

Số: /YCBG-TTYT

Mường Ảng, ngày 20 tháng 5 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/06/2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Biên hợp số 01/HĐMS 2024 ngày 17/05/2024 của Hội đồng mua sắm về việc xây dựng yêu cầu kỹ thuật cơ bản cho hóa chất, sinh phẩm chẩn đoán in vitro và vật tư y tế năm 2024-2025;

Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng 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 hóa chất, sinh phẩm invitro và vật tư y tế 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: Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng.

Địa chỉ: Tổ dân phố 3, thị trấn Mường Ảng, huyện Mường Ảng, tỉnh Điện Biên.

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

Họ và tên: Trần Văn Hiếu - Viên chức khoa dược – TTB - VTYT. Số điện thoại: 0394 234 264. Email: khoaduocma@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Một trong các phương thức tiếp nhận sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược -TTB-VTYT, Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng. Địa chỉ: Tổ dân phố 3, thị trấn Mường Ảng, huyện Mường Ảng, tỉnh Điện Biên. Điện thoại: 0394.234.264

- Nhận qua email: khoaduocma@gmail.com (file Scan và file Excel danh mục báo giá).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 21 tháng 5 năm 2024 đến hết ngày 31 tháng 5 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 90 ngày, kể từ ngày 31 tháng 5 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục mua sắm: Danh mục chi tiết tại phụ lục 1 kèm theo.

2. Địa điểm cung cấp: Khoa Dược -TTB-VTTYT, Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng.
3. Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến: 12 tháng.
4. Dự kiến thực hiện đấu thầu: tháng 6,7 năm 2024.
5. Các thông tin khác: không.
6. Mẫu báo giá: Theo mẫu chi tiết phụ lục 2 kèm theo.

Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng thông báo mời tham gia báo giá các gói thầu mua hóa chất, sinh phẩm chẩn đoán in vitro và vật tư y tế năm 2024. Kính đề nghị các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam có nguyện vọng tham gia các gói thầu trên gửi báo giá đến Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng theo địa chỉ trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng tải trên Website của TTYT, MSC
- Lưu: VT, Dược.

GIÁM ĐỐC

BsCKII. Bùi Thanh Hải

DANH MỤC HÀNG HÓA YÊU CẦU BẢO GIÁ

(Kèm theo yêu cầu báo giá số /YCBG-TTYT ngày 20/05/2024 của Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng)

ST T	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến
A. Hóa chất, vật tư xét nghiệm				
A1. Thành phần 1: Hóa chất cho máy xét nghiệm huyết học Mindray BC-3600				
1	Dung dịch pha loãng	Sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học Mindray BC-3600. Thành phần: Sodium Chloride, Sodium Sulfate Anhydrous, Buffering Agents, Anti-fungal and Anti - bacterial Agents. Dung tích ≥ 20 Lít.	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	32
2	Dung dịch pha loãng hồng cầu	Dung dịch dùng cho máy huyết học Mindray BC-3600. dùng phá vỡ tế bào không có cyanide để định lượng hemoglobin và để đếm và xác định kích thước bạch cầu. Thành phần: Quarternary Ammonium Salts, Nonion Surfactant, Isopropano, Ethanol. Dung tích ≥ 500 ml.	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	20
3	Dung dịch rửa máy	Sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học Mindray BC-3600. Thành phần: Sodium Sulfate Anhydrous, Sodium Chloride, Anti-fungal and Anti - bacterial Agents, Polyoxyethylene Ester. Dung tích ≥ 5.5 Lít.	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	32
4	Dung dịch rửa máy đậm đặc	Sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học Mindray BC-3600. Thành phần: Proteolytic Enzym, Surfactant, Sodium Chloride, Anti-fungal and Anti - bacterial Agents, Buffering Agents. Dung tích ≥ 100 ml.	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	5
5	Dung dịch rửa điện cực	Sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học Mindray BC-3600. Thành phần: Surfactant, Sodium Hypochlorous, Sodium hydroxide. Dung tích ≥ 50 ml.	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	20
6	Hóa chất kiểm chuẩn	Sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học Mindray BC-3600; Dung tích ≥ 3 ml.	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	2
A2. Thành phần 2 : Hóa chất cho máy xét nghiệm huyết học Swelab alpha				
1	Dung dịch pha loãng	Chức năng: Là dung dịch pha loãng máu dùng cho việc đếm và định cỡ tế bào. Đóng gói: ≥ 20 lít	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	12
2	Dung dịch phá vỡ hồng cầu	Chức năng: Là dung dịch ly giải phá vỡ hồng cầu, không chứa cyanide lytic, dùng để đếm và định cỡ tế bào. Đóng gói: ≥ 5 lít	Hộp/ thùng/ chai/ lọ	12
A3. Thành phần 3 : Hóa chất vật tư xét nghiệm cho máy sinh hóa AU480, AU380 ...				

1	Chất định lượng Acid Uric	Hóa chất dùng xét nghiệm Acid Uric. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Phosphate Buffer, Ascorbate Oxidase , Potassium Ferocyanide , Aminophenazone. Dung tích (R1 + R2) \geq 492 ml Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE hoặc tương đương.	Hộp	2
2	Chất định lượng Albumin	Hóa chất dùng xét nghiệm Albumin. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần chính: Citrate Buffer, romocresol Green. Dung tích (R1 + R2) \geq 480 ml Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE. hoặc tương đương.	Hộp	1
3	Chất định lượng Amylase	Hóa chất dùng xét nghiệm Amylase. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Sodium Chloride, Magnesium Chloride , α -Glucosidase, Hepes Buffer . Dung tích (R1 + R2) \geq 492 ml Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO13485, CE. hoặc tương đương.	Hộp	1
4	Chất định lượng Bilirubin Direct	Hóa chất dùng xét nghiệm Bilirubin trực tiếp. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Hydrochloric Acid, Acid (- 2,5-dichlorophenyl diazonium salt (DPD). Dung tích (R1 + R2) \geq 112 ml Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE. hoặc tương đương.	Hộp	6
5	Chất định lượng Bilirubin Total	Hóa chất dùng xét nghiệm Bilirubin toàn phần. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Hydrochloric Acid (HCl) , Accelerator, 2,5-dichlorophenyl diazonium salt(DPD.) Dung tích (R1 + R2) \geq 697 ml. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO13485, CE. hoặc tương đương.	Hộp	2
6	Chất định lượng Cholesterol	Hóa chất dùng xét nghiệm Cholesterol. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Mg ²⁺ , Phenol, Peroxidase , Cholesterol Esterase. Dung tích \geq 780 ml. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO13485, CE . hoặc tương đương.	Hộp	3
7	Chất định lượng Creatinine	Hóa chất dùng xét nghiệm Creatine. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Alkaline Buffer ,Picric Acid. Dung tích (R1 + R2) \geq 742 ml. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO13485, CE. hoặc tương đương.	Hộp	5
8	Chất định lượng Glucose	Hóa chất dùng xét nghiệm Glucose. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Phosphate Buffer, 4-Aminoantipyrine, Phenol. Dung tích (R1 + R2) \geq 798 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE.	Hộp	6

