

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Kiến An có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu Mua sắm bổ sung Vật tư y tế tiêu hao năm 2024 của Bệnh viện Kiến An cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Kiến An.

Địa chỉ: Số 35 Trần Tất Văn, phường Phù Liễn, quận Kiến An, thành phố Hải Phòng.

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

Khoa Dược Bệnh viện Kiến An

Số điện thoại: 0868.505.724

Địa chỉ: Số 35 Trần Tất Văn, phường Phù Liễn, quận Kiến An, thành phố Hải Phòng.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược – Bệnh viện Kiến An, số 35 Trần Tất Văn, phường Phù Liễn, quận Kiến An, thành phố Hải Phòng.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ ngày 04 tháng 03 năm 2024 đến trước 16 giờ ngày 13 tháng 03 năm 2024.

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 13/03/2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hoá (Chi tiết tại phụ lục 01 kèm theo)

2. Địa điểm cung cấp hàng: tại kho Khoa Dược – Bệnh viện Kiến An, số 35 Trần Tất Văn, phường Phù Liễn, quận Kiến An, thành phố Hải Phòng.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 30 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

Kính mời các đơn vị quan tâm và đáp ứng các yêu cầu trên đề nghị liên hệ và gửi hồ sơ báo giá (bản giấy) về bệnh viện đúng theo nội dung nêu trên.

GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN



GIÁM ĐỐC

TS.BS. Nguyễn Bá Phước

PHỤ LỤC 01: DANH MỤC VẬT TƯ CẦN CHÀO GIÁ
(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 04 tháng 3 năm 2024)

| STT | Tên hàng | Thông số kỹ thuật hoặc tương đương | ĐVT | Số lượng |
|-----|---|--|-----|----------|
| 1 | Que thử tồn dư Peroxide | Dùng để kiểm tra nồng độ của chất khử khuẩn acid peracetic/ peroxide đã được giảm xuống mức an toàn sau khi rửa quả lọc, máy chạy thận nhân tạo hoặc hệ thống xử lý nước Có thể kiểm tra nồng độ Hydrogen Peroxide từ: 0, 1, 3, 5 và 10 ppm Không dùng Que thử để kiểm tra nồng độ Hydrogen Peroxide lớn hơn 20 ppm Thời gian nhúng: 2 giây Thời gian đọc kết quả: 15 giây | Que | 4,000 |
| 2 | Que thử hàm lượng Clo tổng giải thấp | Để đo mức độ clo thấp (chloramines/clo tự do) trong nước cấp dùng để chạy thận và cũng cho biết nồng độ Clo (chất tẩy Clo) tồn dư trong dung dịch đã sử dụng để súc rửa đường ống sau khi khử trùng thiết bị thẩm tách máu. Có thể kiểm tra nước với các nồng độ: 0, 0.1, 0.5 và 3ppm Thời gian nhúng và đọc kết quả: 30 giây | Que | 2,000 |
| 3 | Que thử độ cứng của nước | Dùng để kiểm tra độ cứng của nước trong máy chạy thận nhân tạo hoặc hệ thống nước RO của bệnh viện. Có thể kiểm tra nước với các nồng độ: 0, 10, 25, 50 và 120ppm Không sử dụng để kiểm tra nước có độ cứng > 120 ppm. Thời gian nhúng: 1 giây Thời gian đọc kết quả: 10 giây | Que | 200 |
| 4 | Que thử nồng độ axit peracetic | Dùng để thử “hiệu lực”; “hiệu năng” hoặc nồng độ của axit peracetic trong chất khử khuẩn cơ bản có chứa axit peracetic/hydrogen peroxide được dùng để khử khuẩn quả lọc, máy chạy thận nhân tạo hoặc hệ thống xử lý nước Thời gian nhúng: 1 giây Thời gian đọc kết quả: 10 giây | Que | 400 |
| 5 | Bơm truyền dịch tự động COOPDECH không PCA dùng một lần | <ul style="list-style-type: none"> - Bơm truyền dịch được làm bằng vật liệu nhựa không Latex, có tốc độ truyền ổn định. - Thể tích: 200ml/300 ml - Có khóa điều chỉnh 3 tốc độ: 2.0/3.0/5.0 ml/giờ; 3.0/5.0/8.0 ml/giờ; - IQ valve: Công bơm thuốc vào là van hai chiều, tạo điều kiện cho việc bổ sung hoặc hút ra dung dịch truyền. - Lọc khí: kích thước 0,2 µm không những loại bỏ hết không khí ra ngoài mà còn loại bỏ cả bọt khí, các hạt nhỏ xuất hiện trong dung dịch thuốc với sự gia tăng nhiệt độ . - Có cân để đo được lượng thuốc trong bơm. - Phụ kiện gồm: Bơm, nhãn mác để ghi thông tin, túi đựng bơm. - Sản phẩm đạt tiêu chuẩn ISO 13485/CE, tiệt trùng. | Cái | 86 |

