

Số: H/16/TB - BV

Hà Nội, ngày 03 tháng 7 năm 2026

## THÔNG BÁO MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp

Công ty cổ phần Bệnh viện Giao thông vận tải tổ chức thông báo mời báo giá thực hiện gói thầu: “Sắp xếp, bố trí lại khoa Xét nghiệm và khoa Khám bệnh tại tầng 1+2 nhà M - Bệnh viện Giao thông vận tải”, với các nội dung như sau:

- Nguồn vốn: Nguồn khấu hao tài sản cố định năm 2025.
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chỉ định thầu theo quy trình rút gọn.
- Phương thức đấu thầu: Một giai đoạn, một túi hồ sơ.
- Phạm vi công việc: Sắp xếp, bố trí lại khoa Xét nghiệm và khoa Khám bệnh tại tầng 1+2 nhà M - Bệnh viện Giao thông vận tải.
- Địa chỉ: Trong khuôn viên Bệnh viện Giao thông vận tải.

Bệnh viện GTVT mời các Cơ quan, Đơn vị, Doanh nghiệp có đủ năng lực, kinh nghiệm tới tham gia khảo sát và báo giá gói thầu nêu trên. Nhà thầu có nguyện vọng tham gia báo giá gói thầu trên có thể tìm hiểu thông tin chi tiết tại Phòng Hành chính quản trị, tầng 3, nhà E, Công ty cổ phần Bệnh viện Giao thông vận tải.

Địa chỉ: Số 169, phố Huỳnh Thúc Kháng, phường Láng, hành phố Hà Nội.

Điện thoại: 024.37664751 - 0243.7606062.

Di động: Mr Hạnh - 0979 745 924.

Thời gian phát hành bản yêu cầu báo giá từ 10h00', ngày 03/7/2026 đến trước 10h00', ngày 06/7/2026.

Báo giá sẽ được mở công khai vào lúc 10h05' ngày 06/7/2025, tại Phòng HCQT P. 302, tầng 3, nhà E, Bệnh viện GTVT.

Bệnh viện Giao thông vận tải kính mời đại diện các nhà thầu tới nộp báo giá và tham dự lễ mở thầu vào thời gian và địa điểm nêu trên. *Vglr*

### Nơi nhận:

- Như trên (qua Website Bệnh viện, Website muasamcong);
- Lưu: VT, CNTT, HCQT.



GIÁM ĐỐC

TS.BS. Bùi Sỹ Tuấn Anh

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

### Mục 1. Nội dung mời báo giá

Bệnh viện Giao thông vận tải mời Cơ quan/ Đơn vị/ Doanh nghiệp báo giá thực hiện gói thầu sau đây:

1. Chủ đầu tư: Công ty cổ phần Bệnh viện Giao thông vận tải.
2. Tên gói thầu: Sắp xếp, bố trí lại khoa Xét nghiệm và khoa Khám bệnh tại tầng 1+2 nhà M - Bệnh viện Giao thông vận tải.
3. Địa điểm: Bệnh viện Giao thông vận tải, Số 169, phố Huỳnh Thúc Kháng, phường Láng, thành phố Hà Nội.
4. Nội dung công việc: (Chi tiết xem bảng khối lượng mời báo giá đính kèm)

- Tháo dỡ cửa, vách nhôm kính tại tầng 1 nhà M và sắp xếp, tận dụng lắp đặt tại các phòng khoa Khám bệnh và Xét nghiệm tại tầng 2 nhà M.

- Ngăn chia, cải tạo phòng P. 208 thành 02 phòng khám.

- Cải tạo phòng P. 206 thành khu lấy máu - khoa Xét nghiệm.

- Ngăn chia, cải tạo phòng P. 209 (phòng Hành chính khoa Xét nghiệm thành 02 phòng)

- Ngăn chia, cải tạo khu phòng khám P. 225, P. 226 thành 02 khu: phòng Hành chính khoa Khám bệnh và khu Giải phẫu bệnh.

- Và các công việc khác.

- Vị trí: khoa Xét nghiệm và khoa Khám bệnh tại tầng 1+2 nhà M - Bệnh viện Giao thông vận tải.

#### Ghi chú:

- Nhà thầu được phép khảo sát hiện trường để phục vụ việc báo giá. Các chi phí, rủi ro trong quá trình khảo sát hiện trường do nhà thầu tự chi trả. Nhà thầu cần liên hệ trước với Chủ đầu tư để được bố trí tiếp cận hiện trường theo yêu cầu;

- Giá chào của nhà thầu phải bao gồm toàn bộ các khoản thuế, phí, lệ phí (nếu có);

- Khối lượng theo bảng khối lượng mời báo giá là khối lượng mang tính tham khảo, nhà thầu dựa vào thực tế để đưa ra khối lượng phù hợp. Nếu có phát sinh tăng hoặc giảm khối lượng so với thực tế, nhà thầu cần lập bảng khối lượng bổ sung tăng hoặc giảm và phải tách thành một bảng riêng để Chủ đầu tư xem xét làm cơ sở tính khối lượng bổ sung trong báo giá.

