

PHỤ LỤC IV

TÊN DOANH NGHIỆP CẢNG

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

KẾ HOẠCH TÀU VÀO, RỜI CẢNG

Ngày..... tháng..... năm 20...

TÀU RỜI CẢNG						
Thời gian dự kiến rời	Tên tàu	Món nước	Chiều dài lớn nhất	Từ	Đến	Ghi chú
TÀU VÀO CẢNG						
Thời gian cầu sẵn sàng	Tên tàu	Món nước	Chiều dài lớn nhất	Từ	Đến	Ghi chú
BỔ SUNG KẾ HOẠCH NGÀY THÁNG..... NĂM 20....						

* **Lưu ý:** Khi bổ sung, thay đổi phải thông báo ngay cho Cảng vụ hàng hải và các bên liên quan biết để điều chỉnh kịp thời

Thái Bình, ngày ... tháng.... năm 20...

CHỦ DOANH NGHIỆP CẢNG
(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)

PHỤ LỤC V

TÊN DOANH NGHIỆP

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

Số:

Thái Bình, ngày... tháng... năm 20....

ĐƠN ĐỀ NGHỊ **Cho phép hạ thủy/di chuyển/tiếp nhận tàu biển**

Kính gửi: Cảng vụ Hàng hải Thái Bình

Tên doanh nghiệp:

Đề nghị Cảng vụ Hàng hải Thái Bình cho phép: hạ thủy/di chuyển/tiếp nhận tàu biển có thông số như sau:

- Tên tàu:
- Chiều dài lớn nhất:
- Chiều rộng lớn nhất:
- Chiều cao tính không:
- Trọng tải toàn phần:
- Dung tích toàn phần:
- Vị trí hạ thủy/vị trí di chuyển/vị trí cập cầu, bến, ụ, dock:
- Thời gian hạ thủy/di chuyển/cập cầu, bến, ụ, dock:
- Biện pháp cần thiết để bảo đảm an toàn:
- Bản sao ý kiến của các cơ quan liên quan (nếu có):
- Bản sao các văn bản liên quan (nếu có):

Kính đề nghị Cảng vụ Hàng hải Thái Bình xem xét, giải quyết./.

CHỦ DOANH NGHIỆP
(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)

PHỤ LỤC VI

QUY ĐỊNH TẠM THỜI

**Độ sâu dự phòng tối thiểu dưới ky tàu (UKCmin)
áp dụng trên các tuyến luồng Diêm Điền Thái Bình, luồng Hải Thịnh - Nam Định**

Chiều dài lớn nhất của tàu (LOA): m	Mớn nước (m)	UKC min (m)
LOA ≤ 160	D ≤ 7,0	0,3
LOA ≤ 160	7,0 < D ≤ 8,0	0,4
LOA ≤ 160	D > 8,0	0,5
160 < LOA ≤ 170	D ≤ 7,0	0,4
160 < LOA ≤ 170	7,0 < D ≤ 8,0	0,5
160 < LOA ≤ 170	D > 8,0	0,6
170 < LOA ≤ 180	D ≤ 7,0	0,5
170 < LOA ≤ 180	7,0 < D ≤ 8,0	0,6
170 < LOA ≤ 180	D > 8,0	0,7
180 < LOA ≤ 190	D ≤ 7,0	0,6
180 < LOA ≤ 190	7,0 < D ≤ 8,0	0,7
180 < LOA ≤ 190	D > 8,0	0,8
190 < LOA ≤ 201	D ≤ 7,0	0,7
190 < LOA ≤ 201	7,0 < D ≤ 8,0	0,8
190 < LOA ≤ 201	D > 8,0	0,9