

SỞ Y TẾ HƯNG YÊN
BỆNH VIỆN ĐA KHOA PHỐ NỐI
Số: 377/TM-BV

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
Hưng Yên, ngày 27 tháng 8 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ
V/v Cung ứng công cụ, dụng cụ y tế

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, kinh doanh dịch vụ thiết bị y tế
Bệnh viện đa khoa Phố Nối đang xây dựng kế hoạch cung ứng công cụ, dụng cụ y tế. Để có căn cứ xây dựng kế hoạch nêu trên, Bệnh viện đề nghị các đơn vị báo giá với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị mời báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa Phố Nối
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận qua Gmail: totuvanbvdkphonoi@gmail.com hoặc qua văn thư, Bệnh viện Đa khoa Phố Nối, Địa chỉ: phường Mỹ Hào ; Tỉnh Hưng Yên.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Bùi Văn Thu Nhân viên phòng Vật Tư-TBYT, SĐT: 0972.408.842
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 27.8.2025 đến ngày 05.9.2025

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 90 ngày kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung mời báo giá

STT	Tên thiết bị, công cụ dụng cụ	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Thời gian thực hiện
1	Kìm cắt chỉ thép	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: Khooảng 15 đến 22cm	Cái	2	Bệnh viện đa khoa Phố Nối	20 ngày
2	Tovid nhỏ	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: vặn được vít 3,5cm ± 1cm	Cái	4		

3	Tovid to	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: vặn được vít $4,5\text{cm} \pm 1\text{cm}$	Cái	4		
4	Kìm vặt chỉ thép	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: khoảng 10 đến $20\text{cm} \pm 1\text{cm}$	Cái	1		
5	Tovid khóa	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: vặn được vít $3,5\text{cm} \pm 1\text{cm}$	Cái	1		
6	Tovid khóa	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: vặn được vít $3,5\text{cm} \pm 1\text{cm}$	Cái	1		
7	Dây hút Cilicon dùng nhiều lần /Dây hút dịch silicon dùng cho máy hút dịch	Chất liệu băng cilicon dùng nhiều lần Kích thước: đường kính trong khoảng $1\text{cm} \pm 1\text{cm}$	Mét	60		
8	Bóng Ampu người lớn	Chất liệu: Silicone, PVC, loại dùng 1 lần Van giới hạn áp suất: $60\text{cmH}_2\text{O}$ Thể tích hồi sức: 1650ml Thể tích túi chứa: 2000ml Đầu nối bệnh nhân: $\phi 22 / 15\text{mm}$ Bao gồm: Túi trữ khí oxy, mặt nạ PVC và ống dẫn oxy, không chứa latex	Cái	5		
9	Bóng Ampu trẻ em	Chất liệu: Silicone, PVC, loại dùng 1 lần Van giới hạn áp suất: $60\text{cmH}_2\text{O}$ Thể tích hồi sức: 1650ml Thể tích túi chứa: 2000ml Đầu nối bệnh nhân: $\phi 22 / 15\text{mm}$ Bao gồm: Túi trữ khí oxy, mặt nạ PVC và ống dẫn oxy, không chứa latex	Cái	3		

10	Kéo cắt chỉ 12 đến 16 cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	60		
11	Phẫu tích có máu 16 đến 22cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	66		
12	Phẫu tích không máu 16 đến 22cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	56		
13	Kìm mang kim size 10cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	20		
14	Kéo thẳng 16 đến 22cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	50		
15	Bộ tiêu phẫu	12 món/hộp: Cán dao số 3, Cán dao số 4, Kéo thẳng nhọn 14cm, Kéo thẳng nhọn 16cm, Panh thẳng không máu 12cm, Panh cong không máu 12cm, Nĩa không máu 14cm, Nĩa có máu 14cm, Lưỡi dao, Thông lòng máng 14cm, Que thăm 14cm, hộp inox	Bộ	6		
16	Hộp thay băng	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: khoảng 22x10x15cm	Hộp	10		
17	Kìm mang kim 16 đến 22cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	26		
18	Panh cong 16 đến 22cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	69		

