

Số: /BVĐKSD-VTTBYT

Sa Đéc, ngày tháng 10 năm 2024

V/v yêu cầu báo giá Gói thầu  
Mua vật tư y tế, hóa chất,  
sinh phẩm chẩn đoán invitro  
năm 2024 - 2025

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

Bệnh viện Đa khoa Sa Đéc 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 vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm chẩn đoán invitro năm 2024 - 2025, 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 Sa Đéc.

Địa chỉ: Số 153 Đường Nguyễn Sinh Sắc, khóm Hòa Khánh, Phường 2, thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp.

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

- Ds. Lê Võ Triều Dương, Phòng Vật tư - Thiết bị Y tế. ĐT: 0886.798.638
- Email: vttbyt.bvdksd@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận qua email: vttbyt.bvdksd@gmail.com.

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa Sa Đéc. Số 153 Đường Nguyễn Sinh Sắc, khóm Hòa Khánh, Phường 2, thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: **Từ 08h00 ngày 03 tháng 10 năm 2024 đến trước 17h00 ngày 14 tháng 10 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 180 ngày**, kể từ ngày 14 tháng 10 năm 2024.

**II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục yêu cầu báo giá: Phụ lục kèm theo.

2. Địa điểm cung cấp: Phòng Vật tư - Thiết bị y tế, Bệnh viện Đa khoa Sa Đéc.

- Địa chỉ: Số 153 Đường Nguyễn Sinh Sắc, khóm Hòa Khánh, Phường 2, thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Giao hàng trong vòng 72 giờ kể từ khi nhận được đơn hàng từ Bệnh viện; Hợp đồng 12 tháng.

- Thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý IV năm 2024

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Chuyển khoản và thanh toán theo tiến độ.

- Điều kiện thanh toán: Được cung cấp đầy đủ hóa đơn, biên bản nghiệm thu hàng hóa mỗi kỳ, chứng từ hợp lệ.

- Thời hạn thanh toán: 90 ngày.

5. Các thông tin khác: *Mẫu báo giá đính kèm.*

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Trang TTĐT BV;
- Lưu: VT, VTTBYT. Dương (04b).

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Thanh Tùng**

**PHỤ LỤC**

(Kèm theo Công văn số

/BVĐKSD-VTTBYT ngày  
của Bệnh viện Đa khoa Sa Đéc)

tháng 10 năm 2024

STT	Mã danh mục	Nhóm, loại vật tư y tế	Đặc tính kỹ thuật	Quy cách	Đơn vị tính	Số lượng kế hoạch
1	G1.1	Bông (gòn), bông tẩm dung dịch các loại, các cỡ	Bông không thấm nước hoặc Bông mỡ hoặc tương đương.		Kg	150
2	G1.2	Bông (gòn), bông tẩm dung dịch các loại, các cỡ	Bông viên 15mm, 100% bông tự nhiên hoặc tương đương.		Kg	600
3	G1.3	Bông, tấm bông vô trùng các loại, các cỡ	Que gòn gỗ tiệt trùng hoặc tương đương.		Que	500
4	G2.1	Băng chun, băng đàn hồi các loại, các cỡ	Băng thun có keo dán sườn 10cm x 4,5m hoặc tương đương.		Cuộn	200
5	G3.1	Gạc các loại, các cỡ	Bông gạc đắp vết thương 9cm x 16cm hoặc tương đương.		Miếng	200.000
6	G3.2	Gạc các loại, các cỡ	Gạc ép phẫu thuật sọ não hoặc tương đương.		Miếng	250
7	G3.3	Gạc các loại, các cỡ	Gạc y tế 10cm x 10cm x 8 lớp, không tiệt trùng hoặc tương đương.		Miếng	100.000

