

Số: 1190/BVNNTW

Hà Nội, ngày 25 tháng 8 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Nội tiết Trung ương có nhu cầu tiếp nhận báo giá để lập kế hoạch mua sắm gói thầu: Mua sắm trang thiết bị phòng cháy chữa cháy (PCCC) tại Bệnh viện Nội tiết TW (mục đích lấy báo giá), 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 Nội tiết Trung ương. Địa chỉ: Đường Nguyễn Bô - Phường Yên Sở - TP. Hà Nội.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phạm Nguyên Hồng - Phòng Hành chính Quản trị. Số điện thoại: 0936.383.816
Email: pnhongasm@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng A407 - Bệnh viện Nội tiết Trung ương.
Đường Nguyễn Bô - Phường Yên Sở - TP. Hà Nội.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08:00 giờ ngày 25/08/2025 đến 16:00 giờ ngày 29/08/2025.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày ký báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Nội dung báo giá:

STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Năm sản xuất	Số lượng	Thông số kỹ thuật
I	PHẦN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY				

1	Bình chữa cháy khí loại 3kg	Bình	≥ 2024	156	Bình chữa cháy khí CO2 Trọng lượng tịnh $\geq 3\text{kg}$. Áp suất làm việc (Mpa) $\geq 4.5\text{Mpa}$. Áp suất TN vỏ bình (Mpa) $\geq 25\text{Mpa}$. Thời gian phun (giây): $\geq 8\text{s}$. Khoảng cách phun: 2-5m. Có tem kiểm định hợp lệ
2	Bình chữa cháy bột loại 4kg	Bình	≥ 2024	189	Bình chữa cháy bột Trọng lượng tịnh $\geq 4\text{kg}$ Áp suất làm việc (Mpa): 1.2-1.45 Mpa Áp suất TN vỏ bình (Mpa) $\geq 3.0\text{Mpa}$ Thời gian phun (giây): $\geq 13\text{s}$ Khoảng cách phun: 4-6m Có tem kiểm định hợp lệ
3	Quả cầu chữa cháy tự động (độc lập)	Bộ	≥ 2024	24	Bình chữa cháy tự động treo tường hoặc trần nhà Tổng trọng lượng $\geq 8\text{kg}$ Trọng lượng tịnh $\geq 6\text{kg}$ Áp suất làm việc (Mpa): 1.2-1.45 Mpa. Áp suất TN vỏ bình (Mpa) $\geq 3.0\text{Mpa}$. Thời gian phun $\geq 7\text{s}$. Phạm vi nhiệt độ SD: -5~60 độ C. Có tem kiểm định hợp lệ
4	Lăng phun DN65	Cái	≥ 2024	5	Đường kính miệng lăng: $\text{Ø}19\text{mm}$ Khối lượng $\geq 0.4\text{kg}$ Áp lực sử dụng $\geq 1,6\text{Mpa}$
5	Cuộn vòi DN65	Cuộn	≥ 2024	5	Kích thước DN65 Khối lượng $\geq 250\text{g/m}$ Áp lực làm việc $\geq 1,6\text{Mpa}$ Áp vỡ $\geq 2,4\text{Mpa}$ Chiều dài $\geq 20\text{m}$
6	Bình chữa cháy lớn ngoài nhà (khí)	Bình	≥ 2024	7	Tổng trọng lượng $\geq 70\text{kg}$ Trọng lượng tịnh $\geq 24\text{kg}$ Áp suất làm việc $\geq 4,5\text{Mpa}$ Áp suất TN vỏ bình $\geq 25\text{Mpa}$ Thời gian phun $\geq 60\text{s}$ Phạm vi nhiệt độ sử dụng : 30~60°C Khoảng cách phun : 2-5m

