# **投标一览表**

 货币单位：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同包 | 品目号 | 货物名称 | 品牌 | 产地 | 型号/规格/技术指标 | 数量 | 单价(元) | 总价(元) |
| 1 | 1 | 智能谈话一本通系统 | 美亚柏科 | 福建厦门 | 美亚柏科JC-1100 B智能谈话一本通系统详见货物说明一览表 | 1 | 67800 | 67800 |
| 投标总价（大写） | 人民币陆万柒仟捌佰元整 | 小写：67800 |

附件2

货物说明一览表 （按所投货物合同包下品目号类别分别填写）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同包号 | 1 | 货物名称 | 智能谈话一本通系统 | 型号规格 | 美亚柏科JC-1100 B智能谈话一本通系统 | 数量 | 1 |
| 详细性能说明一款具备安全措施的，供一线调查人员在走读式谈话场景下使用的一站式单机便携谈话办案装备。主要功能包括智能谈话、音视频同录、多因子认证。**硬件及系统**（1） 采用嵌入式Linux、Windows双系统操作，超薄设计，内置音视频系统、笔录系统、语音识别服务、零信任体系，设备内置4个1080P高清摄像头，Linux内置全向麦克风阵列，Windows内置角色分离麦克风阵列，实现集双光盘刻录、视频显示、人脸识别、硬盘备份等功能于一体，安全稳定；（2） ★内置语音识别功能：无需外接任何设备，开机即可使用离线语音识别功能。语音识别采用离线语音语音库，无需接入互联网，符合监察委保密工作需求。语音识别率可达到95%，满足工作使用需求，实时识别率＜0.3秒，体验感好；（3） ★内置角色分离阵列麦克风：无需外接任何设备，配合语音识别引擎即可做到角色分离功能；（4） ★内置双光驱，将审讯（讯问）现场的音像信息，选择双光驱直录或者接力刻录的方式，实时同步直接刻录在光盘中。并且在刻录前自动格式化并检测光盘有效性，对不符合刻录要求的光盘自动弹出，刻录结束后自动封盘；（5） 设备配置14英寸1080P高清显示屏；（6） 设备总厚度30.15MM，超薄设计；（7） 设备支持6路网络 1080P高清视频输入，具有HDMI输出接口，分辨率达到1920\*1080；（8） 设备可支持各通道单画面、画中画、三画面、四画面显示模式；（9） 设备视频编码采用H.264，High Profile，H.265的视频编码标准；（10） 设备含有1路音频输入接口，音频编码采用AAC 48KHz采样编码，同时含有1路3.5监听接口，一路内置扬声器；（11） 嵌入式Linux内置480G SSD硬盘，Windows内置250GB SSD硬盘，对审讯（讯问）现场的音像信息，实时同步备份，确保数据信息安全存储，同时支持外接移动硬盘进行实时同步刻录；（12） 设备采用双光驱，支持直刻支持，支持4.7G单层、单面双层8.5G实时刻录。使用标准4.7G容量DVD光盘，刻录时间1小时至24小时任选；（13） 设备具备更换光盘时，视频时间不间断功能模式，第一光盘刻录完成后，重新放入第二张光盘，系统会把更换光盘时的录像刻录到第二张光盘内，实现前后两张光盘的视频时间不间断；（14） ★设备支持哈希值计算，光盘停止刻录后即生成视频文件唯一哈希值，并写入光盘，并确保两个光盘视频文件内容一致，可快速出盘，出盘时间不大于1分钟；（15） 设备内置高清证据采集模块，可以支持1280×1024、1920×1080高分辨率，不低于25帧/秒的视频证据采集；（16） 设备支持合成画面1920×1080，不低于25帧/秒高清分辨直刻；（17） 设备可设置定时录像，也可设定第一光驱刻录时间，第二光驱在第一光驱接近封盘时，自动启动刻录； （18） 设备支持音频信号模拟成动态的可视化图形，同步显示在视频画面中，可即时了解音频信息采集状态；（19） 设备可灵活调整显示内容的背景、颜色、位置、显示停留时间等；（20） 设备内置字库，五笔、笔划、拼音等输入法，方便输入案件编号、案件名称、办案人员、办案地点、涉案人员等信息可叠加在视频画面，显示时长可自行设定；（21） 设备可以在本机直接播放光盘视频，提供暂停，快进等功能； （22） 设备录制的视频为通用格式，通用播放器可以播放，方便法庭示证使用。音视频单文件刻录存储确保光盘文件连续性，通用视频格式文件记录，可采用QQ影音，暴风影音MEDIA PLAYER等播放器播放；（23） 刻录光盘内置重点标记索引，在设备播放时，可以选择重点标记，设备会自动定位到讯问中重点标记时间进行播放；（24） ★内置高灵敏度温湿度检测模块，实时读取审讯室中的环境检测设备的信息，叠加至视频画面中，确保审讯环境的合规性；（25） 设备可防止在使用过程中因外界的影响造成审讯同步刻录数据的丢失。意外断电重启后，无需更换光盘，以非硬盘导刻方式把原来的光盘恢复回来，保证光盘数据的可靠性；（26） 设备具有4路USB2.0接口，支持外接USB键盘输入中文；（27） 设备具有2路100Mbps/1000Mbps自适应网口，支持网络拓展应用；（28） 设备工作环境范围：-10℃~60℃ 0~95%相对湿度；**强大的安全能力**（1） ★多因子身份认证。支持人脸识别和活体检测等多重生物认证，以及账号密码，确保本人登录。认证登录后进行持续实时人脸认证；（2） ★系统还原，支持系统盘还原到初始状态，可以清除使用痕迹。**笔录系统**（1） ★支持笔录制作及笔录管理；（2） 提供分用户管理案件、笔录的功能；（3） 提供一套快速问答笔录制作功能；（4） 提供详细的案件询问笔录的人员信息、类型、审讯信息输入功能；（5） 通过“自动甄别”控制谈话笔录模式，实现全自动、半自动、手动三种笔录制作模式；（6） 支持谈话笔录问答回放、谈话视频回放、谈话过程中的语音识别回放，并且联动定位视频、笔录、语音识别的功能，回放做到最大限度还原谈话全过程；（7） 提供方便的自定义笔录类型、笔录模板类型、笔录问答类型功能；（8） 提供谈话信息查看、谈话笔录查看、谈话问答模板查看和编辑的功能；（9） 支持导入导出笔录模板文件，支持导出Word、PDF笔录；（10） 提供简单的数据统计分析；（11） 支持手动暂停谈话操作；（12） 提供完整的笔录，可自定义的笔录文件导出（Word、PDF）功能；（13） 提供告知书、笔录问答模板、笔录导出模板、谈话笔录的导入导出（Word、PDF）功能；（14） 提供实时检测各组件服务的状态，方便判断平台维护；（15） 提供回放校准录像同步语音识别的同步时间。 |