

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Vốn vay số: 2750-VIE and 2751-VIE:
Dự án xây dựng trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội

THƯ MỜI BÀY TỎ QUAN TÂM (RFEOI)

Số hiệu gói thầu: PMU-USTH-ICS-018

Tên gói thầu: Tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học

Số tham chiếu : 2750/2751 – CS : PMU – USTH – ICS - 018

NGÀY PHÁT HÀNH: ____/2013

Đơn vị triển khai : Ban quản lý dự án – Dự án xây dựng trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội (PMU-USTH) - Tầng 11, tòa nhà B1 – ĐH Bách Khoa, đường Trần Đại Nghĩa – Hai Bà Trưng – Hà Nội – Việt Nam

Phần I: Thư mời quan tâm

1. Bộ Giáo dục và Đào tạo (Bộ GDĐT) đã tiếp nhận các khoản vay từ phía Ngân hàng phát triển châu Á (ADB) và nguồn vốn đối ứng từ phía Chính phủ Việt Nam để đầu tư thực hiện Dự án xây dựng trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội (ĐHKHCNHN). Dự án sẽ sử dụng một phần số tiền khoản vay này để thanh toán cho các gói thầu dịch vụ tư vấn.

2. Chủ đầu tư là Bộ GDĐT, đại diện là Ban Quản lý dự án xây dựng Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội (Ban QLDA), Bộ Giáo dục và Đào tạo kính các tư vấn có đủ tư cách hợp lệ bày tỏ quan tâm đối với việc cung cấp các dịch vụ cho gói thầu Tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học (NCHEO)

3. Việc lựa chọn Tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học sẽ do Ban QLDA thực hiện. Miêu tả chi tiết dịch vụ và Điều khoản tham chiếu (ĐKTC) có thể tải về từ website của ADB tại <http://csr.n.adb.org> hoặc website của dự án tại <http://pmu-usth.edu.vn>. Tư vấn sẽ thực hiện dịch vụ trong 12 tháng, bắt đầu từ tháng 4 năm 2015 và dự kiến hoàn thành công việc vào tháng 3 năm 2016. Hợp đồng sẽ được ký theo năm và gia hạn phụ thuộc vào vào chất lượng công việc của tư vấn.

4. Quá trình tuyển chọn sẽ được tiến hành theo hình thức Lựa chọn tư vấn cá nhân (ICS) theo quy định trong *Sổ tay hướng dẫn của ADB về Sử dụng tư vấn* (Phát hành tháng 03/2013 và điều chỉnh tại từng thời điểm).

5. Các tư vấn quan tâm có thể tải mẫu Hồ sơ quan tâm (HSQT) và các Điều khoản tham chiếu từ các website kể trên hoặc gửi thư yêu cầu tới địa chỉ dưới đây. Thời hạn nộp HSQT là ngày 02/3/2015.

Ban quản lý dự án xây dựng Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội

Tầng 11, nhà B1

Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội

Đường Trần Đại Nghĩa, quận Hai Bà Trưng

Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: (+844) 3623 1663; Fax: (+844) 3623 1659

GIÁM ĐỐC

(Đã ký)

Nguyễn Văn Ngừ

Danh sách các từ viết tắt

ADB	Ngân hàng phát triển châu Á
AEC	Tư vấn thiết kế
ADCM	Tổ chức thi tuyển phương án thiết kế kiến trúc
BCC	Nhà thầu xây dựng
BDF	Mẫu hồ sơ thầu
BOQ	Bảng kê khối lượng
COF	Mẫu hợp đồng
EA	Cơ quan chủ quản
ELC	Các quốc gia hợp lệ
EOI	Hồ sơ quan tâm
ETZ	Khu giáo dục và đào tạo
EXP	Mẫu thuyết minh kinh nghiệm công tác
GSC	Tư vấn khảo sát địa chất
HHTP	Khu công nghệ cao Hòa Lạc
ICB	Đấu thầu cạnh tranh quốc tế
JV	Liên danh
MCs	Nhà thầu chính
MOET	Bộ Giáo dục và Đào tạo
PMU	Ban Quản lý dự án
PMU – USTH	Ban quản lý dự án xây dựng Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội
PMSC	Tư vấn quản lý dự án và giám sát xây dựng
QBS	Lựa chọn theo chất lượng
REOI	Hồ sơ mời quan tâm
TOR	Điều khoản tham chiếu
SBD	Hồ sơ thầu mẫu
SIC	Nhà thầu xây dựng cơ sở hạ tầng và dịch vụ
UIU	Ban quản lý dự án cấp trường
USTH	Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội
VIE	Nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam

