

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

HỒ SƠ MỜI THẦU
CHÀO GIÁ CẠNH TRANH

GÓI THẦU: CUNG CẤP, LẮP ĐẶT MÁY CHUẨN BỊ MÔI TRƯỜNG HOÀ TAN

ĐỊA ĐIỂM: SỐ 150 ĐƯỜNG 14 THÁNG 9, PHƯỜNG THANH ĐỨC, TỈNH VĨNH LONG

BÊN MỜI THẦU: CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM CỬU LONG

Vĩnh Long, tháng 05 năm 2026

M.S.N.



Vĩnh Long, ngày 06 tháng 05 năm 2026

Số: 10/TM. DCL

THÔNG BÁO MỜI THẦU

Kính gửi: Quý công ty

Công ty cổ phần Dược phẩm Cửu Long (Sau đây gọi là Bên mời thầu) có kế hoạch tổ chức lựa chọn Nhà thầu thực hiện gói thầu: Cung cấp, lắp đặt máy chuẩn bị môi trường hoà tan

Công ty cổ phần Dược phẩm Cửu Long kính mời các Nhà thầu đáp ứng đủ năng lực, quan tâm tham dự đấu thầu, cụ thể như sau:

1. Thông tin gói thầu:

- Gói thầu: Cung cấp, lắp đặt máy chuẩn bị môi trường hoà tan
- Địa điểm: Số 150 đường 14 tháng 9, phường Thanh Đức, tỉnh Vĩnh Long
- Hình thức: Chào giá cạnh tranh
- Loại hợp đồng: Trọn gói
- Thời gian thực hiện hợp đồng: **không quá 90 ngày**
- Thời gian Khảo sát hiện trường: từ 07/05/2026 đến 15/05/2026
- Thời gian nộp Hồ sơ dự thầu: **trước 16h00 ngày 19/05/2026**

2. Phạm vi công việc:

Nhà thầu tính toán mọi chi phí cấu thành nên giá các thiết bị đáp ứng yêu cầu của Bên mời thầu (Chi tiết hồ sơ yêu cầu xem lại Phụ lục kèm theo Thông báo mời thầu này), chi phí lợi nhuận, chi phí quản lý doanh nghiệp, bao gồm nhưng không giới hạn bởi các công việc sau:

- Chuẩn bị công trường phục vụ thi công lắp đặt;
- Cung cấp đầy đủ vật tư, nhân lực và thiết bị thi công đảm bảo chất lượng, tiến độ thi công theo hồ sơ hợp đồng;
- Cung cấp đầy đủ các tài liệu kỹ thuật liên quan đến việc lắp đặt, vận hành, bảo dưỡng bảo trì thiết bị; tài liệu thẩm định thiết bị (IQ – thẩm định lắp đặt, OQ – thẩm định vận hành, PQ – thẩm định hiệu suất);
- Cung cấp đầy đủ các hồ sơ: chứng nhận xuất xứ (CO), chứng nhận chất lượng (CQ).
- Vận hành, chạy thử thiết bị trước khi bàn giao;
- Xử lý, khắc phục các sai sót, khuyết điểm của hệ thống thiết bị lắp đặt;
- Các chi phí tài chính khác đảm bảo hoàn thiện gói thầu;
- Chuyển giao công nghệ, hướng dẫn vận hành;
- Thu dọn, bàn giao sau khi hoàn thành;
- Bảo hành gói thầu trong thời hạn ≥ 12 tháng

3. Hồ sơ mời thầu và nộp Dự thầu.

Hồ sơ Dự thầu được đóng niêm phong trong phong bì, bao gồm:

1- Hồ sơ kỹ thuật:

11/5/2026 09:27/11

- Năng lực pháp lý (Có giấy phép kinh doanh phù hợp với phạm vi công việc được yêu cầu);
- Năng lực tài chính (Cung cấp báo cáo tài chính đã được kiểm toán của 2 năm gần nhất);
- Kinh nghiệm trong thực hiện gói thầu có quy mô, tính chất tương tự gói thầu (hợp đồng, danh sách công trình đã cung cấp máy chuẩn bị môi trường hoà tan tương tự);
- Tài liệu kỹ thuật thiết bị;
- Thời gian đáp ứng giao hàng;
- Đề xuất thời gian bảo hành cho thiết bị (Không thấp hơn 12 tháng);
- Cam kết hỗ trợ đào tạo vận hành, chuyển giao kỹ thuật
- Cam kết về việc hỗ trợ kỹ thuật 24/24 trong thời gian bảo hành.

2- Hồ sơ xuất giá (Bản cứng đóng dấu);

- Thư chào giá
- Bảng kê đơn giá chi tiết (có cột xuất xứ hàng hoá, thiết bị, nơi sản xuất...) hoặc đính kèm danh mục vật tư chào giá.

Lưu ý: Nhà thầu tập hợp các file mềm về giá, file scan hồ sơ dự thầu vào 1 thư mục sau đó nén lại vào USB được gửi kèm trong phong bì HSDT.

