

Số: 2269 /TB-BVNDGD

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 11 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

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

Bệnh viện Nhân dân Gia Định 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 trang thiết bị y tế với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Nhân dân Gia Định
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Họ tên: Ms Bình
SĐT: 028.3841.2692-267, email: binhntm@bvndgiadinh.org.vn (Tổ Bảo Trì Y CỤ - Phòng Vật tư Trang Thiết Bị)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn Thư, Bệnh viện Nhân Dân Gia Định (Địa chỉ: số 01 Nơ Trang Long, phường 7, quận Bình Thạnh, TP.HCM. Điện thoại: 0933.072.897 - 028.3841.2692-267). **Đề nghị nhà thầu ghi rõ số thông báo yêu cầu báo giá ở bìa bì thư.**

- Nhận qua email: Quý Công ty/ Đơn vị cung cấp gửi file excel và bản scan báo giá có đóng dấu theo mẫu đính kèm đến email: vttbyt@bvndgiadinh.org.vn và p.vttbyt.267@gmail.com

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ 00 ngày 13 tháng 11 năm 2024 đến trước 16 giờ 00 ngày 26 tháng 11 năm 2024

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

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục các thiết bị y tế theo phụ lục đính kèm.
- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Bệnh viện Nhân dân Gia Định.
- Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 30 - 45 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

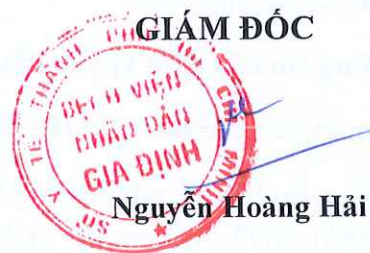
4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán 100% giá trị hợp đồng sau khi bên bán cung cấp đầy đủ hóa đơn và chứng từ thanh toán hợp lệ.

5. Các thông tin khác:

- Thư xác nhận nhà phân phối.
- Hồ sơ kỹ thuật sản phẩm gồm catalogue, datasheet.
- Hợp đồng tương tự đã thực hiện (nếu có) hoặc hóa đơn bán hàng.
- Chứng chỉ đào tạo của kỹ sư (nếu có).
- Cấu hình kỹ thuật theo mẫu đính kèm. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VTTB, VT.



Phụ lục
(Theo thông báo số 231/TB-BVNDGD ngày 12 tháng 11 năm 2024)