PHẦN II: ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

Tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học

A. Giới thiệu Dự án.

1. Dự án xây dựng Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội (Dự án) do Bộ Giáo dục và Đào tạo thực hiện với nguồn vốn vay từ Ngân hàng Phát triển Châu Á (ADB) và vốn ngân sách của Chính phủ Việt Nam. Mục tiêu của Dự án là xây dựng Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội (USTH) trở thành một trong những trung tâm đào tạo đại học và nghiên cứu hàng đầu của Việt Nam đạt trình độ khu vực và quốc tế. Dự án có tổng số vốn 210 triệu USD thực hiện trong thời gian từ 2012 đến 2017.
2. Bộ Giáo dục và Đào tạo (Bộ GD&ĐT) là Cơ quan chủ quản. PMU-USTH là Ban Quản lý dự án hay còn gọi là Cơ quan triển khai chịu trách nhiệm triển khai Thành phần 3 và những hoạt động có liên quan thuộc Thành phần 4. Ban Quản lý dự án trường (UIU) đặt tại trường chịu trách nhiệm triển khai Thành phần 1 và 2 và tham gia chuyển giao kết quả Thành phần 4.
3. Dự án nhằm xây dựng trường USTH trên khuôn viên rộng 65 hecta nằm trong Khu Giáo dục và Đào tạo ở Khu công nghệ cao Hòa Lạc (HHTP), Hà Nội. Dự án sẽ bao gồm:
 - i) **Thành phần 1:** Xây dựng hệ thống chính sách và quản trị nhà trường. Thành phần này nhằm thiết lập các hệ thống quản lý hiệu quả cho USTH như sau: a) hệ thống quản trị và quản lý chặt chẽ; b) với các chương trình tập huấn nâng cao năng lực cho các cán bộ lãnh đạo quản lý của trường; c) các hệ thống hành chính và quản lý trường; và d) văn phòng dịch vụ sinh viên;
 - ii) **Thành phần 2:** Xây dựng năng lực phát triển đào tạo và nghiên cứu khoa học. Thành phần này nhằm mục đích thành lập trong nhà trường các trung tâm nhằm nâng cao chất lượng và sự phù hợp của các chương trình đào tạo trong trường; a) trung tâm giảng dạy và học tập xuất sắc, b) trung tâm đảm bảo chất lượng; c) trung tâm hỗ trợ nghiên cứu, d) trung tâm liên kết ngành công nghiệp, và e) trung tâm quản lý và thiết bị phòng thí nghiệm.
 - iii) **Thành phần 3:** Xây dựng khuôn viên và cơ sở hạ tầng cho trường USTH. Thành phần này nhằm thiết kế, xây dựng USTH trên khuôn viên khu đất có diện tích là 65 ha phục vụ số sinh viên ban đầu 5.000 sinh viên. Thành phần này bao gồm chuẩn bị mặt bằng, thiết kế và thi công khu học tập, phòng thí nghiệm, kí túc xá, khu vui chơi giải

trí, tòa nhà hành chính, cơ sở hạt tầng, và nội thất, trang thiết bị và trang thiết bị. Công tác thi công sẽ sử dụng cách tiếp cận Thiết kế- Đấu thầu – Thi công.

iv) **Thành phần 4:** Quản lý và thực hiện Dự án hiệu quả. Thành phần này sẽ hỗ trợ thiết lập các hệ thống và xây dựng năng lực cho cán bộ cần có để quản lý và triển khai dự án hiệu quả. Bộ GD và ĐT thành lập BQLDA xây dựng USTH (PMU-USTH) và USTH thành lập BQLDA của trường (UIU) với các nhiệm vụ và trách nhiệm để thực hiện các thành phần của Dự án. UIU thực hiện nhiệm vụ thành phần (1), (2) và (4) có liên quan. PMU-USTH thực hiện các nhiệm vụ của thành phần (3) và (4) có liên quan.

4. Bộ GD&ĐT là Cơ quan chủ quản. Bộ GD&ĐT, với tư cách Bên vay vốn tuyển chọn Tư vấn cho PMU-USTH
5. Điều khoản tham chiếu này cho: **Tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học**
6. Một chuyên gia sẽ được tuyển chọn cho Thành phần 3 của Dự án với tư cách là Tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học, thông qua quy trình tuyển chọn tư vấn cá nhân theo Hướng dẫn sử dụng tư vấn của ADB (Bản Tháng 3 năm 2013 và điều chỉnh tại từng thời điểm)

B. Mục tiêu

7. Mục tiêu công việc của tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học là giúp Giám đốc PMU-USTH và UIU xây dựng các cơ sở dữ liệu đầu vào phục vụ công tác quy hoạch và thiết kế Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội dựa trên sự hợp tác chặt chẽ từ phía UIU

