

Số: 295/BVYDCT-TCHC

Ninh Thuận, ngày 21 tháng 11 năm 2024

V/v mời báo giá bảo trì, bảo dưỡng
phương tiện phòng cháy, chữa cháy
gửi lần 02.

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý công ty, doanh nghiệp, hộ kinh doanh.

Bệnh viện Y dược cổ truyền tỉnh Ninh Thuận có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà cung ứng dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng phương tiện phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ, với 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 Y dược cổ truyền tỉnh Ninh Thuận, địa chỉ: Đường Đặng Văn Ngữ, KP12, phường Văn Hải, TP. Phan Rang-Tháp Chàm tỉnh Ninh Thuận.

2. Thông tin người liên hệ của người trực tiếp nhận báo giá: Văn thư cơ quan, số điện thoại: 02593.820.668.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp hoặc qua đường bưu điện gửi về Bệnh viện Y dược cổ truyền tỉnh Ninh Thuận, địa chỉ: Đường Đặng Văn Ngữ, KP12, phường Văn Hải, TP. Phan Rang-Tháp Chàm tỉnh Ninh Thuận.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: **Trước 17 giờ 00 phút ngày 02/12/2024.**

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 90 ngày, kể từ ngày 02/12/2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá: (Đính kèm danh mục thiết bị, máy móc PCCC cần bảo trì)

Công văn yêu cầu báo giá báo giá được đăng trên Website Sở Y tế Ninh Thuận.

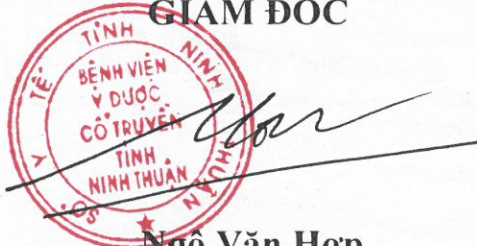
Báo giá phải được niêm phong và ngoài phong bì ghi "BÁO GIÁ BẢO TRÌ THIẾT BỊ PCCC".

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý công ty, doanh nghiệp và hộ kinh doanh.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban GĐBV;
- Hội đồng MSSC;
- TTKSBT (đăng Website ngành);
- Lưu: VT, TCHC.

GIÁM ĐỐC

Ngô Văn Hợp

**DANH MỤC THIẾT BỊ, MÁY MÓC PHÒNG
CHÁY CHỮA CHÁY CẦN BẢO TRÌ**

(Đính kèm Công văn số 295 /BVYDCT-TCHC ngày 21 tháng 11 năm 2024 của Bệnh viện YDCT)

Stt	Diễn giải	Đvt	S. L	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(7)
I	Phần báo cháy trung tâm			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra tủ trung tâm báo cháy 32 zone	Tủ	1	
2	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	49	
3	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	9	
4	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	9	
	Thiết bị Exit - Sự cố			
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	11	
6	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	29	
II	Đơn nguyên 1			
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
1	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	6	
2	Van góc chữa cháy DN50	Cái	9	
3	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	12	
4	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	6	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
5	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	15	
6	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	15	
III	Đơn nguyên 2			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	52	
2	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	7	
3	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	9	

	Thiết bị Exit - Sự cố			
4	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	12	
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	24	
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
6	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	6	
7	Van góc chữa cháy DN50	Cái	6	
8	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	12	
9	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	6	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
10	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	12	
11	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	12	
IV	Đơn nguyên 3			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	49	
2	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	9	
3	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	9	
	Vệ sinh, kiểm tra thiết bị Exit - Sự cố			
4	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	12	
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	35	
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
6	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	6	
7	Van góc chữa cháy DN50	Cái	6	
8	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	12	
9	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	6	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
10	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	12	
11	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	12	
V	Đơn nguyên 4			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	49	
2	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	9	
3	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	9	

	Thiết bị Exit - Sự cố			
4	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	9	
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	33	
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
6	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	3	
7	Van góc chữa cháy DN50	Cái	3	
8	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	6	
9	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	3	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
10	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	12	
11	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	12	
VI	Đơn nguyên 5			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	37	
2	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy nhiệt	Cái	2	
3	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	10	
4	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	9	
	Thiết bị Exit - Sự cố			
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	12	
6	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	33	
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
7	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	6	
8	Van góc chữa cháy DN50	Cái	6	
9	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	12	
10	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	6	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
11	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	15	
12	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	15	
VII	Khoa chống nhiễm khuẩn			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	14	
2	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	3	

3	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	2	
	Thiết bị Exit - Sự cố			
4	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	2	
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	4	
VIII	D7 - Khoa dinh dưỡng			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	13	
2	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy nhiệt	Cái	1	
3	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	2	
4	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	2	
	Thiết bị Exit - Sự cố			
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	3	
6	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	4	
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
7	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	2	
8	Van góc chữa cháy DN50	Cái	1	
9	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	2	
10	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	1	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
11	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	2	
12	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	2	
IX	Khoa dược			
	Hệ thống báo cháy			
1	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy khói	Cái	18	
2	Vệ sinh, kiểm tra đầu báo cháy nhiệt	Cái	6	
3	Vệ sinh, kiểm tra còi đèn kết hợp	Bộ	4	
4	Vệ sinh, kiểm tra nút nhấn khẩn báo cháy	Cái	4	
	Thiết bị Exit - Sự cố			
5	Vệ sinh, kiểm tra đèn Exit thoát hiểm	Cái	3	
6	Vệ sinh, kiểm tra đèn chiếu sáng Sự cố	Cái	8	
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
7	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	2	

8	Van góc chữa cháy DN50	Cái	2	
9	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	4	
10	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	2	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
11	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	5	
12	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	5	
X	Khoa kiểm soát nhiễm khuẩn			
	Thiết bị cấp nước chữa cháy			
1	Tủ chữa cháy vách tường	Cái	2	
2	Van góc chữa cháy DN50	Cái	2	
3	Cuộn vòi chữa cháy DN50; L=20m	Cuộn	4	
4	Lăng phun chữa cháy DN50/13	Cái	2	
	Thiết bị bình chữa cháy các loại			
5	Bình bột chữa cháy MFZ4	Cái	3	
6	Bình khí chữa cháy MT3	Cái	3	
XI	Máy bơm chữa cháy			
1	Máy bơm chữa cháy động cơ Diesel		1	
2	Máy bơm chữa cháy bù áp		1	
3	Máy bơm chữa cháy động cơ điện		1	
4	Tủ điện điều khiển cụm máy bơm		1	

