

## 采购文件更正公告

### 一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：常州数字人社（2023）智能仲裁院项目

原公告的采购项目名称：JSZC-320400-JZCG-G2024-0265

首次公告日期：2024年7月8日

### 二、更正信息

更正事项：采购文件

更正内容：

| 序号 | 更正项                              | 更正前内容  | 更正后内容  |
|----|----------------------------------|--|--|
| 1  | 第四章 采购需求/3. 服务内容/货物技术要求第1项数字庭审主机 | <p>为防止虚假应答，上述参数需提供设备图片加盖制造商公章予以佐证</p> <p>▲一键开庭、闭庭：支持通过对应按钮实现一键快速开庭和闭庭（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能，并加盖厂家公章）。</p> <p>庭审阶段控制：支持开庭时中途休庭和继续开庭的控制管理（提供拥有 CMA 或 CNAS 认证的第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能，并加盖厂家公章）。</p> <p>▲示证切换控制：支持通过画面控制进行示证展台画面和书记员电脑画面的切换控制（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能，并加盖厂家公章）。</p> <p>笔录当庭校对：支持通过画面控制把书记员电脑画面发送给其他人员电脑画面上进行笔录当庭校对（提供拥有 CMA</p> | <p>为防止虚假应答，上述参数需提供设备图片予以佐证</p> <p>▲一键开庭、闭庭：支持通过对应按钮实现一键快速开庭和闭庭（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）。</p> <p>庭审阶段控制：支持开庭时中途休庭和继续开庭的控制管理（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）。</p> <p>▲示证切换控制：支持通过画面控制进行示证展台画面和书记员电脑画面的切换控制（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）</p> <p>笔录当庭校对：支持通过画面控制把书记员电脑画面发送给其他人员电脑画面上进行笔录当庭校对（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）</p> <p>本地和远程笔录打印：支持书记员电脑本地直接打印和远程打印笔录（提供第三方专业检测机构</p> |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  | <p>或 CNAS 认证的第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能，并加盖厂家公章）。</p> <p>本地和远程笔录打印：支持书记员电脑本地直接打印和远程打印笔录（提供拥有 CMA 或 CNAS 认证的第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）</p>   | <p>出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）</p>  |
|   |  | <p>▲系统支持语音识别模块，软件采用 B/S 架构并嵌入庭审综合管理平台，与 PCM 信号处理系统无缝对接，在不增加任何设备的前提下实现高实时性的角色区分语音转文字功能，中文普通话识别准确率<math>\geq 97\%</math>（提供承诺书）。</p>   | <p>▲系统支持语音识别模块，软件采用 B/S 架构并嵌入庭审综合管理平台，与 PCM 处理系统无缝对接，在不增加任何设备的前提下实现高实时性的角色区分语音转文字功能，中文普通话识别准确率<math>\geq 98.5\%</math>（提供承诺书）。</p>   |
|   |  | <p>为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研发的庭审综合管理平台软件（提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名</p>  | <p>删除：为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研发的庭审综合管理平台软件（提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名</p>   |
| 2 | <p>第四章 采购需求/3. 服务内容<br/>及要求/货物技术要求第 2 项<br/>远程视频主机</p> | <p>16、为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研发的互联网开庭系统（提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名。17、远程视频主机与互联网视频客户端软件实现核心业务功能接通，具备登录后可直接加入线上开庭的能力（提供功能演示视频）</p> <p>18、远程视频主机搭载互联网调解系统：在远程调解模式下控制画面输入通道，需提供投标人或制造商研发的互联网调解系统（提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖厂商公章。</p> <p>19、远程视频主机与互联网视频客户端软件实现业务核心功能接通，具备登录后可直接</p> | <p>16、远程视频主机搭载远程开庭系统相关软件：在远程开庭模式下控制画面输入通道。</p> <p>17、远程视频主机与互联网视频客户端相关软件（互联网视频客户端相关软件功能参数详见本表序号 18 “庭审操作终端”产品参数第 8 项）实现核心业务功能接通，具备登录后可直接加入线上开庭的能力（提供功能演示视频）</p> <p>18、远程视频主机搭载互联网调解系统相关软件：在远程调解模式下控制画面输入通道。</p> <p>19、远程视频主机与互联网视频客户端相关软件（互联网视频客户端相关软件功能参数详见本表序号 18 “庭审操作终端”产品参数第 8 项）实现业务核心功能接通，具备登录后可直接加入线上调解的能力（提供功能演示视频）</p> |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   | 加入线上调解的能力（提供功能演示视频）  |   |
