**含山县残联辅具及儿童康复设备采购**

**项目编号：AHYC-2023-053**

**询**

**价**

**通**

**知**

**书**

**采购单位：含山县残疾人联合会**

**采购代理机构：安徽熠成城市规划设计有限公司**

**日 期：2023年 10月**

第一章 含山县残联辅具及儿童康复设备采购询价公告

安徽熠成城市规划设计有限公司受含山县残疾人联合会的委托，现对含山县残联辅具及儿童康复设备采购进行询价，欢迎具备条件的供应商参加。

一、采购项目名称及内容

项目编号：AHYC-2023-053

项目名称：含山县残联辅具及儿童康复设备采购

项目单位：含山县残疾人联合会

项目预算：15.01万元

最高限价：15.01万元

采购需求：助听器33个，防褥床垫22个，护理床16张等，具体内容详见采购文件。

合同履行期限：10日历天（后期服务期限为整个施工期）

本项目是否接受联合体：否

二、供应商资格

1、具有法人资格；

2、本项目的特定资格要求：无

3、供应商不得存在以下不良信用记录情形之一：

（1）供应商被人民法院列入失信被执行人的；

（2）供应商被市场监督管理部门列入企业经营异常名录的；

（3）供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的；

（4）供应商被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单的；

（5）供应商或其法定代表人或拟派项目经理（项目负责人）被人民检察院列入行贿犯罪档案的。

三、报名及询价通知书获取办法

1、供应商于本采购公告发布之日起至2023年10月30日11时00分（即报名截止时间），自行下载采购文件。

2、采购文件获取：见采购公告附件

四、开标时间及地点

1、开标时间：2023年10月30日15时00 分

2、开标地点：安徽熠成城市规划设计有限公司开标室。

3、响应文件递交截止时间：2023年10月30日 11时00分

4、响应文件递交地点：安徽熠成城市规划设计有限公司开标室。注：投标人需携带法定代表人身份证明书或授权委托书及身份证复印件，以及纸质版投标文件（一正两副，并且用档案袋将投标文件密封） 五、评审方法：最低价评标法

