

ĐẠI HỌC Y DƯỢC TPHCM
BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC
Số: 2591./BVĐHYD-VTTB
V/v mời chào giá lần 2

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 8 năm 2023

Kính gửi: Quý nhà cung cấp

Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm cung cấp linh kiện theo máy, công cụ dụng cụ cho dàn máy nội soi mềm theo yêu cầu dưới đây vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Cung cấp linh kiện theo máy, công cụ dụng cụ cho dàn máy nội soi mềm
2. Phạm vi cung cấp: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.
3. Thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
4. Loại hợp đồng: Trọn gói.
5. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM.
6. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: Tối thiểu 06 tháng
7. Yêu cầu về giá chào: giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu khác của bên mời thầu.
8. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: trước 10 giờ, ngày 25/8/2023
9. Quy định về tiếp nhận thông tin và hồ sơ chào giá: Quý đơn vị thực hiện gửi hồ sơ chào giá online tại website của Bệnh viện và gửi bản giấy có ký tên, đóng dấu về địa chỉ sau đây: Phòng Vật tư thiết bị, Tầng 4, Khu A, Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – Cơ sở 1, số 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TPHCM.

Người liên hệ: Nguyễn Thị Thảo Nhân Số điện thoại: 028.3952.5239

10. Yêu cầu khác:

Hồ sơ chào giá của nhà thầu bao gồm các tài liệu sau:

- + Thư chào giá, bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu);
- + Hồ sơ pháp lý, hồ sơ năng lực của nhà thầu;
- + Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực đối với các mặt hàng đã trúng thầu tại các cơ sở y tế (nếu có);
 - + Tài liệu kỹ thuật của hàng hóa (giấy chứng nhận đăng ký lưu hành, giấy chứng nhận lưu hành tự do (nếu có), catalogue sản phẩm và các tài liệu kỹ thuật liên quan khác).✓

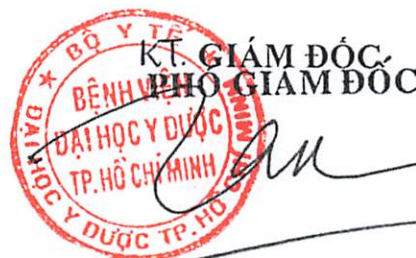
Trân trọng./. 

Noi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để báo cáo);
- Đơn vị Quản lý Đầu thầu (để đăng tin);
- Lưu: VT, VTTB (J19-035-ntnhan) (2).

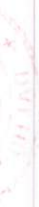


BM: CVDT.01(1)



Phạm Văn Tấn





DANH MỤC MỜI CHÀO GIÁ

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bình nước	<p>Bình nước:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng để rửa mặt kính ống nội soi. - Tương thích với máy Olympus OES 40, EVIS 140, 145, 160, 165, 180, 240, 260, ống soi siêu âm UE160, UM160, UC160, UC140, UMD140P đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	19
2	Dây cáp video gắn ống soi	<p>Dây cáp video gắn ống soi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng để kết nối bộ xử lý với ống nội soi. - Tương thích hệ thống máy soi hằng Olympus, model: CV-165, CV-180 đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	6
3	Nắp chống nước	<p>Nắp chống nước:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giúp ngăn ngừa nước vào ống nội soi khi ngâm ống nội soi vào dung dịch tiệt trùng. - Tương thích với các loại ống soi hằng Olympus, model: EVIS 140, 145, 160, 165, 180, 240, 260, GF-UM130, -UMQ130, -UMD140P, -UC140P-AL5, -UCT140-AL5, -UCT140-D05, -UC160P-OL5, -UCT160-OL5, -UC160P-AT8, -UCT160-AT8, -UE160-AL5 đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	13
4	Van dùng cho kênh hút nước ống nội soi	<p>Van hút dùng cho kênh hút nước ống nội soi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích cho ống soi dạ dày, đại tràng hằng Olympus, , model: GIF-H170, CF-H170I, GIF-HQ190, CF-HQ190 đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	320
5	Van khí nước	<p>Van khí nước:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với ống soi dạ dày hằng Olympus đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	320
6	Van sinh thiết	<p>Van sinh thiết:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với ống soi dạ dày hằng Olympus đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	580
7	Ống nối cho kênh nước phụ	<p>Ống cho kênh nước phụ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích máy rửa hằng Olympus, model: OER-AW đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	2
8	Van khí nước cho ống soi siêu âm	<p>Van khí nước:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với ống soi siêu âm hằng Olympus đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	4
9	Chổi rửa loại ngắn vệ sinh đầu kênh	<p>Chổi rửa loại ngắn vệ sinh đầu kênh:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng để vệ sinh ống soi - Chổi rửa dùng nhiều lần - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	120
10	Vò bọc cho đầu ống soi	<p>Vò bọc cho đầu ống soi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với ống soi hằng Olympus, model: TJF-140R, TJF-160R, TJF-160VR đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE 	Cái	2