19	Pank thảng 16 đến 22cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	55		
20	Cán dao 21	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	6		
21	Cán dao 11	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	6		
22	Kìm răng chuột 12 đến 16cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: ± 1cm	Cái	6		
23	Thìa nạo (Gulet 2 đầu)	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: khoảng 15cm ± 1cm	Cái	10		
24	Hộp Inox fi 20 cm	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: khoảng 24x15x10cm ± 1cm	Chiếc	40		
25	Xe đẩy lăn	Chất liệu Khung (Sắt mạ croom) Tải trọng tối đa 120kg Trọng lượng sản phẩm 18kg Kích thước đóng gói Dài x Rộng x Cao (91cm x 21cm x 87cm)	Cái	5		
26	Khay chữ nhật Inox 27 cm x 22 cm	Vật liệu: Thép không gỉ Bề mặt: Bóng gương Kích thước: khoảng 250 x 200 x 300mm	Cái	3		
27	Giá đựng ống máu	Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Kích thước: Khoảng 22x15x10cm	Cái	4		
28	Bộ đặt nội khí quản trẻ em	Cấu hình: 1) 03 lưỡi số 00, 0, 1. 2) Cán Pin Tiêu/ Cán tay	Cái	1		

		cầm, dạng không sạc 3) Hộp đựng Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn Iso 13485				
29	Bộ đặt nội khí quản sơ sinh	Cấu hình: + 04 lưỡi cong số 1, 2, 3, 4. + Cán Pin Tiếu/ Cán tay cầm, dạng không sạc + Hộp đựng Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn Iso 13485	Bộ	2		
30	Van âm đạo	Vật liệu: Thép không gỉ Bề mặt: Bóng gương hoặc bóng mờ Kích thước: khoảng 38x80mm Van âm đạo 1 đầu	Cái	10		
31	Kẹp cổ tử cung	Vật liệu: Thép không gỉ Bề mặt: Bóng gương hoặc bóng mờ Kích thước: khoảng 250mm	Cái	10		
32	Thước đo buồng tử cung	Vật liệu: Thép không gỉ Bề mặt: Bóng gương hoặc bóng mờ Kích thước: khoảng 3,5x300mm	Cái	10		
33	Kẹp hình tim	Vật liệu: Thép không gỉ Bề mặt: Bóng gương hoặc bóng mờ Kích thước: khoảng 250mm	Cái	5		
34	Mỏ vịt	Vật liệu: Thép không gỉ Bề mặt: Bóng gương hoặc bóng mờ Kích thước: S, M	Cái	10		
35	Máy điện châm KWD808i	Cấu hình :+Máy chính: 01 chiếc; +Giắc nguồn: 01 chiếc; +Dây cắm đứng 01 sợi (kết hợp miếng dán)	Chiếc	20		

		+Miếng dán màu trắng 01cặp +Dây kẹp: 05 sợi (kết hợp đầu kẹp) +Bút dò huyết: 01 cái - Có thể tạo ra năm loại dạng sóng: sóng liên tục, sóng không liên tục, sóng nén, sóng dao động và sóng bắt đầu / dừng. - Tần số xung của sóng cơ bản là từ 1,2Hz đến 55Hz và độ rộng của nó là 0,6ms. - Nguồn chính một pha 220 V/50Hz hoặc pin 9V bên trong - Công suất phát: dưới 20 VA.			
36	Túi cứu thương trung	Chất liệu da công nghiệp Dung tích: 5l Quy cách: Hộp 1 cái	Cái	10	
37	Balon oxy	Công dụng: Dự trữ oxy Dung tích: 42 lít Quy cách: Hộp 1 cái	Cái	10	
38	Đồng hồ giảm áp oxy	Chất liệu: đồng thau Áp suất đầu vào: 15Mpa Kết nối G5/8 Áp suất đầu ra: 0.2-0.3Mpa Van an toàn: 0.35 ± 0.05 Mpa Tốc độ dòng chảy: 1-15L/ phút	Bộ	40	
39	Bộ đo huyết áp alpk2	Bộ đo huyết áp cơ. Gồm tai nghe + vòng bít đồng hồ' - Lưu lượng bơm của đồng hồ (khoảng đo): 20 ~ 300mmHg - Độ chính xác(sai số): ± 3 mmHg Hệ thống bơm bằng cao su, quả bóp có van chắc chắn, dễ vận hành	Bộ	25	