成交价=评审合格的最低投标报价

六、代理服务费

结束后确认成交人，成交人按含山县含财采购字【2018】184号文件交纳招标代理服务费，成交人不能按要求缴纳招标代理服务费的，视为放弃成交结果。

七、联系方式

项目单位：含山县残疾人联合会

地址：环峰镇华阳东路43号

联系方式：程晨 0555-4371697

采购代理机构：安徽熠成城市规划设计有限公司

地址：太湖山路西侧凤凰城南区6#幢110-1

 联系方式：陈工 05554884889 18298201258

1. 采购需求

**采购清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 产品图片 | 参数 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） |
| 助听器 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\274800162e51d43d14d090ab76f61f0.jpg | 1、全数字电脑编程耳背式助听器；  2、独立调节通道和频段数：≥4个；  3、最大饱和声压级：≥126±3dBSPL；  4、满档声增益：≥57±3dBSPL；  5、等效输入噪声级：≤29dB；  6、总谐波失真（500Hz）：≤0.7%；  总谐波失真（800Hz）：≤0.9%；  总谐波失真（1600Hz）：≤0.6%；  7、电流量≤ 1.29mA;  8、频率响应范围：(100—7000)Hz；  9、WARP智能压缩系统  10、全向性/固定方向性  11、超级DFSII  12、智能DFS  13、环境分类器  14、AI智能净噪系统  15、增强版静音系统  16、第六代2.4GHz无线技术  17、智能延时启动 | 33 |  |  |
| 防褥床垫 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\817bca844514fce3540497f05ae9141.jpg | 防止长期卧床老人出现褥疮。可有效体压分散。尺寸：2000\*900mm，  材质：PVC   1. 条形波动，1.2.3挡为波动挡，带有微型喷气孔。 2. 间隔管7分钟交替充气。 3. 低噪音设计，不大于45分贝。   可单独拆卸，方便更换。(需提供厂家质量检测报告或第三方质量检测报告) | 22 |  |  |
| 护理床 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\b7e60516f13b0f3f46dc8bedf60b846.jpg | 产品规格：200\*90\*50cm，床头材质：ABS材质，抬腿角度：0-25度，起背角度0-85度，床体材质：冷轧钢材质。(需提供厂家质量检测报告或第三方质量检测报告) | 16 |  |  |
| 65寸一体机 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\040a003a7812a7393f6499666fc4b2d.jpg | 一、整体设计  1.整机采用一体设计，外部无任何可见内部功能模块连接线。整机采用全金属外壳设计，边角采用弧形设计，表面无尖锐边缘或凸起。  2.整机屏幕边缘采用金属圆角包边防护，整机背板采用金属材质，有效屏蔽内部电路器件辐射；防潮耐盐雾蚀锈，适应多种教学环境。  3.整机屏幕采用65英寸液晶显示器。整机采用UHD超高清LED液晶屏，显示比例16:9，分辨率3840\*2160。  4.侧置输入接口具备2路HDMI、1路RS232；侧置输出接口具备1路音频、1路触控USB；  前置输入接口3路USB接口（包含1路Type-C、2路USB）。  5.嵌入式系统版本不低于Android 11，内存≥2GB，存储空间≥8GB。  6.钢化玻璃表面硬度≥9H。  7.采用红外触控技术，支持Windows系统中进行20点或以上触控，支持在Android系统中进行10点或以上触控。  8.从内部Android通道切换到内部PC通道后，触摸框在1s内达到可触控状态。从内部PC通道切换到外部通道后，触摸框在3s内达到可触控状态。  9.整机能感应并自动调节屏幕亮度来达到在不同光照环境下的不同亮度显示效果。此功能可自行开启或关闭。  10.★整机内置2.2声道扬声器，位于设备上边框，顶置朝前发声，前朝向10W高音扬声器2个，上朝向20W中低音扬声器2个，额定总功率60W。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  11.整机内置非独立外扩展的4阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离≥12m。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  12.整机内置扬声器采用缝隙发声技术，喇叭采用槽式开口设计，不大于5.8mm  13.采用内置摄像头、麦克风，无需外接线材连接，任何可见外接线材及模块化拼接痕迹，未占用整机设备端口。  二、显示要求  1.整机采用硬件低蓝光背光技术，在源头减少有害蓝光波段能量，蓝光占比（有害蓝光415～455nm能量综合）/（整体蓝光400～500能量综合）＜50%，低蓝光保护显示不偏色、不泛黄。  2.支持标准、多媒体和节能三种图像模式调节。  3.支持可自定义图像设置，可对对比度、屏幕色温、图像亮度、亮度范围、色彩空间进行更进一步调节设置。  4.通过由中国标准化研究院制定的视觉舒适度（VICO）体系认证，并达到视觉舒适度A +级或以上标准，提供相关证明材料。  5.整机视网膜蓝光危害（蓝光加权辐射亮度LB）满足IEC TR 62778:2014蓝光危害RG0级别。  6.整机支持纸质护眼模式，可以在任意通道任意画面任意软件所有显示内容下实现画面纹理的实时调整；支持纸质纹理：牛皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸；支持透明度调节；支持色温调节。  7.纸质护眼模式下，显示画面各像素点灰度不规则，减少背景干扰。  三、功能要求  1.三合一电源按键，同一电源物理按键完成Android系统和Windows系统的开机、节能熄屏、关机操作；关机状态下按按键开机；开机状态下按按键实现节能熄屏/唤醒，长按按键实现关机。  2.整机具备至少6个前置按键，可实现老师开关机、调出中控菜单、音量+/-、护眼、录屏的操作。  3.支持经典护眼模式，可通过前置面板物理功能按键一键启用经典护眼模式。  4.设备支持通过前置面板物理按键一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与老师人声同时录制。  5.前置 USB 接口具备防撞挡板设计，防撞挡板采用转轴式翻转。  6.设备支持自定义前置“设置""按键，可通过自定义设置实现前置面板功能按键一键启用任一全局小工具（批注、截屏、计时、降半屏、放大镜、倒数日、日历）、快捷开关（节能模式、纸质护眼模式、经典护眼模式、自动亮度模式）。  7.内置无线传屏接收端，无需外接接收部件，无线传屏发射器与整机匹配后即可实现传屏功能，将外部电脑的屏幕画面通过无线方式传输到整机上显示。  8.整机无需外接无线网卡，在Windows系统下可实现Wi-Fi无线上网连接、AP无线热点发射和BT蓝牙连接功能。  9.整机支持搭配具有NFC功能的手机、平板，通过接触整机设备上的NFC标签，即可实现手机、平板与大屏的连接并同步手机、平板的画面到设备上，无需其他操作设置，支持不少于4台手机、平板同时连接并显示（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  10.整机支持蓝牙Bluetooth 5.2标准，固件版本号HCI11.2/LMP11.2  11.整机支持主动发现蓝牙外设从而连接（无需整机进入发现模式），支持连接外部蓝牙音箱播放音频。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  12.整机无需外接无线网卡，在Windows系统下接入无线网络，切换到嵌入式Android系统下可直接实现无线上网功能，不需手动重复设置。  13.Wi-Fi制式支持802.11 a/b/g/n/ac/ax；支持版本Wi-Fi6。  14.整机内置摄像头（非外扩），PC通道下支持通过视频展台软件调用摄像头进行二维码扫码识别。  15.具备摄像头工作指示灯，摄像头运行时，有指示灯提示。整机内置非独立摄像头，拍摄像素数≥1300万。摄像头视场角≥135度。  16.★整机内置非独立的高清摄像头，可用于远程巡课，拍摄范围可以涵盖整机距离摄像头垂直法线左右水平距离各大于等于4米，左右最边缘深度大于等于2.3米范围内，并且可以AI识别人像。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  17.整机摄像头支持大于等于10米距离时实现AI识别人像。  18.整机摄像头支持人脸识别、快速点人数、随机抽人；识别所有学生，显示标记，然后随机抽选，同时显示标记不少于60人。  四、其他功能  1.外接电脑设备连接整机且触摸信号连通时，外接电脑设备可直接读取整机前置USB接口的移动存储设备数据，连接整机前置USB接口的翻页笔和无线键鼠外接设备可直接使用于外接电脑。  2.支持智能U盘锁功能，整机可设置触摸及按键锁定，锁定后无法随意自由操作，需要使用时插入USB key可解锁。  3.整机具备前置Type-C接口，通过Type-C接口实现音视频输入，外接电脑设备经双头Type-C线连接至整机，即可把外接电脑设备画面投到整机上，同时在整机上操作画面，可实现触摸电脑的操作，无需再连接触控USB线。  4.外接电脑设备经双头Type-C线连接至整机，可调用整机内置的摄像头、麦克风、扬声器，在外接电脑即可控制整机拍摄教室画面。  5.前置Type-C接口，支持通过不带转换转置的外部线缆，实现外接电脑HDMI信号的接入显示。  6.整机关机状态下，通过长按电源键进入设置界面后，可点击屏幕选择恢复Android系统及Windows操作系统到出厂默认状态，无需额外工具辅助。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  7.在任意信号源通道下，支持十指长按屏幕5秒和遥控器两种方式实现触摸锁定及解锁，触摸锁定时整机无法被触控操作。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  8.支持通道自动跳转功能，如整机处于正常使用状态，HDMI信号接入时，能自动识别并切换到对应的HDMI信号源通道，且断开后能回到上一通道。  五、配套电脑要求  1.主板采用H310芯片组，搭载Intel 酷睿系列 i5 CPU，内存：8GB DDR4笔记本内存或以上配置。硬盘：256GB或以上SSD固态硬盘  2.PC模块可抽拉式插入整机，可实现无单独接线的插拔。  3.和整机的连接采用万兆级接口，传输速率≥10Gbps。  4.★采用按压式卡扣，无需工具就可快速拆卸电脑模块。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  5.具有独立非外扩展的视频输出接口：≥1路HDMI ，≥3路USB。  6.PC模块支持不断电情况下热插拔，以便快速维护或替换模块。 | 5 |  |  |
| 总价 |  | | | | |