| | | | | |
|----|---------------------------------|--|------|---------|
| 6 | Oxy lỏng | <ul style="list-style-type: none"> - Chất lượng Sản phẩm: Hàm lượng (% theo trọng lượng) $\geq 99.5\%$. - Tiêu chuẩn sản xuất: Chứng nhận chất lượng ISO13485:2016; ISO 9001-2015 hoặc tương đương - Cung cấp Phiếu an toàn hóa chất đối với khí y tế | Kg | 29,000 |
| 7 | Khí Oxy (Bình 40 lít) | <ul style="list-style-type: none"> - Chất lượng Sản phẩm: Hàm lượng (% theo trọng lượng): $\geq 99.5\%$. - Tiêu chuẩn sản xuất: Chứng nhận chất lượng ISO13485:2016; ISO 9001-2015 hoặc tương đương - Dung tích bình chứa: chai 40 lít - Có đầy đủ nhãn mác (nhà sản xuất, tên sản phẩm, chất lượng, ngày sản xuất) trên thân chai. - Chai được kiểm định khi sử dụng và trong thời gian lưu hành. - Cung cấp Phiếu an toàn hóa chất đối với khí y tế | Bình | 10 |
| 8 | Khí Oxy (Bình 8 lít) | <ul style="list-style-type: none"> - Chất lượng Sản phẩm: Hàm lượng (% theo trọng lượng): $\geq 99.5\%$. - Tiêu chuẩn sản xuất: Chứng nhận chất lượng ISO13485:2016; ISO 9001-2015 hoặc tương đương - Dung tích bình chứa: chai 8 lít - Có đầy đủ nhãn mác (nhà sản xuất, tên sản phẩm, chất lượng, ngày sản xuất) trên thân chai. - Chai được kiểm định khi sử dụng và trong thời gian lưu hành. - Cung cấp Phiếu an toàn hóa chất đối với khí y tế | Bình | 100 |
| 9 | Khí CO2 (Bình 40 lít) | <ul style="list-style-type: none"> - Chất lượng Sản phẩm: Hàm lượng (% theo trọng lượng): $\geq 99.5\%$. - Tiêu chuẩn sản xuất: Chứng nhận chất lượng ISO13485:2016; ISO 9001-2015 hoặc tương đương - Dung tích bình chứa: chai 40 lít, khối lượng 25kg CO2/chai - Có đầy đủ nhãn mác (nhà sản xuất, tên sản phẩm, chất lượng, ngày sản xuất) trên thân chai. - Chai được kiểm định khi sử dụng và trong thời gian lưu hành. - Cung cấp Phiếu an toàn hóa chất đối với khí y tế | Bình | 10 |
| 10 | Găng sản khoa | Găng tay được sản xuất từ cao su thiên nhiên, chưa tiết trùng. | Đôi | 800 |
| 11 | Kim châm cứu các số | Kim châm cứu vô trùng dùng một lần gồm thân kim và chân kim, đường kính thân kim từ 0.16 mm - 0.45 mm, độ dài thân kim: 1.3mm đến 100 mm. Thân kim được làm bằng thép không gỉ, cán kim được cuốn bằng sợi thép. Bao gồm các số 0.3 x 13mm; số 0.3 x 25mm... Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 | Cái | 160,000 |
| 12 | Kim khâu phẫu thuật các cỡ | Kim khâu được làm từ hợp kim thép không gỉ, chắc khỏe có khả năng đàn hồi | Cái | 1,200 |
| 13 | Ống thông tiểu 3 nhánh | <ul style="list-style-type: none"> - 3 nhánh có bóng. Dây có chiều dài 40cm (có bóng thể tích 30ml) - Chất liệu cao su, độ cong thích hợp. Bề mặt tráng silicone để làm giảm phản ứng, dị ứng, trơn láng không gây tổn thương, không gây kích ứng da, không dễ vỡ, đứt gãy. - Tiết trùng bằng khí E.O, Đóng gói riêng từng đơn vị nhỏ nhất. Size số 16 đến 26. - Tiêu chuẩn ISO 13485: 2016/ EN ISO 13485: 2016; CE | Cái | 300 |
| 14 | Canuyn mayo | Chất liệu nhựa y tế 01 cái/ túi | Cái | 660 |
| 15 | Vôi soda (NaOH hạt hấp thụ CO2) | Là chất hấp thụ khí CO2, Vôi Soda có thành phần chính là hỗn hợp canxi hydroxit và natri hydroxi | Can | 18 |
| 16 | Bông không hút nước | 100% bông xơ tự nhiên, không thấm nước đóng gói 1Kg/gói | Kg | 5 |

