

ĐẠI HỌC Y DƯỢC TPHCM
BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC
Số: ...6084.../BVĐHYD-VTTB
V/v mời chào giá

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 05 tháng 11. năm 2024

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 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 lần 2 năm 2025 (linh kiện cho hệ thống nội soi) (gồm 02 phần)
2. Phạm vi cung cấp: chi tiết theo phụ lục đính kèm.
3. Thời gian cung cấp hàng hóa: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
4. Loại hợp đồng: Theo đơn giá cố định
5. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM
6. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 6 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 16/11/2024
9. Quy định về tiếp nhận hồ sơ chào giá:
 - Gửi báo giá online qua website: <https://bvdaihoc.com.vn/Home/ViewList/31>;
 - 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);
 - + 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 (nếu có)

Trân trọng./.

Nơi nhận:

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

TUẤN GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG VẬT TƯ THIẾT BỊ



Nguyễn Hữu Thịnh



BM-CVPT 01/24

đ/c

DANH MỤC MỜI THẢO GIÁ

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
	Phản lô: Linh kiện cho hệ thống nội soi chuẩn đoán			
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	17
2	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 hãng Olympus, model: GIF-H170, CF-H170I, GIF-HQ190, CF-HQ190 đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE 	Cái	320
3	Van khí nước	<p>Van khí nước:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với ống soi dạ dày hãng Olympus đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE 	Cái	320
4	Van sinh thiết	<p>Van sinh thiết:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với ống soi dạ dày hãng Olympus đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE 	Cái	570
5	Ống nối cho kênh nước phụ	<p>Ống cho kênh nước phụ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích máy rửa họng Olympus, model: OER-AW đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE 	Cái	4
6	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 hãng Olympus đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE 	Cái	4
7	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	510
8	Võ bọc cho đầu ống soi	<p>Võ bọc cho đầu ống soi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với ống soi họng Olympus, model: TJF-140R, TJF-160R, TJF-160VR đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE 	Cái	4
9	Van hút cho ống soi siêu âm	<ul style="list-style-type: none"> - Van hút cho ống soi siêu âm Olympus (GF-UCT180) - Mẫu đen - Có nút bấm giúp thao tác hút trong lúc soi 	Cái	4
10	Van sinh thiết loại dùng cho ống soi siêu âm	<ul style="list-style-type: none"> - Van sinh thiết - Mẫu đen - 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
11	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 họng Olympus, model: GIF 150, CF-150 đang sử dụng tại bệnh viện. - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE 	Cái	8
12	Ống soi tá tràng nghiêng	<p>Ống soi tá tràng nghiêng:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Phụ kiện kèm theo: <ul style="list-style-type: none"> * Chổi rửa dài: 01 cái; * Chổi rửa ngắn: 01 cái; * Ống hút rửa: 01 Cái * Chốt kênh: 01 Cái; * Bộ nối rửa kênh khí nước: 01 Cái; * Đầu nối hút rửa: 01 Cái * Nắp ETO: 01 Cái; * Van sinh thiết: 10 Cái; * Ngang miệng: 02 Cái * Bộ phun tưới rửa đầu ống soi: 01 Cái + Cấu hình kỹ thuật: <ul style="list-style-type: none"> - Chiều sáng với bước sóng ở dải băng hẹp từ 415nm đến 540nm cho phép quan sát sự khác biệt các mao mạch và cấu trúc lớp niêm mạc. - Trường nhìn ≥ 100 độ - Hướng quan sát về phía sau: ≥ 15 độ - Độ sâu của trường nhìn: 5 mm đến ≥ 60 mm - Đường kính ngoài đầu ống soi: 14 mm - Đường kính ngoài thân ống soi: 11.5 mm - Đường kính trong kênh: 4 mm - Khoảng cách nhìn tối thiểu: 10 mm - Ống soi có các thành phần tối thiểu: 1 kênh dung cụ, 1 kênh khí/nước, 1 kênh thấu kính, 1 kênh dẫn sáng, 1 đầu nâng dung cụ, 1 rãnh khóa dây dẫn hướng. - Độ uốn cong của đầu ống soi: <ul style="list-style-type: none"> • Hướng lên: ≥ 120 độ • Hướng xuống: ≥ 90 độ • Hướng phải: ≥ 110 độ • Hướng trái: ≥ 90 độ - Chiều dài làm việc: 1240 mm, (±5%) - Chiều dài tổng: 1560 mm, (±5%) - Tương thích với hệ thống xử lý hình ảnh CV-190 đang sử dụng tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn ISO 9001, ISO 13485 - Môi trường hoạt động : <ul style="list-style-type: none"> - Nhiệt độ tối đa đến : ≥ 30 độ C - Độ ẩm tối đa đến : ≥ 75%. - Thời gian bảo hành toàn hệ thống ≥ 12 tháng. 	Bộ	1