8	G3.4	Gạc các loại, các cỡ	Gạc y tế 9cm x 16cm x 10 lớp, không tiết trùng hoặc tương đương.		Miếng	200.000
9	G4.1	Kim tiêm dùng một lần các loại, các cỡ	Kim nha khoa 27G 0,4 x 21mm hoặc tương đương.		Cái	11.000
10	G4.2	Kim chọc, kim chọc dò các loại, các cỡ	Kim chọc dò tủy sống 20G x 3.1/2" hoặc tương đương.		Cái	100
11	G4.3	Kim chọc, kim chọc dò các loại, các cỡ	Kim chọc dò tủy sống 22G x 3.1/2" hoặc tương đương.		Cái	100
12	G4.4	Kim gây tê, gây mê các loại, các cỡ	Kim gây tê đám rối thần kinh các cỡ hoặc tương đương.		Cái	50
13	G5.1	Kim châm cứu các loại, các cỡ	Kim châm cứu vô trùng 7,5cm hoặc tương đương.	Mỗi cây được ép kín riêng biệt	Cái	15.000
14	G6.1	Dây dẫn, dây truyền dịch các loại, các cỡ (bao gồm cả chạc nối, bộ phân phối, cổng chia, ống nối đi kèm)	Dây 3 ngã dài 90cm-100cm hoặc tương đương.		Bộ	7.500
15	G7.1	Găng tay sử dụng trong thăm khám các loại, các cỡ	Găng tay cổ tay dài các cỡ, chiều dài $\geq$ 280mm, chiều dày 1 lớp: 0,15mm - 0,17mm hoặc tương đương.		Đôi	150.000

16	G8.1	Túi, lọ, hộp đựng bệnh phẩm các loại, các cỡ	Lọ đựng bệnh phẩm vô trùng, có nắp, thể tích 50ml hoặc tương đương.		Cái	10.000
17	G8.2	Túi, lọ, hộp đựng bệnh phẩm các loại, các cỡ	Ống nghiệm thủy tinh 10mm x 75mm hoặc tương đương.		Cái	1.000
18	G8.3	Túi, lọ, hộp đựng bệnh phẩm các loại, các cỡ	Ống nghiệm thủy tinh 12mm x 75mm hoặc tương đương.		Cái	1.000
19	G8.4	Túi, lọ, hộp đựng bệnh phẩm các loại, các cỡ	Túi đựng bệnh phẩm hoặc tương đương.		Cái	500
20	G9.1	Ống ca-nuyn (cannula) mở khí quản các loại, các cỡ	Ca-nuyn mở khí quản 2 nòng các số (không bóng chèn) hoặc tương đương.		Cái	15
21	G9.2	Ống ca-nuyn (cannula) mở khí quản các loại, các cỡ	Ca-nuyn mở khí quản 02 nòng các số (số 6, số 8) có bóng chèn, có cửa sổ hoặc tương đương.		Cái	15
22	G9.3	Ống nội khí quản sử dụng một lần các loại, các cỡ (bao gồm ống nội khí quản canlene)	Nội khí quản đặt qua đường mũi các số sử dụng một lần hoặc tương đương.		Cái	15

23	G9.4	Thông (sonde) các loại, các cỡ	Sonde Foley 2 nhánh số 08 hoặc tương đương.		Cái	250
24	G9.5	Thông (sonde) các loại, các cỡ	Sonde Foley 2 nhánh số 10 hoặc tương đương.		Cái	300
25	G9.6	Thông (sonde) các loại, các cỡ	Sonde Pezzer các số hoặc tương đương.		Cái	800
26	G9.7	Thông (sonde) các loại, các cỡ	Sonde chữ T các số hoặc tương đương.		Cái	25
27	G10.1	Ống dẫn lưu (drain) các loại, các cỡ	Ống dẫn lưu mềm, dẻo làm bằng nhựa hoặc tương đương.		Cái	150
28	G10.2	Ống dẫn lưu (drain) các loại, các cỡ	Ống dẫn lưu ổ bụng số 28 hoặc tương đương.		Cái	150
29	G10.3	Ống dẫn lưu (drain) các loại, các cỡ	Ống dẫn lưu màng phổi cỡ 28F hoặc cỡ 32F hoặc tương đương.		Cái	100
30	G11.1	Ống thông (catheter) các loại, các cỡ	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng dài 20 cm, thể tích mỗi 1,4 ml, chất liệu polyurethan hoặc tương đương.		Cái	50
31	G12.1	Chỉ khâu liền kim các loại, các cỡ	Chỉ không tan tự nhiên Black Silk (6/0), dài 75cm, kim tam giác 13mm, 1/2 vtr hoặc tương đương.		Tép	300

