

SỞ Y TẾ NGHỆ AN
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT
BỆNH TẬT

Số: 57/KSBT-DVTYT
V/v mời chào giá dịch vụ kiểm
định trang thiết bị năm 2025

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

Nghệ An, ngày 23 tháng 05 năm 2025

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ 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 các gói thầu: Bảo dưỡng trang thiết bị y tế, trang thiết bị chuyên dùng năm 2025; Hiệu chuẩn, kiểm định trang thiết bị y tế, trang thiết bị chuyên dùng năm 2025 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:

Phạm Thị Trang – 0942 699 235. Địa chỉ: Khoa Dược vật tư y tế – Trung tâm Kiểm soát bệnh tật 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

- Nhận qua Email: ptt10081991@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 23 tháng 05 năm 2025 đến trước 17h ngày 03 tháng 06 năm 2025

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 03 tháng 06 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

Danh mục các dịch vụ yêu cầu báo giá:

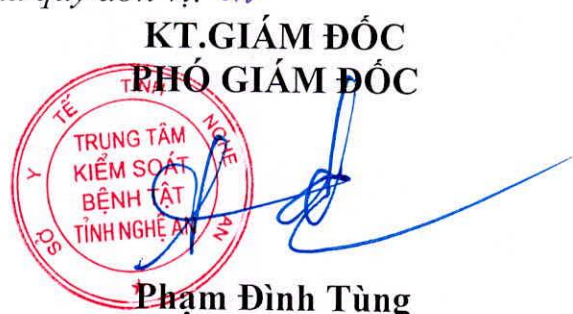
1. Danh mục Kiểm định các trang thiết bị y tế, trang thiết bị chuyên dùng năm 2025. (*Phụ lục I kèm theo*)

Mọi thắc mắc xin vui lòng liên hệ: Nguyễn Đức Hải – 0918713777. Địa chỉ: Khoa Dược vật tư y tế – Trung tâm Kiểm soát bệnh tật 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, Dược- VTYT.



Mẫu báo giá

Áp dụng đối với gói thầu cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế
BÁO GIÁ⁽¹⁾

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 nhà cung cấp; trường hợp nhiều 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 cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế.

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						

Tổng cộng:

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày ... tháng năm 202.., *ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm 202.. [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].*

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 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 2025
Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp⁽²⁾
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) 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 đấu thầu quốc gia, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu 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 đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) 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.



THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các Đơn vị cung cấp dịch vụ kiểm định 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 dịch vụ Bảo dưỡng, kiểm định thiết bị y tế, thiết bị chuyên dùng với nội dung cụ thể như sau:

Xem chi tiết văn bản tại đây: Thông báo mời chào giá

Danh sách hàng hóa yêu cầu báo giá:

- Danh mục Kiểm định trang thiết bị y tế, trang thiết bị chuyên dùng năm 2025 (Chi tiết đính kèm: Phu lục I)

Kính thông báo đến các đơn vị có năng lực cung cấp gửi báo giá về khoa Dược VTYT Phòng Vật tư — Trung tâm KSBT, Số 140 đường Lê Hồng Phong, thành Phố Vinh, tỉnh Nghệ An

Mọi thắc mắc xin vui lòng liên hệ: Khoa Dược – VTYT, Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Nghệ An (Phạm Thị Trang - SĐT: 0942 699 235), địa chỉ: Số 140 Lê Hồng Phong, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

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


DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ ĐỀ NGHỊ KIỂM ĐỊNH NĂM 2025

(Kèm theo thư mời chào giá Số 572/KSBT-DVTYT Ngày 23 tháng 05 năm 2025)