9	Chất định lượng GOT/AST	Hóa chất dùng xét nghiệm AST. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: L-Aspartate , MDH , α -Ketoglutarate . Dung tích (R1 + R2) \geq 495 ml. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO13485, CE . hoặc tương đương.	Hộp	7
10	Chất định lượng GPT/ALT	Hóa chất dùng xét nghiệm ALT. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: TRIS Buffer , L-Alanine , LDH , α -Ketoglutarate . Dung tích (R1 + R2) \geq 495 ml. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO13485, CE .hoặc tương đương.	Hộp	7
11	Chất định lượng Total Protein	Hóa chất dùng xét nghiệm Total protein. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: potassium Sodium Tartrate, Potassium Iodide NaOH . Dung tích (R1 + R2) \geq 786 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE .hoặc tương đương.	Hộp	4
12	Chất định lượng Triglycerid	Hóa chất dùng xét nghiệm Triglycerides. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: PIPES Buffer, 4 Chlorophenol, Mg2+. Dung tích (R1 + R2) \geq 780 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE .	Hộp	4
13	Chất định lượng Urea UV	Hóa chất dùng xét nghiệm Urea. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: TRIS Buffer pH , α KG , ADP. Dung tích (R1 + R2) \geq 654 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE . hoặc tương đương.	Hộp	5
14	Dung dịch rửa máy	Dung dịch dùng để làm sạch hệ thống đo của máy . Thành phần:Sulfonic acids, C13-17-sec-alkane, sodium salts , Genapol, Sodium hydroxide . Dung tích \geq 2000 ml. Tiêu chuẩn: ISO13485, CE . hoặc tương đương.	Hộp	10
15	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm sinh hoá cơ bản	Sử dụng để hiệu chuẩn trong định lượng hóa sinh lâm sàng. Tương thích với máy AU480, AU380.. Thành phần Huyết thanh với các chất phụ gia hóa học và chiết xuất mô có nguồn gốc từ người và động vật. Các giá trị được xác minh dựa trên rất nhiều bộ hiệu chuẩn chính có thể truy nguyên theo các phương pháp tham chiếu hoặc nguyên vật liệu tham chiếu. Dung tích \geq 50 ml. Đạt tiêu chuẩn CE, ISO13485. hoặc tương đương.	Hộp	1
16	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm sinh hoá mức trung bình	Sử dụng để xác minh hiệu suất của thuốc thử và thiết bị trong định lượng của các hóa chất khác nhau. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Huyết thanh với chất phụ gia và chiết xuất mô có nguồn gốc người và động vật. Nồng độ cụ thể theo lô. Dung tích \geq 100 ml.	Hộp	1

17	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm sinh hoá mức bất thường	Sử dụng để xác minh hiệu suất của thuốc thử và thiết bị trong định lượng của các hóa chất khác nhau. Tương thích với máy AU480, AU380. Thành phần: Huyết thanh với chất phụ gia và chiết xuất mô có nguồn gốc người và động vật. Nồng độ cụ thể theo lô. Dung tích ≥ 100 ml.	Hộp	1
18	Bóng đèn cho máy sinh hóa AU480	Bóng đèn Halogen, 12V, 20W	Cái	4
19	Bóng đèn cho máy sinh hóa AU380	Bóng đèn Halogen, 12V, 20W	Cái	4
A4. Thành phần 4: Hóa chất cho máy Clover A1c Self (Xét nghiệm HBA1C)				
1	Test xét nghiệm HBA1C (Dạng cartridge 1 test)	Cartridge xét nghiệm Hba1c trong máu	Test	600
2	Test hiệu chuẩn hàng tháng (Dạng cartridge 1 test)	Cartridge hiệu chuẩn xét nghiệm Hba1c	Test	6
3	Dung dịch kiểm chứng HBA1C	Kiểm chuẩn Hba1c. Đóng gói hộp 2 lọ x 0,5 ml	Hộp	1
A5. Thành phần 5: Hóa chất cho máy điện giải (CONVERGUS ISE AUTO)				
1	ISE K+ electrode	Điện cực K dùng cho máy điện giải Convergyp	Cái	4
2	ISE Na+ electrode	Điện cực Na dùng cho máy điện giải Convergyp	Cái	4
3	ISE Ca++electrode	Điện cực Ca dùng cho máy điện giải Convergyp	Cái	4
4	ISE Calibrator-1	Dung dịch chuẩn 1 cho máy điện giải Convergyp. Quy cách hộp ≥ 480 ml.	Hộp	2
5	ISE Calibrator-2	Dung dịch chuẩn 2 cho máy điện giải Convergyp. Quy cách hộp ≥ 200 ml.	Hộp	2
6	ISE Reference Filling Solution	Dung dịch ngâm điện cực tham chiếu. Quy cách lọ ≥ 10 ml.	Lọ	2
7	ISE Electrode Filling Solution	Dung dịch ngâm điện cực. Quy cách lọ ≥ 10 ml.	Lọ	2
8	ISE Cleaning solution kit	Nước rửa máy. Quy cách bộ 4 x 10 ml.	Bộ	2
9	ISE Cl- electrode	Điện cực Cl dùng cho máy điện giải Convergyp	Cái	4
A6. Thành phần 6: Huyết thanh mẫu				
1	Huyết thanh mẫu A	Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-A: dòng vô tính sifin A-11H5. Quy cách lọ ≥ 10 ml	Lọ	15
2	Huyết thanh mẫu B	Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-B: dòng vô tính sifin B-6F9. Quy cách lọ ≥ 10 ml	Lọ	15
3	Huyết thanh mẫu AB	Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-AB: dòng vô tính sifin A-5E10 và dòng vô tính sifin B-2D7. Quy cách lọ ≥ 10 ml	Lọ	15

