

Hà Nội, ngày 24 tháng 7 năm 2024

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Dịch vụ Tư vấn lập cấu hình, thông số kỹ thuật cho dự toán mua sắm  
Trang thiết bị y tế năm 2024

Kính gửi: Các đơn vị tư vấn trong lĩnh vực trang thiết bị y tế

Bệnh viện Phục hồi chức năng đang triển khai thực hiện dự toán mua sắm "Trang thiết bị y tế năm 2024". Để có cơ sở lập dự toán, Bệnh viện Phục hồi chức năng kính mời các đơn vị tư vấn quan tâm, cung cấp báo giá dịch vụ Tư vấn lập cấu hình, thông số kỹ thuật.

### I. Mục đích, nội dung yêu cầu báo giá:

- Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán.
- Yêu cầu báo giá: 01 bản chính bằng tiếng Việt.
- Danh mục mua sắm: Có phụ lục kèm theo.

### II. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Phục hồi chức năng  
Địa chỉ: Số 35 đường Lê Văn Thiêm, phường Thanh Xuân Trung, quận Thanh Xuân, Thành phố Hà Nội. ĐT: 0243558094
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá :  
Lê Minh Tâm : Cán bộ Văn thư, Phòng TC-HC-QT; Điện thoại: 02435585094;  
Email: [bvddphcn\\_soyt@hanoi.gov.vn](mailto:bvddphcn_soyt@hanoi.gov.vn).
- Phương thức tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn thư Bệnh viện Phục hồi chức năng.
  - Gửi đường bưu điện theo địa chỉ: Phòng Văn thư Bệnh viện Phục hồi chức năng.
  - Nhận qua email: [bvddphcn\\_soyt@hanoi.gov.vn](mailto:bvddphcn_soyt@hanoi.gov.vn).
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 08h 00 phút ngày 24/7/2024 đến trước 10h 00 phút ngày 05/8/2024.  
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày ký.



Rất mong được sự quan tâm của các Quý công ty. Bệnh viện Phục hồi chức năng xin trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu VT, TCKT./.



**GIÁM ĐỐC**

**Phạm Văn Minh**



**PHỤ LỤC**

**DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ Y TẾ NĂM 2024**

*(Kèm theo Thư mời báo giá số 580/TM-BVPHCN ngày 24 tháng 7 năm 2024 của Bệnh viện Phục hồi chức năng)*

TT	Tên thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Ghi chú
1	Máy điều trị bằng sóng xung kích	Máy	01		
2	Máy từ trường xuyên sọ	Máy	01		
3	Máy kích thích xuyên sọ bằng dòng điện 1 chiều (tDCS)	Máy	01		
4	Máy điện xung - điện phân	Máy	02		
5	Máy tập rối loạn nuốt – ngôn ngữ bằng phương pháp phản hồi sinh học	Máy	01		
6	Máy kéo giãn cột sống cổ, thắt lưng	Máy	01		