

Hải Phòng, ngày 26 tháng 9 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu "Mua sắm Thiết bị tập PHCN phục vụ công tác khám chữa bệnh tại Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng" với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng

Địa chỉ: Tổ dân phố Cái Tắt, phường An Hải, thành phố Hải Phòng

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá

- Phạm Thị Huyền

- Chức vụ: Trưởng phòng Điều dưỡng

- Số điện thoại: 0987429372

- Email: phamthihuyen72@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

3.1. Gửi qua thư về địa chỉ : Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng. Địa chỉ: Tổ dân phố Cái Tắt, phường An Hải, thành phố Hải Phòng (ghi bên ngoài bì thư Báo giá thiết bị tập PHCN)

3.2. Nhận trực tiếp tại: Phòng Điều dưỡng - Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng. Địa chỉ: Tổ dân phố Cái Tắt, phường An Hải, thành phố Hải Phòng

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 09 giờ 00 ngày 26 tháng 9 năm 2025 đến trước ngày 06 tháng 10 năm 2025 (Các báo giá nhận sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.)

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 06 tháng 10 năm 2025

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục Thiết bị tập PHCN kèm tính năng, thông số kỹ thuật, số lượng và đơn vị tính yêu cầu báo giá:

- Theo Phụ lục I đính kèm;

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt

- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng
- Yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản trang thiết bị y tế: Hãng sản xuất, nhà cung cấp chịu trách nhiệm vận chuyển, bảo quản hàng hóa trên đường vận chuyển và cung cấp hàng hóa cho Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng;
- 3. Thời gian giao hàng dự kiến: trong vòng 30 ngày, kể từ khi nhận được yêu cầu giao hàng của Bệnh viện y học cổ truyền Hải Phòng;
- 4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán 100% sau khi ký BB nghiệm thu và bàn giao bên B hoàn tất các thủ tục thanh toán.
- 5. Các thông tin khác:
 - Các hãng sản xuất, nhà cung cấp phải đính kèm tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hàng hóa báo giá (nếu có).

Nơi nhận:

- Như kính gửi
- BGD(để báo cáo)
- Phòng KHTH(để đăng tin)
- Lưu VT, PĐD



BSCCKII - ThS: *Khánh Hữu Cường*

==
14
/ 10
/ 14
==

Phụ lục

DANH MỤC KỸ THUẬT THIẾT BỊ TẬP PHCN

*(Kèm Yêu cầu báo giá số 262 /YCBG-YHCTHP ngày 26 tháng 9 năm 2025 của
Bệnh viện Y học cổ truyền Hải Phòng)*

STT	Tên thiết bị	Cấu hình, thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bộ dụng cụ tập PHCN	1. Xe đạp tập Thông số kỹ thuật : Khung thép không gỉ hoặc sắt sơn tĩnh điện, dày khoảng $\geq 1,5$ mm. Kích thước khoảng $\geq 1020 \times 600 \times 1150$ mm Trọng lượng tối đa cho người sử dụng ≥ 120 kg Có thể thay đổi độ cao của xe. Dễ dàng điều chỉnh độ nặng nhẹ. Có đồng hồ hiển thị thông số trong quá trình luyện tập. 2 bàn đạp chống trơn trượt	Cái	5
		2. Khung tập đi song song : Thông số kỹ thuật : - Đế sắt sơn tĩnh điện, thanh tay nắm Inox, thanh trụ inox , - KT phủ bì : $\geq D300 \times R70 \times C75-100$ cm (+/- sai số 5%) - Chiều cao tay vịn lan can có thể điều chỉnh từ 75 đến 100 cm - KT sử dụng : $\geq 300 \times 45 \times 68-100$ cm - Khối lượng: ≥ 43 kg	Cái	3
		3. Bộ khung ròng rọc tập kéo tay gắn tường Thông số kỹ thuật : - Chất liệu thép sơn tĩnh điện, gắn tường - Gồm: Khung kéo, 2 ròng rọc, 2 tay cầm, dây dù	Cái	3
		4. Thang gỗ gắn tường : Thông số kỹ thuật : • Kích thước: \geq Cao 220cm x Rộng 100cm x Dày 10cm (+/- sai số 5%) • Chất liệu: gỗ dầu hoặc gỗ thông, • Các thanh cách nhau 20cm. • Thiết bị được gắn vào tường chắc chắn.	Cái	1
		5. Vòng quay tập khớp vai : Thông tin chung : Thiết bị mới 100% Năm sản xuất : 2025 Tiêu chuẩn chất lượng : ISO 13485 Thông số kỹ thuật : - Khung sắt sơn tĩnh điện, vòng quay inox, thanh trượt chỉnh cao thấp Inox - Khối lượng: ≥ 15 kg - KT: $\geq 65 \times 25 \times 18$ cm	Cái	1

		<ul style="list-style-type: none"> - Vòng quay $D \geq 92\text{cm}$, (+/- sai số 5%) - Có thể điều chỉnh cao -thấp và chỉnh lực nặng -nhẹ theo nhu cầu . * Gắn vào tường 		
2	Ghế tập đa năng	<p>I. Thông tin chung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị mới 100% - Năm sản xuất: 2025 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 <p>II. Cấu hình cung cấp</p> <p>Khung chính kèm các chi tiết sau :</p> <ul style="list-style-type: none"> Bộ ghế tập cơ tứ đầu đùi Bộ tập sấp ngửa bàn tay Bộ tập quay khớp cổ tay Bộ tập cho ngón tay Bộ tập tay quay cánh tay Bộ tập khớp bả vai <p>III. Thông số kỹ thuật</p> <p>Kích thước thiết bị: $\geq 695 \times 1000 \times 1830 \sim 2230\text{mm}$</p> <p>Kích thước ghế: $\geq 510 \times 640 \times 40 \text{ mm}$</p>	Cái	1
3	Giường tập đứng cho bệnh nhân	<p>Giường tập đứng cho bệnh nhân</p> <p>Thông tin chung :</p> <ul style="list-style-type: none"> Thiết bị mới 100% Năm sản xuất : 2025 Tiêu chuẩn chất lượng : ISO 13485 <p>Thông số kỹ thuật :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khung sắt sơn tĩnh điện , nệm bọc simily - KT nằm ngang: $\geq R65 \times C195\text{cm}$ (+/- sai số 5%) - KT thẳng đứng: $\geq R65 \times C200\text{cm}$ (+/- sai số 5%) - KT nệm $\geq R60 \times C195\text{cm}$ (+/- sai số 5%) - Quay từ 0- 90 độ - Góc tay, từ chân đến góc tay tăng - giảm: - Điều khiển xoay 0-90 độ bằng động cơ điện thông qua remote cầm tay - Có 4 bánh xe có khóa 	Cái	1

