BỘ QUỐC PHÒNG TRUNG TÂM NHIỆT ĐỚI VIỆ<u>T – N</u>GA

Số: 5009 /QĐ-TTNĐVN

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

Hà Nội, ngày 18 tháng 12 năm 2023

QUYÉT ĐỊNH

Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu Gói thầu số 07: Mua Phần mềm

TỔNG GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM NHIỆT ĐỚI VIỆT - NGA

Căn cứ Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP của Chính phủ ngày 26/6/2014 Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ các Thông tư của Bộ Kế hoạch - Đầu tư: số 19/2015/TT-BKHĐT ngày 27/11/2015 quy định chi tiết lập báo cáo thẩm định trong quá trình tổ chức lực chọn nhà thầu; số 08/2022/TT-BKHĐT ngày 31/05/2022 quy định chi tiết việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và lựa chọn nhà thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cử Thông tư 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính về việc Quy định chi tiết việc sử dụng vốn Nhà nước để mua sắm tài sản nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan Nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, Tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội-nghề nghiệp;

Căn cứ Văn bản số 06/VBHN-BQP ngày 24/11/2023 của Bộ Quốc phòng xác thực Văn bản hợp nhất Thông tư quy định một số nội dung về đấu thầu lựa chọn nhà thầu trong Bộ Quốc phòng;

Căn cứ các Quyết định của Tổng Giám đốc Trung tâm Nhiệt đới Việt - Nga: số 3801/QĐ-TTNĐVN ngày 10/10/2023 về việc phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu mua sắm bổ sung trang thiết bị, vật tư công tác Tham mưu năm 2023; số 4080/QĐ-TTNĐVN ngày 27/10/2023 về việc phê duyệt E-HSMT Gói thầu số 07: Mua phần mềm;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Hậu cần - Kỹ thuật, Trưởng phòng Tài chính.

QUYÉT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu:

- 1. Tên gói thầu: Gói thầu số 07: Mua Phần mềm.
- 2. Đơn vị trúng thầu: Công ty Cổ phần thiết bị và khoa học kỹ thuật Đại Nam.
 - Địa chỉ: xóm Đình, xã Sơn Đồng, huyện Hoài Đức, Hà Nội.
- Đăng ký kinh doanh số 0107324423 do Phòng Đăng ký kinh doanh, Sở Kế hoạch và Đầu tư TP.Hà Nội cấp đăng ký lần đầu ngày 05/02/2016; đang ký thay đổi lần thứ 2, ngày 23/3/2023.

3. Giá trị trúng thầu: 379.000.000 đồng

(Ba trăm bảy mươi chín triệu đồng chẵn)

(Chi tiết trong phụ lục kèm theo)

- Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.

- Thời gian thực hiện hợp đồng: 10 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.

- Nguồn vốn: Ngân sách Quốc phòng khác năm 2023.

Điều 2. Giao Phòng Đào tạo chủ trì, phối hợp với Phòng Hậu cần - Kỹ thuật, Phòng Tài chính và cơ quan đơn vị liên quan hoàn thiện hồ sơ, tổ chức thực hiện gói thầu theo đúng quy định hiện hành của Nhà nước và Bộ Quốc phòng.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký;

Trưởng phòng Đào tạo, Trưởng phòng Hậu cần - Kỹ thuật, Trưởng phòng Tài chính và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Noi nhân:

- TGĐ (để báo cáo);
- Phòng Đào tạo (3);
- Phòng Tài chính;
- Luu: VT, HCKT. LhD7.

