

**LIÊN ĐOÀN THƯƠNG MẠI
VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM**

Số: 1181 /LĐTM-PC

V/v góp ý Dự thảo Nghị định và Thông tư về
tài sản kết cấu hạ tầng đường thủy nội địa

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 07 tháng 7 năm 2023

Kính gửi: Ban lãnh đạo Quý Doanh nghiệp/Hội

Hiện tại, Bộ Tài chính đang xây dựng **Dự thảo Nghị định quy định việc quản lý, sử dụng và khai thác tài sản kết cấu hạ tầng đường thủy nội địa** và **Dự thảo Thông tư quy định chế độ quản lý, tính hao mòn tài sản kết cấu hàng tầng đường thủy nội địa** (sau đây gọi tắt là các Dự thảo) và lấy ý kiến của các đối tượng chịu tác động. Các Dự thảo sửa đổi quy định về xác định giá trị với một số tài sản; phạm vi của các phương thức khai thác tài sản; điều kiện doanh nghiệp tham gia đấu giá khai thác tài sản; nội dung hợp đồng khai thác tài sản; nguyên tắc xác định giá cho thuê quyền khai thác, chuyển nhượng; giá khởi điểm đấu giá; hình thức xử lý tài sản kết cấu hạ tầng; sử dụng tài sản kết cấu hạ tầng tham gia dự án đầu tư đối tác công - tư; cách tính hao mòn tài sản.. Dự kiến văn bản sẽ ảnh hưởng đến **các doanh nghiệp có hoạt động liên quan đến khai thác tài sản kết cấu hạ tầng đường thủy nội địa.**

Để bảo đảm tính hợp lý, khả thi của văn bản, **bảo đảm quyền và lợi ích của doanh nghiệp**, Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI) rất mong Quý Doanh nghiệp/Hội đóng góp ý kiến đối với các Dự thảo.

Toàn văn Dự thảo và Phụ lục được đăng tải trên trang web của VCCI tại địa chỉ <http://vibonline.com.vn> – Mục Dự thảo. **Do thời hạn gấp**, VCCI rất mong nhận được ý kiến quý báu của Quý Đơn vị trước ngày 13/7/2023 để kịp tổng hợp gửi Ban soạn thảo.

Văn bản vui lòng gửi tới địa chỉ (có thể gửi trước qua fax hoặc email):

Ban Pháp chế VCCI - Số 9 Đào Duy Anh, Đống Đa, Hà Nội

Điện thoại: 024.35770632/024.35742022 - máy lẻ: 355; Fax: 024.35771459

Email: xdphapluat@vcci.com.vn/xdphapluat.vcci@gmail.com

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý Đơn vị

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Thường trực (để b/c);
- Lưu VT, PC.