4	Huyết thanh mẫu RH1 (Anti D Rh)	Thuốc thử của xét nghiệm được sản xuất bằng phương pháp nuôi cấy tế bào từ các dòng tế bào lai BS225. Quy cách lọ $\geq 10\text{ml}$	Lọ	3
5	Huyết thanh coombs (Anti-Human Globumin)	Thuốc thử xét nghiệm xác định Anti Human globulin (AHG). Quy cách lọ $\geq 10\text{ml}$	Lọ	3
B. SINH PHẨM CHẨN ĐOÁN INVITRO				
B1. Thành phần 7: Test thử nước tiểu (dùng cho máy URIT-500B)				
1	Test thử nước tiểu (dùng cho máy URIT-500B)	Test 11 thông số dùng cho máy URIT-500B	Test	15.000
B2. Thành phần 8: Test thử nước tiểu (dùng cho máy Mindray AU-66)				
1	Test thử nước tiểu (dùng cho máy Mindray AU-66)	Test thử nước tiểu dùng cho máy Mindray AU-66	Test	1.200
B3. Thành phần 9: Test thử nước tiểu (dùng cho máy Reactif Touch Plus)				
1	Test thử nước tiểu (dùng cho máy Reactif Touch Plus)	Test thử nước tiểu dùng cho máy Reactif Touch Plus	Test	1.200
B4. Thành phần 10: Các sinh phẩm chẩn đoán Invitro khác				
1	Test nhanh chẩn đoán HIV	Độ nhạy 100% , độ đặc hiệu $\geq 99,75\%$, cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút, độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 60 phút, không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch đệm (chase) cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	3.000
2	Test nhanh chẩn đoán HIV kèm vật tư	Phát hiện tất cả các type kháng thể (IgG, IgM, IgA) đặc hiệu với virus HIV-1 gồm type phụ O và HIV-2 bằng sự hình thành vạch rõ ràng (3 vạch) và phân biệt trong mẫu huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần. Độ nhạy: 100%; Độ đặc hiệu: 99.8%. Vạch chứng: Huyết thanh dê có kháng thể HIV ($0,75 \pm 0,15 \mu\text{g}$). Vật tư kèm theo: Ống mao dẫn, kim chích, gói bông cotton. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	1.000
3	Test nhanh chẩn đoán HIV	Phát hiện các type kháng thể IgG, IgA,... đặc hiệu với HIV-1 và HIV-2. Mẫu phẩm: Huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần Độ nhạy: 99.47%, Độ đặc hiệu: 99.87%. Thành phần Kit thử: Cộng hợp vàng HIV-Ag tái tổ hợp. Vạch kết quả Anti-human IgG-Fe Mcab. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	40
4	Test nhanh chẩn đoán viêm gan B	Độ nhạy $\geq 98,4\%$, độ đặc hiệu $\geq 99,6\%$. Giới hạn phát hiện $\leq 0.1\text{IU/ml}$. Thời gian đọc kết quả ≤ 15 phút, độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 30 phút. Không cần sử dụng dung dịch đệm cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	2.000

5	Test nhanh chẩn đoán viêm gan B	Phát hiện kháng nguyên HBsAg trong huyết thanh, huyết tương người. Độ nhạy:100%, Độ đặc hiệu: 99.88%. Thành phần Kit thử: Vùng cộng hợp IgG chuột kháng HBsAg-04. Vạch kết quả IgG chuột kháng HBsAg-B20. Vạch chứng IgG dê kháng chuột. Ngưỡng phát hiện 1ng/ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	400
6	Test nhanh chẩn đoán viêm gan C	Mẫu phẩm huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần. Phát hiện kháng thể kháng HCV trong huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần người. Độ nhạy:100%, Độ đặc hiệu: 100 %. Thành phần Kit thử: Cộng hợp vàng kháng thể đơn dòng kháng Igg người. Vạch kết quả kháng nguyên HCV-210. Vạch chứng IgG người. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	2.000
7	Test nhanh chuẩn đoán Morphin	Phát hiện morphin-heroin trên mẫu nước tiểu. Ngưỡng phát hiện 300 ng/ml. Độ chính xác > 99.9%. Độ nhạy >99% chính xác ở mức 50% trên và 50% dưới của nồng độ ngưỡng. Đạt tiêu chuẩn CE; ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	600
8	Test thử ma túy 4 trong 1	Test nhanh xét nghiệm định tính đồng thời MOP300/MDMA500/MET1000/THC50 trong nước tiểu. Độ chính xác > 99.9%. Đạt tiêu chuẩn CE; ISO 13485 hoặc tương đương.	Test	600

