

Số: /BVĐKKVMV-KDXNKSNIK
Về việc công khai xin báo giá

Mèo Vạc, ngày 17 tháng 3 năm 2026

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15, Luật số 90/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Nghị định số 186/2025/NĐ-CP ngày 01/7/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật quản lý, sử dụng tài sản công;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị định số 04/2025/NĐ-CP ngày 01/01/2025 của chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Nghị định 07/2023/NĐ-CP ngày 03 tháng 3 năm 2023 của Chính phủ;

Căn cứ vào nhu cầu sử dụng thực tế của các khoa, phòng trong toàn Bệnh viện phục vụ công tác khám chữa bệnh.

Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: mua sắm bổ sung vật tư y tế trong thời gian chưa có kết quả đấu thầu của Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc. Địa chỉ: Tổ 5 Xã Mèo Vạc, tỉnh Tuyên Quang.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Viên Thế Du – Phó trưởng khoa Dược – xét nghiệm – CDHA – VTTBYT – KSNK.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:
- Nhận trực tiếp tại khoa Dược – xét nghiệm – CDHA – VTTBYT – KSNK Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc tổ 5 xã Mèo Vạc tỉnh Tuyên Quang.

- Gửi chuyển phát nhanh đến địa chỉ nhận: Ông Viên Thế Du khoa Dược – xét nghiệm – CDHA – VTTBYT – KSNK Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc tổ 5 xã Mèo Vạc tỉnh Tuyên Quang – Điện thoại: 0387.955.168.

Đồng thời gửi 01 bản scan và bản mềm flie exel hoặc file word báo giá vào zalo theo số điện thoại nêu trên của ông Viên Thế Du.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Đến trước 17 giờ, ngày 23 tháng 3 năm 2026. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục vật tư y tế: ***Chi tiết tại Phụ lục 1***

2. Mẫu báo giá sửa chữa: ***Chi tiết tại Phụ lục 2.***

Các nhà cung cấp có thể liên hệ với khoa Dược của Bệnh viện (ông Viên Thế Du – Phó trưởng khoa Dược – xét nghiệm – CDHA – VTTBYT – KSNK – SĐT: 0387.95.168) để được khảo sát thực tế trước khi báo giá.

Bệnh viện rất mong nhận được báo giá của các nhà cung cấp đúng thời gian nêu trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng Website bệnh viện;
- Lưu: VT, KDXNKSNK.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nông Quang Tân

DANH MỤC
MUA SẴM BỔ SUNG VẬT TƯ Y TẾ TRONG THỜI GIẠN CHƯA CÓ KẾT QUẢ ĐẦU THẦU
CỦA BỆNH VIỆN ĐA KHOA KHU VỰC MÈO VẠC

(Kèm theo Công văn số: /BVĐKKVMV-DXNKSNK ngày 17 tháng 3 năm 2026)

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
1	Găng tay sử dụng trong thăm khám các cỡ (có bột)	Làm từ cao su tự nhiên, có phủ bột Màu sắc: Màu trắng Thiết kế và đặc tính: Sử dụng được cả hai tay (không phân biệt trái, phải), nhám đầu ngón tay, cổ tay cuộn	Đôi	5.000
2	Găng phẫu thuật tiệt trùng	Găng tay được sản xuất từ cao su thiên nhiên có phủ bột Tiệt trùng bằng khí EO, tiệt trùng từng đôi một. Găng có tay phải tay trái riêng biệt. Sản phẩm được sản xuất tại nhà máy có tiêu chuẩn: ISO 13485	Đôi	3.000
3	Bơm 10ml	<ul style="list-style-type: none"> - Xy lanh dung tích 10ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. - Có thang chia dung tích hút tối đa đến 12ml, vạch chia nhỏ nhất $\leq 0,2$ml để thuận tiện cho việc hút thuốc - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ 23Gx1", 25Gx1". Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 5903:1995, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485. - Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015 	Cái	6.000

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
4	Bơm 20ml	<ul style="list-style-type: none"> '- Xy lạnh dung tích 20ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. - Bề mặt gioăng phẳng giúp bơm hết hành trình của thuốc. - Đầu côn lệch tâm giúp cho việc đuổi khí dễ dàng, thuận tiện - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim cỡ 23Gx1". Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 5903:1995, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485. - Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015 	Cái	2.400
5	Bơm 5ml	<ul style="list-style-type: none"> '- Xy lạnh dung tích 5ml, được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. - Có thang chia dung tích hút tối đa đến 6ml để thuận tiện cho việc hút thuốc - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ 23Gx1", 25Gx1". Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 5903:1995, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485. - Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015 	Cái	8.000
6	Kim lấy thuốc	Kim các số G18, G20, G23, Vĩ dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	10.000

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
7	Sonde Foley 2 nhánh	<p>Không chứa DEHP gây ung thư.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản xuất từ 100% cao su tự nhiên ,Phủ Silicon - Có bóng dung tích 3ml-30ml bóng được thiết kế hình trụ, căng đều, chống vỡ + FR 6: dung tích bóng 3ml, chiều dài 270mm + FR8-10: dung tích bóng 3ml-5ml, chiều dài 270mm + FR 12, 14,16: dung tích bóng 10ml, chiều dài 400mm + FR 18,20,22,24,26: dung tích bóng 30ml, chiều dài 400mm - Lỗ thông tiêu tiểu lớn và tròn , được thiết kế 2 nhánh - Lượng tồn dư ETO ≤ 10 ug/g(có chứng nhận chứng minh) - Tráng silicon trong lòng ống - Tiệt trùng bằng phóng xạ EO - Tiêu chuẩn ISO13485, FSC - Đáp ứng tiêu chuẩn EN 1616:1997 	Cái	200
8	Khẩu trang	Màu xanh loại 3 lớp chống bụi, vi khuẩn; chất liệu 100% vải lọc kháng khuẩn; có độ đàn hồi cao.	Cái	5.000
9	Mặt nạ (mask) thở oxy các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> '- Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh không chứa độc tố, màu trắng trong, không có chất tạo màu. - Dây dẫn có chiều dài ≥ 2.1m, lòng ống có khóa chống gập được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong. Dây dẫn có khóa đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn. - Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khí mặt nạ và mũi bệnh nhân. - Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao. - Các cỡ: S, M, L, XL. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) 	Cái	100
	Tổng cộng: 09 khoản			

MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số /BVĐKKVMV-DXNKSNIK ngày 17 tháng 3 năm 2026 của Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc, 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] báo giá cho các thiết bị như sau:

1. Mua sắm bổ sung vật tư y tế trong thời gian chưa có kết quả đấu thầu của Bệnh viện đa khoa khu vực Mèo Vạc

TT	Tên hàng hóa	Tên hàng hóa dự thầu	Thông số kỹ thuật	Hãng / nước sản xuất	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (Giá có VAT)	Thành tiền
1	Găng tay sử dụng trong thăm khám các cỡ (có bột)		Làm từ cao su tự nhiên, có phủ bột Màu sắc: Màu trắng Thiết kế và đặc tính: Sử dụng được cả hai tay (không phân biệt trái, phải), nhám đầu ngón tay, có tay cuộn		Đôi	01		
2	Găng phẫu thuật tiệt trùng		Găng tay được sản xuất từ cao su thiên nhiên có phủ bột Tiệt trùng bằng khí EO, tiệt trùng từng đôi một. Găng có tay phải tay trái riêng biệt. Sản phẩm được sản xuất tại nhà máy có tiêu chuẩn: ISO 13485		Đôi	01		
3	Bơm 10ml		<ul style="list-style-type: none"> - Xy lanh dung tích 10ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. - Có thang chia dung tích hút tối đa đến 12ml, vạch chia nhỏ nhất $\leq 0,2$ml để thuận tiện cho việc hút thuốc <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khóa bẻ gãy dễ hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ 23Gx1", 25Gx1". Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 5903:1995, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485. - Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015 		Cái	01		

TT	Tên hàng hóa	Tên hàng hóa dự thầu	Thông số kỹ thuật	Hãng / nước sản xuất	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (Giá có VAT)	Thành tiền
4	Bơm 20ml		<ul style="list-style-type: none"> - Xy lanh dung tích 20ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khía bề gãy để hủy, không có ba vĩa. - Bề mặt gioăng phẳng giúp bơm hết hành trình của thuốc. - Đầu côn lệch tâm giúp cho việc đuổi khí dễ dàng, thuận tiện - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim cỡ 23Gx1". Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 5903:1995, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485. - Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015 		Cái	01		
5	Bơm 5ml		<ul style="list-style-type: none"> - Xy lanh dung tích 5ml, được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. - Có thang chia dung tích hút tối đa đến 6ml để thuận tiện cho việc hút thuốc <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khía bề gãy để hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ 23Gx1", 25Gx1". Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 5903:1995, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485. - Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015 		Cái	01		
6	Kim lấy thuốc		<p>Kim các số G18, G20, G23, Vi đựng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương</p>		Cái	01		

TT	Tên hàng hóa	Tên hàng hóa dự thầu	Thông số kỹ thuật	Hãng / nước sản xuất	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (Giá có VAT)	Thành tiền
7	Sonde Foley 2 nhánh		<p>Không chứa DEHP gây ung thư.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản xuất từ 100% cao su tự nhiên ,Phủ Silicon - Có bóng dung tích 3ml-30ml bóng được thiết kế hình trụ, căng đều, chống vỡ + FR 6: dung tích bóng 3ml, chiều dài 270mm + FR8-10: dung tích bóng 3ml-5ml, chiều dài 270mm + FR 12, 14,16: dung tích bóng 10ml, chiều dài 400mm + FR 18,20,22,24,26: dung tích bóng 30ml, chiều dài 400mm - Lỗ thông tiểu tiểu lớn và tron , được thiết kế 2 nhánh - Lượng tồn dư ETO ≤ 10 ug/g(có chứng nhận chứng minh) - Tráng silicon trong lòng ống - Tiệt trùng bằng phóng xạ EO - Tiêu chuẩn ISO13485, FSC - Đáp ứng tiêu chuẩn EN 1616:1997 		Cái	01		
8	Khẩu trang		Màu xanh loại 3 lớp chống bụi, vi khuẩn; chất liệu 100% vải lọc kháng khuẩn; có độ đàn hồi cao.		Cái			
9	Mặt nạ (mask) thở oxy các cỡ		<ul style="list-style-type: none"> '- Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh không chứa độc tố, màu trắng trong, không có chất tạo màu. - Dây dẫn có chiều dài ≥ 2.1m, lòng ống có khóa chống gập được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong. Dây dẫn có khóa đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn. - Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khít mặt nạ và mũi bệnh nhân. - Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao. - Các cỡ: S, M, L, XL. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) 		Cái			
	Tổng cộng: 09 khoản							

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 120 ngày, kể từ ngày ... tháng 3 năm 2026 [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 120 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].
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.
 - Chịu trách nhiệm hoàn toàn trước pháp luật về tính hợp pháp của báo giá;
 - Giá trị của các 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.

....., ngày tháng 3 năm 2026

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))