| | | | | |
|----|---------------------------|---|-------|-------|
| 17 | Khoá ba chạc dây nối 25cm | Khoá ba ngã dây nối 25cm, nòng trong tron đảm bảo dòng chảy. Đầu nối khoá ren với 1 khoá ren chính và 2 khoá ren phụ. Dây nối chất liệu PVC y tế, không DEHP Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016 | Chiếc | 3,510 |
| 18 | STERANIOS 2% | Thành phần: 2% Glutaraldehyde không cần hoạt hóa, pH=6 Khử khuẩn mức độ cao: 10 phút. | Can | 66 |
| 19 | Muối hoàn nguyên | NaCL Sodium Chloride Dry Cotent: >=99.5% Calcium: 0.01-0.04% Magnesium: 0.01-0.04% Insolubles: 0.01% -0.04% | Kg | 2,000 |
| 20 | Formol | Nồng độ ≥ 37% - Tiêu chuẩn: ISO 9001 | Chai | 14 |
| 21 | Cồn y tế tuyệt đối | Trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng | Chai | 160 |
| 22 | Lamen 22x40mm | Tiêu bản hình vuông kích cỡ 22x40mm | Cái | 4,000 |
| 23 | Lam kính | Kích thước 25.4x76.2mm, dày 1.2mm) | Hộp | 100 |
| 24 | Xylen | Dung dịch lỏng, không màu, mùi Hydrocarbon - Công thức phân tử: 0,740 đến 0,76 ở 15,6 ° C - Điểm sôi và Phạm vi sôi: 137 C - 140 C - Điểm nóng chảy / Điểm đóng băng: -25 C - Điểm chớp cháy: 24 C - Trọng lượng riêng / Mật độ tương đối: 0.865- 0.875 - Tốc độ bay hơi: 0,8 (BuAc = 1) - Độ nhớt: <0,9 mm ² / s - Nhiệt độ tự bốc cháy: 463 C Thành phần: Xylenes (o-, m-, p- isomers): 80-95% Ethylbenzene: 5-20% | Can | 5 |
| 25 | Hematoxylin | Dạng dung dịch pha sẵn, gốc Acid; có màu tím, không mùi - Độ pH: 2 - 3 - Nhiệt độ sôi: 99.4 độ C - Thành phần gồm có: - Nước: 98 %; - ETHYL ALCOHOL SDA 40-2: 3-5%; - Acetic acid: 1-2%; - Muối nhôm sunfat: <1 %; - Hematoxyline: < 1%; - Natri Iot: <1% | Chai | 6 |

