

Số: /QĐ-BVĐK

Liên Bão, ngày 23 tháng 02 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu: Thuê dịch vụ bảo dưỡng bảo trì hệ thống CT-Scanner

GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN ĐA KHOA TIÊN DU

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

Căn cứ Luật số 90/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04 tháng 8 năm 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 719/QĐ-UBND ngày 14/5/2019 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc phân cấp thẩm quyền quy định chế độ, tiêu chuẩn, định mức kinh tế - kỹ thuật bảo dưỡng, sửa chữa tài sản công tại cơ quan, tổ chức đơn vị thuộc địa phương quản lý;

Căn cứ Quyết định số 575/QĐ-UBND ngày 29/12/2025 của UBND tỉnh Bắc Ninh về Kết thúc hoạt động của Trung tâm Y tế khu vực và tổ chức lại các Trạm y tế trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh;

Căn cứ Quyết định số 587/QĐ-UBND ngày 31/12/2025 của UBND tỉnh Bắc Ninh về Cơ cấu tổ chức bộ máy của Sở Y tế;

Căn cứ Quyết định số 461/QĐ-TTYYT ngày 19/12/2025 của Trung tâm Y tế Tiên Du về việc phê duyệt danh mục, số lượng, yêu cầu kỹ thuật tài sản mua sắm từ quỹ phát triển hoạt động sự nghiệp của Trung tâm Y tế Tiên Du;

Căn cứ Quyết định số 152/QĐ-BVĐK ngày 10 tháng 02 năm 2026 của Bệnh viện đa khoa Tiên Du Về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự án, dự toán mua sắm: Thuê dịch vụ bảo dưỡng bảo trì hệ thống CT-Scanner;

Căn cứ Biên bản hoàn thiện hợp đồng giữa Bệnh viện đa khoa Tiên Du và Công ty TNHH Dịch vụ và khoa học kỹ thuật Thiên Anh ngày 13/02/2026;

Xét Tờ trình về việc đề nghị phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu: Thuê dịch vụ bảo dưỡng bảo trì hệ thống CT-Scanner của Khoa Dược – Vật tư, thiết bị y tế và Phòng tài chính kế toán ngày 23 tháng 02 năm 2026.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của gói thầu: Thuê dịch vụ bảo dưỡng bảo trì hệ thống CT-Scanner, bao gồm:

1. Thông tin về gói thầu:

- Tên gói thầu Thuê dịch vụ bảo dưỡng bảo trì hệ thống CT-Scanner.
- Giá gói thầu hoặc dự toán được duyệt (nếu có): 60.000.000 đồng
- Tên Chủ đầu tư: Bệnh viện đa khoa Tiên Du
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chỉ định thầu rút gọn
- Loại hợp đồng: Trọn gói
- Thời gian thực hiện gói thầu: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực

2. Thông tin về nhà thầu trúng thầu:

- Tên nhà thầu trúng thầu: Công ty TNHH Dịch vụ và khoa học kỹ thuật Thiên Anh.

- Mã số thuế: 0110327110

- Giá trúng thầu: 60.000.000 đồng (Sáu mươi triệu đồng chẵn. Giá trên đã bao gồm thuế, phí, lệ phí nếu có...bên mua không phải chi trả bất cứ chi phí nào khác).

(Chi tiết có danh mục kèm theo)

- Thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực

- Nguồn vốn: Nguồn quỹ bảo hiểm y tế, nguồn thu từ dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh và nguồn thu hợp pháp khác của đơn vị.

- Loại hợp đồng: Trọn gói

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Giao Phòng Tài chính kế toán và khoa Dược – Vật tư, thiết bị Y tế căn cứ nội dung được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tiến hành tổ chức hoàn thiện hợp đồng.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Phòng Tài chính kế toán, khoa Dược – Vật tư – Trang thiết bị Y tế và các cơ quan tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 2;
- Công TTĐT UBND tỉnh;
- Công TTĐT Sở Y tế;
- Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;
- Công ty TNHH Dịch vụ và khoa học kỹ thuật Thiên Anh;
- Lưu: VT, TCKT, Dược - VTTB.

**ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT
CỦA CHỦ ĐẦU TƯ
GIÁM ĐỐC**

Lê Việt An

DANH MỤC

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BVĐK ngày 23/02/2026 của Bệnh viện đa khoa Tiên Du)

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Đơn vị	Số Lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	Thuê dịch vụ bảo dưỡng bảo trì Hệ thống CT-Scanner - Model: Somatom spirit. - Hãng S/X: Siemens	* Bảo dưỡng bảo trì: - Checking the function of the door switch (Kiểm tra hoạt động của công tắc cửa). - Checking the emergency Stop circuit (Kiểm tra hoạt động của mạch dừng khẩn cấp) - Checking the radiation indicator (Kiểm tra đèn báo phát tia) - Performing a gantry/ table collision test (Kiểm tra xung đột giữa bàn và gantry) - Checking the patient positioning aids (Kiểm tra các công tác giới hạn của bàn) - Checking the movement of the table (Kiểm tra di chuyển bàn bệnh nhân) - Functional check the fans in the generator E- box (Kiểm tra quạt E-box) - Functional check the HV transformer fans (Kiểm tra quạt biến thế) - Cleaning /Checking the Detector window (Kiểm tra cửa sổ của Detector) - Cleaning /Checking the Detector window (Kiểm tra cửa sổ của Detector) - Checking the drive belt (Kiểm tra dây đai truyền động) - Checking for loose parts and oil leaks (Kiểm tra các ốc vít và dầu rò rỉ)	Hệ thống	01	60.000.000	60.000.000

		<ul style="list-style-type: none"> - Cleaning the power/data slip rings (Vệ sinh vòng trượt cấp nguồn, dữ liệu) - Checking/cleaning the power / data carbon brushes (Kiểm tra / vệ sinh chổi than cấp nguồn, dữ liệu) - Cleaning the air filters for the gantry (Vệ sinh lưới lọc bụi) - Cleaning the filter in the dehumidifier (Vệ sinh lọc trong bộ hút ẩm) - Cleaning the tube cooler (Vệ sinh quạt làm mát bóng) - Inclining the gantry (Xoay gantry $\pm 30^\circ$) - Functional check of the fans in XGS- _Control units (Kiểm tra quạt tại XGS) - Functional check of the fans in MVT units (Kiểm tra quạt tại MVT) - Functional check of the fans in the DC_link units (Kiểm tra quạt tại khối DC) - Functional check of the fans in INV units (Kiểm tra quạt tại khối Inverter) <ul style="list-style-type: none"> - Protection function test (Kiểm chức năng bảo vệ) - Cleaning the air filter (Vệ sinh lưới lọc bụi) - Cleaning the filter in the water-air cooling system (Vệ sinh lưới lọc khí) - Checking the water pressure (Đo áp lực nước) - Cleaning the ICS, IRS and IES (Vệ sinh ICS, IRS & IES) 				
--	--	--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Cleaning the monitor, keyboard and mouse (Vệ sinh màn hình, bàn phím & chuột) - Checking UPS battery (Kiểm tra pin UPS) - Image Quality – Constancy (Kiểm tra chất lượng hình ảnh) - Back-up data (Sao lưu dữ liệu) <p>* Số lần bảo dưỡng, bảo trì: 02 lần/năm</p>					
	Bảng chữ: Sáu mươi triệu đồng chẵn./.						60.000.000