

Số: 3027/TTKSBT-DVTTYT  
Về cung cấp báo giá hoá chất, VTHH  
xét nghiệm

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 7 năm 2023

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố Hồ Chí Minh 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 và vật tư tiêu hao xét nghiệm phục vụ đợt Chiến dịch TTLGCCDV NCCLDS 8/2023 với nội dung cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố Hồ Chí Minh.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Khoa Dược - VTTYT - Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Hồ Chí Minh. Địa chỉ: số 366A Âu Dương Lân, phường 03, quận 08, TP. Hồ Chí Minh. Số điện thoại: (028). 39242717, 39234629. Line: 176. Email: khoa.duocvtyt.hcdc@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược - VTTYT - Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố, số 366A Âu Dương Lân, phường 03, quận 08, TP.HCM.
  - Thư báo giá có đóng dấu của đơn vị, bỏ vào phong bì dán kín, đóng dấu niêm phong; ngoài bì thư ghi rõ “Thư báo giá theo yêu cầu báo giá số: 3027/TTKSBT-DVTTYT ngày 26.7.2023”.
  - Nhận qua email: khoa.duocvtyt.hcdc@gmail.com. (Báo giá file mềm)
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 26 tháng 7 năm 2023 đến trước 16h ngày 04 tháng 8 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 120 ngày, kể từ ngày 04 tháng 8 năm 2023

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hoá chất, sinh phẩm, vật tư tiêu hao xét nghiệm.

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính
1	Hóa chất định nhóm máu A	Sản phẩm phân loại D, có giấy phép lưu hành do Bộ Y tế cấp, có phiếu tiếp nhận hồ sơ công bố đủ điều kiện mua bán TTBYT B,C,D. Sử dụng phương pháp ngưng kết hệ ABO để định nhóm máu.	3	Lọ

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính
2	Hóa chất định nhóm máu B	Sản phẩm phân loại D, có giấy phép lưu hành do Bộ Y tế cấp, có phiếu tiếp nhận hồ sơ công bố đủ điều kiện mua bán TTBYT B,C,D. Sử dụng phương pháp ngưng kết hệ ABO để định nhóm máu.	3	Lọ
3	Hóa chất định nhóm máu AB	Sản phẩm phân loại D, có giấy phép lưu hành do Bộ Y tế cấp, có phiếu tiếp nhận hồ sơ công bố đủ điều kiện mua bán TTBYT B,C,D. Sử dụng phương pháp ngưng kết hệ ABO để định nhóm máu.	3	Lọ
4	Hóa chất định nhóm máu Rhesus	Sản phẩm phân loại D, có giấy phép lưu hành do Bộ Y tế cấp, có phiếu tiếp nhận hồ sơ công bố đủ điều kiện mua bán TTBYT B,C,D. Sử dụng phương pháp ngưng kết hệ ABO để định nhóm máu.	3	Lọ
5	Thuốc thử xét nghiệm huyết học dùng rửa máy	Thuốc thử dùng cho máy huyết học Symex XN-350 Dung dịch kiềm mạnh dùng để rửa hệ thống. Thành phần: Sodium Hypochloride 5.0%	1	Hộp
6	Thuốc thử xét nghiệm huyết học dùng rửa máy huyết học và pha loãng mẫu	Thuốc thử dùng cho máy huyết học Sysmex XN-350 Sử dụng để đo số lượng, kích thước hồng cầu, tiểu cầu, cũng là chất ly giải đo Hemoglobin. Thành phần: Sodium chloride 0.7%, tris bufer 0.2% EDTA-2K 0.02%	3	Thùng
7	Thuốc thử xét nghiệm huyết học dùng ly giải hồng cầu	Dung dịch ly giải hồng cầu, giúp đếm chính xác số lượng bạch cầu. Thành phần: Organic uqaternary ammonium salt 8.5g/L và sodium chloride 0.6g/L	1	Hộp
8	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm Huyết học mức độ cao	Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học, ở các mức độ cao. Thành phần: chứa tế bào RBC, WBC, PLT và chất ổn định	2	Lọ
9	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm Huyết học mức độ bình thường	Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học, ở các mức độ bình thường. Thành phần: chứa tế bào RBC, WBC, PLT và chất ổn định	2	Lọ
10	Que thử nước tiểu 10 thông số	Que thử nước tiểu 10 thông số: Glucose, Protein, Ketones, Bilirubin, pH, urobilinogen, Tỷ trọng, Nitrite, Hồng cầu, Bạch cầu. Dùng để định tính và bán định lượng 10 thông số, kết quả có thể đọc bằng mắt thường hoặc trên máy phân tích nước tiểu bán tự động Mission, Clintek 50... Theo tiêu chuẩn CE, FDA	700	Test
11	Test nhanh Giang mai	Xét nghiệm nhanh giang mai dựa trên nguyên lý sắc ký miễn dịch in vitro để xác định định tính kháng thể kháng xoắn khuẩn Giang mai có trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Xét nghiệm nhanh, Độ nhạy trên 96% - Độ đặc hiệu trên 96%. Có phiếu kiểm nghiệm Dễ làm, có thể dùng để sàng lọc thường quy. Dùng để theo dõi điều trị. Đánh giá được tình trạng tái nhiễm	700	Test

