

SỞ Y TẾ QUẢNG NINH  
**BỆNH VIỆN SẢN NHI**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 64/BVSN-KD  
V/v mời chào giá vật tư y tế các loại của  
Bệnh viện Sản Nhi

Quảng Ninh, ngày 17 tháng 02 năm 2023

Kính gửi: - Sở Y tế Quảng Ninh  
- Các đơn vị quan tâm

Căn cứ Văn bản số 5888/BYT-TB-CT ngày 29/10/2020 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn triển khai đấu thầu trang thiết bị y tế theo Thông tư 14/2020/TT-BYT;

Căn cứ Quyết định số 260/QĐ-BVSN ngày 15/02/2023 của Bệnh viện Sản Nhi Quảng Ninh về việc ban hành quy trình thực hiện mua sắm vật tư, hóa chất, trang thiết bị y tế phục vụ hoạt động thường xuyên có giá trị từ 100 triệu đồng trở lên của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh;

Bệnh viện Sản Nhi Quảng Ninh có nhu cầu mua sắm vật tư y tế các loại năm 2023-2024 (Chi tiết theo phụ lục 1 đính kèm).

Kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp vật tư tiêu hao nêu trên báo giá và cung cấp thông tin theo mẫu tại phụ lục 2.

Thời gian nhận báo giá: Từ ngày 17/02/2023 đến trước 09 giờ 00 ngày 22/02/2023.

Địa điểm nhận báo giá: Khoa Dược – Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh (Địa chỉ: khu Minh Khai, phường Đại Yên, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh)

Điện thoại liên hệ: 02033.696568

Bệnh viện xin trân trọng thông báo./.

**Nơi nhận:**

- Nt (Phê duyệt);
- Lưu: VT, KHTH.

**GIÁM ĐỐC**

**Bùi Minh Cường**

## PHỤ LỤC 1

(Kèm theo Thư mời ngày 17/02/2023 của Bệnh viện Sản Nhi Quảng Ninh)

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật tham khảo	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bình dẫn lưu áp lực âm	Chất liệu bình PVC y tế đảm bảo mềm, trong suốt, được chia độ chi tiết. Ống tube tròn được làm bằng Silicon có đường chỉ thị. Được tiệt trùng.	Bộ	50
2	Dây garo tiêm	Kết hợp sợi poly, sợi cao su lưu hóa, và sợi cotton theo tỉ lệ 2:1:2	Cái	2.000
3	Đầu côn xanh	Chất liệu PP hoặc tương đương, không có màng lọc	Cái	10.000
4	Đầu côn vàng	Chất liệu PP. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	200.000
5	Đè lưỡi gỗ	Được làm từ gỗ tự nhiên, sấy khô, đánh bóng, mỗi que được đóng vào 01 túi và được tiệt trùng bằng khí EO. Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm	Cái	200.000
6	Clip kẹp mạch máu Polymer Hem-o-lok	Clip kẹp mạch máu polymer Hemolok, không tiêu, không dẫn điện, không ảnh hưởng đến CT, MRI hoặc X-ray	Cái	200
7	Miếng dán (opside) phẫu thuật cỡ 6,5x5cm	Miếng dán(opside) phẫu thuật cỡ 6,5x5cm. Chống thấm nước, ngăn ngừa vi khuẩn xâm nhập từ bên ngoài, cho bệnh nhân tắm gội bằng băng tại chỗ. - Lớp băng hút dịch chống dính, không gây đau đớn cho bệnh nhân khi thay băng.	Miếng	400
8	Phin lọc máy thở	Khoảng chết thấp 32ml, dòng khí đi qua 250-1500ml. Hiệu quả lọc vi khuẩn: 99.99%. Hiệu quả lọc virus: 99.99%. Trọng lượng: 27.9g.	Cái	200
9	Dụng cụ cắt trĩ Longo	Dụng cụ cắt khâu nối dùng trong kỹ thuật Longo khâu cắt, treo trĩ, sa trực tràng	Bộ	3
10	Lưới điều trị thoát vị không tiêu	Mảnh ghép loại nhẹ dùng trong thoát vị 6.4 x11.4 cm, thành phần polypropylen không tiêu.	Cái	10
11	Dây cao su ống nghe	Được làm từ cao su. Không gây kích ứng. Dây màu xám hoặc màu đen	Cái	300
12	Dây cao su phi 8	Được làm từ cao su. Không gây kích ứng	Kg	500
13	Gel siêu âm	Gồm tối thiểu các thành phần, Hydro ethyl cellulose, carbomer, glycerin, nipagin, nipasol, peg, nước tinh khiết.	Can	250