| 3 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第3项智能PCM语音激励主机    | ▲18、设备支持扩展 PCM 信号处理系统，与庭审综合管理平台无缝对接，在不新增任何设备的前提下实现角色区分语音转文字的功能。（提供对接承诺函，格式自拟）  | ▲18、设备支持扩展 PCM 处理系统相关软件，与庭审综合管理平台相关软件无缝对接，在不新增任何设备的前提下实现角色区分语音转文字的功能。（提供对接承诺函，格式自拟）   |
|   |   | 为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研发的 PCM 信号处理系统（提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖公章）  | 删除：为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研发的 PCM 信号处理系统（提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖公章）  |
| 4 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第4项触摸控制屏          | ▲（1）矩阵切换控制：支持切换矩阵画面（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的第三方检测机构出具的检测报告复印件，检测报告里需符合以上参数内容。）；<br>▲（2）远程开关控制：支持远程开关庭审系统硬件设备（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的第三方检测机构出具的检测报告复印件，检测报告里需符合以上参数内容。）<br>（3）. 场景自定义设置：支持设置自定义场景（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的第三方检测机构出具的检测报告复印件，检测报告里需符合以上参数内容。）； | ▲（1）矩阵切换控制：支持切换矩阵画面（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）；<br>▲（2）远程开关控制：支持远程开关庭审系统硬件设备（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）；<br>（3）场景自定义设置：支持设置自定义场景（提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件，报告中需呈现相应功能）； |
|   |   | （6）无线触摸屏控制软件：系统通过通讯模块实现远程控制硬件设备，方便用户进行设备操作（提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖公章）  | （6）触摸控制屏搭载相关控制软件：系统通过通讯模块实现远程控制硬件设备，方便用户进行设备操作。   |
| 5 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第5项高清视频信号处理单元 A 型 | 为防止虚假应答，上述参数需提供设备图片加盖公章予以佐证  | 为防止虚假应答，上述参数需提供设备图片予以佐证   |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 6  | 第四章 采购需求/3. 服务内容<br>及要求/货物技术要求第6项<br>高清视频信号处理单元B型 | 为防止虚假应答，上述参数需提供设备图片加盖制造商公章予以佐证  | 为防止虚假应答，上述参数需提供设备图片予以佐证  |
| 7  | 第四章 采购需求/3. 服务内容<br>及要求/货物技术要求第13项<br>吸顶有源音响      | 重量：1.6kg  | 删除：重量：1.6kg  |
| 8  | 第四章 采购需求/3. 服务内容<br>及要求/货物技术要求第14项<br>小型云台摄像机     | 图像传感器：1/2.8英寸CMOS，<br>200万像素  | 图像传感器：≥1/2.8英寸CMOS，<br>≥200万像素   |
| 9  | 第四章 采购需求/3. 服务内容<br>及要求/货物技术要求第15项<br>高速云台摄像机     | 图像传感器：1/2.8英寸 逐行<br>扫描CMOS，214万像素   | 图像传感器：≥1/2.8英寸 逐行<br>扫描CMOS，≥214万像素  |
| 10 | 第四章 采购需求/3. 服务内容<br>及要求/货物技术要求第18项<br>庭审操作终端      | 7. 庭审操作终端搭载仲裁系统客户端软件功能参数：   | 7. 庭审操作终端搭载仲裁系统相关软件功能参数：   |
|    |   | 7.13 仲裁系统客户端软件支持与互联网视频客户端实现核心业务功能接通，具备直接跳转到互联网视频客户端软件进行发起或接入线上视频开庭的能力（提供功能演示视频） | 7.13 仲裁系统相关软件支持与互联网视频客户端相关软件（互联网视频客户端相关软件功能参数详见本表序号18“庭审操作终端”产品参数第8项）实现核心业务功能接通，具备直接跳转到互联网相关视频客户端软件进行发起或接入线上视频开庭的能力（提供功能演示视频）。 |
|    |   | 7.14 为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研发的仲裁系统客户端软件《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名             | 删除：7.14 为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研发的仲裁系统客户端软件《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名   |
