U标准机柜；材质：优质冷轧钢板；工艺：酸洗、磷化、静电喷塑；材料厚度：≥2.0mm；配置：固定板满配；24路电源排插≥2套；风扇≥8只；净载≥800KG；前门带透气孔门条（钢化玻璃）；后门高密度网。   |

执行指挥中心软硬件产品技术要求：

- 1.为确保建设的执行指挥中心稳定运行，本包涉及法院建设执行指挥中心的室内LED显示屏、数字会议系统主机、视频会议主机、数字高清混合矩阵主机、集中控制主机等关键软硬件产品须支持由所投产品生产厂商提供现场实施服务。
- 2.本项目涉及的执行指挥中心建设在本项目采购的设备的基础上应符合《执行指挥应用技术要求》（FYB/T54009—2024）的相关要求。
- 3.执行指挥中心软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。

**软硬件产品技术要求**

| 序号 | 产品名称 | 技术（参数）要求 |
|----|------|----------|
|----|------|----------|

|    |          |   |
|----|----------|---|
| 46 | 室内LED显示屏 | <p>1. 像素点间距:≤1.5mm, 像素密度:440000点/m<sup>2</sup> ;</p> <p>2. 屏幕亮度≥800cd/m<sup>2</sup>, 对比度≥4000:1, 16bit, 色温2000K~9500K可调; 换帧频率≥60HZ, 刷新频率≥3840Hz ; 水平视角和垂直视角≥160°; 平整度≤0.1mm;</p> <p>3. 典型寿命值≥100000小时; 设备在正常工作条件下, 连续工作时间≥168h, 平均无故障时间≥80000小时; 能耗等级要求1级;</p> <p>4. 采用表贴三合一工艺; LED像素线性排列, 恒流驱动; 具备单颜色矫正、单点亮度矫正; 单LED灯珠可维修更换;</p> |
| 47 | 屏体控制器    | 标准机箱;≥6网口输出 最大支持2560X960显卡分辨率 ; 单卡带载像素面积230万像素 ; 支持HDMI/DVI视频输入;HDMI音频输入/外部音频输入;支持高位阶视频输入 12bit/10bit/8bit;普通视频源带载能力:1920X1200 2048X1152、2560X960;高位阶视频源带载能力:1440X901; 12bit/10bit/8bit;可级联多台进行统一控制, 支持自动连屏;  |
| 48 | 拼接控制器    | ≥3×4路HDMI输入卡; ≥2×4路DVI输出卡;  |
| 49 | 控制管理软件   | 屏体及配电、场景统一管理软件  |
| 50 | 配电柜      | <p>1) 类型: 50KW配电柜</p> <p>2) 控制: 配置PLC控制器, 网络远程控制</p> <p>3) 元器件: 配备断路器和接触器</p> <p>4) 输入电压: 380V</p> <p>5) 输出电压: 220V</p> <p>6) 输出回路: 三相回路, 15个单相回路</p>   |
| 51 | 工程结构     | 用于安装支撑屏体的钢结构体费用及安装  |
| 52 | 数字音频处理器2 | 模拟输入≥24路, 模拟输出≥12路, 输入支持声学回声消除能力32x32Dante通道; 8路可配置USB音频通道; DSP处理器支持反馈抑制、均衡、压限、分频、滤波、矩阵, 延时、电平控制器、电平表、讯号产生器等功能; 配备触控显示; 频率响应: 20Hz到20kHz; 动态范围: >108dB; 输入增益范围: 0dB到66dB。   |
| 53 | 专业功放1    | 支持平衡输入, 功率≥2×210瓦   |
| 54 | 扩声音箱1    | 根据现场情况应支持壁挂、吸顶2种安装方式, 高保真两分频设计, 功率≥60瓦, 定阻, 标准阻抗8Ω  |
| 55 | 无线手持     | 配置指向性电容无线手持话筒; 真分集式接收; 每频段可同时使用10通道;  |
| 56 | 无线领夹     | 配置指向性电容无线领夹话筒; 真分集式接收; 每频段可同时使用10通道;  |
| 57 | 天线分配器    | 有源UHF分集天线分配系统; 宽频带 470-990 MHz; 适用于在 470-990 MHz范围内运行的其他无线系统  |
| 58 | 天线       | 适配天线分配器所用的天线  |
| 59 | 数字会议系统主机 | <p>支持音视频的输入输出; 具有会议讨论、视频跟踪、双机备份、模式控制等功能; 支持多种会议模式; 支持ID寻址; 支持多种连接方式; 支持高清视频摄像机信号自动切换; 支持会议数据备份导出。</p> <p>1. 音频信号采用专用的高性能DSP进行处理, 支持48kHz和32kHz音频采样频率; 2. 带背光的LCD显示屏可显示操作模式; 3. 会议主机具有USB接口, 主机可通过USB口备份会议数据</p>   |
| 60 | 主席单元     | 1) 话筒为全金属方柱形话筒, 阵列麦克风技术, 俯仰角度可调, 有效拾音距离不低于100CM; 2) 单元为无源设备, 由系统主机供电。   |
| 61 | 代表单元     | 1) 话筒为全金属方柱形话筒, 阵列麦克风技术, 俯仰角度可调, 有效拾音距离不低于100CM; 2) 单元为无源设备, 由系统主机供电。   |



|    |                 |  |
|----|-----------------|--|
| 62 | 视频会议摄像机         | <p>视频信号系统：</p> <p>1080P60, 1080P50, 1080P30, 1080P25, 720P60, 720P50；传感器类型：1/2.8 英寸, CMOS, 有效像素：207 万；镜头：12x, f3.5mm ~ 42.3mm, F1.8 ~ F2.8【等效35mm 焦距：27mm-322mm】；水平、垂直翻转：支持；图像冻结：支持；配套支架</p>   |
| 63 | 视频会议主机          | <p>1、终端采用国产嵌入式操作系统。2、终端核心芯片如音视频编解码单元、CPU处理单元等均采用国产化器件。3、支持H.264、H.264 High Profile、H.265等视频协议。4、支持4K30、1080p60、1080p30、720p60、720p30等高清分辨率5、保证主视频与辅视频同时使用6、支持不少于4路高清视频输入接口、4路高清输出接口，接口需包括DVI-I、HDMI、VGA高清输入输出接口。支持标准的HDBaseT视频输入接口7、支持不少于2进2出独立的音频输入输出接口8、支持至少2个10/100/1000M以太网接口。9、支持多视功能。10、支持与现有视频会议系统对接。</p> |
| 64 | 数字高清混合矩阵主机      | <p>高清数字交换框<math>\geq 36 \times 36</math>，单路模块化结构，支持冗余电源。支持触摸控制屏。按实际需要配套免费接入授权</p>  |
| 65 | 4路4K无缝输入卡HDMI   | <p>4K HDMI输入卡<math>\geq 4</math>路,最高支持3840<math>\times</math>2160P30，带均衡,输入电缆最大长度20米（4KP30,AWG24），解嵌出双声道模拟音频功能</p>   |
| 66 | 4路4K无缝输入卡HDBaeT | <p>4K HDBaeT输入卡<math>\geq 4</math>路，最高支持3840<math>\times</math>2160P30，解嵌出双声道模拟音频功能，可实现POL供电，传输距离100米</p>  |
| 67 | 4路2K无缝输入卡SDI    | <p>3G-SDI变换输入卡<math>\geq 4</math>路，带均衡及信号格式转换功能，解嵌出双声道模拟音频功能</p>   |
| 68 | 4路4K无缝输出卡HDMI   | <p>4K HDMI无缝输出卡<math>\geq 4</math>路，带上、下变换功能，最高输出3840<math>\times</math>2160P30，向下兼容2K信号输出，解嵌出双声道模拟音频功能，带拼接功能</p>  |
| 69 | 4路4K无缝输出卡HDBaeT | <p>HDBaeT 4K快切输出卡<math>\geq 4</math>路，最高输出3840<math>\times</math>2160P30，跟随输入向下兼容2K信号输出，解嵌出双声道模拟音频功能，可实现供电，传输距离<math>\geq 100</math>米</p>  |
| 70 | HDbaseT传输器      | <p>HDbaseT格式HDMI网线传输器，传输距离<math>\geq 70</math>米，POE供电，包括发送端与接收端</p>  |
| 71 | 集中控制主机          | <p>1、国产化嵌入式多核CPU；内存<math>\geq 2</math>GB，闪存<math>\geq 8</math>GB；2、端口：带有8个IR/串口；带有3个COM串口，其中1个支持RS-232/422/485；带有8个I/O输入输出接口；带有8个继电器；带有Cresnet总线和以太网控制端口；高速USB2.0端口和存储卡插槽。含控制软件</p>  |
| 72 | 触摸控制终端          | <p>1.LED 背光多点触控显示屏<math>\geq 10.2</math>英寸；2.2160*1620 像素分辨率，264 ppi；500尼特亮度，存储<math>\geq 64</math>G；</p>  |
| 73 | 墙面控制器           | <p>1.支持5、7、10按键组合；2.支持按键可编程</p>  |
| 74 | 灯光控制模块          | <p>1.<math>\geq 8</math>通道电源开关控制；2.<math>\geq 8</math>个电压驱动的隔离数字输入接口</p>   |
| 75 | 串口扩展器           | <p>1.可与主机配套使用；2.具备<math>\geq 8</math>个RS232/422/485端口；</p>   |
| 76 | 24口千兆交换机        | <p>接口数量：配置10/100/1000Base-T以太网端口<math>\geq 24</math>个，千兆光口<math>\geq 4</math>个（含光模块）；电源：单电源交流供电；交换容量：<math>\geq 336</math>Gbps；包转发率：<math>\geq 51</math>Mpps；功能：支持基于端口的VLAN，支持端口限速和流限速，支持动态路由服务</p>  |
| 77 | 时序电源控制器         | <p>1、电源输出通道数：<math>\geq 12</math>路；2、单通道的最大电流为10A；3、支持TCP/IP协议和串口协议控制；4.可支持面板按钮进行ID设置；5.可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制；6.每路可独立设定延时时间；7.支持定时开关机功能,根据日期时间自动设定</p>   |
| 78 | 信号接口盒           | <p>1.支持HDMI、音频、USB、电源等；</p>  |
| 79 | 42U机柜           | <p>42U标准机柜；材质：优质冷轧钢板；工艺：酸洗、磷化、静电喷塑；材料厚度：<math>\geq 2.0</math> mm；配置：固定板满配；24路电源排插<math>\geq 2</math>套；风扇<math>\geq 8</math>只；净载<math>\geq 800</math>KG；前门带透气孔门条（钢化玻璃）；后门高密度网。</p>  |

|    |      |   |
|----|------|---|
| 80 | 台式电脑 | 国产化终端；CPU:核数≥8核；内存：≥32G，DDR4；存储：系统盘≥256GSSD,存储盘≥1T；其他：配备操作系统和流版式软件。配备屏幕分辨率≥1080P、尺寸≥27寸显示器。配备键盘鼠标。具备播放和刻录光盘的光驱。 |
|----|------|---|

会议室软硬件产品技术要求：

1.为确保建设的会议室稳定运行，本包涉及法院建设会议室的室内LED显示屏、数字会议系统主机、视频会议主机、数字高清混合矩阵主机、集中控制主机等关键软硬件产品须支持由所投产品生产厂商提供现场实施服务。

2.本项目涉及的会议室建设在本项目采购的设备的基础上应符合《人民法院数字会议室建设规范》（FYB/T54011—2024）的相关要求。

3.会议室软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。

**软硬件产品技术要求**

| 序号 | 产品名称     | 技术（参数）要求  |
|----|----------|---|
| 81 | 室内LED显示屏 | 1. 像素点间距:≤1.5mm，像素密度:440000点/m <sup>2</sup> ；<br>2. 屏幕亮度≥800cd/m <sup>2</sup> ，对比度≥4000:1，16bit，色温2000K～9500K可调；换帧频率≥60HZ，刷新频率≥3840Hz；水平视角和垂直视角≥160°；平整度≤0.1mm；<br>3. 典型寿命值≥100000小时；设备在正常工作条件下，连续工作时间≥168h，平均无故障时间≥80000小时；能耗等级要求1级；<br>4.采用表贴三合一工艺；LED像素线性排列，恒流驱动；具备单颜色矫正、单点亮度矫正；单LED灯珠可维修更换； |
| 82 | 屏体控制器    | 标准机箱；≥6网口输出 最大支持2560X960显卡分辨率；单卡带载像素面积230万像素；支持HDMI/DVI视频输入；HDMI音频输入/外部音频输入；支持高位阶视频输入 12bit/10bit/8bit；普通视频源带载能力:1920X1200 2048X1152、2560X960；高位阶视频源带载能力:1440X901；12bit/10bit/8bit；可级联多台进行统一控制，支持自动连屏；  |
| 83 | 拼接控制器    | ≥3×4路HDMI输入卡；≥2×4路DVI输出卡；   |
| 84 | 控制管理软件   | 屏体及配电、场景统一管理软件  |
| 85 | 配电柜      | 1) 类型：50KW配电柜<br>2) 控制：配置PLC控制器，网络远程控制<br>3) 元器件：配备断路器和接触器<br>4) 输入电压：380V<br>5) 输出电压：220V<br>6) 输出回路：三相回路，15个单相回路  |
| 86 | 工程结构     | 用于安装支撑屏体的钢结构体费用及安装  |
| 87 | 数字音频处理器2 | 模拟输入≥24路，模拟输出≥12路，输入支持声学回声消除能力32x32Dante通道；8路可配置USB音频通道；DSP处理器支持反馈抑制、均衡、压限、分频、滤波、矩阵，延时、电平控制器、电平表、讯号产生器等功能；配备触控显示；频率响应：20Hz到20kHz；动态范围：>108dB；输入增益范围：0dB到66dB。   |
| 88 | 专业功放1    | 支持平衡输入，功率≥2×210瓦  |