		Độ PH 3-7. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485		
14	Băng chỉ thị nhiệt	Chiều dài: 55m, rộng 1,8cm Dùng cho chỉ thị nhiệt ướt, vạch chỉ thị đổi màu khi nhiệt độ tiệt khuẩn đạt 121-134°C Thiết kế bằng giấy phủ keo dính Acrylic và vạch mực chỉ thị hóa học, sử dụng trong hấp ướt-Thành phần không chứa Chi nên không gây độc hại. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CFG	Cuộn	1.000
15	Giấy siêu âm	sử dụng được cho máy siêu âm sony, kích thước 110mm*20m. Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485, EC	Cuộn	1.000
16	Kẹp rón	Sản xuất từ chất liệu nhựa PP nguyên sinh, độ trơn láng cao. Không chứa độc tố DEHP. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	9.000
17	Mũ phẫu thuật vô trùng	Sản xuất từ nguyên liệu gạc không dệt, thông thoáng, mềm mại, đảm bảo bao phủ mọi kiểu tóc. Tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485	Cái	50.000
18	Nhiệt kế thủy ngân	Nhiệt kế thủy ngân. Dùng đo nhiệt độ cơ thể ở nách, miệng, hậu môn. Vạch đo dễ quan sát. Khoảng đo: từ 35-42oC. Có hộp để bảo quản.	Cái	300
19	Que cấy dịch âm đạo	Que xét nghiệm, loại dùng 1 lần, được làm từ gỗ. Được tiệt trùng bằng khí EO. Có bao chứa an toàn đi kèm.	Cái	2.000
20	Vòi hút nhựa	Được làm từ nhựa cứng, màu trắng. Đã tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	200
21	Bao cao su	Bao cao su được bôi trơn với dung dịch silicone có độ nhớt từ 200-350 CS. Tổng trọng lượng bôi trơn và hương liệu là: 550 mmHg± 150mmHg. Không mùi, trong mờ và không màu, độ dài 0,065± 0,015mm, chiều dài ≥ 170mm. Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	100.000
22	Giấy in cho máy monitor sản khoa	Giấy in nhiệt, kiểu xấp. Tương thích với máy monitor theo dõi sản khoa Philips, model: Avelon FM 20. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001	Tập	3.000
23	Gel bôi trơn	Gel bôi trơn tan trong nước, đã được tiệt trùng, dùng bôi trơn trong nội soi, thăm khám, bôi trơn âm đạo. Thành phần: Aqua, Glycerin, Propylene glycol, Hydroxyethylcellulose, Methylparaben, Sodium phosphate, Disodium phosphate, Propylparaben, Tetrasodium EDTA. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Tube	200
24	Dầu parafin dạng ống	Trạng thái: Lỏng. Quy cách: Thể tích ≥ 5ml/ống. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Ống	5.000
25	Nước cất 1 lần	Nước cất 1 lần. Tiêu chuẩn cơ sở.	Lit	1.000