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị
L/ Danh mục thiết bị y tế mua thay thế, vật tư sửa chữa:				
1	Cáp đo SpO2 hãng Nihon Kohden	Tương thích với monitor TDBN Nihon Kohden Chiều dài: 1m-3m	5	Cái
2	Lõi lọc nước	Lõi lọc sợi quấn 10 micron - 10 inch	40	Cái
3	Lõi lọc nước	Lõi lọc sợi quấn 05 micron - 10 inch	35	Cái
4	Lõi lọc nước	Lõi lọc nén hoặc sợi quấn 01 micron - 10 inch	30	Cái
5	Đèn chiếu tia UV di động	Đèn sử dụng 2 hoặc 4 bóng đèn UV, đèn gọn nhẹ, có tay nắm, 02 bánh xe có khóa và 02 không khóa, bánh có đệm cao su chống ồn. Thân được làm bằng Inox 304 Đèn có thể điều chỉnh thời gian bật và thời gian tắt.	1	Cái
6	Băng ca chuyên bệnh	Dài 1900 x Rộng 600 x Cao 750 mm Băng ca bằng Inox 304. Dày 1.0 mm - 2.0 mm 02 bánh xe có khóa và 02 không khóa, bánh có đệm cao su chống ồn. Nệm ruột mút xốp dày 5cm- 10cm bọc similic da, không thấm nước 1 cọc treo truyền dịch (truyền nước biển), 1 rổ lưới để đồ bằng inox	30	Cái
7	Bộ cáp đo điện tim cho máy điện tim Nihon Kohden	Bộ cáp đo điện tim tương thích với máy đo điện tim Nihon Kohden 3 cần, 6 cần	5	Cái
8	Bóng đèn ánh sáng xanh	Bóng đèn ánh sáng xanh điều trị vàng da Phát tia UVA, bước sóng 315 đến 400 nm Bóng dạng chữ U, đuôi cắm hai chân ghim Công suất 9W	120	Cái
9	Cáp điện tim cho máy DSA	Cáp điện tim sử dụng cho máy DSA Siemens Loại: 3 điện cực hoặc 5 điện cực	1	Cái
10	Máy hút ẩm	Máy hút ẩm sử dụng cho phòng CT và MRI Diện tích sử dụng: 50-60 m2 Công suất: trên 50 L/ngày Bình chứa: 6-8 L Nguồn điện: 220V/50 Hz	2	Cái
11	Sửa chữa máy hấp Tuttinauer	Ron cửa silicon Model máy: 2340MK, 2540MK	1	Bộ
12	Sửa chữa Monitor Phillips	Model máy: MX430 Hư bộ phận đo Huyết áp Bảo giá sửa chữa và thay thế	3	Cái
13	Sửa chữa Monitor TDBN Nihon Kohden	Model máy: Vismo PVM-2701 Hư bộ phận đo Huyết áp Bảo giá sửa chữa và thay thế	7	Cái
14	Bóng đèn LED ánh sáng xanh điều trị vàng da	Bóng đèn LED ánh sáng xanh cho đèn điều trị vàng da Model: Hãng Ohmeda	3	Bộ
15	Sửa máy hấp Study	Model máy: SA-300H Điện trở, khởi động từ	1	Cái
16	Ắc-quy cho bộ lưu điện UPS Hãng Makelsan	Hãng Makelsan Thông số ắc quy: 12V - 9A	2	Bộ
17	Sửa chữa Monitor TDBN GE	Hãng GE Healthcare Model: B105 Kích thước màn hình: 10,1 Inch Độ phân giải: 1280 x 800 pixel Tương thích với Model trên	1	Cái
18	Bình hút dịch thủy tinh	Dung tích : 1L có nắp	30	Cái
19	Sửa chữa máy thở Hamilton	Model: Hamilton C3 Màn hình cảm ứng tương thích Main board tương thích máy Yêu cầu: Bảo giá sửa chữa và thay thế	2	Cái
20	Kéo cắt chỉ	Thép không gỉ Chiều dài : 12 - 14cm (Khảo sát tại Bệnh viện)	10	Cái

21	Xe lăn tay	Yêu cầu: Khung bằng hợp kim mạ Crom hoặc Thép không gỉ Tải trọng: 120kg Đệm ngồi bằng Vải hoặc Simili Có thắng tay cho người đẩy Gác chân nâng hạ gấp gọn	20	Cái
22	Nhiệt kế điện tử	Yêu cầu: Đo không chạm Nhiệt độ đo: 34°C đến 43°C Sai số: $\pm 0,2$ °C Có phím tắt nguồn sau khi đo Đã bao gồm phí kiểm định, hiệu chuẩn	5	Cái
23	Ống nghe	Ống nghe huyết áp, tim phổi	3	Cái
24	Máy đo SPO2	Yêu cầu: Màn hình LED Sử dụng Pin Sạc, có báo động bằng âm thanh Theo tiêu chuẩn FDA Dải đo - SpO2 : 0 – 100% - Nhịp mạch : 18 – 300 nhịp/phút Sử dụng được cho người lớn và trẻ em	5	Cái
25	Búa phản xạ	Đầu búa nhựa cứng , hình tam giác Thân hợp kim nhôm	5	Cái
26	Đèn Pin khám mắt, họng	Sử dụng bóng LED kèm pin	5	Cái
27	Đồng hồ Oxy	Áp lực đầu vào: 15 Mpa Áp lực đầu ra: 0.2-0.3 Mpa Van an toàn: 0.35 ± 0.05 Mpa Lưu lượng: 1-15L/phút Đồng hồ đã được kiểm định an toàn + kèm giấy kiểm định tại	20	Cái
28	Băng ca đa năng	Thay bánh xe Đường kính 140mm, có bọc nhựa chống ồn, khóa mỗi bánh Tương thích băng ca tại bệnh viện	8	Bộ bánh
29	Giá treo Monitor gắn tường	Yêu cầu: kích thước 130x280mm Kích thước tay đòn 25x50 dài 300mm Kích thước đế lắp máy 180x300mm Núm vặn điều chỉnh xoay 180 độ Rỗ Inox đan caro 200x300x120mm Móc treo dây: 04 móc, chiều dài 400mm Vật liệu Inox 304, hợp kim nhôm AL6061	10	Cái
30	Bình kiểm các loại	Vật liệu thép không gỉ Loại nhỏ, loại trung, loại lớn	10	Cái
31	Hộp gòn tròn	Chất liệu Inox Kích thước: 7.5 x 6 (cm)	10	Cái
32	Máy hàn miệng túi ép	Yêu cầu kỹ thuật máy hàn miệng túi: Máy tự động chạy khi đạt nhiệt độ cài đặt, sử dụng dây đai răng hình thang. Nhiệt độ hàn tối đa 220 độ C. Thân máy: Thép sơn tĩnh điện hoặc Thép không gỉ Điện áp: 220-240V/50Hz Công suất: từ 150 đến 300W Tốc độ hàn: 10 m/phút Bước chính nhiệt: 1 độ C, Tự động ngắt khi quá nhiệt độ cài đặt	2	Cái
33	Sửa chữa bàn khám phụ khoa	Yêu cầu: Làm mới máng hứng dịch thải R300 x Dài 450 Lỗ thoát Phi 27 Rãnh trượt 2 bên 15mm Lắp lại hệ thống xả	1	Cái
34	Bàn cắt túi ép	Yêu cầu: Vật liệu Inox, thép không gỉ Bề rộng cắt 50mm - 1000mm Lưỡi dao có thể thay thế	2	Cái

35	Sửa chữa băng ca	Yêu cầu: Bánh xe Phi 125 Đế 65 x 93 Bắt bulong M8 Vật liệu TPR xám Thanh chắn: số lượng 2 cái cho 1 băng ca, vật liệu Inox Kích thước: 450 x 1100 mm (Trượt thẳng đứng) Tay quay Inox theo mẫu tại bệnh viện Rổ Inox đan lát caro, vuông 30, Kích thước: 520 x 520 mm	20	Cái
36	Sửa máy hấp Belimed	Yêu cầu: Máy hư van đường xả Bảo trì định kỳ	1	Cái
37	Sửa chữa máy ECMO - MAQUET	Yêu cầu: Sửa chữa Bo mạch nguồn	1	Cái
38	Sửa chữa máy ECMO - TERUMO	Model: Hemotherm 400 CE Yêu cầu: Cảm biến nhiệt độ Bảo giá Sửa chữa và thay thế	1	Cái
39	Hộp đựng bàn chải	Vật liệu Inox 304 chuyên dụng cho Y tế Kích thước: 120 x 492 x 52 mm Đựng từ 10 đến 20 cái Sử dụng trong rửa tay phẫu thuật, trang bị cho các phòng mổ, có thể hấp tiệt trùng ở nhiệt độ cao	30	Cái
40	Chổi rửa Ống nội soi Olympus	Tương thích ống soi Olympus	5	Cái
41	Máy lắc	Yêu cầu: Sử dụng động cơ không chổi than Tốc độ tối đa: 3000v/ph Có thể điều chỉnh tốc độ Đường kính quỹ đạo xoay tròn từ 3mm - 4mm	1	Cái
42	Cáp đo SpO2	Tương thích Monitor TDBN Philips Chiều dài: 1,5m - 3m	5	Cái
43	Sửa chữa máy thở Newport E360	Yêu cầu: Cảm biến lưu lượng, cảm biến Oxy Thay cáp nối cảm biến lưu lượng Màn van thở ra bị rách Bo mạch cảm biến lưu lượng khí	2	Cái
44	Sửa chữa máy thở GE R860	Yêu cầu: Thay Pin Bảo trì máy, Calibration máy	2	Cái
45	Máy đo huyết áp cơ	Yêu cầu: Đồng hồ có vạch chia từ 20 - 300mmHg Độ chính xác ± 3 mmHg Có vạch chia bên trong máy để NVKT điều chỉnh sai số Đã bao gồm chi phí kiểm định, hiệu chuẩn	5	Cái
46	Sửa chữa máy lọc máu Nikikso	Model: DBB-27 Sửa chữa bơm booster, bơm siêu lọc, bơm đôi	2	Máy
47	Sửa chữa máy lọc máu Fresenius	Model: HDF Online 5008S Máy báo lỗi rò rỉ hệ thống thủy lực, cảm biến áp lực buồng cân bằng, van áp lực	1	Máy
48	Sửa chữa xe Inox 2 tầng	$\varnothing 65 \times 25$ mm 04 Bánh xe bọc cao su chống ồn 02 có khóa, 02 không khóa Gia cố, sửa chữa khung xe.	1	Bộ
49	Sửa chữa máy lọc máu B.Braun	Model: Dialog+ Coupling gắn quả lọc	2	Cái
50	Máy bơm tiêm tự động B.Braun	Model: Perfusor Compact Pin sạc	2	Cái
51	Nguồn sáng nội soi Metric	Bóng đèn Halogen 24V - 150W	20	Cái
52	Cáp đo Huyết áp	Tương thích Monitor TDBN Philips Chiều dài: 1,5m - 3m	2	Cái
53	Jack đuôi chốt	Yêu cầu: Dùng cho bình Oxy con Chất liệu đồng thau	50	Cái
54	Bộ cáp đo điện tim cho máy monitor Advanced	Bộ cáp đo điện tim tương thích với máy monitor Advanced	2	Cái
55	Máy thở Elisa	Model: Elisa 300 Van quá áp + chân van (1 máy) Turbine tạo khí (1 máy)	2	Máy
56	Cáp đo Huyết áp	Tương thích Monitor TDBN Philips Chiều dài: 1,5m - 3m	2	Cái