注：

1、本说明中提出的技术方案仅为参考，如无明确限制，供应商可以进行优化，提供满足用户实际需要的更优的技术方案或者设备配置，且此方案或配置须

经询价小组评审认可；

2、为有助于供应商选择产品，项目说明中可能提供了推荐品牌（或型号）、

参考品牌（或型号）等，这些品牌（或型号）是为了保证品质和兼容性，如报价

产品选择了非推荐品牌，需要给出相关优于或不低于推荐品牌的证明文件和兼容

方案，并经过询价小组评审认可；

3、询价文件中用“★”标注的技术参数为不允许负偏离的实质性要求和条件（如果询价文件中有标注“★”的技术参数）。

4、供应商应当在响应文件中列出完成本项目并通过验收所需的全部费用。成交供应商必须确保整体通过用户方及有关主管部门验收,所发生的验收费用由

成交供应商承担；如供应商因未及时踏勘现场而导致的报价缺项漏项或成交后

无法完工，供应商自行承担一切后果。

附：相关要求

第一节、相关要求

1、参加招标采购活动的供应商，应当按照询价通知书的规定一次性报出不得更改的价格。

2、报价一经询价小组认可，即为签约的合同价。供应商可以不对本次招标活动做出报价，但一经做出报价，即为不可撤回。

3、总报价包含货物全部运输、检测、技术服务、必不可少的部件、配件以及利润、税金、代理服务费和在采购人指定地点供货、安装、调试等所产生的一切费用。

第二节、商务要求

1、所有货物（包括零部件）须为全新的、未使用过的原装正品。提交货物的技术参数和配置应与询价通知书的要求及其询价响应文件的技术响应表（如果被询价小组接受的话）相一致。若询价通知书及询价响应文件中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。供应商对技术参数的响应情况应提供（如产品彩页或厂家官网截图或第三方检测报告或产品使用说明书等）相关技术支持性文件证明，否则，评委有权不接受。

2、技术支持

2.1 成交供应商应向采购人提供全方位及时而有效的技术支持和服务。

2.2 成交供应商负责将货物的有关技术文件（外文应提供中文翻译资料，下

同）、验收报告等汇集成册交付采购人，涉及进口的部件配件等须提供中国海关

进口货物报关单、完税证明及商检证明等材料。

3、质保及售后服务：

**3.1、中标人须提供至少一年的免费质保服务（自验收合格之日起计算）。**所有质保费用均已包含在投标总报价中。质保期满后，应提供优先的有偿售后服务及按不高于投标文件中主要配件、易损件清单所报价格供应原厂零配件等。

3.2、中标人须设有7×24小时服务电话，负责解答用户在使用中遇到的问题，及时提出解决问题的建议和方法。

3.3、售后服务响应时间：如货物出现质量问题，电话响应无法解决，中标人必须在接到报修电话24小时到现场并解决问题。免费质保期内如货物出现质量问题，中标人负责免费修复，对于无法修复的情况，中标人负责免费更换。

