

Số: 487./TM-YDTB

Hung Yên, ngày 05 tháng 5 năm 2026

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Về việc cung cấp báo giá dịch vụ Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT; tư vấn thẩm định E-HSMT và kết quả lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Nâng cấp phần mềm quản lý thư viện số và bổ sung thiết bị an ninh, tự động hóa thư viện năm 2026 của Trường Đại học Y Dược Thái Bình

Kính gửi: Các Công ty, đơn vị cung cấp dịch vụ.

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023 của Quốc hội; được sửa đổi, bổ sung một số điều Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 & Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/06/2025 của Quốc hội;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/08/2025 của Chính phủ 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 2908/QĐ-BYT ngày 14/9/2025 của Bộ Y tế về việc phê duyệt nhiệm vụ và dự toán kinh phí mua sắm tài sản, trang thiết bị, thuê hàng hóa, dịch vụ công nghệ thông tin của các đơn vị sử dụng ngân sách thuộc, trực thuộc Bộ Y tế năm 2026;

Căn cứ Quyết định số 4058/QĐ-BYT ngày 31/12/2025 của Bộ Y tế về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2026;

Thực hiện kế hoạch triển khai nâng cấp phần mềm quản lý thư viện số và bổ sung thiết bị an ninh, tự động hóa thư viện năm 2026, Trường Đại học Y Dược Thái Bình kính mời các đơn vị tư vấn có khả năng thực hiện công việc gửi báo giá để Nhà trường có cơ sở tham khảo với nội dung như sau:

Tên gói thầu: Nâng cấp phần mềm quản lý thư viện số và bổ sung thiết bị an ninh, tự động hóa thư viện năm 2026 của Trường Đại học Y Dược Thái Bình

Giá gói thầu: 2.398.160.000 VND (Bằng chữ: Hai tỷ ba trăm chín mươi tám triệu một trăm sáu mươi nghìn đồng.)

1. Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT.
2. Tư vấn thẩm định E-HSMT và kết quả lựa chọn nhà thầu.

Trường Đại học Y Dược Thái Bình kính mời các Công ty, đơn vị tư vấn có đủ tư cách pháp nhân, đủ năng lực điều kiện theo quy định của pháp luật gửi báo giá theo địa chỉ:

1. Đơn vị tiếp nhận: Phòng Vật tư & Trang thiết bị- Trường Đại học Y Dược Thái Bình – ĐT: 0911.411.444 hoặc Email: luongvantoan49@gmail.com

Địa chỉ: Số 373, Đường Lý Bôn, Phường Trần Lãm, Tỉnh Hưng Yên.

2. Thời gian: trước 16h ngày 11/5/2026

3. Hiệu lực của báo giá tối thiểu 60 ngày, kể từ ngày báo giá. Giá của dịch vụ tư vấn đã bao gồm các chi phí, thuế...

6. Cung cấp hồ sơ năng lực kèm báo giá của đơn vị (thông tin mã ngành đăng kí kinh doanh, kinh nghiệm thực hiện các gói thầu có quy mô tương tự, Chứng chỉ hành nghề đấu thầu, nhân sự...).

Nơi nhận:

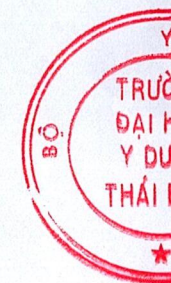
- Lưu VT, VT&TTB;
- Đăng website Trường.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình

PL thư mời chào giá số 487/TM-YDTB ngày 05 tháng 5 năm 2026

No	Nội dung	Mô tả	Đơn vị tính	Số lượng
I Nâng cấp phần mềm quản lý thư viện số				
1	DIGITAL REPOSITORY – Phân hệ Quản lý kho tư liệu số	Công cụ quản lý không gian lưu trữ các thư mục tệp tin tài liệu từ xa với các chức năng chính: duyệt xem, tải lên, tải về, sửa chữa tệp tin nội dung, tạo ảnh đại diện...	Module	1
2	DIGITAL OBJECT CREATOR – Phân hệ Biên tập tài liệu số	Hỗ trợ xây dựng các tài liệu số thông dụng: sách, tài liệu hỗn hợp, phim, âm thanh, ảnh, bản đồ... Tuân thủ tiêu chuẩn METS và sử dụng chuẩn MARC21 cho siêu dữ liệu mô tả.	Module	1
3	OPAC – Phân hệ Tra cứu mục lục tài liệu số	Tra cứu mục lục trực tuyến tài liệu số, cung cấp các chức năng tìm kiếm trên siêu dữ liệu mô tả của tài liệu số, có thể tích hợp với giao diện tìm kiếm tài liệu truyền thống.	Module	1
4	DIGITAL OBJECT CIRCULATION – Phân hệ Quản lý lưu thông tài liệu số	Quản lý lưu thông tài liệu số: quản lý tài khoản bạn đọc, thiết lập các chính sách truy cập, kiểm soát truy cập, tính phí.	Module	1
5	DIGITAL OBJECT NAVIGATOR – Phân hệ Trình duyệt tài liệu số	Công cụ trình duyệt tài liệu số công nghệ web tiêu chuẩn METS. Trình diễn theo cấu trúc cây, duyệt tuần tự, trình diễn nhiều loại tệp tin tài liệu: âm thanh, hình ảnh, văn bản... Tùy biến theo các bộ sưu tập đặc biệt.	Module	1
6	E-JOURNAL - Phân hệ Quản lý báo, tạp chí điện tử	Cung cấp các chức năng đặc biệt để phù hợp với đặc thù tạp chí trong việc biên mục, biên tập, tra cứu và quản lý lưu thông	Module	1
7	FULLTEXT SEARCH ENGINE – Phân hệ Máy tìm kiếm toàn văn	Thực hiện việc chỉ mục nội dung tài liệu số bao gồm mục lục, nội dung nhúng, nội dung tệp tin liên kết có thể thu hồi văn bản. Cung cấp chức năng tìm kiếm toàn văn trong giao diện	Module	1
II Bổ sung thêm các phân hệ				
8	CATALOG -- Phân hệ Biên mục	Biên mục mô tả các tài liệu vật lý xếp giá của thư viện: tài liệu in, băng đĩa, mô hình... Tuân thủ tiêu chuẩn MARC21, qui tắc biên mục Anh-Mỹ AACR2...	Module	1