PH
NH
NH

92

Phụ lục 1
(Theo thông báo số 2269/TB-BVNDGD ngày 12 tháng 11 năm 2024)

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị
I./ Danh mục kiểm định, kiểm chuẩn:				
1	Nhiệt kế tự ghi (log-tag)	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	19	Cái
2	Nhiệt kế điện tử (Q-tag, free-tag)	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	8	Cái
3	Ấm kế	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	12	Cái
4	Nhiệt kế tủ lạnh	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	25	Cái
5	Lò hấp	Kiểm định an toàn thiết bị	10	Cái
6	Kiểm định máy lọc máu	Kiểm định thiết bị theo TT 33/2020/TT-BYT	24	Cái
7	Tủ ATSH	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	4	Cái
8	Tủ ủ CO2	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
9	Tủ ủ 37 độ	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
10	Máy đo pH	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
11	Cân điện tử	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
12	Nhiệt kế -10 ⁰ C đến 50 ⁰ C	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	3	Cái
13	Nhiệt kế -50 ⁰ C đến 50 ⁰ C	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	5	Cái
14	Nhiệt kế -20 ⁰ C đến 100 ⁰ C	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
15	Nhiệt kế -20 ⁰ C đến 40 ⁰ C	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
16	Máy ủ nhiệt khô	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	3	Cái
17	Pipette 1 kênh	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	12	Cái
18	Nhiệt kế -80 ⁰ C đến 20 ⁰ C	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	2	Cái
19	Nhiệt kế điện tử -50 ⁰ C đến 70 ⁰ C	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	3	Cái
20	Nhiệt kế 0 ⁰ C đến 200 ⁰ C	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	0	Cái
21	Nhiệt kế âm kế không khí	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	4	Cái
22	Pipette 8 kênh	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
23	Tủ mát	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	12	Cái
24	Kính hiển vi	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	3	Cái
25	Tủ đông	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	6	Cái
26	Tủ lạnh	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
27	Máy ly tâm	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	5	Cái
28	Lò hấp	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	2	Cái
29	Kiểm định máy sốc điện các loại	Kiểm định thiết bị theo TT 33/2020/TT-BYT	10	Cái
II./ Danh mục Bảo trì:				
1	Tủ mát, tủ lạnh	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	13	Cái
2	Tủ đông	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	6	Cái
3	Máy ly tâm	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	5	Cái
4	Máy lắc	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	6	Cái
5	Máy Spin mẫu	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	5	Cái
6	Tủ ATSH PCR	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
7	Kính hiển vi	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	3	Cái
8	Máy sấy lam kính	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
9	Máy bơm nhu động	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
10	Tủ ủ CO2	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
11	Tủ ủ 37 độ	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
12	Lò hấp	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	2	Cái
13	Máy ủ nhiệt khô	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	3	Cái
14	Máy đo pH	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
15	Cân điện tử	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	1	Cái
16	Tủ ATSH	Theo tiêu chuẩn ISO 15189: 2022	4	Cái