1. 交货期（工期）：合同签订后10日内安装调试完毕并全部交付使用。

5、供货地点：采购人指定地点。

6、验收：

6.1 采购人和相关部门按照国家规定标准验收，没有国家标准的按行业标准

验收，无行业标准的按地方或企业标准验收，成交供应商予以配合。

6.2 货物在验收时，成交供应商应提供发票、制造厂家出具的产品合格证书。

涉及进口的部件、配件等须提供中国海关进口货物报关单、完税证明及商检证明

等材料；提供有关货物的操作和使用说明书，维护手册、保养修理所需的各种随

机工具及相关文件和应由成交供应商提供的必要文件。

7、付款方式：验收合格后一次性付清后付清。

8、采购价格包含货物全部运输、检测、技术服务、必不可少的部件、

配件以及利润、税金、代理服务费和在采购人指定地点供货、安装、调试等所产生的一切费用。

第三章 采购合同

**（**采购人可根据采购项目的实际情况增减条款和内容**）**

含山县残疾人联合会（以下简称“甲方”）和 （以下简称“乙方”）同意，按下述条款和条件签订本合同。

1、合同文件

1.1下列文件是构成本合同不可分割的部分（同一单位发出的文件内容如有抵触，以后形成的文件为准）：

①招标文件（含山县残联辅具及儿童康复设备采购 ，项目编号 ）：

②乙方的投标文件

③附件：安徽熠成城市规划设计有限公司在招标期间发布的所有补充通知；乙方在评审答疑时及投标有效期内补充的所有书面文件；乙方投标时随同投标文件一起递送的资料及附图；安徽熠成城市规划设计有限公司发出的中标通知书；双方澄清、确认共同签字、盖章的补充文件。

1.2甲方招标文件、乙方投标文件、中标通知书均作为本合同附件，与本合同具有同等法律效力。在实际履行过程中，本合同及各附件的适用顺序如下：

①各附件规定有抵触，但本合同有规定的，按本合同执行；

②各附件有抵触的，且本合同没有规定的，按甲方招标文件执行；

③甲方招标文件未规定的，按乙方投标文件执行。

2、合同范围和条件：本合同的范围和条件应与招标文件的规定相一致。

3、合同总金额、工期、交货及安装地点、免费质保期

合同的总金额为（人民币大写） 元。

交货期：合同签订之日起 10 日内交货安装、调试完毕。

交货地点 招标人指定地点 。

免费质保期：提供1年免费质保服务（自验收合格之日起计算）,乙方保证所供货物服务完全符合本合同规定的规格、性能，货物和服务质量及要求满足相关标准。

4、合同清单：详见投标文件

5、付款方式：验收合格后一次性付清。

6、货物来源的证明材料

乙方保证所有货物来自合法途径，保证货物是制造厂家的原装合格正品，交货时向甲方提供货物的相关证明材料（进口货物<部件>提供中国海关进口货物报关单、完税证明及商检证明等材料），软件终身免费使用，质保期内免费升级。

7、违约责任：

7.1甲方延期付款（有正当拒付理由除外），应向乙方偿付拖欠款项的违约金，金额每日按逾期款金额的万分之三计算。

7.2乙方实施下列行为之一的，甲方有权解除合同，并有权要求乙方赔偿损失。经甲方同意继续履行合同的，甲方可从应支付给乙方的货款中获得经济上的赔偿金,其标准为每逾期一天，按合同总额的万分之三计算。

①乙方未按合同约定的时间交货或安装调试；

②乙方送交的货物经验收不合格，或验收后出现质量问题。

7.3因乙方违反本合同给甲方或用户造成损失时，及/或因乙方产品及/或其性能缺陷、质量缺陷等问题，包括其直接或由代理商包修、修理、维护、保养等，引起甲方的任何损失，及引起甲方给第三方造成损害，甲方、用户、受损失的第三方均有权直接要求乙方及其代理商赔偿全部及/或任何相关的经济损失，乙方承诺将不予推卸地、及时地、直接地承担全部及/或任何相关的损失的赔偿责任，包括第三方的相关的全部及/或任何损失的赔偿责任。

