



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

BIÊN BẢN LÀM VIỆC

Hôm nay, vào lúc 10 giờ 30 phút, ngày 03 tháng 6 năm 2024

Tại: UBND phường Phú Hội

I. THÀNH PHẦN:

- Đại diện UBND phường Phú Hội

- + Ông: Dương Đăng Khoa Phó Chủ tịch UBND Phường;
- + Ông: Hoàng Văn Thắng Công chức Địa chính – Xây dựng Phường

- Người trông giữ xe:

- + Ông (bà): Nguyễn Hữu Tín Đ/c [REDACTED]

II. NỘI DUNG: Giải quyết nội dung phản ánh về việc trông giữ xe tại Cổng số 9 – Sân vận động Tự do (đường Nguyễn Thái Học).

*** Người chịu trách nhiệm tổ chức, quản lý các điểm trông giữ xe:**

Ông (bà): Nguyễn Hữu Tín Sinh năm: 1977

Địa chỉ thường trú: [REDACTED], phường Phú Hội – TP Huế

Thực hiện Quyết định số 5960/QĐ-UBND ngày 20/9/2017 của Chủ tịch UBND Thành phố về việc phê duyệt Đề án tổ chức Phố đi bộ phục vụ du lịch tại các tuyến đường Phạm Ngũ Lão – Chu Văn An – Võ Thị Sáu. UBND phường bố trí, giao cho ông Nguyễn Hữu Tín tổ chức trông giữ xe tại Cổng số 9 – Sân vận động Tự do (đường Nguyễn Thái Học). Trong quá trình tổ chức trông giữ xe, yêu cầu thực hiện các nội dung:

- Đảm bảo an ninh, trật tự, vệ sinh môi trường và phòng, chống cháy, nổ tại khu vực giữ xe;
- Thực hiện niêm yết công khai và thu phí trông giữ xe theo đúng quy định tại Quyết định số 12/2021/QĐ-UBND ngày 04/3/2021 của UBND Tỉnh Thừa Thiên Huế;
- Có trách nhiệm bồi thường thiệt hại cho người gửi xe nếu để xảy ra mất mát, hư hỏng phương tiện nhận gửi;
- Chịu sự kiểm tra, giám sát của các cơ quan nhà nước có thẩm quyền;
- Cam kết đảm bảo về an ninh trật tự, vệ sinh môi trường, đảm bảo nguyên trạng tài sản sân bãi trong quá trình sử dụng.

Đối với mẫu phiếu trông giữ xe phải đảm bảo theo đúng quy định, thông báo cho UBND phường biết.

Ông: Nguyễn Hữu Tín cam kết thực hiện đúng các nội dung nêu trên, nếu vi phạm sẽ hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Biên Bản được lập xong vào lúc M. giờ 15. phút cùng ngày, đã đọc lại cho mọi người cùng nghe và thống nhất ký tên./.

CÁC THÀNH VIÊN DỰ HỌP KÝ TÊN

[REDACTED]
Nguyễn Hữu Tín

Hoàng Văn Thắng