|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 身高体重秤一批 |
| **使用科室** | 临床多科室 |
| **一** | **基本要求** |
| 1 | 用途：用于婴幼儿或各年龄段儿童身高、体重的测量 |
| 2 | 数量：76台 |
| **二** |  **主要功能及参数** |
| **1** | **品目一：婴儿型电子身高体重秤** |
| 1.1 | 设备一体化设计，可同时测量身高和体重 |
| △1.2 | 最大称量≥20kg,最小称量为≤0.1kg，检定分度值5g～10g |
| △1.3 | 量高尺测量范围35～80cm，检定分度值≤1mm |
| △1.4 | 重量值具有除皮，自动保持功能，称量范围自动切换 |
| 1.5 | 托盘尺寸满足婴幼儿身高、体重测量的要求 |
| 1.6 | 准确度等级：Ⅲ |
| 1.7 | 整机重量轻巧，重量≤3.5kg，易于使用人员搬运，产品整体牢固、耐腐蚀、易于清洁 |
| 1.8 | 交流220v和电池双路供电方式 |
|  |  |
| **2** | **品目二：婴儿型身高量床** |
| 2.1 | 适用范围：测量从婴儿到两岁幼儿的身高 |
| △2.2 | 量高尺测量范围35～100cm，检定分度值≤1mm |
| 2.3 | 托盘尺寸满足婴幼儿身高、体重测量的要求 |
| 2.4 | 床板V型设计，确保婴儿稳定地躺在合适的位置上 |
| 2.5 | 底部滑轨设计，床板可通过滑片沿轨道滑动 |
| △2.6 | 测量完成后可以锁住测量结果，确保测量结果准确性 |
|  |  |
| **3** | **品目三：儿童型电子身高体重秤** |
| 3.1 | 设备一体化设计，可同时测量身高和体重 |
| △3.2 | 身高测量范围900mm～2000mm，身高测量检定分度值≤1mm |
| △3.3 | 最大称量≥300kg，最小称量≤1kg，称量检定分度值50～100g |
| 3.4 | 具备两个电子显示屏，方便观察 |
| 3.5 | 具有置零、保持、BMI值计算、定时关机等功能 |
| 3.6 | 双路供电方式：交流220v和电池 |
| 3.7 | 准确度等级：Ⅲ |
| 3.8 | 整机重量轻巧，底座具有4个可调节脚座，秤台台面附带橡胶，底部装有轮子方便搬运 |
| 3.9 | 设备整体牢固耐用、稳定性好 |
|  |  |
| **4** | **品目四：儿童型身高尺** |
| △4.1 | 身高测量范围600mm～2000mm， |
| 4.2 | 身高测量检定分度值≤1mm |
| 4.3 | 底座稳定、牢固，保证测量的稳定性 |
| 4.4 | 设备无需借助其他装置可独立固定在地面上 |
|  |  |
| **三** |  **主要配置及附件** |
| 3.1 | 品目一：婴儿型电子身高体重秤11台，每台配置：主机1台，电池1组，电源线1根，身长尺1根 |
| 3.2 | 品目二：婴儿身高量床4台 |
| 3.3 | 品目三：儿童型电子身高体重秤53台，每台配置：主机1台，测量尺1把，电池1组，电源线1根 |
| 3.4 | 品目四：儿童身高尺8台 |
|  |  |
| 四 |  **售后服务要求** |
| 1 | 提供医疗器械注册证或相关资证、生产许可证、营业执照、出厂质检合格证明 |
| 2 | 提供用户操作手册、维修手册和操作规程，根据医院需求提供操作培训 |
| 3 | 保修期≥3年，设备全生命周期内提供零配件及维修服务 |
| 4 | 维修12小时内响应，维修响应时间＜12小时，12工作小时未能修复，则无偿提供备机；保修期内开机率达到95%，否则每超过一天保修期相应延期长10天 |
| 5 | 如属计量器具、放射类设备，则卖方提供经买方认可的且具有资质的检测机构出具的计量、放射防护检测合格报告，检测费用包含在合同总价中 |
| 6 | 系统软件终生免费升级 |
| 7 | 交货期：合同签订后按医院要求供货，接到医院送货通知后2个月内进行设备安装、调试和验收 |

注：▲为实质性条款，△为重要参数