

YÊU CẦU BÁO GIÁ (SỐ 46/10/23)

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

Bệnh viện Phụ Sản có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu Mua sắm vật tư tiêu hao năm 2023-2024 của Bệnh viện Phụ Sản với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Phụ Sản
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Họ tên: Nguyễn Thị Kiều Oanh
Số điện thoại: 0397.712.595
Địa chỉ email: duoc.bvps@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận nghiệp vụ Dược- Khoa Dược- Bệnh viện Phụ Sản (Số 19 Trần Quang Khải, Hồng Bàng, Hải Phòng)
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ ngày 6 tháng 10 năm 2023 đến trước 17h ngày 20 tháng 10 năm 2023
(Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét)
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày nhận được báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục trang thiết bị y tế (Chi tiết theo phụ lục đính kèm)
- Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Mô tả cụ thể tại bảng sau:

| | |
|------------------------------|--|
| Yêu cầu về địa điểm cung cấp | <ul style="list-style-type: none">- Khoa Dược – Bệnh viện Phụ sản Hải Phòng.- Địa chỉ: Số 19 đường Trần Quang Khải, phường Hoàng Văn Thụ, quận Hồng Bàng, thành phố Hải Phòng |
|------------------------------|--|

| | |
|--------------------|---|
| Yêu cầu vận chuyển | - Nhà thầu phải vận chuyển hàng hóa đến địa điểm dự án. Việc vận chuyển hàng hóa đến địa điểm dự án, bao gồm cả bảo hiểm và lưu kho theo quy định trong hợp đồng, do Nhà thầu thực hiện; các chi phí liên quan được tính trong giá hợp đồng |
|--------------------|---|

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 45 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không.

Nơi nhận:

- Nơi kính gửi;
- Lưu: Dược, VT.

GIÁM ĐỐC



GIÁM ĐỐC

PGS.TS.BS *Trần Văn Tâm*

PHỤ LỤC

| STT | Tên hàng hoá hoặc tương đương | Số lượng | Đơn vị tính | Thông tin sản phẩm |
|-----|--|----------|-------------|---|
| 1 | Onsite TB IgG/IgM Combo Rapid Test (Test nhanh phát hiện kháng thể TB lao IgG/IgM) | 150 | Test | Vùng cộng hợp: Cộng hợp vàng M.TB, kháng thể IgY-gà; Vạch kết quả M: Kháng nguyên tái tổ hợp M.TB 1; - Vạch kết quả G: Kháng nguyên tái tổ hợp M.TB 2; Vạch chứng: Kháng thể dê kháng IgY-gà. |
| 2 | HE4 Elecsys cobas e100 | 1 | Hộp | Thuốc thử xét nghiệm định lượng HE4 Thành phần: Kháng thể đơn dòng kháng HE4 đánh dấu biotin, kháng thể đơn dòng kháng HE4 đánh dấu phức hợp ruthenium |
| 3 | ASSAY CUP/ TIP ELECSYS ModularE170 | 1 | Hộp | Bộ cốc đựng dung dịch phản ứng và đầu côn hút mẫu. |
| 4 | CRP Latex (100 test/hộp) | 100 | Test | Xét nghiệm miễn ngưng kết latex nhanh để xác định định tính và bán định lượng C-Reactive Protein (CRP) của các bệnh viêm nhiễm |
| 5 | Trueline hCG Pregnancy Rapid Test Strip (Test thử phát hiện thai sớm) | 1.100 | Test | Chỉ định: Định tính phát hiện hCG trong nước tiểu của người. |
| 6 | Cồn 96 độ | 200 | Lít | Là chất lỏng không màu, trong suốt. Dùng trong y tế. Dung dịch chứa 96% ethanol. |
| 7 | Diagnostic Kit for Hepatitis B e Antigen (Test thử phát hiện nhanh HBeAg) | 300 | Test | Mẫu phẩm: Huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần Phát hiện HbeAg |
| 8 | SD Bioline HIV 1/2 3.0 (Test thử phát hiện nhanh HIV) | 30 | Test | Phát hiện và phân biệt kháng thể kháng HIV-1 và HIV-2, Loại mẫu sử dụng: Huyết thanh, Huyết tương, Máu toàn phần |
| 9 | Anti D (IgM+IgG) 10ml/lọ | 2 | Lọ | Vật tư tiêu hao là dịch rửa kim hút thuốc thử và mẫu và ống dẫn. Thành phần: HCl 0.3 mol/L |
| 10 | SD Bioline HCV (100 test/hộp) | 200 | Test | Xét nghiệm định tính kháng thể đặc hiệu kháng HCV, Loại mẫu sử dụng: Huyết thanh, Huyết tương, Máu toàn phần |