32	G12.2	Chỉ khâu liền kim các loại, các cỡ	Chỉ không tan tự nhiên Black Silk (5/0), dài 75cm, kim tam giác 16mm, 3/8 vtr hoặc tương đương.		Tép	1.000
33	G12.3	Chỉ thép, dây thép dùng trong phẫu thuật	Chỉ thép khâu xương bánh chè số 7 dài 60cm, kim tam giác ngược dài 120mm hoặc tương đương.		Tép	100
34	G12.4	Chỉ khâu liền kim các loại, các cỡ	Chỉ khâu tiêu chậm tổng hợp, đơn sợi polydioxanon 3/0 dài 70cm, 1 kim tròn đầu hình thoi dài 26mm, 1/2 vòng tròn, vùng kẹp kim phẳng và có rãnh chạy dọc bên trong và ngoài thân kim hoặc tương đương.		Tép	50
35	G12.5	Chỉ khâu liền kim các loại, các cỡ	Chỉ tan tổng hợp đơn sợi polydioxanon số 4/0 dài 70cm, 1 kim tròn đầu hình thoi dài 20mm, 1/2 vòng tròn, vùng kẹp kim phẳng và có rãnh chạy dọc bên trong và ngoài thân kim hoặc tương đương.		Tép	100
36	G13.1	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu, mềm, 1 mảnh, màu vàng, nguyên khối cùng chất Acrylic Hydrophobic (Acrylic kỵ nước).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết kế phi cầu. Chỉ số SA <math>\geq (-0,25)</math> <math>\mu\text{m}</math></li> <li>- Thiết kế 2 còng, góc còng <math>&lt; 2^\circ</math></li> <li>- Bờ rìa được làm vuông hoàn toàn (<math>360^\circ</math>).</li> <li>- Lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh.</li> <li>- Đường kính Optic <math>\geq 6,0</math> mm, Chiều dài <math>\geq 12,5</math> mm.</li> <li>- Hằng số A: <math>118,4 &lt; A &lt; 118,8</math> (Đo bằng siêu âm A)</li> <li>- Chỉ số khúc xạ: <math>1,54 &lt; n &lt; 1,55</math></li> <li>- Dây diop từ +6,0 D đến +30,0 D</li> <li>- Vết mổ <math>\leq 2,2</math> mm.</li> <li>- Kính được cung cấp kèm Catridge và Injector</li> </ul> <p>Hoặc tương đương.</p>		Cái	500

37	G13.2	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu, mềm, 1 mảnh, màu vàng, nguyên khối cùng chất Acrylic Hydrophobic (Acrylic kỵ nước); thiết kế phi cầu.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chỉ số cầu sai <math>SA \geq -0,18\mu m</math></li> <li>2. Thiết kế 2 còng, góc còng <math>&lt; 2^\circ</math></li> <li>3. Bờ rìa được làm vuông hoàn toàn, chống đục bao sau.</li> <li>4. Lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh.</li> <li>5. Đường kính Optic <math>\geq 6,0</math> mm, Chiều dài <math>\geq 13,0</math> mm.</li> <li>6. Chỉ số khúc xạ: <math>1,54 &lt; n &lt; 1,56</math></li> <li>7. Dây diop từ +6,0 D đến +30,0 D</li> <li>8. Chỉ số ABBE từ 36 đến 38.</li> <li>9. Vết mổ <math>\leq 2,2</math> mm.</li> <li>10. Thủy tinh thể được lắp sẵn trong dụng cụ đặt Injector</li> </ol> <p>Hoặc tương đương.</p>		Cái	500
38	G13.3	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	<p>Thủy tinh thể nhân tạo mềm, đơn tiêu cự, 3 mảnh, thiết kế phi cầu.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chất liệu vùng quang học: Acrylic không ngấm nước (hydrophobic), Còng chữ C làm bằng chất liệu PMMA.</li> <li>2. Lọc tia cực tím (UV); lọc ánh sáng xanh;</li> <li>3. Chỉ số khúc xạ (RI) <math>\geq 1,52</math>.</li> <li>4. - Đường kính Optic <math>\geq 6,0</math> mm, Chiều dài <math>\geq 12,5</math> mm.</li> <li>5. Dây diop từ +6,0 D đến +30,0 D</li> <li>6. Vết mổ <math>\leq 2,8</math> mm.</li> <li>7. Thủy tinh thể lắp sẵn trong dụng cụ đặt Injector</li> </ol> <p>Hoặc tương đương.</p>		Cái	250
39	G13.4	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu, mềm, 1 mảnh, màu vàng, nguyên khối cùng chất Acrylic Hydrophobic (Acrylic kỵ nước).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết kế phi cầu. Chỉ số <math>SA \geq (-0,20)\mu m</math></li> <li>- Thiết kế 2 còng, góc còng <math>&lt; 1.5^\circ</math></li> <li>- Bờ rìa được làm vuông hoàn toàn (<math>360^\circ</math>).</li> <li>- Lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh.</li> <li>- Đường kính Optic <math>\geq 6,0</math> mm, Chiều dài <math>\geq 12,5</math> mm.</li> <li>- Hằng số A: <math>118,4 \leq A \leq 118,9</math> (Đo bằng siêu âm A)</li> <li>- Chỉ số khúc xạ: <math>1,48 \leq n &lt; 1,5</math></li> <li>- Dây diop từ -10,0 D đến +36,0 D</li> <li>- Vết mổ <math>\leq 2,2</math> mm.</li> <li>- Kính được cung cấp kèm Catridge và Injector.</li> </ul> <p>Hoặc tương đương.</p>		Cái	150



