

Hà Nội, ngày 23 tháng 01 năm 2026

Kính gửi: Quý Cơ quan/Đơn vị/Công ty

Cục Thông tin, Thống kê trân trọng kính mời Quý Cơ quan/Đơn vị/Công ty tham gia chào giá các gói thầu thuộc nhiệm vụ “Bổ sung và khai thác hiệu quả nguồn tin khoa học và công nghệ” năm 2026 của Cục Thông tin, Thống kê, chi tiết như sau:

STT	Diễn giải	Số lượng
1	<b>Gói thầu: CSDL Proquest Central</b> - Nhà xuất bản: Proquest - Số lượng : Hơn 22.000 tên tài liệu trong đó có hơn 8.000 tên tài liệu chứa nội dung toàn văn - Chủ đề: Khoa học công nghệ, Khoa học xã hội, Nghiên cứu sức khỏe, Kinh doanh, Tin tức, Nghệ thuật và đa ngành thuộc hơn 45 cơ sở dữ liệu. - Phạm vi thông tin chung: Từ năm 1994 đến nay (đến nội dung mới nhất có thể truy cập trong cơ sở dữ liệu) - Thời gian cấp phép truy cập: 12 tháng kể từ ngày kích hoạt truy cập. - Hình thức cấp phép truy cập: Thông qua dải IP tĩnh của Cục Thông tin, Thống kê, không giới hạn số lượng truy cập đồng thời.	
2	<b>Gói thầu: CSDL IEEE Xplore (gói ASPP)</b> - Nhà xuất bản: Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) - Chủ đề: điện, điện tử, viễn thông, công nghệ thông tin, máy tính, hàng không vũ trụ, IoT, công nghệ nano, chất bán dẫn, công nghệ không dây, người máy,... - Số lượng: 190 tên tạp chí - Phạm vi thông tin: Từ năm 2010 đến nay (đến nội dung mới nhất có thể truy cập trong cơ sở dữ liệu) - Thời gian cấp phép truy cập: 12 tháng - Hình thức cấp phép truy cập: Thông qua dải IP tĩnh của Cục Thông tin, Thống kê, không giới hạn số lượng truy cập đồng thời	1
3	<b>Gói thầu: CSDL tạp chí và sách Springer</b>	1



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhà xuất bản: Springer Nature</li> <li>- Số lượng:</li> <li>+ Hơn 1.400 tên tạp chí xuất bản từ năm 1994 đến nay (đến nội dung mới nhất có thể truy cập trong cơ sở dữ liệu) thuộc các chủ đề: Kỹ thuật, hoá học và khoa học vật liệu, khoa học y sinh và đời sống, thuốc, toán học và thống kê, khoa học máy tính, khoa học trái đất và môi trường, vật lý và thiên văn học, kinh doanh và quản lý, khoa học xã hội,...</li> <li>+ Hơn 7000 tên sách xuất bản từ năm 2023 đến năm 2026 thuộc các chủ đề: AI, năng lượng, môi trường, khoa học vật liệu, robot và tự động hóa.</li> <li>- Thời gian cấp phép truy cập: 12 tháng</li> <li>- Hình thức cấp phép truy cập: Thông qua dải IP tĩnh của Cục Thông tin, Thống kê, không giới hạn số lượng truy cập đồng thời</li> </ul>	
<b>4</b>	<b>Gói thầu: Cơ sở dữ liệu InCites</b>	1
	<p>Nhà xuất bản: Clarivate Analytics</p> <p>Cơ sở dữ liệu phân tích và đánh giá hiệu suất nghiên cứu khoa học thông qua nguồn thông tin trích dẫn từ 50 triệu ấn phẩm bao gồm 12.700 tạp chí học thuật, 72.000 cuốn sách và 12.000 báo cáo hội nghị thường niên về khoa học và công nghệ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thời gian cấp phép truy cập: 12 tháng</li> <li>- Hình thức cấp phép truy cập: thông qua dải IP tĩnh của Cục Thông tin, Thống kê, không giới hạn số lượng truy cập đồng thời.</li> </ul>	
<b>5</b>	<b>Gói thầu: Cơ sở dữ liệu Sage Journal</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhà xuất bản: Sage</li> <li>- Chủ đề: Khoa học và kỹ thuật vật liệu; Khoa học, công nghệ và y học; Khoa học sức khỏe; Quản lý kinh doanh; Giáo dục; Phương pháp nghiên cứu; Khoa học xã hội;...</li> <li>- Số lượng: Hơn 1.050 tạp chí</li> <li>- Phạm vi thông tin: từ 2016 đến nay (đến nội dung mới nhất có thể truy cập trong cơ sở dữ liệu)</li> <li>- Thời gian cấp phép truy cập: 12 tháng</li> <li>- Hình thức cấp phép truy cập: Thông qua dải IP tĩnh của Cục Thông tin, Thống kê, không giới hạn số lượng truy cập đồng thời</li> </ul>	
<b>6</b>	<b>Thuê bao công cụ phần mềm EZProxy quản trị cấp phép người dùng truy cập từ xa tới các nguồn tin điện tử của Cục</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhà xuất bản: OCLC</li> <li>- Công cụ phần mềm cung cấp dịch vụ xác thực thông tin của bạn đọc bằng cách truy cập theo tên đăng nhập theo mật khẩu đã được cung cấp. Sau đó giải pháp gửi yêu cầu tra cứu và sử dụng tài liệu đến CSDL của nhà xuất bản điện tử. Nếu thư viện có dải IP trong dải IP được phép sử dụng tài liệu, CSDL của nhà xuất bản điện tử sẽ cho phép người dùng sử dụng tài liệu có trong CSDL.</li> </ul>	

- |   |  |
|---|--|
| <p>- Giải pháp cung cấp dưới dạng dịch vụ điện toán đám mây, cài đặt trên máy chủ từ xa. Bạn đọc sử dụng truy cập thông qua đường dẫn với tên truy cập và mật khẩu được cấp.</p> <p>- Thời gian cấp phép sử dụng: 12 tháng.</p> |  |
|---|--|

Thời gian nhận báo giá: trước 17h00' ngày 28/01/2026.

Địa điểm nhận báo giá: Phòng 505. SĐT: 02438256348.

Hoặc email: [khtc@vista.gov.vn](mailto:khtc@vista.gov.vn).

Cục Thông tin, Thống kê trân trọng kính mời các nhà thầu có nhu cầu, quan tâm tham gia chào giá cho gói thầu trên. ✓

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu: KHTC.



**Đào Mạnh Thắng**