C. VẬT TƯ Y TẾ

C1. Thành phần 11: Vật tư y tế chung

1	Băng bột bó 10cm x 2,7m	Vỏ cuộn bột là giấy bạc chống ẩm. Thời gian đông kết 2 - 4 phút. Không bị nứt gãy sau khi bó. Kích thước: 10cmx270cm	Cuộn	1.200
2	Băng bột bó 15cm x 2,7m	Vỏ cuộn bột là giấy bạc chống ẩm. Thời gian đông kết 2 - 4 phút. Không bị nứt gãy sau khi bó. Kích thước: 15cmx270cm	Cuộn	200
3	Băng cuộn 15cm x 5m	Kích thước 15cm x 5m. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao, không có độc tố. Tốc độ hút nước =< 5 giây. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cuộn	1.200
4	Băng cuộn 5cm x 5m	Kích thước 5cm x 5m. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao, không có độc tố. Tốc độ hút nước =< 5 giây. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cuộn	1.200
5	Băng keo chỉ thị nhiệt hấp ướt	Băng keo chỉ thị nhiệt, 24mmx55m, vạch chỉ thị chuyển Trắng ngà sang Nâu sẫm/đen, chứa chất bám dính 10-20%, chất dẻo acrylic polymer 2-5%. Không chứa chì. Đạt tiêu chuẩn ISO hoặc tương đương.	Cuộn	10
6	Băng keo chỉ thị nhiệt sấy	Băng keo chỉ thị nhiệt hấp khô, độ bám dính tốt. Thông số đạt khi chỉ thị chuyển màu.	Cuộn	10
7	Băng keo lụa 5cm x 5m	Vải lụa Taffeta trắng, 100% sợi cellulose acetate, số sợi 44x19,5 sợi/cm, keo Zinc oxide không dùng dung môi phủ đều. Lõi nhựa liền cánh bảo vệ, Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cuộn	1.200
8	Băng dính y tế	Băng vải lụa đan dệt taffeta, màu trắng, số sợi 44x18/cm ² . Bờ răng cưa hai bên giúp xé dễ dàng. Keo Oxyd kẽm không dùng dung môi. Kích thước: 5cm x 5m. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cuộn	600

9	Bao cao su	Làm bằng latex tự nhiên, trong mờ và không màu, không mùi. Chiều dài: size 52. Độ dày: 0,065mm ±0,015mm. Độ nhớt: 200-350 CS.	Cái	1.200
10	Bộ rửa dạ dày cao su	Công dụng: hỗ trợ trong việc súc, rửa dạ dày bằng một hệ thống khép kín. Làm từ mũ cao su tự nhiên. Đạt tiêu chuẩn ISO	Bộ	10
11	Bơm cho ăn 50ml	Xy lanh dung tích tối đa 60cc được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng. Bơm có thiết kế có vòng ngón tay cầm giúp cầm chắc chắn, thân xylanh được chia vạch. Đốc xy lanh to lắp vừa dây cho ăn và có nắp đậy. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	200
12	Bơm tiêm nhựa 10ml	Xy lanh dung tích 10ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	60.000
13	Bơm tiêm nhựa 1ml	Xy lanh dung tích 1ml được sản xuất từ nhựa y tế Vạch chia dung tích rõ nét. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Sản phẩm được tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	4.000
14	Bơm tiêm nhựa 20ml	Xy lanh dung tích 20ml được sản xuất từ nhựa y tế . Vạch chia dung tích rõ nét. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Sản phẩm được tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn 13485 hoặc tương đương.	Cái	6.000
15	Bơm tiêm nhựa 50ml	Xy lanh dung tích 50ml được sản xuất từ nhựa y tế . Vạch chia dung tích rõ nét. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Sản phẩm được tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	2.000
16	Bơm tiêm nhựa 5ml	Xy lanh dung tích 5ml được sản xuất từ nhựa y tế . Vạch chia dung tích rõ nét. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. .không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Sản phẩm được tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	120.000
17	Bông thấm nước	Bông y tế thấm nước 100% bông xơ thiên nhiên. Bông trắng, không mùi, mềm mịn, dai, không bị toi và có độ thấm hút rất cao.	Kg	140
18	Chỉ không tiêu liên kim các số (từ 1/0 - 8/0)	Chỉ không tiêu đơn sợi tổng hợp Polyamide (nylon) các số, kim tam giác. Tiêu chuẩn ISO hoặc tương đương.	Sợi	600
19	Chỉ lạnh 20g	Có các size và chiều dài như sau: • Size 20 160m • Size 30 190m • Size 40 220m • Size 50 260m • Size 60 300m • Size 70 320m • Size 80 360m • Size 100 430m. Đạt tiêu chuẩn ISO hoặc tương đương	Cuộn	10

20	Chỉ tiêu liên kim số 1/0;2/0; 3/0; 4/0; 5/0	Kim tròn, độ cong 1/2 vòng tròn, Là loại chỉ tự tiêu tổng hợp đa sợi, tiệt trùng, thành phần gồm 90% Glycolide và 10% L-lactide. Kim bằng thép không rỉ 300 phủ silicone, tiệt trùng EO.	Sợi	1.500
21	Chỉ tiêu nhanh liên kim số 2	Chỉ tan nhanh tổng hợp đa sợi Polyglycolic acid, số 2/0, dài 90cm, kim tròn 1/2c, dài 36 mm, có phủ Poly(epsilon-caprolactone) và Calcium Stearate, kim thép không gỉ series 302 phủ silicon XtraCoat	Sợi	360
22	Cloramin B	Hàm lượng Clo hoạt tính ≥ 25	Kg	150
23	Cồn 70 độ	Thành phần : ethanol , nước Hàm lượng Ethanol $\geq 70\%$ Màu trong không có vẩn đục Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Chai	1.000
24	Cồn 96 độ	Ethanol $\geq 96\%$. Trong suốt, không màu. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Lít	200
25	Đầu côn vàng	Dùng để cắm vào pipette để hút máu làm xét nghiệm	Cái	20.000
26	Đầu côn xanh	Dùng để cắm vào pipette để hút máu làm xét nghiệm	Cái	10.000
27	Dầu Parafin	Dầu Parafin vô khuẩn. Thể tích 10ml. Đạt tiêu chuẩn TCCS hoặc tương đương.	Ống	400
28	Dây Garo	Kết hợp sợi poly, sợi cao su lưu hóa, và sợi cotton	Cái	200
29	Dây hút dịch phẫu thuật	Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC. Chiều dài ống 2m, dẻo dai và độ đàn hồi cao, không bị bóp méo. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Bộ	40
30	Dây hút nhớt các số	Các số 5-6-8-10-12-14-16-18. Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh không chứa DEHP. Khoá van chia nhiều màu để phân biệt giữa các số, có 2 loại có nắp và không nắp. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	600
31	Dây nối bơm tiêm điện 75cm	Dây nối không bị xoắn gãy gập, không bám bọt khí trên dây, có đầu khóa vận xoắn an toàn chịu áp lực cao, chống rò rỉ, không có chất gây độc DEHP. Dây dài 75cm.	Cái	60
32	Dây thở oxy các cỡ	Chất liệu nhựa PVC y tế cao cấp, bao gồm dây dẫn và gong mũi. Không chứa chất DEHP, được tiệt trùng bằng khí EO. Ống dây mềm, chống vận xoắn. Bề mặt trơn nhẵn. Các cỡ: trẻ sơ sinh, trẻ em và người lớn Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Bộ	1.000
33	Dây truyền dịch	Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng; Độ dài dây truyền $\geq 1500\text{mm}$. Dây truyền dịch kèm kim thường. Đầu nối Luer lock. Có bầu cao su tiếp thuốc. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Bộ	12.000

