

上海市第六人民医院安徽医院采购神经外科手术机器人采购项目更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：FS34000120238421 号 001/ZF2023-32-0929

原公告的采购项目名称：上海市第六人民医院安徽医院采购神经外科手术机器人项目

首次公告日期：2023 年 10 月 17 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	第三章 采购需求 01 包中监测参数 “4.3”	★4.3 具备无标记点注册：支持基于红外或结构光光学定位仪的面部扫描注册方式，实现免标记点、免加扫术前定位影像的快速注册，确保急重症手术可以方便、快速的开展。	4.3 具备无标记点注册：支持基于红外或结构光光学定位仪的面部扫描注册方式，实现免标记点、免加扫术前定位影像的快速注册，确保急重症手术可以方便、快速的开展。
2	第三章 采购需求 01 包中监测参数 “4.4”	★4.4 支持将红外追踪式探针或自动化机械臂（碰撞停止力需 $\leq 2N$ ）采集的标记点坐标信息与术前定位影像中的标记点信息进行配准，完成基于标记点的注册功能	4.4 支持将红外追踪式探针或自动化机械臂（碰撞停止力需 $\leq 2N$ ）采集的标记点坐标信息与术前定位影像中的标记点信息进行配准，完成基于标记点的注册功能

更正日期：2023 年 10 月 25 日

三、其他补充事宜

1. 招标文件第三章 采购需求★2.1 整机一体化设计。此条参数建议修改。

答：经调研，此条要求不具有倾向性，故不予修改，按照招标文件要求执行。

2. 招标文件第三章 采购需求★2.10 机械臂或定位装置重复定位精度 $\leq 0.03\text{mm}$ 。此条参数建议修改。

答：经调研，此要求为性能要求，无倾向排他性，故不予修改，按照招标文件要求执行。

3. 招标文件第三章 采购需求 2.6 系统采用红外或结构光光学定位仪。此条参数建议修改。

答：经调研，此要求为性能要求，无倾向排他性，故不予修改，按照招标文件要求执行。

4. 招标文件第三章 采购需求 ★2.9 红外或结构光定位仪的定位精度 $\leq 0.25\text{mm}$ 。此条参数建议修改。

答：经调研，此要求为性能要求，无倾向排他性，故不予修改，按照招标文件要求执行。

5. 招标文件第三章 采购需求 5.3 可融合多种不同模式的患者影像数据，支持包含但不限于 CT/MRI/CTA/MRA/DSA/PET/DTI 的影像融合。此条参数建议修改。

答：经调研，此要求为性能要求，无倾向排他性，故不予修改，按照招标文件要求执行。

6. 招标文件第三章 采购需求 5.10 软件同时支持中文界面与英文界面。此条参数建议修改。

答：经调研，此要求为性能要求，无倾向排他性，不予修改，按照招标文件要求执行。

7. 此公告视同招标文件的组成部分，与招标文件具有同等法律效力。请投标人及时下载。

四、对本次公告提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：安徽省立医院

地址：安徽省合肥市庐江路 17 号

联系方式：0551-62282541

2. 采购代理机构信息

名 称：安徽省招标集团股份有限公司

地 址：合肥市包河大道 236 号

联系方式：15905605972、18010874352

3. 项目联系方式

项目联系人：安丽、于淮淮

电 话：15905605972、18010874352