

Số: 983 /BVTN-TMS

TP. Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 4 năm 2026.

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Gói thầu: Cung cấp Thiết bị Y tế tiêu hao phục vụ nhu cầu Khoa Ngoại Tiêu hóa, Ung bướu, Kiểm soát nhiễm khuẩn, Ngoại tiết niệu

Kính gửi: Các Hãng sản xuất, Nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Thống Nhất có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu các gói thầu mua sắm các hàng hóa/dịch vụ chi tiết như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Thống Nhất.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Tổ Mua sắm, Đấu thầu và Quản lý Dự án.

- Email: tms@bvtvn.org.vn

- Số điện thoại: 028 3869 0277 – 214, 771

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Gửi bản scan báo giá có chữ ký của người đại diện pháp luật và con dấu (nếu có) của đơn vị cung cấp báo giá; hoặc

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Văn phòng Tổ Mua sắm, Đấu thầu và Quản lý Dự án, Bệnh viện Thống Nhất, số 01 Lý Thường Kiệt, Phường Tân Sơn Nhất, TP.HCM.

Thời gian tiếp nhận: Từ 08h00 ngày 29/04/2026 đến trước 16h00 ngày 08/05/2026
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 180 ngày kể từ ngày 08/05/2026

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục hàng hóa/dịch vụ: Chi tiết trong bảng mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật tại Phụ lục kèm theo.

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản hàng hóa:

- Giao hàng, lắp đặt đưa hàng hóa vào sử dụng tại Bệnh viện Thống Nhất, mọi chi phí vận chuyển, lắp đặt do nhà cung cấp chịu.

- Hàng hóa trong quá trình vận chuyển phải thực hiện theo quy định của nhà sản xuất.

- Địa điểm nhận hàng hóa/dịch vụ: Tại nơi sử dụng, Bệnh viện Thống Nhất, số 01 Lý Thường Kiệt, Phường Tân Sơn Nhất, TP.HCM.

3. Thời gian giao hàng, hoàn thành hợp đồng: trong vòng 30 ngày kể từ ngày nhận được thông báo đặt hàng của Bệnh viện.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không tạm ứng, thanh toán 100% giá trị nghiệm thu sau khi đủ điều kiện thanh toán theo hợp đồng. Thời gian thanh toán: trong vòng 90 ngày kể từ ngày nhà thầu cung cấp đầy đủ hồ sơ thanh toán quy định theo hợp đồng.

5. Các thông tin khác:

- Các Hãng sản xuất, Nhà cung cấp có thể liên hệ kiểm tra trực tiếp vị trí lắp đặt và làm rõ những nội dung về kỹ thuật trước khi chào giá.

- Đề nghị các Hãng sản xuất, Nhà cung cấp nghiên cứu kỹ các yêu cầu và làm Bảng báo giá theo hướng dẫn đã nêu tại Thông báo này.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, TMS.



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Quang Vinh

PHỤ LỤC

Danh mục, số lượng và yêu cầu kỹ thuật gói thầu: Cung cấp Thiết bị Y tế tiêu hao phục vụ nhu cầu Khoa Ngoại Tiêu hóa, Ung bướu, Kiểm soát nhiễm khuẩn, Ngoại tiết niệu

STT	Tên danh mục hàng hóa	Mô tả tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Rọ lấy sỏi niệu quản size 3Fr, 4 dây, dài 90cm	<p>Chất liệu: làm bằng Nitinol. Vỏ ngoài màu xanh làm bằng nhựa Poly Ether Ether Ketone, Ống nối màu đỏ làm bằng nhựa Acrylonitrile Butadiene Styrene</p> <p>Cán tay cầm màu trắng thiết kế rất tiện lợi, dạng kéo sử dụng 3 ngón tay (Detachable three-finger handle) dễ dàng thao tác để điều khiển đóng mở rọ, nhằm bắt giữ sỏi dễ dàng. Tay cầm, có thể tháo rời và tái sử dụng lại được. Dây và tay cầm có màu sắc khác nhau.</p> <p>Kích thước size 3Fr, dài 90cm, 4 dây hình xoắn ốc, loại Nitinol. Độ mở dài của rọ chứa 40mm (đường kính 12mm)</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng: CE/FDA</p> <p>Xuất xứ G7</p>	Cái	70
2	Bộ catheter dẫn thuốc gây tê loại nhiều lỗ	<ul style="list-style-type: none">- Catheter độ dài tiêu chuẩn 100cm ($\pm 2\%$)- Kim 18G kèm vỏ bọc- 60 lỗ trên Catheter được bố trí trên độ dài 30 cm- Bộ lọc 0.2 μm- Bơm tiêm 5cc	Bộ	30
3	Bơm đàn hồi tự động truyền thuốc hóa chất hay thuốc gây tê, thuốc giảm đau liên tục 2 ngày Tốc độ cố định. Thở tích 100ml. Dùng một lần	<ol style="list-style-type: none">1. Bơm đàn hồi tự động truyền thuốc hóa trị hay thuốc gây tê, thuốc giảm đau liên tục 48 giờ. Chất liệu bóng Isoprene2. Thở tích 100ml. Tốc độ truyền khoảng 2.1ml/h3. Vỏ cứng giúp không ảnh hưởng tốc độ dòng chảy khi bệnh nhân đè cần. Bảo vệ khỏi tia UV lên đến 400 nm4. Có vạch chia thể tích để theo dõi lượng thuốc đã được truyền vào bệnh nhân5. Dây truyền làm bằng nhựa PVC không chứa DEHP. Thở tích mỗi dây rất nhỏ, thời gian mỗi nhanh:6. Bộ lọc khí và lọc hạt 0,2um chất liệu Polyethersulfone (PES). Van back-check ngăn chặn	Cái	40

