

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, kinh doanh khu vực trên địa bàn tỉnh Cà Mau, các tỉnh lân cận khác và tại Việt Nam.

Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Mua sắm thiết bị y tế năm 2025. Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau kính mời các đơn vị sản xuất, kinh doanh báo giá với các nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ông Nguyễn Hoàng Phong, Trưởng phòng KHTH; Điện thoại: 0946252852.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận Văn thư, Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau, tại số 36 Lý Thái Tôn, phường 2, TP Cà Mau, tỉnh Cà Mau.

- Nhận qua email: bvtpcm.phongkth@gmail.com, với tiêu đề “Báo giá thiết bị y tế của Công ty.....”;

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 09h ngày 18 tháng 3 năm 2025 đến hết ngày 30 tháng 3 năm 2025.

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 30 tháng 3 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục Thiết bị y tế:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng và đặc tính kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	Máy đo huyết áp nhi	- Bộ máy đo huyết áp bao gồm: bao vải + ruột, bo, đồng hồ. - Mức đo: 0-300mmHg - Kích thước đồng hồ đo: 40mm - Sai số cho phép: ± 3 mmHg - Đạt tiêu chuẩn châu Âu * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	4

2	Máy đo huyết áp người lớn	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ máy đo huyết áp bao gồm: bao vải + ruột, bo, đồng hồ. - Mức đo: 0-300mmHg - Kích thước đồng hồ đo: 40mm - Sai số cho phép: ± 3mmHg - Đạt tiêu chuẩn châu Âu * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật 	Cái	14
3	Máy điện châm có hẹn giờ	<ul style="list-style-type: none"> - Máy châm cứu nguyên lý kỹ thuật xung điện với 5 loại sóng: sóng liên tục, sóng không liên tục, sóng nén, sóng dao động lên xuống và sóng tắt mở. - Có 6 giác cắm - Dùng adaptor 220VAC, 50Hz, 0.3A max – 9VDC, 600mA hoặc pin R14, UM2, size C; 1.5V x 6 viên. - Tần số xung điện: 1.2Hz – 55Hz, +/- 30% - Phân loại theo mức độ chống sốc thuộc thiết bị BF. - Phân loại theo mức độ ngăn cản chất lỏng có hại thuộc thiết bị thông thường. * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật 	Cái	3
4	Kéo thẳng	Chất liệu hợp kim không gỉ, sắc bén, thích hợp dùng trong phẫu thuật. Chiều dài 16cm	Cây	6
5	Ống cắm pen	Chất liệu hợp kim không gỉ. Kích thước 5x14cm	Cái	6
6	Xe đẩy dụng cụ y tế	Chất liệu hợp kim không gỉ, 2 tầng không hộp tủ. Kích thước 40x60cm	Cái	1
7	Bóng đèn hồng ngoại	Dùng để sưởi ấm cho bệnh nhân vật lý trị liệu, trị thương, hỗ trợ điều trị bệnh xương khớp, giảm đau, tan máu vết bầm tím,...	Cái	3
8	Bộ giác hơi không dùng lửa	<ul style="list-style-type: none"> - Phương pháp hút chân không qua các ống giác hơi tại các huyết. - Giúp chữa trị các chứng đau lưng, đau ở vai, đau phía dưới chân tay, đau đầu, cảm cúm, nhứt mỏi, điều hòa kinh mạch... 	Bộ	3
9	Monitor theo dõi sản khoa	<ul style="list-style-type: none"> Cấu hình cung cấp: - Máy chính: 01 cái - Phụ kiện đi kèm: 01 bộ gồm 	Cái	1