26	Nước cất 2 lần	Nước cất 2 lần. Tiêu chuẩn cơ sở.	Lít	200
27	Giấy Parafin	Giấy tráng parafin dùng trong y tế	Cuộn	3
28	Ampu bóp bóng silicon kèm mask các cỡ	Bóng bóp làm bằng silicon kèm mask các cỡ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	80
29	Ống nghiệm nhựa 1,2 x7.5cm	Ống nghiệm nhựa PS/PP 5ml (12 x 75mm) màu trắng. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485	Cái	120.000
30	Ống nghiệm serum	Chất liệu: Được làm bằng nhựa y tế PP mới 100%. Kích thước ống 12x75mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khay	100
31	Ống chống đông heparin lấy bệnh phẩm phân tích sinh hóa	Chất liệu: Được làm bằng nhựa y tế PP mới 100%. Hóa chất: Được bơm hóa chất chống đông Heparin, chịu được lực quay ly tâm gia tốc 3.000 vòng/phút trong thời gian từ 5-10 phút. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2008, ISO 13485	Khay	2.500
32	Ống chống đông EDTA lấy bệnh phẩm phân tích huyết học	Chất liệu: Được làm bằng nhựa y tế PP mới 100%. Hóa chất: Được bơm hóa chất chống đông EDTA, chịu được lực quay ly tâm gia tốc 3.000 vòng/phút trong thời gian từ 5-10 phút. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2008, ISO 13485	Khay	1.500
33	Ống chống đông tri-Na citrate lấy bệnh phẩm phân tích đông máu.	Chất liệu: Được làm bằng nhựa y tế PP mới 100%. Hóa chất: Được bơm hóa chất chống đông Natri citrate, chịu được lực quay ly tâm gia tốc 3.000 vòng/phút trong thời gian từ 5-10 phút. Ống nghiệm chống đông 3,8%. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2008, ISO 13485	Khay	240
34	Ống chống đông EDTA K3 có hút chân không lấy bệnh phẩm chạy điện di	Dung dịch chất chống đông: K3 EDTA dạng phun sương. Lượng chất chống đông: 1,8 mg/ml. Chất liệu ống: PET, chống sốc, trong suốt, tránh va chạm gây nứt trong quá trình vận chuyển, lấy máu, bảo quản, và xét nghiệm. Nắp gồm 2 phần: phần bằng cao su butyl để duy trì chân không và dễ cắm kim trong quá trình lấy máu; phần nắp bằng nhựa PE để bảo vệ, chống nứt vỡ, có rãnh nhỏ, không bị trơn, trượt tay khi thao tác. Ly tâm: 1300G trong 10 phút. Kích thước ống: đường kính ngoài 13mm; chiều dài ống 75mm Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485, CE	Hộp	10
35	Ống nghiệm lấy máu chân không vô trùng Lithium Heparin	Dung dịch chất chống đông: Lithium Heparin dạng phun sương. Lượng chất chống đông: 17 I.U. /ml. Chất liệu ống: PET, chống sốc, trong suốt, tránh va chạm gây nứt trong quá trình vận chuyển, lấy máu, bảo quản, và xét nghiệm. Nắp gồm 2 phần: phần bằng cao su butyl để duy trì chân không và dễ cắm kim trong quá trình lấy máu; phần nắp bằng nhựa PE để bảo vệ, chống nứt vỡ, có rãnh nhỏ, không bị trơn, trượt tay khi thao tác. Ly tâm: 1300G trong 10 phút. Kích thước ống: đường kính ngoài 13mm; chiều dài ống 75mm. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485, CE	Hộp	10

