

**BỘ Y TẾ**  
**TRUNG TÂM MUA SẮM**  
**TẬP TRUNG THUỐC QUỐC GIA**

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

Số: /TTMS-NVD

*Hà Nội, ngày tháng năm 2025*

V/v chủ động tổ chức lựa chọn nhà thầu các thuốc thuộc Danh mục áp dụng hình thức đàm phán giá đã có kết quả đàm phán tại các Quyết định số 2990/QĐ-BYT, 3460/QĐ-BYT, 67/QĐ-BYT, 1680/QĐ-BYT của Bộ trưởng Bộ Y tế

Kính gửi:

- Sở Y tế các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương/  
Đơn vị mua sắm tập trung cấp địa phương;
- Y tế các Bộ/Ngành;
- Các Bệnh viện/Viện có giường bệnh trực thuộc Bộ Y tế.  
(sau đây gọi tắt là các Đơn vị)

Căn cứ Thông tư số 05/2024/TT-BYT ngày 14/5/2024 của Bộ trưởng Bộ Y tế quy định danh mục thuốc, thiết bị y tế, vật tư xét nghiệm được áp dụng hình thức đàm phán giá và quy trình, thủ tục lựa chọn nhà thầu đối với các gói thầu áp dụng hình thức đàm phán giá;

Căn cứ Quyết định số 2990/QĐ-BYT ngày 02/11/2022 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu cung cấp 19 thuốc thuộc Danh mục thuốc được áp dụng hình thức đàm phán giá năm 2021 của Trung tâm Mua sắm tập trung thuốc Quốc gia. Thời gian hiệu lực của Thỏa Thuận khung: Kể từ ngày 15/11/2022 đến hết ngày 14/11/2024;

Căn cứ Quyết định số 3460/QĐ-BYT ngày 27/12/2022 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu cung cấp 24 thuốc thuộc Danh mục thuốc được áp dụng hình thức đàm phán giá năm 2021 của Trung tâm Mua sắm tập trung thuốc Quốc gia. Thời gian hiệu lực của Thỏa Thuận khung: Kể từ ngày 12/01/2023 đến hết ngày 11/01/2025;

Căn cứ Quyết định số 67/QĐ-BYT ngày 13/01/2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu cung cấp 18 thuốc thuộc Danh mục thuốc được áp dụng hình thức đàm phán giá năm 2021 của Trung tâm Mua sắm tập trung thuốc Quốc gia. Thời gian hiệu lực của Thỏa thuận khung: Kể từ ngày 06/02/2023 đến hết ngày 05/02/2025;

Căn cứ Quyết định số 1680/QĐ-BYT ngày 04/3/2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu cung cấp 03 thuốc biệt dược gốc Navelbine thuộc gói thầu 1: Cung cấp các thuốc Biệt dược gốc điều trị ung thư và

điều hòa miễn dịch thuộc danh mục thuốc được áp dụng hình thức đàm phán giá năm 2021 của Trung tâm Mua sắm tập trung thuốc Quốc gia. Thời gian hiệu lực của Thỏa thuận khung: Kể từ ngày 17/4/2023 đến hết ngày 16/4/2025;

Thực hiện quy định tại khoản 2, Điều 6 Thông tư số 05/2024/TT-BYT ngày 14/5/2024 của Bộ trưởng Bộ Y tế, Trung tâm Mua sắm tập trung thuốc Quốc gia (Trung tâm) đã có các công văn số 784/TTMS-NVD ngày 22/5/2024, số 1970/TTMS-NVD ngày 27/8/2024 gửi các Đơn vị về việc chủ động mua sắm các thuốc thuộc Danh mục áp dụng hình thức đàm phán giá tại Thông tư 05/2024/TT-BYT.

Theo đó, Trung tâm đã thông báo đến các Đơn vị chủ động có kế hoạch tổ chức lựa chọn nhà thầu theo quy định tại điểm c khoản 1 Điều 20 Thông tư 05/2024/TT-BYT đối với 64 thuốc Biệt dược gốc, sinh phẩm tham chiếu đã được phê duyệt kết quả đàm phán giá tại các Quyết định số 2990/QĐ-BYT ngày 02/11/2022, 3460/QĐ-BYT ngày 27/12/2022, 67/QĐ-BYT ngày 13/01/2023, 1680/QĐ-BYT ngày 04/3/2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế để sử dụng từ ngày Thỏa thuận khung hết hiệu lực.

Để đảm bảo có thuốc phục vụ nhu cầu điều trị, Trung tâm tiếp tục đề nghị các Đơn vị nghiên cứu, thực hiện theo quy định tại điểm c khoản 1 Điều 20 Thông tư 05/2024/TT-BYT và các hướng dẫn của Trung tâm tại các công văn số 784/TTMS-NVD ngày 22/5/2024, số 1970/TTMS-NVD ngày 27/8/2024 nêu trên.

Trong quá trình mua sắm các thuốc thuộc Danh mục áp dụng hình thức đàm phán giá nếu có vướng mắc đề nghị liên hệ phòng Nghiệp vụ Dược, Trung tâm Mua sắm tập trung thuốc Quốc gia để được hướng dẫn, giải quyết, SĐT liên hệ: 024 6273 2339.

**Tài liệu kèm theo:**

- Công văn số 784/TTMS-NVD ngày 22/5/2024 của Trung tâm;
- Công văn số 1970/TTMS-NVD ngày 27/8/2024 của Trung tâm.

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT. Lê Đức Luận (để b/c);
- Bảo hiểm xã hội Việt Nam (để p/h);
- Trung tâm Giám định BHYT và Thanh toán đa tuyến (để p/h);
- Giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, NVD.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Võ Hùng**