7.4如果乙方不履行售后服务承诺,乙方应向甲方支付合同总价5%的违约金。

7.5上述违约金、赔偿金不能补偿对方损失时，双方有权向对方追索实际损失的赔偿金。

7.6由于不可抗力原因使乙方延迟交货或安装调试，或者由于不可抗力原因影响甲方履约，可不执行违约责任条款，由双方协商解决。

8、其他约定：

8.1签订合同前，乙方须将营业执照及相关证书原件交甲方查验。

8.2所有货物进场后，都应经过甲方及有关部门的认可。

8.3乙方应自觉接受甲方及有关部门对安装过程的全程监督，所有货物及安装附件进场后，都应经过甲方及有关部门的认可；所有隐蔽工序在覆盖前，都应经甲方或有关部门的验收认可。

9、未尽事宜，甲乙双方友好协商解决。

10、争议的解决方式

与本合同有关的一切争议，甲方和乙方双方应通过友好协商解决，如协商仍不能解决，双方同意提交含山县仲裁委员会进行裁决。

11、本合同一式陆份，在甲方、乙方双方签字、盖章（含骑缝章）后生效。甲方、乙方各三份。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方： | 乙方： |
| 通讯地址： | 通讯地址： |
| 邮政编码： | 邮政编码： |
| 电话：0555-  传真：0555- | 电话：  传真： |
|  | 开户银行： |
|  | 账号： |

甲方： 乙方： 见证方：

单位盖章： 单位盖章： 单位盖章：

代表签字： 代表签字： 代表签字：

签订时间： 年 月 日

第四章 响应文件的要求

一、响应文件的递交

1.1供应商应按照采购文件规定并由法定代表人或其委托代理人递交响应文件。（供应商应在响应文件中，提供签字人为供应商法定代表人或其委托代理人的证明材料：法定代表人身份证明或其授权委托书）。

1.2供应商法定代表人或其委托代理人递交响应文件时，应向采购代理机构提供居民身份证原件核验。

1.3供应商法定代表人或其委托代理人递交响应文件时，出现下列情形之一时，响应文件不予接收：

1.3.1在询价文件规定的询价截止时间之后递交响应文件的；

1.3.2响应文件未按采购文件规定密封的；

投标文件的正本和所有副本应密封，并注明项目名称、项目编号、供应商名称和地址，以及“请勿在 年 月 日 时之前启封”的字样。信封外封须加盖供应商公章或者法定代表人（或其委托代理人）签章。

二、开标

采购人将在规定的时间、地点组织开标。供应商自行决定是否参加开标会。

三、响应文件构成：（格式见附件）

**一、报价一览表 ，二、报价函 ， 三、服务报价表 ， 四、对采购内容及总体要求的响应，五、对合同条款的响应，六、服务方案，七、法定代表人身份证明及授权委托书，八、各类资质证书及其他重要资料（上述资料均需扫描或者复印件后加盖供应商公章）**

**2、响应文件1正2副。**

第五章 评审

一、评审原则：

1、询价小组根据符合询价文件要求，质量和服务**相等且报价最低的**原则，按照供应商报价从低到高的顺序向采购人推荐成交候选供应商；超预算金额的供应商，不得推荐为成交候选供应商。

2、如果经评审实质性响应了本询价文件供应商最低报价出现两家或两家以上相同者，则通过摇号决定成交候选供应商排序。

3、成交人确认后，在含山县残疾人联合会网站发布该项目成交公告。

4、本项目询价小组成员共3人：采购人代表一人，评标专家二人。

附件：响应文件格式

**项目名称：含山县残联辅具及儿童康复设备采购**

**项目编号：AHYC-2023-053**

**响**

**应**

**文**

**件**

**供应商名称(盖章)：**

**日 期： 2023年 月 日**

**目 录**

**一、报价一览表………………………………………………（）**

**二、报价函……………………………………………………（）**

**三、服务报价表…………………………………………（）**

**四、对采购内容及总体要求的响应…………………………（）**

五、对合同条款的响应………………………………………（）

六、服务方案……………………………………………………（）

**七、法定代表人身份证明及授权委托书……………………（）**

**八、各类资质证书及其他重要资料…………………………（）**

**一、报价一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 含山县残联辅具及儿童康复设备采购 |
| 项目编号 | AHYC-2023-053 |
| 供应商名称 |  |
| 采购需求及相关  要求 | 响应采购文件要求 |
| 付款方式 | 响应采购文件要求 |
| 服务期 | 响应采购文件要求 |
| 总报价（元） | 大写：  小写： |

**注：报价一览表与响应文件明细不一致的，以报价一览表为准。**

供应商盖章：

# 日期：2023年 月 日

二、报价函

致：（采购人） 含山县残疾人联合会 ：

（代理机构） 安徽熠成城市规划设计有限公司 ：

根据贵方含山县残联辅具及儿童康复设备采购（项目编号：AHYC-2023-053）采购文件的要求，经详细审阅和研究，我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