BỘ Y
 BỆNH
 VIỆN
 ĐA KHOA
 TP.HỒ
 CHÍNH

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Dơn vị tính	Số lượng
11	Ống nối cho kênh	Ống nối cho kênh: - Tương thích máy rửa hằng Olympus, model: OER-AW đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE	Cái	2
12	Ống nối cho van khí nước và kênh dụng cụ	Ống nối cho van khí nước và kênh dụng cụ: - Tương thích máy rửa hằng Olympus, model: OER-AW đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE	Cái	2
13	Ống kết nối cho ống soi siêu âm (loại H)	Ống kết nối cho ống soi siêu âm: - Tương thích với máy rửa Olympus OER-AW	Cái	2
14	Van hút cho ống soi siêu âm	Van hút cho ống soi siêu âm - Màu đen - Có nút bấm giúp thao tác hút trong lúc soi	Cái	4
15	Ống kết nối dụng cụ kiểm tra rò rỉ khí	Ống kết nối dụng cụ kiểm tra rò rỉ khí cho các ống soi siêu âm - Tương thích máy rửa Olympus OER-AW	Cái	2
16	Van sinh thiết loại dùng cho ống soi siêu âm	Van sinh thiết: - Có lỗ ở giữa để đưa kèm sinh thiết vào kênh dụng cụ của ống soi để lấy mẫu sinh thiết - Tương thích ống soi dạ dày tương thích máy Olympus	Cái	10
17	Ruột của kẹp phẫu thuật, đơn cọc, chiều dài 33 cm	Ruột của kẹp phẫu tích, sử dụng nhiều lần - Cấu tạo + Chiều dài: 33cm ($\pm 5\%$) + Chiều dài ngầm: 17mm + Răng chéo + Ngầm mở 2 bên + Tương thích với vỏ ngoài và tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cọc hằng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	8
18	Ruột của kẹp giữ mô, đơn cọc, chiều dài 33 cm	Ruột của kẹp giữ mô, sử dụng nhiều lần - Cấu tạo + Chiều dài: 33cm ($\pm 5\%$) + Chiều dài ngầm: 19mm + Ngầm có lỗ, răng ngang + Ngầm mở 2 bên + Tương thích với vỏ ngoài và tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cọc hằng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	4
19	Tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi, đơn cọc, không khóa	Tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi, sử dụng nhiều lần - Cấu tạo + Không khóa + Có gắn đốt điện đơn cọc + Tay cầm có góc 120 độ + Tương thích với ruột và vỏ ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cọc hằng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	32

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
20	Vò ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi, đơn cực, có núm xoay, chiều dài 33cm, đường kính 5mm	Vò ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi, sử dụng nhiều lần - Cầu tạo + Chiều dài: 33cm ($\pm 5\%$) + Đường kính thân: 5mm + Có phủ lớp cách điện + Thiết kế có núm xoay lớn xoay 360 độ + Tương thích với ruột và tay cầm dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cực hãng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	48
21	Vò ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi, đơn cực, có núm xoay, chiều dài 25 cm, đường kính 5mm	Vò ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi, sử dụng nhiều lần - Cầu tạo + Chiều dài: 25cm ($\pm 5\%$) + Đường kính thân: 5mm + Có phủ lớp cách điện + Thiết kế có núm xoay lớn xoay 360 độ + Tương thích với ruột và tay cầm dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cực hãng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	4
22	Dây dẫn CO2, chiều dài phần ống 300cm	Dây dẫn CO2 - Cầu tạo: + Chiều dài phần ống: 300cm ($\pm 5\%$) + Chiều dài phần nối bộ lọc: 200mm + Đường kính thân: 7mm - Tiêu chuẩn ISO/CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	10
23	Ống kính soi bằng quang, 12 độ, chiều dài 28 cm, đường kính 4 mm	Ống kính soi bằng quang HD - Cầu tạo: + Chiều dài: 28 cm ($\pm 3\%$) + Đường kính: 4 mm + Hướng quan sát: 12 độ + Đầu kính ED thế hệ mới + Có thể hấp tiệt trùng + Tương thích với hệ thống máy nội soi hãng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2
24	Ống kính soi niệu quản, 5 độ, chiều dài 430mm, đường kính 2 kênh làm việc: 3,7 Fr. và 2,6 Fr.	Ống kính soi niệu quản - Cầu tạo: + Chiều dài: 430mm ($\pm 5\%$) + Có 2 kênh làm việc: 3,7 Fr. và 2,6 Fr. + Hướng quan sát: 5 độ + Thiết kế đầu chống chói + Đầu ống soi siêu nhỏ gọn đảm bảo xâm lấn tối thiểu và tạo điều kiện cho đưa vào lỗ tự nhiên. + Có thể hấp tiệt trùng + Tương thích với hệ thống máy nội soi hãng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	3

