

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 7 năm 2026

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Hiện nay, Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua sắm hàng hóa nguyên vật liệu cho đề tài mã số: A2025-18-05, nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Yêu cầu đơn vị báo giá tuân thủ theo số thứ tự danh mục hàng hóa yêu cầu báo giá (Phụ lục 1), đối với mục hàng hóa không báo giá được giữ nguyên tên hàng hóa, để trống đơn giá.**
- Tiếp nhận báo giá theo hình thức:
 - Nhận trực tiếp: Phòng Quản trị Thiết bị - A04 - Trường Đại học Khoa học tự nhiên, số 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường Chợ Quán, TP. Hồ Chí Minh. Số điện thoại: 028 38304094.
 - Nhận qua Email: itmchau@hcmus.edu.vn/ Lê Trần Minh Châu.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày thông báo **đến hết ngày 13 tháng 7 năm 2026**.
- Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Báo giá có hiệu lực: Tối thiểu 90 ngày, **kể từ ngày nhận được báo giá**.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục các mặt hàng yêu cầu báo giá tại Phụ lục 1.
 - Hàng hóa mới 100%, sản xuất từ năm 2025 trở về sau.
- Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng **30 ngày** (bao gồm thứ bảy, chủ nhật và các ngày nghỉ Lễ, Tết theo quy định).
- Điều khoản thương mại:
 - Tạm ứng: không áp dụng.
 - Phương thức thanh toán: thanh toán chuyển khoản qua ngân hàng.
 - Thời hạn thanh toán: trong vòng 30 ngày kể từ ngày nghiệm thu, thanh lý hợp đồng.
- Điều khoản giao hàng:

- Địa điểm giao hàng: Trường Đại học Khoa học tự nhiên – 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường Chợ Quán, Thành phố Hồ Chí Minh.
 - Phương thức giao hàng: Bàn giao hàng hóa, kiểm tra thông số, số lượng và hướng dẫn sử dụng (nếu có).
 - Thay thế nguyên vật liệu bị hỏng do điều kiện bảo quản của nhà cung cấp: nứt, bể, vỡ trong quá trình vận chuyển... nhanh nhất (trong vòng 24 giờ) trừ trường hợp bất khả kháng (công văn yêu cầu xác nhận thực tế).
5. Thành phần hồ sơ báo giá:
- Báo giá: Theo mẫu báo giá đính kèm tại Phụ lục 2.
 - Giấy đăng ký kinh doanh phù hợp với nội dung báo giá.
 - Văn bản minh chứng đơn vị báo giá có tên trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. (Nếu có)
6. Các thông tin khác:
- Tổng giá trị của hàng hóa trong báo giá đã bao gồm thuế, phí và các loại chi phí khác theo quy định hiện hành.
 - Điều kiện đảm bảo khác: Đảm bảo cung cấp hàng hóa, cam kết thực hiện được dịch vụ đổi trả nếu hàng hóa xảy ra các vấn đề liên quan đến chất lượng trong quá trình sử dụng khi bên mua có yêu cầu...
- Trân trọng thông báo.

TRƯỞNG PHÒNG PHÒNG QUẢN TRỊ THIẾT BỊ

(đã ký)

Lê Thị Nga

PHỤ LỤC 1: DANH MỤC HÀNG HÓA YÊU CẦU BÁO GIÁ

STT	Danh mục hàng hóa	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Hãng sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ sản xuất)	Cấu hình , tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Khối lượng
1	Methanol	HCKH0521	Topsol	2025-2026	TopNext International	Thái Lan	<ul style="list-style-type: none"> - Phuy: 163 kg - Chất lỏng, không màu, mùi alcohol đặc trưng - Điểm sôi: 64,7°C - Khối lượng riêng: 791 kg/m³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nước - Bay hơi nhanh 	kg	489
2	N-Hexan	HCKH0192	Topsol	2025-2026	TopNext International	Thái Lan	<ul style="list-style-type: none"> - Phuy: 138 kg - Chất lỏng, không màu, mùi ngọt nhẹ, đặc trưng paraffinic - Điểm sôi: 64-70 °C - Khối lượng riêng: 677 kg/m³ (ở 15 °C) - Không tan trong nước, tan hoàn toàn trong dung môi hydrocarbon - Nặng hơn không khí, bay hơi nhanh 	kg	552

