

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 04 năm 2026

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 cung cấp hàng hóa thiết bị thí nghiệm cho Khoa Khoa học và Công nghệ Vật liệu năm 2026, nội dung cụ thể như sau:

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

- 1. 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. HCM. Số điện thoại: 028 38304094.
 - Nhận qua Email: vtdquynh@hcmus.edu.vn /Zalo: 0968144871 – Văn Thiên Diễm Quỳnh.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày thông báo đến hết ngày 12 tháng 04 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 12 tháng 04 năm 2026.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục các mặt hàng yêu cầu báo giá tại Phụ lục 1.
- Thời gian giao hàng dự kiến: 120 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 60 ngày kể từ ngày nghiệm thu, thanh lý hợp đồng.
- Điều khoản giao hàng/bảo hành/khắc phục sửa chữa:

- Địa điểm giao hàng: Trường Đại học Khoa học tự nhiên- 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường Chợ Quán và Khu đô thị Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh, Phường Đông Hòa, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Phương thức giao hàng: bàn giao lắp đặt, chạy thử và hướng dẫn sử dụng.
- Địa điểm bảo hành: Trường Đại học Khoa học tự nhiên- 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường Chợ Quán và Khu đô thị Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh, Phường Đông Hòa, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Trong vòng 24 giờ kể từ khi nhận được thông báo của Chủ đầu tư về việc đến khắc phục sửa chữa và thay thế vật tư - thiết bị, nhà thầu phải có cán bộ kỹ thuật đến hiện trường xem xét, đánh giá và có giải pháp thực hiện phù hợp.
- Sửa chữa hư hỏng một cách nhanh nhất (trong vòng 48 giờ) trừ các trường hợp bất khả kháng (xác định 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.
- Tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật của mặt hàng báo giá và tài liệu liên quan (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	Xuất xứ	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	SL
1	Máy nghiền tốc độ chậm	1.5HP	OEM	2025-2026	Trung Quốc	OEM	Công suất: 1.1kW Dao cố định: 6 cái Dao xoay: 2 cái Vòng xoay dao xoay: 3 cái Tốc độ xoay: 23 vòng/ phút Kích thước thành phẩm: 5-6mm Khối lượng: 15-20 kg/giờ	Cái	1
2	Bể ổn nhiệt	WTB24	Memmert	2025-2026	Đức	Memmert	Cung cấp bao gồm: Mức chất lỏng tối thiểu: 20 mm Mức chất lỏng tối đa: 164 mm Cảm biến nhiệt: cảm biến nhiệt kỹ thuật số được gắn bên ngoài thành bể Nhiệt độ cài đặt: °C/ °F Khoảng nhiệt độ hoạt động: ít nhất 5°C trên nhiệt độ môi trường đến 100°C (tùy thuộc vào áp suất môi trường) Khoảng nhiệt độ cài đặt: +10 đến 100°C Độ chính xác nhiệt độ cài đặt: 0.1°C Hiệu chuẩn: hiệu chuẩn 2 điểm Bộ điều khiển: màn hình màu cảm ứng	Cái	2
3	Nhót kế ostwald	026300-1	Sibata	2025-2026	Trung Quốc	Sibata	Nhót kế số: 1 Đường kính mao dẫn: 0.5mm	Cái	1

4	Máy khuấy đũa hiện số	RSO-20D	Phoenix Instrument - Germany	2025- 2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD	Cung cấp bao gồm: Máy chính+ adapter nguồn Bộ chân giá+ khóa kẹp Cánh khuấy thép không gỉ 50x8x400 mm, loại 4 cánh Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh/ tiếng Việt Mô tả: Máy khuấy điện tử hiện thị LCD Bộ vi xử lý tốc độ chính xác cao Hiển thị tốc độ hoặc lực mômen Giao diện kết nối ngoài RS 232 Thông số kỹ thuật:	Cái	3
5	Máy khuấy từ gia nhiệt	RSM-14HP	Phoenix Instrument - Germany	2025- 2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD		Cái	15
6	Máy đo pH/Nhiệt Độ Đề Bàn	HI2210-02	Hanna Instrument	2025- 2026	Romania	Hanna Instrument		Cái	3
7	Bơm chân không dùng dầu	R-4SN	Wiggins GmbH	2025- 2026	Trung Quốc	Wiggins	Cung cấp bao gồm: Bơm chính Bộ lọc khí thải, ngăn tràn dầu 900101-1, bảo vệ môi trường Dầu chân không: 500ml Hướng dẫn sử dụng Tiếng Anh/Việt Đặc trưng Cấu trúc nhỏ gọn Độ kín khít rất tốt Không có thông lượng hồi lưu Chống tràn dầu Tiếng ồn thấp Cửa sổ quan sát dầu Tay cầm để vận chuyển dễ dàng	Cái	1