40	G13.5	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu, mềm, 1 mảnh - Chất liệu acrylic ngâm nước 25%, trong suốt (không nhuộm vàng) - Thiết kế phi cầu, cầu sai trung tính - Thiết kế bờ vuông (cạnh vuông) 360 độ chống đục bao sau. - Thiết kế 4 cặng hoặc dạng phiến - Chiều dài tổng $\leq 11$ mm. - Đường kính optic $\leq 6,00$ mm - Góc cặng $\geq 6$ độ - Chỉ số khúc xạ $\geq 1,46$ - Chỉ số ABBE $\leq 47$ - Dãy công suất từ +5D đến +35D - Lắp sẵn trong cartridge kèm injector dùng 1 lần Hoặc tương đương.		Cái	500
41	G13.6	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu, mềm, 1 mảnh, chất liệu Acrylic Hydrophobic (Acrylic không ngâm nước). - Thiết kế optic: Phi cầu - Bờ rìa được làm vuông hoàn toàn ( $360^\circ$ ). - Lọc tia UV. - Đường kính Optic $\geq 6,0$ mm, Chiều dài $\geq 13,0$ mm. - Chỉ số khúc xạ $n > 1,56$ - Dãy diop từ 0,0D đến +36,0D - Vết mổ nhỏ $\leq 2,2$ mm. - Kính được lắp sẵn trong Catridge và Injector dùng 1 lần Hoặc tương đương.		Cái	500
42	G13.7	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	Thủy tinh thể nhân tạo mềm, đơn tiêu hoặc đơn tiêu kéo dài tiêu cự, một mảnh, chất liệu không ngâm nước. - Chất liệu Hydrophobic Acrylic, lọc tia UV. - Chống chói lóa - Cặng dạng chữ C có lỗ hoặc bờ sau vuông được xử lý mờ - Thiết kế Phi cầu - Tổng chiều dài $\geq 12.5$ mm - Đường kính optic $\geq 6.0$ mm - Dãy công suất từ 0.0D đến +34.0D. - Chỉ số khúc xạ: $1.47 \leq n \leq 1.53$ - Hằng số A: $118.7 \leq A \leq 118.8$ - Kèm theo dụng cụ đặt qua vết mổ 2.2mm Hoặc tương đương		Cái	500
43	G14.1		Bộ dây tưới hút sử dụng với máy Sovereign Compact, dùng nhiều lần hoặc tương đương		Bộ	3

