**血管通路泵系统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（元/套）** |
| 普通泵体型胸壁港 |  | 6000 | 按需采购 |  |
| 小泵体型手臂港 |  | 7000 | 按需采购 |  |
| **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4月7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

二零二二年三月三十一日

**附：一、**血管通路泵系统所含产品列表：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格型号** | **备 注** | **安徽省网采平台流水号** | **27位医保编码** | **报价** |
| 1 | 血管通路泵系统泵体 | 1.1、普通型；胸壁型；非套装 | 普通泵体6.6F-普通泵体型胸壁港 |  |  |  元/ 只 |
| 1.2、 LPP小型；手臂/儿童型；非套装 | 小泵体4.8F-小泵体型手臂港 |  |  |  元/ 只 |
| 2 | 血管通路泵系统导引鞘穿刺包 | 7F |  |  |  |  元/ 只 |
| 3 | 血管通路泵系统隧道针 | 7F |  |  |  |  元/ 根 |
| 4 | 血管通路泵系统导引鞘b穿刺包 | 5F |  |  |  |  元/ 只 |
| 5 | 血管通路泵系统Huber 针 | 20G |  |  |  |  元/ 根 |
| 报价 |  元/ 套 （普通泵体型胸壁港 含序号1.1、2、3、5耗材） 元/ 套 （小泵体型手臂港 含序号1.2、3、4、5耗材） |

二、产品参数要求：

1、港体规格：港体一体成型，港体底部无拼缝；港体为聚甲醛材质，硅胶隔膜；规格型号必须可满足成人、儿童、新生儿等不同年龄体型的患者；港体大小需满足胸壁港和上臂港的技术要求。

1. 导管规格：胸壁港导管6.6F,上臂港的导管4.8F；导管长度75cm；末端开

 口式设计，导管末端要有锥形设计的远端压力出口。

3、导管材质：导管材质为特质聚氨酯材质，在长期留置输液中需安全稳定，有一定的强度和压力耐性。

4、导管锁：卡口式连接器，导管锁直推式设计，确保港体与导管连接无脱落风险，需要有明确连接到位的声音提示。

1. 需要有配套的同品牌无损伤针，便于输液治疗时产品具有更好的兼容性。
2. 产品港体套件与穿刺附件需分开独立包装，避免因意外或其他原因穿刺失

败而导致产品污染浪费，增加患者负担。

7、上臂港穿刺附件中除引导导丝外，需配备导管导丝，可导电，便于术中支撑导管及用于术中心电定位。

8、原装进口，安徽省集采平台交易目录品种（提供平台点配送截图），并提供所有产品的流水号及27位医保编码。

三、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（近三年内与我院有正常业务关系且提供过有效证件可不提供）。

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、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。