

số: /TB-BVĐK

Xín Mần, ngày 20 tháng 3 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý các công ty

Hiện nay, Bệnh viện đa khoa huyện Xín Mần tỉnh Hà Giang có nhu cầu thẩm định giá tài sản (vật tư y tế, sinh phẩm y tế, hóa chất xét nghiệm) phục vụ hoạt động chuyên môn của bệnh viện.

Bệnh viện đa khoa huyện Xín Mần kính mời các đơn vị có đủ điều kiện, năng lực và kinh nghiệm tham gia báo giá (có phụ lục chi tiết kèm theo).

Địa chỉ liên hệ: Khoa Dược Bệnh viện đa khoa huyện Xín Mần, Tổ 4 TT Cốc Pài, huyện Xín Mần, tỉnh Hà Giang (ĐT: 0363.600.888)

Thời gian nhận báo giá đến 17h00 ngày 27 /3/2024.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT. KD

PHÓ GIÁM ĐỐC

Sin Văn Sơn

PHỤ LỤC TÀI SẢN THẨM ĐỊNH GIÁ

(kèm theo thông báo mời báo giá số: /TB – BV ngày 20 tháng 3 năm 2024 của bệnh viện đa khoa huyện Xín Mần)

| STT | Nội dung | Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn | Hãng sản xuất | ĐVT | Số lượng |
|---------------------------------------|-------------------------|---|---|------|----------|
| I. Vật tư y tế, sinh phẩm y tế | | | | | |
| 1 | Phim khô y tế 35 x 43cm | Phim khô Laser cỡ 35x43 cm, sử dụng công nghệ ECO Dry thân thiện môi trường, phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ. Mật độ tối đa 3.3. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001, CE. | Fujifilm Corporation - Nhật Bản | Tờ | 3.000 |
| 2 | Phim khô y tế 20x25 cm | Phim khô Laser cỡ 20x25 cm, sử dụng công nghệ ECO Dry thân thiện môi trường, phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ. Mật độ tối đa 3.3. Đạt tiêu chuẩn ISO 900, CE. | Fujifilm Corporation - Nhật Bản | Tờ | 1.500 |
| 3 | Phim khô y tế 25x30 cm | Phim khô Laser cỡ 25x30 cm, sử dụng công nghệ ECO Dry thân thiện môi trường, phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ. Mật độ tối đa 3.3. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001, CE. | Fujifilm Corporation - Nhật Bản | Tờ | 15.000 |
| 4 | Khí CO ₂ | Khí CO ₂ y tế. Bình 10 lít | Công ty cổ phần khí công nghiệp Việt Nam/Việt Nam | Bình | 20 |
| 5 | Túi hậu môn nhân tạo | Túi hậu môn nhân tạo 1 mảnh, túi xả, màu da, phần đế làm từ hydrocolloid, túi mềm mại, đế có kích thước cắt tối đa 70mm, không chứa latex/PVC, không chứa phtalate/(DEHP). Đạt tiêu chuẩn ISO 9001, CE. | B. Braun Medical SAS/Pháp | Túi | 50 |
| 6 | Túi máu đơn 250ml | Có cấu trúc gồm 1 túi dung tích 250ml Túi chứa sẵn dung dịch chống đông và bảo quản CPDA-1. | Terumo BCT Vietnam Co., Ltd/ Việt Nam | Túi | 250 |
| 7 | Túi máu đơn 100ml | Có cấu trúc gồm 1 túi dung tích 100ml Túi chứa sẵn dung dịch chống đông và bảo quản CPDA-1. | Terumo BCT Vietnam Co., Ltd/ Việt Nam | Túi | 50 |
| 8 | Túi máu đơn 350ml | Có cấu trúc gồm 1 túi dung tích 350ml Túi chứa sẵn dung dịch chống đông và bảo quản CPDA-1. | Terumo BCT Vietnam Co., Ltd/ Việt Nam | Túi | 250 |

