

SỞ Y TẾ TP. HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN BÌNH DÂN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc Lập - Tự Do - Hạnh Phúc

V/v Bổ sung số lượng mua sắm cho công
văn mời chào giá ngày 25/4/2023 và bổ
sung danh mục mua sắm ống soi tá tràng
video hãng Olympus công văn ngày
05/6/2023

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 06 tháng 06 năm 2023

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty

Căn cứ Công văn mời chào giá ngày 25/4/2023, về việc mời chào giá Vật tư y tế năm 2023;

Căn cứ Công văn mời chào giá ngày 05/6/2023, về việc mời chào giá mua sắm ống soi đại tràng và ống soi dạ dày hãng Olympus;

Bệnh viện đăng tải công văn này để bổ sung số lượng mua sắm cho công văn mời chào giá ngày 25/4/2023 và bổ sung danh mục mua sắm ống soi tá tràng video hãng Olympus công văn ngày 05/6/2023. Do đó, kính mời các đơn vị có khả năng cung cấp, có giá cả phù hợp vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo những thông tin dưới đây:

1. Thông tin Mua sắm ống soi đại tràng, ống soi dạ dày và ống soi tá tràng video hãng Olympus.

STT	Tên hàng hoá	ĐVT	Số Lượng
1	Ống nội soi đại tràng Video Model: CF-HQ190L Hãng sản xuất: Olympus Medical Systems Corp Xuất xứ: Nhật <u>Phụ kiện tiêu chuẩn:</u> - 01 chổi rửa dài	Ống	3

STT	Tên hàng hoá	ĐVT	Số Lượng
	<ul style="list-style-type: none"> - 01 bộ rửa ống soi - 01 nắp đậy ổ van - 01 chổi rửa ngắn - 01 van tăng cường - 01 ống phun rửa - 10 van sinh thiết - 01 van khí /nước - 01 van hút - 01 ống dành cho kênh nước phụ - 01 sách hướng dẫn sử dụng - 01 sách hướng dẫn vệ sinh tiệt trùng <p><u>Thông số kỹ thuật:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cho hình ảnh độ phân giải cao - Có tính năng lấy tiêu cự kép, 2 chế độ: Tiêu cự thường 5 – 100 mm và tiêu cự gần 2 – 6 mm - Chiếu sáng với bước sóng ở dải băng hẹp 415nm và 540nm - Có hỗ trợ chức năng dừng hình ảnh trước (pre-freeze) tự động chọn lựa hình ảnh rõ nét nhất từ loạt hình ảnh được chụp trong khoảng thời gian đã thiết lập. - Giảm chói và giảm nhiễu - Có kênh nước phụ giúp phun rửa các dịch nhầy - Kết nối ống soi với bộ xử lý và nguồn sáng - Ống soi có khả năng chống thấm nước - Có khả năng thay đổi độ cứng phần thân ống soi 4 chế độ - Ống soi có một đoạn uốn cong thụ động ngay sau đoạn uốn cong thông thường - Ống soi có khả năng truyền lực cao - Hỗ trợ chức năng định vị ống soi - Sử dụng chip thu hình CCD - Có chip nhận dạng tần số vô tuyến điện để thể hiện thông tin ống soi (scope ID) - Trường nhìn cho tiêu cự thường: 170° - Trường nhìn cho tiêu cự gần: 160° - Hướng quan sát: 0° (hướng nhìn thẳng) 		