|     |                 |   |
|-----|-----------------|---|
| 89  | 扩声音箱1           | 根据现场情况应支持壁装、吸顶2种安装方式，高保真两分频设计，功率≥60瓦，定阻，标准阻抗8Ω  |
| 90  | 无线手持            | 配置指向性电容无线手持话筒；真分集式接收；每频段可同时使用10通道；  |
| 91  | 无线领夹            | 配置指向性电容无线领夹话筒；真分集式接收；每频段可同时使用10通道；  |
| 92  | 天线分配器           | 有源UHF分集天线分配系统；宽频带 470-990 MHz；适用于在 470-990 MHz范围内运行的其他无线系统  |
| 93  | 天线              | 适配天线分配器所用的天线  |
| 94  | 数字会议系统主机        | 支持音视频的输入输出；具有会议讨论、视频跟踪、双机备份、模式控制等功能；支持多种会议模式；支持ID寻址；支持多种连接方式；支持高清视频摄像机信号自动切换；支持会议数据备份导出。<br>1.音频信号采用专用的高性能DSP进行处理，支持48kHz和32kHz音频采样频率；2.带背光的LCD显示屏可显示操作模式；3.会议主机具有USB接口，主机可通过USB口备份会议数据   |
| 95  | 主席单元            | 1) 话筒为全金属方柱形话筒，阵列麦克风技术，俯仰角度可调，有效拾音距离不低于100CM；2) 单元为无源设备，由系统主机供电。  |
| 96  | 代表单元            | 1) 话筒为全金属方柱形话筒，阵列麦克风技术，俯仰角度可调，有效拾音距离不低于100CM；2) 单元为无源设备，由系统主机供电。  |
| 97  | 无纸化服务主机         | 1.CPU：国产化CPU；2.内存：≥8G DDR3；3.硬盘：≥1TB；4.网卡：千兆网络接口（RJ45）；5.含操作系统；无纸化会议管理软件：负责处理会议功能模块、会议主题、参会人员信息、会议议题、投票内容等会前信息预设，具有会议各类文件资料的上传共享、人员的权限管理设置、会议信息的实时记录等应用功能。  |
| 98  | 升降一体机           | 触摸屏：1.屏幕分辨率：≥1920*1080，尺寸≥23英寸；2.视频接口：≥1路VGA、≥1路HDMI；3.控制接口：≥2组232/485输入输出接口；分别是控制话筒与显示屏升降，支持手拉手方式连接；1路开/关机USB接口，≥1路数据传输USB接口4.话筒接口：航空6芯接口，支持手拉手方式连接；麦克风参数：1.麦克风类型：心型指向性驻极体；2.频率响应：80Hz-16KHz；含国产化终端主机及终端软件   |
| 99  | 视频会议摄像机         | 视频信号系统：<br>1080P60，1080P50，1080P30，1080P25，720P60，720P50；传感器类型：1/2.8 英寸，CMOS，有效像素：207 万；镜头：12x，f3.5mm ~ 42.3mm，F1.8 ~ F2.8【等效35mm 焦距：27mm-322mm】；水平、垂直翻转：支持；图像冻结：支持；配套支架  |
| 100 | 视频会议主机          | 1、终端采用国产嵌入式操作系统。2、终端核心芯片如音视频编解码单元、CPU处理单元等均采用国产化器件。3、支持H.264、H.264 High Profile、H.265等视频协议。4、支持4K30、1080p60、1080p30、720p60、720p30等高清分辨率5、保证主视频与辅视频同时使用6、支持不少于4路高清视频输入接口、4路高清输出接口，接口需包括DVI-I、HDMI、VGA高清输入输出接口。支持标准的HDBaseT视频输入接口7、支持不少于2进2出独立的音频输入输出接口8、支持至少2个10/100/1000M以太网接口。9、支持多视功能。10、支持与现有视频会议系统对接。 |
| 101 | 数字高清混合矩阵主机      | 高清数字交换框≥36×36，单路模块化结构，支持冗余电源。支持触摸控制屏。按实际需要配套免费接入授权  |
| 102 | 4路4K无缝输入卡HDMI   | 4K HDMI输入卡≥4路,最高支持3840×2160P30，带均衡,输入电缆最大长度20米（4KP30,AWG24），解嵌出双声道模拟音频功能  |
| 103 | 4路4K无缝输入卡HDBaeT | 4K HDBaeT输入卡≥4路，最高支持3840×2160P30，解嵌出双声道模拟音频功能，可实现POL供电，传输距离100米   |

|     |                 |  |
|-----|-----------------|--|
| 104 | 4路2K无缝输入卡SDI    | 3G-SDI变换输入卡≥4路，带均衡及信号格式转换功能，解嵌出双声道模拟音频功能   |
| 105 | 4路4K无缝输出卡HDMI   | 4K HDMI无缝输出卡≥4路，带上、下变换功能，最高输出3840×2160P30，向下兼容2K信号输出，解嵌出双声道模拟音频功能，带拼接功能  |
| 106 | 4路4K无缝输出卡HDBaeT | HDBaeT 4K快切输出卡≥4路，最高输出3840×2160P30，跟随输入向下兼容2K信号输出，解嵌出双声道模拟音频功能，可实现供电，传输距离≥100米   |
| 107 | HDbaseT传输器      | HDbaseT格式HDMI网线传输器，传输距离≥70米，POE供电，包括发送端与接收端  |
| 108 | 集中控制主机          | 1、国产化嵌入式多核CPU；内存≥2GB，闪存≥8GB；2、端口：带有8个IR/串口；带有3个COM串口，其中1个支持RS-232/422/485；带有8个I/O输入输出接口；带有8个继电器；带有Cresnet总线和以太网控制端口；高速USB2.0端口和存储卡插槽。含控制软件 |
| 109 | 触摸控制终端          | 1.LED 背光多点触控显示屏≥10.2英寸；2.2160*1620 像素分辨率，264 ppi；500尼特亮度，存储≥64G；   |
| 110 | 墙面控制器           | 1.支持5、7、10按键组合；2.支持按键可编程   |
| 111 | 灯光控制模块          | 1.≥8通道电源开关控制；2.≥8个电压驱动的隔离数字输入接口  |
| 112 | 串口扩展器           | 1.可与主机配套使用；2.具备≥8个RS232/422/485端口；   |
| 113 | 24口千兆交换机        | 接口数量：配置10/100/1000Base-T以太网端口≥24个，千兆光口≥4个（含光模块）；电源：单电源交流供电；交换容量：≥336Gbps；包转发率：≥51Mpps；功能：支持基于端口的VLAN，支持端口限速和流限速，支持动态路由服务                   |
| 114 | 时序电源控制器         | 1、电源输出通道数：≥12路；2、单通道的最大电流为10A；3、支持TCP/IP协议和串口协议控制；4.可支持面板按钮进行ID设置；5.可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制；6.每路可独立设定延时时间；7.支持定时开关机功能,根据日期时间自动设定             |
| 115 | 信号接口盒           | 1.支持HDMI、音频、USB、电源等；   |
| 116 | 42U机柜           | 42U标准机柜；材质：优质冷轧钢板；工艺：酸洗、磷化、静电喷塑；材料厚度：≥2.0mm；配置：固定板满配；24路电源排插≥2套；风扇≥8只；净载≥800KG；前门带透气孔门条（钢化玻璃）；后门高密度网。                                      |
| 117 | 台式电脑            | 国产化终端；CPU:核数≥8核；内存：≥32G，DDR4；存储：系统盘≥256GSSD,存储盘≥1T；其他：配备操作系统和流版式软件。配备屏幕分辨率≥1080P、尺寸≥27寸显示器。配备键盘鼠标。具备播放和刻录光盘的光驱。                            |

**数据机房软硬件产品技术要求：**

- 为确保建设的数据机房稳定运行，本包涉及法院建设数据机房的供电系统、消防安防系统、制冷系统等关键软硬件产品须支持由所投产品生产厂商提供现场实施服务。
- 本项目涉及的数据机房建设在本项目采购的设备的基础上应符合按照《GB 50174-2017 数据中心设计规范》要求，达到C级机房标准。
- 数据机房软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。

**软硬件产品技术要求**

| 序号  | 产品名称 | 技术（参数）要求  |
|-----|------|---|
| 118 | 地面工程 | 陶瓷静电地板，地板集中载荷应≥500kg，均布载荷≥33000N/m2，架空铺设高度≥250mm，防电磁干扰措施，做等电位连接 |
| 119 | 墙面工程 | 防火降噪墙面材料：75轻钢龙骨、防火岩棉、防火石膏板、彩钢板                                  |

|     |           |  |
|-----|-----------|--|
| 120 | 顶面工程      | 微孔铝扣板吊顶，具备一定的防火降噪性能。   |
| 121 | 防火门       | 采用1200*2400甲级钢制防火门。  |
| 122 | 其他配套工程    | 包括普通照明、应急照明、不锈钢踢脚线等辅材  |
| 123 | 防雷接地系统    | <p>1、等电位铜排环带、十字交叉布设防静电铜箔、铜接线鼻子、设备金属外壳防雷接地线、铜排主线连接至大楼等电位环带、接地线从引下线断接卡或换线处至接地体的连接导体；做到C级机房防雷保护。</p> <p>2、铜排：机房静电地板下敷设，4等电位铜排环带≥90米；</p> <p>3、铜箔：机房静电地板下敷设，0.3mm地面防静电地板支架下方十字交叉布设防静电铜箔≥30KG。</p> <p>4、其他辅材：满足机房现有电缆的接线端子、接地跨接线、UPS配电室内的进线电源配置C级防雷器</p>  |
| 124 | 消防灭火系统    | <p>1、柜式七氟丙烷灭火装置：柜式七氟丙烷灭火装置，单瓶组，含电磁阀，瓶头阀。</p> <p>2、其他配套设备，包括机械泄压口、气体灭火控制器、紧急启停按钮等。</p>  |
| 125 | 七氟丙烷药剂    | HFC-227ea  |
| 126 | 各类探测器及报警器 | 应配备光电感烟火灾探测器、感温火灾探测器、火灾声光报警器、气体释放报警器、输入/输出模块等  |
| 127 | 安防系统      | 应包括门禁控制器、读卡器、出门按钮、门禁卡、电插锁，其他电源线、控制线、网线、管材等；同时配置800万摄像头≥2；  |
| 128 | 综合布线      | <p>1、各类线缆：电缆、电源线、网线、光缆、光纤跳线、理线器等</p> <p>2、各类标识标牌：线缆标识标牌、设备标识、机房标识等</p> <p>3、各类配线架：强电配线架、弱电配线架（网线、光缆、光纤）等。</p>  |
| 129 | UPS设备主机   | <p>1、包含UPS电源、IT配电、空调配电、照明配电、ATS总开关、UPS输入配电和UPS输出配电；</p> <p>2、输入参数：①额定输入电压：380/400/415Vac，50/60Hz，3Ph+N+PE；②输入电压范围：80V AC~280V AC(相电压)；③输入频率范围：40Hz~70Hz；</p> <p>3、输出参数：①额定电压：380/400/415Vac，50/60Hz，3Ph+N+PE；</p> <p>4、配置参数：①输入方式：双路ATS输入；②IT配电：160A/250A,40A/1Px24x2；③空调配电：63A/3Px8；④照明配电：10A/1Px3；</p> <p>5、UPS采用高频模块化UPS，单台主机机框容量为60kVA，本期单台UPS总功率容量为60kVA，单功率模块为30KVA，模块配置2+1冗余，模块高度不大于2U；</p> |
| 130 | 服务器机柜     | 600*1000*2000mm，铁皮厚度≥0.6mm，材质：优良冷轧钢板，表面处理：脱脂、磷化、静电喷塑，配2个PUD，16A，16位专用PDU插排   |
| 131 | 铅酸免维护蓄电池  | <p>1、单体12V/100AH蓄电池。</p> <p>2、蓄电池的设计浮充寿命为25℃情况下不低于10年；同组蓄电池的内阻不大于4.5毫欧。</p> <p>3、静置90天容量保存率≥92%。</p> <p>4、C10，电池外壳阻燃</p>   |
| 132 | 单冷精密空调    | 制冷量≥12.5kW，含室内机和室外机，包括制冷剂，包含配套铜管和各类线缆。满足精密空调给排水要求  |

安防监控软硬件产品技术要求：

- 1.为确保建设的安防监控稳定运行，本包涉及法院建设安防监控的摄像头、视频矩阵主机、监控视频管理平台等关键软硬件产品须支持由所投产品生产厂商提供现场实施服务。
- 2.安防监控软硬件产品的具体技术（参数）要求详见“软硬件产品技术要求”。投标方须针对“软硬件产品技术要求”进行逐项答复、说明和解释，即：针对所提供的设备/系统的实现或满足程度明确做出“响应”、“优于”或“负偏离”的应答，并提供投标产品的品牌、型号及技术参数。