|    |   | 8、书记员工作站搭载互联网视频客户端软件功能参数：   | 8、书记员工作站搭载互联网视频客户端相关软件功能参数：  |
|    |   | 8.8 为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研   | 删除：8.8 为防止知识产权侵权风险，需提供投标人或制造商研   |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
|    |   | 发的互联网视频客户端软件《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名   | 发的互联网视频客户端软件《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名  |
|    |   | 8.9 互联网视频客户端软件支持与微信小程序实现核心业务功能接通,支持用户通过微信小程序接入线上视频开庭(提供功能演示视频)   | 8.9 互联网视频客户端相关软件支持与微信小程序实现核心业务功能接通,支持用户通过微信小程序接入线上视频开庭(提供功能演示视频)  |
|    |   |  | 增加: ▲8.8 互联网直播管理:支持在互联网开庭时对参与人员及相关设备的控制管理(提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件,报告中需呈现相应功能)<br>▲8.10 支持 PC 端播放:支持用户通过 PC 设备远程接入参与庭审(提供第三方专业检测机构出具的检测报告扫描件,报告中需呈现相应功能) |
| 11 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第 20 项企业无线 AP | 6. 支持 TP-LINK 商云 APP 远程查看/管理<br>7. 支持 TP-LINK 易展功能   | 删除:<br>6. 支持 TP-LINK 商云 APP 远程查看/管理<br>7. 支持 TP-LINK 易展功能   |
| 12 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第 24 项流媒体服务主机 | USB 接口: USB*2<br>6. 流媒体服务主机搭载软件系统:支持通过流媒体服务软件对音视频流进行多种处理,可实现录像备份、上传、视频流即时传输等功能(提供《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖厂商公章)。 | USB 接口: ≥2<br>6. 流媒体服务主机搭载软件系统:支持通过流媒体服务相关软件对音视频流进行多种处理,可实现录像备份、上传、视频流即时传输等功能。  |
| 13 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第 27 项信息发布终端机 | 1、接口: USB*1、电源接口   | 1、接口: USB≥1、电源接口  |
| 14 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第 29 项质证一体机   | 为防止知识产权侵权风险,需提供投标人或制造商研发的质证一体机系统《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名   | 删除: 为防止知识产权侵权风险,需提供投标人或制造商研发的质证一体机系统《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名  |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 15 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第 30 项 视频庭审通讯单元         | 输入口：1 路 HD/3G-SDI 视频信号  | 输入口：≥1 路 HD/3G-SDI 视频信号   |
|    |   | 7、多角色区分识别：对不同的话筒输入源标记不同的身份角色以作区分  | 7、多角色区分识别：对不同的话筒输入源标记不同的身份角色以作区分，每庭至少支持 10 路；支持用户自定义设置角色信息；（提供软件功能截图）   |
| 16 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求第 31 项 智能语音识别服务平台       |   | 增加：<br>10、文字格式设置：支持用户自定义设置音转文键入文字格式，可配置字体、大小等参数。（提供软件功能截图）<br>11、并发要求：智能语音识别平台支持至少 2 个仲裁庭同时进行语音识别转写。（投标人此项单独提供承诺函并加盖投标人公章，格式自拟）   |
| 17 | 第四章 采购需求/3. 服务内容及要求/货物技术要求                        |   | 增加：<br>注：为防止虚假应答，投标人在中标后需提供上述参数证明材料原件备查。  |
| 18 | 第五章 评标方法与评标标准/评标方法与评标标准/2.4 现场演示（演示时长控制在 25 分钟以内） | 2、演示序号 2. “远程视频主机”第 17 条功能：远程视频主机与互联网视频客户端软件实现核心业务功能接通，具备登录后可直接加入线上开庭的能力功能视频，得 1 分； | 2、演示序号 2. “远程视频主机”第 17 条功能：远程视频主机与互联网视频客户端相关软件（互联网视频客户端相关软件功能参数详见本表序号 18“庭审操作终端”产品参数第 8 项）实现核心业务功能接通，具备登录后可直接加入线上开庭的能力功能视频，得 1 分； |
|    |   | 3、演示序号 2. “远程视频主机”第 19 条功能：远程视频主机与互联网视频客户端软件实现业务核心功能接通，具备登录后可直接加入线上调解的能力功能视频，得 1 分； | 3、演示序号 2. “远程视频主机”第 19 条功能：远程视频主机与互联网视频客户端相关软件（互联网视频客户端相关软件功能参数详见本表序号 18“庭审操作终端”产品参数第 8 项）实现业务核心功能接通，具备登录后可直接加入线上调解的能力功能视频，得 1 分； |