KT.TÔNG GIÁM ĐỐC PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Đại tá Nguyễn Phi Long

Phụ lục GIÁ TRỊ TRÚNG THẦU GÓI THẦU SỐ 07: MUA PHẦN MỀM (Kèm theo Quyết định số 5009 10D-TTNĐƯN ngày 18 tháng 12 năm 2023 của Trung tầm Nhiệt đối Việt - Nga)

			_	Đơn vị	tính: Đồng
TT	Nội dung	Don yi	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	Phần mềm I-test chuyên về thi, kiểm tra đánh giá 1.1 Quản lý ngân hàng câu hỏi Hỗ trọ nhiều dạng câu hỏi: lựa chọn, đa lựa chọn, phân loại, đối sánh, sắp thứ tự, điền khuyết, điền giá trị, tự luận trả lời bằng bài viết, tự luận trả lời bằng ghi âm. Hỗ trọ câu hỏi tự do và câu hỏi theo nhóm. Hỗ trọ hình ảnh, âm thanh, video trong nội dung câu hỏi và nhóm câu hỏi. Có thể nhúng video từ Youtube vào nội dung nhóm câu hỏi. Hỗ trọ công thức toán học theo chuẩn LATEX. Biên soạn công thức toán học một cách trực quan. Có thể xác định điểm và độ khó cho từng câu hỏi. Có thể cấu trúc các phần kiến thức của môn học. Có thể cấu trúc các phần thi. Tổ chức các câu hỏi theo kho. Quản lý kho dễ dàng. Cho chuyển câu hỏi và nhóm câu hỏi từ kho này sang kho khác. Phân quyền biên soạn ngân hàng đối với từng giảng viên. Biên soạn câu hỏi một cách để dàng và hiệu quả trên môi trường webdoc (tựa word nhưng trên môi trường web) với định dạng đánh dâu hoặc các bàng nhập liệu được định sẵn. Có thể định dạng, chèn hình ảnh, tạo liên kết, gắn video, Có thể nhập hàng loạt câu hỏi đã được biên tập trong Word (theo định dạng đánh dấu hoặc các bàng nhập liệu được định sẵn. Có thể định dạng, chèn hình ảnh, tạo liên kết, gắn video, Có thể nhập hàng loạt câu hỏi đã được biên tập trong Word (theo định dạng đánh dấu hoặc bàng định sẵn) bằng thao tác copy/paste đơn giản. Cho upload/import toàn bộ ngân hàng câu hỏi từ Word hoặc Excel. Cho phép upload ảnh hàng loạt. Kiểm soát định dạng ảnh, audio, video được upload.	CON SO /			

Cho phép gán nhãn và nhận xét cho câu hỏi.

Cho phép lọc, tìm kiếm nhanh câu hỏi.

Phát hiện câu hỏi trùng lặp câu trong ngân hàng câu hỏi.

Thống kê trả lời theo câu hỏi, kho câu hỏi, khối kiến thức, phần thi.

Có thể chia sẻ ngân hàng câu hỏi để nhiều người cùng khai thác (cùng biên soạn, tham khảo hoặc tao đề thi).

Sáp nhập các môn thi nếu cần thiết.

Export/import ngân hàng câu hỏi.

Nhân bản ngân hàng câu hỏi từ môn này sang môn khác.

1.2 Quản lý đề thi

Có thể cấu trúc đề thi bằng các khung đề thi, sử dụng khung/ma trận đề thi để ra đề thi.

Tạo đề thi nhanh chóng và dễ dàng. Có thể kiểm soát mức độ trùng lặp giữa các đề gốc. Cho xem nội dung ma trận đề khi tạo đề.

Có thể phân phối nội dung đề thi bằng cách chỉ định số câu hỏi được lấy ra từ từng kho. Thứ tự các câu, nhóm câu và thứ tự các phương án trong mỗi câu thuộc đề thi được hoán vị ngẫu nhiên. Các câu thuộc một nhóm được đảo vị trí trong nhóm hay không tùy thuộc vào thuộc tính của nhóm là được/không được đảo thứ tự các câu trong nhóm.

Đề thi với các phần thi tự chọn và phần thi bắt buôc.

Có thể ra đề chỉ bao gồm câu tự luận, chỉ bao gồm câu trắc nghiệm, chỉ bao gồm câu lựa chọn ¼, hoặc bao gồm tất cả loại câu.

Có thể tạo đề thi có độ khó, dễ khác nhau.

Có thể bổ sung ""Hướng dẫn làm bài thi"" và ""Hướng dẫn làm phần thi"" vào đề thi.