**软硬件产品技术要求**

| 序号  | 产品名称     | 技术（参数）要求  |
|-----|----------|---|
| 133 | 核心交换机1   | 交换容量≥47Tbps，包转发率≥36000Mpps<br>主控板≥2,交流电源≥2；主控引擎与业务板卡物理分离。具备ACL、VLAN ACL功能，具备虚拟化功能；<br>万兆光口≥24,含万兆光模块；千兆光口≥48,含光模块；千兆电口≥48   |
| 134 | 楼层汇聚交换机  | 交换容量≥4.8Tbps，包转发率≥720Mpps；<br>≥4万兆光口,含光模块；≥24千兆光口,含光模块；千兆电口≥4；<br>具备ACL、VLAN ACL功能，具备虚拟化功能；   |
| 135 | POE交换机   | 1.交换容量≥640Gbps，包转发率≥480Mpps<br>2.10/100/1000M以太网电口≥24，1000M/2.5G SFP千兆光接口≥4个<br>3.支持POE和POE+同时可POE供电端口≥24个，POE最大输出功率≥325W，PoE满载下整机最大功耗341W；   |
| 136 | 吸顶式无线AP  | 1200M双频 POE供电 吸顶式；功耗≤15W；工作温度 -25℃-55℃；工作湿度 95%，无冷凝；外接电源 187V~242V，50/60Hz；工作频率 根据安装环境自行调节，支持802.11AX标准，整机无线速率≥2.97G，2.5G接口≥1,1G接口≥1；   |
| 137 | AC控制器    | ≥8个千兆电口，≥2个万兆光口、无线管理授权≥48个  |
| 138 | IP网络控制主机 | 液晶显示单元、触摸式、广播分区控制器；同轴高音设计，多功率选择；<br>1. 额定功率(100V)：0.75W,1.5W,3W,6W<br>2. 额定功率(70V)：0.38W,0.75W,1.5W,3W<br>3. 阻抗：黑:COM蓝:13.3KΩ/红:6.7KΩ/绿:3.3KΩ/白:1.7KΩ<br>4. 灵敏度(1W/1M)：88dB<br>5. 频率响应(-10dB)：80Hz-20KHz<br>6. 喇叭单元：5"×1,1.5"×1 |
| 139 | IP广播控制器  | 液晶显示单元、触摸式、广播分区控制器  |
| 140 | 室内吸顶扬声器  | 产品特点：圆形塑料盆架。同轴高音设计，多功率选择。声音清晰明亮。<br>1. 额定功率(100V)：0.75W,1.5W,3W,6W<br>2. 额定功率(70V)：0.38W,0.75W,1.5W,3W<br>3. 阻抗：黑:COM蓝:13.3KΩ/红:6.7KΩ/绿:3.3KΩ/白:1.7KΩ<br>4. 灵敏度(1W/1M)：88dB<br>5. 频率响应(-10dB)：80Hz-20KHz<br>6. 喇叭单元：5"×1,1.5"×1 |
| 141 | 室外音柱     | 室外 防水广播音柱   |
| 142 | 球机摄像头    | ≥400万星光级，球形，支持H.265，支持360°旋转，内置麦克风和扬声器，防护等级≥IP66，含安装支架  |
| 143 | 枪型摄像头    | ≥400万星光级，枪型，支持H.265，内置不少于2个麦克风，扬声器，支持POE，含安装支架，防护等级IP67   |

|     |               |   |
|-----|---------------|---|
| 144 | 半球摄像头         | ≥400万星光级，半球，支持H.265，内置不少于2个麦克风，扬声器，支持POE，包含安装配件，防护等级IP67  |
| 145 | 拾音器           | 全向监控拾音器；拾音范围≥70平方米；音频传输距离≥3000米；  |
| 146 | 人脸抓拍          | 人脸抓拍:支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选，输出最优的人脸抓图<br>最低照度:彩色:≥0.009 Lux 黑白:≥0.0009Lux<br>支持4K超高清分辨率图像，最大可提供4K图像编码输出，同时向下兼容1080p，720p等分辨率。              |
| 147 | 全局摄像机         | 视场角: 水平270°，垂直85°；视频压缩: H.265/H.264/MJPEG，支持265、264编码，H.264编码   |
| 148 | 电梯专用摄像头       | ≥200万日夜半球型网络摄像机<br>自带专用传感器,支持电梯楼层信息叠加<br>最低照度:彩色:≥0.01 Lux  |
| 149 | 电梯网桥          | 电梯专用无线网桥；多网口设计，传输距离≥500米  |
| 150 | 24口网管千兆POE交换机 | 1.交换容量≥640Gbps，包转发率≥480Mpps<br>2.10/100/1000M以太网电口≥24，1000M/2.5G SFP千兆光接口≥4个<br>3.支持POE和POE+同时可POE供电端口≥24个，POE最大输出功率≥325W，PoE满载下整机最大功耗341W； |
| 151 | 24口千兆交换机      | 接口数量：配置10/100/1000Base-T以太网端口≥24个，千兆光口≥4个（含光模块）；电源：单电源交流供电；交换容量：≥336Gbps；包转发率：≥51Mpps；功能：支持基于端口的VLAN，支持端口限速和流限速，支持动态路由服务                    |
| 152 | 汇聚交换机         | 1.交换容量≥640Gbps，包转发率≥480Mpps<br>2.10/100/1000M以太网电口≥24，1000M/2.5G SFP千兆光接口≥4个  |
| 153 | 300路电话交换机     | ≥120外线、≥300内线分机   |
| 154 | 网络机柜          | M型机架-42U-有弹开前门、有底板、前门为玻璃门   |
| 155 | 网络机柜PDU       | 220V 3500W L-N-D三项保护PDU   |
| 156 | 光缆2           | 24芯单模单纤重铠光缆，≥3000米  |
| 157 | 双绞线缆（网线）      | 国标六类网线，≥300米。   |
| 158 | 双绞线缆（电话线）     | 四芯电话线，≥200米   |
| 159 | 电源线           | 3X2.5平方RVV铠装地埋电缆，≥200米  |
| 160 | 监控立杆          | 4.5米白钢双横臂立杆 含立杆配电箱 混凝土预埋件   |
| 161 | 核心交换机2        | 国产化设备，交换容量≥4.5Tbps，包转发率≥1600Mpps，10GE光接口≥48个，40GE光接口≥6个，配置10GE光模块≥48个，40GE光模块≥4个，冗余电源   |
| 162 | LCD拼接屏        | LCD液晶显示单元；尺寸：≥55英寸；分辨率：≥1920x1080；视角：178°(水平)/ 178°(垂直)；响应时间：8ms(G to G)；对比度：1400:1；亮度：500cd/m²；物理拼接缝：1.8mm；                                |
| 163 | LCD拼接屏支架      | 支架特点：1、支持现场扩容2、积木式，方便安装3、生产周期短（标配）  |
| 164 | 组合式电视墙        | 重型钢架构模块化组装，横向4位。纵向3位，包含额定7.2KVA配电和过载保护，外观为3.0mm电泳漆面铝板，漆面定制。   |

|     |           |   |
|-----|-----------|---|
| 165 | 视频矩阵主机    | <p>1、采用嵌入式架构，使用DSP解码；输入和输出分辨率3840X2160@60Hz≥8路并向下兼容4K/2K/1080P等，HDMI口（HDMI音频内嵌，实现HDMI视音频信号通过HDMI线接入）或其他接口；支持接入MPEG4、MPEG2、H.264、MJPEG、H.265、SVAC等编码格式视频，并解码输出；产品需符合GB/T 28181-2022。</p> <p>2.支持6路3200W、或6路2400W、或12路1200W、或24路800W、或30路600W、或48路400W、或96路200W、或192路100W 像素的视频图像同时解码上墙，支持对主/子码流区分取流和解码显示。</p> <p>3.支持客户端软件将电脑投屏后，通过设备对电脑进行远程操作；每个输出口支持任意开窗、漫游；任意1路信号显示画面可进行任意漫游、缩放；可在单屏或多屏的任意位置上叠加显示，图层最大不少于64层。支持1、2、4、6、8、9、10、12、16、25、36、64画面分割显示，支持M×N≤64的任意分割。支持解码图像切换、场景切换、屏幕亮度调节。显控系统设备间支持信息交互功能，通过平台/客户端界面能够查看屏幕运维信息，包括使用时长、序列号、温度、亮度、显示模式，支持下发配置屏幕参数。支持跨屏同步显示功能。支持文件投屏上墙。支持预布局和发送布局，可在软件上，预布局电视墙的显示内容，完成后一键发送，在电视墙上同步显示。支持通过客户端，实现设备与摄像机之间的双向语音对讲。支持通过客户端软件将电脑整屏、单窗口、自定义区域的图像投屏上墙，可发送至多个输出接口拼接显示。支持多种方式访问。</p> |
| 166 | 监控视频管理服务器 | <p>CPU：国产化处理器，2颗国产化CPU,核数≥32核，主频≥2.2GHz；</p> <p>内存：≥64GB DDR4;硬盘：1.2T 10K 2.5寸 SAS硬盘≥2块</p> <p>阵列卡：SAS_HBA卡,支持RAID 0/1/10</p> <p>PCIE扩展：最大可支持6个PCIE扩展插槽</p> <p>网口：千兆电口≥2个；</p>  |
| 167 | 监控视频管理平台  | <p>支持全景摄像机，实现360度的全景监控，可以对全景区域内的多个目标进行穿越警戒面、区域入侵、进入区域、离开区域行为的检测</p> <p>支持在预览监控点画面时进行一键上墙、云台控制、语音对讲</p> <p>支持视频画面叠加水印，包括视频预览、录像回放、即时回放、录像剪辑、手动录像和录像下载时叠加</p> <p>支持设备录像回传至中心存储，可以支持计划回传和手动回传两种模式</p> <p>支持获取报警主机所有防区信息，包括扩展防区；支持对扩展防区进行布防、撤防、旁路、旁路恢复操作；支持接收扩展防区上报事件</p> <p>支持访客足迹查看，包含门禁人员出入事件、可视对讲出入事件、人脸监控记录、梯控事件、停车场出入事件</p> <p>支持在访客平台中登记过的访客车辆进入停车场时自动放行</p> <p>支持纯车牌，车主卡辅，纯卡片，卡主车辅四种识别模式；支持新能源车牌识别</p> <p>支持对陌生人识别，人脸不在名单内时，系统自动报警</p>  |
| 168 | 录像机       | ≥16个人脸名单库，总库容1万张（平均15KB/张）；支持陌生人报警；支持人脸1V1比对；支持以脸搜脸、按姓名检索、按属性检索；支持人脸属性识别  |
| 169 | 一体化磁盘阵列   | <p>国产化CPU≥1，内存≥16GB，可接入48块硬盘，冗余风扇、冗余电源；</p> <p>千兆光口≥4个、千兆管理网口≥1，支持SATA或SAS接口硬盘；支持硬盘交错/分时启动；支持多种硬盘冗余方式。</p>  |
| 170 | 10T硬盘     | 10T SATA HDD硬盘,配合一体化磁盘阵列使用。   |



|     |              |  |
|-----|--------------|--|
| 171 | 智能控制面板       | 采用一体化快捷摇杆键盘控制端，集成高清摄像机、编解码器于一体；嵌入式操作系统，非PC架构、非工控机架构；内置1080P高清摄像头，12倍变焦；具备1路高清HDMI视频输入接口、2路高清视频输出接口，接口类型支持HDMI和VGA；具备3路音频输入接口，2路音频输出接口，具备3.5mm、模拟卡侬接口；  |
| 172 | 触控交互控制终端     | 显示尺寸：≥75寸LED背光源；物理分辨率：≥3840×2160 @60 Hz；像素间距：0.496(H)×0.372(V) mm；色深度：10 bit；刷新率：60 Hz   |
| 173 | 3P柜式空调       | 室内机总风量：≥3280m³/h；<br>能效比≥3.60<br>显热比≥0.96<br>加热量（kw）：≥4；<br>室外机风量≥6000m³/h<br>膨胀阀类型：热力膨胀阀<br>采用低噪音方式，室内机噪音值≤54dB（A）（离主机2米处）；室外机组：声压级≤58dB(A)；为了有效的吸收压缩机和风机工作时产生的噪音，室内机机壳内壁表面应衬有保温降噪材料，而且要采用阻燃材料，具有AO防火性能。      |
| 174 | 静电地板         | 陶瓷防静电地板，600*600*40,上下钢板厚度≥0.5mm，均布载荷：950KG，含安装，配件  |
| 175 | 280Kg单门磁力锁   | 最大拉力：280kg(600Lbs)静态直线拉力；支持锁状态反馈，门磁输出；断电开锁；具有电锁状态指示灯；  |
| 176 | 280Kg磁力锁LZ支架 | L型支架尺寸：长240*宽47*厚28.5mm；Z型支架尺寸：长180*宽50*厚50mm；开门角度：90°；适用门类型：内开式木门/金属门/窄框门   |
| 177 | 开关电源         | 输入电压：100-240VAC；输出电压：12VDC；输出电流：4.17A；输出功率：50W；支持蓄电池（0T7-12）接入   |
| 178 | 人脸采集终端       | 1、触摸显示屏，屏幕分辨率≥800*480；<br>2、采用200万双目摄像头，有照片视频防假功能；<br>3、支持人脸、卡片（ID/Mifare/CPU/三代身份证序列号）；<br>4、支持有线网络和无线WiFi传输；<br>5、支持客户端在线采集和设备端离线采集方式；   |
| 179 | 单机芯左边道       | 1500mm*160mm*1010mm/20-60人每分钟，受人员情况和通行模式影响/通道宽度550mm—1100mm，宽度超过1100不接受定制/24对红外检测，上下各12对排布/门翼亚克力/室内/工作电压AC 100~240V，50~60HZ/工作温度范围-10℃~55℃/一体化机芯设计，寿命长且稳定可靠/翻越报警/分时段管控，最多支持8个时段常开、常闭模式设定/反潜回功能，单通道反潜回，多通道跨主机反潜 |
| 180 | 双机芯中间道       | 1500mm*160mm*1010mm/20-60人每分钟，受人员情况和通行模式影响/通道宽度550mm—1100mm，宽度超过1100不接受定制/24对红外检测，上下各12对排布/门翼亚克力/室内/工作电压AC 100~240V，50~60HZ/工作温度范围-10℃~55℃/一体化机芯设计，寿命长且稳定可靠/翻越报警/分时段管控，最多支持8个时段常开、常闭模式设定/反潜回功能，单通道反潜回，多通道跨主机反潜 |
| 181 | 单机芯右边道       | 1500mm*160mm*1010mm/20-60人每分钟，受人员情况和通行模式影响/通道宽度550mm—1100mm，宽度超过1100不接受定制/24对红外检测，上下各12对排布/门翼亚克力/室内/工作电压AC 100~240V，50~60HZ/工作温度范围-10℃~55℃/一体化机芯设计，寿命长且稳定可靠/翻越报警/分时段管控，最多支持8个时段常开、常闭模式设定/反潜回功能，单通道反潜回，多通道跨主机反潜 |