5. Thời gian thực hiện gói thầu: 30 ngày kể từ ngày ký Hợp đồng.

6. Nguồn vốn để thực hiện gói thầu: Nguồn khấu hao tài sản cố định năm 2025.

7. Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn một túi hồ sơ.

8. Hình thức hợp đồng: Hợp đồng theo đơn giá cố định.

### Mục 2. Yêu cầu về kỹ thuật

- Có biện pháp thi công chi tiết, rõ ràng, phù hợp.

- Yêu cầu về thiết bị: Tập kết vật tư, thiết bị máy móc, phương tiện thi phải dễ gọn gàng không làm ảnh hưởng đến xung quanh.

### Mục 3. Các yêu cầu về năng lực của nhà thầu

Có giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh/ giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/giấy chứng nhận đăng ký đầu tư; tài liệu chứng minh năng lực nhà thầu.

### Mục 4. Yêu cầu của báo giá

- Báo giá của nhà thầu phải ghi rõ các thông tin:

▪ Tên công ty:

▪ Địa chỉ:

▪ Số điện thoại liên lạc:

▪ Thời gian thực hiện gói thầu: **30 ngày lẹch.**

▪ Hiệu lực của báo giá tối thiểu là: **30 ngày.**

- Báo giá và các tài liệu kèm theo phải được để trong phong bì niêm phong kín, bên ngoài bì thư ghi rõ: Tên công ty, địa chỉ, số điện thoại liên lạc và tên gói thầu.

- Báo giá của nhà thầu phải được đóng dấu và có chữ ký của người đại diện hợp pháp. Trường hợp người đại diện hợp pháp của nhà thầu đi vắng thì phải có giấy ủy quyền cho người ký thay.

- Thời gian nộp báo giá: **Trước 10h00 ngày .06/7/2026.**

- Địa điểm nộp báo giá: **P.302 tầng 3 nhà E, Bệnh viện Giao thông vận tải.**

### Mục 5. Đánh giá báo giá:

Báo giá của nhà thầu chỉ được xem xét về giá khi đáp ứng các điều kiện sau:

- Báo giá của nhà thầu phải được đóng dấu và có chữ ký của người đại diện hợp pháp hoặc người được ủy quyền.

- Thời gian thi công không vượt quá: 30 ngày.

- Hiệu lực của báo giá tối thiểu là : 30 ngày.

- Nhà thầu đáp ứng các điều kiện trên và có giá chào thấp nhất sẽ được xem xét để nghị trúng thầu.

**Mục 6. Tài liệu đính kèm:** Danh mục công việc, số lượng, yêu cầu kỹ thuật của gói thầu để báo giá

STT	Danh mục công tác/ Diễn giải KL	Đơn vị tính	Khối lượng
	<b>TẦNG 1</b>		
	<i>Phòng 102-103</i>		
1	Tháo dỡ vách ngăn nhôm kính, vách thạch cao	m2	126,170
	<i>Vách kính mặt trước : 11,7*3,1 = 36,27</i>		
	<i>Vách kính mặt sau: 11,7*3,1 = 36,27</i>		

STT	Danh mục công tác/ Diễn giải KL	Đơn vị tính	Khối lượng
	Vách phòng thu ngân và phòng văn thư: $2*2,8*3,1 = 17,36$		
	Vách giữa: $11,7*3,1 = 36,27$		
2	Công tác thu gom, chọn lọc, phân loại để tận dụng lắp lại	gói	1,0
	$1 = 1$		
3	Vận chuyển phế thải đổ ra khỏi công trình.	Chuyên	1,0
4	Lắp dựng vách kính khung nhôm khu lê tân mặt trước và hai bên hồi. tận dụng + vật tư phụ	m2	32,240
	$8,0*3,1+2,4*3,1 = 32,24$		
5	Cung cấp, Lắp đặt vách nhôm kính mới (hệ 55 vát cạnh) màu trắng, kính trắng 8.38mm. đầu hồi khu đón tiếp	m2	7,440
	$2,4*3,1 = 7,44$		
6	Lắp dựng vách khung gỗ, mặt dán gỗ MDF khu lê tân mặt sau tận dụng + vật tư phụ	m2	24,80
	$8,0*3,1 = 24,8$		
7	Lắp dựng vách kính phòng thu ngân. Phòng văn thư ( vách kính tận dụng )+ vật tư phụ	m2	9,920
	$2*1,6*3,1 = 9,92$		
8	Cung cấp, Lắp đặt vách nhôm kính mới hệ vát cạnh màu trắng, kính trắng 8.38	m2	9,920
	$2*1,6*3,1 = 9,92$		
9	Cung cấp lắp đặt kính bổ sung (kính 8.38) do kính cũ là kính cường lực không cắt được	m2	6,0
10	Lát vát nền, sàn bằng gạch 60*60.theo nền hiện trạng, khu vực tháo vách	m2	5,0
	$5 = 5$		
11	Công tác dọn vệ sinh, vận chuyển vật tư dư thừa lên tầng 2 bằng thủ công	công	6,0
	TẦNG 2; PHÒNG 208		
12	Tháo dỡ bộ cửa 2 cánh cường lực mở quay	M2	9,0640
	$1,5*2,2 = 3,3$		
	$2*1,31*2,2 = 5,764$		
13	Tháo dỡ bản lề sàn	bộ	2,0
	$2 = 2$		
14	Lát vát nền vị trí bản lề sàn tháo dỡ	điểm	2,0

