

Số: 302/TB-BVND115

V/v mời chào giá

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 02 năm 2025

## THÔNG BÁO

Bệnh viện Nhân dân 115 mời Quý nhà cung cấp có quan tâm tham gia chào giá “bảo trì hệ thống phòng cháy chữa cháy” cho Bệnh viện Nhân dân 115 theo hình thức đấu thầu rộng rãi.

Danh mục dịch vụ mời chào giá chi tiết vui lòng tham khảo trên trang thông tin điện tử của Bệnh viện Nhân dân 115 tại địa chỉ: [benhvien115.com.vn](http://benhvien115.com.vn)

**Hồ sơ gửi kèm theo chào giá bao gồm các tài liệu sau:**

1. Bản gốc bản chào giá có hiệu lực tối thiểu 3 tháng, giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định và các loại chi phí khác (có chữ ký, đóng dấu của đại diện hợp pháp theo mẫu đính kèm).
2. Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực (nếu có).

**Nơi nhận báo giá:**

- Địa điểm: Khu Chẩn đoán và điều trị kỹ thuật cao – Bệnh viện Nhân dân 115
- Địa chỉ: 818 Sư Vạn Hạnh, P.12, Q.10, TP.HCM
- Điện thoại liên hệ: 028.38626963 (P.HCQT)
- Thời gian nhận bản chào giá: từ ngày 11/2/2025 đến 16:00 ngày 11/2/2025

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Ban Giám đốc BVND115;
- Phòng CTXH (để đăng tin);
- Lưu VT, P.HCQT.

GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
BỆNH VIỆN  
NHÂN DÂN  
115  
BS. CKII NGÔ THỊ CẨM HOA

## 2. Kiểm tra, bảo trì hệ thống chữa cháy (3 tháng/1 lần):

### 2.1. Nội dung công việc bảo trì hệ thống chữa cháy:

- Kiểm tra, vệ sinh bơm chữa cháy: Kiểm tra tình trạng hoạt động (vận hành chạy thử), vệ sinh máy bơm, thay nhớt các máy bơm Diesel.
- Kiểm tra tình trạng hoạt động của các van, công tắc dòng chảy, van giám sát dòng chảy, van tổng, van an toàn, van giảm áp (hiệu chỉnh nếu cần thiết).
- Kiểm tra các đồng hồ áp suất, bình mỗi nước.
- Kiểm tra toàn bộ móc treo, giá đỡ đường ống (siết chặt nếu cần thiết).
- Kiểm tra bộ khởi động động cơ bơm, các tín hiệu khởi động bơm, tủ điều khiển.
- Kiểm tra hệ thống van, ống dẫn nước, mối nối mềm, phao, luppe máy bơm tại khu vực bể nước chữa cháy (hiệu chỉnh, sửa chữa nếu phát hiện hư hỏng).
- Kiểm tra các đầu sprinkler, vệ sinh các đầu sprinkler bị bám bụi.
- Kiểm tra hoạt động hệ thống thông gió, tạo áp cầu thang (bao gồm tủ điều khiển).

### 2.2. Số lượng các thiết bị thuộc hệ thống chữa cháy:

Stt	Danh mục	Vị trí						Tổng cộng
		Khu A	Khu B	Khu C	Khu D	Khu E	Khu F	
1	Máy bơm Diesel	1	-	1	1	-	1	4
2	Máy bơm Điện	1	-	-	-	2	1	4
3	Máy bơm bù áp	1	-	-	-	1	1	3
4	Hệ thống thông gió, hút khói	-	-	-	-	1	1	2
5	Hệ thống tạo áp cầu thang	-	-	-	-	-	1	1
6	Đầu Sprinkler	-	-	-	-	33	1282	1315

## 3. Sửa chữa thay thế thiết bị pccc định kỳ:

Stt	Danh mục	Đvt	Số lượng	Ghi chú
1	Cung cấp, thay thế các thiết bị báo cháy bị hư hỏng, lỗi (đầu báo khói, đầu báo nhiệt, chuông/nút nhấn)	Cái	20	Số lượng hiện có: 912 thiết bị (nghiệm thu, thanh toán theo số lượng thực tế)
2	Cung cấp, kết nối lại dây tín hiệu cho các thiết bị lỗi đường truyền tín hiệu	M	250	nghiệm thu, thanh toán theo số lượng thực tế
3	Thay thế bình acquy cho máy bơm Diesel	Bình	5	Thời gian thay định kỳ 01 năm/01 lần. Bình acquy do Bệnh viện cung cấp (Khu A: 01, Khu C: 01, Khu D: 01, Khu F: 02)
4	Thay thế bình acquy cho các tủ trung tâm báo cháy	Bình	12	Bình acquy do Bệnh viện cung cấp (Khu A: 04, Khu B: 02, Khu C: 02, Khu E: 02, Khu F: 02)

Stt	Danh mục	Đvt	Số lượng	Ghi chú
5	Cung cấp, thay thế role tự động của máy bơm điện, máy bơm Diesel	Cái	5	Đã sử dụng lâu ngày (Khu E: 03, Khu A: 02)
6	Thay bạc đạn, tra mỡ cho máy bơm điện Khu A	Bộ	1	Đã sử dụng lâu ngày, tiếng kêu lớn
7	Thay bộ lọc nhớt máy bơm Diesel	Bộ	4	Đã sử dụng lâu ngày (Khu A: 01, Khu C: 01, Khu D: 01, Khu F: 01)
8	Thay thế, sửa chữa Luppe máy bơm các khu (nếu phát hiện lỗi)	Bộ	7	- Khu A,C,D,E - Luppe DN80 (Bệnh viện cung cấp Luppe) - Khu F - Luppe DN150 (đơn vị bảo trì cung cấp Luppe) (nghiệm thu, thanh toán theo số lượng thực tế)

PHỐ H  
VIỆN  
DÂN  
115  
\*





