

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN BẠCH MAI
Số: **321** /BM-VTTTBYT
V/v mời chào giá

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
Hà Nội, ngày **22** tháng **01** năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Bạch Mai có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo xây dựng cấu hình tính năng kỹ thuật cho các danh mục thiết bị thuộc dự án đầu tư: Dự án đầu tư trang thiết bị y tế Bệnh viện Bạch Mai. Nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Bạch Mai
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá qua Văn thư – Văn phòng Bệnh viện Bạch Mai, Số điện thoại: 0243.86886390
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp hoặc qua đường bưu điện tới địa chỉ: Văn thư - Văn phòng Bệnh viện Bạch Mai - Tầng 1, nhà P, Bệnh viện Bạch Mai - số 78 đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, TP. Hà Nội.
 - Email: Vanphongbybm.vt@bachmai.edu.vn.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày **13** tháng **01** năm 2024 đến trước **17**h ngày **01** tháng **02** năm 2024

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 120 ngày kể từ ngày.....tháng.....năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục trang thiết bị y tế:
(Chi tiết tại Phụ lục đính kèm)
- Thành phần và quy cách hồ sơ báo giá
 - Bảng giá: Mẫu số 01

- Thông số kỹ thuật thiết bị

- Tài liệu kỹ thuật có liên quan: Cung cấp catalogue bản tiếng Anh và Tiếng Việt: 01 bản in, 01 bản mềm lưu trong USB.

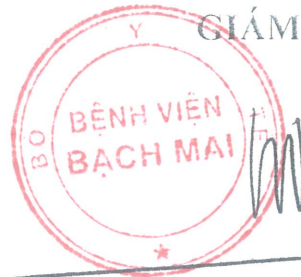
- Ủy quyền bán hàng (nếu có)

* Lưu ý: Thực hiện theo các biểu mẫu đính kèm thư mời chào giá.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, VTTTBYT.



Đào Xuân Cơ

PHỤ LỤC

CÁC BIỂU MẪU HỒ SƠ BÁO GIÁ

Mẫu số 01

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 324 /BM-VTTBYT ngày 22 tháng 04 năm 2024)

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: Bệnh viện Bạch Mai

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Bạch Mai, 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] – Mã số thuế:

Báo giá cho các trang thiết bị y tế như sau:

STT	Danh mục trang thiết bị y tế ⁽²⁾	Tên thương mại	Ký, mã, nhãn hiệu, model, ⁽³⁾	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Xuất xứ ⁽⁶⁾	Số lượng ⁽⁷⁾	Đơn vị tính	Đơn giá ⁽⁸⁾ (VND)	Thời gian bảo hành theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất (tối thiểu 12 tháng) ⁽⁹⁾	Thành tiền ⁽¹⁰⁾ (VND)	Chi phí bảo hành, bảo trì thiết bị 12 tháng sau bảo hành ⁽¹¹⁾	Ghi chú ⁽¹²⁾
1	Hàng hóa 1											
2	Hàng hóa 2											
...	...												

1. Đơn giá trên đã bao gồm tất cả các chi phí vận chuyển, bảo hiểm, bảo quản liên quan và các loại thuế (VAT), phí theo quy định của pháp luật;

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng:.... ngày kể từ ngày..... thángnăm 2024;

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 trang 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.

4. Thông tin liên hệ của đơn vị báo giá: [ghi rõ thông tin người phụ trách làm báo giá]

....., ngày.... tháng....năm.....

Dại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp

(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.

(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại trang thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục trang 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 trang thiết bị y tế tương ứng với chủng loại trang thiết bị y tế ghi tại cột “Danh mục trang thiết bị y tế”.

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

(5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của trang 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 trang thiết bị y tế (đã bao gồm thuế VAT; bảo hành theo tiêu chuẩn nhà sản xuất, tối thiểu là 12 tháng)

(9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể thời gian bảo hành cho từng trang thiết bị y tế hoặc toàn bộ trang thiết bị y tế, theo tiêu chuẩn nhà sản xuất, tối thiểu trong vòng 12 tháng.