STT	Danh mục công tác/ Diễn giải KL	Đơn vị tính	Khối lượng
	2 = 2		
15	Sửa chữa vách kính khung nhôm cũ tận dụng + vật tư phụ	m2	14,2240
	$5,6 * 2,54 = 14,224$		
16	Lắp dựng vách kính khung nhôm ngăn phòng tận dụng + vật tư phụ, ngăn đôi phòng 208	m2	14,2240
	$5,6 * 2,54 = 14,224$		
17	Công tác cắt nền, đục nền, lắp đặt bản lề sàn tận dụng	bộ	2,0
	2 = 2		
18	Lắp dựng cánh cửa kính cường lực sang vị trí mới ( cửa tận dụng)	m2	3,30
	$0,75 * 2,2 * 2 = 3,3$		
19	Bổ sung vách kính cường lực mới Kính cường lực dày 10mm. vào cửa cũ tháo ra/ dịch chuyển	m2	3,30
	$0,75 * 2,2 * 2 = 3,3$		
20	Tháo dỡ vách ngăn tấm Alumium	m2	12,1920
	$4,8 * 2,54 = 12,192$		
21	Thi công Vách ngăn thạch cao 2 mặt (khung xương Vĩnh Tường tấm thạch cao tiêu chuẩn Vĩnh tường	m2	12,1920
	$4,8 * 2,54 = 12,192$		
22	Bả bằng bột bả vào vách	m2	24,3840
	$4,8 * 2,54 * 2 = 24,384$		
	<b>PHÒNG 206</b>		
23	Sơn dầm, trần, cột, tường trong nhà đã bả bằng sơn các loại, 1 nước lót, 2 nước phủ	m2	24,3840
	$4,8 * 2,54 * 2 = 24,384$		
24	Tháo dỡ bộ cửa 2 cánh cường lực mở quay	m2	3,30
	$1,5 * 2,2 = 3,3$		
25	Lắp mới bộ cửa kính cường lực lùa treo 2 cánh( kính cường lực dày 10mm)	m2	3,60
	$1,6 * 2,25 = 3,6$		
26	Bộ phụ kiện cửa lùa 2 cánh: Ray hộp nhôm Zamindoor rộng 125mm, bánh xe chịu tải 2 bộ, tay nắm inox , khoá bán nguyệt inox	bộ	1,0
27	Phá dỡ tường xây gạch chiều dày tường <=33cm	m3	0,4703
	$0,95 * 2,25 * 0,22 = 0,4703$		

