

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Phổi Bắc Ninh 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 vật tư, hoá chất, sinh phẩm năm 2022-2023 với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Phổi Bắc Ninh
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Phổi Bắc Ninh, Thanh Phương, Phường Vũ Ninh, TP. Bắc Ninh, Tỉnh Bắc Ninh
 - Nhận qua Email: bvphoibacninh@gmail.com
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: từ ngày 07/7/2023 đến ngày 17/7/2023 Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 17/7/2023

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Băng dính lụa	Băng vải lụa đan dệt taffeta, màu trắng. - Bờ răng cưa hai bên giúp xé dễ dàng. - Keo Oxyd kẽm không dùng dung môi. - Kích thước đúng: 5cm x 5m. TCCL: ISO 13485 hoặc tương đương	100	cuộn
2	Cốc đựng bệnh phẩm	Sử dụng 1 lần, chất liệu nhựa . Đường kính dưới 4,5cm, đường kính trên 6cm, chiều cao 3,5cm, nắp vặn. Trên nắp và cạnh thành của cốc đựng đòm có đám mờ ghi tên bệnh nhân. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5,000	Cái
3	Canuyl (may o)	Ngáng miệng Chất liệu nhựa cứng PE, không có độc hại. các cỡ . Được đóng gói túi PE. Được tiệt trùng Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, hoặc tương đương	10	Cái
4	Sonde dạ dày	Chất liệu nhựa PVC y tế. Chiều dài ống thông 1250mm. Đã tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	30	Cái

5	Sonde tiểu	Cao su chất lượng cao, không gây dị ứng. Đã tiệt trùng. Cóp chèn giãn đều, dai, không vỡ. Thông tốt, không quá mềm. Đầu ống đục lỗ theo tiêu chuẩn. Trong lòng ống có tráng Silicon tránh tắc ống. Sử dụng 1 lần, Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	10	Cái
6	Dây hút nhót	Chất liệu bằng nhựa PVC y tế, không gây kích ứng da. Màu sắc trong suốt hoặc mờ. Đầu ống được mở ra với hai mắt bên. Chiều dài ống: 50cm. Các size từ 6-18. Đã tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	100	Cái
7	Còn 70 độ	Còn đạt 70 độ, Trong suốt, không màu không có vân đục. Dùng pha hóa chất. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	100	Lít
8	Ống Heparin	Nắp nhựa PE và thân bằng nhựa PP kích thước 12 x 75mm, Hóa chất bên trong: Lithium Heparin Có vạch thể tích trên thân ống cho dung tích lấy máu chính. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	3,000	Ống
9	Ống EDTA	Chất liệu nhựa, kích thước 12 x 75mm, Hóa chất bên trong: EDTA K2 Có vạch thể tích trên thân ống cho dung tích lấy máu chính xác Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	3,000	Ống
10	Ống nước tiểu	Chất liệu nhựa PS, kích thước: 16x100mm, có nắp , đạt tiêu chuẩn: ISO13485.	1,200	Ống
11	Test đường huyết	Dùng cho xét nghiệm đường huyết. Sử dụng một lần. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	400	Test
12	Bộ hút đờm kín	Được làm từ nhựa PVC không độc hại, không gây kích ứng cho da. Được thiết kế để loại bỏ dịch tiết phế quản trong đặt nội khí quản. Đã tiệt trùng. Có các size từ 6-16. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	5	Bộ
13	Test KMDM	Bao gồm các thông số Na, K, iCA, pH, pCo2, PO2, TCO2, HCO3, Beecf, S02, Htc, Hgb thích hợp sử dụng cho máy xét nghiệm khí máu I-STAT . Đáp ứng tiêu chuẩn ISO 13485	125	Catrige
14	Băng chỉ thị hấp nhiệt	Băng keo chỉ thị nhiệt với vạch mực chuyển màu giúp xác định gói dụng cụ đã qua tiếp xúc với quá trình tiệt khuẩn hay chưa.	5	Cuộn

		Vạch chỉ thị chuyển màu đen sau khi qua tiệt khuẩn Dùng cho các chu trình tiệt khuẩn hơi nước 121oC và 132-134oC Kích thước: 2.4cmx55m .Đáp ứng tiêu chuẩn FDA		
15	Dung dịch tiền khử khuẩn	Enzyme Protease 0,5 % (w/w). Chất hoạt động bề mặt non-ionic: Fatty alcohol alkoxyate, C9-11 Ethoxyate... Chất chống ăn mòn: Benzotriazole. Chất chỉnh pH: Acid citric, Triethanolamine. Chất tạo màu, hương liệu...Chai 1 lít	12	Chai
16	Gel bôi trơn	Thành phần: Nước, Glycerin, Monopropylen, Glycol, Hydroxyl ethyl cellulose; Methyl; Hydroxybenzoate; Citric Acid. Trọng lượng 82g. Hộp 1 tuýp.	10	Tuýp
17	Gel siêu âm	Gel dùng cho kỹ thuật siêu âm, có màu xanh hoặc không màu, không mùi, gel trong, tan hoàn toàn trong nước, không có formaldehyde,, không gây mẫn cảm hay rát da. pH: 6.5 - 7.5. Đáp ứng tiêu chuẩn ISO 13485	20	Lít
18	Giấy in kết quả XN nước tiểu	Giấy in nhiệt dùng để in kết quả từ máy xét nghiệm nước tiểu (khổ giấy rộng 5,8cm, dài 30m).	20	Cuộn
19	Giấy in kết quả siêu âm	Dùng cho các dòng máy in của hãng Sony.Dung lượng: ≥ 215 bản in cho mỗi cuộn. Kích thước 110 mm × 20 m. Chất lượng cao	30	cuộn
20	Ống đựng dịch rửa phế quản 2 vòi	Chất liệu thủy tinh, cấu tạo gồm: gồm 2 vòi thủy tinh, không ba via, nứt gãy	500	Cái
21	N-acetyl-L-cystein	Trạng thái Hình thể: bột Màu sắc: màu trắng Điểm/khoảng nóng chảy: 106 - 108 °C Điểm sôi/khoảng sôi ban đầu 143.9 - 145.3 °C ở 1,013.25 Áp suất hóa hơi < 0.1 hPa ở 20 °C Độ hòa tan trong nước 179.5 g/l ở 20 °C Khối lượng mol: 163.19 g/mol	100	Gam
22	Na ₂ HPO ₄	Dạng bột. Muối Na ₂ HPO ₄ tinh khiết. Nhiệt độ nóng chảy: 250 °C, khối lượng	500	Gam