(10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND).

(11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị bảo hành, bảo trì sau thời gian bảo hành tiêu chuẩn của nhà sản xuất (không bao gồm giá trong mục (9)) cho từng trang thiết bị y tế. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí bảo hành, bảo trì của từng trang 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.

(12) Ghi chú: Ghi rõ là thiết bị được phân phối độc quyền (nếu có)

Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện 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.

K



PHỤ LỤC

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 34/BM-VTTTBYT ngày 22 tháng 01 năm 2024)

DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ

STT	Tên danh mục	Số lượng	DVT
1	Bàn để điều khiển điện	2	Cái
2	Bàn khám phụ khoa điều khiển điện	3	Cái
3	Bàn mổ đa năng điều khiển điện	6	Cái
4	Bàn mổ thủy lực	1	Cái
5	Bàn nghiêng điều khiển điện	2	Cái
6	Bộ bàn Ghế khám tai mũi họng	1	Cái
7	Bơm tiêm điện	216	Cái
8	Bơm tiêm điện có cài đặt tên thuốc	30	Cái
9	Bồn xoáy	2	Cái
10	Dao lấy da và hệ thống đục mắt lỗ	1	Cái
11	Dao mổ điện	4	Cái
12	Dao mổ điện cao tần	12	Cái
13	Dao mổ điện tích hợp hàn mạch	1	Cái
14	Dao mổ Plasma dùng trong phẫu thuật Tai Mũi Họng	1	Cái
15	Dao mổ siêu âm chuyên dụng mổ u gan	1	Cái
16	Dao mổ siêu âm tích hợp hàn mạch	1	Cái
17	Đèn chiếu vàng da	5	Cái
18	Đèn mổ di động (tiểu phẫu)	2	Cái
19	Đèn mổ LED treo trần 2 chóa	9	Bộ
20	Giường sưởi ấm trẻ sơ sinh	10	Cái
21	Hệ thống chiết tách tế bào máu tự động tĩnh mạch ngoại biên	1	Cái
22	Hệ thống chụp cắt lớp điện toán đếm lượng tử (Photon counting)	1	HT
23	Hệ thống Chụp cắt lớp mô phỏng 4D	1	HT
24	Hệ thống dao mổ siêu âm sử dụng trong phẫu thuật u não	1	HT
25	Hệ thống định vị thần kinh trong phẫu thuật	1	HT
26	Hệ thống đo chức năng tim phổi gắng sức	1	HT
27	Hệ thống đo cung lượng tim trong mổ tim	1	Cái
28	Hệ thống đo mật độ xương, khối lượng cơ thể	1	HT

