

## 火车南站社区卫生服务中心新中心医疗设备采购项目 采购文件更正事项

致：各投标人

经采购人通知，火车南站社区卫生服务中心新中心医疗设备采购项目（项目编号：510107202100342），作如下更正：

- 一、原招标文件第六章 01 包、02 包的技术参数要求更正，详见附件 1；
- 二、原招标文件第七章 01 包、02 包的综合评分明细表更正，详见附件 2；
- 三、投标截止时间（即：开标时间）更正为：2021 年 12 月 20 日 10:00（北京时间）
- 四、其余事项不变。
- 五、特此通知。由此为各投标人带来的不便，敬请原谅。
- 六、联系方式

**采购人：成都市武侯区医院管理服务中心**

地址：成都市武侯区广福桥街 6 号

联系人：李老师

联系电话：028-85255884

**采购代理机构：中国科学器材有限公司**

地址：成都市高新区吉泰五路 118 号凯旋广场 2 号楼 7 层

邮编：610041

联系人：杨老师

联系电话：028-61315330，61315331 转 802



附件1:

1. 取消以下参数的星号（包号：01包，品目号：01-01，设备名称：推车式全数字彩色超声诊断系统）★2.1.2. 高密度波束形成器，数字式可变孔径及动态变迹，A/D $\geq$ 12bit。★2.1.3. 扫描线：每帧线密度 $\geq$ 512 超声线。★2.1.4. 回放重现：灰阶图像回放 $\geq$ 2700 幅，回放速度可调。★2.1.6. 成像速率：凸阵探头，全视野，18cm 深度时，在最高线密度下，帧速率 $\geq$ 40 帧/秒。★2.1.7 最大显示深度： $\geq$ 45cm（提供证明文件）。★2.1.8 动态范围： $\geq$ 300dB

2. 取消以下参数的星号（包号：01，品目号：01-08，设备名称：体外除颤监护仪）★1. 体外除颤监护仪配置，分辨率为 800 $\times$ 600，界面最多可显示 4 道监护参数波形。★6. 具有旋钮式能量选择，可快速选择能量，节约时间。★8. 体外手动除颤和同步除颤中，除颤能量选择范围为 25 种，最小为 1J，最大为 360J。★19. 主机具有 160 小时趋势图和趋势表、240min 录音存储。

3. 取消以下参数的星号（包号：02包，品目号：02-01，设备名称：数字化 X 射线成像系统 DR），★1.10 摄影时间；最低 $\leq$ 1ms，最高 $\geq$ 10000ms。★2.4 输出功率：大焦点 $\geq$ 75kW 小焦点 $\geq$ 27kW 提供检验报告或者产品注册证技术参数附件证明。★2.6 阳极最大热耗散： $\geq$ 475W（667KHU/min）提供检验报告或者产品注册证技术参数附件证明。★2.7 组件热容量： $\geq$ 900kJ（1250KHU）。★5.1 图像传感器：移动无线传输非晶硅探测器，★5.5 图像传输方式：无线传输图像。

4. 合并以下参数（包号：02包，品目号：02-01，设备名称：数字化X射线成像系统DR），“1.10 摄影时间；最低 $\leq 1\text{ms}$ ，最高 $\geq 10000\text{ms}$ 。和 1.11 摄影；mAS0.1~900mAs”为：1.10 摄影时间；最低 $\leq 1\text{ms}$ ，最高 $\geq 10000\text{ms}$ 。摄影；mAS0.1~900mAs。

5. 将（包号：02包，品目号：02-01，设备名称：数字化X射线成像系统DR）5.2 有效像素尺寸； $\geq 3072\text{ (H)} \times 3072\text{ (V)}$ ，作为星号参数。

6. 将（包号：02包，品目号：02-01，设备名称：数字化X射线成像系统DR）6.2.5 图像处理功能：LUT曲线和交响乐图像处理；查看病人和曝光剂量信息；图像任意和自定义尺寸裁剪；添加体位和任意标记；添加备注信息；图像选择；图像缩放；图像局部放大；窗宽窗位；图像移动；图像反相；顺时针旋转；逆时针旋转；垂直翻转；水平翻转；窗口显示；1:1显示；1X1布局；1X2布局；2X2布局；4X4布局；距离测量；角度测量；图像复位；图像删除；亮度调整；黑白调整；图像再处理；图像队列传输和导出；图像打印，打印胶片排版；图像胶片等比缩放，作为星号参数。

7. 取消以下参数的星号（包号：02包，品目号：02-30，设备名称：冷库）★4.1 控制系统为双系统，不分主备，双系统故障自动切换，可设定轮流运转、冷补偿、故障切换。★5.1 安装双套风冷式制冷系统，不分主备，根据运行设置自动进行切换。

8. 取消以下参数的星号（包号：02包，品目号：02-31，设备名称：医用冷藏箱）★1 有效容积 310 升到 320 升，立式。宽度小于等于 60cm，高度大于等于 195cm。★2 箱内温度：微电脑控制，数字温度显示，可通过调整设定温度使箱内温度恒定控制在 2℃~8℃，调节增量为 0.1℃，分辨率 0.1℃

9. 取消以下参数的星号（包号：02包，品目号：02-32，设备名称：医用冷藏冷冻箱）★10 温度电脑板控制，可同时显示冷藏和冷冻温度。温度自动记录，自动存储，带 U 盘即插即用

10. 取消以下参数的星号（包号：02包，品目号：02-33，设备名称：冷藏箱（桌面型））★1. 容积 70 升±6%，立式。

11. 取消以下参数的星号（包号：02包，品目号：02-34，设备名称：温度记录仪（双探头））★1、数字信号传输方式：4G 传输（移动，联通，电信均可支持）、无需布线(安装后冰箱可自由移动)。

12. 取消以下参数的星号（包号：02包，品目号：02-35，设备名称：温度记录仪（单探头））★1、数字信号传输方式：4G 传输（移动，联通，电信均可支持）、无需布线(安装后冰箱可自由移动)。

附件2:

1、01包，综合评分明细表 2、技术指标和配置 评分标准更正为:

完全满足招标文件第六章 二、技术参数要求得 55 分。“★”号条款（共 8 条）负偏离一项扣 5.575 分，非“★”号条款（共 260 条）负偏离一项扣 0.04 分。直至扣完为止。

注：（1）针对投标产品的“★”号条款技术参数，投标人应提供技术支持资料，技术支持资料指包括产品的彩页或操作手册或产品说明书或检测报告或医疗器械注册产品标准或有效的认证证书等资料证明（具体产品中有明确的证明材料要求的以具体产品的要求为准）。

（2）如果投标产品中的某条“★”号条款技术参数没有按照以上要求提供技术支持资料的，该条技术参数在评审中将不予认定。

2、02包，综合评分明细表 2、技术指标和配置 评分标准更正为:

完全满足招标文件第六章 二、技术参数要求得 52 分。“★”号条款（共 6 条）负偏离一项扣 7.45 分，非“★”号条款（共 292 条）负偏离一项扣 0.025 分。直至扣完为止。

注：（1）针对投标产品的“★”号条款技术参数，投标人应提供技术支持资料，技术支持资料指包括产品的彩页或操作手册或产品说明书或检测报告或医疗器械注册产品标准或有效的认证证书等资料证明（具体产品中有明确的证明材料要求的以具体产品的要求为准）。

（2）如果投标产品中的某条“★”号条款技术参数没有按照以上要求提供技术支持资料的，该条技术参数在评审中将不予认定。