44	G14.2	Đầu kim Phaco các loại, các cỡ	Kim phaco thẳng, đầu tip 30 độ, dùng một lần hoặc tương đương.		Cái	5
45	G14.3	Ống silicon, đầu silicon, đai silicon, tấm silicon dùng trong phẫu thuật mắt các loại, các cỡ	Đầu bọc đầu tip phaco kèm buồng thử, dùng nhiều lần hoặc tương đương.		Cái	30
46	G15.1		Giấy in monitor sản khoa 152mm x 90mm x 150 tờ hoặc tương đương.		Xấp	100
47	G15.2		Giấy in monitor sản khoa 152mm x 30mm cho máy Bionet FC1400 hoặc tương đương.	Gói/cuộn	Cuộn	250
48	G15.3	Đầu côn các loại, các cỡ	Đầu côn/tip có lọc, thể tích 10 $\mu$ l, tương thích với micropipet của hãng Thermo hoặc tương đương		Cái	5.760
49	G15.4	Đầu côn các loại, các cỡ	Đầu côn/tip có lọc, thể tích 20 - 200 $\mu$ l, tương thích với micropipet của hãng Thermo hoặc tương đương		Cái	2.880
50	G15.5	Đầu côn các loại, các cỡ	Đầu côn/tip có lọc, thể tích 1250 $\mu$ l, tương thích với micropipet của hãng Thermo hoặc tương đương		Cái	5.760
51	G15.6		Tipcomb dùng cho máy tách chiết tự động hoặc tương đương.		Cái	720
52	G15.7		Đĩa chứa hóa chất dùng cho máy tách chiết tự động hoặc tương đương.		Cái	2.000
53	G15.8		Petri nhựa vô trùng hoặc tương đương.		Đĩa	3.600
54	G16.1		Mũi đánh bóng hoặc Đai đánh bóng hoặc Dụng cụ đánh bóng composite hoặc tương đương.		Cái	500

55	G16.2		Lentulo số 25 dài 21mm hoặc tương đương.		Cây	80
56	G16.3		Trâm gai lấy tùy ngoại các cỡ hoặc tương đương.		Cây	2.400
57	G16.4		Trâm gai lấy tùy nội các cỡ hoặc tương đương.		Cây	450
58	G16.5		Trâm dừa K-file (số 15 đến số 40) chiều dài 21mm hoặc tương đương.		Cây	2.265
59	G16.6		Trâm dừa K-file (số 15 đến số 40) chiều dài 25mm hoặc tương đương.		Cây	765
60	G16.7		Lên ngang các số hoặc tương đương.		Cây	216
61	G16.8		Thun kéo mắc cài dùng trong chỉnh nha hoặc tương đương	100 cái/gói	Gói	30
62	G16.9		Giấy cắn dùng trong nha khoa hoặc tương đương.	12 tờ/xấp	Xấp	150
63	G16.10		Cọ bôi keo trám đèn hoặc Cọ Composite hoặc Cọ quét keo hoặc tương đương.		Cây	1.800
64	G16.11		Chổi đánh bóng hoặc tương đương.		Cây	150
65	G16.12		Sò đánh bóng hoặc bột đánh bóng hoặc tương đương.		Cái	150

66	G16.13		Ống hút phẫu thuật nhựa dùng trong nha khoa hoặc ống hút nước bọt dùng trong nha khoa hoặc tương đương.		Ống	2.000
67	G16.14		Mũi mài nhựa bằng thép hoặc tương đương.		Cái	3
68	G16.15		Đai trám bảo vệ răng khi trám răng, loại đai cellulose hoặc đai kim loại hoặc tương đương.		Miếng	1.000
69	G16.16		Cone chính các số hoặc cone trám bít ống tùy các số hoặc tương đương.		Cây	6.000
70	G16.17		Cone phụ các số hoặc vật liệu trám bít ống tùy răng các số hoặc tương đương.		Cây	12.000
71	G16.18		Cone giấy các số hoặc cone làm khô ống tùy các số hoặc tương đương.		Cây	20.000
72	G16.19		Cung thép (cố định liên hàm) hoặc tương đương.		Cặp	18
73	G16.20		Kẽm bẻ móc thép bẻ hàm duy trì sau chỉnh nha Phi (đường kính ngoài): 0.50mm/20 Độ bền/cứng dây: 800N/mm <sup>2</sup> Hoặc tương đương.		Cuộn	8
74	G17.1		Chỉ thị hóa học dùng cho máy tiệt khuẩn, đo lường 2 thông số của quá trình tiệt khuẩn (thời gian – nhiệt độ). Dùng cho các chu trình tiệt khuẩn hơi nước, thời gian: 134°C trong 3,5 phút hoặc 121°C trong 15 phút hoặc tương đương		Miếng	10.000