| | | | | |
|----|---------------------------|--|-------|---|
| 26 | Eosin | Dạng dung dịch pha sẵn, gốc nước; có màu hồng cam, mùi giấm, - Độ pH: 4.5 - 4.9 - Nhiệt độ sôi: 100 độ C - Thành phần gồm có: - Nước: 97-99 %; - Formaldehyde: < 1%; - Acetic acid: < 1%; - Sodium acetate: <1 %; - Eosin-Y Dye: < 1% | Chai | 6 |
| 27 | EA 50 | EA-50 được sử dụng kết hợp với OG-6 cho nhuộm phụ khoa - Thành phần bao gồm có: - Ethylene glycol: 15-25% - Phosphotungstic acid hydrate: < 1% - Eosin-Y Dye: < 1% - Light Green SF Yellowish Dye: < 1% - Acetic acid: < 1% - Methyl alcohol: 50-70% - Nước: 15 -25% | Chai | 2 |
| 28 | OG 6 | Dung dịch dạng lỏng, màu cam, mùi cồn - Thành phần bao gồm có: - Methyl alcohol: 50-70% - Ethylene glycol 15 - 25% - Nước: 10 - 30% - Phosphotungstic acid: <1% - Orange-G : < 1% | Chai | 2 |
| 29 | Bộ kit hoá chất nhuộm PSA | Bộ nhuộm PAS để xác định các gốc carbohydrate đặc hiệu. Nhuộm cho màu đỏ tươi với Glycogen, mucin và màng, cho màu xanh đối với hạt nhân.; Hộp gồm Periodic acid 500ml; Schiff 500ml; Hematoxylin 500mL | Bộ | 1 |
| 30 | Lưỡi dao cắt tiêu bản | Làm bằng thép không rỉ, kích thước 80x8x0.25mm, góc nghiêng 35°, cắt được tất cả các loại mô (mô cứng, mô mềm, cắt lạnh, cắt mỏng), độ cứng, độ sắc và độ bền cao. Quy cách: hộp 50 lưỡi | Hộp | 5 |
| 31 | Cassettes lỗ nhỏ | Cassette nhựa chuyên/đúc bệnh phẩm có nắp. Làm bằng vật liệu P.O.M, 100% chống lại tác động hóa học của dung môi mô học. Với các lỗ hình chữ nhật có kích thước 5,0mm × 1,0 mm (Lỗ to); kích thước 0.9mm × 0.9mm (lỗ nhỏ) Với hai khu vực ghi nhãn lớn trên các mặt của cassette và một mặt nghiêng ghi phía trước góc 45 độ | Thùng | 3 |
| 32 | Giấy lọc hoá chất | Định tính, đường kính 110mm, kích thước lỗ 0,45 µm | Hộp | 1 |

| | | | | |
|--------------------|------------------------------------|---|-----------------|-------|
| 33 | Lam kính mài | Mài mờ một đầu, bề mặt phẳng, không mốc | Hộp | 150 |
| 34 | Phễu thủy tinh | Chất liệu thủy tinh | Cái | 2 |
| 35 | Chỉ phẫu thuật ETHIBOND EXCEL số 0 | Chỉ không tan tổng hợp đa sợi polyester, gồm 16 bó sợi đượ bện với nhau xung quanh 1 lõi trung tâm tạo nên cấu trúc chắc chắn, bao phủ bằng Polybutyrate số 0, dài 180cm, không kim | Sợi | 12 |
| 36 | Kim nha khoa | Cỡ kim: 27G x13/16 Chiều dài kim: 0.40x21mm | Cái | 2,000 |
| 37 | Lamen 22x22mm | Tiêu bản hình vuông kích cỡ 22x22mm | Cái | 4,000 |
| 38 | Keo dán tiêu bản | Hóa chất dùng để gắn phủ lên mô bệnh phẩm; dạng chất lỏng, không màu, mùi thơm - Điểm sôi và Phạm vi sôi: 111°C - Điểm chớp cháy: 4.4 °C - Giới hạn dễ cháy trên /dưới hoặc giới hạn nổ: LEL: 1.1%, UEL: 7.1% Thành phần gồm có: - Toluene - Acrylate Polymer | Chai | 4 |
| 39 | Dầu parafil | Dung dịch lỏng trong, không màu, không mùi | Chai | 100 |
| 40 | Que lấy bệnh phẩm | Spatula Bá Lạc đượ chế tạo bằng gỗ thông đã trich nhựa dùng để lấy tế bào và niêm dịch cổ tử cung, phát hiện sớm ung thư cổ tử cung nhanh và chính xác. | Cái | 1,200 |
| 41 | Paraffin hạt tinh khiết | Paraffin dạng hạt nhỏ, trắng, tinh khiết đặc biệt, chuyên dùng để đúc và chuyển bệnh phẩm - Không chứa Polymer, cho lát cắt nhỏ mịn - Nhiệt độ nóng chảy: 55-57 độ C - Thành phần: - Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes: 78-80% - 2,6-Di-tert-butyl-p-cresol: 16-18% - Benzene, ethenylmethyl-, polymer with (1-methylethenyl)benzene: 5-8% | Kg | 225 |
| TỔNG KHOẢN: | | | 41 KHOẢN | |