							Tốc độ dòng chảy cao Chân không cuối cùng thấp và ổn định		
8	Thiết bị cất nước 1 lần	BASIC/PH4	Bhanu	2025-2026	Ấn Độ	Bhanu	Cung cấp bao gồm: Máy chính + Phụ kiện tiêu chuẩn đi kèm Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt/ Anh Thông số kỹ thuật: Đầu ra: 4 lít/ giờ Độ dẫn điện (đối với nước chưa xử lý): 3.0 - 4.0 μ s/cm Độ dẫn điện (đối với nước đã qua xử lý): 1.5 - 2.0 μ s/cm Độ pH: 5.5 - 6.0 Chất lượng nước cất: không chứa Pyrogen Nguồn cấp: 220/240V; 50/60 Hz; 1 pha Thanh đốt gia nhiệt: 3KW Nước cấp: 1 lít/ phút Áp suất nước: 3 p.s.i (0.2 x 10 ⁵ NM-2)	Cái	1

9	Cân phân tích 4 số chuẩn ngoại	FA2204	Onelab	2025-2026	Trung Quốc	Zhejiang Huili	Cung cấp bao gồm: Máy chính Mặt đĩa cân và adapter nguồn Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt/ Anh Thông số kỹ thuật: Màn hình hiển thị: LCD Khả năng cân: 220gam Độ phân giải: 0.0001gam Mức cân tối thiểu: 0.0004 gam Độ ổn định: ≤ 3 giây Đường kính đĩa cân: 80 mm Độ lặp lại: ± 0.0002g Độ tuyến tính: ± 0.0003g	Cái	2
10	Tủ sấy đôi lưu quạt 50 lít	WF-05G	Wiggens GmbH	2025-2026	Trung Quốc	Wiggens	Cung cấp bao gồm: Tủ Chính (không bao gồm cửa kính) Khay chứa mẫu: 02 cái Hướng dẫn sử dụng tiếng Anh/Việt Mô tả thiết bị: Kiểm soát PID vi xử lý / Hiệu chuẩn. Bảo vệ quá nhiệt độ giới hạn / Bảo động mở cửa. Cài đặt trước 3 cài đặt nhiệt độ thường dùng nhất một cách thuận tiện. Đôi lưu dòng trọng lực với luồng khí thẳng đứng để làm nóng mẫu đồng đều.	Cái	1

						<p>Có tay nắm cửa kéo ra. Các góc buồng bên trong bo tròn để vệ sinh và lưu thông không khí tốt hơn. Bên trong bằng thép không gỉ. Hai lỗ thông hơi trượt trên cùng có thể điều chỉnh hình tròn giúp kiểm soát lưu thông hơi không khí bên trong (đường kính bên trong 35mm) Đơn giản hóa hoạt động Màn hình LED, dễ vận hành. Van thông hơi Điều chỉnh trao đổi không khí giữa buồng và bên ngoài. Bảo vệ nhiệt độ cao Báo động khi nhiệt độ vượt quá điểm cài đặt. Phân phối đồng đều. Thông số kỹ thuật: Dung tích: 50 lít Phạm vi nhiệt độ: Amb.+10-300°C Độ ổn định nhiệt [°C]: <math>\pm 0.5</math> ở 100°C Kích thước bên trong [WxDxH tính bằng mm]: 387×334×407 Kích thước bên ngoài [WxDxH tính bằng mm]: 573×570×732 Kệ [bao gồm / tối đa]: 2/8 IP code: IP20 Trọng lượng [kg]: 55 Công suất gia nhiệt (kW): 1.2 Nguồn điện: 230V, 50/60 Hz, 4.4A</p>			
14	Thiết bị rửa siêu âm 6 lít	CR-031S	Onelab	2025-2026	Trung Quốc	Zhejiang Huili	Cung cấp bao gồm: bể chính+nắp+giá giữ mẫu+dây	Cái	2