75	G17.2		Chi thị hóa học đa thông số (nhiệt độ, thời gian, hơi nước bão hòa), kiểm tra chất lượng tiệt khuẩn gói dụng cụ nhóm 5, dùng cho quy trình tiệt khuẩn hơi nước 132 - 134°C và 121°C hoặc tương đương.		Miếng	10.000
76	G18.1	Quả lọc thận nhân tạo các loại, các cỡ	Quả lọc dịch chạy thận nhân tạo - Diện tích màng: 2,2 m <sup>2</sup> - Chất liệu màng lọc Polysulfone. - Chất liệu vỏ bọc: Polypropylene. hoặc tương đương.		Quả	120
77	G19.1	Kìm, khóa, kẹp (clip, clamp) các loại, các cỡ	Clip kẹp mạch máu Chất liệu: Polymer không tiêu - Chiều dài chân clip ngoài lần lượt: 9,5-13-17,8mm. - Độ dày chân clip: 0,83-1,29mm. Hoặc tương đương		Cái	300
78	G19.2	Mảnh ghép thoát vị bẹn, thành bụng các loại, các cỡ	Mảnh ghép thoát vị 10cm x 15cm, kích thước lỗ 1,5mm, khối lượng 60g/m <sup>2</sup> hoặc tương đương.		Cái	50
79	G20.1	Mặt nạ (mask) các loại, các cỡ	Mask thở máy không xâm nhập hoặc tương đương.		Cái	50
80	G20.2	Bộ đặt dẫn lưu ổ dịch hoặc áp xe các loại, các cỡ (bao gồm: Kim chọc, ống nông, ống dẫn lưu)	Bình dẫn lưu vùng ổ áp lực âm hoặc tương đương.		Bộ	100
81	G21.1		Vòng tránh thai TCU 380 hoặc tương đương.		Cái	300
82	G21.2		Băng mắt trẻ sơ sinh dùng khi chiếu đèn hoặc tương đương.		Cái	100

83	G21.3		Hộp hủy kim 1,5 lít hoặc tương đương.		Hộp	45
84	G21.4		Ampu bóp bóng (người lớn, trẻ em, sơ sinh) hoặc tương đương.		Cái	200
85	HC1.1		Diệt tuỷ hoặc tương đương.		gram	125
86	HC1.2		Chất hàn ống tủy hoặc Cortisomol hoặc tương đương.		gram	300
87	HC1.3		Nhựa tự cứng hoặc tương đương.		gram	600
88	HC1.4		Thạch cao trắng đồ mẫu hoặc tương đương.		gram	12.000
89	HC1.5		Thạch cao vàng đồ mẫu hoặc tương đương.		gram	12.000
90	HC1.6		Vật liệu trám răng, Xi măng hàn răng hoặc tương đương.		gram	1.800
91	HC1.7		Calcium hydroxide hoặc tương đương.		gram	120
92	HC1.8		Bột nhựa nấu hồng hoặc tương đương.		gram	12.000

93	HC1.9		Dầu tra tay khoan hoặc tương đương.		ml	22.000
94	HC1.10		Sáp nền hoặc tương đương.		gram	15.000
95	HC1.11		Nước nhựa nấu hoặc tương đương.		ml	12.000
96	HC2.1		Dichloro-isocyanurate Natri 2,5g hoặc tương đương.		Viên	14.000
97	HC3.1		Bột Talc sử dụng trong y tế hoặc tương đương.		gram	4.000
98	HC4.1		Dung dịch sát trùng tay khoan, thành phần Didecyldimethylammonium chloride, Ethanol, Isopropanol hoặc tương đương.		ml	42.000
99	HC5.1		Gel bôi trơn hoặc tương đương.		gram	8.200
100	HC5.2		Than hoạt tính hoặc tương đương.		gram	12.000
101	HC5.3		Vôi soda hoặc tương đương.		gram	120.000
102	SP1.1		Sinh phẩm Antihumanglobulin (AHG) hoặc tương đương.		ml	500
<b>Tổng cộng: 102 khoản</b>						

## BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa Sa Đéc.

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Đa khoa Sa Đéc, 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 như sau:

1. Báo giá cho các dịch vụ liên quan

STT	Mã danh mục	Danh mục hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)

*(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm chẩn đoán invitro); Đơn giá trong báo giá đã bao gồm thuế VAT và các chi phí liên quan.*

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 180 ngày, kể từ ngày 14 tháng 10 năm 2024.

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.

- Giá trị của các vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm chẩn đoán invitro 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....năm....

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