STT	Tên danh mục hàng hóa	Mô tả tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>rò rỉ chất liệu Silicone</p> <p>7. Có màng kỵ nước hydrophobic cuối đường dây đuổi khí tự động</p> <p>8. Chứng nhận CE (MDR)</p>		
4	Bơm đàn hồi tự động truyền thuốc hóa chất hay thuốc gây tê, thuốc giảm đau liên tục 2 ngày Tốc độ có định. Thể tích 250ml. Dùng một lần	<p>1. Bơm đàn hồi tự động truyền thuốc hóa trị hay thuốc gây tê, thuốc giảm đau liên tục 5 ngày. Chất liệu bóng Isoprene</p> <p>2. Thể tích 250ml. Tốc độ truyền khoản 2 ml/h</p> <p>3. Vỏ bảo vệ chắc chắn. Bảo vệ khỏi tia UV lên đến 400 nm</p> <p>4. Có vạch chia thể tích dễ theo dõi lượng thuốc đã được truyền vào bệnh nhân</p> <p>5. Dây truyền làm bằng nhựa PVC không chứa DEHP. Thể tích mỗi dây rất nhỏ, thời gian mỗi nhanh:</p> <p>6. Bộ lọc khí và lọc hạt 0,2um chất liệu Polyethersulfone (PES). Van back-check ngăn chặn rò rỉ chất liệu Silicone rubber</p> <p>7. Có màng kỵ nước hydrophobic cuối đường dây đuổi khí tự động</p> <p>8. Chứng nhận CE (MDR)</p>	Cái	40
5	Túi ép dẹp tiệt trùng 100mm x 200m	<p>Túi cuộn tiệt trùng loại dẹp 100mmx200m</p> <ul style="list-style-type: none"> - Túi ép dụng dụng cụ tiệt khuẩn, ở nhiệt độ cao - Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi: một lớp giấy y tế (dày ≥ 60 gr) và một lớp phim trong suốt (dày $\geq 52 \mu\text{m}$), không thấm nước, không độc hại. - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. - Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ ≥ 134 °C (280 °F) và có thể được tiệt trùng bằng 3 phương pháp: Hơi nước (Steam), Khi EO, Fomaldehyde. 	Cuộn	40
6	Túi ép dẹp tiệt trùng 200mm x 200m	<p>Túi cuộn tiệt trùng loại dẹp 200mmx200m</p> <ul style="list-style-type: none"> - Túi ép dụng dụng cụ tiệt khuẩn, ở nhiệt độ cao - Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi: một lớp giấy y tế (dày ≥ 60 gr) và một lớp phim trong suốt (dày $\geq 52 \mu\text{m}$), không thấm nước, không độc hại. 	Cuộn	86