1、我方愿按照采购文件中的要求进行报价，提供含山县残联辅具及儿童康复设备采购及一切相关服务。

2、本次总报价包含了验收合格交付使用前的全部费用，包含了本次采购要求的全部内容和费用。包含所有价内价外税金、合理利润等。

3、我方如果成交，保证做到以下承诺：

（1）保证用户在使用我方服务或其任何一部分时不受到第三方提出侵犯专利权等的起诉。一旦出现侵权，由我方负全部责任。

（2）在采购人支付费用前，向采购人提供由我方开具的正规发票。

（3）严格按照采购文件中的响应情况履约，否则我方承担由此引发的一切后果。

4、对于接触到的采购人相关信息负有保密义务，不向他人透露。

5、服务内容：

（1）我方保证做到采购人至上、诚实信用、热情耐心、服务周到及时。

（2）我方完全配合采购人完成该项目，按采购人要求，提供专业的服务团队。

（3）采购人有权直接与我方联系，要求我方上门服务，我方不以任何借口推托。

6、我方保证服务达到采购文件要求的所有采购内容及总体要求。

7、我方保证对采购文件有任何质疑，都必须在规定时间内提出，逾期不针对采购文件提出任何质疑和投诉。

8、我方保证有关人员都依法持有相应的资格证书。由于服务不当导致相关人员受到伤害的，我方承担全部责任。

9、采购人如需考察我方，我方给予积极配合。

**10、我方本次参与所提供的资料都是真实的，并同意可以进一步提供有关的资质证书及其他资料的原件。如有虚假或不实之处，我方承担由此造成的一切后果**。

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：2023年 月 日

# 服务报价表

项目名称：含山县残联辅具及儿童康复设备采购

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 产品图片 | 参数 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） |
| 助听器 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\274800162e51d43d14d090ab76f61f0.jpg | 1、全数字电脑编程耳背式助听器；  2、独立调节通道和频段数：≥4个；  3、最大饱和声压级：≥126±3dBSPL；  4、满档声增益：≥57±3dBSPL；  5、等效输入噪声级：≤29dB；  6、总谐波失真（500Hz）：≤0.7%；  总谐波失真（800Hz）：≤0.9%；  总谐波失真（1600Hz）：≤0.6%；  7、电流量≤ 1.29mA;  8、频率响应范围：(100—7000)Hz；  9、WARP智能压缩系统  10、全向性/固定方向性  11、超级DFSII  12、智能DFS  13、环境分类器  14、AI智能净噪系统  15、增强版静音系统  16、第六代2.4GHz无线技术  17、智能延时启动 | 33 |  |  |
| 防褥床垫 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\817bca844514fce3540497f05ae9141.jpg | 防止长期卧床老人出现褥疮。可有效体压分散。尺寸：2000\*900mm，  材质：PVC   1. 条形波动，1.2.3挡为波动挡，带有微型喷气孔。 2. 间隔管7分钟交替充气。 3. 低噪音设计，不大于45分贝。   可单独拆卸，方便更换。(需提供厂家质量检测报告或第三方质量检测报告) | 22 |  |  |
| 护理床 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\b7e60516f13b0f3f46dc8bedf60b846.jpg | 产品规格：200\*90\*50cm，床头材质：ABS材质，抬腿角度：0-25度，起背角度0-85度，床体材质：冷轧钢材质。(需提供厂家质量检测报告或第三方质量检测报告) | 16 |  |  |
| 65寸一体机 | C:\Users\Administrator\Documents\WeChat Files\wxid_1w7nrp9iti2822\FileStorage\Temp\040a003a7812a7393f6499666fc4b2d.jpg | 一、整体设计  1.整机采用一体设计，外部无任何可见内部功能模块连接线。整机采用全金属外壳设计，边角采用弧形设计，表面无尖锐边缘或凸起。  2.整机屏幕边缘采用金属圆角包边防护，整机背板采用金属材质，有效屏蔽内部电路器件辐射；防潮耐盐雾蚀锈，适应多种教学环境。  3.整机屏幕采用65英寸液晶显示器。整机采用UHD超高清LED液晶屏，显示比例16:9，分辨率3840\*2160。  4.侧置输入接口具备2路HDMI、1路RS232；侧置输出接口具备1路音频、1路触控USB；  前置输入接口3路USB接口（包含1路Type-C、2路USB）。  5.嵌入式系统版本不低于Android 11，内存≥2GB，存储空间≥8GB。  6.钢化玻璃表面硬度≥9H。  7.采用红外触控技术，支持Windows系统中进行20点或以上触控，支持在Android系统中进行10点或以上触控。  8.从内部Android通道切换到内部PC通道后，触摸框在1s内达到可触控状态。从内部PC通道切换到外部通道后，触摸框在3s内达到可触控状态。  9.整机能感应并自动调节屏幕亮度来达到在不同光照环境下的不同亮度显示效果。此功能可自行开启或关闭。  10.★整机内置2.2声道扬声器，位于设备上边框，顶置朝前发声，前朝向10W高音扬声器2个，上朝向20W中低音扬声器2个，额定总功率60W。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  11.整机内置非独立外扩展的4阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离≥12m。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  12.整机内置扬声器采用缝隙发声技术，喇叭采用槽式开口设计，不大于5.8mm  13.采用内置摄像头、麦克风，无需外接线材连接，任何可见外接线材及模块化拼接痕迹，未占用整机设备端口。  