|     |           |   |
|-----|-----------|---|
| 182 | 车牌识别摄像机组件 | <p>1、设备外观：采用一体化枪机；≥400万像素双目宽动态摄像头，采用星光级图像传感器</p> <p>2、设备容量：支持≥50000张人脸白名单，1：N人脸比对时间≤0.2s/人；支持至少100000笔事件记录存储；</p> <p>3、认证方式：支持人脸；</p> <p>4、通讯方式：支持Wifi；</p>   |
| 183 | 重型空降道闸    | <p>1、设备外观：采用一体化栅栏式通道闸，最大车道宽度4m，支持照片视频防假；</p> <p>6、设备接口：LAN*1；RS485*1；韦根*1；USB *1；门磁*1、开门按钮*1、报警输入*2；电锁*1、报警输出*1；</p>  |
| 184 | 人脸门禁主机    | <p>1、设备外观：采用触摸显示屏，≥200万像素双目摄像头，面部识别距离大于2m，支持照片视频防假；</p> <p>2、设备容量：支持5000张人脸白名单，1：N人脸比对时间&lt;0.2S/人，支持6000张卡片，50000条记录；</p> <p>3、认证方式：支持人脸、刷卡、密码（可读取Mifare卡（IC卡）卡号、CPU序列号、身份证序列号；</p> <p>4、支持手机nfc虚拟卡；</p>   |
| 185 | 门禁和车场服务器  | <p>最大算力支持安保区域数量：≥1000。系统最大组织数量：≥1万。系统最大用户数量：≥1000。系统最大同时在线用户数量：≥100。系统最大角色数量：≥100。系统最大人员数量：≥5万。系统最大卡片数量：≥10万。</p>   |
| 186 | 门禁和车场管理软件 | <p>包含以下7个软件授权：（全部在门禁和车场服务器运行）</p> <p>1、系统最大脸谱管理套数：5。系统最大抓拍点位管理数量：100。系统最大超脑管理数量：30。系统最大人脸数量:2万。系统最大人脸分组数量:16。比对数据最大接收能力:100条/秒。</p> <p>2、门禁点最大数量:5000。刷卡数据最大存储量:5千万。刷卡数据最大存储时长:3年。</p> <p>3、车牌识别路数：10。车辆停车计时收费路数：10。每天支持最大过车数量:2万辆车/天。支持停车场数量:20。支持车道数量:40。支持固定车数量:5000。</p> <p>4、职工管理人数:≥3000。刷卡记录最大保存量:2千万。考勤记录最大保存量:1千万。刷卡记录最大保存时长:3年。考勤明细最大保存时长:3年。</p> <p>5、访客人员的临时管控。访客人脸快捷授权。访客通道门远程管理。</p> <p>6、电梯梯控设备管理数量：10。人脸/指纹/授权卡梯控。访客临时梯控。电梯五方联动报警。</p> <p>7、门禁和车场入侵报警管理数量:≥50。防区管理数量:≥1000。报警记录保存时长:3年。</p> |
| 187 | 门禁系统网关    | <p>中型数据网络网关，带机数最多支持≥300台终端同时在线，背板带宽为≥15G。SPF千兆光口≥4个，千兆电口≥12个，万兆光口≥2个，调试口≥1个，三层网管理功能。USB接口≥1个。平台级联层数:≥3。</p>   |
| 188 | 红外对射警戒发生器 | <p>双光源智能红外对射前端报警探测设备；支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测，支持联动声音报警；防补光过曝: 支持</p>   |
| 189 | 总线报警主机    | <p>板载有线防区≥8个，可扩展≥256个，无线防区≥64个；板载触发器输出≥4个，可扩展≥256个；支持≥8个无线485模块（DS-PM-RSWR），每个模块可以连接无线探测器≥8个；支持报警事件记录≥8000条，操作日志≥2000条和管理记录≥1500条，支持远程搜索查询事件日志。</p> <p>包含2套主机蓄电池12V100A</p>   |

|   |   |  |         |  |
|---|---|--|---------|--|
|   |   | 190  | RF遥控器   | 支持所有有线报警主机使用/支持布防、撤防、周界布防、紧急报警、消警  |
|   |   | 191  | 警灯警号    | 报警音量: ≥105dB at 30cm; 防护等级: ≥IP54, 室外防水; 支持关闭报警声音输出, 实现声光报警模式和光闪模式切换;                                    |
|   |   | 192  | 桥架      | 防火桥架宽200*高100  |
|   |   | 193  | 光缆1     | 单模万兆光纤4芯, ≥3000米   |
|   |   | 194  | 配管      | 砖墙开槽 管径≤20mm<br>1.名称:塑料管; 2.材质:PVC阻燃; 3.规格:16mm; 4.配置形式:暗配   |
|   |   | 195  | 开孔 (打洞) | 过墙打孔   |
|   |   | 196  | 插箱、机柜   | 机柜 16U   |
|   |   | 197  | 壁挂机柜    | 壁挂机柜   |
|   |   | 198  | 接入交换机   | 接口数量: 配置10/100/1000Base-T以太网端口≥8个, 千兆光口≥2个 (含光模块)<br>; 电源: 单电源交流供电; 交换容量: ≥336Gbps; 包转发率: ≥51Mpps; 功能: 支 |
| 1 | 1 | 系统集成要求:<br>1.投标方负责本项目采购的所有软硬件产品的安装调试和部署实施等集成工作, 须充分考虑软硬件产品之间的关联关系, 确保本项目各项建设内容能够与涉及的法院现有环境集成融合、整体运行, 并按照项目实施要求提供项目实施所需的其他服务, 确保达到项目建设目标。<br>2.投标方负责免费提供本项目全部软硬件产品安装部署、正常运行所必须的配件、模块、工具、辅材等辅助配套材料, 提供的辅助配套材料须保证项目建设的完整性, 符合项目建设要求。  |         |  |
| 1 | 2 | 融合法庭建设实施方案要求:<br>1.融合法庭建设存在空置房间新建、原有法庭信息化基础上全部设备替换、原有法庭信息化基础上部分设备替换等情况, 因此提供本项目采购的融合法庭设备投标方应具备整体性思路, 前两种情况应充分考虑与已有法庭的兼容情况, 部分设备替换的还应充分考虑与已有设备的兼容情况。应按照最高人民法院“一张网”统一对接和自治区高级人民法院统一管理的要求, 编制融合法庭建设实施方案, 提交采购方审核确认。<br>2.实施方案应能够指导融合法庭建设各项工作的实施, 方案需有清晰明确的阶段定义, 详细的实施步骤, 明确的管理体系和工作任务分工, 确保各阶段工作任务顺利完成。<br>3.实施方案的范围应包括但不限于实施目标、实施内容及规模、实施流程、实施要求、人员组织、进度计划、安全保障、技术支持、应急预案和交付计划等。<br>4.实施方案的内容应包括但不限于庭审设备部署、音视频设备部署、其他设备部署、机柜规划、地址规划、安全策略配置、网络策略配置、“一张网”对接配置、联调测试计划、综合布线整理、音视频资源运行调度管理等。  |         |  |
| 1 | 3 | 融合法庭建设实施准备要求:<br>充分做好融合法庭建设准备工作, 从组织架构、实施环境、设备运行状况、安全保障、应急处置等维度展开相关准备, 确保各项准备工作满足建设要求, 具备建设条件。<br>1.建立指挥体系, 确保采用的组织架构和管理方法可以针对实施过程中的工作任务进行全面有序的管理。<br>2.细化工作任务和流程, 确保每项工作的工作内容、责任人员、任务流程、关联关系均明确清晰。<br>3.保障设备到货, 完成设备到货、检查、记录等工作, 配合采购方、监理方完成设备到货验收, 提交设备到货验收报告。<br>4.协调落实建设实施的备品备件准备情况, 对备品备件进行统一登记管理。<br>5.按照安全保障要求, 对原有场所部署的设备、产生的数据按照采购方要求进行必要的备份。<br>6.对原有法庭各类设备进行拆除, 并按照采购方要求进行妥善安置; 对场所环境按照采购方要求进行必要的处理。<br>7.对实施方案进行核查, 检查拟建设实施设备的配置和策略。<br>8.组织培训, 确保实施人员熟悉步骤和流程, 明确在实施过程中的职责和具体工作任务。<br>9.按照实施方案和应急预案, 测试指挥调度流程和建设操作流程, 及时发现潜在问题及风险。 |         |  |

|    |   |
|----|---|
| 14 | <p>融合法庭建设具体实施要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.按照实施方案进行设备硬件安装、上架部署、线缆连接、设备加电、参数配置、接口对接等，实施操作应符合操作规范和流程步骤。</li> <li>2.完成设备接入及调试，保证设备的完整性、可用性和一致性，确保设备稳定运行。</li> <li>3.按照联调测试计划准备硬件环境，对建设实施后的设备进行环境、网络、功能、性能、安全等联调测试，根据测试结果进一步调优。</li> <li>4.完成与“一张网”平台的接口对接，对庭审主机的功能、性能、接口、安全等进行联调测试，根据测试结果进一步优化完善。</li> <li>5.完成硬件运行、软件部署等本项目系统集成实施内容的测试工作，并形成测试报告。</li> <li>6.对于测试过程中出现的问题，及时整改并重新进行相关测试。</li> <li>7.按照应急预案处置建设实施过程中出现的异常问题。</li> <li>8.按照交付计划完成融合法庭建设实施，整理相关资料移交采购方</li> </ol>   |
| 15 | <p>诉讼服务大厅建设实施方案要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.诉讼服务大厅建设存在空置房间新建、原有诉讼服务大厅信息化基础上全部设备替换、原有诉讼服务大厅信息化基础上部分设备替换等情况，因此提供本项目采购的诉讼服务大厅设备投标方应具备整体性思路，应充分考虑与已有设备的兼容情况。应充分调研现状，并按照采购方实际需求，编制诉讼服务大厅建设实施方案，提交采购方审核确认。</li> <li>2.实施方案应能够指导诉讼服务大厅建设各项工作的实施，方案需有清晰明确的阶段定义，详细的实施步骤，明确的管理体系和工作任务分工，确保各阶段工作任务顺利完成。</li> <li>3.实施方案的范围应包括但不限于实施目标、实施内容及规模、实施流程、实施要求、人员组织、进度计划、安全保障、技术支持、应急预案和交付计划等。</li> <li>4.实施方案的内容应包括但不限于24小时自助服务区各类自助终端部署、诉讼人工服务区各类设备部署，机柜规划、地址规划、安全策略配置、网络策略配置、联调测试计划、综合布线整理、整体运行调度管理等。</li> </ol>   |
| 16 | <p>诉讼服务大厅建设实施准备要求：</p> <p>充分做好诉讼服务大厅建设准备工作，从组织架构、实施环境、设备运行状况、安全保障、应急处置等维度展开相关准备，确保各项准备工作满足建设要求，具备建设条件。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.建立指挥体系，确保采用的组织架构和管理方法可以针对实施过程中的工作任务进行全面有序的管理。</li> <li>2.细化工作任务和流程，确保每项工作的工作内容、责任人员、任务流程、关联关系均明确清晰。</li> <li>3.保障设备到货，完成设备到货、检查、记录等工作，配合采购方、监理方完成设备到货验收，提交设备到货验收报告。</li> <li>4.协调落实建设实施的备品备件准备情况，对备品备件进行统一登记管理。</li> <li>5.按照安全保障要求，对原有场所部署的设备、产生的数据按照采购方要求进行必要的备份。</li> <li>6.对诉讼服务大厅各类设备进行拆除，并按照采购方要求进行妥善安置；对场所环境按照采购方要求进行必要的处理。</li> <li>7.对实施方案进行核查，检查拟建设实施设备的配置和策略。</li> <li>8.组织培训，确保实施人员熟悉步骤和流程，明确在实施过程中的职责和具体工作任务。</li> <li>9.按照实施方案和应急预案，测试指挥调度流程和建设操作流程，及时发现潜在问题及风险。</li> </ol> |
| 17 | <p>诉讼服务大厅建设具体实施要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.按照实施方案进行设备硬件安装、上架部署、线缆连接、设备加电、参数配置等，实施操作应符合操作规范和流程步骤。</li> <li>2.完成设备接入及调试，保证设备的完整性、可用性和一致性，确保设备稳定运行。</li> <li>3.按照联调测试计划准备硬件环境，对建设实施后的设备进行环境、网络、功能、性能、安全等联调测试，根据测试结果进一步调优。</li> <li>4.对建设实施设备、软件等功能、性能、接口、安全等进行联调测试，根据测试结果进一步优化完善。</li> <li>5.完成硬件运行、软件部署等本项目系统集成实施内容的测试工作，并形成测试报告。</li> <li>6.对于测试过程中出现的问题，及时整改并重新进行相关测试。</li> <li>7.按照应急预案处置扩容实施过程中出现的异常问题。</li> <li>8.按照交付计划完成诉讼服务大厅建设实施，整理相关资料移交采购方</li> </ol>   |