36	Bàn chải đánh tay phẫu thuật	Bàn chải đánh tay phẫu thuật. Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	100
37	Vòng tránh thai	Vòng tránh thai. Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	500
38	Bộ đo huyết áp đồng hồ	Bộ đo huyết áp đồng hồ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Bộ	30
39	Ống nghe	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	10
40	Kim chích lấy máu đo đường huyết mao mạch	Kim chích lấy máu đo đường huyết mao mạch.	Cái	500
41	Áo làm lạnh toàn thân cho trẻ sơ sinh	Áo làm lạnh toàn thân bệnh nhân. Dùng cho trẻ sơ sinh 2.5-4 kg.	Cái	8
42	Bộ kim theo dõi não bộ trẻ sơ sinh	Bộ kim theo dõi não bộ trẻ sơ sinh.	Cái	2
43	Bộ đặt nội khí quản các cỡ	Bộ đặt nội khí quản gồm: 01 Lưỡi cong Macintosh số 2.0, 01 Lưỡi cong Macintosh số 3.0, 01 Lưỡi cong Macintosh số 4.0, 01 Cán pin trung bao gồm bóng đèn LED 2,7V, 01 Túi đựng có khóa kéo. Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485	Bộ	5
44	Dụng cụ nâng cổ tử cung các loại, các cỡ	Dụng cụ nâng cổ tử cung dùng cho đơn thai hoặc song thai, cổ tử cung đóng hoặc mở, con rạ hoặc con so.	Gói	200
45	Vòng nâng tử cung các loại các cỡ	Vòng nâng tử cung các loại các cỡ. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485	Cái	10
46	Ống thông khí tai	Được làm bằng nhựa hoặc kim loại. Dùng để tạo ra một đường thông khí tai giữa. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2008 hoặc tương đương	Cái	300
47	Ống thông khí tai T	Được làm bằng nhựa hoặc kim loại. Dùng để tạo ra một đường thông khí tai giữa. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2008 hoặc tương đương	Cái	50
48	Muối viên dành cho máy nhiệt độ cao	Tiêu chuẩn cơ sở	Kg	15.000
49	Bao đo áp lực ( theo dõi huyết áp xâm lấn)	Túi tạo áp lực - Cho phép người sử dụng chuyển từ áp suất tiêu chuẩn (<300 mmHg) sang chế độ quá áp lực (300-450 mmHg) khi cần thiết. - Có một van xả áp lực nhằm ngăn ngừa các túi bị nổ. Có loại từ 500ml, 1000ml, và 3000mL. - Đạt tiêu chuẩn FDA	Túi	10
50	Bơm hút thai 1 van	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	80
51	Bơm hút thai 2 van	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	20
52	Ống hút thai các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	400
53	Ống hút thai các cỡ của bơm 2 van	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	50

54	Dung dịch làm bóng dụng cụ y tế	<p>Là dung dịch 2 trong 1 vừa bỏ rỉ sét và khử cặn</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Loại bỏ rỉ sét và ăn mòn từ các dụng cụ phẫu thuật bằng thép không gỉ.</li> <li>- Loại bỏ cặn nước và các cặn khoáng trong máy rửa tự động và nồi hấp.</li> </ul> <p>Thời gian ngâm: 15 phút (30 phút đối với dụng cụ bị ố vàng nhiều) rồi dùng bàn chải lông cứng chà và rửa sạch bằng nước.</p> <p>Thành phần:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Phosphoric Acid: 35-45%</li> <li>• Glycolic Acid: 10%</li> <li>• Nước: 45-55%</li> </ul> <p>Độ pH: 1.7 - 2.1</p>	Can	5
55	Dung dịch bôi trơn dụng cụ y tế	<p>Là dung dịch dạng xịt gốc dầu bao phủ hiệu quả các dụng cụ kim loại bằng màng dầu có tác dụng ức chế ăn mòn và giữ cho bản lề hoạt động trơn tru. Ngăn ngừa đốm, nhuộm, rỉ sét của dụng cụ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chống ăn mòn</li> <li>• Không chứa silicon</li> <li>• Không nhờn</li> </ul> <p>Thành phần:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dầu khoáng: 10 - 20%</li> <li>• Propylene Glycol: 1 - 5%</li> <li>• Polyethylene glycol mono(nonyl phenyl) ether : 1,5%</li> <li>• Polyethylene Stearyl Ether : 1%</li> <li>• Nước và những thành phần không độc: 70 - 90%"</li> </ul> <p>Thời gian: xịt 6 -8 giây, ngâm 35 - 40 giây</p>	Can	5
56	Bình làm ấm oxy	Thân bình bằng polyethylene, dung tích 200ml. Nắp bình bằng polycarbonate rất bền. Kích thước ren: 9/6"x18N	Cái	30
57	Sensor nhiệt máy thở	Sensor nhiệt máy thở. Tương thích với máy thở GE R860	cái	10
58	Sensor SpO2 theo dõi bệnh nhân dùng một lần loại 1	Đầu đo SpO2 dùng cho trẻ sơ sinh, loại dán dùng cho máy đo SpO2 chuẩn Nellcor. Độ chính xác: ± 2%.Tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	300
59	Sensor SpO2 theo dõi bệnh nhân dùng một lần loại 2	Sensor SpO2 theo dõi bệnh nhân. Dài ≥ 0.5m dùng được cho người lớn, trẻ em, trẻ sơ sinh. Tương thích với monitor GE B40I	Cái	300