二、显示要求  1.整机采用硬件低蓝光背光技术，在源头减少有害蓝光波段能量，蓝光占比（有害蓝光415～455nm能量综合）/（整体蓝光400～500能量综合）＜50%，低蓝光保护显示不偏色、不泛黄。  2.支持标准、多媒体和节能三种图像模式调节。  3.支持可自定义图像设置，可对对比度、屏幕色温、图像亮度、亮度范围、色彩空间进行更进一步调节设置。  4.通过由中国标准化研究院制定的视觉舒适度（VICO）体系认证，并达到视觉舒适度A +级或以上标准，提供相关证明材料。  5.整机视网膜蓝光危害（蓝光加权辐射亮度LB）满足IEC TR 62778:2014蓝光危害RG0级别。  6.整机支持纸质护眼模式，可以在任意通道任意画面任意软件所有显示内容下实现画面纹理的实时调整；支持纸质纹理：牛皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸；支持透明度调节；支持色温调节。  7.纸质护眼模式下，显示画面各像素点灰度不规则，减少背景干扰。  三、功能要求  1.三合一电源按键，同一电源物理按键完成Android系统和Windows系统的开机、节能熄屏、关机操作；关机状态下按按键开机；开机状态下按按键实现节能熄屏/唤醒，长按按键实现关机。  2.整机具备至少6个前置按键，可实现老师开关机、调出中控菜单、音量+/-、护眼、录屏的操作。  3.支持经典护眼模式，可通过前置面板物理功能按键一键启用经典护眼模式。  4.设备支持通过前置面板物理按键一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与老师人声同时录制。  5.前置 USB 接口具备防撞挡板设计，防撞挡板采用转轴式翻转。  6.设备支持自定义前置“设置""按键，可通过自定义设置实现前置面板功能按键一键启用任一全局小工具（批注、截屏、计时、降半屏、放大镜、倒数日、日历）、快捷开关（节能模式、纸质护眼模式、经典护眼模式、自动亮度模式）。  7.内置无线传屏接收端，无需外接接收部件，无线传屏发射器与整机匹配后即可实现传屏功能，将外部电脑的屏幕画面通过无线方式传输到整机上显示。  8.整机无需外接无线网卡，在Windows系统下可实现Wi-Fi无线上网连接、AP无线热点发射和BT蓝牙连接功能。  9.整机支持搭配具有NFC功能的手机、平板，通过接触整机设备上的NFC标签，即可实现手机、平板与大屏的连接并同步手机、平板的画面到设备上，无需其他操作设置，支持不少于4台手机、平板同时连接并显示（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  10.整机支持蓝牙Bluetooth 5.2标准，固件版本号HCI11.2/LMP11.2  11.整机支持主动发现蓝牙外设从而连接（无需整机进入发现模式），支持连接外部蓝牙音箱播放音频。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  12.整机无需外接无线网卡，在Windows系统下接入无线网络，切换到嵌入式Android系统下可直接实现无线上网功能，不需手动重复设置。  13.Wi-Fi制式支持802.11 a/b/g/n/ac/ax；支持版本Wi-Fi6。  14.整机内置摄像头（非外扩），PC通道下支持通过视频展台软件调用摄像头进行二维码扫码识别。  15.具备摄像头工作指示灯，摄像头运行时，有指示灯提示。整机内置非独立摄像头，拍摄像素数≥1300万。摄像头视场角≥135度。  16.★整机内置非独立的高清摄像头，可用于远程巡课，拍摄范围可以涵盖整机距离摄像头垂直法线左右水平距离各大于等于4米，左右最边缘深度大于等于2.3米范围内，并且可以AI识别人像。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  17.整机摄像头支持大于等于10米距离时实现AI识别人像。  18.整机摄像头支持人脸识别、快速点人数、随机抽人；识别所有学生，显示标记，然后随机抽选，同时显示标记不少于60人。  四、其他功能  1.外接电脑设备连接整机且触摸信号连通时，外接电脑设备可直接读取整机前置USB接口的移动存储设备数据，连接整机前置USB接口的翻页笔和无线键鼠外接设备可直接使用于外接电脑。  2.支持智能U盘锁功能，整机可设置触摸及按键锁定，锁定后无法随意自由操作，需要使用时插入USB key可解锁。  3.整机具备前置Type-C接口，通过Type-C接口实现音视频输入，外接电脑设备经双头Type-C线连接至整机，即可把外接电脑设备画面投到整机上，同时在整机上操作画面，可实现触摸电脑的操作，无须再连接触控USB线。  4.外接电脑设备经双头Type-C线连接至整机，可调用整机内置的摄像头、麦克风、扬声器，在外接电脑即可控制整机拍摄教室画面。  5.前置Type-C接口，支持通过不带转换转置的外部线缆，实现外接电脑HDMI信号的接入显示。  6.整机关机状态下，通过长按电源键进入设置界面后，可点击屏幕选择恢复Android系统及Windows操作系统到出厂默认状态，无需额外工具辅助。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  7.在任意信号源通道下，支持十指长按屏幕5秒和遥控器两种方式实现触摸锁定及解锁，触摸锁定时整机无法被触控操作。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  8.支持通道自动跳转功能，如整机处于正常使用状态，HDMI信号接入时，能自动识别并切换到对应的HDMI信号源通道，且断开后能回到上一通道。  五、配套电脑要求  1.主板采用H310芯片组，搭载Intel 酷睿系列 i5 CPU，内存：8GB DDR4笔记本内存或以上配置。硬盘：256GB或以上SSD固态硬盘  2.PC模块可抽拉式插入整机，可实现无单独接线的插拔。  3.和整机的连接采用万兆级接口，传输速率≥10Gbps。  4.★采用按压式卡扣，无需工具就可快速拆卸电脑模块。（提供第三方检测机构的检测报告复印件）  5.具有独立非外扩展的视频输出接口：≥1路HDMI ，≥3路USB。  6.PC模块支持不断电情况下热插拔，以便快速维护或替换模块。 | 5 |  |  |
| 总价 |  | | | | |

