

Số: 215/TB-TTYT

Vạn An, ngày 06 tháng 02 năm 2026

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam.

Trung tâm Y tế Nam Đàn 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 Cung ứng máy xét nghiệm miễn dịch tự động phục vụ cho công tác khám chữa bệnh 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 Y tế Nam Đàn
2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: HS. Phan Thị Thơm, SĐT:0984.023.642.

Chức vụ: Phó Phòng Kế hoạch Nghiệp vụ.

Email: phongkhvnamdan@gmail.com

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: Phòng KHNV – Trung tâm Y tế Nam Đàn.
- Địa chỉ: xóm Quang Trung, Xã Vạn An, tỉnh Nghệ An.
- Tên người nhận: HS. Phan Thị Thơm, SĐT:0984.023.642.
- Nhận qua email: phongkhvnamdan@gmail.com

(Ngoài bì thư ghi rõ báo giá theo Công văn số ngày tháng năm)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 9h00 ngày 06 tháng 02 năm 2026 đến trước 9h00 ngày 12 tháng 02 năm 2026.

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 06 tháng 02 năm 2026.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục mua sắm Cung ứng máy xét nghiệm miễn dịch tự động phục vụ cho công tác khám chữa bệnh. (Thông tin chi tiết tại phụ lục 1).
2. Địa điểm cung cấp; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp:
Trung tâm Y tế Nam Đàn, xóm Quang Trung, xã Vạn An, tỉnh Nghệ An.
3. Thời gian cung cấp dự kiến: Tháng 02/2026.
4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không

5. Các thông tin khác (nếu có): Đơn vị cung cấp báo giá có thể cung cấp Cattalo sản phẩm, Hồ sơ kỹ thuật của sản phẩm, ủy quyền cung ứng/bán hàng (nếu có) và các giấy tờ liên quan khác vào báo giá để Trung tâm Y tế Nam Đàn có thêm các thông tin cần thiết trong công tác kiểm tra, rà soát, lựa chọn hàng hóa.

Nơi nhận:

- Nhà thầu;
- Hội đồng khoa học và kỹ thuật TT;
- Giám đốc TTYT;
- Website Trung tâm, cổng mua sắm công;
- Lưu: VT, KHNV_(ĐTV).

GIÁM ĐỐC


Nguyễn Cảnh Thắng

PHỤ LỤC 1: DANH MỤC MUA CUNG ỨNG MÁY XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH TỰ ĐỘNG PHỤC VỤ CHO CÔNG TÁC KHÁM CHỮA BỆNH

(Kèm theo thông báo mời chào giá số: 215 /TB-TTYT ngày 06 tháng 02 năm 2026 của Trung tâm Y tế Nam Đàn)



STT	Danh mục	Mô tả thông tin liên quan	ĐVT	Số lượng	Thời gian thực hiện	Địa điểm thực hiện
1	Máy xét nghiệm miễn dịch tự động	<p>Thời gian khởi động: ≤ 5 phút</p> <ul style="list-style-type: none">- Nguồn điện yêu cầu: 100V-240V, 50/60Hz- Kích thước: 460mm*685mm*602mm (w*d*h)- Yêu cầu môi trường hoạt động của thiết bị:<ul style="list-style-type: none">+ Nhiệt độ tối đa ≥ 30°C; tối thiểu ≤ 10°C+ Độ ẩm tối đa ≥ 85%;- Nguồn điện sử dụng AC 100-240V, 50/60Hz- Công suất: ≥ 80 test/giờ- Hỗ trợ đồng thời ≥ 10 xét nghiệm trên khay- Các loại mẫu: Huyết tương, Huyết thanh và máu toàn phần- Công suất mẫu: tự động tải, ≥ 12 vị trí (3 giá đỡ, ≥ 4 vị trí trên mỗi giá đỡ)- Thể tích mẫu: tối thiểu ≤ 5μl; tối đa ≥ 135μl- Công suất thuốc thử: ≥ 10 vị trí- Độ ổn định của thuốc thử: ≥ 28 ngày bảo quản trên khay thuốc thử ở nhiệt độ 2-8°C- Máy tính tích hợp, giao diện seri RS232, LIS hai chiều 5 phút- Lưu trữ: ≥ 100.000 kết quả mẫu thử- Phương pháp theo nguyên lý ALP-AMPPD, hệ thống tách từ 3 bước độc lập, có khả năng kiểm soát chính xác nhiệt độ kèm theo rửa pipet ở áp suất cao đảm bảo kết quả xét nghiệm chính xác, hiệu quả cao, đáng tin cậy	Bộ	01	Quý I năm 2026	Trung tâm Y tế Nam Đàn

	<ul style="list-style-type: none">- Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485 và CE hoặc tương đương- Máy sản xuất từ 2025 trở lại, mới 100%- Bảo hành 12 tháng- Yêu cầu <p>Chạy được trên 60 loại mẫu Hoá chất các chỉ số tầm soát bệnh, sàng lọc ung thư và các bệnh lý phổ biến: Tuyến giáp, Ung thư vú, tuyến tụy, dạ dày, buồng trứng, đại trực tràng, Tuyến tiền liệt, nhồi máu cơ tim, ung thư phổi, tuyến cận giáp, tổn thương cơ tim.. : T3, T4, FT3, FT4, TSH, Anti -TPO, Anti - TG, CA 15-3, CA19-9, CA 125, CA 72-4, EFP, CEA, PSA, fPSA, Myo, PCT, NSE, CYFRA21-1, cTnl (Troponin), ...</p>				
--	--	--	--	--	--