

Số: /KSBT-DVT

Nghệ An, ngày 28 tháng 08 năm 2023

V/v mời chào giá thiết bị chuyên dùng

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

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Nghệ An 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 thiết bị chuyên dùng năm 2023 với nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Nghệ An, địa chỉ: Số 140 đường Lê Hồng Phong, thành Phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

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

Nguyễn Đức Hải – 0918713777. Địa chỉ: Khoa Dược VTYT – Trung tâm KSBT tỉnh Nghệ An.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Ghi rõ cách tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Số 140 đường Lê Hồng Phong, thành Phố Vinh, tỉnh Nghệ An – Bộ phận Trang thiết bị, Khoa Dược vật tư y tế.

- Nhận qua Email: hailatoi123@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 17h ngày 28 tháng 08 năm 2023 đến trước 17h ngày 08 tháng 09 năm 2023

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 28 tháng 08 năm 2023.

**II. Nội dung yêu cầu báo giá**

1. Danh mục các trang thiết bị yêu cầu báo giá:

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
1	Tủ lưu hóa chất	Mô tả cụ thể tại mục 1 trong Bảng mô tả yêu cầu kỹ thuật đính kèm theo	01	Cái
2	Thiết bị xác định hoạt độ phóng xạ alpha, beta trong nước	Mô tả cụ thể tại mục 2 trong Bảng mô tả yêu cầu kỹ thuật đính kèm theo	01	Máy



3	Bếp gia nhiệt	Mô tả cụ thể tại mục 3 trong Bảng mô tả yêu cầu kỹ thuật đính kèm theo	01	Cái
4	Cân phân tích 4 số	Mô tả cụ thể tại mục 4 trong Bảng mô tả yêu cầu kỹ thuật đính kèm theo	01	Cái

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Nghệ An; Số 140 đường Lê Hồng Phong, thành Phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

Yêu cầu báo giá bao gồm chi phí vận chuyển, bảo hiểm, bảo quản, vận hành, chạy thử và toàn bộ các loại thuế, phí liên quan.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 90 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Theo hợp đồng được ký kết giữa hai bên.

5. Thành phần và quy cách hồ sơ báo giá:

- Bảng giá: Mẫu số 01;

- Tài liệu kỹ thuật liên quan: 01 bản in và 01 bản mềm gửi qua Email:

[hailatoi123@gmail.com](mailto:hailatoi123@gmail.com).

Mọi thắc mắc xin vui lòng liên hệ: Khoa Dược – VTYT, Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Nghệ An (Ths Nguyễn Đức Hải - SĐT: 0918713777), địa chỉ: Số 140 Lê Hồng Phong, Tp. Vinh, tỉnh Nghệ An.

*Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của quý đơn vị!*

**Nơi nhận:** 

- Như trên;
- Ban giám đốc;
- Đăng Website TT;
- Lưu VT, KHNV, Dược- VTYT.



**Chu Trọng Trang**


**PHỤ LỤC**  
**BẢNG MÔ TẢ YÊU CẦU KỸ THUẬT**

STT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, đặc tính kỹ thuật
<b>A</b>	<b>YÊU CẦU VỀ ĐẶC ĐIỂM CHUNG</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết bị mới 100%. Sản xuất năm 2022 trở về sau;</li> <li>- Nhà sản xuất phải đạt một tiêu chuẩn trong số các tiêu chuẩn sau đây về quản lý chất lượng: FDA, ISO (9001; 9002; 14001; 13485), IEC 60601-2-2, TUV, EN, CE hoặc tương đương...;</li> <li>- Thiết bị sử dụng phù hợp với môi trường khí hậu Việt Nam;</li> <li>- Hàng nhập khẩu phải có Giấy phép của các đơn vị quản lý (nếu có);</li> <li>- Có Giấy uỷ quyền hợp pháp của nhà sản xuất hoặc đại lý phân phối của nhà sản xuất.</li> </ul>			
<b>B</b>	<b>YÊU CẦU VỀ CẤU HÌNH, ĐẶC ĐIỂM, THÔNG SỐ KỸ THUẬT</b>			
1	Tủ lưu hóa chất	Cái	01	<b>Yêu cầu về cấu hình, đặc điểm, thông số kỹ thuật:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước: Cao <math>\geq 167</math> cm Rộng <math>\geq 55</math> cm sâu <math>\geq 53</math> cm</li> <li>- Khối lượng: <math>\geq 51</math> kg</li> <li>- Dung tích: <math>\geq 270</math> l</li> <li>- Cửa kính</li> <li>- Đèn LED</li> <li>- Nhiệt độ: 2 độ C đến 10 độ C</li> <li>- Tủ mát có quạt hút</li> </ul>
2	Thiết bị xác định hoạt độ phóng xạ alpha, beta trong nước	Máy	01	<b>Yêu cầu về cấu hình, đặc điểm, thông số kỹ thuật:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Loại đầu dò : Đáp ứng được các thông số yêu cầu kỹ thuật sau.</li> <li>- Diện tích bề mặt đầu dò: <math>&gt; 1000 \text{mm}^2</math></li> <li>- Dải đo phóng xạ: Đo phóng xạ Alpha: <math>\leq 0,01</math> Bq đến <math>\geq 1000</math> Bq; Đo phóng xạ Beta: <math>\leq 0,1</math> Bq đến <math>\geq 3000</math> B</li> <li>- Dải năng lượng: Các hạt alpha: 3500 – 8000 keV; Các hạt beta: 50 – 3500 keV</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sai số đo: <math>\pm &lt; 15\%</math></li> <li>- Tốc độ đếm:</li> <li>+ Với kênh alpha (tiết diện đầu dò 1000 mm<sup>2</sup>): <math>\leq 0,001</math> s-1;</li> <li>+ Với kênh beta (tiết diện đầu dò 1000 mm<sup>2</sup>): <math>\leq 0,07</math> s-1</li> <li>- Khoảng đếm: Thiết bị UMF-2000: 1 – 9999 s;</li> <li>- Dùng phần mềm tương thích với thiết bị</li> <li>- Chiều dày tấm chắn an toàn: 30 mm</li> <li>- Nguồn cấp: 220 (+10/-15%) V/50<math>\pm</math>1 Hz</li> </ul>
3	Bếp gia nhiệt	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu chế tạo bằng hợp kim nhôm sơn tĩnh điện</li> <li>- Loại 2 vị trí</li> <li>- Đĩa ra nhiệt bằng nhôm</li> <li>- Đường kính đĩa: <math>\geq 155</math>mm</li> <li>- Công suất điện: <math>\geq 1200</math>W</li> <li>- Nhiệt độ gia nhiệt tối đa: <math>\leq 370^{\circ}\text{C}</math></li> <li>- Điều khiển ra nhiệt dạng analog</li> <li>- Kích thước: <math>\geq 340 \times 90 \times 246</math> mm</li> <li>- Trọng lượng: <math>\geq 3.3</math>kg</li> </ul>
4	Cân phân tích 4 số	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mức cân lớn nhất MAX : 220g</li> <li>- Mức cân nhỏ nhất : Min = 0.0001g</li> <li>- Phạm vi đo: ( 0.0001g tới 220g)</li> <li>- Độ đọc (bước nhảy): <math>\leq 0.1</math>mg</li> <li>- Độ lặp lại: <math>\pm \leq 0.08</math> mg</li> <li>- Lệch tuyến tính: <math>\leq 0.06</math>mg</li> <li>- Thời gian ổn định: <math>\leq 1.5</math> giây</li> <li>- Đường kính đĩa cân: <math>\geq 90</math> mm</li> <li>- Chiều cao lồng kính: <math>\geq 209</math>mm</li> <li>- Chế độ isoCAL: Hiệu chuẩn cân hoàn toàn tự động theo nhiệt độ phòng và thời gian.</li> <li>- Lưu trữ tất cả dữ liệu của quá trình hiệu chuẩn – Cal Audit Trail</li> <li>- Giám sát việc tuân thủ giới hạn trọng lượng mẫu tối thiểu của USP – Sqmin</li> <li>- Cổng giao tiếp Mini USB hoặc RS232: kết nối trực tiếp PC không cần phần mềm</li> </ul>