Kiểm soát trùng lặp, cho phép tạo đề không hoặc hạn chế trùng với các đề trước đó, đồng thời so sánh trùng câu giữa các đề.

Tạo ma trận đề theo ma trận đã có.

Khóa ma trận đề thi. Ma trận đã khóa thì không dùng để tạo đề mới nữa.

Thống kê số lượng phương án đúng cho mỗi đề thi.

Cho sửa câu hỏi trên đề gốc và tham chiếu câu hỏi từ đề chính thức đến đề gốc.

Có thể đánh số thứ tự các câu trong đề thi bắt đầu từ số lớn hơn 1.

Có thể ra đề tự luận không có hai câu cùng

chương.

Đề thi được sử dụng cho cả hai hình thức thi: trên máy và trên giấy.

Giữ đề thi bí mật cho đến thời điểm thi.

Cho in đề thi để phục vụ hình thức thi trên giấy. Thống kê sử dụng đề thi làm căn cứ đánh giá mức độ phù họp của đề thi và từng câu hỏi.

Đề thi khi đã được sử dụng để thi được lưu cố định phục vụ cho truy cập sau này.

Xuất (export) và nhập (import) đề thi.

1.3 Thi trực tuyến

Thí sinh làm bài thi trên giao diện của trình quyệt web; hệ thống tự động tính thời gian và ngừng cho thí sinh làm bài khi hết thời gian làm bài.

Hàng trăm thí sinh có thể thi đồng thời.

Có nhiều chế độ kiểm soát thời gian làm bài của thí sinh: Kiểm soát thời gian cho từng phần thi, kiểm soát tổng thời gian bài thi, hiển thị mỗi thời điểm một câu hỏi, hiển thị lần lượt từng câu hỏi.

Bài thi với các phần thi lựa chọn và phần thi bắt buộc.

Giao diện làm bài thi được thiết kế tiện dụng, cho phép thí sinh bao quát được bài thi và dễ dàng đánh dấu/lựa chọn các phương án.

Có thể hiển thị nhiều câu cùng lúc hoặc mỗi thời điểm chỉ hiển thi một câu.

Cho phép thí sinh ""Thử tai nghe"" và ""Thử microphone"" trước khi làm bài thi có nghe, nói. Cho phép thí sinh chụp ảnh tại phòng thi. Có thể tự động chụp ảnh thí sinh theo chu kỳ.

Hiển thị ảnh chân dung của thí sinh trên giao diện làm bài.

Cho đính kèm tệp khi trả lời câu tự luận.

Thí sinh có thể lựa chọn ngôn ngữ trên giao diện làm bài thi.

Chấm và hiển thị kết quả làm bài của thí sinh ngay sau khi hết giờ hoặc thí sinh làm xong và nạp bài.

Cho phép thí sinh xem lời giải sau khi nộp bài hoặc không.

Tự động phát hiện mất kết nối server và thông báo cho thí sinh.

Tự động lưu bài làm của thí sinh.

Có thể phục hồi sau các sự cố như mất điện, mất kết nối mạng ... Tính an toàn và độ tin cậy cao. Trong trường hợp có sự cố, sau khi được khắc



phục, thí sinh có thể tiếp tục làm bài thi của mình ở trạng thái trước lúc xảy ra sự cố.

Phát hiện và ngăn chặn thí sinh gian lận.

Hiển thị danh sách các câu thí sinh chưa trả lời.

Nhắc chưa làm phần thi hoặc câu nào nếu thí sinh nộp bài trước.

Có thể cho thi thử bên cạnh thi thật.

1.4 Giám sát thi

Giám sát phòng thi.

Tự động tích hợp giám sát camera như Zoom, MS Team.

Recording giám sát thi, hỏi thi vấn đáp và lưu lên Dropbox.

Tích hợp Safe Exam Browser (nếu cần).

Theo dõi và thống kê trạng thái làm bài, tình trạng kết nối server của thí sinh.

Theo dõi và tổng hợp phòng thi.

Xử lý thí sinh vi phạm quy chế thi.

Xem, in bảng điểm phòng thi.