STT	Tên hàng hoá	ĐVT	Số Lượng
	<ul style="list-style-type: none"> - Độ sâu của trường nhìn cho tiêu cự thường: 5 – 100 mm - Độ sâu của trường nhìn cho tiêu cự gần: 2 – 6 mm - Đường kính ngoài đầu cuối ống soi: 13.2 mm - Đường kính ngoài của thân ống soi: 12.8 mm - Đường kính bên trong kênh dụng cụ: 3.7 mm - Khoảng cách tối thiểu để nhìn thấy dụng cụ từ đầu cuối ống soi: 4 mm - Đầu cuối ống soi gồm 7 thành phần: 1 kênh khí/nước, 3 đường dẫn sáng, 1 thấu kính, 1 đầu ra kênh dụng cụ và 1 kênh nước phụ - Độ uốn cong của đầu ống soi: <ul style="list-style-type: none"> + Hướng lên: 180° + Hướng xuống: 180° + Hướng phải: 160° + Hướng trái: 160° - Chiều dài làm việc: 1680 mm - Chiều dài tổng: 2005 mm 		
2	<p>Ống nội soi dạ dày Video Model: GIF-HQ190 Hãng sản xuất: Olympus Medical Systems Corp Xuất xứ: Nhật <u>Phụ kiện tiêu chuẩn:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 chổi rửa dài - 01 bộ rửa ống soi - 01 nắp đậy ổ van - 01 chổi rửa ngắn - 01 van tăng cường - 01 ống phun rửa - 10 van sinh thiết - 01 van khí/ nước - 01 van hút - 02 miếng ngáng miệng - 01 ống dành cho kênh nước phụ - 01 sách hướng dẫn sử dụng - 01 sách hướng dẫn vệ sinh tiệt trùng 	Ống	2

STT	Tên hàng hoá	ĐVT	Số Lượng
	<p><u>Thông số kỹ thuật:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cho hình ảnh độ phân giải cao - Có tính năng lấy tiêu cự kép, 2 chế độ: Tiêu cự thường 5 – 100 mm và tiêu cự gần 2 – 6 mm - Chiếu sáng với bước sóng ở dải băng hẹp 415nm – 540nm - Có hỗ trợ chức năng dừng hình ảnh trước (pre-freeze) tự động chọn lựa hình ảnh rõ nét nhất từ loạt hình ảnh được chụp trong khoảng thời gian đã thiết lập. - Giảm chói và giảm nhiễu. - Có kênh nước phụ giúp phun rửa các dịch nhầy - Kết nối ống soi với bộ xử lý và nguồn sáng - Ống soi có khả năng chống thấm nước Sử dụng chip thu hình CCD - Có chip nhận dạng tần số vô tuyến điện để thể hiện thông tin ống soi (scope ID) - Trường nhìn cho chế độ tiêu cự thường: 140° - Trường nhìn cho chế độ tiêu cự gần: 140° - Hướng quan sát: 0° (hướng nhìn thẳng) - Độ sâu của trường nhìn cho tiêu cự thường 5 – 100 mm - Độ sâu trường nhìn cho tiêu cự gần 2 – 6 mm - Đường kính ngoài đầu cuối ống soi: 9.9 mm - Đường kính ngoài của thân ống soi: 9.9 mm - Đường kính bên trong kênh dụng cụ: 2.8 mm - Khoảng cách tối thiểu để nhìn thấy dụng cụ từ đầu cuối ống soi: 3 mm - Đầu cuối ống soi gồm 6 thành phần: 1 kênh khí/nước, 2 đường dẫn sáng, 1 thấu kính, 1 đầu ra kênh dụng cụ và 1 kênh nước phụ - Độ uốn cong của đầu ống soi: <ul style="list-style-type: none"> + Hướng lên: 210° + Hướng xuống: 90° + Hướng phải: 100° + Hướng trái: 100° - Chiều dài làm việc: 1030 mm - Chiều dài tổng: 1350 mm 		