							nguồn+ Tài liệu HDSD Kích thước bề: 300x150x150 mm. Công suất đầu siêu âm: 180 W. Tần số: 40 KHZ. Công suất điện trở gia nhiệt: 300 W. Thời gian: 0 – 30 phút.		
15	Máy ly tâm	CD-0412-50	Phoenix Instrument - Germany	2025-2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD	Cung cấp bao gồm	Cái	1
16	Thiết bị gia nhiệt	HP-20A	Daihan	2025-2026	Việt Nam	Daihan	Cung cấp bao gồm Máy chính (chưa bao gồm bộ giá đỡ) Hướng dẫn sử dụng Tiếng Anh/Việt Thông số kỹ thuật: Kích thước mặt gia nhiệt: 180 x 180mm Vật liệu bề mặt gia nhiệt: Tấm nhôm được phủ lớp gốm Vật liệu thân: Nhôm được phủ lớp sơn tĩnh điện. Nhiệt độ: gia nhiệt tốt đa 300°C	Cái	2
17	Đèn chiếu sáng	D100W-UV	Trung Quốc	2025-2026	Trung Quốc	Trung Quốc	Công suất tiêu thụ: 100W Hiệu suất phát sáng: 1000W Cường độ sáng > 580mW/cm2 Nguồn cấp: AC 100-265V Nguồn sáng: Bóng đèn lõi 3535 - 40 bóng Bảng tần: UV 365nm Chiều cao có thể điều chỉnh: 50MM	Cái	1
18	Dụng cụ hút chân không	P-831	Hozan	2025-2026	Trung Quốc	Hozan	Vật liệu: thân được làm bằng nhựa ABS với tay cầm làm bằng silicon Tiêu chuẩn ESD: $R_g < 1 \times 10^{12} \Omega$	Cái	5

19	Máy khắc laser mini 2500mW	2500mW	OEM	2025-2026	Trung Quốc		Loại đầu khắc laser : Laser diode (laser rắn) Bước sóng laser : 445nm (laser màu xanh) File hỗ trợ : JPG, BMP, JPEG, G-code Tốc độ di chuyển : Tối đa 8000mm/ph. Độ chính xác định vị : ±0.01 mm Kết cấu khung : Nhôm profile + mica Đài Loan dày 10mm. Truyền động XY : Dây đai răng có cốt thép + con lăn composite. Nguồn hoạt động: 24VDC 5A, công suất 50w Động cơ trục X,Y : Motor bước size 42 Cổng kết nối: USB type B	Cái	1

20	Máy Quang phổ UV-VIS	SP-UV1000	Phoenix Instrument - Germany	2025-2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD	Cung cấp bao gồm: Máy chính 04 cuvet thạch anh Bao che bụi HDSĐ Tiếng Anh/ Việt Thông số kỹ thuật: Hệ thống quang học: 1 chùm tia Nguồn sáng: Đèn tungsten và Deuterium Bề rộng quang phổ: 4.0nm Dải sóng: 200 - 1000nm Độ chính xác bước sóng: $\pm 2\text{nm}$ Bước sóng lặp lại: $\leq 1\text{nm}$ Khoản trắc quang: $\sim 0.3 \sim 3.0 \text{ A}$, $0 \sim 200 \%T$ Độ chính xác truyền quang: $\pm 0.003 \text{ A}$ tại 0.5 A ; $\pm 0.006 \text{ A}$ tại 1.0 A ; $\pm 0.5 \%T$ tại $100\%T$ Độ lặp lại trắc quang: $\leq 0.0015 \text{ A}$ tại 0.5 A ; $\leq 0.003 \text{ A}$ tại 1.0 A ; $\leq 0.25 \text{ A}$ tại $100\% T$	Cái	1
21	Phần mềm điều khiển ứng dụng cho máy quang phổ (Professional software)	18204267	Dlab	2025-2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD		Cái	1
22	Bộ thí nghiệm Khí lý tưởng	TD-8596A	Pasco	2025-2026	Trung Quốc		Cung cấp bao gồm: 1x Ống tiêm khí lý tưởng 1x Nhiệt điện trở phản hồi nhanh tích hợp 1x Cổng kết nối nhanh cho áp suất 1x Đầu nối Luer đực để gắn cảm	Bộ	1

