

Số: 4270 /SYT-VP

Đồng Nai, ngày 23 tháng 10 năm 2017

V/v tiếp tục thực hiện các giải pháp
trong việc đảm bảo công tác phòng
cháy, chữa cháy

Kính gửi: Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc.

Thực hiện Báo cáo số 290/BC-BCĐ ngày 11/10/2017 của Ban Chỉ đạo phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn cứu hộ tỉnh Đồng Nai về kết quả thực hiện các hoạt động hưởng ứng “Ngày toàn dân PCCC 4/10” năm 2017, Giám đốc Sở Y tế đề nghị Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc thực hiện một số nội dung sau:

- Tiếp tục thực hiện có hiệu quả các nhiệm vụ trong tâm theo kế hoạch số 589/KH-UBND ngày 18/01/2017 của UBND tỉnh về thực hiện công tác đảm bảo an toàn phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn cứu hộ năm 2017; tổ chức thực hiện nghiêm túc Chỉ thị số 17-CT/TU ngày 04/01/2017 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về lãnh đạo công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn cứu hộ năm 2017.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến sâu rộng pháp luật, kiến thức về phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn cứu hộ đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức nhằm tạo chuyển biến về nhận thức và hành động trong công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn cứu hộ, nhất là việc thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn phòng cháy chữa cháy trong việc sử dụng điện, gas ...

- Tăng cường bồi dưỡng, huấn luyện nghiệp vụ phòng cháy chữa cháy cho đội phòng cháy, chữa cháy tại đơn vị nhằm khắc phục những tồn tại, hạn chế trong việc triển khai đội hình chữa cháy, cứu nạn cứu hộ, nâng cao năng lực, kỹ chiến thuật chữa cháy, đảm bảo cho lực lượng này xử lý kịp thời, hiệu quả ngay từ ban đầu các tình huống cháy, nổ xảy ra.

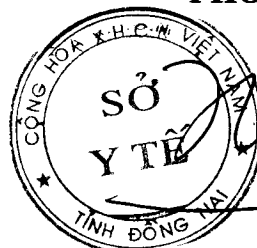
- Kiểm tra lại hệ thống và bố trí hợp lý trang thiết bị phòng cháy, chữa cháy, bổ sung các trang thiết bị cháy chữa cháy hư hỏng, xuống cấp. Sẵn sàng phối hợp với lực lượng phòng cháy, chữa cháy tại địa phương và tham gia công tác cứu nạn cứu hộ khi có sự cố xảy ra.

Đề nghị các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện theo sự chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website Sở Y tế.
- Lưu: VT, VP.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Huỳnh Cao Hải