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính
12	Test nhanh HIV	*Phát hiện đồng thời định tính và phân biệt tất cả các kháng thể đặc hiệu với HIV-1(IgG,IgM,IgA) bao gồm typ phụ O và HIV-2 trong huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần bằng phương pháp thể hệ 3- Phương pháp kẹp Sandwich.Kháng nguyên bắt giữ: HIV-1( p 24, gp 41) HIV-2( gp 36).	700	Test
13	Test nhanh kháng nguyên viêm gan B (HBsAg)	Phân loại D, có giấy phép lưu hành do Bộ Y Tế cấp, có phiếu tiếp nhận hồ sơ công bố đủ điều kiện mua bán TTBYT B,C,D * Có phiếu kiểm nghiệm *Giúp xác định chẩn đoán nhiễm siêu vi B. HBsAg phát hiện kháng nguyên bề mặt siêu vi B trong huyết tương hoặc huyết thanh bằng phương pháp sắc ký miễn dịch.	700	Test
13	Bông gòn viên	Bông gòn viên tiệt trùng hút chân không, được làm từ 100% bông tự nhiên, sản xuất theo tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam. Đường kính 2cm x 3cm. Đồng đều về kích thước và trọng lượng, khả năng thấm hút cao và nhanh. Mịn màng, mềm mại và không gây kích ứng da, thân thiện môi trường, bông trắng và sạch.	1	kg
14	Băng cá nhân	Dễ mở ra sử dụng Tháo băng không dính keo Thành phần: Vải Băng: Polyethylene, lỗ thông lớn Gạc: Màu trắng phủ bởi lớp lưới polyethylene không gây dính giúp thay băng không đau Keo: Acrylic Kích thước: 2x6cm	700	Miếng
15	Găng tay y tế (không bột) size M	Phù hợp với các tiêu chuẩn ASTM D6319 Sản xuất theo hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001: 2008, ISO 13485:2003. ISO 22000:2005. Sản xuất từ 100% nitrile (Acrylonitrile-Butadiene) Chất liệu: nhựa Nitril (1 loại nhựa dẻo nhân tạo). Đặc tính: găng tay ôm sát tay, độ dẻo và độ bền tốt. - Dùng lấy máu xét nghiệm	500	Đôi
16	Giấy in nhiệt cho máy nước tiểu	Dùng in kết quả trên máy nước tiểu Kích thước (58mm x30mm). In hình ảnh rõ nét, vượt trội. Sử dụng cho các máy nước tiểu 10 thông số.	10	Cuộn
17	Lọ nhựa Ps 55ml có nhãn	Nhựa PS 55mL trắng trong, nhựa trung tính, tinh khiết 100%, không độc hại, tinh khiết 100 % dùng đựng bệnh phẩm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2003	700	Cái
18	Ổng nghiệm kháng đông EDTA 5mL	- Làm từ nhựa PP tiêu chuẩn ISO 13485:2003 - Thể tích 5ml - Kích thước 12mm x 75mm - Nắp màu xanh dương	700	Ổng

