

Hà Nam, ngày 25 tháng 7 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty, các nhà cung cấp vật tư, vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm tại Việt Nam.

Hiện nay Trung tâm đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà cung ứng vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn nguồn dịch vụ năm 2024. Trung tâm kính đề nghị Quý Công ty, các nhà cung cấp vật tư, vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm tại Việt Nam có đủ điều kiện kinh doanh theo quy định của pháp luật báo giá hóa chất, vật tư, vật tư tiêu hao, sinh phẩm với danh mục theo nhu cầu của chúng tôi, 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 tỉnh Hà Nam.
Địa chỉ: Đường Trường Chinh, phường Minh Khai, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam
- Mọi thông tin liên hệ: Ông Nguyễn Trường Giang – Bộ phận Dược - Vật tư y tế, phòng Tổ chức – Hành chính tổng hợp. Điện thoại: 0948.268.188;
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Tổ chức – Hành chính tổng hợp thuộc Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam.
Địa chỉ: Đường Trường Chinh, phường Minh Khai, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam
Đồng thời gửi bản báo giá scan qua email: baogiacdchanam@gmail.com
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Trong vòng 11 ngày kể từ ngày đăng tải thành công trên hệ thống mạng.

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 60 ngày, kể từ ngày kết thúc chào giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Chào giá theo từng danh mục vật tư, vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm: (Danh mục kèm theo)

- Mẫu báo giá chi tiết: Kèm theo phụ lục

Trung tâm rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty, các nhà cung cấp./.

Trân trọng cảm ơn! *u*

Nơi nhận:

- Các đơn vị doanh nghiệp cung ứng;
- Khoa TT-GDSK; (đề đăng tin);
- Lưu: VT, TMS.





Phụ lục

MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 25 tháng 7 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam)

Tên đơn vị cung ứng...

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

BÁO GIÁ(1)

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam, 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 vật tư, vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm như sau:

1. Báo giá cho các vật tư, vật tư tiêu hao, hóa chất, môi trường:

Stt	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Nước SX	Quy cách đóng gói	ĐVT	SL	Đơn giá	Thành tiền
1								
2								
...								

Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

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 (nếu có))

DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ, HÓA CHẤT, SINH PHẨM PHỤC VỤ NĂM 2024 (NGUỒN DỊCH VỤ)

(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 25 tháng 7 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam)

STT	Tên vật tư, hóa chất, sinh phẩm	Thông số kỹ thuật, chất lượng	ĐVT	Quy cách đóng gói	Số lượng	Hạn dùng
I	HOẠT ĐỘNG KHOA XÉT NGHIỆM - CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH - THĂM DÒ CHỨC NĂNG					
1	GOT	Dạng lỏng, có barcode; Tương thích với máy sinh hóa tự động LABOMED FACA 401, và máy sinh hóa bán tự động HOSPITEX DIAGNOSTICS LIHD 116	Hộp	Hộp gồm: (R1: 44 ml x 06 lọ; R2: 11 ml x 06 lọ)	01 Hộp	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
2	GPT	Dạng lỏng, có barcode; Tương thích với máy sinh hóa tự động LABOMED FACA 401, và máy sinh hóa bán tự động HOSPITEX DIAGNOSTICS LIHD 116	Hộp	Hộp gồm: (R1: 44 ml x 06 lọ; R2: 11 ml x 06 lọ)	01 Hộp	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
3	Men choline	Dạng lỏng, có barcode; Tương thích với máy sinh hóa tự động LABOMED FACA 401	Hộp	Hộp (R1: 30 ml)	01 Hộp	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
4	Dung dịch pha loãng ISOTONAC3	Có mã code tương thích với máy NIHON KOHDEN, model: Celltac G	Thùng	Thùng 18 lít	01 Thùng	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
5	Dung dịch ly giải hồng cầu hemolynac 310	Có mã code tương thích với máy NIHON KOHDEN, model: Celltac G	Lọ	Lọ 250 ml	01 Lọ	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
6	Dung dịch đếm 05 dòng bạch cầu hemolynac 510	Có mã code tương thích với máy NIHON KOHDEN, model: Celltac G	Lọ	Lọ 250 ml	01 Lọ	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
7	Dung dịch rửa Cleanac 710	Có mã code tương thích với máy NIHON KOHDEN, model: Celltac G	Thùng	Thùng 02 lít	01 Thùng	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
8	Dung dịch rửa Cleanac 810	Có mã code tương thích với máy NIHON KOHDEN, model: Celltac G	Hộp	Hộp 3 lọ (15 ml/lọ)	01 Hộp	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
9	Máu chuẩn chạy QC máy xét nghiệm huyết học	Giải đo ở giá trị trung bình, pH trung tính, dạng lỏng màu đỏ sẫm; Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu động vật có vú; Tương thích với máy NIHON KOHDEN, model: Celltac G	Ống	Ống 5 ml	01 ống	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nhận
10	Sinh phẩm phát hiện viêm gan A	Phát hiện định tính kháng thể đặc hiệu đối với HAV trong huyết thanh, huyết tương người. Độ nhạy: $\geq 95,5\%$; Đặc hiệu: 100 %	Test	20 test/hộp	05 Hộp	Tối thiểu ≥ 15 tháng kể từ khi nhận