				- Màn hình: Cảm ứng màu (Touch Screen)
<b>C</b>	<b>CÁC YÊU CẦU KHÁC</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Giao hàng tại đơn vị sử dụng, thời gian trong vòng 90 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực;</li> <li>- Các trang thiết bị phải được bảo hành ít nhất 12 tháng kể từ sau khi nghiệm thu, bàn giao sử dụng;</li> <li>- Nhà cung cấp chịu trách nhiệm lắp đặt, chạy thử, bàn giao và hướng dẫn vận hành cho người sử dụng, hướng dẫn việc bảo quản và sửa chữa cho nhân viên kỹ thuật;</li> <li>- Nhà cung cấp phải cam kết cung cấp phụ tùng thay thế trong vòng ít nhất 05 năm khi đơn vị có nhu cầu; Cung cấp tài liệu kỹ thuật, Catalogue, tài liệu hướng dẫn sử dụng và có trách nhiệm hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn bảo trì, bảo dưỡng thiết bị;</li> <li>- Nhà thầu phải cung cấp: Giấy chứng nhận nguồn gốc xuất xứ (CO); Giấy chứng nhận chất lượng thiết bị (CQ); Tờ khai hải quan và các giấy tờ khác tại thời điểm giao hàng.</li> </ul>			

**Lưu ý:** Các thông số kỹ thuật của hàng hóa dưới đây chỉ mang tính tham khảo Nhà thầu có thể chào thầu hàng hóa, thiết bị có thông số tương đương hoặc mới hơn yêu cầu (tương đương được hiểu theo đáp ứng toàn bộ các thông số được nêu ra trong bản mô tả kỹ thuật, công nghệ mới hơn được hiểu là công nghệ ra sau và có những thông số cao hơn so với các thông số được yêu cầu trong bản mô tả). *ky*

**PHỤ LỤC 01**  
**BIỂU MẪU HỒ SƠ BÁO GIÁ**

**BÁO GIÁ<sup>(1)</sup>**

**Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Nghệ An**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Nghệ An, 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 như sau:

1. Báo giá cho các trang thiết bị y tế như sau:

STT	Danh mục thiết bị y tế <sup>(2)</sup>	Tên thương mại	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 <sup>(8)</sup> (VND)	Thành tiền <sup>(9)</sup> (VND)	Ghi chú
1	Thiết bị A									
2	Thiết bị B									
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. Giá trên đã bao gồm tất cả các chi phí vận chuyển, bảo hiểm, bảo quản, vận hành, chạy thử và các loại thuế, phí theo quy định của pháp luật.

3. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày tháng 8 năm 2023

4. Địa điểm cung cấp hàng hóa: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Nghệ An; Số 140 đường Lê Hồng Phong, thành Phố Vinh, tỉnh Nghệ

An

5. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 90 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực.

6. Dự kiến về các điều khoản thanh toán hợp đồng: Theo hợp đồng kinh tế được ký kết giữa hai bên.

7. 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 2023 *JE*

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp<sup>(10)</sup>**

*(Ký tên, đóng dấu (nếu có))*