Xem, in phiếu ghi nhận bài làm và bài làm của thí sinh thuộc phòng thi.

1.5 Quản lý thi

Tạo ca thi, lập danh sách thí sinh dự thi. Cho chọn thí sinh từ các nhóm tài khoản hoặc nhập trực tiếp danh sách thí sinh vào ca thi và copy danh sách thí sinh từ các chương trình khác như Word, Excel ...In danh sách thí sinh dự thi và phiếu tài khoản dự thi.

Cho ẩn/hiện các ca thi đã kết thúc trong danh sách ca thi.

Cho phép nhận danh sách thi sẵn có (ví dụ, từ các phần mềm quản lý đào tạo) và giữ nguyên danh sách (không thay đổi thứ tự).

Có thể lập danh sách thí sinh, chia phòng thi cho cả kỳ thi và thực hiện tách danh sách thành nhiều ca thi.

Hỗ trợ nhiều chế độ thay đổi mật khẩu thí sinh trước khi phiếu tài khoản dự thi.

Có thể phát phiếu tài khoản dự thi cho thí sinh qua email.

Cập nhật ảnh đăng ký dự thi của thí sinh. Cho phép upload hàng loạt ảnh đăng ký dự thi. Gửi yêu cầu nộp ảnh đăng ký dự thi qua email. Cho phép upload hàng loạt ảnh chụp tại phòng thi. Gửi yêu cầu nộp ảnh đăng ký dự thi qua email. Cho phép upload hàng loạt ảnh chụp tại phòng thi.

Xuất ảnh thí sinh ra excel.

Chọn đề thi gốc, sinh đề thi chính thức cho các thí sinh (đối với thi trực tuyến).

Có thể tách vai trò gán đề thi với vai trò thiết lập ca thi.

Phân công cán bộ coi thi.

Xem, in phiếu thông tin dành cho cán bộ coi thi. Phân công chấm tự luận.

Thống kê phân công và theo dõi chấm tự luận. In biên bản bàn giao phách chấm tự luận.

In bảng điểm chấm tự luận.

Lọc số phách/bài luận chưa được phân công người chấm hoặc người chấm chưa cho điểm.

Mở chấm phúc khảo bài thi tự luận.

Theo dõi và thống kê trạng thái làm bài của thí sinh, theo dõi và tổng họp phòng thi.

Có thể thu bài theo hiệu lệnh.

Có thể thêm thời gian bù giờ làm bài cho thí sinh.

Tự động ghép/hồi phách sau khi chấm tự luận. Lập, in bảng điểm.

Cho phép xuất điểm từ nhiều ca thi đồng thời.

Xem, in phiếu chấm điểm, phiếu trả lời và bài làm của thí sinh.

Cho in hàng loạt phiếu trả lời, phiếu chấm điểm. Cho in đồng loạt bài làm.

Có thể tùy biến công thức quy đổi điểm thi một cách linh hoạt.

Có thể tùy biến công thức phân loại điểm thi một cách linh hoạt.

Có thể chấm điểm từng phần/nội dung thi.

Có thể xét điều kiện bài thi "Đạt" theo cả điểm tổng và điểm từng phần/nội dung thi.

Cho tự định nghĩa và sử dụng các templates cho headers và footers của bài thi, bảng điểm, ...

Mỗi danh sách (thí sinh, bảng điểm, ...) được cung cấp 2 views, trong đó 1 view cho thao tác, view còn lại cho in. Ở view cho in có thể thay đổi đầu đề và chân đề danh sách.

Thống kê điểm, hiển thị kết quả thống kê dạng biểu đồ trực quan.

Thống kê trả lời của thí sinh. Thống kê được số lần mỗi câu hỏi đã được sử dụng và số lần lựa chọn từng phương án của thí sinh để có căn cứ đánh giá nội dung câu hỏi đã phù hợp hay chưa. Xuất bài làm của thí sinh theo đề gốc và đề

chính thức.

Xuất trả lời theo đề gốc.

Xuất (export) và nhập (import) ca thi.

Ủy quyền quản trị ca thi.

