**附件1、市场调查函**

致：广州医科大学附属番禺中心医院

根据贵方发布的《广州医科大学附属番禺中心医院综合宣传屏采购及安装项目》市场调查公告，本人代表供应商 （供应商名称）参加市场调查，并提交方案及报价文件。

据此函，本人宣布同意如下：

本项目提供和交付的系统总价为：

 （人民币）， （大写）。

2．我方郑重承诺：我方同意贵方有权要求我方按照用户需求书的要求提供货物和服务。

3．我方的方案报价文件自截止之日起有效期为为90天。

4．我方同意提供按照贵方可能要求的与我方市场调研有关的一切数据或资料，理解贵方不一定要接受最低价的报价或收到的任何报价。

5．与本谈判有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

办公电话： 传真：

供应商法定代表人姓名、职务（印刷体）：

移动电话：

供应商名称：（公章） 2023 年 月 日

**附件2、授权委托书**

委托人（供应商）： （供应商名称）。

受委托人： （受委托人姓名），性别： ，民族： ，出生年月日： ，身份证号码： ，电话： 。

兹委托上列受委托人担任委托人的代理人，代理参加《广州医科大学附属番禺中心医院综合宣传屏采购及安装项目》市场调查活动。受委托人代理权限如下：

1. 提交方案及报价文件（含补充、修改文件），或者撤回已提交的方案及报价文件（含补充、修改文件）；
2. 依法参加市场调查开封仪式、市场价调查研会议等活动；
3. 对不合理对待提出由委托人确认的质疑函、投诉书；
4. 参加市场价格调研谈判；
5. 办理交货、参加工程验收、提供服务。