34	Dây truyền dịch kim cánh bướm	Độ dài dây dẫn $\geq 1500\text{mm}$ cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng. Dây truyền dịch kèm kim 2 cánh bướm. Van khoá điều chỉnh, Van thoát khí có thiết kế màng lọc khí vô khuẩn; Buồng nhỏ giọt có màng lọc dịch, thể tích $\geq 8.5\text{ml}$. Có bầu cao su tiếp thuốc. Đầu nối Luer lock có cơ chế xoay giúp cho việc gắn kết với kim luồn chắc chắn và dễ thao tác khi sử dụng.	Bộ	12.000
35	Đè lưới gỗ sử dụng một lần	Làm từ gỗ tự nhiên, thớ mịn, đồng nhất, không lõi, không cong vênh. đạt độ cứng, nhẵn cao, an toàn trong sử dụng. Sản phẩm được tiệt trùng.	Cái	6.000
36	Đồng hồ Ô-xy	Bộ bao gồm: Đồng hồ đo, bình tạo ẩm, bộ phận kết nối.	Cái	20
37	Dung dịch khử khuẩn	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao, thành phần ORTHO-PHTHALADEHYDE 0,55% và các thành phần khác, pH 7.2 - 7.8. Can 3.78l. Thời gian ngâm khử khuẩn mức độ cao cho dụng cụ là 5 phút, tái sử dụng trong vòng 14 ngày. Thời gian bảo quản dung dịch trong can là 75 ngày tính từ khi mở nắp. Đạt các tiêu chuẩn: EC, ISO: 13485 hoặc tương đương.	Can	24
38	Dung dịch rửa tay chlohexidin 4%	Chlorhexidine Digluconate 4% (w/w) và các chất phụ gia, chất dưỡng da (Glycerine, Alcohol Ethoxylates, Alkyl Polyglycoside, Aloe Vera, Cocamide Diethanolamine, Vitamin E, Cocamidopropyl Betaine, Polyquatium 7 ...) vừa đủ 100%. Chai 500ml. Hoặc tương đương	Chai	40
39	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế	Thành phần: protease subtilisin 0,5%, hiệu quả nhanh sau 1 phút. Chai 1 lít. Đạt tiêu chuẩn EC, ISO 13485, hoặc tương đương.	Chai	36
40	Dung dịch vệ sinh tay sát khuẩn thường quy loại 1 lít	Chlorhexidine Digluconate 1% (w/w) và các chất phụ gia, chất dưỡng da (Glycerine, Alcohol Ethoxylates, Aloe Vera, Cocamide Diethanolamine, Vitamin E, Cocamidopropyl Betaine, ...) vừa đủ 100%.	Chai	100
41	Formol	Chai 500 ml	Chai	4
42	Gạc hút	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Mét	8.000
43	Gạc phẫu thuật không dệt vô trùng	Gạc được sản xuất từ vải không dệt thấm hút nhanh. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương; Quy cách: 7,5 x 7,5cm x 6 lớp vô trùng	Miến g	2.000
44	Gạc phẫu thuật ổ bụng cản quang vô trùng	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao. Trọng lượng 25-27 g/m. Không chứa chất gây dị ứng, Đạt tiêu chuẩn ISO13485 hoặc tương đương. Quy cách: 30 x 40cm x 6 lớp vô trùng.	Miến g	1.200

45	Gạc phẫu thuật vô trùng	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao. Không chứa chất gây dị ứng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Quy cách: 10 x 10cm x 8 lớp vô trùng	Miếng	6.000
46	Găng tay kiểm tra các cỡ	Sản xuất từ cao su thiên nhiên, có phủ bột chống dính, không gây kích ứng da, có cỡ S và M. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Đôi	120.000
47	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng dùng trong sản khoa	Sản xuất từ cao su thiên nhiên, có phủ bột chống dính, không gây kích ứng da. Được tiệt trùng bằng khí EO, đóng gói mỗi túi/ đôi. Có cỡ 7.0-7.5. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Đôi	20
48	Găng tay tiệt trùng các số	Găng tay cao su tự nhiên. Tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Đôi	7.200
49	Gel bôi trơn	Trong suốt, không màu, không mùi. Tan trong nước và dễ dàng rửa sạch bằng nước thường. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Tuýp	100
50	Gel siêu âm	Gel siêu âm, can 5 lít. Gel trong, tan hoàn toàn trong nước và dễ dàng rửa sạch bằng nước thường. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Can	30
51	Giấy điện tim	Giấy có dòng kẻ, Kích thước rộng 50-55mm phù hợp với máy. Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cuộn	40
52	Giấy điện tim 3 cần	Giấy có dòng kẻ, Kích thước rộng 60-65mm phù hợp với máy. Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cuộn	40
53	Giấy in nhiệt	Kích thước rộng 50 mm phù hợp với máy. Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cuộn	50
54	Giấy monitor sản khoa	150mm x 90mm x 150 Tờ	Tập	100
55	Giấy siêu âm	Kích thước 11cm x 20m. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	280
56	Hydrochloric Acid đậm đặc	Hydrochloric Acid đậm đặc	Lít	1
57	Kẹp rón	Sản xuất từ chất liệu nhựa PP nguyên sinh, độ trơn láng cao. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	1.200
58	Khẩu trang 3 lớp vô trùng	Khẩu trang y tế 3 lớp vô trùng. 2 lớp ngoài vải không dệt. Lớp vi lọc ở giữa (lớp màng lọc khuẩn) có tác dụng ngăn các giọt bắn, lọc bụi, vi khuẩn. Đóng gói riêng biệt, vô trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	4.000
59	Khí oxy trong bình	Đóng bình 40 lít	Bình	500
60	Khí oxy trong bình	Đóng bình 10 lít	Bình	80
61	Khóa 3 chạc có dây nối	Khóa ba chạc kèm dây nối 25cm: đầu khóa chắc chắn không rò rỉ, van 1 chiều an toàn. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	cái	200

