

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, kinh doanh, dịch vụ sửa chữa thiết bị y tế

Bệnh viện đa khoa Phố Nổi đang xây dựng kế hoạch mua sắm, sửa chữa trang thiết bị. Để có căn cứ xây dựng kế hoạch mua sắm, sửa chữa nêu trên, Bệnh viện đề nghị các đơn vị báo giá với nội dung cụ thể như sau:

### I. Thông tin của đơn vị mời báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa Phố Nổi
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Nguyễn Văn Khánh, Nhân viên phòng Vật Tư- TBYT, SĐT: 0966506555
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại Phòng Vật tư -TTBYT, Bệnh viện Đa khoa Phố Nổi, Địa chỉ: phường Bàn Yên Nhân; Thị Xã Mỹ Hòa; Tỉnh Hưng Yên.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 01 tháng 11 năm 2024 đến hết 10 ngày tháng 11 năm 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 báo giá.

### II. Nội dung mời báo giá

STT	Tên Danh Mục	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Thời gian dự kiến
I	Sửa chữa máy chạy thận số 2 Model: 4008B Hãng/ nước SX: Fresenius/ Đức Nội dung thực hiện		Máy	01	Bệnh viện đa khoa Phố Nổi	15 ngày
1	Sửa chữa motor trục vượt máu	Sử dụng điện áp 18V DC	Cái	01		
2	Sửa chữa motor bơm dòng	Sử dụng điện áp 24V DC	Cái	01		
3	Sửa chữa val thông khí nhỏ	Sử dụng điện áp 24V DC công suất 1,8 W, áp suất 0..8Bar	Cái	01		

<b>II</b>	<b>Sửa chữa máy chạy thận số 17</b> <b>Model: 4008B</b> <b>Hãng/ nước SX:</b> <b>Fresenius/ Đức</b> <i>Nội dung thực hiện</i>		<b>Máy</b>	<b>01</b>		
1	Sửa chữa mạch điều khiển chương trình LP 450	Sử dụng điện áp 24V DC chia điện áp ra các cấp cho các val từ và các cảm biến	Cái	01		
<b>III</b>	<b>Sửa chữa máy chạy thận số 19</b> <b>Model: 4008B</b> <b>Hãng/ nước SX:</b> <b>Fresenius/ Đức</b> <i>Nội dung thực hiện</i>		<b>Máy</b>	<b>01</b>		
1	Sửa chữa val thông khí nhỏ	Sử dụng điện áp 24V DC công suất 1,8 W, áp suất 0..8Bar	Cái	01		
<b>IV</b>	<b>Sửa chữa máy chạy thận số 03</b> <b>Model: 4008B</b> <b>Hãng/ nước SX:</b> <b>Fresenius/ Đức</b> <i>Nội dung thực hiện</i>		<b>Máy</b>	<b>01</b>		
1	Sửa chữa motor bơm dòng	Sử dụng điện áp 24V DC	Cái	01		
<b>V</b>	<b>Hệ thống xử lý nước RO</b>		<b>HT</b>	<b>01</b>		
1	Sửa chữa Bộ nguồn đèn UV	Sử dụng điện áp 230V công suất ra 100W	Cái	01		
2	Bóng đèn UV	Công suất 100W dài khoảng 60 cm	Cái	01		

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT- TBYT, Tổ tư vấn MS



**Phạm Đăng Quế**