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
25	Dây dẫn sáng, chiều dài 300cm, đường kính 4.25 mm	Dây dẫn sáng - Cấu tạo: + Chiều dài khoảng 300cm ($\pm 3\%$) + Đường kính 4.25mm + Tương thích với ống kính soi hãng Olympus có tại Bệnh viện. - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	7
26	Dây cáp cao tần, lưỡng cực, chiều dài 400cm	Dây cáp cao tần, lưỡng cực - Cấu tạo + Chiều dài: 400cm ($\pm 5\%$) + Dùng cho cát đốt tiền liệt tuyến + Tương thích với bộ cát đốt tiền liệt tuyến hãng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2
27	Vò trong bộ cát đốt tiền liệt tuyến lưỡng cực, tương thích vò ngoài 26Fr	Vò trong bộ cát đốt tiền liệt tuyến lưỡng cực - Cấu tạo: + Dùng cho vò ngoài cát đốt tiền liệt tuyến, đường kính 26Fr ($\pm 3\%$) + Bao gồm cây nong, đầu thuỷ + Tương thích với vò ngoài cát đốt tiền liệt tuyến, đường kính 26Fr hãng Olympus có tại Bệnh viện. - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2
28	Tay cắt lò xo loại chủ động, tương thích vò ngoài 26Fr	Tay cắt lò xo, loại chủ động, có nút khóa giữ/tháo ống soi an toàn - Cấu tạo: + Dùng cho vò ngoài cát đốt tiền liệt tuyến, đường kính khoảng 26Fr ($\pm 3\%$) + Tay cắt lò xo, có nút khóa giữ/ tháo ống soi an toàn + Tương thích với vò ngoài cát đốt tiền liệt tuyến, đường kính 26Fr hãng Olympus có tại Bệnh viện. - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2
29	Ống bơm rửa bằng quang 150ml, đầu nối mềm	Ống bơm rửa bằng quang - Cấu tạo: + Dung tích: 150ml + Dùng cho cát đốt tiền liệt tuyến lưỡng cực, có đầu nối, + Có thể hấp tiệt khuẩn theo quy trình tiệt khuẩn hơi nước + Tương thích với dụng cụ cát đốt tiền liệt tuyến hãng Olympus có tại Bệnh viện. - Tiêu chuẩn ISO/ CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2

CÔNG TY:

ĐỊA CHỈ:

SỐ ĐIỆN THOẠI:

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM

Địa chỉ: 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TPHCM

Theo công văn mời chào giá số/BVĐHYD-VTTB của Bệnh viện, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

TT trong danh mục mời chào giá	Tên hang hóa	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Chủng loại	Nhà sản xuất	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng (có khả năng cung ứng)	Đơn giá	Quyết định/hợp đồng trúng thầu tại các cơ sở y tế khác			Mã HS	Ghi chú
											Số QĐ	Ngày ban hành	Đơn giá		

❖ Yêu cầu báo giá:

- Báo giá này có hiệu lựcngày kể từ ngày báo giá.
- Đơn giá trên đã bao gồm thuế GTGT, các loại thuế khác, phí, chi phí vận chuyển và các chi phí khác liên quan đến việc vận chuyển đến địa điểm lắp đặt, chi phí kiểm định, bảo hiểm, bảo hành hàng hóa.
- Chúng tôi cam kết về đơn giá chào hàng bằng hoặc thấp hơn giá trên thị trường của cùng nhà cung ứng hoặc cùng chủng loại.

Ngày ... tháng năm

ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT

(Ký tên và đóng dấu)

