**附件一：产品参数要求**

一、总体要求：

1．所供产品具有完善的销售供应和售后服务的保障体系，货源充足，供货及时，冷链运输，具有24小时内加急供货的应急能力。

2．所供产品参数和设备符合临床使用需求，免费升级软硬件以适应临床需要。

3．产品和设备运输、安装至正常使用所产生的一切费用由供应商承担。

4．提供设备联网数据接口类型及协议，并协助完成设备与医院网络的互联互通，相关费用由设备供应商承担（如有）。

5．提供设备首次质检、调试、计量等工作（如需）。

6．设备维修及时（≤8小时响应），无法修复则提供新仪器备用；合同期内提供日常维修（故障部件及时免费更换）和每年设备校准服务，并出具正规校准报告。

7．完成本项目所需全部的产品的商品名、规格、货号及价格等由应标方详细列出，未在列的辅助产品视作免费提供。

8．合同执行过程中，对产品使用成本进行测算。实际测算成本高于供应商承诺成本的，则产品价格下浮，使实际测算成本符合承诺成本，并赔偿已采购成本差；实际测算成本不高于承诺成本的，则产品价格不做调整；如发现产品采购价格高于浙江省其他用户的价格，要求调整到浙江省最低价。

二、具体项目参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **项目名称** | **具体产品名称** | **产品参数要求** |
| SJ-202144 | 尿液糖胺聚糖定量检测（尿黏多糖检测） | （1）糖胺聚糖结 合染色剂（2）染料溶解剂（3）糖胺聚糖标准品 | 1. 适用范围（检测样本类型）：尿液黏多糖检测。
2. 试剂规格：液体瓶装
3. 检测要求
4. 检测方法：分光光度计比色法。
5. 配套提供96孔检测板。
6. 有效期要求：试剂有效期应≥12月。
7. 售后服务等产品要求：具有完善的销售供应和售后服务的保障体系，厂家定期提供稳定的技术支持，并具有24小时内加急供货的应急能力。
 |