Tách ca thi.

Phân quyền tổ chức

1.6 Luyện thi

Quản trị hệ thống có thể bật/tắt phân hệ Luyện thi có thu phí.

Quản trị hệ thống có thể chỉ định những bài thi được sử dụng cho mục đích ôn luyện và có thể định giá cho các bài thi này. Bài thi ôn luyện có thể có phí hoặc miễn phí.

Tặng tiền khi thí sinh đăng ký tài khoản.

Quản trị hệ thống có thể nạp tiền cho thí sinh.

Thống kê số lượng thí sinh đăng ký thi thử.

Thống kê số lượt thi thử theo tổng các môn, trên từng môn và từng bài thi.

Thống kê tài chính thi thử.

Người dùng là khách có quyền đăng ký tài khoản thí sinh để luyện thi.

Thí sinh xem danh sách và biết giá của từng bài thi ôn luyên.

Thí sinh được mở ví điện tử trong hệ thống và có thể nạp tiền bằng các kênh thanh toán trực tuyến (vd. NgânLượng.vn).

Thí sinh có thể mua các bài thi có phí để luyện thi.

Thí sinh có thể xem lại lịch sử các giao dịch nạp tiền và thanh toán tiền từ ví điện tử, biết số dư trong ví điên tử.

Lịch sử luyện thi của thí sinh được bao gồm trong lịch sử thi của thí sinh.

Trong kênh thanh toán trực tuyến, quản trị hệ thống có thể thống kê thu nhập.

1.7 Chấm tự luận

Tự động đánh phách và cho người chấm xem duyệt các số phách được phân công chấm

Xem bài làm (text và audio), nội dung câu hỏi, đáp án, thang điểm và hướng dẫn chấm đối với từng số phách

Cho điểm đánh giá bài làm tự luân.

Thêm lời phê/nhận xét khi chấm tự luận.

Chấm phúc khảo bài thi.

In bảng điểm chấm tự luận.

Quản trị hệ thống

Cập nhật thông tin về đơn vị đào tạo, năm và kỳ học hiện tại.

Cập nhật các danh mục môn học, giáo viên, lớp học, học viên.

Toàn bộ giảng viên, học viên được cấp tài khoản

1		/			
	riêng với mật khẩu được mã hóa an toàn. Ch đặt lại mật khẩu giảng viên khi cần thiết. Có the cấp quyền cho giảng viên tự khôi phục má khẩu. Có thể nhập hàng loạt học viên trong một dan sách để tiết kiệm thời gian nhập danh mục. Cho đặt lại mật khẩu cán bộ trong trường họi cán bộ quên mật khẩu. Phân quyền biên tập và khai thác ngân hàng câi hỏi. Cho phép tách media ra nhiều servers khác giún tăng hiệu năng hoạt động của hệ thống. Cấp hoặc thu quyền quản trị viên thứ cấp cho cán bộ. Sao lưu và khôi phục dữ liệu. 1.8 API tích hợp với phần mềm khác API tạo môn thi. API nhập mới tài khoản thí sinh. API cập nhật tài khoản thí sinh. API chuyển nhóm tài khoản thí sinh. API chuyển nhóm tài khoản thí sinh. API cho phép đọc điểm bài thi của thí sinh. API cho phép đọc điểm bài thi của thí sinh. API đăng nhập hệ thống 1.9 Chung Chạy trên mọi trình duyệt hiện có. Có các cơ chế kiểm soát an ninh chặt chẽ đảm bảo hệ thống chạy an toàn. Có khả năng phát hiện các tấn công nhằm vào ứng dụng. Ghi nhật ký sử dụng của người dùng. Tối ưu hóa SEO. Triển khai trên LAN, WAN hoặc Internet. 1.10 Phạm vi ứng dụng Tất cả đơn vị, cá nhân có nhu cầu tổ chức thi, quản lý ngân hàng câu hỏi, trộn đề thi.	iể ật h p u p p p p p p p p p p p p p p p p p			
	câu hỏi, trộn đề thi. Xuất xứ: Hudevelop Việt Nam Bảo hành: 24 tháng				
2	Phần mềm quản lý, điều hành của Trung tâm điều hành huấn luyện toàn trường 2.1 Phần mềm tuyển sinh - Đầy đủ phương thức tuyển sinh - Lập kế hoạch, đăng thông báo tuyển sinh - Tra cứu thông tin, nộp hồ sơ dự tuyển - Tiếp nhận hồ sơ; Tự động xét tuyển theo nhiều điều kiện; Tự động xếp lớp theo nhiều quy tắc - Thông báo kết quả tuyển sinh;	Bản quyền	1	205.106.000	205.106.000