|    |                                       |   |  |
|----|---------------------------------------|---|--|
|    |                                       | 6、演示序号 18. “庭审操作终端”第 7.13 条功能：仲裁系统客户端软件支持与互联网视频客户端实现核心业务功能接通，具备直接跳转到互联网视频客户端软件进行发起或接入线上视频开庭的能力功能视频，得 1 分；   | 6、演示序号 18. “庭审操作终端”第 7.13 条功能：仲裁系统相关软件支持与互联网视频客户端实现核心业务功能接通，具备直接跳转到互联网视频客户端相关软件进行发起或接入线上视频开庭的能力功能视频，得 1 分；   |
|    |                                       | 7、演示序号 18. “庭审操作终端”第 8.9 条功能：互联网视频客户端软件支持与微信小程序实现核心业务功能接通，支持用户通过微信小程序接入线上视频开庭功能视频，得 1 分；  | 7、演示序号 18. “庭审操作终端”第 8.9 条功能：互联网视频客户端相关软件支持与微信小程序实现核心业务功能接通，支持用户通过微信小程序接入线上视频开庭功能视频，得 1 分；   |
| 19 | 第五章 评标方法与评标标准/<br>评标方法与评标标准 /3.1 企业实力 | 投标人或投标产品厂家提供庭审综合管理平台、PCM 信号处理系统、无线触摸屏控制软件、仲裁系统客户端软件、互联网视频客户端软件、流媒体服务软件、质证一体机系统、互联网调解系统《计算机软件著作权登记证书》复印件，每提供 1 项得 1 分，最高 8 分。<br>注：提供相关软件著作权证书复印件。 | 投标人或投标产品制造商具备与下列仲裁产品配套系统相关的《计算机软件著作权登记证书》的，每提供 1 项得 1 分，最高 8 分：庭审综合管理，PCM 处理，触摸屏控制，仲裁，流媒体服务，质证，远程开庭，互联网调解等相关类似系统。<br>注：需提供投标人或制造商研发的与上述产品配套系统相关的《计算机软件著作权登记证书》扫描件，中标后提供上述相关《计算机软件著作权登记证书》复印件加盖著作权人公章或签名。 |

更正日期：2024 年 7 月 29 日

### 三、其他补充事宜

详见更正招标文件。

### 四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

#### 采购人信息

名称：常州市劳动人事争议仲裁院

地址：江苏省常州市局前街 28 号

联系人：周先生

电 话：0519-88105290

