

Số: /BVĐK-VTTBYT
V/v mời cung cấp báo giá
trang thiết bị y tế

Ninh Bình, ngày tháng 11 năm 2023

THƯ MỜI BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình 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 trang thiết bị, vật tư phục vụ công tác chuyên môn cho các khoa trong Bệnh viện 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 tỉnh Ninh Bình

Địa chỉ: Đường Tuệ Tĩnh, phường Nam Thành, thành phố Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình; Điện thoại: 02293 871 030.

2. Cách thức tiếp nhận báo giá

- Nhận bản giấy báo giá

Các đơn vị gửi báo giá trực tiếp hoặc gửi qua dịch vụ chuyển phát nhanh về địa chỉ sau đây (**ghi trên bao bì báo giá**):

Bộ phận Văn thư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình.

Địa chỉ: Đường Tuệ Tĩnh, phường Nam Thành, thành phố Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình; Điện thoại: 02293 871 030.

- Nhận bản scan màu qua email: vattudknb@gmail.com

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Trong vòng 15 ngày, kể từ thời điểm Thư mời này được đăng tải công khai trên Trang thông tin điện tử (Website) của Bệnh viện.

Thời điểm tiếp nhận báo giá được tính tại thời điểm nhận bản giấy hoặc thời điểm nhận bản scan qua địa chỉ email nêu trên (thời điểm báo có thư đến), tùy thời điểm nào đến trước. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ thời điểm kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục này.

5. Thông tin liên hệ (nếu cần): Bà Bùi Thị Yến, phòng Vật tư - TBYT, SĐT 0946002558. (Chú ý: các đơn vị không gửi báo giá theo địa chỉ này).

II. Nội dung mời báo giá

1. Danh mục trang thiết bị y tế, vật tư mời báo giá

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Đơn vị	SL
I	Trang thiết bị khử khuẩn cực tím		
1	Đèn cực tím	Cái	1
2	Tủ tia cực tím	Cái	1
II	Trang thiết bị Inox		
3	Xe chở đồ	Cái	1
4	Xe đẩy (xe lăn tay)	Cái	3
5	Xe tiêm 3 tầng inox	Cái	2
III	Trang thiết bị chuyên khoa Phục hồi chức năng		
6	Bộ bàn tập	Bộ	1
7	Bộ dụng cụ đo test mức độ phục hồi chức năng (hoạt động trị liệu)	Bộ	3
8	Bóng	Bộ	1
9	Chùy tập	Đôi	3
10	Đai lưng tập đi	Bộ	1
11	Đệm tập	Cái	3
12	Dụng cụ đo lực bàn tay	Cái	1
13	Dụng cụ tập cảm giác bàn tay	Bộ	3
14	Dụng cụ tập cầm nắm thô	Bộ	3
15	Dụng cụ tập hoạt động nhà bếp	Bộ	1
16	Dụng cụ tập mạnh cơ chi dưới	Cái	5
17	Dụng cụ tập nhận thức	Bộ	3
18	Dụng cụ tập sinh hoạt hàng ngày	Bộ	1
19	Dụng cụ tập thăng bằng (Sàn nhún lò xo)	Bộ	1
20	Gậy Inox	Cái	3
21	Máy thảm lăn tập đi	Cái	1
22	Nẹp AFO (nẹp cố định bàn chân)	Bộ	1
23	Ròng rọc cố định đơn	Bộ	2
24	Tạ	Bộ	1
25	Tạ dây đeo cổ tay chân	Bộ	1
26	Thang tường	Cái	1
27	Xe đạp	Cái	2
IV	Trang thiết bị y dụng cụ chuyên khoa răng hàm mặt		
28	Bây nha khoa khuỷu phải 3mm, mỏng	Cái	2
29	Bây nha khoa khuỷu trái 3mm, mỏng	Cái	2
30	Bây nha khoa thẳng 2mm, mỏng	Cái	3
31	Bây nha khoa thẳng 3mm, dày	Cái	2
32	Bây nha khoa thẳng 3mm, mỏng	Cái	3
33	Bây nha khoa thẳng 5mm, mỏng	Cái	3
34	Bộ bẫy Root tip (Bẫy chân răng)	Bộ	1
35	Bộ gracey nạo túi nha chu	Bộ	1
36	Cây bóc tách	Cái	4
37	Cây đặt chỉ	Cái	2
38	Cây đo túi	Cái	2
39	Cây nạo ngà	Cái	4

