

Số: 32 /BM-HCQT
V/v cung cấp báo giá vòng đeo tay
nhận dạng bệnh nhân

Hà Nội, ngày 05 tháng 01 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị/nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Bạch Mai có nhu cầu tiếp nhận báo giá để mua sắm vòng đeo tay nhận dạng bệnh nhân với nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Bạch Mai.

2. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Theo một trong các cách sau:

- Nhận trực tiếp tại Bộ phận Văn thư - Văn phòng Bệnh viện.

Địa chỉ: Bộ phận Văn thư - Văn phòng Bệnh viện - Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội. Hoặc:

- Nhận qua email: vanphongbvbm.vt@bachmai.edu.vn. Hoặc:

- Nhận qua fax: 024 38691607

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 05/01/2024 đến trước 17h00 ngày 15/01/2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa: Chi tiết theo Phụ lục đính kèm.

2. Địa điểm giao hàng: Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý I/2024.

4. Các yêu cầu khác:

Báo giá được ký, đóng dấu người có thẩm quyền và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang) và theo quy định tại Thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, HCQT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Văn Hồng

DANH MỤC CẦN BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 32 /BM-HCQT ngày 05/01/2024)

STT	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng
1	Vòng đeo tay nhận dạng bệnh nhân - Độ dài: 255 mm ± 10 mm - Độ rộng: 25mm ± 3 mm - Vùng in thông tin: Chiều dài: 65 mm ± 3 mm; Chiều rộng: 25 mm ± 3 mm - Độ dày ≥ 0,35 mm - Ứng dụng: Người lớn. - Màu sắc: Trắng, đỏ, vàng. * In ấn: Theo mẫu của BV. * Loại nút bấm: Nhựa cố định, dùng 1 lần. * Chất liệu: PVC (Vinyl)	Cái	35.000

Lưu ý: Nhà thầu báo giá phải bao gồm tất cả phí và thuế có liên quan