上列受委托人在上述授权范围和代理权限内，在有关文件上签名委托人予以承认，产生的权利归委托人享有，义务由委托人承担，民事责任由委托人和受委托人共同承担。

委 托 人（公章）：

年 月 日

## 附件3、市场调研与需求文件差异一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 | 参数 | **市场调研响应** | **差异** | **差异原因** |
| 1 | 网络控制器 | 13 | 台 | 1、嵌入式架构，ARM方案，嵌入式四核，内存1G,存储容量8G， | 　 | 　 | 　 |
| 2、★内置看门狗：内置看门狗,当设备程序异常时可自动断电重启,无感知修复系统故障问题,减轻系统运维压力,保障设备稳定运行； | 　 | 　 | 　 |
| 3、★嵌入式一体化设计，内置播放控制板，无需外接电脑内嵌播放端系统软件V6.0，可显示多个当前要就诊的号码、患者姓名、门诊类别、接诊医生姓名、诊室号； | 　 | 　 | 　 |
| 4、★内嵌播放端系统软件V6.0，可在同一个显示屏上将排队信息和宣教信息同时显示，也可设置主副屏分别显示； | 　 | 　 | 　 |
| 5、★排队系统和宣教系统在同一个平台上管理，综合显示排队信息、医院科普知识和温馨提示等信息。 | 　 | 　 | 　 |
| 6、★根医院原有排队叫号系统无缝衔接，含上门调试； | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 18.5英寸综合宣传屏 | 6 | 台 | 1、尺寸：18.5英寸，屏幕比例：16:9 | 　 | 　 | 　 |
| 2、亮度：≥250cd/m2 | 　 | 　 | 　 |
| 3、对比度：1000：1  | 　 | 　 | 　 |
| 4、背光类型：LED | 　 | 　 | 　 |
| 5、分辨率：1920x1080 | 　 | 　 | 　 |
| 6、CPU：≥四核CPU | 　 | 　 | 　 |
| 7、内存：≥1G | 　 | 　 | 　 |
| 8、存储：≥8G存储 | 　 | 　 | 　 |
| 9、网卡：100M网卡 | 　 | 　 | 　 |
| 10、解码：支持全高清1080P视频解码、支持WMV、AVI、FLV、MP4等格式视频解码 | 　 | 　 | 　 |
| 11、网络支持：支持WIFI2.4G/蓝牙4.0 | 　 | 　 | 　 |
| 12、标配接口：RJ45、USB、HDMI；2个以上可扩展接口； | 　 | 　 | 　 |
| 13、操作系统：Android | 　 | 　 | 　 |
| 14、输入电压：AC100-220V 50/60Hz | 　 | 　 | 　 |
| 15、喇叭：内嵌喇叭，立体声音效：适应医院嘈杂环境，发声清晰宏亮，扩音效果保真。 | 　 | 　 | 　 |
| 16、安装方式：壁挂（可选吊装） | 　 | 　 | 　 |
| 外壳材质：铝合金边框及钢化玻璃面板 | 　 | 　 | 　 |
| 17、★内置看门狗：内置看门狗,当设备程序异常时可自动断电重启,无感知修复系统故障问题,减轻系统运维压力,保障设备稳定运行； | 　 | 　 | 　 |
| 18、★嵌入式一体化设计，内置播放控制板，无需外接电脑 | 　 | 　 | 　 |
| 19、内嵌播放端系统软件V6.0，可显示多个当前要就诊的号码、患者姓名、门诊类别、接诊医生姓名、诊室号； | 　 | 　 | 　 |
| 20、★内嵌播放端系统软件V6.0，可在同一个显示屏上将排队信息和宣教信息同时显示，也可设置主副屏分别显示； | 　 | 　 | 　 |
| 21、★排队系统和宣教系统在同一个平台上管理，综合显示排队信息、医院科普知识和温馨提示等信息。诊间报道屏，跟医院HIS系统进行无缝对接后，患者在诊间壁挂自助报道机上报道，并选择自己需要办理的业务类型，自助机会出示相应的号票提示办理窗口及前面等候人数，患者只需在候诊区等候语音呼叫即可；可展示候诊队列信息、窗口号、温馨提示及宣教信息等； | 　 | 　 | 　 |
| 22、★根医院原有排队叫号系统无缝衔接，含上门调试； | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 21.5寸诊间报到屏 | 5 | 台 | 1、尺寸：21.5英寸，屏幕比例：16：9  | 　 | 　 | 　 |
| 2、亮度：≥250cd/m2 | 　 | 　 | 　 |
| 3、对比度：1000：1  | 　 | 　 | 　 |
| 4、背光类型：LED | 　 | 　 | 　 |
| 5、分辨率：1920x1080 | 　 | 　 | 　 |
| 6、CPU：≥四核CPU | 　 | 　 | 　 |
| 7、内存：≥2G | 　 | 　 | 　 |
| 8、存储：≥16G存储 | 　 | 　 | 　 |
| 9、网卡：100M网卡 | 　 | 　 | 　 |
| 10、★外设模块：扫描枪+诊室灯牌 | 　 | 　 | 　 |
| 10、解码：支持全高清1080P视频解码、支持WMV、AVI、FLV、MP4等格式视频解码 | 　 | 　 | 　 |
| 11、网络支持：支持WIFI2.4G/蓝牙4.0 | 　 | 　 | 　 |