9	OPAC -- Phân hệ Tra cứu	Tra cứu mục lục công cộng trực tuyến tài liệu truyền thống, cung cấp các chức năng tìm kiếm tài liệu dựa trên dữ liệu thư mục: tìm lướt, tìm theo từ khóa, tìm kiếm nâng cao, tìm theo mã số kiểm soát.	Module	1
10	CIRCLULATION -- Phân hệ Quản lý lưu thông	Quản lý kho tài liệu, quản lý hồ sơ và tài khoản bạn đọc, quản lý vào ra thư viện, quản lý chìa khóa tủ gửi đồ, thiết lập các chính sách lưu thông, quản lý các giao dịch sử dụng tài liệu, tính phí.	Module	1
11	ACQUISITIONS – Phân hệ Quản lý Bổ sung	Quản lý nguồn quỹ bổ sung, quản lý quá trình bổ sung: nhận tặng biếu, đặt mua tài liệu, nhận và thanh toán.	Module	1
12	SERIALS CONTROL – Phân hệ Quản lý Ấn phẩm định kỳ.	Quản lý việc đặt và nhận báo, tạp chí. Tuân thủ tiêu chuẩn MARC21 cho vốn tư liệu.	Module	1
13	WEB PORTAL - Phân hệ Cổng thông tin thư viện	Xây dựng website cổng thông tin thư viện: Quản lý tin tức sự kiện, thông báo, giới thiệu, diễn đàn, thiết lập các kênh thông tin cần thiết của thư viện, tùy biến thiết kế giao diện...	Module	1
14	AQM : Hỗ trợ kiểm định chất lượng tài liệu cho các chương trình đào tạo	Cho phép cập nhật nội dung đào tạo (đề cương môn học/học phần) và thông tin về các tài liệu liên quan. Cho phép cập nhật thông tin các chương trình đào tạo và đưa ra các báo cáo về mức độ đáp ứng của tài liệu trong thư viện.	Module	1
15	KIPOS Reader - Ứng dụng Mobile App dành cho bạn đọc	KIPOS Reader là ứng dụng di động đa nền tảng (Android & iOS) cung cấp giải pháp khai thác thư viện toàn diện cho người dùng. Ứng dụng tích hợp thẻ thư viện số (e-Card) hỗ trợ quét mã tại quầy Barcode/QR Code, cho phép tìm kiếm tài liệu, đặt mượn, đọc tài liệu số.... Với giao diện tiếng Việt thân thiện, hệ thống hỗ trợ quản lý tài khoản, gia hạn/đặt trước từ xa và nhận thông báo đẩy (Push Notification) tức thì, giúp tối ưu hóa kết nối giữa bạn đọc và hệ thống thư viện qua chuẩn	Module	1
III Yêu cầu về dịch vụ tích hợp hệ thống				
1	Tích hợp với hạ tầng CNTT của Trường			
2	Tích hợp phần mềm quản lý đào tạo			
2.1.		<i>Đồng bộ hồ sơ bạn đọc</i>		
2.2.		<i>Đồng bộ chương trình đào tạo</i>		

NG
OG
OC
INH

2.3.		<i>Quản lý nộp luận văn, đồ án, khóa luận</i>		
2.4.		<i>Cung cấp thông tin trạng thái sử dụng thư viện của sinh viên cho hệ thống đào tạo</i>		
3	Tích hợp các hệ thống tự phục vụ			
4	Yêu cầu về chuyển đổi dữ liệu			
4.1.		<i>Phạm vi dữ liệu cần chuyển đổi</i>		
4.2.		<i>Yêu cầu kỹ thuật chuyển đổi</i>		
4.3.		<i>Xử lý dữ liệu sai sót và không tuân thủ chuẩn</i>		
4.4.		<i>Hỗ trợ và trách nhiệm của nhà thầu</i>		
4.5.		<i>Chuyển đổi và kiểm thử</i>		
IV	Bổ sung thiết bị an ninh thư viện, Tự động hóa thư viện			
1	Trạm thủ thư RFID (Trạm Lyngsoe starff Workstation)		bộ	1
2	Nhãn RFID cho sách		thùng (1500 chiếc/cuộn x 25 cuộn/thùng)	1
3	Ki-ốt Mượn Trả Sách Tự Phục Vụ		bộ	1

