

Số: 2667 /SGTVT-QLVT&PT

Hưng Yên, ngày 17 tháng 11 năm 2022

V/v xử lý vi phạm trọng hoạt động vận tải hành khách bằng xe ô tô theo tuyên bố.

Kính gửi: Công ty CP tập đoàn vận tải Phương Hoàng

Căn cứ Nghị định số 10/2020/NĐ-CP ngày 17/1/2020 của Chính phủ quy định về kinh doanh và điều kiện kinh doanh vận tải bằng xe ô tô được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 47/2022/NĐ-CP ngày 19/7/2022 của Chính phủ; Thông tư số 12/2020/TT-BGTVT ngày 29/5/2020 của Bộ Giao thông vận tải quy định về tổ chức, quản lý hoạt động vận tải bằng xe ô tô và dịch vụ hỗ trợ vận tải đường bộ, được sửa đổi, bổ sung một số điều tại Thông tư số 17/2022/TT-BGTVT ngày 15/7/2022 của Bộ Giao thông vận tải;

Căn cứ Báo cáo số 423/BC-TTĐH&GSGTVT ngày 10/11/2022 của Trung tâm điều hành và giám sát GTVT- Sở Giao thông vận tải Hải Dương Báo cáo kết quả kiểm tra phương tiện vận tải qua thiết bị giám sát hành trình tháng 10 đối với vi phạm tuyên bố 216 (Bến xe Hải Dương-Bến xe Triều Dương) của Công ty CP tập đoàn vận tải Phương Hoàng.

Sở Giao thông vận tải Hưng Yên yêu cầu:

1. Công ty CP tập đoàn vận tải Phương Hoàng: Tổ chức khắc phục ngay các lỗi vi phạm. Báo cáo kết quả thực hiện về Sở trước ngày **23/11/2022** (có Báo cáo số 423/BC-TTĐH&GSGTVT ngày 10/11/2022 của Trung tâm điều hành và giám sát GTVT-Sở Giao thông vận tải Hải Dương gửi kèm theo)

2. Phòng Quản lý vận tải và phương tiện phối hợp Ban Điều hành vận tải và kiểm tra tải trọng xe: Tham mưu Lãnh đạo Sở xử lý nghiêm đối với các đơn vị vận tải, phương tiện vi phạm; giám sát, đôn đốc các đơn vị vận tải thực hiện nghiêm các quy định về điều kiện kinh doanh vận tải bằng xe ô tô.

3. Thanh tra Sở: Nghiên cứu xem xét xử phạt các hình vi phạm của đơn vị vận tải, phương tiện theo quy định.

Sở Giao thông vận tải yêu cầu Công ty CP tập đoàn vận tải Phương Hoàng nghiêm túc triển khai thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc, các Phó Giám đốc Sở;
- Sở GTVT Hải Dương;
- Thanh tra Sở;
- Ban ĐHV&KTĐTX;
- Website Sở GTVT Hưng Yên;
- Lưu VP, QLVT&PT.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Thế Hoàng