11	Sinh phẩm phát hiện viêm gan B	Định tính phát hiện sự có mặt của HBsAg trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Độ nhạy: 100%; Đặc hiệu: $\geq 99,3\%$	Test	50 test/ hộp	01 Hộp	Tối thiểu ≥ 15 tháng kể từ khi nhận
12	Sinh phẩm phát hiện viêm gan C	Phát hiện định tính kháng thể đặc hiệu đối với HCV trong huyết thanh, huyết tương người. Độ nhạy: $\geq 95,5\%$; Đặc hiệu: 100%	Test	50 test/hộp	01 Hộp	Tối thiểu ≥ 15 tháng kể từ khi nhận
13	Sinh phẩm phát hiện viêm gan E	Phát hiện định tính kháng thể đặc hiệu đối với HEV trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần người. Độ nhạy: 100%; Đặc hiệu: $\geq 99,3\%$	Test	25 test/hộp	04 Hộp	Tối thiểu ≥ 15 tháng kể từ khi nhận
14	Tuýp lấy mẫu hút chân không	Chất liệu: nhựa PP, ISO 13485:2016; đạt GDP thể tích 6ml, nắp cao su, có chất chống đông EDTA K3	Tuýp	100 tuýp/giá	02 Giá	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
15	Tube lấy mẫu	Có chứa chất chống đông EDTA K2; Chất liệu: nhựa PP, ISO 13485:2016, GDP thể tích 5ml, có nắp cao su nút chặt, kín	Chiếc	100 chiếc/giá	05 Giá	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
16	Ống Cryo lưu mẫu, vận chuyển mẫu HIV	Ống nhựa tiêu chuẩn PP có nắp ren xoáy, có chia vạch thể tích 1,8 ml	Chiếc	100 chiếc/túi	01 Túi	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
17	Kim lấy máu chân không	Chất liệu: Kim thép không gỉ 2 đầu, vỏ kim nhựa PE, tiết trùng: EO	Chiếc	100 chiếc/hộp	03 Hộp	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
18	Đốc giữ kim lấy máu	Chất liệu: Ethylene/propylene copolymer, Chứng chỉ: CE, ISO 13485, FSC.	Chiếc	100 chiếc/túi	02 Túi	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
19	Đầu côn có lọc	Thể tích 1000 μ l; Chất liệu: nhựa PP	Chiếc	96 chiếc/hộp	03 Hộp	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
20	Găng tay y tế vô khuẩn	Sản xuất từ cao su tự nhiên; Đóng gói túi 1 đôi, tiết trùng; Size: 7,0; Tiêu chuẩn ISO 13485:2016	Đôi	50 đôi/hộp	02 hộp	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
21	Khẩu trang y tế	3 lớp; lớp 1: Vải không dệt, lớp 2: vải kháng khuẩn Melt Blown 100% PP, lớp 3: Vải không dệt 100% PE; Tiêu chuẩn: QCVN 08:2012/BLĐTBXH	Chiếc	50 chiếc/ hộp	02 Hộp	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
22	Cồn y tế	70 % etanol không màu	ml	500 ml/chai	12 Chai	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận

II HOẠT ĐỘNG KHOA SỨC KHỎE SINH SẢN						
1	Cidex OPA	Phân loại thiết bị y tế: Loại 11b theo MDD 93/42/EEC Nồng độ sử dụng: 0,55% ortho - Phthalaldehyde Thời gian ngâm: Khử khuẩn mức độ cao là 5 phút, 20 độ C Thời gian sử dụng dung dịch đã ngâm: 14 ngày Thời gian sử dụng dung dịch trong can đã mở nắp: 75 ngày. Bảo quản: 15 - 30 độ C	Can	Can 3,78 lít	04 Can	Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nhận
2	Găng tay y tế	Tiêu chuẩn quốc tế: ISO 10282 : 2002. Đảm bảo vô trùng, loại I, Có bột tan SIZE: M	Hộp	50 đôi/hộp	14 Hộp	Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nhận
3	Acid acetic	Dung dịch axit acetic 3%	Chai	500 ml/chai	04 Chai	Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nhận
4	Bông y tế	Được làm từ 100% bông tự nhiên. Khả năng thấm hút cao và nhanh	Bịch	1kg/bịch	06 Bịch	Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nhận
5	Găng tay y tế vô khuẩn	Sản xuất từ cao su tự nhiên. Đóng gói túi 1 đôi, tiệt trùng Size: 7.0 Tiêu chuẩn ISO 13485: 2016	Hộp	50 đôi/hộp	10 Hộp	Tối thiểu 24 tháng kể từ ngày nhận
6	Giấy in nhiệt siêu âm	Kích thước 110mm x 20 m. Đạt ISO 9001:2008; ISO 13485:2003; AC 2007; CE 1097	Cuộn	01cuộn/gói	04 Gói	Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nhận
7	Viên khử khuẩn nhanh	Thành phần: Natri Dichloroisocyanutrale khan 50%, Adipic acid 22,5%, các thành phần khác 27,5%	Hộp	100 viên/hộp	04 Hộp	Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nhận

