

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG
TỈNH BẮC NINH
CHI CỤC CHĂN NUÔI, THÚ Y VÀ THỦY SẢN

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

Số: /CNTYTS-CĐXN1

Bắc Ninh, ngày tháng 4 năm 2026

V/v mời báo giá dịch vụ xét nghiệm, phân tích mẫu
bệnh động vật trên cạn năm 2026

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp dịch vụ xét nghiệm, phân tích mẫu bệnh động vật

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15, Luật số 90/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP của Chính phủ ngày 04/8/2025 Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Quyết định số 1289/QĐ-SNNMT ngày 31/12/2025 của Sở Nông nghiệp và Môi trường về việc giao dự toán ngân sách Nhà nước năm 2026;

Căn cứ Quyết định số 75/QĐ-CNTYTS ngày 07/4/2026 của Chi cục Chăn nuôi, Thú y và Thủy sản về việc Phê duyệt nhiệm vụ và dự toán Kinh phí chuẩn đoán, xét nghiệm, giám sát bệnh trên đàn gia súc, gia cầm; vật tư, xét nghiệm mẫu các chương trình phòng chống dịch năm 2026.

Để có cơ sở xây dựng Kế hoạch lựa chọn nhà thầu dịch vụ xét nghiệm, phân tích mẫu bệnh động vật trên cạn năm 2026 thuộc dự toán Kinh phí chuẩn đoán, xét nghiệm, giám sát bệnh trên đàn gia súc, gia cầm (Giám sát chủ động), Chi cục Chăn nuôi, Thú y và Thủy sản tỉnh Bắc Ninh mời các đơn vị có đủ năng lực theo quy định của Pháp luật gửi báo giá đối với dịch vụ xét nghiệm, phân tích mẫu bệnh động vật trên cạn. (theo danh mục gửi kèm).

- Thời điểm gửi báo giá: từ ngày 16/4/2026 đến ngày 21/4/2026.

- Hiệu lực báo giá: ít nhất 90 ngày, kể từ ngày ký báo giá.

- Yêu cầu báo giá: 01 bản chính bằng Tiếng Việt.

- Địa điểm nhận báo giá: Trạm Chuẩn đoán, xét nghiệm và Điều trị động vật Bắc Ninh số 1 - Chi cục Chăn nuôi, Thú y và Thủy sản tỉnh Bắc Ninh.

Địa chỉ: Số 167, đường Giáp Hải, Phường Bắc Giang, tỉnh Bắc Ninh.

Số điện thoại: 02043854283.

Email: ccty.bacninh@gmail.com.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, CĐXN1.

CHI CỤC TRƯỞNG

Nguyễn Hữu Thọ

DANH MỤC DỊCH VỤ

STT	Tên dịch vụ	ĐVT	Số lượng
1	Phát hiện vi rút Đại động vật bằng phương pháp kháng thể huỳnh quang trực tiếp FAT	Mẫu	120
2	Định lượng kháng thể Cúm gia cầm bằng phương pháp HI	Mẫu	1.050
3	Phát hiện bằng kỹ thuật Real time RT-PCR đối với vi rút Cúm gia cầm type A	Mẫu	220
4	Phát hiện bằng kỹ thuật Real time PCR đối với vi rút gây bệnh Dịch tả lợn Châu Phi	Mẫu	240
5	Phân lập giám định vi khuẩn Streptococcus suis bằng phương pháp PCR	Mẫu	120