60	Sensor SpO2 theo dõi bệnh nhân dùng nhiều lần loại 1	Sensor SpO2 theo dõi bệnh nhân. Dài $\geq$ 1m dùng được cho người lớn, trẻ em. Tương thích với monitor GE B40I	Cái	50
61	Sensor SpO2 theo dõi bệnh nhân dùng nhiều lần loại 2	Loại kẹp ngón tay hoặc chân, dài 1.6m dùng cho người lớn, trẻ nhỏ từ 20kg trở lên. Đầu đo chống được sốc điện, chống nước theo tiêu chuẩn IPx4. Tuổi thọ bóng đèn sensor là 6.000 giờ, phù hợp với monitor Nihon-Kohden	Cái	5
62	Sensor SpO2 theo dõi bệnh nhân dùng nhiều lần loại 3	Loại quấn, quấn vào ngón tay hoặc mu bàn chân. Dài 1.6m dùng cho cho trẻ sơ sinh. Đầu đo chống được sự sốc điện, chống nước theo tiêu chuẩn IPx4 . Tuổi thọ bóng đèn sensor là 6.000 giờ, phù hợp với monitor Nihon-Kohden	Cái	10
63	Bộ cáp đo huyết áp động mạch xâm lấn máy GE	Độ nhạy: 5pV/V/mmHg +1%. Khoảng bơm áp lực hoạt động: từ -30 đến 300 mmHg. Dòng dò: <2uA. Bảo vệ quá áp: 6464 mmHg. Nhiệt độ hoạt động: từ +15 C đến +40 C. Thời gian sử dụng: 168 giờ Nhiệt độ lưu trữ: -25 C đến +70 C. Trở kháng đầu ra: 270 đến 330 Ohms. Tương thích với monitor GE B40I	Bộ	70
64	Bộ cáp đo huyết áp động mạch xâm lấn máy Nihon-Kohden	Áp lực từ 50-300mmHg. Nhiệt độ từ 15-40 độ C. Dấu hiệu trở kháng 300+/- 5%. Sai số +/- 1mmHg trong 8 giờ . Chiều dài dây áp lực 150cm, tương thích với monitor hãng Nihon-kohden	Bộ	5
65	Điện cực tim người lớn	Điện cực tim người lớn. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	10.000
66	Điện cực tim trẻ em	Kích thước 32x42mm ( $\pm$ 5%). Tổng diện tích bề mặt là 1.017 mm <sup>2</sup> ( $\pm$ 5%). Bề mặt gel 401 mm <sup>2</sup> ( $\pm$ 5%). Bề mặt kết dính 616 mm <sup>2</sup> ( $\pm$ 5%). Bề dày $\geq$ 0,8mm. Miếng lót làm bằng polyethylene (hoặc chất liệu tương đương). Cảm biến được làm bằng polymer chứa cacbon và tráng lớp Ag/AgCl (hoặc chất liệu tương đương). Không chứa chất DEHP. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	5.000
67	Mask thở oxy người lớn	Làm từ nhựa PVC y tế an toàn dẻo, mềm mại, trong suốt, dây chịu xoắn. Dây dẫn thở oxy dài 2m. Mặt nạ đơn giản được sử dụng cho các bệnh nhân cần nhiều oxy hơn so với qua ống thông. Tốc độ dòng chảy cho mặt nạ đơn giản là từ 4 đến 8 LPM(4-8L/min). Kẹp mũi có thể điều chỉnh được. Tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	200
68	Mask thở oxy trẻ em	Làm từ nhựa PVC y tế an toàn dẻo, mềm mại, trong suốt, dây chịu xoắn. Dây dẫn thở oxy dài 2m. Mặt nạ đơn giản được sử dụng cho các bệnh nhân cần nhiều oxy hơn so với qua ống thông. Tốc độ dòng chảy cho mặt nạ đơn giản là từ 4 đến 8 LPM(4-8L/min). Kẹp mũi có thể điều chỉnh được. Tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	600

