

Vĩnh Long, ngày 20 tháng 04 năm 2023

## THƯ MỜI CHÀO GIÁ

**Kính gửi:** - Các nhà cung cấp

Công ty cổ phần Dược phẩm Cửu Long kính mời các nhà cung cấp tham gia chào giá gói thầu “**Cung cấp và lắp đặt trang thiết bị**” của dự án **Xây dựng Kho DP và Tòa nhà R&D đạt tiêu chuẩn GSP, GLP**, thông tin cụ thể như sau

### 1. Yêu cầu chung:

#### 1.1 Yêu cầu đối với Nhà cung cấp:

- Giao hàng, lắp đặt tại: Công ty CPDP Cửu Long - Số 150, đường 14/9, phường 5, Tp Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long.
- Hỗ trợ kỹ thuật 24/24 trong quá trình sử dụng thiết bị trong thời gian bảo hành.

#### 1.2 Yêu cầu đối với thiết bị:

- Thiết bị phải có đầy đủ giấy chứng nhận CO, CQ, giấy chứng nhận đăng kiểm của đơn vị kiểm định độc lập (áp dụng tùy theo loại thiết bị)
- Thời gian bảo hành thiết bị: 12 tháng

### 2. Tài liệu đính kèm: Bảng tiêu chí kỹ thuật

- Lưu ý: Nhà cung cấp có thể chào giá bất kỳ các thiết bị trong danh mục đính kèm.

### 3. Thông tin liên hệ:

- Mọi thông tin cần làm rõ trong quá trình thực hiện, liên hệ:
- Ông Nguyễn Trọng Đức – P. TGD SC.
- Điện thoại: 0833 828 888 – Email: duc.nt@dcl.vn

### 4. Thời gian yêu cầu:

- Hồ sơ tham dự chào giá của Nhà cung cấp phải đóng dấu, cho vào phong bì dán kín, niêm phong và gửi trước 16 giờ 00 phút, ngày 31 tháng 5 năm 2023. Bên ngoài túi hồ sơ ghi rõ:

**Hồ sơ chào giá cạnh tranh, gói thầu “Cung cấp các thiết bị thuộc dự án Xây dựng Kho DP và Tòa nhà R&D đạt tiêu chuẩn GSP, GLP”**

- Thời gian cung cấp, lắp đặt, giao hàng: Dự kiến tháng 9/2023
  - Người nhận: Phòng mua hàng - Công ty cổ phần Dược phẩm Cửu Long
  - Địa chỉ: Số 150 đường 14/9, P5, Tp. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long
  - Điện thoại: 02703 820 797

Công ty cổ phần Dược phẩm Cửu Long trân trọng cảm ơn và mong muốn được hợp tác với Quý Nhà cung cấp!



**BẢNG TIÊU CHÍ KỸ THUẬT CÁC THIẾT BỊ**

STT	TÊN THIẾT BỊ	SL	DVT	KÍCH THƯỚC/NHÃN HIỆU/TCKT	GHI CHÚ
<b>I</b>	<b>KHO</b>				
1	Nhiệt âm kế tự ghi (không kết nối wifi)	40	Cái	ROTRONIC	
2	Nhiệt âm kế tự ghi (Có kết nối với máy tính hoặc điện thoại di động)	12	cái	ETI- United Kingdom	Góp ý đánh giá GSP Cục QLD
3	Nhiệt âm kế điện tử	4	Cái	Conotec Fox- 300JR1	
4	Nón bảo hộ lao động	10	cái	Nhựa HDPE - ABS	Màu trắng
5	Máy hút bụi	2	Cái	HICELAN HC 80 NEW	
6	Xe đẩy Inox	2	Chiếc	0,6 x1,2 m	Chuyển nguyên liệu vào phòng lấy mẫu
7	Bộ bàn ghế làm việc	1	Bộ	1 bàn + 1 ghế	1 bàn + 1 ghế
8	Màng nhựa 3mx4m	2	bộ	Theo bản vẽ	Màng nhựa chắn cửa xuất nhập và cửa phòng đệm, khi mở cửa hạn chế hơi lạnh thoát ra ngoài
9	Đèn diệt côn trùng	1	bộ	INSECT KILLER - CHINA	
10	Thiết bị quét mã vạch kê hàng	4	cái	Kết nối được với máy tính khi xuất hàng	
11	Phần mềm kết nối kiểm kê, xuất, nhập kho	1	Bộ	Tạo báo cáo xuất nhập tồn khi cần trích xuất, kết nối với máy tính	Không tích hợp được vào hệ Thống ERP
12	Cân 150kg	1	cái	FG-150KAL	Sai số ± 10g, kiểm tra nguyên liệu khi nhập kho
13	Camera	16	cái	Quan sát việc xuất nhập kho và trích xuất khi cần thiết.	
<b>II</b>	<b>THIẾT BỊ RD</b>				
1	Bộ bàn ghế 10 người + Tivi 60" có kết nối hợp trực tuyến	1	Bộ		- 1 bàn họp - 10 ghế họp
2	Bàn ghế + tủ RD + kệ nguyên liệu/tài liệu	1	Bộ		- 15 kệ 1000 x 500x2000 - 14 Bàn làm việc 1200x600 sơn tĩnh điện - 14 Ghế ngồi Hòa Phát
3	Kính hiển vi	1	Cái		Optica
<b>III</b>	<b>THIẾT BỊ QC</b>				

