附件3：

**血糖探头采购需求**

1. **采购需求**

1、具体采购数量由采购人中标配送企业按计划分批次进行采购（配送费4.87%）。采购人有权按实际需要调整采购量，但原则上实际采购数量不超过本项目数量。

2、合同期限为2年。

3、按院方需求分批次供货，每次供货期≤3个日历日；具有24小时应急服务，特殊情况下需2小时送达。

\*4、为贯彻落实国家15项医疗保障信息业务编码标准，收费产品所有品规必须对应安徽省27位医保编码。若所投产品无安徽省27位医保编码，只有国家20位医保编码，须在响应文件中承诺中标后尽快按照采购人要求申报安徽省27位医保编码；未按照采购人要求进行申报的，采购人有权取消其入选资格。提供承诺函并加盖公章，格式自拟。

\*5、如遇政策性的带量采购、集中配送、两票制等政策变化，需要按照政策要求执行。提供承诺函并加盖公章，格式自拟。

1. **技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 血糖监测类型：实时动态血糖监测 |
| 2 | 葡萄糖测试有效范围：2.2mmol/L～27.8mmol/L |
| 3 | 探头条件：可以连续应用3~14天 |
| 4 | 探头存储运输温度：2℃～40℃ |
| 5 | 测试频率：每1~2分钟自动检测一次葡萄糖，定时自动存储葡萄糖数值 |
| \*6 | 自动报警/预警功能：过高、过低血糖自动预警，便于医生提前干预处理。 |
| 7 | 无需另外指血校准 |
| \*8 | 动态葡萄糖图谱（AGP）：可反应患者14天连续血糖图谱，全面了解患者血糖波动情况和趋势，具备血糖图谱分析功能，可通过每日葡萄糖总结、日趋势图、特定时间段血糖及血糖波动趋势解析等多种报告，帮助医生进行血糖管理。 |
| \*9 | 平均相对绝对差（MARD）：与毛细血管和静脉参考测量值相比，均不超过10.0% |
| 10 | 植入操作简便，血糖数据显示通俗易懂，快速总结葡萄糖历史数据。 |
| 11 | 防水：可佩戴洗澡或游泳。 |
| \*12 | 提供一体化患者管理系统，血糖管理终端，并可实现多用户实时管理。 |
| 13 | 售后服务：供货期内免费提供整机保修、提供原厂售后服务及备用机。 |

**注：1、标注“\*”参数为实质性参数，必须满足；否则，投标无效。**