62	Kim cánh bướm các cỡ	Bộ kim cánh bướm, cỡ 23G, 25G. Dây dẫn bằng chất liệu nhựa nguyên sinh PVC, dài ≥ 30 cm, đường kính trong 1.5mm, đường kính ngoài 2.5mm, không DEHP. Kim bằng vật liệu thép không gỉ, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh, không có gờ, có nắp chụp. Có đầu kết nối Luer lock.	Cái	60.000
63	Kim châm cứu các số	Kim châm cứu vô trùng loại dùng 1 lần. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	120.000
64	Kim chích máu	Chất liệu thép không gỉ, đầu kim sắc nhọn, tiệt trùng	Cái	200
65	Kim chọc dò và gây tê tủy sống các cỡ	Kim chọc dò tủy sống, thích hợp cho gây tê tủy sống. Chuôi kim trong suốt, có phản quang, có dấu hiệu nhận biết. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	720
66	Kim khâu phẫu thuật tròn + 3 cạnh các số	Được sản xuất bằng thép Cacbon, đầu kim nhọn, sắc nhọn. Dùng để khâu vết thương. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	400
67	Kim lấy thuốc các số	Kim các số, tiệt trùng. Vi dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	120.000
68	Kim luân tĩnh mạch không cánh, không cửa các số	Chất liệu Catheter ETFE, có chứa chất cản quang, được tiệt trùng bằng công nghệ chùm điện tử (EB); Các cỡ 20G x2" (I.D.0.80 x51mm), 22G x 1" (I.D. 0.60 x25mm), 24G x3/4" (I.D.0.47x19mm). Tốc độ dòng chảy đối với các kích cỡ: 20G \leq 55ml/phút; Cỡ 22G \leq 35ml/phút; Cỡ 24G \leq 15ml/phút. Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485 CE, hoặc tương đương.	Cái	12.000
69	Kim luân mạch máu có cánh, có cổng các cỡ	Kim luân tĩnh mạch chất liệu FEP, có 3 vạch cản quang ở thân catheter, có cánh và có cửa bơm thuốc có khả năng lưu kim được đến 96h. Được tiệt trùng bằng công nghệ EO. Màng kỹ nước chống máu tràn ra. Bầu tắm lọc có thể tháo rời để lấy mẫu máu khi cần. có nút chặn kim luân khi không sử dụng tiêm truyền cho bệnh nhân. Các cỡ 18G, 20G, 22G, 24G. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, hoặc tương đương.	cái	4.000
70	Lam kính	Độ dày: 1.0-1.2 mm. Kích thước: 25.4 x 76.2mm. Kính mài mờ 1 đầu. Hoặc tương đương	Cái	720
71	Lọ mẫu bệnh phẩm (cốc đờm)	Chất liệu nhựa PVC	Cái	600
72	Lưỡi dao phẫu thuật tiệt trùng (bầu + lá lúa)	Chất liệu : Thép không gỉ. Sử dụng cho các phẫu thuật Mắt, tai mũi họng , thẩm mỹ ... Hoặc tương đương	Chiếc	2.400
73	Mask gây mê	Chất liệu PVC y tế. Có đệm mềm mại đảm bảo khít vào mặt bệnh nhân, chống rò rỉ, có van kết nối bơm hơi. Các cỡ. Đạt tiêu chuẩn ISO: 13485 hoặc tương đương	Cái	20
74	Mask khí dung	Chất liệu nhựa PVC y tế. Dây dẫn cung cấp oxy dạng ống dài. Dây đeo co giãn. Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	20