STT	Tên danh mục hàng hóa	Mô tả tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. - Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ ≥ 134 °C (280 °F) và có thể được tiệt trùng bằng 3 phương pháp: Hơi nước (Steam), Khi EO, Fomaldehyde. 		
7	Túi ép dẹp tiệt trùng 250mm x 200m	<p>Túi cuộn tiệt trùng loại dẹp 250mmx200m</p> <ul style="list-style-type: none"> - Túi ép đựng dụng cụ tiệt khuẩn, ở nhiệt độ cao - Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi: một lớp giấy y tế (dày ≥ 60 gr) và một lớp phim trong suốt (dày ≥ 52 μm), không thấm nước, không độc hại. - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. - Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ ≥ 134 °C (280 °F) và có thể được tiệt trùng bằng 3 phương pháp: Hơi nước (Steam), Khi EO, Fomaldehyde. 	Cuộn	70
8	Túi ép phòng tiệt trùng 100mm x 100m	<p>Túi cuộn tiệt trùng loại phòng 100mmx100m</p> <ul style="list-style-type: none"> - Túi ép đựng dụng cụ tiệt khuẩn, ở nhiệt độ cao - Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi: một lớp giấy y tế (dày ≥ 60 gr) và một lớp phim trong suốt (dày ≥ 52 μm), không thấm nước, không độc hại. - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. - Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ ≥ 134 °C (280 °F) và có thể được tiệt trùng bằng 3 phương pháp: Hơi nước (Steam), Khí EO, Fomaldehyde. 	Cuộn	25
9	Túi ép phòng tiệt trùng 150mm x 100m	<p>Túi cuộn tiệt trùng loại phòng 150mmx100m</p> <ul style="list-style-type: none"> - Túi ép đựng dụng cụ tiệt khuẩn, ở nhiệt độ cao - Có 03 đường hàn nhiệt chạy dọc theo mép túi: một lớp giấy y tế (dày ≥ 60 gr) và một lớp phim trong suốt (dày ≥ 52 μm), không thấm nước, không độc hại. - Túi có vạch chỉ thị màu, chuyển màu sau khi hấp. - Tiệt trùng bằng hơi nước đến nhiệt độ ≥ 134 °C (280 °F) và có thể được tiệt trùng bằng 3 phương pháp: Hơi nước (Steam), Khí EO, Fomaldehyde. 	Cuộn	20
10	Túi Tyvek 75mm x 70m	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: 75mm x 70m ($\pm 10\%$) - Chất liệu: Giấy (TYVEK) và nhựa y tế (MÀNG PET/PE), đáp ứng qui trình tiệt trùng bằng nhiệt độ 	Cuộn	15



STT	Tên danh mục hàng hóa	Mô tả tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		thấp (PLASMA). - Có tích hợp chỉ thị diệt trùng chuyển màu sau khi diệt khuẩn.		
11	Túi Tyvek 100mm x 70m	- Kích thước: 100mm x 70m ($\pm 10\%$) - Chất liệu: Giấy (TYVEK) và nhựa y tế (MÀNG PET/PE), đáp ứng qui trình diệt trùng bằng nhiệt độ thấp (PLASMA). - Có tích hợp chỉ thị diệt trùng chuyển màu sau khi diệt khuẩn.	Cuộn	15
12	Túi Tyvek 150mm x 70m	- Kích thước: 150mm x 70m ($\pm 10\%$) - Chất liệu: Giấy (TYVEK) và nhựa y tế (MÀNG PET/PE), đáp ứng qui trình diệt trùng bằng nhiệt độ thấp (PLASMA). - Có tích hợp chỉ thị diệt trùng chuyển màu sau khi diệt khuẩn.	Cuộn	25
13	Túi Tyvek 200mm x 70m	- Kích thước: 200mm x 70m ($\pm 10\%$) - Chất liệu: Giấy (TYVEK) và nhựa y tế (MÀNG PET/PE), đáp ứng qui trình diệt trùng bằng nhiệt độ thấp (PLASMA). - Có tích hợp chỉ thị diệt trùng chuyển màu sau khi diệt khuẩn.	Cuộn	12
14	Túi Tyvek 250mm x 70m	- Kích thước: 250mm x 70m ($\pm 10\%$) - Chất liệu: Giấy (TYVEK) và nhựa y tế (MÀNG PET/PE), đáp ứng qui trình diệt trùng bằng nhiệt độ thấp (PLASMA). - Có tích hợp chỉ thị diệt trùng chuyển màu sau khi diệt khuẩn.	Cuộn	10
15	Túi Tyvek 350mm x 70m	- Kích thước: 350mm x 70m ($\pm 10\%$) - Chất liệu: Giấy (TYVEK) và nhựa y tế (MÀNG PET/PE), đáp ứng qui trình diệt trùng bằng nhiệt độ thấp (PLASMA). - Có tích hợp chỉ thị diệt trùng chuyển màu sau khi diệt khuẩn.	Cuộn	30

1								
2								
...								

Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày tháng năm [ghi cụ thể số ngày nhưng không được nhỏ hơn số ngày quy định tại mục I.4 của Yêu cầu chào giá].

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 hàng hóa/dịch vụ 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

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))