29	Hệ thống giải trình tự gen thế hệ 2	1	Cái
30	Hệ thống huấn luyện dáng đi	1	Cái
31	Hệ thống khoan sọ não	2	HT
32	Hệ thống kiểm chuẩn QA & QC	1	HT
33	Hệ thống máy chẩn đoán dị ứng các loại thuốc	2	Cái
34	Hệ thống máy điện hóa phát quang	2	Cái
35	Hệ thống máy xét nghiệm sinh học phân tử	1	HT
36	Hệ thống mô phỏng thực tế ảo	1	HT
37	Hệ thống Monitor trung tâm (kèm máy trạm)	1	HT
38	Hệ thống nội soi hoạt nghiệm thanh quản ống cứng	1	HT
39	Hệ thống nội soi phẫu thuật thần kinh sọ não	1	HT
40	Hệ thống nội soi phế quản (2 dây soi)	1	HT
41	Hệ thống nội soi phế quản ống mềm	1	HT
42	Hệ thống nội soi Tai Mũi Họng ống cứng	2	HT
43	Hệ thống nội soi tiết niệu	1	Cái
44	Hệ thống phẫu thuật nội soi chấn thương chỉnh hình cột sống Full HD (không bao gồm dụng cụ)	1	HT
45	Hệ thống phẫu thuật nội soi Full HD (không bao gồm dụng cụ)	4	HT
46	Hệ thống thăm dò điện sinh lý có lập bản đồ 3 chiều và điều trị rối loạn nhịp	1	HT
47	Hệ thống tim phổi nhân tạo (dùng trong mổ tim)	1	Cái
48	Hệ thống tuần hoàn ngoài cơ thể ECMO	1	HT
49	Hệ thống xạ trị gia tốc tuyến tính	1	HT
50	Hệ thống Xquang C-arm di động KTS	1	HT
51	Kính hiển vi phân cực	1	Cái
52	Kính hiển vi phẫu thuật Tai Mũi Họng	1	Cái
53	Kính vi phẫu thần kinh (có huỳnh quang)	1	HT
54	Lồng ấp trẻ sơ sinh	10	Cái
55	Lồng ấp trẻ sơ sinh di động	2	Cái
56	Máy bơm bóng đối xung động mạch chủ	1	Cái
57	Máy bơm hơi áp lực ngắt quãng dự phòng huyết khối tĩnh mạch sâu	30	Cái
58	Máy cắt dịch kính	1	Cái
59	Máy cắt đốt điện lưỡng cực và phụ kiện kèm theo	1	Cái
60	Máy cắt lọc vết thương bằng sóng siêu âm	1	Cái
61	Máy chụp cắt lớp võng mạc OCT – A	1	Cái

✓

62	Máy chụp mạch số hóa xóa nền 1 bình diện	3	Cái
63	Máy chụp X.quang di động	5	Cái
64	Máy chụp X.quang vú 2D (có sinh thiết)	1	HT
65	Máy chụp XQ CT Conebeam	1	Cái
66	Máy đánh giá khối cơ mỡ	1	Cái
67	Máy đánh giá khối cơ mỡ cho bệnh nhân nặng	2	Cái
68	Máy điện cơ	4	Cái
69	Máy điện não video	2	Cái
70	Máy điều trị nhiệt lạnh	1	Cái
71	Máy điều trị rối loạn cương dương	1	Cái
72	Máy đo ABR & ASSR (điện thính giác và âm ốc tai)	1	Cái
73	Máy đo áp lực nội sọ	3	Cái
74	Máy đo cung lượng tim ít xâm lấn	1	Cái
75	Máy đo độ đau	10	Cái
76	Máy đo khúc xạ	1	Cái
77	Máy đo năng lượng chuyển hóa gián tiếp	2	Cái
78	Máy đo nhãn áp không tiếp xúc	1	Cái
79	Máy đo phân suất dự trữ mạch vành FFR	1	Cái
80	Máy đo thị trường kỹ thuật số	1	Cái
81	Máy đo tim phổi gắng sức CPET	1	Cái
82	Máy đốt sóng cao tần	2	HT
83	Máy ép tim tự động	4	Cái
84	Máy gạn tách tế bào máu	3	Cái
85	Máy gây mê kèm thở	12	Cái
86	Máy ghi da ký giấc ngủ	1	Cái
87	Máy hạ thân nhiệt bề mặt	3	Cái
88	Máy hạ thân nhiệt chỉ huy nội mạch	2	Cái
89	Máy kéo giãn cột sống	1	Cái
90	Máy khám nội soi bàng quang	1	Cái
91	Máy khoan cắt nạo chuyên khoa Tai Mũi Họng	1	Cái
92	Máy khoan và khoan mài nội soi	2	HT
93	Máy khối phổ plasma gắn cảm ứng	1	Cái
94	Máy kích thích điện có kiểm soát IVES	2	Cái
95	Máy kích thích dòng điện 1 chiều xuyên sọ	6	Cái

