

Số: 680 /BM-HCQT  
V/v cung cấp báo giá dịch vụ  
truyền hình cáp năm 2024-2025

Hà Nội, ngày 04 tháng 03 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 tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu “Cung cấp báo giá dịch vụ truyền hình cáp năm 2024-2025” 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 Bạch Mai.
- Cách thức tiếp nhận báo giá theo một trong các cách sau:
  - Nhận trực tiếp tại Bộ phận Văn thư - Văn phòng Bệnh viện.
  - Nhận qua email: [vanphongbvbvbm.vt@bachmai.edu.vn](mailto:vanphongbvbvbm.vt@bachmai.edu.vn)
  - Nhận qua Fax: 024.38691607
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h00 ngày 23.../02.../2024 đến trước 17h ngày 04.../03.../2024.

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

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

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa, dịch vụ: Chi tiết theo Phụ lục đính kèm.
- Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội.
- Thời gian thực hiện dự kiến: Theo hợp đồng ký kết giữa hai bên.
- 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)

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
BỆNH VIỆN BẠCH MAI  
Vũ Văn Hồng

Phụ lục  
**DANH MỤC CẦN BÁO GIÁ**

(Kèm theo Công văn số 682 /BM-HCQT ngày 22/10/2024 của Bệnh viện  
Bạch Mai)

TT	Nội dung	ĐVT	Số lượng	Thời gian thực hiện (tháng)
1	Cung cấp dịch vụ Truyền hình cáp hữu tuyến (CATV): - Phí hòa mạng	Hệ thống	1	
2	Cung cấp dịch vụ Truyền hình cáp hữu tuyến (CATV): - Gói dịch vụ Analog phát thẳng cho Tivi - Số lượng kênh sóng: 52 kênh	Tivi	272	24

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



*Handwritten mark or signature at the bottom right corner.*