69	Mask khí dung Trẻ em	Làm từ nhựa PVC an toàn, không gây kích ứng, bề mặt mềm mại, mịn màng, trong suốt. Thiết kế thích hợp với tất cả các loại máy khí dung. Có dụng cụ chứa thuốc. Dây dẫn chính có chiều dài 2m. Mặt nạ có dây đeo. Bầu đựng thuốc từ 2ml -> 6ml. Tốc độ phun sương từ 0.60ml -> 0.70ml/phút. Giọt phun sương từ 0.010ml -> 0.014ml/giọt. Bao gồm mặt nạ, khí dung, ống oxy, thất lung đàn hồi, nhôm flake và kết nối. Sản phẩm được dùng để quản lý thuốc cho người bệnh dưới dạng một sương mù hít vào phổi. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	600
70	Mask khí dung trẻ sơ sinh	Làm từ nhựa PVC an toàn, không gây kích ứng, bề mặt mềm mại, mịn màng, trong suốt. Thiết kế thích hợp với tất cả các loại máy khí dung. Có dụng cụ chứa thuốc. Dây dẫn chính có chiều dài 2m. Mặt nạ có dây đeo. Bầu đựng thuốc từ 2ml -> 6ml. Tốc độ phun sương từ 0.60ml -> 0.70ml/phút. Giọt phun sương từ 0.010ml -> 0.014ml/giọt. Bao gồm mặt nạ, khí dung, ống oxy, thất lung đàn hồi, nhôm flake và kết nối. Sản phẩm được dùng để quản lý thuốc cho người bệnh dưới dạng một sương mù hít vào phổi. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.000
71	Gọng mũi máy thở	Khi sử dụng tương thích với Máy tạo độ ẩm AIRVO/AIRVO 2/myAIRVO/myAIRVO 2 với ống seri 900PT50x/55x; hoặc bộ ống & ngăn chứa nước (ví dụ 900PT501). - Sử dụng tương thích với Máy tạo độ ẩm MR850 ở chế độ xâm lấn, bộ seri RT với ống thở được làm ẩm 22 mm và ngăn chứa nước (tức là RT202). Phạm vi lưu lượng: <60 L/phút	Cái	30
72	Khẩu trang y tế	Khẩu trang 3 lớp bao gồm 2 lớp vải không dệt không thấm nước: 100% Olefin hoặc Polypropylene, giấy lọc (lớp giữa), dây đeo, gọng nhựa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2017, ISO 9001:2015, TCVN 8389-1:2010	Cái	200.000
73	Khẩu trang hô hấp	Khẩu trang chuyên dụng dành cho y tế. Hiệu suất lọc vi khuẩn: $\geq$ 95%. Đạt tiêu chuẩn (NIOSH N95, ISO 13485)	Cái	2.000



Tên đơn vị báo giá

Email:.....

**PHỤ LỤC 2**  
**BÁO GIÁ VẬT TƯ Y TẾ**

Công ty xin gửi tới quý cơ quan/đơn vị thông tin của các mặt hàng công ty có thể cung cấp như sau:

Đơn vị tính: VNĐ

STT	Mã hàng hóa dùng chung theo quy định của BHYT(thông tư 04)	Tên hàng hóa	Tên Thương mại, Ký mã hiệu hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản	Số đăng ký lưu hành hoặc số giấy phép nhập khẩu.	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá (VAT)	Hãng chủ sở hữu	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Nước cấp giấy chứng nhận lưu hành tự do	Phân loại TTBYT (A,B,C,D)	Phân nhóm theo TT 14/2020	Giá trúng thầu 90 ngày gần nhất				Giá kê khai theo ND 98	Mã kê khai giá theo ND98
															Giá trúng thầu	Số QĐ phê duyệt trúng thầu	Ngày QĐ phê duyệt trúng thầu	Đơn vị ra quyết định		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1																				
2																				
3																				

Ghi chú:

(09) là giá trọn gói bao gồm các loại thuế, phí, bảo hiểm, vận chuyển, giao hàng tại kho Bệnh viện.

Báo giá này có hiệu lực.....kể từ ngày ký

Ngày.....tháng.....năm.....

Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá  
[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]