		phân tử: 141,96 g/mol, nhiệt độ sôi: 158 °C, tan được trong nước.		
23	NaOH	Dạng hạt nhỏ. Nhiệt độ nóng chảy: 318 °C, khối lượng phân tử: 39,997 g/mol, nhiệt độ sôi: 1.388 °C, khối lượng riêng: 2,13 g/cm ³ .	1,000	Gam
24	Natricitrat	Dạng bột. Nhiệt độ nóng chảy: 300 °C, khối lượng phân tử: 258,06 g/mol, nhiệt độ sôi: 309,6 °C, khối lượng riêng: 1,7 g/cm ³ .	500	Gam
25	Ống nghiệm Natri citrat	kích thước 12 x 75mm, Hóa chất bên trong: Sodium Citrate 3.8% Có vạch thể tích trên thân ống cho dung tích lấy máu. . Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	500	Ống
26	Dung dịch gắn lamén (bơm)	Hợp chất trong dẻo giúp khô nhanh chóng, rút ngắn thời gian sấy lamén, đặc điểm quang học rõ ràng. Chai 500ml	1	Chai
27	Phin lọc khuẩn cho máy đo chức năng hô hấp	Ngăn chặn ô nhiễm xâm nhập và làm giảm nguy cơ lây nhiễm chéo. Được làm từ Polymer y tế. Đường kính trong đầu cắm vào máy: 45.5mm; Đường kính ngoài đầu cắm vào máy 48mm; Trở kháng 12pa tại 30 lít/phút; Hiệu quả lọc khuẩn 99.99%; Vật liệu lọc khuẩn là sợi polypropylene tĩnh điện chất lượng cao, là vật liệu kỵ nước, không tốt cho sự phát triển của nấm, vi khuẩn và virus. Có sẵn ống ngậm nhựa cho bệnh nhân.. Phù hợp với máy đo chức năng hô hấp KOKO	500	Cái
28	Catset chuyển bệnh phẩm	Thiết kế một mảnh và chốt cài cho phép thao tác bằng một tay thuận tiện và giúp đóng lại nắp chắc chắn trong quá trình chế biến - Làm bằng vật liệu P.O.M (Poly Acetal), 100% chống lại phản ứng hóa học của dung môi mô học - Với các lỗ hình chữ nhật có kích thước 5,0mm x 1,0mm (loại lỗ to) hoặc lỗ vuông kích thước 0,9mm x 0,9mm (loại lỗ nhỏ) - Với hai khu vực ghi nhãn lớn trên các mặt của băng cassette và một mặt ghi nghiêng phía trước - Bề mặt viết trước 45 °, có thể thích ứng với hầu hết các	250	Cái

		nhãn băng cassette. - Tiêu chuẩn ISO 13485		
29	Máy xông khí dung	Nguồn điện tiêu thụ: 220VA Kích thước hạt khí: Khoảng 3 mm MMAD* (MMAD = đường kính trung bình khí động học) Dung tích cốc thuốc tối đa: 7 ml Tốc độ phun: Khoảng 0,4 ml/phút (theo trọng lượng hao hụt), hạt phun nhỏ mịn 3µm.	2	Cái
30	Dầu soi	Công thức hoá học C ₁₄ H ₁₂ O ₂ ; Chỉ số khúc xạ ở 20 ⁰ C = 1.515 - 1.517; Phát huỳnh quang ở bước sóng 365nm ≤ 1500ppb; Độ nhớt ở 20 ⁰ C: 100-120 mPas. Dùng soi kính hiển vi.	100	ml
31	Huyết áp kế	Loại dùng đo huyết áp cho trẻ em	1	Bộ

- Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Phổi Bắc Ninh, Thanh Phương, Vũ Ninh, TP Bắc Ninh, Tỉnh Bắc Ninh
- Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 3 ngày sau khi nhận được thông tin đặt hàng của Bệnh viện
- Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán bằng chuyển khoản vào tài khoản bên bán, thanh toán theo từng tiến độ giao hàng.
- Các thông tin khác: Nhà cung cấp báo giá theo mẫu báo giá áp dụng với gói thầu mua sắm trang thiết bị y tế; gói thầu mua sắm linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế tại Thông tư số 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023.

Trân trọng cảm ơn!

GIÁM ĐỐC



Phạm Đăng Hùng