第三章 服务需求及技术要求

**一、项目概况**

1、项目名称：安庆市立医院第二十八批医用耗材采购

2、服务地点：安庆市立医院

**二、货物及服务要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **耗材名称** | **规格型号** | **单位** | **单价限价 (元)** | **用量** | **参数要求** | **总限价（元）** |
| 1 | 外科胶布（丝绸布胶布） | 各型号(进口或进口品牌,宽约2.5cm，长度》9.1m) | 卷 | 18 | 4000 | 参数要求：  带状粘贴材料，为非弹性，不与创面直接接触。粘贴部位为完好皮肤。  用于对创面敷料、绷带等提供粘贴力，以起到固定作用。约2.5cm\*9.1m,长度可大于9.1m | 72000 |
| 2 | 透明胶贴（透明敷料） | 进口(约10cm\*11.5cm) | 片 | 8.2 | 46000 | 参数要求：  产品由薄膜背衬、粘合剂、离型纸和离型框组成，辐照灭菌，一次性使用。  产品可用于覆盖和保护导管部位和伤口，为伤口愈合维持一个湿润的环境，其还可以作为次级敷料，并对那些容易受损、擦伤的皮肤区域进行护盖，或用作将器械固定。 | 377200 |
| 3 | 一次性胸腔闭式引流瓶 | 各型号（至少含单瓶） | 个 | 14 | 4000 | 参数要求：产品由瓶体、引流管、接头、悬挂装置组成，供临床胸腔闭式引流用。该产品以无菌状态提供，经环氧乙烷灭菌，无毒，一次性使用。瓶体、悬挂装置为分体式。 | 56000 |
| 4 | 一次性使用贮血器系统（带过滤器） | 各型号（进口） | 套 | 460 | 100 | 参数要求：1. 材料：聚碳酸酯树脂，聚氨基甲酸乙酯泡沫，低密度聚乙烯，硅树脂，聚氯乙烯  2. 使用范围：外科手术中自体血液或手术后引流血液中血液回收，贮血，滤血用。  3. 尺寸：过滤孔径150微米  4. 灭菌方式：环氧乙烷  5. 作用过程：通过一次性使用吸引管，把外科手术中自体血液或手术后引流血液中血液回收，贮血，滤血。  6. 100ml血液中血浆游离血红蛋白含量增加每小时应在30mg以下 | 46000 |
| 一次性使用吸引管路 | 各型号（进口） | 套 | 370 | 100 | 参数要求：1. 材料：聚氯乙烯；聚乙烯，丙烯晴，丁二烯，苯乙烯共聚物  2. 使用范围：与各种型号一次性使用外科贮血器配合，接在贮血器前端，吸引外科手术中失血，供自体血液回收用  3 天关：管路的开关应用非接触式的夹具或流量调节器  4. 灭菌方式：环氧乙烷  5 作用过程：接在贮血器前端，吸引外科手术中失血，供自体血液回收用  6. 抗变形：管路在最大负压-30kPag下应无明显影响其功能的变形 | 37000 |
| 一次性使用血细胞分离器 | 各型号（进口） | 套 | 420 | 100 | 参数要求：1. 材料：聚氯乙烯；邻苯二甲酸二异辛酯；乙烯基成分（混合物）  2. 使用范围：与Haemonetics生产的自体血液回收机配套使用，血液将在261装置中进行收集，清洗并分离为红细胞和废液。  3. 尺寸：125毫升  4. 灭菌方式：环氧乙烷  5. 作用过程：通过离心和分离进行收集，清洗和回收血液  6. 离心杯旋转轴封性能，离心杯运转时不应发出异常噪音  7. 血液残留量不超过20ml | 42000 |
| 5 | 儿童鼻塞导管 | 各型号（进口、含儿童/婴儿） | 个 | 240 | 100 | 参数要求：  1、鼻塞具有透水不透气性能，不产生液态冷凝水  2、鼻塞具有人工皮直接贴附  3、与院内呼吸湿化治疗仪配套使用，型号：PT101AZ参数要求： | 24000 |

注:

1. 以上条款必须满足，否则视为无效投报。
2. 为杜绝采购过程中一切不正当竞争行为，所有中选供货商必须保证正常供货，满足院方需求。如不能正常供货者，将列入黑名单，半年内将不能参与我院所有医用耗材的投报，并停止在我院在供货物。
3. **带实物及检测报告。**