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Đơn vị	SL
40	Cây nạo ô răng (Curette)	Cái	2
41	Dụng cụ trám Composite đa năng	Cái	2
42	Kìm chân răng cửa dưới	Cái	2
43	Kìm nhổ chân răng 4,5 hàm trên	Cái	3
44	Kìm nhổ chân răng 6,7 (Răng hàm lớn) hàm trên	Cái	2
45	Kìm nhổ chân răng 8 hàm trên, dưới	Cái	2
46	Kìm nhổ chân răng cửa trên	Cái	2
47	Kìm nhổ răng 4,5 hàm trên	Cái	3
48	Kìm nhổ răng 6,7 hàm trên	Cái	2
49	Kìm nhổ răng 8 hàm dưới	Cái	3
50	Kìm nhổ răng cửa dưới	Cái	3
51	Kìm nhổ răng cửa trên	Cái	3
52	Kìm nhổ răng đa năng 150	Cái	2
53	Máy nội nha	Cái	1
V	Vật tư, trang thiết bị chuyên khoa hô hấp		
54	Oxygen dual vales (Van kép)	Cái	2
55	Phế dung kế 3 bóng (SPIRO TRIBALL)	Cái	5
56	Phế dung kế pít tông (SPIRO 5000)	Cái	5
VI	Trang thiết bị, y dụng cụ chung các khoa		
57	Balong oxy (túi đựng oxy)	Cái	5
58	Bộ tiêu phẫu	Bộ	2
59	Bóng bóp	Cái	8
60	Huyết áp cơ kèm ống nghe	Bộ	4
61	Kéo thẳng	Cái	30
62	Khay chữ nhật Inox	Cái	5
63	Nhiệt kế thủy ngân	Cái	5
64	Panh không máu	Cái	30

(Yêu cầu chi tiết theo Phụ lục I đính kèm)

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình

Đ/c: Đường Tuệ Tĩnh, phường Nam Thành, thành phố Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình

3. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng

- Tạm ứng: không

- Thanh toán: 100% giá trị hợp đồng trong vòng 30 ngày kể từ ngày hoàn thành chứng từ thanh toán./.

- **Mẫu báo giá:** theo Phụ lục II đính kèm./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc BV (để báo cáo);
- Phòng ĐD-CTXH (để đăng tải);
- Lưu: VT, TCKT, VT-TBYT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Tuyên

PHỤ LỤC I. DANH MỤC, SỐ LƯỢNG, YÊU CẦU VỀ CHUNG LOẠI, TÍNH NĂNG, THÔNG SỐ KỸ THUẬT HÀNG HÓA MỜI BÁO GIÁ


I. Yêu cầu chung


- Tình trạng hàng hoá: mới 100%.
- Thời gian bảo hành: theo quy định của nhà sản xuất.



II. Yêu cầu chi tiết về chủng loại, số lượng, tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản



STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
I	Trang thiết bị khử khuẩn cực tím			
1	Đèn cực tím	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để khử trùng buồng thủ thuật - Cấu hình: <ul style="list-style-type: none"> + Bóng đèn: ≥ 2 bóng + Máng đèn: 01 bộ - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Kích thước: $\geq 1200\text{mm}$ + Công suất: $\geq 36\text{W}$ + Điện áp: $220\text{V} \pm 5\%$ + Tuổi thọ: ≥ 9.000 giờ 	Cái	1
2	Tủ tia cực tím	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để lưu trữ và khử khuẩn dụng cụ - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Bao gồm: 01 tủ và 30 khay Inox SUS 304 (trong tủ) + Thời gian tiệt trùng ≤ 15 phút + Vật liệu thép sơn tĩnh điện + Loại buồng đôi + Kích thước $(60 \times 300 \times 700)\text{mm} \pm 5\%$ + Dung tích ≥ 50 lít + Điện áp sử dụng: $220\text{VAC} \pm 5\%$ 	Cái	1
II	Trang thiết bị Inox			
3	Xe chở đồ	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Sử dụng để vận chuyển dụng cụ y tế - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Kích thước $(1000 \times 600 \times 800)\text{mm}$ + Vật liệu: Toàn bộ xe được làm bằng inox SUS304 có độ dày $\geq 1\text{mm}$ (trừ bánh xe). + Khung xe uốn bằng inox $\text{Ø}25\text{mm}$ + Tay đẩy được uốn bằng inox $\text{Ø}32\text{mm}$ + Xung quanh đan nan bên mặt bằng ống inox $\text{Ø}16\text{mm}$ khoảng cách $\leq 10\text{cm}$ + Mặt sàn của xe được làm bằng inox tấm có hộp định vị xung quanh, thanh giằng tăng cứng mặt dưới bằng inox hộp $25 \times 25\text{mm}$ + Bánh xe đường kính 150mm chất liệu vành thép chịu lực, lớp cao su đặc, trong đó 02 bánh có phanh 	Cái	1


STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		+ Tải trọng $\geq 350\text{kg}$ <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i>		
4	Xe đẩy (xe lăn tay)	- Tính năng: Sử dụng để vận chuyển bệnh nhân - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Khung xe: Thép sơn tĩnh điện hoặc inox + Yên xe (chỗ ngồi): Vải nệm + Bánh: cao su, vành nhựa đúc + Tải trọng: $\geq 100\text{kg}$ + Chiều ngang phủ bì xe: $65\text{cm} \pm 5\%$ + Chiều rộng ghế ngồi: $46\text{cm} \pm 5\%$	Cái	3
5	Xe tiêm 3 tầng inox	- Tính năng: Sử dụng để vận chuyển các y, dụng cụ và phát thuốc cho bệnh nhân. - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Khung chính: 02 cái làm bằng inox ống $\varnothing 22\text{mm}$ dày $\geq 1.2\text{mm}$ + Tầng khay: 03 cái làm bằng tôn inox dày $\geq 0,8\text{mm}$; mỗi tầng đều có lan can 4 phía làm bằng inox ống $\varnothing 12.7\text{mm}$ dày $\geq 1\text{mm}$ + Ngăn kéo: 01 cái dưới tầng trên cùng chia làm 06 ô để đựng thuốc và vật tư tiêu hao. + Móc treo: 02 đôi + Giỏ đựng xô: 01 cái + Giỏ đựng vật tư tiêu hao: 01 cái + Giỏ đựng chai nước sát khuẩn: 01 cái + Móc treo can đựng vật sắc nhọn: 02 cái + Bánh xe: 04 cái $\varnothing 100\text{mm}$ kiểu cốc vít chuyển hướng, trong đó ít nhất có 2 bánh có phanh hãm + Vật liệu toàn bộ xe được làm bằng inox SUS304 (trừ bánh xe). + Kích thước: (R520xD825xC950)mm + Khung xe bên phải có 2 móc treo hai bên túi đựng rác tái chế, 1 giỏ đựng xô, + Khung bên trái có 1 giỏ đựng vật tư tiêu hao, 1 giỏ đựng chai nước sát khuẩn, 2 móc treo can đựng vật sắc nhọn + Tải trọng mỗi tầng $\geq 20\text{kg}$. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i>	Cái	2
III	Trang thiết bị chuyên khoa Phục hồi chức năng			
6	Bộ bàn tập	- Tính năng: Dùng để tập vận động cho người bệnh - Cấu hình: 03 cái, mỗi cái bao gồm (01 khung chính, 01 đệm) - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: Khung inox hoặc thép sơn tĩnh điện. nệm bọc similý + Khung chính vuông $30 \times 30 \times 1\text{mm}$, các thanh giằng kê dưới và thanh đỡ nệm vuông $25 \times 25 \times 0.8\text{mm}$ + Kích thước: $200 \times 80 \times 65\text{ cm}$, nệm dày 5cm (01 cái) + Kích thước: $200 \times 90 \times 65\text{ cm}$, nệm dày 5cm (01 cái) + Kích thước: $200 \times 100 \times 65\text{ cm}$, nệm dày 5cm (01 cái) <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i>	Bộ	1
7	Bộ dụng cụ test	- Tính năng: Dùng kiểm tra mức độ phục hồi cho bệnh nhân	Bộ	3


STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
	mức độ phục hồi chức năng (hoạt động trị liệu)	<p>- Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Đồng hồ bấm giây có bộ nhớ: 01 bộ + Bộ dụng cụ tiêu chuẩn gồm 9 que cắm vừa 9 lỗ: 01 bộ <i>Hình ảnh minh họa:</i></p> 		
8	Bóng tập	<p>- Tính năng: Dùng để cải thiện giúp cơ bắp được săn chắc, tăng cường với các mô liên kết giúp hỗ trợ cho sức mạnh xương khớp - Cấu hình: + Bóng yoga: 01 quả + Bóng chày: 02 quả - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Bóng yoga có gai, đường kính 50cm, dày ≥ 2mm, chịu lực ≥ 200kg, chất liệu da PU mềm + Bóng chày loại mềm, chất liệu cao su bọc da, đường kính từ 7cm đến 8cm</p>	Bộ	1
9	Chùy tập	<p>- Tính năng: Dùng để cải thiện các nhóm cơ cố định - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản + Loại 1kg kích thước dài cán 25cm, đường kính quả chùy 8cm: 01 đôi + Loại 2kg có kích thước dài cán 30cm, đường kính quả chùy 12cm: 01 đôi + Loại 3kg có kích thước dài 35cm, đường kính quả chùy 14cm: 01 đôi <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i></p>	Đôi	3
10	Đai lưng tập đi	<p>- Tính năng: Dùng để hỗ trợ tập đi, hỗ trợ bệnh nhân gặp khó khăn trong di chuyển - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Size M dài 60cm đến 80cm: 01 cái + Size L dài 90cm đến 100cm: 01 cái + Size XL dài 100cm đến 150cm: 01 cái + Có hệ thống khóa cài hỗ trợ điều chỉnh độ dài + Có đai cầm tay hỗ trợ nhiều vị trí đặt tay - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i></p>	Bộ	1
11	Đệm tập	<p>- Tính năng: Dùng để hỗ trợ giảm đau nhức, giúp cơ thể được thư giãn</p>	Cái	3


STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		<p>- Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: Mousse bọc simily + Kích thước (dài 190 x rộng 140 x dày 5)cm <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i></p>		
12	Dụng cụ đo lực bàn tay	<p>- Tính năng: Dùng để đo lực bàn tay cho bệnh nhân - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Có lực kế điều chỉnh theo kích cỡ của bàn tay + Tầm đo: 5 đến 100 kg + Đơn vị đo tối thiểu: 0.5 kg + Sai số: ≤ 2kg + Hiện thị: dạng cơ</p>	Cái	1
13	Dụng cụ tập cảm giác bàn tay	<p>- Tính năng: Dùng để tập cảm giác bàn tay cho bệnh nhân phục hồi chức năng - Cấu hình: + Bóng massage: 01 bộ + Dụng cụ tập luyện ngón tay: 01 bộ + Bóng tập luyện ngón tay, cổ tay: 02 quả - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Bóng massage chất liệu PVC dẻo, loại có gai, hình bán nguyệt, đường kính 16cm + Dụng cụ tập luyện ngón tay chất liệu nhựa có đệm cao su ở đầu, 04 nút bấm đàn hồi + Bóng tập luyện ngón tay, cổ tay chất liệu PVC dẻo, đường kính 7cm $\pm 5\%$, có băng dính giúp giữ bóng cố định trong lòng bàn tay, băng dính được chia thành 6 lỗ phù hợp các kích cỡ tay (cả 2 tay) <i>Hình ảnh minh họa:</i></p> 	Bộ	3
14	Dụng cụ tập cầm nắm thô	<p>- Tính năng: Dùng để tập cầm nắm thô cho bệnh nhân tập phục hồi chức năng - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu gỗ sơn màu + Trong 01 bộ dụng cụ tập cầm nắm thô có 03 bảng với kích thước nhỏ, trung bình, lớn tương ứng với 3 màu sắc khác nhau + Mỗi bảng trong bộ có 20 trục để xếp vào đúng 20 lỗ đã thiết kế sẵn + Mỗi trục là một khối hình trụ sơn 2 đầu với 2 màu khác nhau.</p>	Bộ	3
15	Dụng cụ tập hoạt động nhà bếp	<p>- Tính năng: Dùng để tập hoạt động nhà bếp cho bệnh nhân phục hồi chức năng - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chậu rửa 01 hố: 01 cái</p>	Bộ	1

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		<ul style="list-style-type: none"> + Vòi cấp: 01 cái + Van xả nước: 01 bộ + Xi phong: 01 bộ + Lọc rác: 01 cái + Nồi Ø26cm: 03 cái + Bát Ø 20cm: 02 cái + Bát Ø12cm: 06 cái + Đĩa Ø20cm: 06 cái + Chất liệu thép không rỉ <p>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%) <i>Hình ảnh minh họa:</i></p> 		
16	Dụng cụ tập mạnh cơ chi dưới	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để hỗ trợ bệnh nhân yếu chi dưới - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: Mousse bọc vải lưới <p><i>Hình ảnh minh họa:</i></p> 	Cái	5
17	Dụng cụ tập nhận thức	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để hỗ trợ bệnh nhân tập nhận thức về màu sắc - Cấu hình: + Đồng hồ kỹ thuật số: 01 bộ + Hộp xếp hình đa màu sắc: 01 bộ + Đồ chơi mê cung: 01 bộ - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Đồng hồ kỹ thuật số: chất liệu gỗ, đường kính 17cm, có các số từ 1÷12 trên mặt các hình khối, có màu sắc phân biệt các kim giờ, kim phút, kim giây, trọng lượng ≥0,2 kg + Hộp xếp hình đa màu sắc bằng gỗ kích thước: 20 x 20 cm, có các hình khối đa màu xếp vừa trong hộp + Đồ chơi mê cung bằng gỗ gồm 7 món (áo xâu cúc, luồn hạt mini, đồng hồ xâu dây, giày buộc dây, đàn 8 thanh, thả hình Shaptring, thả hình khối trên thanh) 	Bộ	3

