

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN ĐA KHOA
TRUNG ƯƠNG QUẢNG NAM
Số: 2384/TB-BV

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Quảng Nam, ngày 7 tháng 6 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp hoá chất tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam (gọi tắt Bệnh viện) 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 các mặt hàng hoá chất sinh phẩm chẩn đoán, hoá chất khác 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 Trung ương Quảng Nam.

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

- Phòng Văn thư Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam
- Địa chỉ: Xã Tam Hiệp – huyện Núi Thành – tỉnh Quảng Nam
- Điện thoại: 0235. 3 870 390 (1405 số lẻ)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Báo giá thực hiện theo phụ lục đính kèm yêu cầu báo giá này.
- Báo giá được niêm phong gửi trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện đến địa

chỉ: Văn thư Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam

4. Cách thức tiếp nhận báo giá: Yêu cầu bảng báo giá gửi về Phòng Văn thư - Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam, Địa chỉ: Xã Tam Hiệp – huyện Núi Thành – tỉnh Quảng Nam.

5. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 15.h00 ngày 7. tháng 6. năm 2024 đến 15.h00 ngày 18. tháng 6. năm 2024.

Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày kể từ ngày báo giá.

6. Nội dung trên bì thư: Ghi rõ tên thông tin, địa chỉ liên hệ của nhà thầu, nội dung báo giá kèm theo số thông báo của bệnh viện.

II. Nội dung yêu cầu báo giá: Phụ lục kèm theo.

Rất mong nhận được sự quan tâm của Quý công ty.

Nơi nhận:

- Nhà thầu (có quan tâm);
- Đăng website Bệnh viện;
- Lưu VT, KD.



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Đình Hùng

TÊN DOANH NGHIỆP

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày tháng năm 20.....

BẢNG BÁO GIÁ HÓA CHẤT

Kính gửi Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam



Số điện thoại:

Tên đơn vị:

Địa chỉ:

Mã số thuế:

Ngành nghề kinh doanh dịch vụ chính

Nội dung báo giá như sau:

| STT | Tên hàng hóa | Tên thương mại | Cấu hình, tính năng thông số kỹ thuật cơ bản | Hãng sản xuất | Nước sản xuất | Quy cách đóng gói (Tham khảo) | GPĐK | ĐVT | Đơn giá |
|-----|--------------|----------------|--|---------------|---------------|-------------------------------|------|-----|---------|
| 1 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |

Giá trên là giá đã bao gồm thuế VAT, chi phí bốc vác, vận chuyển, lắp đặt tới nơi sử dụng và chi phí khác (nếu có)

Báo giá có giá trị trong thời gian :..... ngày kể từ ngày ký.

Kính mong Bệnh viện quan tâm xét chọn thầu, xin trân trọng cảm ơn./.

ĐẠI DIỆN DOANH NGHIỆP

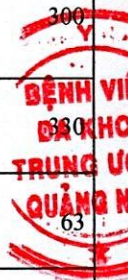
Kí tên, đóng dấu



DANH MỤC BÁO GIÁ HOÁ CHẤT SINH PHẨM, HOÁ CHẤT THÔNG THƯỜNG
(Kèm theo Thư mời số: 23/24/TB-BV ngày 7/6/2024 của Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam)

| STT | Tên hàng hóa | Cấu hình, tính năng thông số kỹ thuật cơ bản | Tiêu chuẩn chất lượng | ĐVT | Số lượng |
|-----|---|--|--|------|----------|
| 1 | Canh trường định danh - ID broth | Canh trường dùng để chuẩn bị huyền dịch vi khuẩn và vi nấm | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | Ông | 1,000 |
| 2 | Canh trường làm kháng sinh đồ dành cho liên cầu khuẩn ast-s broth | Canh trường dùng trong xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn Streptococcus | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | Ông | 200 |
| 3 | Canh trường làm kháng sinh đồ-ast broth | Canh trường dùng trong xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | Ông | 1,000 |
| 4 | Chỉ thị kháng sinh đồ ast indicator | Chất chỉ thị dùng trong xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | Lọ | 30 |
| 5 | Chỉ thị kháng sinh đồ cho liên cầu khuẩn ast-s indicator | Chất chỉ thị dùng trong xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn Streptococcus | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | Lọ | 10 |
| 6 | Thẻ định danh gram âm | Dùng để định danh nhanh các loại vi khuẩn Gram âm hiếu khí và kỵ khí tùy nghi. | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 200 |
| 7 | Thẻ định danh gram dương | Dùng để định danh nhanh các loại vi khuẩn Gram dương hiếu khí và kỵ khí tùy nghi. | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 200 |
| 8 | Thẻ định danh nấm men | Dùng để định danh nhanh các loại Nấm men. | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 50 |
| 9 | Thẻ định danh và kháng sinh đồ Gram âm | Dùng để định danh nhanh và thử nghiệm độ nhạy cảm của các loại vi khuẩn Gram âm hiếu khí và kỵ khí tùy nghi | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 200 |
| 10 | Thẻ định danh và kháng sinh đồ Gram dương | Dùng để định danh nhanh và thử nghiệm độ nhạy cảm của các loại vi khuẩn Gram dương hiếu khí và kỵ khí tùy nghi | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 200 |
| 11 | Thẻ định danh và kháng sinh đồ liên cầu khuẩn | Dùng để định danh nhanh và thử nghiệm độ nhạy cảm của các loại Liên cầu khuẩn. | - Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 200 |