|    |   |
|----|---|
| 18 | <p>数字审委会建设实施方案要求：</p> <p>1.数字审委会建设存在空置房间新建、原有数字审委会信息化基础上全部设备替换、原有数字审委会信息化基础上部分设备替换等情况，因此提供本项目采购的数字审委会设备投标方应具备整体性思路，前两种情况应充分考虑与已有数字审委会的兼容情况，部分设备替换的还应充分考虑与已有设备的兼容情况。应按照最高人民法院“一张网”统一对接和自治区高级人民法院统一管理的要求，编制数字审委会建设实施方案，提交采购方审核确认。</p> <p>2.实施方案应能够指导数字审委会建设各项工作的实施，方案需有清晰明确的阶段定义，详细的实施步骤，明确的管理体系和工作任务分工，确保各阶段工作任务顺利完成。</p> <p>3.实施方案的范围应包括但不限于实施目标、实施内容及规模、实施流程、实施要求、人员组织、进度计划、安全保障、技术支持、应急预案和交付计划等。</p> <p>4.实施方案的内容应包括但不限于数字审委会设备部署、数字审委会系统部署、音视频设备部署、其他设备部署、机柜规划、地址规划、安全策略配置、网络策略配置、“一张网”对接配置、联调测试计划、综合布线整理、音视频资源运行调度管理等。</p>  |
| 19 | <p>数字审委会建设实施准备要求：</p> <p>充分做好数字审委会建设准备工作，从组织架构、实施环境、设备运行状况、安全保障、应急处置等维度展开相关准备，确保各项准备工作满足建设要求，具备建设条件。</p> <p>1.建立指挥体系，确保采用的组织架构和管理方法可以针对实施过程中的工作任务进行全面有序的管理。</p> <p>2.细化工作任务和流程，确保每项工作的工作内容、责任人员、任务流程、关联关系均明确清晰。</p> <p>3.保障设备到货，完成设备到货、检查、记录等工作，配合采购方、监理方完成设备到货验收，提交设备到货验收报告。</p> <p>4.协调落实建设实施的备品备件准备情况，对备品备件进行统一登记管理。</p> <p>5.按照安全保障要求，对原有场所部署的设备、产生的数据按照采购方要求进行必要的备份。</p> <p>6.对数字审委会各类设备进行拆除，并按照采购方要求进行妥善安置；对场所环境按照采购方要求进行必要的处理。</p> <p>7.对实施方案进行核查，检查拟建设实施设备的配置和策略。</p> <p>8.组织培训，确保实施人员熟悉步骤和流程，明确在实施过程中的职责和具体工作任务。</p> <p>9.按照实施方案和应急预案，测试指挥调度流程和建设操作流程，及时发现潜在问题及风险。</p> |
| 20 | <p>数字审委会建设具体实施要求：</p> <p>1.按照实施方案进行设备硬件安装、上架部署、线缆连接、设备加电、参数配置、系统部署、系统测试等，实施操作应符合操作规范和流程步骤。</p> <p>2.完成设备接入及调试，保证设备的完整性、可用性和一致性，确保设备稳定运行。</p> <p>3.按照联调测试计划准备硬件环境，对建设实施后的设备进行环境、网络、功能、性能、安全等联调测试，根据测试结果进一步调优。</p> <p>4.对建设实施设备、软件等功能、性能、接口、安全等进行联调测试，根据测试结果进一步优化完善。</p> <p>5.完成硬件运行、软件部署等本项目系统集成实施内容的测试工作，并形成测试报告。</p> <p>6.对于测试过程中出现的问题，及时整改并重新进行相关测试。</p> <p>7.按照应急预案处置扩容实施过程中出现的异常问题。</p> <p>8.按照交付计划完成数字审委会建设实施，整理相关资料移交采购方</p>  |
| 21 | <p>执行指挥中心建设实施方案要求：</p> <p>1.执行指挥中心建设存在空置房间新建、原有执行指挥中心信息化基础上全部设备替换、原有执行指挥中心信息化基础上部分设备替换等情况，因此提供本项目采购的执行指挥中心设备投标方应具备整体性思路，应充分考虑与已有设备的兼容情况。应充分调研现状，并按照采购方实际需求，编制执行指挥中心建设实施方案，提交采购方审核确认。</p> <p>2.实施方案应能够指导执行指挥中心建设各项工作的实施，方案需有清晰明确的阶段定义，详细的实施步骤，明确的管理体系和工作任务分工，确保各阶段工作任务顺利完成。</p> <p>3.实施方案的范围应包括但不限于实施目标、实施内容及规模、实施流程、实施要求、人员组织、进度计划、安全保障、技术支持、应急预案和交付计划等。</p> <p>4.实施方案的内容应包括但不限于前端摄像头部署及整体覆盖情况、监控平台部署、机柜规划、地址规划、安全策略配置、网络策略配置、联调测试计划、综合布线整理、整体运行调度管理等。</p>  |

|        |  |
|--------|--|
| 2<br>2 | <p>执行指挥中心建设实施准备要求：</p> <p>充分做好执行指挥中心建设准备工作，从组织架构、实施环境、设备运行状况、安全保障、应急处置等维度展开相关准备，确保各项准备工作满足建设要求，具备建设条件。</p> <p>1.建立指挥体系，确保采用的组织架构和管理方法可以针对实施过程中的工作任务进行全面有序的管理。</p> <p>2.细化工作任务和流程，确保每项工作的工作内容、责任人员、任务流程、关联关系均明确清晰。</p> <p>3.保障设备到货，完成设备到货、检查、记录等工作，配合采购方、监理方完成设备到货验收，提交设备到货验收报告。</p> <p>4.协调落实建设实施的备品备件准备情况，对备品备件进行统一登记管理。</p> <p>5.按照安全保障要求，对原有场所部署的设备、产生的数据按照采购方要求进行必要的备份。</p> <p>6.对执行指挥中心各类设备进行拆除，并按照采购方要求进行妥善安置；对场所环境按照采购方要求进行必要的处理。</p> <p>7.对实施方案进行核查，检查拟建设实施设备的配置和策略。</p> <p>8.组织培训，确保实施人员熟悉步骤和流程，明确在实施过程中的职责和具体工作任务。</p> <p>9.按照实施方案和应急预案，测试指挥调度流程和建设操作流程，及时发现潜在问题及风险。</p> |
| 2<br>3 | <p>执行指挥中心建设具体实施要求：</p> <p>1.按照实施方案进行设备硬件安装、上架部署、线缆连接、设备加电、参数配置等，实施操作应符合操作规范和流程步骤。</p> <p>2.完成设备接入及调试，保证设备的完整性、可用性和一致性，确保设备稳定运行。</p> <p>3.按照联调测试计划准备硬件环境，对建设实施后的设备进行环境、网络、功能、性能、安全等联调测试，根据测试结果进一步调优。</p> <p>4.对建设实施设备、软件等功能、性能、接口、安全等进行联调测试，根据测试结果进一步优化完善。</p> <p>5.完成硬件运行、软件部署等本项目系统集成实施内容的测试工作，并形成测试报告。</p> <p>6.对于测试过程中出现的问题，及时整改并重新进行相关测试。</p> <p>7.按照应急预案处置扩容实施过程中出现的异常问题。</p> <p>8.按照交付计划完成执行指挥中心建设实施，整理相关资料移交采购方</p>   |
| 2<br>4 | <p>会议室建设实施方案要求：</p> <p>1.会议室建设存在空置房间新建、原有会议室信息化基础上全部设备替换、原有会议室信息化基础上部分设备替换等情况，因此提供本项目采购的会议室设备投标方应具备整体性思路，应充分考虑与已有设备的兼容情况。应充分调研现状，并按照采购方实际需求，编制会议室建设实施方案，提交采购方审核确认。</p> <p>2.实施方案应能够指导会议室建设各项工作的实施，方案需有清晰明确的阶段定义，详细的实施步骤，明确的管理体系和工作任务分工，确保各阶段工作任务顺利完成。</p> <p>3.实施方案的范围应包括但不限于实施目标、实施内容及规模、实施流程、实施要求、人员组织、进度计划、安全保障、技术支持、应急预案和交付计划等。</p> <p>4.实施方案的内容应包括但不限于视频显示系统部署、发言/扩声系统部署、视频采集系统部署、信号处理系统部署、控制系统部署、安装辅助系统部署，机柜规划、地址规划、安全策略配置、网络策略配置、联调测试计划、综合布线整理、整体运行调度管理等。</p>   |

|    |   |
|----|---|
| 25 | <p>会议室建设实施准备要求：</p> <p>充分做好会议室建设准备工作，从组织架构、实施环境、设备运行状况、安全保障、应急处置等维度展开相关准备，确保各项准备工作满足建设要求，具备建设条件。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.建立指挥体系，确保采用的组织架构和管理方法可以针对实施过程中的工作任务进行全面有序的管理。</li> <li>2.细化工作任务和流程，确保每项工作的工作内容、责任人员、任务流程、关联关系均明确清晰。</li> <li>3.保障设备到货，完成设备到货、检查、记录等工作，配合采购方、监理方完成设备到货验收，提交设备到货验收报告。</li> <li>4.协调落实建设实施的备品备件准备情况，对备品备件进行统一登记管理。</li> <li>5.按照安全保障要求，对原有场所部署的设备、产生的数据按照采购方要求进行必要的备份。</li> <li>6.对会议室各类设备进行拆除，并按照采购方要求进行妥善安置；对场所环境按照采购方要求进行必要的处理。</li> <li>7.对实施方案进行核查，检查拟建设实施设备的配置和策略。</li> <li>8.组织培训，确保实施人员熟悉步骤和流程，明确在实施过程中的职责和具体工作任务。</li> <li>9.按照实施方案和应急预案，测试指挥调度流程和建设操作流程，及时发现潜在问题及风险。</li> </ol>    |
| 26 | <p>会议室建设具体实施要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.按照实施方案进行设备硬件安装、上架部署、线缆连接、设备加电、参数配置等，实施操作应符合操作规范和流程步骤。</li> <li>2.完成设备接入及调试，保证设备的完整性、可用性和一致性，确保设备稳定运行。</li> <li>3.按照联调测试计划准备硬件环境，对建设实施后的设备进行环境、网络、功能、性能、安全等联调测试，根据测试结果进一步调优。</li> <li>4.对建设实施设备、软件等功能、性能、接口、安全等进行联调测试，根据测试结果进一步优化完善。</li> <li>5.完成硬件运行、软件部署等本项目系统集成实施内容的测试工作，并形成测试报告。</li> <li>6.对于测试过程中出现的问题，及时整改并重新进行相关测试。</li> <li>7.按照应急预案处置扩容实施过程中出现的异常问题。</li> <li>8.按照交付计划完成会议室建设实施，整理相关资料移交采购方</li> </ol>   |
| 27 | <p>数据机房建设实施方案要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.数据机房建设存在空置房间新建、原有数据机房信息化基础上全部设备替换、原有数据机房信息化基础上部分设备替换等情况，因此提供本项目采购的数据机房设备投标方应具备整体性思路，应充分考虑与已有设备的兼容情况。应充分调研现状，并按照采购方实际需求，编制数据机房建设实施方案，提交采购方审核确认。</li> <li>2.实施方案应能够指导数据机房建设各项工作的实施，方案需有清晰明确的阶段定义，详细的实施步骤，明确的管理体系和工作任务分工，确保各阶段工作任务顺利完成。</li> <li>3.实施方案的范围应包括但不限于实施目标、实施内容及规模、实施流程、实施要求、人员组织、进度计划、安全保障、技术支持、应急预案和交付计划等。</li> <li>4.实施方案的内容应包括但不限于前端摄像头部署及整体覆盖情况、机柜规划、地址规划、安全策略配置、网络策略配置、联调测试计划、综合布线整理、整体运行调度管理等。</li> </ol>  |
| 28 | <p>数据机房建设实施准备要求：</p> <p>充分做好数据机房建设准备工作，从组织架构、实施环境、设备运行状况、安全保障、应急处置等维度展开相关准备，确保各项准备工作满足建设要求，具备建设条件。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.建立指挥体系，确保采用的组织架构和管理方法可以针对实施过程中的工作任务进行全面有序的管理。</li> <li>2.细化工作任务和流程，确保每项工作的工作内容、责任人员、任务流程、关联关系均明确清晰。</li> <li>3.保障设备到货，完成设备到货、检查、记录等工作，配合采购方、监理方完成设备到货验收，提交设备到货验收报告。</li> <li>4.协调落实建设实施的备品备件准备情况，对备品备件进行统一登记管理。</li> <li>5.按照安全保障要求，对原有场所部署的设备、产生的数据按照采购方要求进行必要的备份。</li> <li>6.对数据机房各类设备进行拆除，并按照采购方要求进行妥善安置；对场所环境按照采购方要求进行必要的处理。</li> <li>7.对实施方案进行核查，检查拟建设实施设备的配置和策略。</li> <li>8.组织培训，确保实施人员熟悉步骤和流程，明确在实施过程中的职责和具体工作任务。</li> <li>9.按照实施方案和应急预案，测试指挥调度流程和建设操作流程，及时发现潜在问题及风险。</li> </ol> |