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		<p>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%) Hình ảnh minh họa:</p> 		
18	Dụng cụ tập sinh hoạt hàng ngày	<p>- Tính năng: Dùng để tập sinh hoạt hàng ngày cho bệnh nhân phục hồi chức năng - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Giá treo: 01 bộ + Bảng dụng cụ lớn kích thước 60x40 cm: 01 cái + Bảng dụng cụ nhỏ kích thước 30x30 cm: 01 cái <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i> Hình ảnh minh họa:</p> 	Bộ	1
19	Dụng cụ tập thăng bằng (Sàn nhún lò xo)	<p>- Tính năng: Dùng để giúp tăng độ nhanh nhẹn, năng động khả năng làm chủ thăng bằng của người bệnh chống vấp ngã. - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Sàn nhún hình tròn loại lưới bạt đàn hồi, đường kính 1,2m: 01 cái + Chân sàn nhún chất liệu thép không rỉ: 04 cái + Khung tay nắm chất liệu thép không gỉ: 01 cái + Chịu sức nặng $\geq 90\text{kg}$ <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i> Hình ảnh minh họa:</p>	Bộ	1


STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
				
20	Gậy Inox	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để hỗ trợ việc tập đi cho người bị tai biến, bị tai nạn phục hồi chức năng, người khuyết tật - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Vật liệu: Inox 304 + Thân gậy có các nút để điều chỉnh độ cao thấp + 04 chân có đế cao su - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 	Cái	3
21	Máy thảm lăn tập đi	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để hỗ trợ bệnh nhân tập mạnh cơ, tập vận động - Cấu hình: <ul style="list-style-type: none"> + Màn hình Led: 01 Cái + Động cơ AC: 01 Cái + Khung thép chịu lực: 01 Cái + Quạt giảm nhiệt: 01 Cái + Loa: 01 Cái + Tựa tay: 01 Cái + Đai massage: 01 Cái + Thanh gập bụng: 01 Cái - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Kích thước thảm chạy: (dài 1550 x rộng 600)mm + Màn hình Led hiển thị chi tiết các thông số tập luyện, phím cảm ứng + Động cơ AC đáp ứng mọi thể trạng người dùng + Khung thép chịu lực, chịu tải trọng ≥ 250kg + Có quạt giảm nhiệt + Có loa kết nối Bluetooth + Có chế độ năng dốc tự động <p><i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i></p>	Cái	1
22	Nẹp AFO (nẹp cố định bàn chân)	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để người bệnh sau gãy xương vùng cẳng, bàn chân nẹp cố định - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Chất liệu nhựa: ABS mềm + Size M cho chiều dài bàn chân từ 22 đến 24cm: 01 đôi + Size L cho chiều dài bàn chân từ 24 đến 27cm: 01 đôi + Size XL cho chiều dài bàn chân từ 27 đến 29cm: 01 đôi 	Bộ	1



STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%) - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485		
23	Ròng rọc cố định đơn	- Tính năng: Dùng để tập khớp vai hỗ trợ phục hồi cho người tai biến - Cấu hình: + Xà: 01 bộ + Bộ ròng rọc đã bao gồm móc treo: 01 bộ + Dây cáp: 01 cái + Tay nắm: 02 cái - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Xà có kích thước 2200mm + Bánh xe đường kính 75mm, chiều rộng rãnh bánh xe: 10mm + Dây cáp bọc nhựa: loại Ø8mm, dài 2000mm (Các thông số về kích thước, đường kính cho phép sai số 5%)	Bộ	2
24	Tạ tập	- Tính năng: Dùng để hỗ trợ bệnh nhân tập mạnh cơ, tăng cơ - Cấu hình: + Tạ tay: 02 đôi (Loại 1kg: 1 đôi; Loại 2kg: 1 đôi) + Tạ bình vôi: 02 đôi (Loại 1kg: 1 đôi; Loại 2kg: 1 đôi) - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Tạ tay chất liệu kim loại đặc bọc cao su mút + Tạ bình vôi chất liệu: gang mạ màu	Bộ	1
25	Tạ dây đeo cổ tay chân	- Tính năng: Tạ dây đeo cổ tay chân dùng để sử dụng cho quá trình phục hồi chức năng, luyện cơ - Cấu hình: + Loại 0,5kg: 01 cái + Loại 01kg: 01 cái + Loại 02kg: 01 cái - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: cao su/ FE + Có băng gai cố định	Bộ	1
26	Thang tường	- Tính năng: Dùng để theo dõi có biểu hiện quá sức ở người bệnh - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Loại 09 thanh ngang + Kích thước (Cao 2200 x Rộng 1000)mm ± 5% + Khoảng cách giữa các thanh ngang 24cm ± 5% <i>Hình ảnh minh họa:</i> 	Cái	1