STT	Danh mục công tác/ Diễn giải KL	Đơn vị tính	Khối lượng
28	Lắp đặt lanh tô cửa bằng thép hộp 40*160mm	md	1,20
	$1,2 = 1,2$		
29	Vận chuyển phế thải từ tầng 2 xuống nơi tập kết	m3	0,470
	$0,47 = 0,47$		
30	Trát má cửa, vữa XM mác 75, PCB30	m2	2,3850
	$(2,2*2+0,9)*0,45 = 2,385$		
31	Bả bằng bột bả vào má cửa	m2	2,3850
	$(2,2*2+0,9)*0,45 = 2,385$		
32	Sơn dầm, trần, cột, tường trong nhà đã bả bằng sơn các loại, 1 nước lót, 2 nước phủ	m2	2,3850
	$(2,2*2+0,9)*0,45 = 2,385$		
33	Lát đá qua cửa	md	1,0
	1		
34	Lắp dựng cửa nhôm 1 cánh tận dụng	m2	1,980
	$0,9*2,2 = 1,98$		
35	Cung cấp lắp đặt bàn tiếp nhận HS, bàn lấy máu theo mẫu và hình vẽ : mặt bàn rộng 500, cao 800 vách ngăn và vách kính chắn cao 1000	md	8,040
	$2,44+5,6 = 8,04$		
	PHÒNG 212		
36	Tháo dỡ vách ngăn nhôm kính	m2	19,9136
	$7,84*2,54 = 19,9136$		
37	Phá dỡ tường xây gạch chiều dày tường $\leq 33$ cm	m3	0,4703
	$0,95*2,25*0,22 = 0,4703$		
38	Vận chuyển phế thải từ tầng 2 xuống nơi tập kết	m3	0,470
	$0,47 = 0,47$		
39	Trát má cửa, vữa XM mác 75, PCB30	m2	2,3850
	$(2,2*2+0,9)*0,45 = 2,385$		
40	Cung cấp, Lắp đặt cửa nhôm kính (tận dụng tầng 1 lên	m2	1,980
	$0,9*2,2 = 1,98$		
41	Đèn led panel kt 600x600mm, 50W (LED Panel vuông 50W	bộ	6,0
	$6 = 6$		

STT	Danh mục công tác/ Diễn giải KL	Đơn vị tính	Khối lượng
	<i>PHÒNG 209</i>		
42	Lắp dựng vách kính khung nhôm tận dụng + vật tư phụ	m2	12,9540
	$5,1 * 2,54 = 12,954$		
	<i>PHÒNG KHO</i>		
43	Cung cấp, lắp đặt Vách nhôm kính có cửa 1 cánh kt: 900x2200 (nhôm hộp sơn tĩnh điện) hệ 55 sát cạnh	m2	13,970
	$5,5 * 2,54 = 13,97$		
	<i>PHÒNG 225; 226; 228</i>		
44	Vách nhôm kính có cửa 1 cánh kt: 900x2200 (nhôm hộp sơn tĩnh điện) Phòng hành chính	m2	13,970
	$5,5 * 2,54 = 13,97$		
	<i>LẮP ĐẶT LAVABO</i>		
45	Tháo dỡ tấm trần để lắp đường ống cấp nước cho la va bo	công	2,0
46	Lắp đặt ống nhựa PPR bằng phương pháp hàn, đường kính 25mm.	100m	0,510
	$3 * 17 / 100 = 0,51$		
47	Lắp đặt côn, cắt nhựa PPR bằng phương pháp hàn đường kính 25m	cái	9,0
	$3 * 3 = 9$		
48	Lắp đặt măng sông nhựa PPR bằng phương pháp hàn đường kính 25mm	cái	12,0
	$3 * 4 = 12$		
49	Lắp đặt ống nhựa miệng bát nối bằng phương pháp dán keo đoạn ống dài 6m, đường kính ống 60mm	100m	0,750
	$3 * 25 / 100 = 0,75$		
50	Lắp đặt côn, cắt nhựa miệng bát nối bằng phương pháp dán keo, đường kính côn, cắt 65mm	cái	9,0
	$3 * 3 = 9$		
51	Cung cấp lắp đặt xiphong	Cái	3,0
	$3 = 3$		
52	Khoan lỗ kính để thi công ống thoát	Lỗ	3,0
	$3 = 3$		
53	Lắp đặt van ren, đường kính van $\leq$ 25mm	cái	3,0
	$3 = 3$		

STT	Danh mục công tác/ Diễn giải KL	Đơn vị tính	Khối lượng
54	Lắp đặt rác co nhựa PPR bằng phương pháp hàn đường kính 25mm,	cái	3,0
	3 = 3		
55	Lắp đặt chậu rửa 1 vòi	bộ	3,0
	3 = 3		
56	Lắp đặt vòi rửa 1 vòi	bộ	3,0
	3 = 3		
57	Cung cấp, lắp đặt dây cáp	cái	3,0
	3 = 3		
58	Lắp đặt quạt điện - Quạt thông gió trên tường 300*300	cái	2,0
	2 = 2		
59	Lắp đặt công tắc - 1 hạt trên 1 công tắc	cái	2,0
	2 = 2		
60	Lắp đặt đế công tắc nổi	cái	2,0
61	Lắp đặt dây đơn $\leq 2,5\text{mm}^2$ - 1x2,5mm <sup>2</sup>	m	140,0
	4*35 = 140		
62	Lắp đặt ống nhựa đặt nổi bảo hộ dây dẫn, đường kính $\leq 27\text{mm}$	m	70,0
	2*35 = 70		
63	Công tác tháo kính, cắt kính để lắp quạt hút gió	Lỗ	3,0