STT	Tên hàng hoá	ĐVT	Số Lượng
3	<p>Ống soi tá tràng Video Model: TJF-Q190V Hãng sản xuất: Olympus Medical Systems Corp Xuất xứ: Nhật <u>Bộ phụ kiện tiêu chuẩn:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Chổi rửa ngắn: 01 Cái - Chổi rửa dài: 01 Cái - Bộ nối hút rửa ống soi: 01 cái - Chốt kênh: 01 cái; - Bộ nối rửa kênh khí nước: 01 cái - Ống hút rửa: 01 cái - Nắp ETO: 01 cái. - Van sinh thiết: 10 cái - Ngáng miệng: 02 cái - Bộ chuyển đổi xả nước đầu cuối: 01 cái <p><u>Đặc tính kỹ thuật:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với nguồn sáng có trang bị màng lọc dải băng hẹp - Trang bị màng lọc dải băng hẹp cho bước sóng 415 nm và 540 nm - Khung hình ảnh vuông và hướng nhìn nghiêng về phía sau 15° - Chốt khóa dây dẫn hướng bằng khóa kép giúp khóa nhanh và an toàn kể cả dây dẫn hướng kích thước 0.025 in và 0.035 in. - Hệ trợ truyền lực cao 1:1 cho lực đẩy và xoay tới đầu cuối ống soi. - Đầu gắn ống soi sử dụng một lần. Vỏ bọc trong suốt và bị hủy trong lúc tháo ra. - Ống soi có khả năng chống thấm nước - Trường nhìn cho chế độ tiêu cự 100° - Hướng quan sát: nghiêng về phía sau 15° - Độ sâu của trường nhìn cho tiêu cự thường: 5 mm – 60 mm - Đường kính ngoài đầu cuối ống soi 13.5 mm 	Ống	1

STT	Tên hàng hoá	ĐVT	Số Lượng
	<ul style="list-style-type: none"> - Đường kính ngoài của thân ống soi 11.3 mm - Đường kính bên trong kênh dụng cụ 4.2 mm - Khoảng cách tối thiểu để nhìn thấy dụng cụ từ đầu cuối ống soi 10 mm - Độ uốn cong của đầu ống soi: <ul style="list-style-type: none"> + Hướng lên 120° + Hướng xuống 90° + Hướng phải 110° + Hướng trái 90° - Chiều dài làm việc: 1240 mm - Chiều dài tổng: 1560 mm 		

2. Địa điểm thực hiện: 371 Đường Điện Biên Phủ, Phường 4, Quận 3, TP. Hồ Chí Minh;

3. Hiệu lực của hồ sơ báo giá: Tối thiểu 06 tháng;

4. Yêu cầu về giá chào: Đã bao gồm thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng, chi phí bảo hành và các yêu cầu khác.

5. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: Từ ngày 06/6/2023 đến trước 15 giờ 00 phút ngày 16/6/2023

6. Quy định về tiếp nhận thông tin và hồ sơ chào giá: Quý công ty gửi file Excel và bản Scan tài liệu kèm theo đến địa chỉ mail: p.vttbyt.bvbd@gmail.com. Đồng thời gửi bản giấy và tài liệu kèm theo (có ký tên, đóng dấu) về địa chỉ: Phòng Vật tư thiết bị y tế - Bệnh viện Bình Dân, Địa chỉ: 371 Đường Điện Biên Phủ, Phường 4, Quận 3, TP. Hồ Chí Minh. Người liên hệ: Ds. Nguyễn Đức Nghĩa – Điện thoại nội bộ: (0283).832.7714.

7. Yêu cầu khác: Hồ sơ chào giá bao gồm các tài liệu sau:

- Thư chào giá, bảng báo giá (Có ký tên đóng dấu);
- Hồ sơ pháp lý, hồ sơ năng lực bao;
- Hợp đồng tương tự tại các Bệnh viện còn hiệu lực trong vòng 12 tháng (Bao gồm: hợp đồng các đơn vị đã đăng tải và chưa đăng tải trên cổng thông tin của Bộ y tế...), công chứng hoặc sao y công ty;

- Tài liệu kỹ thuật của dịch vụ và hàng hóa thuộc dịch vụ;
- Các tài liệu liên quan (Bao gồm: Giấy ủy quyền, giấy độc quyền của Hãng, nhà phân phối,...).

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng CTXH (đăng Website)
- Lưu: Phòng VT-TBYT