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
27	Xe đạp	<p>- Tính năng: Dùng để cho bệnh nhân tập đạp xe phục hồi chức năng vận động</p> <p>- Yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</p> <p>+ Mức độ điều chỉnh nặng nhẹ khi đạp xe: 8 cấp độ với lực nặng tăng dần.</p> <p>+ Trọng lượng bánh đà: $6\text{kg} \pm 5\%$</p> <p>+ Trọng lượng xe đạp tập: $\leq 32\text{kg}$</p> <p>+ Tải trọng tối đa: $\geq 120\text{kg}$</p> <p>+ Kích thước lắp đặt (D x R x C): $(130 \times 60 \times 105) \text{ cm} \pm 5\%$</p> <p>Hình ảnh minh họa:</p> 	Cái	2
IV	Trang thiết bị y dụng cụ chuyên khoa răng hàm mặt			
28	Bẫy nha khoa khuỷu phải 3mm, mỏng	<p>- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</p> <p>+ Bẫy khuỷu phải, loại mỏng, kích thước đầu bẫy $3\text{mm} \pm 5\%$</p> <p>+ Chất liệu thép không gỉ</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485</p> <p>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</p>	Cái	2
29	Bẫy nha khoa khuỷu trái 3mm, mỏng	<p>- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</p> <p>+ Bẫy khuỷu trái, loại mỏng, kích thước đầu bẫy $3\text{mm} \pm 5\%$</p> <p>+ Chất liệu thép không gỉ</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485</p> <p>(Các thông số về kích thước, đường kính cho phép sai số 5%)</p>	Cái	2
30	Bẫy nha khoa thẳng 2mm, mỏng	<p>- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</p> <p>+ Bẫy thẳng, loại mỏng, kích thước đầu bẫy $2\text{mm} \pm 5\%$</p> <p>+ Chất liệu thép không gỉ</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485</p> <p>(Các thông số về kích thước, đường kính cho phép sai số 5%)</p>	Cái	3
31	Bẫy nha khoa thẳng 3mm, dày	<p>- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</p> <p>+ Bẫy thẳng, loại dày, kích thước đầu bẫy $3\text{mm} \pm 5\%$</p> <p>+ Chất liệu thép không gỉ</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485</p> <p>(Các thông số về kích thước, đường kính cho phép sai số 5%)</p>	Cái	2
32	Bẫy nha khoa thẳng 3mm, mỏng	<p>- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</p> <p>+ Bẫy thẳng, loại mỏng, kích thước đầu bẫy $3\text{mm} \pm 5\%$</p> <p>+ Chất liệu thép không gỉ</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485</p> <p>(Các thông số về kích thước, đường kính cho phép sai số 5%)</p>	Cái	3
33	Bẫy nha khoa thẳng 5mm, mỏng	<p>- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</p> <p>+ Bẫy thẳng, loại mỏng, kích thước đầu bẫy $5\text{mm} \pm 5\%$</p>	Cái	3

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		+ Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <i>(Các thông số về kích thước, đường kính cho phép sai số 5%)</i>		
34	Bộ bẫy Root tip (Bẫy chân răng)	- Tính năng: Dùng để bẫy chân răng - Cấu hình cơ bản: gồm 3 cây - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Bộ	1
35	Bộ gracey nạo túi nha chu	- Tính năng: Sử dụng trong thủ thuật làm sạch bề mặt răng - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Cỡ 1-2 dùng cho răng cửa và răng nanh: 01 cái + Cỡ 3-4 dùng cho răng cửa và răng nanh: 01 cái + Cỡ 5-6 cho răng cửa và răng cối nhỏ: 01 cái + Cỡ 7-8 dùng cho răng cối nhỏ: 01 cái + Cỡ 9-10 dùng cho mặt ngoài - trong: 01 cái + Cỡ 11-12 dùng cho mặt gần răng sau: 01 cái + Cỡ 13-14 dùng cho mặt xa răng phía sau: 01 cái + Cỡ 15-16 dùng cho răng cối: 01 cái + Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Bộ	1
36	Cây bóc tách	- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Cây bóc tách lợi một đầu nhọn, một đầu tròn + Chất liệu: thép không gỉ: - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	4
37	Cây đặt chỉ	- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Dùng để nhét chỉ co nướu, loại đầu tròn có răng cưa + Chất liệu thép không gỉ. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
38	Cây đo túi	- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Dùng để đo chiều sâu túi lợi + Loại đầu cong có chia vạch + Chất liệu thép không gỉ. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
39	Cây nạo ngà	- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Dùng để làm sạch xoang hàm + Loại 2 đầu ngược chiều, dài 16cm ± 5% + Chất liệu thép không gỉ. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <i>(Các thông số về kích thước, đường kính cho phép sai số 5%)</i>	Cái	4
40	Cây nạo ổ răng (Curette)	- Tính năng: Dùng để nạo huyết ổ răng - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Loại khuấy, 2 đầu hình muỗng ngược chiều nhau + Chất liệu thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
41	Dụng cụ trám Composite đa	- Tính năng: Dùng để trám Composite đa năng trong nha khoa - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:	Cái	2