75	Mask oxy có túi	Mặt nạ oxy được thiết kế cho liệu pháp oxy, làm bằng nhựa PVC y tế, không độc, không latex, trong suốt. Kẹp mũi có thể điều chỉnh. Chiều dài dây nối oxy 2m. Đạt tiêu chuẩn ISO,.	Cái	20
76	Miếng cầm máu mũi	Miếng cầm máu mũi, vật liệu polyvinyl, có dây. Đóng gói riêng từng miếng, tiệt trùng.	Miếng g	20
77	Mũ phẫu thuật vô trùng	Vải không dệt polypropylen . Màu xanh đồng đều, không loang bần, ko dính tạp chất. Độ co giãn tốt. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	4.000
78	Natri clorid dùng ngoài	Dung dịch trong, không màu. Chai ≥ 500 ml chứa Natri clorid 0,9%, dùng để rửa vết thương, súc miệng....	Chai	1.200
79	Nẹp cổ cứng	Có khóa Velcro, thiết kế gồm 2 mảnh riêng biệt.	Cái	4
80	Nhiệt kế đo thân nhiệt người	Được làm từ thủy tinh trong suốt, bên trong có vạch chia độ và dải thủy ngân. Nhiệt độ đo được tối đa 35-42°C	Cái	120
81	Nước cất vô trùng	Nước cất 1 lần. Can 5 lít, 10 lít.	Lít	400
82	Ống chống cản lưỡi các cỡ	Công dụng: duy trì đường thở không bị cản trở trong quá trình gây mê. Được làm từ Polyethylene không độc hại. Size : 0; 1; 2; 3; 4	Cái	30
83	Ống chống đông EDTA	Ống nghiệm nhựa PP hoặc tương đương, kích thước 12x75mm, nắp màu xanh dương . Thành phần hóa chất: EDTA K2. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	24.000
84	Ống chống đông Heparin	Ống nghiệm nhựa PP hoặc tương đương, kích thước 12x75mm, nắp bằng nhựa. Thành phần hóa chất: Lithium Heparin Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	20.000
85	Ống dẫn lưu	Dây trơn láng, mềm dẻo và trong suốt, không gây đọng dịch máu trong dây.	Cái	120
86	Ống nghiệm thủy tinh (các loại, các cỡ)	Chất liệu thủy tinh	Cái	10.000
87	Ống nội khí quản có cốp các số	Nhựa PVC y tế, trong suốt. Bóng thể tích lớn, áp lực thấp an toàn khi lưu lâu. Các số.	Cái	240
88	Ống nội khí quản mềm không cốp các số	Nhựa PVC y tế, trong suốt. Không bóng. Các số.	Cái	60
89	Ống thông dạ dày các số	Ống thông dạ dày các cỡ gồm 2 loại có nắp (gồm các cỡ 5Fr, 6Fr, 8 Fr, 10Fr) và không có nắp (12Fr,14Fr,16Fr,18Fr). Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm, dẻo, trơn giảm tổn thương niêm mạc. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	200
90	Ống thông hậu môn	Các số 22,24,26,28. Dây dẫn dài 400mm được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	20
91	Parafin (dạng rắn)	Parafin dạng rắn	Kg	100
92	Phim X Quang 20x25 cm	Kích cỡ 20x25cm, dùng cho máy in phim khô hiệu suất cao Fujifilm Drypix Smart hoặc tương đương	Tờ	19.500

93	Phim X Quang 25x30 cm	Kích cỡ 25x30cm, dùng cho máy in phim khô hiệu suất cao Fujifilm Drypix Smart hoặc tương đương	Tờ	6.000
94	Phim X Quang 35x43 cm	Kích cỡ 35x43cm, dùng cho máy in phim khô hiệu suất cao Fujifilm Drypix Smart hoặc tương đương	Tờ	3.600
95	Săng giấy	Sản phẩm được làm từ vải không dệt PP. Không thấm nước, không thấm dịch, mịn màng và ít sợi bông nên đảm bảo an toàn cho bệnh nhân. Kích thước: 50cm x 50cm không lỗ, vô trùng. Quy cách: 1 cái/gói;	Cái	600
96	Sâu máy thở (Ống nối ống đặt nội khí quản)	Chất liệu nhựa y tế	Cái	100
97	Sonde Foley 2 nhánh số 8 - 26	Sonde Foley 2 nhánh các số . Sản xuất từ cao su thiên nhiên. Vô trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	400
98	Sonde Nelaton các số	Ống dài 40cm, bằng cao su. Đầu hở với 2 lỗ bên giúp dẫn lưu tối đa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	200
99	Tấm trải nylon vô trùng	Được làm nguyên liệu màng nylon, màu trắng trong, kích thước 100cm x 130cm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	100
100	Tay dao điện	Đầu 3 giác nối với dây dài 3m. Tay dao cấu tạo như cây viết với một đầu để lắp đầu dao mổ, trên thân tay dao có hai nút bấm tương ứng với hai chế độ cắt (CUT) và cầm máu đơn cực (COAG). Tiêu chuẩn ISO 13485 CE hoặc tương đương.	Cái	50
101	Than hoạt	Bột màu đen, không mùi, không vị.	Kg	2
102	Túi camera nilon vô trùng	Nguyên liệu: được làm từ ống nylon, màu trắng trong, có dây buộc 2 ly. Túi nylon 9cm x 14cm, có dây bằng cotton. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	100
103	Túi đựng nước tiểu	Sản xuất từ nhựa y tế PVC. Kích cỡ 2000ml, phân vạch rõ ràng. Van xả thoát đáy chữ T, chống trào ngược, ống đầu vào 90cm. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	Bộ	400
104	Vôi soda	Dùng để hấp thụ khí CO2 trong phòng chống độc. Thành phần chính Ca(OH)2. NaOH, hạt màu trắng, sáng hoặc hồng nhạt. Đạt tiêu chuẩn ISO	Kg	18
C2.Thành phần 12: Vật tư y tế ngoại khoa				
1	Chỉ thép liên kim các số	Chỉ thép số . Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bề dai chống rách ngăn khuẩn hiệu quả. Kim thép 300, 302 phủ silicone	Sợi	20
2	Đinh Kirschner	Đường kính từ 0/1.2/1.5/1.8/2.0/2.5/3.0mm, dài 150/180/230/250/280/300/350mm. Vật liệu thép y tế không gỉ	Cái	50
3	Mũi khoan dùng trong thủ thuật, phẫu thuật xương	Mũi khoan đk 2.0mm đến 4.5mm dài 130mm. Chất liệu thép không gỉ. Tiêu chuẩn ISO/CE hoặc tương đương	Cái	10