							biến áp suất không dây		
23	Cảm biến áp suất không dây (Phụ kiện mua thêm dùng với bộ thí nghiệm khí lý tưởng)	PS-3203	Pasco	2025-2026	Trung Quốc		Dải đo: 0 đến 400 kPa Độ phân giải: 0.1 kPa Độ chính xác: ± 2 kPa Kết nối: USB và Bluetooth 5.2	Cái	1
24	Cảm biến nhiệt độ không dây (Phụ kiện mua thêm dùng với bộ thí nghiệm khí lý tưởng)	PS-3222	Pasco	2025-2026	Trung Quốc		Đầu dò nhiệt độ tương thích: Skin/Surface Dải đo với điện cực đi kèm: -35 - 135°C Độ phân giải: 0.05°C Độ chính xác: ± 0.5 °C Kết nối: USB và Bluetooth 5.2	Cái	1
25	Cảm biến chuyển động không dây	PS-3219	Pasco	2025-2026	Trung Quốc		Dải đo: 0.15 đến 4m Độ phân giải: 1mm Phạm vi quay của đầu dò: 180° Kết nối: USB và Bluetooth 5.2	Cái	1
26	Kính lọc bước sóng 570nm		Rayto	2025-2026	Trung Quốc	Rayto	Phụ kiện dùng cho máy đọc đĩa phim RT-2100C	Cái	1

27	Tủ hút khí độc 1200mm (bao gồm chi phí lắp đặt đường khí cho tủ hút khí độc)	ONE-FH12	ONELAB	2025-2026	Việt Nam		<p>* Cung cấp bao gồm:</p> <p>01 tủ chính gồm thân tủ và chân tủ</p> <p>01 quạt hút kháng acid</p> <p>Ống nhựa PVC Ø 200mm dài tối đa 4m và vật tư lắp đặt hoàn thiện</p> <p>Dây nguồn</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>Kích thước phần tủ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước ngoài (rộngxdàixcao): 1200x850x1400mm - Kích thước trong (rộngxdàixcao): 1170x700x750mm <p>Vật liệu tủ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tủ hút bằng vật liệu mới chuyên dùng cho phòng thí nghiệm trường học, viện nghiên cứu, các công ty sản xuất dược phẩm, thực phẩm, thức ăn chăn nuôi ... - Toàn bộ phần trong tủ bằng vật liệu nhựa phenolic chịu dung môi, bazo, acid <p>* Lắp đặt đường khí cho tủ hút khí độc bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt quạt với đường ống nhựa lên tầng thượng. - Quạt hút được lắp bên ngoài, trên gờ ban công giữa tầng trệt và tầng một. - Đường khí thải từ quạt đến tầng thường được làm bằng nhựa PVC 200mm. - Chiều cao dự kiến: 15 mét. 	Cái	1
----	--	----------	--------	-----------	----------	--	---	-----	---

28	Nồi hấp tiết trùng 50 lít	SA-300VF	Sturdy	2025-2026	Đài Loan	Sturdy	Cung cấp bao gồm: Máy chính Hai lồng hấp (F250 x 251mm) bằng thép không rỉ Bình đựng nước thải 2 lít, kẹp mẫu và ống xả Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt/ Anh	Cái	1
29	Máy lắc bập bênh	RS-RS 6	Phoenix Instrument - Germany	2025-2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD	Cung cấp bao gồm: Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt/ Anh Mô tả thiết bị: Màn hình LED đôi thể hiện chức năng tốc độ và hẹn giờ Khối lượng lắc tối đa 2kg Chức năng lắc liên tục hoặc hẹn giờ Động cơ DC không chổi than hạn chế bảo trì bảo dưỡng. Thiết kế đơn giản, dễ dàng vận hành Thông số kỹ thuật: Góc lắc: 7 độ Trọng lượng tối đa: 2kg Tốc độ lắc: 10 - 80 rpm Công suất: 20W Nguồn cấp: 100 - 240V Kiểu lắc: Bập bênh Cấp bảo vệ: IP 21	Cái	1