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
	năng	+ Gồm 1 đầu dẹt bề góc, 1 đầu nhồi kèm bi tròn để đặt, nhồi, làm láng composite cho mặt nhai + Chất liệu: thép không gỉ. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485		
42	Kìm chân răng cửa dưới	- Tính năng: Dùng để nhổ chân răng số 4, 5 hàm dưới. - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
43	Kìm nhổ chân răng 4,5 hàm trên	- Tính năng: Dùng để nhổ chân răng 4,5 hàm trên - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	3
44	Kìm nhổ chân răng 6,7 (Răng hàm lớn) hàm trên	- Tính năng: Dùng để nhổ chân răng 6,7 (Răng hàm lớn) hàm trên - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
45	Kìm nhổ chân răng 8 hàm trên, dưới	- Tính năng: Dùng để nhổ chân răng 8 hàm trên, dưới - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
46	Kìm nhổ chân răng cửa trên	- Tính năng: Dùng để nhổ chân răng cửa hàm trên - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
47	Kìm nhổ răng 4,5 hàm trên	- Tính năng: Dùng để nhổ răng 4,5 hàm trên - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	3
48	Kìm nhổ răng 6,7 hàm trên	- Tính năng: Dùng để nhổ răng 6,7 hàm trên - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
49	Kìm nhổ răng 8 hàm dưới	- Tính năng: Dùng để nhổ răng 8 hàm dưới - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	3
50	Kìm nhổ răng cửa dưới	- Tính năng: Sử dụng trong thủ thuật nhổ răng hàm mặt phải (răng số 4, 5 hàm dưới) - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: thép không gỉ. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	3
51	Kìm nhổ răng cửa trên	- Tính năng: Sử dụng trong thủ thuật nhổ các răng cửa vĩnh viễn và răng nanh vĩnh viễn hàm trên (răng số 1, 2, 3 hàm trên). - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: thép không gỉ	Cái	3

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		- Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485		
52	Kìm nhổ răng đa năng 150	- Tính năng: Dùng để nhổ răng đa năng - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: Chất liệu: thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	2
53	Máy nội nha	- Tính năng: điều trị nội nha kết hợp định vị chóp - Cấu hình cơ bản bao gồm ít nhất: + Máy chính: 01 cái + Tay khoan: 01 cái + Đầu lắp tay khoan: 01 cái + Dây kết nối tay khoan: 01 cái + Dây đo định vị: 01 cái + Đèn led: 01 cái + Bộ cấp nguồn: 01 Bộ - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Đầu vào: 220V±10% - 50Hz, + Nguồn ra: 3W~20W±10% + Tốc độ mô men xoắn: 0,6-4,0 Ncm + Tốc độ vòng quay: 200-650 vòng/phút - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	1
V	Vật tư, trang thiết bị chuyên khoa hô hấp			
54	Oxygen dual vales (Van kép)	- Tính năng: Dùng để tập luyện hô hấp - Cấu hình: + Van kép: 01 cái + Ống ngậm: 01 cái + Kẹp mũi: 01 cái - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Van kép loại 0cm ÷80cm nước + Mức điều chỉnh 10cm nước - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <i>Hình ảnh minh họa:</i> 	Cái	2
55	Phế dung kế 3 bóng (SPIRO TRIBALL)	- Tính năng: Dùng để đo các chức năng của phổi - Cấu hình: + Lọc không khí: 01 cái.	Cái	5