40	Máy khí dung	<p>Phân phối thuốc hiệu quả với kích thước hạt của MMAD 3um</p> <p>Hiệu quả xông ở tốc độ xông hiệu quả là 0,4ml / phút</p> <p>Máy nén công suất cao</p> <p>Bộ máy xông có cấu trúc hai phần để dễ lắp ráp</p> <p>Tay cầm để dễ dàng xử lý và chuẩn bị</p>	Chiếc	6	
41	Đèn hòng ngoại cao 1,7m	<p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>Công suất: 220V/60W – 250W</p> <p>Điện thế: Tùy thuộc vào bóng đèn.</p> <p>Dây nguồn: 2m8 - 3m</p> <p>Chiều cao: từ 1m – 1,7m</p> <p>Cố định vị xoay linh động đến gần 360 độ</p> <p>Đuôi đèn E27 sử dụng nhiều loại bóng đèn.</p> <p>Độ bền cao.</p>	Chiếc	10	
42	Đồng hồ oxy cắm tường	<p>CỘT ĐO LƯU LUỢNG:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Làm bằng hợp kim nhôm gia công chính xác bằng CNC + Lõi van bằng thép không gỉ chịu mòn cao, độ kín chắc chắn + Ron đệm bằng silicon + Lưu lượng: 0-15L/phút + Phù hợp với tiêu chuẩn kết nối chuẩn DIN13260 - Đức <p>* BÌNH TẠO ÂM:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Làm bằng nhựa polycarbonate có độ bền cao. + Bình tạo âm chịu được nhiệt độ cao. 	Chiếc	15	

		<ul style="list-style-type: none"> + Có thể tiệt trùng (chỉ với bình, không với nắp) ở nhiệt độ 121°C, áp suất 0.142MPa. + Lõi lọc Polymer mật độ cao, tạo ẩm đều. + Dung tích: 250ml * CO NỐI NHANH: + Phù hợp với tiêu chuẩn kết nối chuẩn DIN13260 + Chất liệu đồng thau, gia công tỉ mỉ + Thiết kế chống cắm nhầm, có vòng nhận biết màu sắc cho các loại mục đích khác nhau. 			
43	Bình hút trung tâm	<p>CỘT ĐO LƯU LUỢNG:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Làm bằng hợp kim nhôm gia công chính xác bằng CNC + Lõi van bằng thép không gỉ chịu mòn cao, độ kín chắc chắn + Ron đệm bằng silicon + Phù hợp với tiêu chuẩn kết nối chuẩn DIN13260 - Đức * BÌNH CHỨA DỊCH: + Làm bằng nhựa polycarbonate có độ bền cao. + Bình chứa dịch chịu được nhiệt độ cao. + Có thể tiệt trùng (chỉ với bình, không với nắp) ở nhiệt độ 121°C, áp suất 0.142MPa. + Dung tích: khoang 2,000ml * CO NỐI NHANH: + Phù hợp với tiêu chuẩn 	Cái	10	

		<p>kết nối chuẩn DIN13260 - Đức</p> <p>+ Chất liệu đồng thau, gia công tỉ mỉ</p> <p>+ Thiết kế chống cám nhầm, có vòng nhận biết màu sắc cho các loại mục đích khác nhau.</p>			
44	Bộ đặt nội khí quản người lớn	<p>Cấu hình:</p> <p>+ 04 lưỡi cong số 1, 2, 3, 4.</p> <p>+ Cán Pin Tiểu/ Cán tay cầm, dạng không sạc</p> <p>+ Hộp đựng</p> <p>Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn Iso 13485</p>	Bộ	4	
45	Bộ mở khí quản	<p>Cấu hình:</p> <p>Hộp đựng</p> <p>Cán dao số 4</p> <p>Cán dao số 7</p> <p>Banh khí quản Bose, đầu sắc cong sang trái, 160mm</p> <p>Banh khí quản Bose, đầu sắc cong sang phải, 160mm</p> <p>Banh khí quản dài 70mm</p> <p>Banh khí quản đầu tù</p> <p>ống mở khí quản số 2, màu bạc</p> <p>ống mở khí quản số 4 màu bạc</p> <p>Kẹp phẫu tích, dài 130mm</p> <p>Kẹp phẫu tích , 1x2 răng, dài 130 mm</p> <p>Que thông, 130 mm</p> <p>Chất liệu thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO13485</p> <p>Có thể hấp tiệt trùng ở nhiệt độ 134 độ trong vòng 5 phút</p>	Bộ	2	

46	Canuyn ngáng miệng nội soi tiêu hóa	Vật liệu: bằng nhựa ABS dùng nhiều lần Kích thước: đường kính trong khoảng rộng khoảng 2,5mm, cao 21mm	Chiếc	3		
47	Đèn gù tiêu phẫu	Cao khoảng 1,7m Đèn đứng di động, cung cấp nguồn sáng với cường độ cao, giảm thiểu nhiệt trong vùng chiếu sáng tiêu chuẩn chất lượng sản phẩm áp dụng: ISO 13485: 2016	Chiếc	1		

Noi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT,HS



GIÁM ĐỐC

Phạm Đăng Quế