4	Nẹp bản nhỏ các cỡ	Nẹp dày 2.5mm; rộng: 10.0mm; khoảng cách lỗ nẹp: 12mm; Số lỗ trên thân nẹp: từ 4 đến 12 lỗ; tương ứng với chiều dài từ 54/66/78/90/102/114/126/150mm. Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất. Tương thích trợ cụ đồng bộ bắt vít. Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ.	Cái	20
5	Nẹp xương đùi	Nẹp dày 5.0mm; rộng 16.0mm; khoảng cách lỗ nẹp: 16mm . Số lỗ trên thân nẹp: từ 5 đến 18 lỗ; tương ứng với chiều dài từ 87/103/119/135/151/167/183/199/215/231/247/263/279/295mm Tương thích trợ cụ đồng bộ bắt vít; chất liệu thép không gỉ,	Cái	15
6	Nẹp chữ T các loại	Loại (4 lỗ; 5 lỗ; 6 lỗ; 8 lỗ; 10 lỗ) vít 4.5 mm. Chất liệu thép không gỉ	Cái	10
7	Nẹp lòng máng 1/3, 6 lỗ, 8 lỗ vít 3.5mm	Nẹp dày 1.5mm; rộng: 10.0mm; khoảng cách lỗ nẹp: 12.0mm. Số lỗ trên thân nẹp: từ 4 đến 12 lỗ; tương ứng với chiều dài từ 54/66/78//90/102/114/126/138/150mm, chất liệu thép không gỉ	Cái	10
8	Nẹp mắt xích các loại	Loại (6 lỗ, 8 lỗ, 10 lỗ, 12 lỗ, 14 lỗ, 16 lỗ) vít 3.5 mm. Chất liệu thép không gỉ	Cái	10
9	Vít cứng đường kính 2,5 các loại	đường kính ren 2.5mm; - chiều dài mỗi cỡ tăng 2mm từ 14mm đến 60mm; tăng 5mm từ 60mm đến 70mm; Tương thích trợ cụ đồng bộ bắt vít chất liệu thép không gỉ,	Cái	100
10	Vít cứng đường kính 3,5 các loại	đường kính ren 3.5mm; đường kính mũ vít lục giác 5.9mm; bước ren 1.25 .mm, mũ tô vít 2.5mm; - chiều dài từ 10-60mm; Tương thích trợ cụ đồng bộ bắt vít ; chất liệu thép không gỉ,	Cái	200
11	Vít cứng đường kính 4,5 các loại	đường kính ren 4.5mm; đường kính mũ vít 7.9mm; mũ tô vít 3.5mm- chiều dài mỗi cỡ tăng 2mm từ 14mm đến 60mm; tăng 5mm từ 60mm đến 70mm; Tương thích trợ cụ đồng bộ bắt vít chất liệu thép không gỉ,	Cái	200
12	Vít xoắn các loại	Dài 12 - 60mm; chất liệu thép không gỉ,	Cái	50
C3.Thành phần 13: Vật tư y tế nha khoa				
1	Acid etching enamel & dentin hoặc tương đương	Axit dùng trong trám răng	Tuýp	10
2	Bôi trơn ống tủy Glyde hoặc tương đương	Tuýp 7,5gam	Tuýp	2
3	Bond hoặc tương đương	Lọ 6 gam	Lọ	5
4	Cán gương	Dùng trong nha khoa. Hộp 1 Cái	Cái	20
5	Chất diệt tuỷ Septudon hoặc tương đương	Chất diệt tuỷ, Dùng trong nha khoa, Lọ 5g	Lọ	3

6	Cốc nhựa dùng 1 lần	Dùng trong nha khoa	Cái	1.200
7	Côn giấy các cỡ	Dùng trong nha khoa	Hộp	20
8	Kim tiêm nha khoa	Kim G27x0,3x4,5cm; kim sắc bén, tiết trùng.	Cái	1.200
9	Mũi khoan răng các loại	Sản phẩm này được dùng để khoan các mô cứng như răng và xương, được làm từ thép cacbon và thép không gỉ.	Cái	50
10	Ống hút nha/ Ống hút nước bọt	Ống nhựa trong, có dây kim loại được che kín trong thành ống.	cái	1.200
11	Sò đánh bóng	Là bột đánh bóng sau cạo vôi, mùi vị tuyệt vời với nhiều hương, mịn, dùng loại bỏ mảng bám...	Viên	50
12	Vật liệu hàn răng, trám răng (Caviton hoặc tương đương).	Chất hàn tạm dùng trong nha khoa, Lọ 30 gam	Lọ	5
13	Vật liệu sát trùng ống tủy (CPC hoặc tương đương).	Dung dịch sát trùng nhanh dùng trong điều trị nhiễm trùng tủy và đỉnh tủy	Lọ	4
14	Vật liệu trám bít tủy răng các loại (gutta hoặc tương đương).	Trám vít ống tủy, thay thế hệ thống ống tủy.	Hộp	10
15	Vật liệu trám răng (Eugenol hoặc tương đương).	Thành phần là dầu Eugenol dùng phối trộn với oxid kẽm làm giảm đau trong thủ thuật nha khoa	Lọ	4
16	Vật liệu trám răng bít ống tủy (Calcium hydroxide hoặc tương đương).	Bột Calcium Hydroxide sát trùng dùng trong chữa trị ống tủy. Lọ/10g	Lọ	2
17	Vật liệu trám răng composite đặc hoặc tương đương	Dùng trong nha khoa, tuýp 3g.	Tuýp	20
18	Xi măng hàn răng (Cortisomol hoặc tương đương).	Dùng hàn ống tủy. Hộp/23g	Lọ	2
19	Xi măng hàn, trám răng vĩnh viễn (Fuji IX hoặc tương đương).	Tăng cường phóng thích Fluoride, vật liệu trám răng vĩnh viễn. Hộp 5g	Hộp	5
20	Xi măng hàn, trám răng sữa (Fuji VII hoặc tương đương)	Là loại vật liệu Glass Ionomer phóng thích flouride mạnh được phát triển để bảo vệ những bề mặt có nguy cơ sâu răng cao (trám răng sữa). Hộp 5g.	Hộp	5

MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo yêu cầu báo giá số /YCBG-TTYT ngày 20/05/2024 của Trung tâm Y tế huyện Mường Ảng)

BÁO GIÁ**Kính gửi: Trung tâm y tế huyện Mường Ảng**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm y tế huyện Mường Ảng, 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 cho các thiết bị y tế (hóa chất, sinh phẩm invitro và vật tư y tế) như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị y tế và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục hàng hóa	Tính năng, thông số kỹ thuật	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS (nếu có)	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VND)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Thiết bị A										
2	Thiết bị B										
n	...										

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 120 ngày, kể từ ngày 31 tháng 05 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 thiết bị y tế 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)