Gửi báo cáo kết quả tuyển sinh lên Cơ quan,
 Thủ trưởng

2.2 Phần mềm quản lí học viên

Quản lý hồ sơ, Học tập – rèn luyện, Xét tốt nghiệp, môn học tự chọn, Y tế và bảo hiểm, Thông báo kết quả

học tập cho Cơ quan, đơn vị liên quan và thủ trưởng

Xét hoàn thành chương trình khoá học

2.3 Phần mềm thời khóa biểu

Lập thời khóa biểu tự động.

- Đảm bảo chính xác các ràng buộc

- Cho phép điều chỉnh TKB khi có thay đổi

- Gửi TKB cho chỉ huy, giáo viên và các lớp trưởng, trên bảng tin qua Mobile

 Quản lý, thông báo sự có mặt của giáo viên lên lớp theo thời khoá biểu

2.4 Ôn tập trực tuyến Tương tác về thực hiện tạo đề bài tập, giao bài, nhận bài,

thực hiện, gửi bài và chấm bài hoàn toàn trực tuyến

 Kho học liệu về đề bài tập phong phú, đa dạng

 Dễ dàng tương tác, trao đổi ý kiến về bài tập giữa giáo viên và học viên

2.5 Phần mềm thiết bị Thực hiện nghiệp vụ ghi tăng/giảm/kiểm kê thiết bị, theo dõi mất/ hỏng/ thanh lý/sửa chữa thiết bị, theo dõi tình hình mượn, trả thiết bị và lịch sử sử dụng

- Theo dõi danh sách thiết bị theo từng loại, môn học, tình trạng thiết bi...

2.6 Khoản thu

phòng học chức năng....

Lập kế hoạch thu, theo dõi các khoản thu theo từng đợt, theo dõi miễn giảm học phí, hỗ trợ chi phí học tập theo lớp/ theo từng học sinh...

- Giáo viên thực hiện thu hộ cho kế toán theo từng học sinh

hoặc cả lớp và chuyển lại danh sách cho kế toán

 Đáp ứng nghiệp vụ Quản lý phát hành, sử dụng hóa đơn

theo hình thức: Hóa đơn điện tử

- Thông báo tình hình thu học phí và các khoản thu khác

cho phụ huynh học sinh

2.7 Thư viện

Giúp thủ thư thực hiện các nghiệp vụ: Quản lý

	Tổng cộng		379.000.000
Bảo h	ành: 12 tháng		
	kứ: Misa Việt Nam		
quy đị	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2
Đáp ú	mg đầy đủ các mẫu biểu báo cáo theo		
bồi du			
	hép điều chuyển, chương trình đào tạo,		
	dõi kết quả đánh giá, xếp loại		
	lý ký kết hợp đồng lao động		
	lý hồ sơ cán bộ, công chức, viên chức		
	anh cho đơn vị trực thuộc thực hiện:		
	mềm QLCB tích họp trên Nền tảng giáo		
	ền tảng giáo viên quản lí giáo dục		
	Thu viên.		
	g cấp đầy đủ Sổ sách, báo cáo theo		
	trả và kiểm kê sách		
1000	quản lý		
	dụng mã vạch trong quản lý thẻ thư		
đọc	nực, sach-tạp chi, quan ty lưu thông, bạn	*	
tài liệt	nuc, sách-tạp chí, quản lý lưu thông, bạn		

Bằng chữ: Ba trăm bảy mươi chín triệu đồng./.