		<ul style="list-style-type: none"> + Prode doppler siêu âm: 02 cái (Đầu dò tim thai) + Prode UC: 01 cái (Đầu dò con co) + Đai thắt: 03 cái + Vạch dấu: 01 cái + Giấy in: 02 cuộn + Bộ đổi nguồn và dây nguồn: 01 bộ + Gel siêu âm: 01 cái <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>		
10	Máy dopler tim thai	<ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế nhỏ gọn và di động - Màn hình LCD hiển thị biểu đồ - Đầu dò chống thấm nước - Tích hợp loa ngoài - Tần số 2,5MHZ an toàn cho mẹ và bé - Độ nhạy cao, có thể phát hiện nhịp tim của thai nhi từ 12 tuần - 3 chế độ tính toán để tính nhịp tim thai: tức thì, trung bình 10 giây và thủ công - Pin sạc <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	1
11	Máy SpO2 sơ sinh	<ul style="list-style-type: none"> - Phạm vi đo Nhịp mạch ≤ 30 nhịp/ phút đến ≥ 250 nhịp/ phút + Đơn vị phân giải đáp ứng: ≤ 1bpm + Độ chính xác: $\pm(\leq 2)$ bpm - Dây đo SpO2 cho người lớn, trẻ em, sơ sinh: từ 0 đến 100 % + Đơn vị phân giải đáp ứng: $\leq 1\%$ + Độ chính xác: $\pm(\leq 2)$ dbm - Dây quang phổ cảm biến: + Quang phổ ánh sáng đỏ: 660nm + Quang phổ ánh sáng hồng ngoại: $\leq 880 - \geq 940$nm - Tần số âm thanh cảnh báo: + Turn on (Âm mở máy): ≥ 800Hz + Âm lượng nhắc nhở như ngắt kết nối sensor: Bằng giọng nói - ≥ 1 KHz Sau khoảng ≥ 30giây/lần • Nhiệt độ: từ 00C đến 500C, • Độ ẩm: từ 0% đến 93% 	Cái	1

		* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật		
12	Hộp inox đựng pen	Chất liệu hợp kim không gỉ. Kích thước 16x7x3cm	Cái	1
13	Hộp đựng gòn inox đúc nhỏ có nắp	Chất liệu hợp kim không gỉ. Kích thước 10x11cm	Cái	3
14	Kính hiển vi	<ul style="list-style-type: none"> - Độ phóng đại tối đa: 1000 lần - Đầu kính: 2 mắt, xoay 360 độ, góc nghiêng quan sát 45 độ, Khoảng cách giữa hai mắt 54-74mm, điều chỉnh tiêu cự trên 2 mắt. - Thị kính: 2 thị kính 10X/18mm trường nhìn rộng, có kèm chụp cao su - Vật kính: Gồm 4 vật kính LP DIN Semi Plan: 4X (0.1), 10X(0.25), 40X(0.65), 100X(1.25). Có khả năng chống nấm. - Bàn kính: Bàn kính kích thước 135*124mm, kẹp tiêu bản đơn di chuyển theo trục X,Y (76*50mm) điều khiển bằng 2 ốc đồng trục. - Tụ Quang: Tụ quang Abbe NA 1.25 với màn chắn xanh dương cho ánh sáng trắng. Kèm chắn sáng có thể điều chỉnh độ đóng mở. - Hệ cơ: Gồm 2 ốc chỉnh thô và chỉnh tinh đồng trục đi kèm với hệ thống truyền động tốt cho cảm giác vận hành trơn tru. Độ tinh chỉnh 0.3mm/Vòng (chỉnh tinh) giúp dễ dàng hơn trong quá trình lấy nét hình ảnh. - Nguồn sáng: Đèn Halogen 6V-20W (tuổi thọ 2.000 giờ/ 1 bóng đèn) - Đầu vào: 110 - 240V (50Hz) <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	1
15	Bộ đèn cực tím	<p>Công dụng: Tiệt trùng phòng.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bóng đèn cực tím 45cm, 15W, bước sóng 235.7nm - Bóng đèn cực tím 60cm, 18W, bước sóng 235.7nm - Bóng đèn cực tím 90cm, 30W, bước sóng 235.7nm - Bóng đèn cực tím 120cm, 36W, bước sóng 235.7nm 	Cái	2