| 12、标配接口：RJ45、USB、HDMI；2个以上可扩展接口； | 　 | 　 | 　 |
| 13、操作系统：Android | 　 | 　 | 　 |
| 14、输入电压：AC100-220V 50/60Hz | 　 | 　 | 　 |
| 15、喇叭：内嵌喇叭，立体声音效：适应医院嘈杂环境，发声清晰宏亮，扩音效果保真。 | 　 | 　 | 　 |
| 16、安装方式：壁挂（可选吊装） | 　 | 　 | 　 |
| 17、外壳材质：铝合金边框及钢化玻璃面板 | 　 | 　 | 　 |
| 18、★内置看门狗：内置看门狗,当设备程序异常时可自动断电重启,无感知修复系统故障问题,减轻系统运维压力,保障设备稳定运行； | 　 | 　 | 　 |
| 19、★嵌入式一体化设计，内置播放控制板，无需外接电脑 | 　 | 　 | 　 |
| 20、内嵌播放端系统软件V6.0，可显示多个当前要就诊的号码、患者姓名、门诊类别、接诊医生姓名、诊室号； | 　 | 　 | 　 |
| 21、★内嵌播放端系统软件V6.0，可在同一个显示屏上将排队信息和宣教信息同时显示，也可设置主副屏分别显示； | 　 | 　 | 　 |
| 22、★排队系统和宣教系统在同一个平台上管理，综合显示排队信息、医院科普知识和温馨提示等信息。诊间报道屏，跟医院HIS系统进行无缝对接后，患者在诊间壁挂自助报道机上报道，并选择自己需要办理的业务类型，自助机会出示相应的号票提示办理窗口及前面等候人数，患者只需在候诊区等候语音呼叫即可；可展示候诊队列信息、窗口号、温馨提示及宣教信息等； | 　 | 　 | 　 |
| 23、★根医院原有排队叫号系统无缝衔接，含上门调试； | 　 | 　 | 　 |
| 4 | 50寸液晶电视 | 13 | 台 | 1、产品类型：4K 智能 LED 电视 | 　 | 　 | 　 |
| 2、尺寸：50寸； | 　 | 　 | 　 |
| 3、产品主要参数：4K 全面屏，安卓 9.0及以上 | 　 | 　 | 　 |
| 4、产品能效：4级或以上 | 　 | 　 | 　 |
| 5、对比度：≥5000:1 | 　 | 　 | 　 |
| 分辨率：≥3840\*2160； | 　 | 　 | 　 |
| 6、屏幕比例：16:9； | 　 | 　 | 　 |
| 7、按键设计方式：机械按键； | 　 | 　 | 　 |
| 8、接收：带有红外接收方式； | 　 | 　 | 　 |
| 9、机芯处理器和存储：CPU主频：1.8GHz或以上，内存：2G或以上，存储容量：32G或以上； | 　 | 　 | 　 |
| 10、带有功放和高频头； | 　 | 　 | 　 |
| 11、接口及数量：HDMI接口2个，AV接口1个；同轴音频输出1个，RF 接口1个（DTMB），USB2.0接口2个，以太网接口：1个；调试串口：1个 （HDMI1 兼容）；RS232：1个(φ2.5mm）； | 　 | 　 | 　 |
| 12、影音播放性能：视频解码格式：H264、H265、MPEG1、MPEG2、MPEG4、VP8、AVS 、AVS2、HLG、HDR10；图片解码格式：jpg、jpeg、png、bmp；音频解码格式：MP3、MPEG2、MPEG4、Dolby MS12、Vorbis、FLAC、APE； | 　 | 　 | 　 |
| 13、音响、音质：扬声器：6Ω-10W\*2个，音质：杜比解码、音效，环绕音效(环绕声) | 　 | 　 | 　 |
| 14、整机认证要求：HDMI认证；CCC 认证：有害物质要求符合 ROHS 标准； | 　 | 　 | 　 |
| 15、安装配件：底座，挂架。 | 　 | 　 | 　 |
| 16、整机保修一年，屏保三年。 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 安装调试费 | 1 | 项 | 安装调试包含但不限于以下内容 | 　 | 　 | 　 |
| 1、需求1-3项设备的网络布设，其中包含六类非屏蔽网线，六类网络跳线、网络面板模块，六类网络水晶头，线管等辅材 | 　 | 　 | 　 |
| 2、需求1-4项设备的安装，包含安装需要到的挂墙支架、吊装支架，伸缩支架等辅材 | 　 | 　 | 　 |

**（若无差异，此表留空，若有差异，则只填写差异部分）**

**附件4：报价明细**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌型号 | 数量 | 单位 | 单价报价 | 合计报价 |
| 1 | 网络控制器 | 　 | 13 | 台 | 　 | 　 |
| 2 | 18.5英寸综合宣传屏 | 　 | 6 | 台 | 　 | 　 |
| 3 | 21.5寸诊间报到屏 | 　 | 5 | 台 | 　 | 　 |
| 4 | 50寸液晶电视 | 　 | 13 | 台 | 　 | 　 |
| 5 | 安装调试费 | 　 | 1 | 项 | 　 | 　 |

 **总报价：**

**附件5、现场调研需提交的其他资料**

1、营业执照

2、企业规模声明函

3、提供报价依据，可为同类项目合同扫描件

4、现场提交的本文件内容需盖单位公章或业务章。