|    |   |
|----|---|
| 29 | <p>数据机房建设具体实施要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.按照实施方案进行设备硬件安装、上架部署、线缆连接、设备加电、参数配置等，实施操作应符合操作规范和流程步骤。</li> <li>2.完成设备接入及调试，保证设备的完整性、可用性和一致性，确保设备稳定运行。</li> <li>3.按照联调测试计划准备硬件环境，对建设实施后的设备进行环境、网络、功能、性能、安全等联调测试，根据测试结果进一步调优。</li> <li>4.对建设实施设备、软件等功能、性能、接口、安全等进行联调测试，根据测试结果进一步优化完善。</li> <li>5.完成硬件运行、软件部署等本项目系统集成实施内容的测试工作，并形成测试报告。</li> <li>6.对于测试过程中出现的问题，及时整改并重新进行相关测试。</li> <li>7.按照应急预案处置扩容实施过程中出现的异常问题。</li> <li>8.按照交付计划完成数据机房建设实施，整理相关资料移交采购方</li> </ol>   |
| 30 | <p>安防监控建设实施方案要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.安防监控建设存在空置房间新建、原有安防监控信息化基础上全部设备替换、原有安防监控信息化基础上部分设备替换等情况，因此提供本项目采购的安防监控设备投标方应具备整体性思路，应充分考虑与已有设备的兼容情况。应充分调研现状，并按照采购方实际需求，编制安防监控建设实施方案，提交采购方审核确认。</li> <li>2.实施方案应能够指导安防监控建设各项工作的实施，方案需有清晰明确的阶段定义，详细的实施步骤，明确的管理体系和工作任务分工，确保各阶段工作任务顺利完成。</li> <li>3.实施方案的范围应包括但不限于实施目标、实施内容及规模、实施流程、实施要求、人员组织、进度计划、安全保障、技术支持、应急预案和交付计划等。</li> <li>4.实施方案的内容应包括但不限于前端摄像头部署及整体覆盖情况、监控平台部署、机柜规划、地址规划、安全策略配置、网络策略配置、联调测试计划、综合布线整理、整体运行调度管理等。</li> </ol>   |
| 31 | <p>安防监控建设实施准备要求：</p> <p>充分做好安防监控建设准备工作，从组织架构、实施环境、设备运行状况、安全保障、应急处置等维度展开相关准备，确保各项准备工作满足建设要求，具备建设条件。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.建立指挥体系，确保采用的组织架构和管理方法可以针对实施过程中的工作任务进行全面有序的管理。</li> <li>2.细化工作任务和流程，确保每项工作的工作内容、责任人员、任务流程、关联关系均明确清晰。</li> <li>3.保障设备到货，完成设备到货、检查、记录等工作，配合采购方、监理方完成设备到货验收，提交设备到货验收报告。</li> <li>4.协调落实建设实施的备品备件准备情况，对备品备件进行统一登记管理。</li> <li>5.按照安全保障要求，对原有场所部署的设备、产生的数据按照采购方要求进行必要的备份。</li> <li>6.对安防监控各类设备进行拆除，并按照采购方要求进行妥善安置；对场所环境按照采购方要求进行必要的处理。</li> <li>7.对实施方案进行核查，检查拟建设实施设备的配置和策略。</li> <li>8.组织培训，确保实施人员熟悉步骤和流程，明确在实施过程中的职责和具体工作任务。</li> <li>9.按照实施方案和应急预案，测试指挥调度流程和建设操作流程，及时发现潜在问题及风险。</li> </ol> |
| 32 | <p>安防监控建设具体实施要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.按照实施方案进行设备硬件安装、上架部署、线缆连接、设备加电、参数配置等，实施操作应符合操作规范和流程步骤。</li> <li>2.完成设备接入及调试，保证设备的完整性、可用性和一致性，确保设备稳定运行。</li> <li>3.按照联调测试计划准备硬件环境，对建设实施后的设备进行环境、网络、功能、性能、安全等联调测试，根据测试结果进一步调优。</li> <li>4.对建设实施设备、软件等功能、性能、接口、安全等进行联调测试，根据测试结果进一步优化完善。</li> <li>5.完成硬件运行、软件部署等本项目系统集成实施内容的测试工作，并形成测试报告。</li> <li>6.对于测试过程中出现的问题，及时整改并重新进行相关测试。</li> <li>7.按照应急预案处置扩容实施过程中出现的异常问题。</li> <li>8.按照交付计划完成安防监控建设实施，整理相关资料移交采购方</li> </ol>   |



|    |   |
|----|---|
| 33 | <p>试运行及验收要求：</p> <p>1.初验要求。投标方按照项目初验要求，准备并提供初验所需的各类资料，并配合采购方、监理方完成项目初验各项工作。对于初验中提出的问题，投标方应按照采购方要求及时完成整改，直至通过初验。</p> <p>2.试运行要求。投标方应编制试运行方案，提交采购方审核确认；按照试运行进度计划开展试运行工作，详细填写试运行记录；试运行阶段发现的问题，及时整改；试运行完成后编制并提交试运行报告。</p> <p>3.终验要求。投标方按照项目终验要求，向采购方移交项目相关的全部完整的资料文档，并配合采购方、监理方完成项目终验各项工作。对于终验中提出的问题，投标方应按照要求及时完成整改，直至通过终验。</p>   |
| 34 | <p>实施进度要求：</p> <p>投标方应在本项目合同签订之日起30个自然日内完成“采购内容清单”内全部软硬件产品的到货和验收。</p> <p>投标方应在本项目合同签订之日起60个自然日内完成“采购内容清单”内全部软硬件产品的安装、部署、调试等工作。</p> <p>投标方应在本项目合同签订之日起90个自然日内完成全部建设内容的测试、联调、优化等工作，具备初步验收条件。</p>  |
| 35 | <p>安全保障要求：</p> <p>1.投标方须遵循网络安全、数据安全相关标准，采用信息安全技术，建立包含管理安全和技术安全的安全保障体系。</p> <p>2.投标方所采用的软件技术、系统集成方式和实施方法应充分考虑本项目建设实施的安全性要求，建立必备的安全保障机制。</p> <p>3.投标方应编制安全保障方案，安全保障方案内容包括但不限于法庭环境安全、网络安全保障、安防监控保障、数据安全保障、风险识别分析、风险对策管理、安全运维、应急保障及预案等。</p>   |
| 36 | <p>实施人员要求：</p> <p>投标方为本项目组建不少于45人的项目实施团队，专职负责本项目现场实施，在项目实施过程中未经采购方同意不得调整实施人员，保障项目进度和交付质量。</p> <p>项目实施团队包括专职项目经理1人，具备法院建设管理经验，负责管理本项目实施；技术负责人不少于3人，具备融合法庭建设、数据机房建设、弱电智能化建设建设相关技术经验，负责分项建设内容的技术管理和集成实施。</p> <p>项目实施团队包括实施人员不少于40人。</p> <p>其中融合法庭建设团队不少于10人，具备项目管理、系统集成、法庭建设、网络、“一张网”对接和信息安全等相关技术能力；</p> <p>诉讼服务大厅建设团队不少于5人，具备诉讼服务大厅建设能力和相关技术；</p> <p>数字审委会建设团队不少于5人，具备数字审委会建设实施相关的技术能力；</p> <p>执行指挥中心建设团队不少于5人，具备执行指挥中心建设实施相关的技术能力；</p> <p>会议室建设团队不少于5人，具备会议室音视频部署实施相关技术能力；</p> <p>数据机房建设团队不少于5人，具备数据机房部署实施相关技术能力；</p> <p>安全监控建设团队不少于5人，具备安防监控部署实施相关服务能力。</p> <p>项目实施团队包括至少1名专职档案管理人员，负责项目实施形成的各类文档资料的收集整理工作，保障项目档案齐全完整，按时向采购方移交档案。</p> |
| 37 | <p>质保服务要求：</p> <p>1.本项目采购的软硬件设备须包含至少三年的免费质保服务，涉及特征库、病毒库、规则库的产品，应提供至少三年的免费更新升级服务；在质保服务期内，按照采购方业务需求免费提供软件升级、更新和优化服务，并提供所需的工具和设备。</p> <p>2.质保期内，投标方对所投产品免费提供安装调试、人员培训、技术支持，定期进行用户回访，及时处理用户意见。</p> <p>3.质保期内，投标方提供5×8小时现场支持服务，对所投产品使用过程中出现的故障和零配件损坏问题免费维修更换，发现设备故障立即响应，2小时内配合完成备件更换，12小时内修复故障，维修周期超过12小时的根据实际需要提供临时替换设备。如投标方未按要求修复故障，采购方可采取必要应急解决措施，所产生费用由投标方承担。</p> <p>4.质保期内，投标方须采购人实际情况提供备品备件服务。</p>   |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 38                                  | <p>运维服务要求：</p> <p>1.投标方应在通过项目终验后提供一年的免费运维服务，服务内容包括但不限于网络运维服务、硬件运维服务、软件运维服务。</p> <p>2.免费运维服务期内，投标方应组建技术服务团队，团队成员应具备运维管理、网络、庭审设备维修和信息安全等相关技术能力，按照自治区高级人民法院统一管理要求开展技术支持服务，确保本项目建设内容安全稳定运行。</p> <p>3.投标方须同时组建不少于15人的技术服务团队。其中融合法庭不少于5人、诉讼服务大厅不少于1人、数字审委会不少于1人、执行指挥中心不少于2人、会议室不少于1人、数据机房不少于3人、安防监控不少于2人，提供5×8小时响应支持服务，根据采购方要求随时提供现场技术支持服务。</p> |
| 39                                  | <p>培训要求：</p> <p>1.投标方应按照采购方要求提供项目相关技术培训，包括但不限于融合法庭、诉讼服务大厅、数字审委会、执行指挥中心、会议室、数据机房、安防监控使用和维护等。</p> <p>2.投标方应制定详细的培训方案和培训计划，统一编制培训手册和相关培训资料，通过线上或线下方式开展培训。</p>  |
| 40                                  | <p>其他要求：</p> <p>1.项目实施过程中产生的信息、数据、图表、材料以及研究成果等资料的所有权归采购方所有，投标方应采取有效、合规的保密措施，在未取得采购方允许的情况下不得向任何第三方泄露。</p> <p>2.投标方保证为采购方提供的软硬件产品享有合法的使用权，保证采购方在使用过程中不受到第三方关于侵犯专利权等知识产权的指控，如果第三方提出指控，投标方须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任和费用。</p> <p>3.投标方应按照信息化项目管理要求和档案管理要求提供齐全完整的项目档案资料，包括但不限于设计、实施、测试、试运行、交付验收等项目过程形成的文档资料，产品说明书、安装手册、操作手册、维护手册、参数配置表等软硬件产品资料。</p>  |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 |   |

## 第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照招标文件要求，投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

## 第五章 评标

### 一.评标要求

#### 1.评标方法

详见须知前附表

#### 2.评标原则

2.1评标活动遵循客观、公正、审慎的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件规定的办法进行评审。

2.3合格投标人不足三家的，不得评标。

#### 3.评标委员会

由采购人代表和评审专家两部分共7人组成，其中由评审专家库产生的评审专家5人，由采购人派出的采购人代表2人。

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人；
- (2) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

- (1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；
- (2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- (3) 对投标文件进行比较和评价；
- (4) 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；
- (5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；
- (6) 法律法规规定的其他职责。

#### 4.澄清

对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

5.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出；

6.有下列情形之一的，属于恶意串通投标，其投标无效，并追究法律责任：

- (1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件；
- (2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件；
- (3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；

- (5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交；
- (6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；
- (7) 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

#### 7. 投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的，投标无效：

- (1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- (4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

#### 8. 废标的情形

出现下列情形之一的，应予以废标。

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家；或参与竞争的核心产品品牌不足3个的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的；

#### 9. 定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，评标委员会根据采购人委托直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

## 二. 落实政府采购政策

### 1. 节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

### 2. 促进中小企业发展

2.1 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

2.2 《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

2.3 在政府采购活动中，投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

2.4 依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：

采购包1：

| 序号 | 评审内容                  | 适用情形             | 扣除比例   | 具体标准和要求   | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|-----------------------|------------------|--------|---|----------------|
| 1  | 小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位 | 非联合体或联合体各方均为小微企业 | 20.00% | 1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。 | 开标一览表 分项报价表    |

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，投标人应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

3.对本国产品的支持政策的相关要求

3.1按照《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）、《关于贯彻落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》的意见》（财库〔2025〕30号）相关要求，本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

本国产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。从具体情形看，在国内保税区、综合保税区等海关特殊监管区域生产的产品，属于在中国境内生产的产品；对医疗器械产品，取得药品监督管理部门授予的准字号医疗器械注册证的，属于在中国境内生产的产品；对其他产品，根据实际情况判断是否在中国境内生产。

3.2政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，使用扣除后的价格参与评审。

3.3供应商出具符合要求的《关于符合本国产品标准的声明函》、《本国产品成本比例声明表》（格式附后，不可修改）或有关证明文件的，该产品视为本国产品，采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料。供应商提供虚假《关于符合本国产品标准的声明函》、《本国产品成本比例声明表》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。

符合本国产品的支持政策的相关要求的，按照以下比例进行扣除：

采购包1：

| 序号 | 评审内容 | 适用情形 | 扣除比例 | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|------|------|------|---------|----------------|
|----|------|------|------|---------|----------------|

|   |          |  |        |   |             |
|---|----------|--|--------|---|-------------|
| 1 | 实施本国产品标准 | 本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产 | 20.00% | 政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审 | 开标一览表 分项报价表 |
|---|----------|--|--------|---|-------------|

三.评标程序

1.符合性审查

- 1.1依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足招标文件的实质性要求。
- 1.2符合性审查中有任何一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

| 序号 | 符合审查要求概况    | 评审点具体描述   |
|----|-------------|---|
| 1  | 投标及保证金缴纳情况  | 按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）  |
| 2  | 投标报价        | 投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。                   |
| 3  | 投标文件规范性、符合性 | 投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。   |
| 4  | 主要商务条款      | 审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行盖章。   |
| 5  | 技术部分实质性内容   | 1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。 |
| 6  | 其他要求        | 招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。                                  |