TT	Mã TB	Tên trang thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng	Hãng sx/ Nước sản xuất	Model	Đề nghị kiểm định
1	H131	Hệ thống quang phổ hấp thụ nguyên tử	Hệ thống	1	Đức	ContrAA 800D	x
2	H134	Hệ thống sắc ký khí khói phổ (02 lần khói phổ)	Hệ thống	1	Scientific - Mỹ	TSQ 9610	x
3	H135	Cân phân tích	Cái	1	Sartorius -Đức	Quintix 125D-1S	x
4	H136	Hệ thống sắc ký ion kép	Hệ thống	1	Thermo Fisher Scientific - Mỹ	Dionex ICS 6000	x
5	H132	Hệ thống sắc ký lỏng khói phổ (02 lần khói phổ)	Hệ thống	1	Waters - Mỹ	Acquity UPLC H Class plus / Xevo TQ-S Cronos	x
6	H140	Máy đo pH (đè bàn)	Cái	1	Mỹ	Inolab pH 7310	x
7	H141	Máy quang phổ hấp thụ phân tử	Cái	1	Nhật Bản	U-2910	x
8	H146	Máy đo độ màu (đè bàn)	Cái	1	Xylem - Mỹ	photoLab 7100 VIS	x
9	H147	Máy đo độ đục (đè bàn)	Cái	1	Xylem - Mỹ	Turb 750 IR	x
10	H148	Máy lọc nước khử ion	Cái	1	Sartorius -Đức	H2Opro-UV-T-TOC	x
11	H137; H129	Máy lấy mẫu không khí	Cái	2	Sibata - Nhật Bản	MP-W5P	x
12	H142	Bộ chung cát đạm tự động	Bộ	1	Gerhardt - Đức	VAP 500 + KT-20S	x
13	H130	Bộ chiết béo tự động	Bộ	1	Gerhardt - Đức	SOX 416	x
14	H133	Máy phân tích khí (đa chỉ tiêu, cancer điện hóa)	Cái	1	Mỹ	MX6 iBrid	x
15	H138	Hệ thống Cô quay chân không	Hệ thống	1	IKA- Malaysia	RV 10 Digital	x
16	H139	Máy phân tích khí (đa chỉ tiêu sử dụng công nghệ NDIR hoặc đầu dò FID và PID)	Cái	1	Thermo Fisher Scientific - Mỹ	TVA 2020	x



17	H143	Hệ thống phá mẫu vi sóng	Hệ thống	1	Berghof - Đức	speedwave XPERT	x
18	H144	Hệ thống BOD (24 vị trí)	Hệ thống	1	Mỹ	Oxitop - IDS IS 12 & Multi 3620 IDS & TS 608- G/2-i	x
19	H145	Hệ thống COD	Hệ thống	1	Mỹ	pHotoFlex STD & CR3200	x
20		Máy đo thân nhiệt từ xa	Máy	1	CHLB Đức	testo 890-2	x
21		Máy đo thân nhiệt từ xa	Máy	1	Thủy Điện	FLIR A500 - EST 2020	x
22		Máy đo Bức xạ nhiệt	Cái	1	TSI/Mỹ	QT-46-BATT220	x
23		Máy đo Vi khí hậu	Cái	2	Sauermann/Ph áp	AMI310	x
24		Máy đo Ánh sáng	Cái	1	Selvazzano/Ý	HD2102.2	x
25		Máy đo tiếng ồn	Cái	1	Rion/Nhật	NL-43X	x
26		Máy đo Điện từ trường	Cái	1	Teledyne Flir Commercial Systems/Mỹ	EMF450	X ^{AT}
27		Máy đo Độ rung	Cái	1	Rion/Nhật	VM-82A	X ^{AN}
28		Máy đo độ ồn	Cái	1	Cirrus/Anh	Cirrus: 172B	x
29		Máy đo bụi hiện số ĐT	Máy	1	Microdust Pro/Mỹ	Microdust pro	x
30		Máy đo khí độc	Máy	1	Drager/Đức	X-AM 8000	x
31		Máy đo khí SO ₂	Máy	1	Drager/Đức	Draeger pac SO ₂	x
32		Máy đo huyết áp điện tử	Máy	13	Omron/Nhật		x
33		Máy đo khúc xạ mắt	Máy	1	Jinglian/Trung Quốc	Sjr-9900	x