|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 浙江大学附属儿童医院（医疗）设备招标参数规格要求 | | |
| 项目名称 | | 医用气体终端 |
| 一 | 基本要求 | |
| 1 | 数量：氧气终端底座美标55个；氧气终端美标330个；氧气终端德标20个；负压终端美标20个；  空气终端美标10个。 | |
| 2 | 用途： | |
| 二 | 主要功能及参数 | |
| 1 | 美标终端参数要求 | |
| 1.1 | 适用于美式接头，美标终端带双级单向阀,可保证在不切断区域供气的情况下,对终端进行维护 | |
| 1.2 | 进气管可360°旋转,安装配管方便，进气方式有90°铜管,180°铜管 | |
| 1.3 | 清洁符合ISO 15001(YYIT 0882),CGA G4.1标准 | |
| 1.4 | 符合国标 GB 50751-2012《医用气体工程》 技术规范YY 0801.1规定 | |
| 1.5 | 通过气密性测试 | |
| 1.6 | 插座和终端后座组合式结构,同种气体终端后座通用 | |
| 1.7▲ | 与院方现有设备带相匹配，招标现场提供样品一个。 | |
|  |  | |
| 2 | 德标终端参数要求 | |
| 2.1 | 适用于德式接头，德式终端适用于医用供气系统，可保证在不切断区域供气的情况下,对终端进行维护. | |
| 2.2 | 符合国标 GB 50751-2012《医用气体工程 技术规范》YY 0801.1规定并通过CE认证 | |
| 2.3 | 一体式全铜站构,可变进气方向，内置检修阀,可免拆卸面板维护 | |
| 2.4 | 采用ISO 32颜色标准识别气体，压盖处带脱卸保护设计，采用不同插口形状区分气体 | |
| 2.5 | 通过气密性测试 | |
| 2.6▲ | 与院方现有设备带相匹配，招标现场提供样品一个。 | |
|  |  | |
| 三 | 主要配置及附件 | |
|  |  | |
| 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 | 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