2.投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处

理。

- 3.政府采购政策功能落实
- 对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4.相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

- 多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。
- 5.详细评审
- 采购包1：
- 采购包1：

| 评审内容   |      | 评审标准                                   |    |       |                |
|--------|------|--|----|-------|----------------|
| 分值构成   |      | 技术部分60.00分<br>商务部分10.00分<br>报价得分30.00分 |    |       |                |
| 评审因素分类 | 评审内容 | 具体标准和要求                                | 分值 | 客观/主观 | 关联投标（响应）文件格式文件 |



|  |       |  |         |    |  |
|--|-------|--|---------|----|--|
|  | 参数满足度 | <p>投标方须根据技术参数要求做出明确的应答和响应： 1.项目技术标准与要求中，标的为“高清庭审主机”的项目技术（参数）要求任何一项负偏离或不满足则扣0.5分。其中第2项“软硬件产品技术要求”逐项应答响应中任何一条出现负偏离、缺项、漏项或未按照要求应答的则该项视为负偏离，扣0.5分。本项共2条，每条0.5分，共1分。 2.项目技术标准与要求中，标的为“中基层法院审判专用信息化设备（呼伦贝尔）”的项目技术（参数）要求任何一项负偏离或不满足则扣0.25分。其中第4项“融合法庭软硬件产品技术要求”、第5项“诉讼服务大厅软硬件产品技术要求”、第6项“数字审委会软硬件产品技术要求”、第7项“执行指挥中心软硬件产品技术要求”、第8项“会议室软硬件产品技术要求” 第9项“数据机房软硬件产品技术要求”、第10项“安防监控软硬件产品技术要求”逐项应答响应中任何一条出现负偏离、缺项、漏项或未按照要求应答的则该项视为负偏离，每项扣0.25分。本项共40条，每条0.25分，共10分。</p> | 11.0000 | 客观 | <p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>关于符合本国产品标准的声明函</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>本国产品成本比例声明表</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p> |
|  |       |  |         |    |  |

|      |  |        |    |  |
|------|--|--------|----|--|
| 需求分析 | <p>根据投标方提供的需求分析进行综合评分，需求分析的范围包括融合融合法庭、诉讼服务大厅、数字审委会、执行指挥中心、会议室、数据机房、安防监控建设，需求分析的内容包括但不限于现状分析（2分）、建设目标（2分）、建设任务（2分）、重点难点（2分）。 本项最高8分。每缺少一子项内容则该子项不得分，每子项中每存在一处缺陷扣0.5分，扣完为止。（注：“缺陷”指以下任意一种情形:内容不切合行业实际、不符合国家法规政策；或内容凭空编造，与实际情况不符，存在偏差；或内容过于简略；或存在与项目无关的文字内容；或内容不适用项目实际情况；或内容逻辑漏洞或原理错误；或地点区域错误；或套用其他项目方案；或前后内容互相矛盾；或专业领域知识阐述有误。）</p> | 8.0000 | 主观 | <p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>关于符合本国产品标准的声明函</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>本国产品成本比例声明表</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p> |
|      | <p>1.根据投标方提供的融合法庭建设方案进行综合评分，建设方案清晰完整、合理可行。标准如下： （1）全面系统的阐述各类庭审设备、音视频设备、其他配套设备的整体部署方式（1分）； （2）全面系统的阐述庭审设备的对接方案，包括但不限于高清庭审主机对接“一张网”平台、互联网庭审主机对接法院专网和互联网、远程提讯主机对接法院、检察院、看守所（监狱）等（1分</p>   |        |    |  |

|      |  |         |    |   |
|------|--|---------|----|---|
|      | <p>）；（3）融合法庭建设的安全保障措施和风险防范措施（1分）。2.根据投标方提供的诉讼服务大厅建设方案进行综合评分，建设方案清晰完整、合理可行。标准如下：（1）全面系统阐述诉讼服务大厅建设中24小时自助服务区和诉讼人工服务区的详细部署方案（1分）；（2）全面系统的阐述诉讼服务大厅的对接方案，包括但不限于不同系统和设备间的对接和配合、不同自助终端与“一张网”平台的对接等，以保障项目建设的整体性（1分）。3.根据投标方提供的数字审委会建设方案进行综合评分，建设方案清晰完整、合理可行。标准如下：（1）全面系统阐述数字审委会中数字审委会系统、应用服务器的详细部署方案，以及数字审委会系统与“一张网”平台对接方案（1分）；（2）不同系统和设备间的对接和配合，以保障项目建设的整体性（1分）。4.根据投标方提供的执行指挥中心建设方案进行综合评分，建设方案清晰完整、合理可行。标准如下：（1）全面系统阐述执行指挥中心建设中视频显示系统、发言/扩声系统、视频采集系统、信号处理系统、控制系统、安装辅助系统的详细部署方案（1分）；（2）全面系统的阐述执行指挥中心的对接方案，包括但不限于不同系统和设备间的对接和配合、现有执行指挥系统的相关设备与本项目采购的各类软硬件间的对接融合等，以保障项目建设的整体性（1分）。5.根据投标方提供的会议室建设方案进行综合评分，建设方案清晰完整、合理可行。标准如下：（1）全面系统阐述会议室建设中视频显示系统、发言/扩声系统、视频采集系统、信号处理系统、控制系统、安装辅助系统的详细部署方案（1分）；（2）不同系统和设备间的对接和配合，以保障项目建设的整体性（1分）。6.根据投标方提供的数据机房建设方案进行综合评分，建设方案清晰完整、合理可行。标准如下：（1）重点描述基础装修及防雷接地、消防安防系统、综合布线部分、供电</p> |         |    |   |
| 方案设计 |  | 17.0000 | 主观 | <p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>关于符合本国产品标准的声明函</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>本国产品成本比例声明表</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> |

|  |  |  |  |                                    |
|--|--|--|--|------------------------------------|
|  |  | <p>系统、制冷系统的部署方案（1分）；</p> <p>（2）详细阐述数据机房建设的安全保障措施和风险防范措施（1分）。 7.根据投标方提供的安防监控建设方案进行综合评分，建设方案清晰完整、合理可行。标准如下：（1）重点描述前端摄像设备、监控平台的配合和对接的方案（1分）；（2）详细阐述建设中摄像设备的部署思路，以保障覆盖范围的全面和完整性（1分）；（3）详细阐述综合布线的整体设计（1分）；（4）详细阐述建设中安防设备的部署方案（1分）。 本项最高得17分。每缺少一子项内容则该子项不得分，每子项中每存在一处缺陷扣0.5分，扣完为止。（注：“缺陷”指以下任意一种情形:内容不切合行业实际、不符合国家法规政策；或内容凭空编造，与实际情况不符，存在偏差；或内容过于简略；或存在与项目无关的文字内容；或内容不适用项目实际情况；或内容逻辑漏洞或原理错误；或地点区域错误；或套用其他项目方案；或前后内容互相矛盾；或专业领域知识阐述有误。）</p> |  | <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p> |
|  |  |  |  |                                    |

技术评审

|      |  |        |    |  |
|------|--|--------|----|--|
| 系统演示 | <p>投标人须针对融合法庭开庭过程进行演示，演示方式为基于真实系统录制的视频。提供视频且能演示以下功能的，每项完整演示得1分，共得5分，每项演示功能不全或不能演示不得分。 1.书记员开庭前可以查看法庭状态监控与提示，包括庭审服务、笔录服务、录像服务等，异常给出提示。可以根据开庭情况，选择本地开庭、远程提讯、网上开庭、网上开庭+远程提讯。可以设置多种开庭用途，包括开庭、询问、提讯、听证、宣判、证据交换，并具备证据交换、听证、询问等设置是否录像（1分）； 2.融合开庭场景下当事人可以从人民法院在线服务小程序中，进入开庭，无需二次登录（1分）； 3.融合开庭场景下，法庭语音转写可以将互联网端原被告参与人、本地参与人分角色实现（1分）； 4.法官开庭中，可以双屏查看卷宗和庭审笔录，可切换左右半屏展示内容，也可自由拖拽左右半屏区域大小，实现双屏查看。法官查看笔录内容，法官可以自由选择跟随书记员记录，也可以选择自由翻页模式。支持法官同步编辑书记员的庭审笔录（1分）； 5.诉讼参与人可自由选择笔录查看模式，在跟随书记员编写笔录和自由查看中选择切换，同时进行笔录标记（1分）。</p> <p>（※演示时间地点：开标当日9:30在自治区公共资源交易中心9楼开标大厅携相关设备等候）</p> | 5.0000 | 客观 | <p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>关于符合本国产品标准的声明函</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>本国产品成本比例声明表</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p> |
|------|--|--------|----|--|

|      |   |        |    |   |
|------|---|--------|----|---|
| 供货保障 | 根据投标人提供的项目实施方案进行评审： 1.供货进度安排计划、保障措施（1分）； 2.产品质量保证措施（1分）； 3.货物运输方案（1分）； 4.安装、上电测试、验收方案和缺陷处理方案（1分）； 5.应急措施包括：承担事故责任的能力、安全防范措施（1分）。本项最高得5分。每缺少一子项内容则该子项不得分，每子项中每存在一处缺陷扣0.5分，扣完为止。（注：“缺陷”指以下任何一种情形:内容不切合行业实际、不符合国家法规政策；或内容凭空编造，与实际情况不符，存在偏差；或内容过于简略；或存在与项目无关的文字内容；或内容不适用项目实际情况；或内容逻辑漏洞或原理错误；或地点区域错误；或套用其他项目方案；或前后内容互相矛盾；或专业领域知识阐述有误。） | 5.0000 | 主观 | 封面<br>目录<br>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函<br>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料<br>其他材料<br>技术偏离表<br>项目组成人员一览表<br>关于符合本国产品标准的声明函<br>联合体协议<br>中小企业声明函<br>投标人承诺函<br>缴纳投标保证金证明材料<br>本国产品成本比例声明表<br>投标人（供应商）应提交的相关证明<br>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料<br>具有独立承担民事责任的能力证明文件<br>主要商务要求承诺书<br>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的书面声明<br>投标人业绩情况表<br>投标人基本情况表<br>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺<br>法定代表人授权委托书<br>监狱企业证明文件<br>残疾人福利性单位声明函 |
|------|---|--------|----|---|

|      |   |        |    |   |
|------|---|--------|----|---|
| 培训服务 | 根据投标人提供的项目培训方案进行评审： 1.培训设备使用、功能介绍、故障处理（1分）； 2.培训时间、方式等计划（1分）。 本项最高得2分。每缺少一子项内容则该子项不得分，每子项中每存在一处缺陷扣0.5分，扣完为止。（注：“缺陷”指以下任意一种情形:内容不切合行业实际、不符合国家法规政策；或内容凭空编造，与实际情况不符，存在偏差；或内容过于简略；或存在与项目无关的文字内容；或内容不适用项目实际情况；或内容逻辑漏洞或原理错误；或地点区域错误；或套用其他项目方案；或前后内容互相矛盾；或专业领域知识阐述有误。） | 2.0000 | 主观 | 封面<br>目录<br>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函<br>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料<br>其他材料<br>技术偏离表<br>项目组成人员一览表<br>关于符合本国产品标准的声明函<br>联合体协议<br>中小企业声明函<br>投标人承诺函<br>缴纳投标保证金证明材料<br>本国产品成本比例声明表<br>投标人（供应商）应提交的相关证明<br>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料<br>具有独立承担民事责任的能力证明文件<br>主要商务要求承诺书<br>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的书面声明<br>投标人业绩情况表<br>投标人基本情况表<br>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺<br>法定代表人授权委托书<br>监狱企业证明文件<br>残疾人福利性单位声明函 |
|------|---|--------|----|---|

|      |   |        |    |   |
|------|---|--------|----|---|
| 售后服务 | <p>根据投标人提供的售后服务方案进行评审： 1.详细的售后服务内容及保障措施（1分）； 2.故障处理措施，应急响应时间；质保期后的售后服务内容（1分）； 本项最高得2分。每缺少一子项内容则该子项不得分，每子项中每存在一处缺陷扣0.5分，扣完为止。（注：“缺陷”指以下任意一种情形:内容不切合行业实际、不符合国家法规政策；或内容凭空编造，与实际情况不符，存在偏差；或内容过于简略；或存在与项目无关的文字内容；或内容不适用项目实际情况；或内容逻辑漏洞或原理错误；或地点区域错误；或套用其他项目方案；或前后内容互相矛盾；或专业领域知识阐述有误。）</p> | 2.0000 | 主观 | 封面<br>目录<br>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函<br>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料<br>其他材料<br>技术偏离表<br>项目组成人员一览表<br>关于符合本国产品标准的声明函<br>联合体协议<br>中小企业声明函<br>投标人承诺函<br>缴纳投标保证金证明材料<br>本国产品成本比例声明表<br>投标人（供应商）应提交的相关证明<br>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料<br>具有独立承担民事责任的能力证明文件<br>主要商务要求承诺书<br>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的书面声明<br>投标人业绩情况表<br>投标人基本情况表<br>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺<br>法定代表人授权委托书<br>监狱企业证明文件<br>残疾人福利性单位声明函 |
|------|---|--------|----|---|



