**血浆置换及DPMAS(人工肝)相关耗材（重招）**

**公开询价采购报价表**

**报价单位： （盖章） 年 月 日**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | | **品牌/规格型号** | **限价** | **采购数量** | **报价** |
| 一次性使用血浆胆红素吸附器 | |  | 3900 | 按需采购 | 元/支 |
| 一次性使用血液灌流器 | |  | 2360 | 按需采购 | 元/支 |
| **备 注** | **1.报价公司必须具备该产品经营资质，并提供相应证照;**  **2.所报产品必须满足附件相关要求，否则视为废标;**  **3.报价表加盖公章密封，于5月11日16：00时前送至桐城市人民医院综合采购办公室，本着自愿原则，逾期视为放弃！**  **4.不接收快递报价文件。** | | | | |

桐城市人民医院 综合采购办公室

二零二二年五月五日

**附：一、产品及要求：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 品牌 | 规格  型号 | 集采流水号 | 27位医保编码 | 限价 | 报价 |
| 2 | 一次性使用血浆胆红素吸附器 |  |  |  |  | 3900元/支 | 元/支 |
| 3 | 一次性使用血液灌流器 |  |  |  |  | 2360元/支 | 元/支 |

**2、一次性使用血浆胆红素吸附器技术参数：**

2.1、采用医用等级阴离子吸附树脂；

2.2、能够特异性吸附胆红素，胆汁酸，适用于各种高胆红素血症患者；

2.3、首批获得GMP认证，通过欧盟CE认证；

2.4、火棉胶外包膜，不破坏血细胞，安全、具有良好的生物相容性；

2.5、用于开展双重血浆分子吸附（DPMAS）技术，单次治疗胆红素清除率≧35%。

3、**一次性使用血液灌流器技术参数：**

3.1、采用医用等级二次交联中性大孔吸附树脂，机械强度高，不易脱粒；

3.2、高效吸附中大毒素分子，适用于解毒、尿毒症、肝病、危重症等；

3.3、首批获得GMP认证，通过欧盟CE认证；

3.4、火棉胶外包膜，不易破坏血细胞，安全、具有良好的生物相容性；

3.5、用于开展双重血浆分子吸附（DPMAS）技术，单次治疗毒素清除率≧42%。

**二、资质及其他要求：**

1、投标人必须具备相应医疗器械销售资质，合法经营的生产或经营单位、代理商, 须提供有效的营业执照、医疗器械经营许可证等复印件，均须加盖单位公章方为有效；

2、投标人的投标文件必须标明所投产品的品牌与所有规格型号，提供产品厂家证件及注册证等相关资质证件，并提供产品图片或彩页；

★3、所有投标品种耗材是安徽省采购平台交易目录品种，需要提供产品流水号及27位医保编码，投标价格不得高于集采平台价格。提供近3年在安徽省二甲或以上医院销售发票或购销合同等相关证明材料（能体现供货价格）；

4、中标人在供货期内保证所提供的产品合格率100%，如出现不符合招标文件要求的产品，无条件退货。