16	Tủ cực tím	<p>Buồng đơn (16 khay) Tủ vô trùng tia cực tím loại buồng đơn, sơn tĩnh điện. Dung tích 27 lít Mỗi tủ kèm theo 16 khay Inox. Lưu giữ và bảo quản dụng cụ trong môi trường vô trùng. Đèn tia cực tím tuổi thọ cao Công suất: 15W Thời gian tiệt trùng: 15 phút Điện áp: 220 VAC. Kích thước: 360 x 280 x 530 mm.</p> <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	1
17	Máy cạo vôi (lấy vôi ART)	<p>Hệ thống rung siêu âm tần số kép Phù hợp với cả đầu cạo vôi tần số rung 25K và 30K Tự động dò chức năng, không cần điều chỉnh bằng tay Làm sạch chân răng Implant với đầu cạo đặc biệt, làm sạch ống tuỷ răng với đầu Insert loại nhỏ. Pedal điều khiển bởi 02 vị trí</p> <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	1
18	Mũi cạo vôi ART	<p>Mũi cạo vôi (lấy cao), thiết kế để sử dụng dễ dàng, có khả năng điều chỉnh áp lực và góc độ, có nhiều kích thước và hình dạng</p> <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	5
19	Chổi đánh bóng	<p>- Công dụng đánh bóng cạo vôi, làm sạch bề mặt răng - Chổi cước có độ bền cao, có thể hấp tái sử dụng nhiều lần</p> <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Hộp	1
20	Đĩa đánh bóng	<p>Chỉ định: Vật liệu đánh bóng răng dùng trong nha khoa - Đĩa đánh bóng với nhiều độ mịn khác nhau - Đặc biệt phù hợp với miếng trám răng cửa - Đánh bóng hiệu quả miếng trám, đạt độ thẩm mỹ cao</p>	Hộp	1

		<ul style="list-style-type: none"> - Có thể hấp tái sử dụng - Đèn đánh bóng chuyên sử dụng cho răng cửa, đánh bóng hiệu quả không gây hại miếng trám, đảm bảo tính thẩm mỹ cao. <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>		
21	Đèn quang trùng hợp	<p>Công suất bóng đèn 75W Cường độ sáng 380 ~ 450mW/cm² Bước sóng ánh sáng: 400 ~ 500nm Thời gian trám đặt trước từ 10 đến 60 giây Cảm biến nhiệt tự động ngắt khi nhiệt độ quá cao Cầu trì kép bảo vệ hệ thống Đầu dẫn quang đường 8mm, xoay 360 độ</p> <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	2
22	Bộ trám Composite	<ul style="list-style-type: none"> - Hỗn hợp trám răng bằng ánh sáng, hỗ trợ cân quang - Chỉ định phục hồi trám xoang I, xoang V. 	Bộ	2
23	Cây đưa chỉ co nướu	Cây nhét chỉ co nướu đầu tròn có răng cưa được sử dụng để nhét chỉ co nướu trong quá trình mài cùi lấy dấu, gắn răng, trám những xoang sâu dưới nướu.	Cái	2
24	Cây đưa composite	<ul style="list-style-type: none"> - Dụng cụ dùng để lấy - đưa composite khi trám răng, tạo hình điều khắc bằng vật liệu resin composite - Chất liệu cao cấp, thiết kế tinh xảo, chi tiết, không bết dính giúp dễ dàng điều khắc theo ý muốn. 	Cái	2
25	Cây nhồi	Dụng cụ cần thiết trong quá trình trám răng, sử dụng nhồi vật liệu resin composite vào xoang trám. Chất liệu cao cấp không dính vật liệu.	Cái	2
26	Cây nạo ngà nhỏ	Dùng để lấy mô ngà sâu, tủy răng và xi-măng trám tạm. Cây có hai đầu, một đầu hướng về bên trái, một đầu hướng về bên phải.	Cái	2
27	Cây nạo ngà lớn	Dùng để lấy mô ngà sâu, tủy răng và xi-măng trám tạm. Cây có hai đầu, một đầu hướng về bên trái, một đầu hướng về bên phải.	Cái	2