30	Thiết bị hỗ trợ hút môi trường nuôi cấy (pipet aid)	Easypet 3	Eppendorf	2025-2026	Đức	Eppendorf	Easypet 3 hỗ trợ cho pipette có thể tích từ 0.1-100ml Trọng lượng nhẹ chỉ 160g thiết kế cân bằng tạo sự thoải mái và tránh mệt mỏi khi thao tác Màn hình hiển thị trạng thái pin giúp đảm bảo Easypet 3 sẽ không bị hết pin giữa chừng. Có thể vận hành thiết bị trong khi đang sạc. Các phần của pipette tiếp xúc với dung dịch có thể khử trùng	Cái	1
31	Dụng cụ phân phối chất lỏng micropipet 8 kênh 50-300 μ l	LHP2-830	Phoenix Instrument - Germany	2025-2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD	Cung cấp bao gồm: Pipett 8 kênh dung tích hút 50-300 μ L Bộ dụng cụ tháo lắp Chứng nhận hiệu chuẩn nhà máy CA C/O, C/Q sao y Cty TSKT: Sai số ngẫu nhiên \pm %: 1.00 Sai số hệ thống $<$ % : 0.50 Có thể thay đổi thể tích, hấp tiệt trùng	Cái	1
32	Dụng cụ phân phối chất lỏng micropipet 8 kênh 5-50 μ l	LHP2-820	Phoenix Instrument - Germany	2025-2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD	Cung cấp bao gồm: Pipett 8 kênh dung tích hút 5-50 μ L Bộ dụng cụ tháo lắp Chứng nhận hiệu chuẩn nhà máy CA C/O, C/Q sao y Cty TSKT: Sai số ngẫu nhiên \pm %: 1.50 Sai số hệ thống $<$ % : 1.00 Có thể thay đổi thể tích, hấp tiệt	Cái	1

							trùng		
33	Hệ thống hút chân không	VAS-ECO	Phoenix Instrument - Germany	2025-2026	Trung Quốc	DLAB SCIENTIFIC CO.,LTD	Cung cấp bao gồm: Máy chính Bình nhựa 2 lít Đầu bơm đơn kênh thép không rỉ đường kính 1.5mm, dài 60mm Đầu bơm đơn kênh thép không rỉ đường kính 2.5mm, dài 60mm Đầu bơm đơn kênh thép không rỉ đường kính 1.5mm, dài 120mm Đầu bơm đơn kênh thép không rỉ đường kính 2.5mm, dài 120mm Đầu bơm 8 kênh thép không rỉ dài 60mm Đầu kết nối cho tip 200µl Đầu kết nối cho tip 1000µl Đầu kết nối 8 kênh tip 200µl Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt/ Anh	Cái	2
34	Hệ thống lọc nước loại 1 (Thích hợp cho các lab Sinh học, chú trọng các chỉ tiêu về DNase, RNase, Protease, pyrogen)	Milli-Q® SQ 240	Merck Millipore	2025-2026	Pháp	Merck	Cung cấp bao gồm: Hệ thống Milli-Q® SQ 240 với 02 bình chứa 3,5L Hệ thống tiền lọc Milli-Q® SP 240 Cột tiền lọc, cột RO, cột Quanta Bộ lọc cuối SQPAK™ Bio Final Filter: 2 cái Van trọng lực Dây điện: 3 cái Bộ lọc thô gia đình Mô tả: Điện trở suất của nước ở 25°C: 18,2 MΩ·cm	Bộ	1

35	Kính hiển vi 2 mắt	BB.4260	Euromex	2025- 2026	Hà Lan	Euromex	Cung cấp bao gồm Máy chính Phụ kiện tiêu chuẩn đi kèm Dây nguồn Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt/ Anh Thông số kỹ thuật: Thị kính: Góc nhìn rộng WF10x/ 18mm Đầu chứa thị kính: vị trí ngắm nghiêng 30 độ, khoảng cách giữa 2 thị kính có thể điều chỉnh từ 48 đến 75mm và được trang bị bộ điều chỉnh ± 5 diopter ở ống kính bên trái. Có thể xoay 360 độ và được cố định bằng vít.	Cái	2

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.													

Điều khoản thương mại:

- Thời hạn hiệu lực của báo giá:
- Thời gian giao hàng:
- Điều khoản thanh toán :
- Điều khoản bảo hành:

