

Bắc Bình, ngày..06..tháng.10..năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa khu vực Bắc Bình Thuận có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá dự toán, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Mua sắm “Máy gây mê” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa khu vực Bắc Bình Thuận.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Kỹ sư: Phạm Hữu Thời ĐT: 0902402829

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Đề nghị các tổ chức, cá nhân quan tâm lập dự toán và báo giá nội dung công việc thực hiện như trên có đóng dấu, gửi chuyển phát nhanh có **NIÊM PHONG** về :

Hội đồng mua sắm Bệnh viện ĐKKV Bắc Bình Thuận.

Địa chỉ: Số 06 Hải Thượng Lãn Ông, Thị Trấn Chợ Lầu, Huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận.

Quý công ty gửi thư đăng ký tên công ty qua ĐC mail: hdmuasambvbacbinh@gmail.com để hội đồng tiện theo dõi.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: **Từ 14h ngày 06 tháng 10 năm 2023 đến trước 14h ngày 15 tháng 10 năm 2023**

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 15 tháng 10 năm 2023

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục trang thiết bị cần báo giá như sau:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
1	Máy gây mê	I. Cấu hình thiết bị - Máy chính kèm phụ kiện tiêu chuẩn: 01 bộ - Phụ kiện kèm theo bao gồm: + Dây thở kèm bóng bóp cho người lớn sử dụng nhiều lần: 01 bộ + Dây thở kèm bóng bóp cho trẻ em sử dụng nhiều lần: 01 bộ + Mặt nạ người lớn sử dụng nhiều lần: 01	01	Máy

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
		<p>cái</p> <ul style="list-style-type: none"> + Mặt nạ gây mê dùng nhiều lần cho trẻ em: 01 cái + Dây dẫn khí Oxy chịu áp lực, dài khoảng 3 m: 01 cái + Dây dẫn khí Oxy chịu áp lực, dài khoảng 3 m: 01 cái + Bộ lưu lượng kế ôxy gắn ngoài, đồng bộ với máy mê: 01 bộ + Cảm biến Oxy: 01 cái + Cảm biến lưu lượng: 05 cái/hộp + Bình bốc hơi Sevoflurane; 01 bình + Bình hấp thụ CO₂: 01 bộ + Bộ theo dõi khí mê: 01 bộ + Can vôi sô-đa (05 lít): 02 can + Xe đẩy đồng bộ với 4 bánh xe có phanh hãm: 01 bộ + Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh và tiếng Việt: 01 bộ <p>- Đặc điểm kỹ thuật:</p> <p>Máy chính</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng cho cả người lớn và trẻ em - Có thể gây mê dòng thấp (low-flow) - Có chức năng khởi động nhanh trong trường hợp khẩn cấp cho phép thông khí thủ công khi máy đang tắt, bật, hoặc đang ở chế độ chờ standby giúp hỗ trợ nhanh hơn. Chức năng thông khí tự động vẫn tạm thời tiếp tục hoạt động ngay cả khi nguồn cấp khí bị lỗi - Tích hợp ác quy bên trong máy, sử dụng khi mất điện với thời gian hoạt động ít nhất là 45 phút, có thể lên đến 120 phút - Có 2 hệ thống khí: khí O₂ và khí nén - Cung cấp Oxy khẩn cấp với lưu lượng cực đại khoảng 75 lít/phút tại áp lực 87 psi (6kPa x 100) - Có các van xả an toàn <p>Chức năng thở máy</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy thở chạy điện, hoạt động không tiêu thụ khí sạch và có khả năng thông khí giống như 		

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
		<p>máy thở dùng cho phòng ICU</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chế độ tự kiểm tra máy (system – test) - Máy thở với các kiểu thở: <ul style="list-style-type: none"> + Thở bóp bóng bằng tay (MAN) + Bệnh nhân tự thở (SPONT) + Thông khí kiểm soát thể tích (VCV) + Thông khí kiểm soát áp lực (PCV)\ + Thông khí bắt buộc ngắt quãng đồng thời có hỗ trợ áp lực (SIMV/PS) - Tần số thở: từ 4 đến 60 nhịp/phút - Giới hạn áp lực: từ 15 đến 70 cmH2O (hPa) - Màn hình hiển thị độ phân giải cao 6.5 in, dùng để theo dõi mọi thông số thở và đồ thị sóng áp lực đường thở <p>Bình bốc hơi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có 02 vị trí lắp bình bốc hơi. <p>Hệ thống thở lại với bình vô sinh đa để hấp thụ thán khí</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bình hấp thụ CO2 từ bệnh nhân (loại dùng nhiều lần) với dung tích 1,5 lít. - Có công nối để nối với các cảm biến: ôxy, lưu lượng <p>Hệ thống xe đẩy</p> <ul style="list-style-type: none"> - Di chuyển bằng 4 bánh xe, có phanh hãm - Có 3 ngăn kéo đựng dụng cụ - Có bàn ghi chép rộng cho bác sỹ 		

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Số 06 Hải Thượng Lãn Ông, Thị trấn Chợ Lầu, Huyện Bắc Bình, Tỉnh Bình Thuận.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Ghi theo thời gian dự kiến giao hàng, phù hợp với kế hoạch lựa chọn nhà thầu và thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không.

5. Nhà cung cấp gửi báo giá theo mẫu “ báo giá” theo phụ lục Thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023. (File đính kèm).

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban giám đốc;
- Lưu VT, HCQT.



Nguyễn Tấn Khanh