| STT | Tên hàng hóa | Cấu hình, tính năng thông số kỹ thuật cơ bản | Tiêu chuẩn chất lượng | ĐVT | Số lượng |
|-----|---|---|---|------|----------|
| 12 | Thẻ kháng sinh đồ gram âm | Dùng để thử nghiệm độ nhạy cảm của hầu hết các loại vi khuẩn Gram âm hiếu khí và kỵ khí tùy nghi. | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 200 |
| 13 | Thẻ kháng sinh đồ gram dương | Dùng để thử nghiệm độ nhạy cảm của hầu hết các loại vi khuẩn Gram dương hiếu khí và kỵ khí tùy nghi. | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam | test | 200 |
| 14 | Chai cấy máu phát hiện vi sinh vật hiếu khí | Sử dụng trong quy trình nuôi cấy và phục hồi hiếu khí các vi sinh vật từ mẫu máu | - Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do - Sản xuất tại các nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam. ISO 13485 | Chai | 800 |
| 15 | Hóa chất định lượng Troponin I độ nhạy cao | Dùng cho xét nghiệm định lượng Troponin I độ nhạy cao. Dải đo: ≤ 2.3 pg/mL đến ≥ 27027 pg/mL. | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | test | 7,000 |
| 16 | Dung dịch kích hoạt cho phản ứng miễn dịch | Dung dịch xúc tác dùng cho hệ thống máy xét nghiệm miễn dịch, được sử dụng để tạo ra phản ứng phát quang hóa học. | Được ít nhất 02 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | ml | 50,000 |
| 17 | Chất chuẩn xét nghiệm Tacrolimus | Chất hiệu chuẩn xét nghiệm miễn dịch phù hợp với hóa chất để định lượng Tacrolimus trong máu toàn phần người. | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | ml | 63 |
| 18 | Hóa chất định lượng Tacrolimus | Dùng cho xét nghiệm miễn dịch định lượng Tacrolimus trong máu toàn phần người. Dải đo: ≤ 2.0 ng/mL đến ≥ 30.0 ng/mL. | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | test | 300 |
| 19 | Hóa chất tách chiết Tacrolimus từ các mẫu bệnh phẩm | Sử dụng để tách chiết Tacrolimus từ các mẫu (mẫu bệnh phẩm là máu toàn phần, mẫu chứng và mẫu chuẩn) | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | ml | 300 |
| 20 | Chất chuẩn xét nghiệm Cyclosporine | Chất hiệu chuẩn xét nghiệm miễn dịch phù hợp với hóa chất để định lượng Cyclosporine trong máu toàn phần người. | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | ml | 63 |
| 21 | Hóa chất định lượng Cyclosporine | Dùng cho xét nghiệm miễn dịch định lượng Cyclosporine trong máu toàn phần người. Dải đo: ≤ 18 ng/mL đến ≥ 1500 ng/mL. | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | test | 300 |
| 22 | Hóa chất tách chiết Cyclosporine từ các mẫu bệnh phẩm | Sử dụng để tách chiết Cyclosporine từ các mẫu (mẫu bệnh phẩm là máu toàn phần, mẫu chứng và mẫu chuẩn) | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | ml | 573 |
| 23 | Hóa chất nội kiểm 3 mức nồng độ | Được sử dụng làm nguyên liệu nội kiểm, kiểm soát chất lượng xét nghiệm. Gồm 3 mức nồng độ khác nhau được điều chế từ máu toàn phần. Bảo quản ở khoảng nhiệt độ âm 20 độ C đến âm 80 độ C. | Được ít nhất 01 nước tham chiếu cấp giấy lưu hành tự do. | ml | 48 |
| 24 | Chương trình ngoại kiểm HbA1c | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BHYT. | | ml | 6 |
| 25 | Chương trình ngoại kiểm Miễn dịch | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BHYT. | | ml | 60 |
| 26 | Chương trình ngoại kiểm Niệu | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BHYT. | | ml | 72 |
| 27 | Chương trình ngoại kiểm Sinh hóa | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BHYT. | | ml | 60 |
| 28 | Chương trình ngoại kiểm Tim mạch | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BHYT. | | ml | 36 |
| 29 | Chương trình ngoại kiểm Khí máu | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BHYT. | | ml | 22 |