h

96	Máy lác tiểu cầu	2	Cái
97	Máy làm kháng sinh đồ tự động	1	HT
98	Máy lạnh đông	1	Cái
99	Máy Laser can thiệp	1	Cái
100	Máy laser quang đông vòng mạc da điểm	1	Cái
101	Máy laser YAG	1	Cái
102	Máy lọc máu liên tục	2	Cái
103	Máy ly tâm lạnh	1	Cái
104	Máy phá rung tim	2	Cái
105	Máy phản hồi sinh học (neurofeedback)	2	Cái
106	Máy phẫu thuật phaco	1	Cái
107	Máy Plasma	2	Cái
108	Máy sắc ký khí ghép nối khối phổ ba tứ cực	1	Cái
109	Máy sắc ký lỏng ghép nối khối phổ ba tứ cực	1	Cái
110	Máy siêu âm chuyên nhi khoa	1	Cái
111	Máy siêu âm cho trung tâm thận lọc máu	1	Cái
112	Máy siêu âm 2 đầu dò	1	Cái
113	Máy siêu âm điều trị	2	Cái
114	Máy siêu âm Doppler màu tim và mạch máu 2D	3	Cái
115	Máy siêu âm Doppler xuyên sọ	4	Cái
116	Máy siêu âm mắt AB	1	Cái
117	Máy siêu âm màu (4 đầu dò)	4	Cái
118	Máy siêu âm tim có đầu dò qua thực quản	1	Cái
119	Máy siêu âm tổng quát 3 đầu dò	2	Cái
120	Máy siêu âm vú tự động	1	Cái
121	Máy siêu âm xách tay 3 đầu dò	2	Cái
122	Máy sinh hiển vi khám bệnh có camera	1	Cái
123	Máy sinh hiển vi phẫu thuật có hệ thống cắt dịch kính	1	Cái
124	Máy sưởi hơi	21	Cái
125	Máy tán sỏi laser	1	Cái
126	Máy tập thăng bằng	1	Cái
127	Máy thận nhân tạo	8	Cái
128	Máy theo dõi bệnh nhân 6 thông số	52	Cái
129	Máy theo dõi bệnh nhân 7 thông số	10	Cái



130	Máy theo dõi bệnh nhân 9 thông số (Đo Bis, độ dẫn cơ)	15	Cái
131	Máy theo dõi huyết động ít xâm lấn	1	Cái
132	Máy theo dõi huyết động không xâm lấn	3	Cái
133	Máy theo dõi Oxy não vùng	1	Cái
134	Máy theo dõi thần kinh trong mổ	2	Cái
135	Máy thở cao tần	2	Cái
136	Máy thở cắt lớp trở kháng ngực	1	Cái
137	Máy thu tiểu cầu từ người hiến	2	Cái
138	Máy truyền dịch	200	Cái
139	Máy tư ngoại	2	Cái
140	Máy vỗ rung lồng ngực	2	Cái
141	Máy X.quang kỹ thuật số hai tấm cảm biến	2	Cái
142	Máy xét nghiệm Elisa tự động	1	Cái
143	Máy xung kích điều trị	2	Cái
144	Mô hình cấp cứu nâng cao kèm monitor ảo	1	Bộ
145	Mô hình cấp cứu ngừng tuần hoàn người lớn	10	Mô hình
146	Mô hình cấp cứu ngừng tuần hoàn sơ sinh	5	Mô hình
147	Mô hình cấp cứu ngừng tuần hoàn trẻ em	9	Mô hình
148	Mô hình cấp cứu nhi nâng cao kèm monitor ảo	1	Bộ
149	Mô hình đặt nội khí quản người lớn	8	Mô hình
150	Mô hình đặt nội khí quản trẻ em	10	Mô hình
151	Monitor theo dõi bệnh nhân 5 thông số	40	Cái
152	Monitor trung tâm	2	Cái
153	Thiết bị lọc nước siêu sạch	1	Cái
154	Thiết bị phá mẫu bằng vi sóng	1	Cái



K