500  
CỘ  
CỘ  
DỰ  
CỨ  
TÍNH V

<b>A</b>	<b>Phòng Hóa - Lý</b>				
1	Bàn thí nghiệm trung tâm (kệ kính)	1	Cái	850 x 120 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (D: tổng chiều dài, có thể thiết kế theo module)
2	Bàn thí nghiệm trung tâm (kệ kính)	1	Cái	500 x 120 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (D: tổng chiều dài, có thể thiết kế theo module)
3	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	2650 x 70 x 90 (D x R x C) cm; có hộc tủ	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị) (A: tổng chiều dài)
<b>B</b>	<b>Phòng rửa dụng cụ</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	250 x 70 x 90 (D x R x C) cm; có chậu rửa	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị)
<b>C</b>	<b>Phòng máy 1</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	3100 x 75 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo, hộc tủ	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị) (A: tổng chiều dài)
<b>D</b>	<b>Phòng máy 2</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	6000 x 75 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo, hộc tủ	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị) (A: tổng chiều dài)
<b>E</b>	<b>Phòng máy 3</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	3100 x 75 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo, hộc tủ	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị) (A: tổng chiều dài)
<b>F</b>	<b>Phòng kiểm bao bì</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	320 x 75 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo, hộc tủ	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị)

<b>G</b>	<b>Phòng nhận mẫu (Vi sinh)</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	200 x 75 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo, hộc tủ	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị)
<b>H</b>	<b>Phòng rửa dụng cụ (Vi sinh)</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	360 x 70 x 90 (D x R x C) cm; có hộc tủ, 2 chậu rửa	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị)
<b>I</b>	<b>Phòng pha môi trường</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	370 x 75 x 90 (D x R x C) cm; có hộc tủ, chậu rửa	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao
<b>J</b>	<b>Phòng cấy</b>				
	Bàn thí nghiệm Inox 304	1	Cái	400 x 70 x 90 (D x R x C) cm; không hộc tủ	Bàn thí nghiệm INOX 304, chịu lực cao, mặt bàn phẳng không biến dạng khi đặt vật nặng.
<b>K</b>	<b>Phòng pha ủ-đọc kết quả</b>				
	Bàn thí nghiệm áp tường	1	Cái	350 x 70 x 90 (D x R x C) cm; có ngăn kéo, hộc tủ	Bàn thí nghiệm Airtech chống nước, hóa chất ăn mòn, chịu lực cao (đặt thiết bị)
<b>L</b>	<b>Phòng pha hoạt lực kháng sinh</b>				
	Bàn thí nghiệm Inox 304	1	Cái	360 x 70 x 90 (D x R x C) cm; không hộc tủ	Bàn thí nghiệm INOX 304, chịu lực cao, mặt bàn phẳng không biến dạng khi đặt vật nặng.
<b>M</b>	<b>Ghế phòng thí nghiệm</b>	64	Cái	INOX 304, mặt tròn, chỉnh chiều cao 53-65cm, chân kiềng tròn.	Ghế thí nghiệm Airtech, chống hóa chất ăn mòn, chịu lực cao
<b>N</b>	<b>Xe đẩy phòng thí nghiệm 2 tầng (Vi sinh)</b>	2	chiếc	INOX 304, 90 x 50 x 80 (D x R x C) cm	Bánh xe có chốt khóa
<b>O</b>	<b>Bàn văn phòng</b>	8	Cái	120 x 60 x 80 (D x C x R) cm; có ngăn kéo	
<b>P</b>	<b>Ghế văn phòng</b>	8	Cái		
<b>Q</b>	<b>Tủ văn phòng (Tài liệu+Hồ sơ)</b>	7	Cái		Có khóa bảo vệ
<b>R</b>	<b>Kệ lưu mẫu</b>	18	Bộ	360 x 70 x 200 (D x R x C) cm	