| STT | Nội dung | Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn | Hãng sản xuất | ĐVT | Số lượng |
|--------------------------------|---|---|---|------|----------|
| 9 | Dây nối bơm tiêm điện | Có kích thước 30cm. Thể tích mỗi dịch 1ml- Đường kính trong: 0.9 mm. Đường kính ngoài: 1.9mm- Tốc độ 0.9ml/m : áp lực 2 bar- Đầu nối Luer Lock, có khóa dừng- Chất liệu PVC, không có chất gây độc di-2-ethylexyl phthalate (DEHP). Đạt tiêu chuẩn CE | B. Braun Medical SAS/Pháp | Cái | 1.000 |
| 10 | Dung dịch Enzym làm sạch dụng cụ y tế bao gồm cả dụng cụ nội soi, sử dụng được cho cả máy rửa khử khuẩn | Enzyme Protease 0,5 % (w/w). Chất hoạt động bề mặt non-ionic: Fatty alcohol alkoxylate, C9-11 Ethoxylate... Chất chống ăn mòn: Benzotriazole. Chất chỉnh pH: Acid citric, Triethanolamine. Chất tạo màu, hương liệu... Thể tích chai 1000 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001, ISO 13485 | Công ty Cổ phần Công nghệ LAVITEC/Việt Nam | Chai | 20 |
| 11 | Khí Oxy | Khí Oxy y tế. Bình 40 lít; Khí Oxy Y tế dạng khí chứa trong bình chuyên dụng, hàm lượng Oxy $\geq 99,6\%$, hàm lượng nước thấp ≤ 0.006 mg/lít; và đạt tiêu chuẩn ISO 9001 | Công ty cổ phần thiết bị và khí công nghiệp Hà Nội/Việt Nam | Bình | 1.000 |
| 12 | Khí Oxy | Khí Oxy y tế. Bình 7 lít; Khí Oxy Y tế dạng khí chứa trong bình chuyên dụng, hàm lượng Oxy $\geq 99,6\%$, hàm lượng nước thấp ≤ 0.006 mg/lít; và đạt tiêu chuẩn sau ISO 9001 | Công ty cổ phần thiết bị và khí công nghiệp Hà Nội/Việt Nam | Bình | 50 |
| 13 | Gạc cầu đa khoa Fi 30 x 1 lớp vô trùng | Kích thước Ø30x1 lớp, có tiết trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001. | Danameco/ Việt Nam | Cái | 50.000 |
| II. Hóa chất xét nghiệm | | | | | |
| 14 | Hóa chất xét nghiệm Thrombin Time (TT) | Hóa chất xét nghiệm Thrombin Time (TT) dùng để đánh giá chức năng đông máu với mẫu huyết tương. Quy cách: Hộp hóa chất thrombin dạng đông khô, 3x3ml Thành phần: Thrombin người 8 - 10 IU/ml, đệm, sodium azide < 0,01%. Độ ổn định: 15 ngày ở 2-8°C. | Human/Đức | Hộp | 20 |
| 15 | Hóa chất xét nghiệm Fibrinogen | Hóa chất xét nghiệm Fibrinogen dùng xác định Fibrinogen trong huyết tương bằng phương pháp thủ công và tự động. Thành phần gồm có: - Hóa chất Fibrinogen dạng đông khô 5x2 ml, thành phần: + Thrombin người 80 - 100 | Human/Đức | Hộp | 25 |

| STT | Nội dung | Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn | Hãng sản xuất | ĐVT | Số lượng |
|----------------------------|---|--|-------------------|------|----------|
| | | IU/ml+ Sodium azide < 0,01%. - Dung dịch đệm Imidazole Buffered Saline 1x100 mL, pH 7.4 ± 0.2 , thành phần:+ Imidazole 0,05 mol/l+ Đệm và chất ổn định.- Chất chuẩn: Fibrinogen huyết tương tham chiếu (dạng đông khô) 2x1mL, thành phần: + Huyết tương người+ Sodium azide < 0,01%. | | | |
| 16 | Hóa chất xét nghiệm Prothrombin Time (PT) | Hóa chất HEMOSTAT THROMBOPLASTIN-SI (PT-SI) dùng để xác định Prothrombin Time (PT) bằng phương pháp thủ công hoặc tự động. Thành phần gồm có: - Hoá chất Thromboplastin (dạng đông khô) chứa Chiết xuất não thỏ > 10%, Sodium azide < 0,01%- Đệm CaCl ₂ chứa Sodium azide < 0,01% quy cách đóng gói: 6 x 2ml/hộp. | Human/Đức | Hộp | 25 |
| 17 | Bộ hóa chất xét nghiệm aPTT | Bộ hóa chất xét nghiệm aPTT sử dụng chất hoạt hóa axit Ellagic, dùng để xác định thời gian Thromboplastin một phần hoạt hóa (aPTT) bằng phương pháp thủ công và tự động. Thành phần gồm có: - Hoá chất 1 (6x4ml): Hóa chất aPTT-EL: Cephalin não thỏ < 1.0%, ellagic acid, sodium azide < 0,01%; - Hóa chất 2 (6x4ml): Dung dịch CaCl ₂ 0,02 mol/l, sodium azide < 0,01%, muối và chất ổn định. Độ ổn định 14 ngày ở 2-8°C. | Human/Đức | Hộp | 15 |
| 18 | Que thử nước tiểu 11 thông số | 11 thông số, Urobilinogen (Muối mật), Bilirubin (Sắc tố mật), Ketone (Xêton), Blood, Protein, Nitrite, Leukocytes (Bạch cầu), Glucose (Đường), Specific Gravity (Tỷ trọng), Ascorbic Acid, pH. | Bioway/Trung Quốc | test | 10000 |
| Tổng cộng: 18 khoản | | | | | |