7	Thùng chứa cát PCCC (có kèm nắp đậy, xẻng,...)	Bộ	≥ 2024	2	Thùng chứa cát PCCC (có kèm nắp đậy, xẻng,...) độ dày $\geq 1\text{mm}$, sơn tĩnh điện màu đỏ Kích thước $\geq 600 \times 400 \times 500\text{ mm}$ (Ngang x Cao x Sâu) Có bánh xe, tay nắm hai bên hông và tay nắm mở nắp
8	Tủ chữa cháy ngoài trời	Cái	≥ 2024	1	Tủ chữa cháy ngoài trời được dùng để chứa các thiết bị chữa cháy như cuộn vòi, lăng phun, bình chữa cháy... Tủ được làm bằng tôn, bề mặt sơn tĩnh điện màu đỏ, có mặt kính trong suốt. Kích thước: $\geq 600 \times 1200 \times 200\text{ mm}$. Độ dày $\geq 1.2\text{ mm}$.
9	Tiêu lệnh chữa cháy	Bộ		44	Kích thước $46 \times 32\text{cm}$ ($\pm 5\%$), chất liệu tôn trắng kẽm chống rỉ
10	Quy định PCCC	Bộ		44	Kích thước $46 \times 32\text{cm}$ ($\pm 5\%$), chất liệu tôn trắng kẽm chống rỉ
11	Nút ấn cưỡng bức	Cái	≥ 2024	1	Vỏ được làm bằng sắt. Là loại một tác động kéo nút nhấn. Tiếp điểm điện áp 10A tại 120VAC. Tuân theo tiêu chuẩn UL. Reset bằng lục giác đính kèm trong bộ sản phẩm.
12	Thiết bị báo cháy tự động dùng pin	Cái	≥ 2024	5	Nguồn: Pin 9V. Âm thanh báo động 90dB/m trở lên. Nhiệt độ hoạt động: -10°C đến $+55^{\circ}\text{C}$. Chất liệu: Nhựa chống cháy.
13	Sơ đồ thoát hiểm	Bộ		18	kích thước 600×400 , chất liệu mica

II		PHẦN THOÁT NẠN, THOÁT HIỂM			
1	Đèn chiếu sáng exit	Bộ	≥2024	41	Nguồn điện: AC 220V - 50Hz - Công suất ≥ 3W - Bóng đèn: Led - Pin sạc LI-ION: dung lượng ≥2000mAh - Thời gian sạc đầy ≤ 24h Thời gian thấp sáng ≥ 3h (chế độ DC)
2	Đèn chiếu sáng sự cố thoát nạn	Bộ	≥2024	126	Nguồn điện: AC 220V - 50Hz - Bóng đèn: Led (≥ 3W) x 2 bóng Led - Pin sạc LI-ION: ≥ 2000mAh - Thời gian sạc đầy ≤ 24h (cắm điện thường trực) Thời gian thấp sáng ≥ 2h

2. Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Nội tiết Trung ương.

Địa chỉ: Đường Nguyễn Bô, phường Yên Sở, TP. Hà Nội

3. Yêu cầu về hồ sơ báo giá bao gồm các tài liệu sau:

- Báo giá (Theo mẫu tại Phụ lục đính kèm)
- Hồ sơ năng lực (nếu có)

Rất mong được sự hợp tác của Quý vị.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT.


GIÁM ĐỐC
 BỆNH VIỆN
 NỘI TIẾT
 TRUNG ƯƠNG
 Phan Hoàng Hiệp

PHỤ LỤC

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số *M.90* /BVNTTW ngày *25* tháng *8* năm 2025)

MẪU BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Nội tiết Trung ương

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Nội tiết Trung ương, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các danh mục hàng hóa như sau:

1. Báo giá cho các hàng hóa

STT	Danh mục hàng hóa ⁽¹⁾	Đơn vị tính	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽²⁾	Năm sản xuất ⁽³⁾	Xuất xứ ⁽⁴⁾	Số lượng ⁽⁵⁾	Thông số kỹ thuật ⁽⁶⁾	Đơn giá ⁽⁷⁾ (VND) (Đã bao gồm VAT)	Thành tiền ⁽⁸⁾ (VND)
1									
n	...								

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của danh mục báo giá)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 120 ngày, kể từ ngày báo giá.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các danh mục nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽⁹⁾
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1)(2)(3)(4) : Điền đầy đủ các thông tin của hàng hóa.

(6) Thông số kỹ thuật chi tiết của hàng hóa nhằm đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của hàng hóa

(7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng hàng hóa. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng hàng hóa (bao gồm thuế, phí, lệ phí và hàng hóa liên quan (nếu có) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

(9) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.