C. Phạm vi công việc

8. Phạm vi công việc hợp tác với UIU sẽ như sau:
 - (i) Chịu trách nhiệm thu thập, phân tích thông tin và kết quả đầu vào có liên quan tới lĩnh vực phân khu chức năng từ USTH và UIU để xây dựng cơ sở dữ liệu cho PMU nhằm chuẩn bị Hồ sơ yêu cầu cho Cuộc thi tuyển phương án thiết kế kiến trúc
 - (ii) Phối hợp với Tư vấn quốc tế về Giáo dục đại học và Đấu thầu (IHEPPC) của UIU, Tư vấn quốc tế về phân khu chức năng và các cán bộ khác có liên quan của USTH và UIU để xác định các tiêu chuẩn cơ sở, dữ liệu đầu vào cho quy hoạch khuôn viên, thiết kế trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội, ví dụ số lượng sinh viên toàn trường và từng khoa, tỉ lệ sinh viên/khoa, sinh viên/cán bộ, chi phí xây dựng/m², mật độ xây dựng,...

- (iii) Phối hợp với Tư vấn quốc tế về Giáo dục đại học và Đầu thầu (IHEPPC) của UIU, Tư vấn quốc tế về phân khu chức năng (PMU) và các cán bộ khác có liên quan của USTH và UIU ứng dụng thông tin và dữ liệu đầu vào từ yêu cầu thiết kế của UIU vào các hoạt động thiết kế kiến trúc và xây dựng của PMU – USTH
- (iv) Tư vấn về ý tưởng và những nhận xét cho PMU – USTH để PMU – USTH có thể phối hợp và hỗ trợ UIU trong kế hoạch thực hiện Đầu ra 1 và 2
- (v) Thực hiện các nhiệm vụ khác theo yêu cầu của Giám đốc PMU – USTH

D. Triển khai:

9. Thời gian của gói tư vấn này xuyên suốt dự án, với những đầu vào sau:

- (i) Tư vấn trong nước 12 tháng người,
- (ii) Nơi làm việc: tại Văn phòng PMU-USTH, Hà Nội. Tư vấn được sử dụng các thiết bị văn phòng của Ban Quản lý Dự án để thực hiện nhiệm vụ được giao;
- (iii) Ngày dự kiến bắt đầu là tháng Quý 3 năm 2013 cho đến khi kết thúc Dự án (tháng 12/2017). Trong đó, hợp đồng sẽ được ký kết từng năm dựa trên chất lượng thực hiện công việc của tư vấn;
- (iv) Hợp đồng có thể thay đổi/ bổ sung/ gia hạn theo quyết định của Giám đốc PMU-USTH.

10. Yêu cầu về trình độ chuyên môn và yêu cầu công việc

Vị trí	Trình độ chuyên môn Đối với các vị trí: ưu tiên những người có kinh nghiệm làm việc phát triển trong khu vực	Nhiệm vụ
Tư vấn trong nước về hoạt động giáo dục đại học	<p>a) Yêu cầu về trình độ chuyên môn và kinh nghiệm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bằng cử nhân trở lên; - 15 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực giáo dục đại học, - Đã từng là Trưởng Bộ môn tại trường Đại học là một ưu thế - Đã tham gia hợp tác với các dự án, chương trình có nguồn vốn tài trợ từ ADB hoặc các tổ chức quốc tế. - Sử dụng thành thạo các chương trình vi tính văn phòng. - Sử dụng được tiếng Anh trong công việc. <p>b) Yêu cầu công việc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trung thực, liêm khiết, có ý thức chấp hành pháp luật, đảm bảo minh 	<ul style="list-style-type: none"> • Như mô tả ở trên

	<p>bạch không tham nhũng theo tiêu chí của ADB;</p> <ul style="list-style-type: none">- Chịu trách nhiệm cá nhân trong hoạt động nghề nghiệp;- Không được có liên hệ dưới bất kỳ hình thức nào với các đơn vị đang thực hiện hoặc tìm kiếm cơ hội cung cấp hàng hóa, xây lắp hoặc dịch vụ cho PMU-USTH.	
--	--	--

E. Nơi làm việc

11. Nơi làm việc tại

Ban quản lý dự án xây dựng
Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội
Tầng 11, Tòa nhà B1
Đại học Bách Khoa Hà Nội
Đường Trần Đại Nghĩa
Quận Hai Bà Trưng, Hà Nội, Việt Nam
Số điện thoại: +84 4 3623 1663 Fax: +84 4 3623 1659
E-mail: contact@pmu-usth.edu.vn