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		<ul style="list-style-type: none"> + Ống nối: 01 cái. + Đầu ngậm miệng: 01 cái. + Bóng: 03 quả - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Dung tích: $\geq 1.200\text{ml}$ + Ngăn chia: 600 - 900 - 1200ml - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <p>Hình ảnh minh họa:</p> 		
56	Phế dung kế pít tông (SPIRO 5000)	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để cho bệnh nhân tập luyện phổi, tập thở - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Có bầu chứa khí hít vào dung tích $5000\text{ml} \pm 5\%$ và có 02 mức đo hít vào với piston + Có vạch chỉ thị, đánh dấu mức dung tích cần luyện tập. + Có ống dẫn khí + Có khe để gắn cố định ống dẫn khí 	Cái	5
		<ul style="list-style-type: none"> + Có ống ngậm miệng. + Có nhãn ghi thông tin bệnh nhân - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <p>Hình ảnh minh họa:</p> 		
VI	Trang thiết bị, y dụng cụ chung các khoa			
57	Balong oxy (túi đựng oxy)	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Sử dụng để tích trữ, cung cấp oxy cho bệnh nhân - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Chất liệu: vải bố chịu lực + Dung tích: ≥ 20 lít + Có van/khóa điều chỉnh lưu lượng - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 	Cái	5
58	Bộ tiểu phẫu	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Sử dụng để thực hiện các phẫu thuật nhỏ - Cấu hình, yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Cán dao loại dẹt, cỡ số 3: 01 cái + Kim kẹp kim răng bé, dùng cho chỉ nhỏ, dài 16cm: 01 cái + Panh cong không máu, dài 14cm: 01 cái 	Bộ	2

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		<ul style="list-style-type: none"> + Kéo thẳng đầu nhọn, dài 14cm: 01 cái + Kéo cong đầu nhọn, dài 14cm: 01 cái + Phẫu tích không mẫu, dài 14cm: 01 cái + Phẫu tích có mẫu, dài 14cm: 01 cái + Pazabop banh miệng, dài 12cm: 01 cặp + Ống hút đường kính Ø2mm, dài 18cm: 01 cái + Chất liệu thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 <i>(Các thông số về kích thước cho phép sai số 5%)</i> 		
59	Bóng bóp	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Sử dụng để hô hấp nhân tạo cho bệnh nhân - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Chất liệu nhựa y tế + Loại dùng cho người lớn + Có túi tích oxy + Có van PEEP - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 	Cái	8
60	Huyết áp cơ kèm ống nghe	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để đo huyết áp cho người lớn - Cấu hình: <ul style="list-style-type: none"> + Bao đo: 01 cái + Đồng hồ áp suất: 01 cái + Quả bóp: 01 cái + Túi đựng: 01 cái + Ống nghe: 01 cái - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Chủng loại đo người lớn + Hiển thị: đồng hồ kim + Vị trí đo: bắp tay + Ống nghe loại nghe 2 mặt - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 	Bộ	4
61	Kéo thẳng	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Sử dụng trong phẫu thuật, thủ thuật y tế. - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Loại thẳng, đầu tù, dài 20cm ± 5% + Chất liệu thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 	Cái	30
62	Khay chữ nhật Inox	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Dùng để đựng các vật tư, y dụng cụ - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Kích thước: 22x32cm ±10% + Chất liệu: inox 304 + Độ dày ≥ 0,8mm - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 	Cái	5
63	Nhiệt kế thủy ngân	<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: Sử dụng đo thân nhiệt tiếp xúc - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: <ul style="list-style-type: none"> + Thời gian đo: ≤ 5 phút + Đo tại khoang miệng, nách và hậu môn + Đầu cứng + Chuyển đổi đơn vị °C/°F 	Cái	5

STT	Tên TTBYT, chủng loại	Yêu cầu về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
		- Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485		
64	Panh không máu	- Tính năng: sử dụng trong phẫu thuật, thủ thuật y tế. - Yêu cầu kỹ thuật cơ bản: + Loại thẳng, không máu, dài 20cm ± 5% + Chất liệu thép không gỉ - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	30

Ghi chú:

- Hình ảnh các mặt hàng trong danh mục chỉ mang tính chất minh họa.
- Các đơn vị có thể chào giá các mặt hàng có cùng chủng loại, tương đương về tính năng, cấu hình, thông số kỹ thuật cơ bản đối với những mặt hàng có trong danh mục trên
- Các đơn vị có thể chào giá cho một hoặc một số hoặc toàn bộ các mặt hàng thuộc danh mục nêu trên.
- Các đơn vị có thể đến Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình để khảo sát cụ thể làm căn cứ báo giá.

PHỤ LỤC II. MẪU BÁO GIÁ

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị y tế và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục thiết bị y tế ⁽²⁾	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽³⁾	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Xuất xứ ⁽⁶⁾	Đơn vị tính	Số lượng/khối lượng ⁽⁷⁾	Đơn giá ⁽⁸⁾ (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan ⁽⁹⁾ (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) ⁽¹⁰⁾ (VND)	Thành tiền ⁽¹¹⁾ (VND)
1											
2											
n											

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày phù hợp với thông tin tại khoản 5 Mục I - Yêu cầu báo giá], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. Bảo hành: tháng kể từ ngày nghiệm thu đưa vào sử dụng

4. 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⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))