| STT | Tên hàng hóa | Cấu hình, tính năng thông số kỹ thuật cơ bản | Tiêu chuẩn chất lượng | ĐVT | Số lượng |
|-------------------------------|--|---|---|------|----------|
| 30 | Chương trình ngoại kiểm Miễn dịch đặc biệt I | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BYT. | | ml | 24 |
| 31 | Chương trình ngoại kiểm Ammonia/Ethanol | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BYT. | | ml | 24 |
| 32 | Chương trình ngoại kiểm BNP | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BYT. | | ml | 12 |
| 33 | Chương trình ngoại kiểm Sinh hóa nước tiểu | Hóa chất tham gia chương trình ngoại kiểm phù hợp với Trung tâm kiểm chuẩn được phân vùng của BYT. | | ml | 240 |
| 34 | Amphotericin (Đĩa kháng sinh) | Đĩa kháng sinh là đĩa giấy được tẩm kháng sinh với nồng độ theo quy định dùng thực hiện thử nghiệm kháng sinh để phát hiện sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn | | đĩa | 250 |
| 35 | Linezolid 30 μ g (Li) | Đĩa kháng sinh là đĩa giấy được tẩm kháng sinh với nồng độ theo quy định dùng thực hiện thử nghiệm kháng sinh để phát hiện sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn | | đĩa | 200 |
| 36 | Novobiocin (đĩa định danh) | Thực hiện thử nghiệm phát hiện đề kháng Novobiocin | | đĩa | 500 |
| 37 | BHI bột | Dùng để pha chế môi trường | | gam | 500 |
| 38 | Tetracycline 30 μ g (Te) | Đĩa kháng sinh là đĩa giấy được tẩm kháng sinh với nồng độ theo quy định dùng thực hiện thử nghiệm kháng sinh để phát hiện sự đề kháng kháng sinh của vi khuẩn | | đĩa | 500 |
| 39 | Ống nghiệm K2 EDTA 2ml | Ống chống đông cho 2ml máu toàn phần, nắp su. | | Ống | 1,800 |
| 40 | Vancomycin 30 μ g (Mic) | Dùng để xác định MIC của kháng sinh đối với vi khuẩn bằng phương pháp khuếch tán kháng sinh trong thạch | | que | 500 |
| 41 | Colistin 10 μ g (Mic) | Dùng để xác định MIC của kháng sinh đối với vi khuẩn bằng phương pháp khuếch tán kháng sinh trong thạch | | que | 500 |
| 42 | Acid citric | Dạng tinh thể bột màu trắng, | | kg | 350 |
| 43 | Muối tinh | Dạng tinh thể màu trắng | | kg | 800 |
| 44 | Dung dịch ngâm tiệt khuẩn mức độ cao | Thành phần Glutaraldehyde, nồng độ từ 2,0% trở lên. | | ml | 100,000 |
| 45 | Test đường huyết mao mạch | <ul style="list-style-type: none"> - Giới hạn đo Glucose: $\leq 10 - \geq 600$ mg/dL (hoặc $\leq 0,6 - \geq 33,3$ mmol/L). - Đo được ít nhất 4 loại máu (mao mạch, tĩnh mạch, động mạch, máu trẻ sơ sinh). - Thời gian đo ≤ 4 giây. - Mẫu máu đo $\leq 0,6\mu$L. - Que hút máu theo nguyên lý mao dẫn tại đầu que. - Vùng lấy máu rộng ≥ 5 mm giúp thấm máu dễ dàng. - Sử dụng men thử GDH-FAH (không bị ảnh hưởng bởi Oxy, đường Maltose). | Đạt tiêu chuẩn ISO 15197:2013 / EN ISO 15197:2015 | test | 1,500 |
| 46 | Orange G | | | ml | 3,000 |
| 47 | Cồn 90 độ | Cồn đạt 90 độ, Trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng | | ml | 500,000 |
| 48 | Cồn tuyệt đối | Ethanol 99,9%. Trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng | | ml | 50,000 |
| 49 | EA-50 | | | ml | 5,000 |
| 50 | Dung dịch khử khuẩn mức độ cao | Thành phần Ortho - Phthalaldehyde $\geq 0,55\%$ | | ml | 300,000 |
| Tổng cộng: 50 danh mục | | | | | |