B

PHỤ LỤC 2

(Đính kèm Thông báo 2261 /TB-BVNDGDĐ ngày 12 tháng 11 năm 2024)

STT	Tên hàng hóa	Tính năng kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Sửa chữa máy lọc máu Fresenius	Model: 4008S Máy hư mô tơ Flow, mô tơ Degass	02	Cái
2	Máy trám răng nha khoa Demi Plus	Pin sạc tương thích với máy	01	Cái
3	Monitor TDBN Nihon Kohden	Cáp đo SpO2 tương thích với máy Nihon Kohden Chiều dài: 1m5 – 3m	05	Cái
4	Súng sinh thiết Magnum	Súng hư bộ phận kéo và cò súng. Có thể khảo sát trực tiếp tại bệnh viện	01	Cái
5	Xe inox 2 tầng đẩy dụng cụ, đồ hấp	Sửa chữa, cải tạo đồ hấp tiệt trùng. - Thay thế 4 bánh xe đường kính phi 200mm. - Gia cố khung xe chịu lực	01	Cái

gmk



Phụ lục 3

(Đính kèm thông báo số 2263/TB-BVNDGD ngày 12 tháng 11 năm 2024)

STT	Danh mục	Linh kiện, phụ kiện thay thế	Số lượng	Đơn vị tính
1	Máy thở chức năng cao Lowenstein Medical Model: Elisa 300	Van quá áp + chân van Turbine	1	cái
2	Máy xử lý mô tự động Shandon Diagnostics (Epredia) - Anh Model: Excelsior AS	Bộ ron cổng van buồng xử lý	1	cái
3	Máy thở Medtronic Model: PB560	Cảm biến Oxy	1	cái
4	Máy thở Lowenstein Medical Model: Elisa 300	Sửa chữa hoặc thay thế bảng mạch cảm biến (Lỗi #237: Sensor System Error)	1	cái
5	Máy Cone beam CT Sirona Model: Orthophos SL 3D	Cài lại phần mềm Sidexis4, Backup dữ liệu PC server	1	máy
6	Máy đo thính lực interacoustics Model: AT235 (ver2)	Sửa chữa hoặc thay thế hệ thống bơm Bảo trì, hiệu chuẩn hệ thống	1	máy
7	Máy chụp đáy mắt CANON Model: CX-1	Bảo trì máy chụp đáy mắt CX-1	1	máy
8	Máy nguồn sáng nội soi Karl Storz Model: 20133120	Sửa chữa hoặc thay thế bảng mạch nguồn	1	máy
9	Đầu camera dàn nội soi Karl Storz Model: 00035910 - K	Sửa chữa hoặc thay thế vòng Zoom	1	cái
10	Nguồn sáng nội soi Olympus Model: CLV-180	Bơm cấp khí	1	cái
		Kính lọc sáng	1	cái
		Đèn dự phòng halogen	1	cái
		Ốc vít	1	cái

BÁO GIÁ ⁽¹⁾

Kính gửi: Bệnh viện Nhân dân Gia Định

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Nhân dân Gia Định, 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⁾	Tính năng, thông số kỹ thuật	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	Thiết bị A											
2	Thiết bị B											
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

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 ⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế” trong Yêu cầu báo giá.

(3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế”.

(4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.

(5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị y tế.

(7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.

(8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị y tế.

(9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế; chỉ tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.

(10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế. Đối với các thiết bị y tế nhập khẩu, hãng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của thiết bị y tế.

(11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị y tế. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị y tế (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

(12) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: Bệnh viện Nhân dân Gia Định

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Nhân dân Gia Định, 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 cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế.

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng (bao gồm VAT):						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [*ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày*], kể từ ngày ... tháng... năm... [*ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá*].

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 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 nhà cung cấp⁽²⁾
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.