TRUNG  
KIỂM  
ĐỆNH  
CHÍNH

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính
		- Ống màu trắng trong - Được sử dụng chất kháng đông K2/K3 EDTA (K2/K3 Ethylenediaminetetra acid) với nồng độ tiêu chuẩn để giữ các tế bào trong máu nhất là tiểu cầu luôn ở trạng thái tách rời tối đa từ 6 - 8 giờ.		
19	Bơm tiêm 5cc-kim 23Gx1	Vật liệu làm đốc kim, nắp đậy đầu kim: là nhựa PP nguyên sinh dùng trong y tế Chất liệu làm thân kim tiêm: Thép không gỉ, có độ cứng cơ khí và không bị oxy hóa. Được sử dụng loại keo dính đặc biệt, mang lại độ bền chắc cho kim và đốc kim. Đảm bảo liên kết giữa đốc kim và thân kim trong điều kiện sử dụng bình thường, chắc chắn, không bị bẻ gãy, thân kim không bị tuột khỏi đốc kim. Piston di chuyển dễ dàng trong xilanh, khí và dung dịch không lọt qua gioăng ở đầu piston. Đường kính, độ dài kim, vật liệu kết cấu kim tiêm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế: không bị gãy, không bị quản trong điều kiện sử dụng bình thường. Khử trùng bằng khí E.O. Vô trùng - Không độc - không gây sốt Dung tích bơm tiêm: 5ml / cc Kích cỡ kim: 23 (23G x 1)	20	100 cái/Hộp
20	Pipette nhựa 3ml	Được làm từ nhựa trong suốt, có nắp an toàn để tránh tình trạng xuất hiện khe hở, với các nút gờ thể hiện dung tích được làm mờ. Có thể được sử dụng trong các máy ly tâm lên đến 17.000 rpm max. Theo các tiêu chuẩn chất lượng CE, OHSAS 18001:2007, ISO 13485:2012, ISO 14001:2004	400	Cái
21	Giấy đo pH	Dùng cho đo pH chất dịch cần xét nghiệm, nước cất... Khoảng đo pH từ 1-14, có kèm bảng màu để so sánh Thang đo ngắn, chính xác. Bảng màu sẽ chia theo độ đậm nhạt của thang đo. Khả năng so màu 4 dãy để xác định chính xác nhất độ pH. Có hộp đựng để chống ẩm.	1	Hộp
22	Đầu col vàng	Đầu col vàng (dễ tháo lắp ra khỏi Micropipet), dung tích: 200uL Đầu col được làm bằng Polypropylene có độ tinh khiết cao, không chứa cadimi và kim loại nặng có thể hấp thụ và giữ lại được Được sản xuất với độ chính xác đặc biệt, sẽ khớp với các Micropipet tương thích và định hướng tối ưu của chất lỏng trong quá trình lấy mẫu lỏng. Rất trong suốt và có mức độ chống thấm nước tuyệt vời. Thiết bị có thể hấp thụ và giữ lại được chất lỏng. Thiết bị có thể hấp thụ và giữ lại được chất lỏng. Thiết bị có thể hấp thụ và giữ lại được chất lỏng.	2000	Cái

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính
		Khả năng tương thích với nhiều hãng sản xuất Micropipet thông dụng: tất cả các model Eppendorf, Gilson Pipetman, Biohit Proline, Brand Transferpette, Socorex Acura & Calibra, HTL Discovery, Nichiryo, Thermo Scientific, Finnpiquette.		
23	Ống nghiệm có bi (ống nghiệm Serum)	- Làm từ nhựa PP tiêu chuẩn ISO 13485:2003 - Thể tích 5ml - Kích thước 12mm x 75mm - Nắp màu đỏ - Ống màu trắng trong có chứa hạt bi nhựa màu trắng poly styrene.	700	Ống
24	Khẩu trang y tế	Khẩu trang y tế 3 lớp với 2 lớp ngoài cùng sử dụng vải không dệt Poly Propylene và lớp trong dùng lớp chống vi khuẩn, nấm, virus và lọc các loại các hạt bụi loại nhuyễn có hại. Qui cách: từng cái/gói Được xếp loại A theo Nghị định 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế.	5	Hộp

2. Địa điểm giao hàng: tại kho của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố. Địa chỉ: 699 Trần Hưng Đạo, Phường 1, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh

3. Thời gian giao hàng dự kiến: thời gian dự kiến giao hàng trong quý 3 năm 2023 (thời gian có thể thay đổi phù hợp với kế hoạch lựa chọn nhà thầu và thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu)

4. Các thông tin khác: Công ty có thể tham gia chào giá 1 nội dung hoặc tất cả các nội dung trong danh mục trên.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, K.D-VTYT (TTTP, 4b).

**GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Hồng Tâm**

## Mẫu báo giá

### BÁO GIÁ <sup>(1)</sup>

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật thành phố

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật thành phố, 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 như sau:

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

STT	Danh mục thiết bị y tế <sup>(2)</sup>	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất <sup>(3)</sup>	Mã HS <sup>(4)</sup>	Năm sản xuất <sup>(5)</sup>	Xuất xứ <sup>(6)</sup>	Số lượng/ khối lượng <sup>(7)</sup>	Đơn giá = Đơn giá <sup>(8)</sup> + Chi phí cho các dịch vụ liên quan <sup>(9)</sup> + Thuế, phí, lệ phí (nếu có) <sup>(10)</sup> (VND)	Thành tiền <sup>(11)</sup> (VND)
1								
2								
n	...							

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày, kể từ ngày...tháng ... năm 2023

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**<sup>(12)</sup>  
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

**Ghi chú:**

- (1) Hãng sản xuất, "nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đầu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đầu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đầu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.
- (2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột "Danh mục thiết bị y tế" trong Yêu cầu báo giá.
- (3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể, tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột "Danh mục thiết bị y tế".
- (4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.
- (5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị y tế.
- (7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.
- (8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị y tế.
- (9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế; chỉ tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.
- (10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế. Đối với các thiết bị y tế nhập khẩu, hãng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của thiết bị y tế.
- (11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị y tế. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị y tế (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.
- Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

(12) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia