

项目名称	呼吸机		
预算金额（总价）	80	数量/计量单位	2台
设备功能要求			
用于呼吸功能障碍患者的辅助通气功能，适用于成人和儿童			
软硬件配置清单（单套）			
序号	名称	数量	单位
1	主机	2	台
2	一体化台车	2	个
3	加温湿化器	2	个
4	可复消呼吸管路	4	套
5	二氧化碳模块	2	个
6	长效氧电池（顺磁氧或超声）	2	个
7	肺复张工具	2	个
8	吸入阀/呼出阀	4	个
技术要求			
序号	指标名称	技术参数	
★1	资质要求	同时具备 CFDA、FDA 和 CE 认证	
2	基本通气模式	容量控制通气模式、压力控制通气模式、同步间歇指令通气模式、持续气道正压模式、无创通气模式、压力调节容量控制模式	
3	智能化通气模式	PAV+或 ASV 或 Automode 或 AVM 或 AMV 或 MMV 或 smartcare	
4	基本设置参数	潮气量：(20—2000)ml 呼吸频率：(4—80)次/分 氧浓度：(21—100)%，最大误差≤5% 最大吸气流速：≥180L/min 最大吸气压力：≥100 cmH2O 高流量：2-80L/min	
5	触发方式	压力触发、流量触发、自动触发	
#6	呼气触发灵敏度	吸气峰流速的 1%~70%	

#7	辅助压力测量功能	可测量病人跨肺压
#8	肺复张工具	具备
★9	动态肺图形	实时显示病人顺应性,阻力和自主呼吸能力,直观判断病人状况
10	自动插管阻力补偿功能	具备
11	脱机辅助工具	具备
12	实时波形监测功能	压力时间波形、流速时间波形、容量时间波形,可显示压力-容量环或流量-容量环
#13	显示屏	≥15英寸彩色显示器
★14	呼吸机类型	气动电控
★15	长效氧电池	具备顺磁氧传感器或超声氧传感器
16	报警及安全指标	至少具备潮气量、分钟通气量、漏气、气道压力、氧气浓度、窒息、管路脱落指标异常提示和安全报警声、光指示

经济要求

序号	指标名称	详细要求
1	交付时间	合同签订后 30 个工作日内
2	★质保期	≥3 年
3	售后服务	质保期内每季度上门维护一次,质保后期只收取零配件费用。
4	付款条件或方式	
5	备品备件	

实施建议

序号	指标名称	详细要求
1	供应商资格条件	
2	采购方式	
3	分包建议	
4	评审方法	