3	Acetone công nghiệp	HCKH1286	Topsol	2025-2026	TopNext International	Thái Lan	<ul style="list-style-type: none"> - Phuy: 160 kg - Chất lỏng, không màu, mùi đặc trưng - Điểm sôi: 56,1°C - Khối lượng riêng: 791,479 kg/m³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nước 	kg	160
4	Cồn 96	HCKH0114	-	2025-2026	-	Việt Nam	<ul style="list-style-type: none"> - Can: 30 Lít - Chất lỏng, không màu, mùi ethanol đặc trưng - Tan trong nước - Bay hơi nhanh, dễ cháy. 	Lít	300
5	Acetone ACS Basic	HCSC0012	Scharlau	2025-2026	Scharlab	Tây Ban Nha	<ul style="list-style-type: none"> - Chất lỏng, không màu, mùi đặc trưng - Điểm sôi: 56,1°C - Khối lượng riêng: 791,5 kg/m³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nước - Bay hơi nhanh, dễ cháy 	Chai/ 4 Lít	4
6	Chloroform AR	HCLA0077	Labsolv	2025-2026	Labscan	Thái Lan	<ul style="list-style-type: none"> - Phuy: 250 kg - Chất lỏng, không màu, mùi ngọt nhẹ - Điểm sôi: 61°C - Khối lượng riêng: 1,479 g/mL (ở 20 °C) - Tan ít trong nước (8 g/L ở 20 °C) - Nặng hơn không khí, bay hơi nhanh. 	Phuy	1

7	Acetonitrile LCMS (A9554)	HCKH3595	Fisher Chemical TM	2025- 2026	Thermo Fisher Scientific	Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Chất lỏng không màu, mùi đặc trưng - Điểm sôi: 81-82 °C - Khối lượng riêng: 781 kg/m³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nước - Bay hơi nhanh, dễ cháy 	Chai/ 4Lít	4
8	Water, for HPLC-MS (W/0112/17)	HCKH3527	Fisher Chemical TM	2025- 2026	Thermo Fisher Scientific	Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Chất lỏng trong suốt, không màu, không mùi - Điểm sôi: 100 °C - Khối lượng riêng: 1,000 g/cm³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nhiều chất phân cực và dung môi phổ biến 	Chai/ 2,5 Lít	2
9	Methanol Optima LCMS GRADE (A4564)	HCKH3561	Fisher Chemical TM	2025- 2026	Thermo Fisher Scientific	Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Chất lỏng, không màu, mùi alcohol đặc trưng - Điểm sôi: 64,7 °C - Khối lượng riêng: 791 kg/ m³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nước, bay hơi nhanh, dễ cháy. 	Chai/ 4 Lít	4
10	Màng lọc PTFE Hydrophilic Membrane 47mm 0.22µm (C0000424)	DCTH3729	ALWSCI	2025- 2026	ALWSCI technologies	Trung Quốc	<ul style="list-style-type: none"> - Màn lọc ưa nước - Độ ổn định cao - Kháng hầu hết các hoá chất và dung môi phổ biến - Không gây nhiễm bẩn hoặc làm biến đổi mẫu 	Hộp 100 tờ	2

