

**BỘ Y TẾ**  
**BỆNH VIỆN BẠCH MAI**

Số: 7162/TB-BM

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Hà Nội, ngày 23 tháng 10 năm 2025

**THÔNG BÁO**

**Về việc mời các đơn vị tư vấn báo giá chi phí thực hiện  
Kiểm định an toàn chịu lực đối với Tòa nhà A9 Bệnh viện Bạch Mai**

Căn cứ chủ trương của Ban Giám đốc Bệnh viện Bạch Mai về việc kiểm định an toàn chịu lực đối với Tòa nhà A9 Bệnh viện Bạch Mai.

Bệnh viện Bạch Mai mời các đơn vị tư vấn báo giá chi phí thực hiện kiểm định an toàn chịu lực đối với Tòa nhà A9 tại số 78 đường Giải Phóng, phường Kim Liên, Thành phố Hà Nội, với các nội dung như sau:

- Thông tin nội dung báo giá: Chi tiết tại Phụ lục đính kèm.
- Thời hạn nhận hồ sơ: Trong vòng 03 ngày làm việc kể từ ngày Thông báo được phát hành.
- Hồ sơ nộp: Công văn báo giá, Hồ sơ năng lực đơn vị (Chi tiết tại Phụ lục đính kèm).

Kính mời các đơn vị tư vấn quan tâm đăng ký nộp hồ sơ theo một trong các cách sau:

- Trực tiếp tại: Bộ phận Văn thư, Văn phòng Bệnh viện Bạch Mai – Số 78 đường Giải Phóng, phường Kim Liên, Thành phố Hà Nội;
- Qua email: [vanphongbvbm.vt@bachmai.edu.vn](mailto:vanphongbvbm.vt@bachmai.edu.vn);

Bệnh viện Bạch Mai thông báo Quý đơn vị được biết, quan tâm báo giá.

**Nơi nhận:**

- Các đơn vị quan tâm;
- Giám đốc BV (để b/c);
- Lưu: VT, HCQT.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Tuấn Tùng**

## PHỤ LỤC. NỘI DUNG CÔNG VIỆC

(Kèm theo Thông báo số 7162 /TB-BM ngày 23/10/2025)

### I. Thông tin chung

1. Tên gói thầu: Kiểm định an toàn chịu lực đối với Tòa nhà A9 Bệnh viện Bạch Mai.
2. Chủ đầu tư: Bệnh viện Bạch Mai.
3. Địa điểm: Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Kim Liên, Thành phố Hà Nội.

### II. Thông tin công việc

#### 1. Mục tiêu:

Kiểm định an toàn chịu lực đối với Tòa nhà A9 Bệnh viện Bạch Mai trước và sau quá trình thi công cải tạo, nâng cấp Trung tâm Thận tiết niệu và Lọc máu tại tầng 3, 4 Tòa nhà A9.

#### 2. Quy mô:

- Quy mô hiện trạng công trình: 04 tầng, kết cấu bê tông cốt thép, móng cọc BTCT.

- Diện tích xây dựng: 1.500m<sup>2</sup>. Tổng diện tích sàn: 6.000 m<sup>2</sup>.

- Nội dung cải tạo:

+ Cải tạo nội, ngoại thất tầng 3 Tòa nhà A9.

+ Cải tạo mở rộng và nâng cấp kết cấu vì kèo thép mái tại tầng 4 Tòa nhà A9.

#### 3. Nhóm dự án: Dự án nhóm B.

4. Địa điểm thực hiện dự án: Tòa nhà A9 thuộc Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Kim Liên, Thành phố Hà Nội.

5. Thời gian thực hiện dự án: Năm 2025 - 2027.

#### • Nội dung công việc:

Kiểm tra, đánh giá chất lượng và tình trạng thực tế của công trình (Tòa nhà A9) dựa trên các tiêu chuẩn quy định và yêu cầu thiết kế, bao gồm:

- Khảo sát hiện trạng: Đo đạc, lập bản vẽ hiện trạng công trình và mô tả cấu tạo kết cấu.
- Kiểm tra tải trọng: Mô tả bố trí và đặc tính tải trọng phân bố trong công trình.
- Kiểm tra chất lượng vật liệu: Kiểm tra đặc tính kỹ thuật và chất lượng của bê tông, cốt thép trong các bộ phận như cột, dầm, sàn.

- Phát hiện khuyết tật: Phát hiện các khuyết tật như vết nứt, biến dạng, nghiêng, lún, võng. Đề xuất các thí nghiệm bổ sung nếu cần thiết.

- Lập báo cáo: Tính toán, phân tích và lập báo cáo kiểm định dựa trên các tiêu chuẩn hiện hành (TCVN, tiêu chuẩn kết cấu thép, bê tông cốt thép...).

### III. Hồ sơ báo giá gồm:

1. Bản gốc đơn đăng ký tham dự gói thầu, giá đề xuất thực hiện và thời gian thực hiện. (Giá đề xuất là tất cả các chi phí (đã bao gồm thuế VAT) có liên quan đến việc kiểm định an toàn chịu lực đối với Tòa nhà A9 và các thuế, phí khác của Nhà thầu theo quy định, trong suốt quá trình lập, thẩm định đến khi sản phẩm tư vấn được nghiệm thu).

2. Dự thảo Đề cương kiểm định.

3. Bản sao đăng ký kinh doanh của Công ty.

4. Bản thông tin của Công ty trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.