28	Kẹp căn giấy	<ul style="list-style-type: none"> - Kẹp giữ giấy căn Arti-Fol - Kẹp giấy căn "phong cách Miller" là một dụng cụ chất lượng cao để giữ các loại giấy căn khác nhau - Kẹp có thể khử trùng Ari-Fol - Kẹp Arti-Fol có một rãnh dọc được máy cắt tạo ra giúp giữ các phím căn tối ưu. Ngoài ra, kẹp còn có trang bị một rãnh trượt để hỗ trợ khử trùng. Vì thế kẹp có thể mở ra để có thể khử trùng đơn giản và dễ dàng qua vị trí này. <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	2
29	Dao 3	Chất liệu hợp kim không gỉ, phù hợp với nhiều loại dao mổ	Cái	2
30	Khuôn trám bán phần	Khuôn trám bằng kim loại, ôm sát chân răng, tạo tiếp điểm tốt với răng kế bên	Bộ	2
31	Đai trám nhựa	<ul style="list-style-type: none"> - Đai nhựa dùng khi trám xoang III, IV - Độ dày phù hợp để tái tạo tiếp xúc bên chắc chắn, đảm bảo thẩm mỹ và chức năng cho vùng răng trước - Linh hoạt, bề mặt láng mịn, dễ uốn cong, 	Hộp	1
32	Mũi khoan các loại	Khoan cắt tạo hình xương (mũi phẫu thuật), cắt bỏ các phục hình kim loại, sửa soạn xoang trám	Bộ	3
33	Mũi đánh bóng các loại	<ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống mũi đánh bóng silicone Eveflex 3 bước dùng đánh bóng kim loại quý, bán quý và amalgam - Sản phẩm gồm các hình dạng và kích thước hạt đa dạng, phù hợp với nhiều vị trí và mục đích sử dụng. - Có thể hấp tái sử dụng. 	Bộ	2
34	Tay khoan nhanh	<ul style="list-style-type: none"> - Tay khoan siêu tốc đầu bấm, Có đèn LED - Khớp nối nhanh Kavo type, tiện dụng - Bạc đạn sứ, độ ồn thấp, hoạt động êm ái, bền bỉ - Có 04 tia phun nước - Áp suất khí nén 2,2 – 2,6kgf/cm² <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	2

35	Tay khoan chậm	<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu Alumilum, trọng lượng nhẹ, linh hoạt - Độ ồn thấp, chính xác, bền bỉ. 	Cái	2
36	Trục lắp đĩa đánh bóng	<ul style="list-style-type: none"> - Trục dùng để lắp đĩa đánh bóng - Có thể hấp tái sử dụng được. 	Cái	10
37	Máy hút khói phòng thủ thuật da liễu (đốt điện)	<p>Cấu hình máy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 Thân máy - 01 Ống dẫn khói - 05 Bộ lọc thô - 01 Bộ lọc than hoạt tính - 01 Bàn đạp - 01 Giá đỡ - 01 Dây nguồn <p>Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vận hành mạnh mẽ - Bộ lọc không khí kép: - Pre-filter (bộ lọc thô): Hai lớp vật liệu để khóa các hạt trên 0.3 micro và một lượng nhỏ chất lỏng - ULPA-filter (bộ lọc than hoạt tính): Hiệu quả đến 99.9995% trong việc lọc các hạt nhỏ đến 0.01 micron tạo ra bởi khói trong quá trình phẫu thuật. - Lưu lượng không khí cao để hút khí hiệu quả - Khóa liên động với thiết bị CO2 - Dễ dàng di chuyển giữa các phòng <p>* Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật</p>	Cái	1
38	Đèn đội đầu TMH	<p>Đèn đội đầu dùng để soi khám Tai-Mũi-Họng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Công suất: 5W 	Cái	2
39	Ống nội soi TMH 70 độ	<ul style="list-style-type: none"> - Đường kính ống: 4 mm - Chiều dài ống: 175 mm 	Ống	1
40	Ống nội soi 30 độ	<ul style="list-style-type: none"> - Đường kính ống: 4 mm - Chiều dài ống: 175 mm 	Ống	1
41	Ống nội soi 0 độ người lớn	<ul style="list-style-type: none"> - Đường kính ống: 4 mm - Chiều dài ống: 175 mm 	Ống	1
42	Ống nội soi 0 độ nhi	<ul style="list-style-type: none"> - Đường kính ống: 2,7 mm - Chiều dài ống: 110 mm 	Ống	1

43	Khay hạt đậu	Chất liệu hợp kim không gỉ. Kích thước 400ml	Cái	2
44	Pen thẳng	Chất liệu hợp kim không gỉ. Kích thước 16cm	Cây	2
45	Máy phun khí dung	- Dung tích bầu xông: 6-8ml - Kích thước hạt: 0,5-10 μ m - Tốc độ xông: 0,34ml/phút - Áp lực máy nén: 30-45Psi * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	5
46	Máy xông họng	- Dung tích bầu xông: 7ml - Kích thước hạt: 3 μ m - Tốc độ xông: 0,4ml/phút - Tốc độ bình phun ra: 0,08ml/phút * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	1
47	Ống nghe	Thiết kế mặt nghe: 2 mặt Dây ống nghe: Lòng ống đơn, càng tay nghe góc mở rộng Chiều dài dây nghe: 52-60cm	Cái	4
48	Nhiệt kế tử lạnh	- Khoảng đo: -30 độ C đến 40 độ C - Độ chính xác: ± 2 độ C (trong khoảng đo 0 độ C) ± 3 độ C (dưới 1 độ C) - Khoảng chia: 1 độ C - Có lỗ móc treo nhiệt kế - Trọng lượng: 28 gr - Kích thước: 20mm x 90mm x 10mm * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	4
49	Tủ đựng Vacxin	- Thông số kỹ thuật: Dung tích: 80 Lít Dải nhiệt độ điều khiển: 2- 8oC Điều chỉnh : 0.1oC Kiểu dáng: nằm ngang Độ ồn: ≤ 40 dB * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	1
50	Bóp bóng nhi	- Dùng để hồi sức bệnh nhân - Được sản xuất từ nhựa y tế - Có van hạn chế áp suất an toàn cho bệnh nhân	Cái	1