11	Phin lọc PTFE Hydrophobic Syringe Filter 13mm 0.22µm (C0000610)	DCTH3730	Labfil	2025-2026	ALWSCI technologies	Trung Quốc	- Khả năng tương thích rộng. - Chống được dung dịch acid và dung dịch kiềm	Hộp 100 cái	10
12	Ống tiêm mẫu 10ml (N7.A10)	DCTH3731	Henke-Ject	2025-2026	Henke-Ject	Đức	- Chịu nhiệt & hoá chất	Hộp 100 cái	2
13	Methanol HPLC (A4524)	HCKH1382	Fisher Chemical™	2025-2026	Thermo Fisher Scientific	Mỹ	- Chất lỏng, không màu, mùi alcohol đặc trưng - Điểm sôi: 64,7 °C - Khối lượng riêng: 791 kg/ m ³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nước, bay hơi nhanh, dễ cháy.	Chai / 4 Lít	15
14	Acetonitrile HPLC (A9984)	HCKH1821	Fisher Chemical™	2025-2026	Thermo Fisher Scientific	Mỹ	- Chất lỏng không màu, mùi đặc trưng - Điểm sôi: 81-82 °C - Khối lượng riêng: 781 kg/m ³ (ở 20 °C) - Tan hoàn toàn trong nước - Bay hơi nhanh, dễ cháy	Chai / 4 Lít	15
15	Atropine (DRE-C10333500)	HCKH3873	LGC Standards	2025-2026	LGC Group	Anh	- Chất rắn, màu trắng, không mùi - Độ tan trong nước: 2,2 g/L (ở 20 °C) - Điểm nóng chảy: 115 °C	Chai/ 250mg	1
16	Trifluoroacetic acid 99+% HPLC (T/3258/PB05)	HCKH3216	Fisher Chemical™	2025-2026	Thermo Fisher Scientific	Mỹ	- Chất lỏng trong suốt, không màu, mùi hăng đặc trưng - Điểm sôi: 72 °C - Khối lượng riêng: 1490 kg/ m ³ - Tan trong nước, pH: 2 (dung dịch 100 g/L)	Chai/ 100ml	1

17	Tyrosinase T3824-50KU	HCKH2995	Sigma	2025- 2026	Sigma	Mỹ	- Dạng bột, màu trắng ngà. - Đơn vị/mg chất rắn: > 1000	Chai	1
18	α -Glucosidase from Saccharomyces cerevisiae (G5003-1KU)	HCKH2915	Sigma	2025- 2026	Sigma	Mỹ/Israel/Đức	- Protein của Buiet:65% - Đơn vị/mg protein: 19 - Type I, lyophilized powder	Chai	1
19	Urease type III from Jack Beans (U1500- 20KU)	HCKH1306	Sigma	2025- 2026	Sigma	Mỹ/ Đức	- Dạng bột, màu trắng - Đơn vị/g chất rắn: 41270 - Nguồn gốc sinh học: Hạt đậu Jack (Canavalia ensiformis) - Mã EC (Enzyme Commission): 3.5.1.5	Chai	1
20	Hydrogen peroxide 30% H2O2	HCTQ0343	Xilong	2025- 2026	Xilong	Trung Quốc	- Chất lỏng trong suốt. - Có tính oxy hoá mạnh	Chai/ 500ml	2
21	Cân phân tích OHAUS	DCTH3914	Ohaus		OHAUS Instruments (Shanghai) Co.,Ltd.	Trung Quốc	- Thiết bị cân điện tử có độ chính xác cao. - Dải cân tối đa: 220g - Độ chính xác: 0.0001 - Độ lặp lại: 0.0001 g - Độ tuyến tính: ± 0.0002 g - Hiển thị: Màn hình LCD màu đa sắc	Cái	3

PHỤ LỤC 2: MẪU BÁO GIÁ

STT	Danh mục hàng hóa	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (Đã bao gồm thuế GTGT)	Thành tiền (Đã bao gồm thuế GTGT)	Thời gian giao hàng	Ghi chú
1.													
2.													
..													
	Tổng cộng:												

Điều khoản thương mại:

- Thời hạn hiệu lực của báo giá: 90 ngày
- Thời gian giao hàng: ngày
- Điều khoản thanh toán: Thanh toán chuyển khoản 100%