备注： 1、所报价格保留小数点后两位。 2、如果免费请在相应栏内注明“免费”，如果含在产品价格中则填“已含入报 价中”，不留空白。

供应商名称（盖章）：

日期： 2023年 月 日

四、**对采购内容及总体要求的响应**

含山县残疾人联合会：

安徽熠成城市规划设计有限公司：

经过认真研究“含山县残联辅具及儿童康复设备采购（项目编号：AHYC-2023-053 ）”采购文件中所列采购内容及总体要求，我公司确认，对采购文件所列采购内容及总体要求，除下列偏离表所列情况外，我方响应情况全部为“符合”

采购内容及总体要求偏离表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 采购文件中采购内容及总体要求 | 采购文件中采购内容及总体要求 | 供应商的响应内容 | 偏离及影响（正 偏离/负偏离） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

供应商（盖单位公章）：

注：1、“符合”指与采购文件要求一致，“正偏离”指优于采购文件要求； “负偏离”指低于采购文件要求。

2、无论正偏离或负偏离，供应商均需在“供应商的响应内容”一栏中列明 响应的详细内容，否则视同供应商响应情况为“符合”。

3、如供应商未在上述偏离表中填写内容，视同供应商响应情况为“符合”。

供应商名称（盖章）：

日期： 2023年 月 日

**五、****对合同条款的响应**

含山县残疾人联合会：

安徽熠成城市规划设计有限公司：

经过认真研究：“含山县残联辅具及儿童康复设备采购（项目编号：AHYC-2023-053 ）”采购文件中所列合同条款， 我公司确认，对采购文件所列合同条款，除下列偏离表所列情况外， 我方响应情况全部为“符合”

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件中合同条款 | 采购文件中合同 | 供应商的响应内容 | 偏离及影响（正 偏离/负偏离 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| …. |  |  |  |  |

供应商盖章： 注：1、“符合”指与采购文件要求一致，“正偏离”指优于采购文件要求； “负偏离”指低于采购文件要求。 2、无论正偏离或负偏离，供应商均需在“供应商的响应内容”一栏中列明 响应的详细内容，否则视同供应商响应情况为“符合”。 3、如供应商未在上述偏离表中填写内容，视同供应商响应情况为“符合”

供应商名称（盖章）：

日期： 2023年 月 日

**六、服务方案**

# 七、法定代表人身份证明及授权委托书

**（一）法定代表人身份证明**

供应商名称：

单位性质：

地 址：

所属区县(省、市、区)：

成立时间：年月日

经营期限：

供应商纳税人识别号：

姓名：性别：年龄：职务：系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商：（盖单位公章）

日期：2023年 月 日

**（二）授权委托书**

本授权书声明：（供应商名称）的 （ 法定代表人姓名、职务）代表本公司委托（委托代理人的姓名、职务）为我方的合法代理人，参加“含山县残联辅具及儿童康复设备采购（项目编号：AHYC-2023-053）”询价、评审答疑、合同签订以及合同执行等，可以用我方名义全权处理一切与之有关的事宜，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

法定代表人签字： ；

委托代理人签字： 。

供应商名称(加盖公章)：

日期： 2023年 月 日

附： 1、委托代理人身份证正反面复印件

2、 委托代理人联系方式（手机）：

**八、各类资质证书及其他重要资料**

**（一）各类资质证书**

1、营业执照或事业单位法人证书复印件

2、税务登记证复印件（如供应商提供了“三证合一”的新版营业执照，无需提供税务登记证）

3、满足本项目相关证书复印件（如有）；

**（二）其他重要资料**

能证明供应商所提供服务满足本项目服务要求的其他证明文件

**（以上资料都需要加盖供应商公章）**