|             |   |                |           |   |
|-------------|---|----------------|-----------|---|
| <p>实施能力</p> | <p>1.项目经理须同时具有电子信息工程相关专业高级职称证书和信息系统项目管理师证书，得2分。 2.技术负责人具备信息系统项目管理师证书或注册建造师执业资格证书（机电工程专业，二级及以上），每提供一项得1分，一人多证仅计一证，最高得2分。 3.项目实施团队成员（不含项目经理和技术负责人）须配备专业技术人员，具备信息安全工程师1人、信息安全保障人员(CISAW) 1人、ITSS IT服务工程师1人；每有一人得1分，本项最多得6分。 注：本项目内所有人员，需提供在职证明或劳动合同，以及证书扫描件需加盖投标方公章，否则不得分；</p> | <p>10.0000</p> | <p>客观</p> | <p>封面<br/>目录<br/>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函<br/>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料<br/>其他材料<br/>技术偏离表<br/>项目组成人员一览表<br/>关于符合本国产品标准的声明函<br/>联合体协议<br/>中小企业声明函<br/>投标人承诺函<br/>缴纳投标保证金证明材料<br/>本国产品成本比例声明表<br/>投标人（供应商）应提交的相关证明<br/>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料<br/>具有独立承担民事责任的能力证明文件<br/>主要商务要求承诺书<br/>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的书面声明<br/>投标人业绩情况表<br/>投标人基本情况表<br/>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺<br/>法定代表人授权委托书<br/>监狱企业证明文件<br/>残疾人福利性单位声明函</p> |
|-------------|---|----------------|-----------|---|

|      |    |   |        |    |   |
|------|----|---|--------|----|---|
| 商务评审 | 业绩 | 根据投标方2023年1月1日至今同类项目业绩做出评价，每提供一个业绩得1分，最高得5分。（以项目合同扫描件为准，合同扫描件须能体现采购内容，盖章签署日期完整） | 5.0000 | 客观 | 封面<br>目录<br>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函<br>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料<br>其他材料<br>技术偏离表<br>项目组成人员一览表<br>关于符合本国产品标准的声明函<br>联合体协议<br>中小企业声明函<br>投标人承诺函<br>缴纳投标保证金证明材料<br>本国产品成本比例声明表<br>投标人（供应商）应提交的相关证明<br>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料<br>具有独立承担民事责任的能力证明文件<br>主要商务要求承诺书<br>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的书面声明<br>投标人业绩情况表<br>投标人基本情况表<br>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺<br>法定代表人授权委托书<br>监狱企业证明文件<br>残疾人福利性单位声明函 |
|      |    |   |        |    |   |

|      |      |  |         |    |   |
|------|------|--|---------|----|---|
|      | 实施保障 | <p>投标人具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体<br/>系认证证书、ISO27701隐私信息管<br/>理体系认证证书、信息安全服务<br/>资质认证证书(安全集成)一级<br/>证书、商品售后服务评价体系<br/>认证证书（GB/T27922），<br/>每提供一个得1分，最高得5<br/>分。（投标文件须附证书复印件）</p> | 5.0000  | 客观 | 封面<br>目录<br>具备履行合同所必需设备<br>和专业技术能力的声明函<br>具有良好的商业信誉和健<br>全的财务会计制度的相关<br>材料<br>其他材料<br>技术偏离表<br>项目组成人员一览表<br>关于符合本国产品标准的<br>声明函<br>联合体协议<br>中小企业声明函<br>投标人承诺函<br>缴纳投标保证金证明材料<br>本国产品成本比例声明表<br>投标人（供应商）应提交<br>的相关证明<br>依法缴纳税收和社会保障<br>资金的良好记录的相关材<br>料<br>具有独立承担民事责任的<br>能力证明文件<br>主要商务要求承诺书<br>参加政府采购活动前三年<br>内在经营活动中没有重大<br>违法记录的书面声明<br>投标人业绩情况表<br>投标人基本情况表<br>项目实施方案、质量保证<br>及售后服务承诺<br>法定代表人授权委托书<br>监狱企业证明文件<br>残疾人福利性单位声明函 |
| 价格评审 | 价格评审 | <p>F1指价格项评审因素得分＝（评标基<br/>准价/投标报价）×100×价格项评审因<br/>素所占的权重（注：满足招标文件要求<br/>且投标价格最低的投标报价为评标基准<br/>价。）最低报价不是中标的唯一依据。<br/>因落实政府采购政策进行价格调整的，<br/>以调整后的价格计算评标基准价和投标<br/>报价。</p>                   | 30.0000 | 客观 | 开标一览表<br>分项报价表  |

价格扣除

| 序号 | 价格扣除评审内容              | 适用情形   | 扣除比例（C1） | 具体标准和要求   | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|-----------------------|--|----------|---|----------------|
| 1  | 小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位 | 非联合体或联合体各方均为小微企业   | 20.00%   | 1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。   | 开标一览表<br>分项报价表 |
| 2  | 实施本国产品标准              | 本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产 | 20.00%   | 政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审 | 开标一览表<br>分项报价表 |

异常低价审查：

采购包1：

| 序号 | 评审点要求概况 | 异常低价的情形 |
|----|---------|---------|
|----|---------|---------|

|   |        |   |
|---|--------|---|
| 1 | 异常低价审查 | <p>根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）等相关规定，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p>（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价&lt;全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%。</p> <p>（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价&lt;通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价×50%。</p> <p>（3）投标（响应）报价低于最高限价45%的，即投标（响应）报价&lt;最高限价×45%。</p> <p>（4）评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p> <p>评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。</p> |
|---|--------|---|

6.汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

8.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的，按采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

## 第六章 合同与验收

### 一.合同

#### 1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）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。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2.合同内容及格式

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号:

甲方:\*\*\* (填写采购单位名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

乙方:\*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目(填写项目名称)\_\_\_\_\_ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况如下:\_\_\_\_\_。

(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

(一)交付时间:\_\_\_\_\_

(二)交付地点:\_\_\_\_\_ (填写详细地址)

(三)交付货物的名称及数量:\_\_\_\_\_

(四)乙方交付货物代表及联系电话:\_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方接收货物代表及联系电话:\_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

注:货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

(一)乙方交付的货物应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

(一)乙方交付货物的包装和标识应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证;4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二)货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一)运输方式及运输线路:\_\_\_\_\_。

(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一)乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后\_\_\_\_\_日内,由甲乙双方及第三方(如有)对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收,在条件允许的情况下,可以同步对货物质量进行初步验收,甲乙双方应签署书面验收记录,作为本项目的履行文件留存。

(二)在甲方收到货物\_\_\_\_\_日内,如发现质量问题,甲方应在\_\_\_\_\_日内向乙方提出书面异议,甲方逾期提出的,视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后,应当在\_\_\_\_\_日内负责解决处理。

(三)乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的,甲方应在验收记录中作出明确记载,保留相关的证据,并有权拒

绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写）

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：\_\_\_\_\_

（二）付款条件：\_\_\_\_\_

（三）乙方账户信息

乙方名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

（二）向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书



4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书

5、乙方投标（响应）文件

6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

\_\_\_\_\_。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

# 政府采购合同

(服务类合同参考文本)

合同编号：

甲方：\*\*\* (填写采购单位名称)

地址：\*\*\* (填写详细地址)

乙方：\*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址：\*\*\* (填写详细地址)

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目(填写项目名称)\_\_\_\_\_ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件、投标(响应)文件等文件的相关内容,经平等自愿协商一致,就如下合同条款达成一致意见。

## 一、乙方向甲方提供的服务内容

(一)根据招标(磋商、谈判)文件及中标(成交)结果公告,乙方向甲方提供的服务、货物(如有)内容如下:\_\_\_\_\_。

(二)服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容,见合同附件—服务清单。

## 二、乙方服务成果的交付时间、地点

(一)服务期限:\_\_\_\_\_

(二)服务成果的交付时间和交付要求(如有):\_\_\_\_\_

(三)服务地点:\_\_\_\_\_ (填写详细地址)

(四)乙方代表及联系电话:\_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方代表及联系电话:\_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

## 三、乙方提供服务成果的质量

(一)乙方提供的服务应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件对服务的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的服务质量证明文件。

## 四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求,并符合甲方招标(磋商、谈判)文件的要求、乙方在投标(响应)文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

## 五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督,当乙方服务质量、服务内容不符合约定时,甲方有权要求乙方及时整改,对乙方拒不改正或整改不到位的,甲方有权随时解除合同,并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

## 六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的 service 的前提下,本合同总金额为\_\_\_\_\_元(小写)\_\_\_\_\_ (大写)。

## 七、付款时间及条件

(一)付款时间:\_\_\_\_\_

(二)付款条件:\_\_\_\_\_

(三)乙方账户信息

乙方名称:\_\_\_\_\_

开户银行:\_\_\_\_\_

银行账号:\_\_\_\_\_

## 八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分，均不存在侵犯第三方知识产权的情形，其服务成果的所有权由甲方享有。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应服务款项，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求，或其服务成果存在侵权行为的，甲方有权解除合同，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

- (一) 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。
- (二) 向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1、服务清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

\_\_\_\_\_。

十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）  
甲方法定代表人或负责人：（签字）  
年 月 日  
乙方名称：（章）  
乙方法定代表人或负责人：（签字）  
年 月 日

# 政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:\*\*\* (填写采购单位名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

乙方:\*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目(填写项目名称)\_\_\_\_\_填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

## 一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:\_\_\_\_\_。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件—工程清单

## 二、工程建设计划及相应的工期要求

\_\_\_\_\_。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

## 三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

## 四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

\_\_\_\_\_。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

## 五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为\_\_\_\_\_元(小写)\_\_\_\_\_ (大写)

\_\_\_\_\_。

## 六、付款时间及条件

(一)付款时间:\_\_\_\_\_

(二)付款条件:\_\_\_\_\_

(三)乙方账户信息

乙方名称:\_\_\_\_\_

开户银行:\_\_\_\_\_

银行账号:\_\_\_\_\_

## 七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督,当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时,甲方及授权代表有权要求乙方及时进行整改,对乙方拒不改正或整改不到位的,甲方有权随时解除合同,并根据具体情

况扣除部分或全部工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_ %的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_ %的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式\_\_\_\_\_解决：

- （一）提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。
- （二）向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件
- 5.乙方响应文件
- 6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

\_\_\_\_\_。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）  
甲方法定代表人或负责人：（签字）  
年 月 日  
乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

## 二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

## 政府采购货物履约验收书

（参考格式）

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 项目名称                      |   |
| 项目编号                      |   |
| 采购人                       |   |
| 使用人                       |   |
| 供应商                       |   |
| 验收依据                      | 1.政府采购合同（合同名称及编号）<br>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书<br>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书<br>4.投标（响应）文件<br>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）<br>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加 |
| 供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料     | 注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。                        |
| 采购人（使用人）对履约情况的确认          | 注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。   |
| 验收人员名单及组成                 | 1. 采购人代表：<br>2. 采购代理机构代表：<br>3. 第三方专业机构代表及专家：<br>4. 其他供应商代表：  |
| 验收评价及结论                   | 评价：<br>结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：   |
| 验收人员签字                    | 年 月 日   |
| 采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用） | <input type="checkbox"/> 同意验收结论。<br><input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明：<br>年 月 日   |
| 备注                        |   |

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日



# 政府采购服务履约验收书

(参考格式)

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 项目名称                      |   |
| 项目编号                      |   |
| 采购人                       |   |
| 使用人                       |   |
| 供应商                       |   |
| 验收依据                      | 1.政府采购合同（合同名称及编号）<br>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书<br>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书<br>4.投标（响应）文件<br>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）<br>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加 |
| 供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料     | 注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。                                 |
| 采购人（使用人）对履约情况的确认          | 注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。   |
| 验收人员名单及组成                 | 1. 采购人代表：<br>2. 采购代理机构代表：<br>3. 第三方专业机构代表及专家：<br>4. 其他供应商代表：  |
| 验收评价及结论                   | 评价：<br>结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：   |
| 验收人员签字                    | 年 月 日   |
| 采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用） | <input type="checkbox"/> 同意验收结论。<br><input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明：<br>年 月 日   |
| 备注                        |   |

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

# 政府采购工程履约验收书

(参考格式)

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 项目名称                      |   |
| 项目编号                      |   |
| 采购人                       |   |
| 使用人                       |   |
| 供应商                       |   |
| 验收依据                      | 1.政府采购合同（合同名称及编号）<br>2.成交公告及成交通知书<br>3.磋商、谈判文件<br>4.响应文件<br>5.供应商的承诺及保证（如有）<br>6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件<br>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加 |
| 供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料     | 注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。                                 |
| 采购人（使用人）对履约情况的确认          | 注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。   |
| 验收人员名单及组成                 | 1. 采购人代表：<br>2. 采购代理机构代表：<br>3. 第三方专业机构代表及专家：<br>4. 其他供应商代表：  |
| 验收评价及结论                   | 评价：<br>结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：   |
| 验收人员签字                    | 年 月 日   |
| 采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用） | <input type="checkbox"/> 同意验收结论。<br><input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明：<br>年 月 日   |
| 备注                        |   |

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

## 第七章 响应文件格式与要求

采购包1：中基层法院审判专用信息化设备采购项目（呼伦贝尔中院集成实施）

通用分册：

详见附件：封面

详见附件：目录

详见附件：具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件：具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件：其他材料

详见附件：技术偏离表

详见附件：项目组成人员一览表

详见附件：关于符合本国产品标准的声明函

详见附件：联合体协议

详见附件：中小企业声明函

详见附件：投标人承诺函

详见附件：缴纳投标保证金证明材料

详见附件：本国产品成本比例声明表

详见附件：投标人（供应商）应提交的相关证明

详见附件：依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件：具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件：主要商务要求承诺书

详见附件：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的书面声明

详见附件：投标人业绩情况表

详见附件：投标人基本情况表

详见附件：项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件：法定代表人授权委托书

详见附件：监狱企业证明文件

详见附件：残疾人福利性单位声明函

报价分册：

详见附件：开标一览表

详见附件：分项报价表