TT	Tên danh mục mòn chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Dơn vị tính	Số lượng
Phần lõi: Linh kiện theo máy cho hệ thống nội soi phẫu thuật				
1	Ruột của kẹp phẫu tích, đơn cực, chiều dài 33cm	Ruột của kẹp phẫu tích, đơn cực - Cấu tạo + Chiều dài: 33cm, ($\pm 5\%$) + Chiều dài ngâm: 17mm + Đường kính: 5mm + Răng chéo + Tương thích với vỏ ngoài và tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cực hãng Olympus có tại Bệnh viện (model A60800A, model A60101A) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	3
2	Ruột của kẹp giữ mô, đơn cực, chiều dài 33cm	Ruột của kẹp giữ mô, đơn cực - Cấu tạo + Chiều dài: 33cm, ($\pm 5\%$) + Chiều dài ngâm: 19mm + Đường kính: 5mm + Tương thích với vỏ ngoài và tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cực hãng Olympus có tại Bệnh viện (model A60800A, model A60101A) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	9
3	Ruột của kẹp giữ mô, ngâm có lỗ, đơn cực, chiều dài 33cm	Ruột của kẹp giữ mô, ngâm có lỗ, đơn cực - Cấu tạo + Chiều dài: 33cm, ($\pm 5\%$) + Chiều dài ngâm: 24mm + Đường kính: 5mm + Ngâm có lỗ, răng nhô ngang + Tương thích với vỏ ngoài và tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cực hãng Olympus có tại Bệnh viện (model A60800A, model A60101A) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	13
4	Tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi, đơn cực, không khóa	Tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi, đơn cực - Cấu tạo + Không khóa + Có gắn đốt điện đơn cực + Tương thích với ruột và vỏ ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cực hãng Olympus có tại Bệnh viện (model A64120A, model A60800A) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	36
5	Vỏ ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi, đơn cực, có núm xoay, chiều dài 33cm, đường kính 5mm	Vỏ ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi, đơn cực, chiều dài 33cm - Cấu tạo + Chiều dài: 33cm, ($\pm 5\%$) + Đường kính thân: 5mm + Có lớp cách điện + Tương thích với ruột và tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi đơn cực hãng Olympus có tại Bệnh viện (model A64120A, model A60101A) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	43
6	Vỏ ngoài của kẹp giữ mô, lưỡng cực, chiều dài 33cm	Vỏ ngoài của kẹp giữ mô, lưỡng cực - Cấu tạo + Chiều dài: 33cm, ($\pm 5\%$) + Đường kính thân: 5mm + Tương thích với ruột và tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi lưỡng cực hãng Olympus có tại Bệnh viện (model WA64120C, model WA60101C) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2
7	Tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi, lưỡng cực, không khóa	Tay cầm của dụng cụ phẫu thuật nội soi, sử dụng nhiều lần - Cấu tạo + Không khóa + Có gắn đốt điện lưỡng cực + Tương thích với ruột và vỏ ngoài của dụng cụ phẫu thuật nội soi lưỡng cực hãng Olympus có tại Bệnh viện (model WA64120C, WA60800C) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	1
8	Dây dẫn CO2, chiều dài phẳng ống 300cm	Dây dẫn CO2, chiều dài phẳng ống 300cm - Cấu tạo: + Chiều dài phẳng ống: 300cm, ($\pm 5\%$) + Chiều dài phẳng nối bộ lọc: 200mm, ($\pm 5\%$) + Đường kính thân: 7mm - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	6

Y T
NH VIỆ
HỌC Y
HÓA CHÍ
DƯỢC

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
9	Ống kính soi bằng quang, 12 độ, chiều dài 28cm, đường kính 4mm	Ống kính soi bằng quang, 12 độ, chiều dài 28cm - Cấu tạo: + Chiều dài: 28cm, ($\pm 5\%$) + Đường kính: 4mm + Hướng quan sát: 12 độ + Bao gồm vỏ bảo vệ ống soi + Tương thích với hệ thống máy nội soi hãng Olympus có tại Bệnh viện - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	3
10	Dây dẫn sáng, chiều dài 300cm, đường kính 4.25mm	Dây dẫn sáng, chiều dài 300cm - Cấu tạo: + Chiều dài: 300cm, ($\pm 5\%$) + Đường kính: 4.25mm + Tương thích với ống kính soi của hãng Olympus có tại Bệnh viện (model WA2T412A) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	4
11	Vỏ ngoài cây cắt đốt tiền liệt tuyến lưỡng cực, tương thích vỏ trong 26Fr	Vỏ ngoài bộ cắt đốt tiền liệt tuyến lưỡng cực - Cấu tạo: + Loại có 2 van khóa, tương thích tay cắt lò xo. + Có thể xoay được. + Đường kính 26 Fr, ($\pm 5\%$) + Tương thích với vỏ trong của cây cắt đốt tiền liệt tuyến của hãng Olympus có tại bệnh viện (model A22040A) - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2
12	Kèm sinh thiết bằng quang	Kèm sinh thiết bằng quang - Cấu tạo: + Ngầm lỗ mở + Tần thương mô tối thiểu + Chiều dài làm việc 700mm, ($\pm 5\%$) + Tương thích kênh làm việc tối thiểu 2.0 mm - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	2
13	Kèm gấp răng chuột	Kèm gấp răng chuột - Cấu tạo: + Chiều dài làm việc 700mm, ($\pm 5\%$) + Độ mở 8.0mm, ($\pm 5\%$) + Tương thích với kênh làm việc tối thiểu 2.0mm - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	6
14	Vỏ ngoài cho ống kính soi thận qua da, cỡ 25 Fr.	Vỏ ngoài cho ống kính soi thận qua da Cấu tạo + Kích cỡ 25 Fr. + Xoay được - Tiêu chuẩn CE (Tiêu chuẩn Châu Âu)/ FDA (Cục quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ)	Cái	1
15	Kim gấp dí vật	Kim gấp dí vật: - Ngầm răng chuột - Kênh làm việc tối thiểu: 2mm - Chiều dài làm việc: 700mm - Ngầm mở: 8mm	Cái	3

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	TT trong danh mục mời chào giá	Tên hang hóa	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Mã HS	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 trung thầu tại các cơ sở y tế khác			Ghi chú
													Số QĐ	Ngày ban hành	Đơn giá	

❖ Yêu cầu báo giá:

- Báo giá này có hiệu lực 180 ngày 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)