| | | | | |
|----|---|-----|------|---|
| 11 | Anti B 1x10ml | 10 | Lọ | Kháng thể thuộc phân nhóm IgM. Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-B: dòng vô tính sifin B-6F9 |
| 12 | Anti A 1x10ml | 10 | Lọ | Kháng thể thuộc phân nhóm IgM. Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-A: dòng vô tính sifin A-11H5 |
| 13 | CRP Latex (100 test/hộp) | 200 | Test | Xét nghiệm phiến ngưng kết latex nhanh để xác định định tính và bán định lượng C-Reactive Protein (CRP) của các bệnh viêm nhiễm |
| 14 | Anti AB 1x10ml | 10 | Lọ | Kháng thể thuộc phân nhóm IgM. 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 |
| 15 | Dung dịch sát khuẩn Asi-Iodine 10% | 280 | Chai | Thành phần: 10%kl/tt Povidone Iodine Hàm lượng phụ gia vừa đủ 100% |
| 16 | Chlamydia Rapid Test Cassette (Swab/Urine) (Test nhanh xét nghiệm định tính kháng nguyên Chlamydia) | 400 | Test | Dùng để định tính kháng nguyên Clamydia |
| 17 | Cleaner cobas c111 | 2 | Hộp | Vật tư tiêu hao là dịch rửa kim hút thuốc thử và mẫu và ống dẫn. Thành phần: HCl 0.3 mol/L |
| 18 | A1C-3 Cobas C111 | 1 | Hộp | Là một loại hóa chất được sử dụng trong xét nghiệm hemoglobin A1C (HbA1C) trên máy phân tích cobas c111. Thành phần chính: Acridinium chloride, Sodium hydroxide, Sodium carbonate, Sodium chloride Dung môi: Nước cất Độ pH: 10,0 |

| | | | | |
|----|------------------|---|-----|---|
| 19 | CHOL2 cobas c111 | 1 | Hộp | Thuốc thử xét nghiệm Cholesterol Thành phần: R1 Đệm PIPES: 225 mmol/L, pH 6.8; Mg ²⁺ : 10 mmol/L; natri cholate: 0.6 mmol/L; 4-aminoantipyrine: ≥ 0.45 mmol/L; phenol: ≥ 12.6 mmol/L; fatty alcohol polyglycol ether: 3%; CE (Pseudomonas spec.): ≥ 25 μkat/L (≥ 1.5 U/mL); CHOD (E. coli): ≥ 7.5 μkat/L (≥ 0.45 U/mL); POD (củ cải): ≥ 12.5 μkat/L (≥ 0.75 U/mL); chất ổn định; chất bảo quản |
| 20 | CLEAN cobas c111 | 2 | Hộp | Dung dịch rửa Thành phần: NaOH 1 mol/L |
| 21 | IRON2 Cobas C111 | 1 | Hộp | Thuốc thử xét nghiệm Fe (Sắt) Thành phần: R1 Acid citric: 200 mmol/L; thiourea: 115 mmol/L; chất tẩy SR Natri ascorbate: 150 mmol/L; FerroZine: 6 mmol/L; chất bảo quản |



