

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 03 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Ung Bướu 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 các gói thầu **Dịch vụ sửa chữa tủ lạnh trữ sinh phẩm, hóa chất của khoa Xét nghiệm tại cơ sở 1** với nội dung cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Ung Bướu.
  - Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: CV. Lê Quốc Anh Kiệt – số điện thoại: 0902 313 285
  - Cách thức tiếp nhận báo giá:
    - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư, trang thiết bị y tế, Số 03 đường Nơ Trang Long, phường 7, quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh
    - Đồng thời nhà cung cấp gửi qua email: phongvttb.bvub@gmail.com (file scan và file excel của Báo giá)
  - Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 12 tháng 03 năm 2024 đến trước 16h30 ngày 22 tháng 03 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 120 ngày, kể từ ngày 23 tháng 03 năm 2024

### II. Nội dung yêu cầu báo giá

Chủ đầu tư liệt kê chi tiết danh mục các dịch vụ yêu cầu, mô tả ngắn gọn dịch vụ theo Bảng sau:

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ(*)	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Sửa chữa tủ lạnh trữ sinh phẩm, hóa chất của khoa Xét nghiệm tại cơ sở 1	Thông tin máy: Tủ lạnh trữ sinh phẩm, hóa chất Electrolux - Model: MBF280/35 - Số Seri: 20201523 - Hãng sản xuất: Electrolux	01	Dịch vụ	Bệnh viện Ung Bướu	120 ngày

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ <sup>(*)</sup>	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nước sản xuất: Thụy Điển.</li> <li>- Năm sản xuất/ năm sử dụng: 2000/2001.</li> </ul> Nội dung sửa chữa: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hư hỏng bộ phận khởi động và bảo vệ quá dòng cho máy nén (compressor).</li> <li>- Quạt giải nhiệt, máy nén (compressor).</li> <li>- Bộ phận trao đổi nhiệt cao áp quá bản.</li> </ul> Sửa chữa, vệ sinh và thay thế các phụ tùng trên.				

GIÁM ĐỐC



BS. Phạm Xuân Dũng