51	Bóp bóng người lớn	- Dùng để hồi sức bệnh nhân - Được sản xuất từ nhựa y tế - Có van hạn chế áp suất an toàn cho bệnh nhân	Cái	1
52	Xe đẩy bình oxy	Chất liệu hợp kim không gỉ	Cái	1
53	Đồng hồ oxy	Bộ sản phẩm tiêu chuẩn bao gồm: - Đồng hồ đo áp suất - Cột đo lưu lượng khí Ox ra - Bình tạo ẩm khí Oxy - Đầu làm bằng polycacbonat để đảm bảo tính bền - Áp suất đầu vào: 150bar - Van an toàn: 3.5bar ± 0.5bar - Áp suất đầu ra: 2bar-3bar - Phạm vi lưu lượng kế: 1L/phút-10L/15L/phút * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	1
54	Bộ đặt nội khí quản người lớn	Bộ đặt nội khí quản người lớn: 3 lưỡi cong	Cái	1
55	Nhiệt ẩm kế tự ghi	- Dải đo nhiệt độ: -40 + 85 - Dải đo độ ẩm: 10% ~ 99% - Dung lượng ghi: 16000 điểm (tối đa) - Khoảng thời gian ghi: 10 giây ~ 24 giờ * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	3
57	Chỉ thị đông băng	- Thiết bị theo dõi đông băng điện tử, ứng dụng trong quá trình bảo quản và vận chuyển vaccine, thuốc ... - Phạm vi nhiệt độ: -20 °C đến +55 °C * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	1
58	Nhiệt kế theo dõi tủ vaccin	- Nhiệt kế thủy ngân dùng trong bảo quản vaccin - Khoảng nhiệt độ: -30 °C đến +50 °C * Hoặc tương đương về tính năng kỹ thuật	Cái	1

- Nhà cung cấp, hãng sản xuất có thể chào giá một hoặc nhiều mặt hàng.
- Hình thức báo giá vui lòng theo *Mẫu báo giá* đính kèm.

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau, số 36 Lý Thái Tôn, phường 2, TP Cà Mau, tỉnh Cà Mau.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Sau 48 giờ kể từ khi nhận đơn đặt hàng.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Chuyển khoản 100% trong vòng 90 ngày từ khi Bệnh viện nhận đầy đủ các chứng từ nhà cung cấp.

Kính đề nghị các Quý công ty quan tâm gửi hồ sơ về Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau chậm nhất đến hết ngày 30 tháng 3 năm 2025. *MB*

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trang TTĐT của BV;
- Lưu: VT, P.KHTH.

GIÁM ĐỐC



Phan Việt Sơn



TÊN CÔNG TY BÁO GIÁ

Số:...../BG-....

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

....., ngày tháng năm 2025

BÁO GIÁ

CUNG CẤP THIẾT BỊ Y TẾ

Kính gửi: Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau

1. Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau, chúng tôi công ty báo giá cho các thiết bị y tế và dịch vụ liên quan, cụ thể như sau:

TT	Danh mục thiết bị y tế	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND) nếu có	Thuế, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VNĐ)
1.										
2.										

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng 90 ngày, kể từ ngày báo giá

- Hàng hóa mới 100%, sản xuất từ năm

- Địa điểm giao hàng: Bệnh viện đa khoa thành phố Cà Mau

- Số điện thoại liên hệ:.....

Tài liệu kèm theo Báo giá gồm có:

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng.... năm

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
Ký tên, đóng dấu (nếu có)