Mọi chi tiết liên hệ với Bên mời thầu tại:

- Công ty cổ phần Dược phẩm Cửu Long
- Địa chỉ: số 150, đường 14/9, phường Thanh Đức, tỉnh Vĩnh Long
- Thông tin liên hệ làm rõ hồ sơ, nộp hồ sơ Dự thầu: Phòng Kế hoạch Dự án
Mr. Khanh - P. Phòng dự án - Điện thoại 0907.267.869 - Email: khanh.nc@dcl.vn
- Thông tin liên hệ làm rõ kỹ thuật thiết bị:
Mrs. Khanh - Giám đốc QC - Điện thoại 0982.343.054 - Email: khanh.vtt@dcl.vn

Hồ sơ đề xuất sẽ được Bên mời thầu mở nội bộ sau thời điểm đóng thầu.

Trân trọng!

**CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM CỬU LONG
TRƯỞNG PHÒNG KẾ HOẠCH DỰ ÁN**



LUONG NGOC LUONG

11/11/2024

PHẦN A – CÁC YÊU CẦU KỸ THUẬT THIẾT BỊ

NỘI DUNG	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT
<p>Máy chuẩn bị môi trường hoà tan Thương hiệu: Mỹ hoặc Châu Âu</p>	<p>Thể tích bể chứa: 30-40L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu bể chứa: thép không gỉ - Phạm vi nhiệt độ: từ nhiệt độ môi trường đến 45°C - Độ chính xác nhiệt độ: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ - Có cảm biến nhiệt độ - Thể tích phân phối: 250-1000 mL - Độ chính xác phân phối: $\pm 2\%$ đối với mức thể tích 250ml; $\pm 1\%$ đối với các mức thể tích khác - Tốc độ dòng: 1000mL/ phút - Số vị trí phân phối: cấp đồng thời 3-6 cốc hòa tan - Thời gian phân phối: 3-4 phút cho 6 cốc - Có hệ thống khử khí - Hiệu quả khử khí: Nồng độ oxy hòa tan $< 10\text{ppm}$ - Có bộ phận lọc dòng cho môi trường ($\leq 0.45\mu\text{m}$) - Lưu được nhiều phương pháp cài đặt - Tương thích với tất cả các máy thử độ hòa tan của các hãng: Pharmatest, Erweka, ... - Có màn hình cảm ứng cài đặt các thông số - Kết nối được máy in báo cáo thông số cài đặt: ngày, giờ, thể tích, nhiệt độ, pH, ... - Có chu trình xả rửa tự động giúp làm sạch đường ống sau khi sử dụng - Có bánh xe di chuyển thiết bị dễ dàng
	<p>Máy sản xuất trong từ 2026 về sau</p>
	<p>Thực hiện IQ, OQ, PQ tại nơi lắp đặt đã được đề xuất trong hợp đồng Cung cấp đầy đủ CO, CQ. Điều kiện bảo hành ≥ 12 tháng</p>



PHẦN B – TIÊN LƯỢNG MỜI THẦU

GÓI THẦU: CUNG CẤP, LẮP ĐẶT MÁY CHUẨN BỊ MÔI TRƯỜNG HOÀ TAN
ĐỊA ĐIỂM: Số 150 đường 14 tháng 9, phường Thanh Đức, tỉnh Vĩnh Long

STT	HẠNG MỤC CÔNG VIỆC	ĐVT	SL	ĐƠN GIÁ	THÀNH TIỀN	GHI CHÚ
1	Máy chuẩn bị môi trường hoà tan	Cái	1,00			
TỔNG GIÁ TRỊ TRƯỚC THUẾ:						
THUẾ VAT 8%						
TỔNG GIÁ TRỊ BAO GỒM THUẾ VAT						

Ghi chú:

- Khi tham dự thầu, nhà thầu phải chịu trách nhiệm đọc, tìm hiểu, và nghiên cứu kỹ HSMT trước khi hoàn tất Bảng tiên lượng. Chi dẫn kỹ thuật, tiến độ ... được xem như là có tính giải thích lẫn nhau và không được xem xét ưu tiên cho bất kỳ thiếu sót nào trong HSMT.
- Nhà thầu được coi như hiểu kỹ và tính toán đầy đủ chi phí trong HSMT của mình cho các điều kiện tại công trường, bản chất và độ phức tạp của công việc sẽ được thực hiện, các thay đổi trong quá trình thi công hoặc có thể phải thực hiện trên hoặc xung quanh công trường và tất cả các thay đổi về điều kiện tự nhiên trên công so với thực tế tại thời điểm đấu thầu.
- Đơn giá trong Bảng tiên lượng sẽ được coi như là bao gồm tất cả các công việc được miêu tả và được coi như là bao gồm tất cả các nghĩa vụ và trách nhiệm của nhà thầu và các rủi ro được quy định hoặc ngụ ý trong tài liệu, và tất cả các công việc cần thiết để thi công một cách chuẩn xác bao gồm khảo sát, thiết lập, máy móc thiết bị, công nhân, giám sát, thiết bị, lắp đặt, bảo hành, bảo hiểm, lợi nhuận, thuế cùng với nghĩa vụ và trách nhiệm chung được quy định hay ngụ ý trong hợp đồng. Chi phí cho bất kỳ nghĩa vụ nào của nhà thầu mà không được chỉ ra trong bảng tiên lượng được xem như đã bao gồm trong giá và đơn giá của hợp đồng.

