

**BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
CỤC BIỂN VÀ HẢI ĐẢO VIỆT NAM**

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

Số: /BHĐVN-KSBVB
V/v góp ý đối với dự thảo xác định
chiều rộng, ranh giới hành lang bảo vệ
bờ biển tỉnh Nam Định

Hà Nội, ngày tháng năm 2023

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Nam Định

Cục Biển và Hải đảo Việt Nam được Bộ Tài nguyên và Môi trường giao trả lời Công văn số 358/UBND-VP3 ngày 30 tháng 5 năm 2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Nam Định về việc lấy ý kiến đối với dự thảo xác định chiều rộng, ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Nam Định. Sau khi nghiên cứu, xem xét các tài liệu kèm theo Công văn nêu trên, Cục Biển và Hải đảo Việt Nam có ý kiến như sau:

Việc xác định chiều rộng, ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Nam Định đề nghị thực hiện theo đúng quy định tại Khoản 3, Điều 23 Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo; Điều 37 Nghị định số 40/2016/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo; Thông tư số 29/2016/TT-BTNMT ngày 12 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định kỹ thuật thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển.

(Nội dung góp ý chi tiết tại Phụ lục gửi kèm theo Công văn).

Cục Biển và Hải đảo Việt Nam trân trọng gửi Ủy ban nhân dân tỉnh Nam Định nghiên cứu, chỉ đạo thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thứ trưởng Lê Minh Ngân (để báo cáo);
- Cục trưởng Nguyễn Đức Toàn (để báo cáo);
- Sở TN&MT tỉnh Nam Định;
- Lưu: VT, KSBVB.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

Phạm Thu Hằng

Phụ lục

NỘI DUNG CẦN BỔ SUNG, CHỈNH SỬA CỦA DỰ THẢO BÁO CÁO XÁC ĐỊNH CHIỀU RỘNG, RANH GIỚI HÀNH LANG BẢO VỆ BỜ BIỂN TỈNH NAM ĐỊNH *(Kèm theo Công văn số /BHDVN-KSBVB ngày tháng năm 2023 của Cục Biển và Hải đảo Việt Nam)*

1. Căn cứ pháp lý: bổ sung quyết định số 836/QĐ-BTNMT ngày 04 tháng 5 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc sửa đổi, bổ sung một số nội dung của Quyết định số 2495/QĐ-BTNMT ngày 28 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc công bố danh mục các điểm có giá trị đặc trưng mực nước triều của vùng ven biển Việt Nam và ban hành hướng dẫn kỹ thuật xác định đường mực nước triều cao trung bình nhiều năm, đường mép nước biển thấp nhất trung bình nhiều năm vùng ven biển Việt Nam.

2. Chương 2. Thu thập, xử lý thông tin, dữ liệu phục vụ xác định chiều rộng hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Nam Định:

- Các số liệu được thu thập để phục vụ xác định chiều rộng, ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh đã bao gồm: số liệu về sóng, gió, mực nước, địa hình, dòng chảy, lưu lượng và lượng bùn cát lơ lửng tại khu vực cửa sông ven biển, số liệu về cấp phối hạt... Tuy nhiên, trong Báo cáo chưa phản ánh đầy đủ dữ liệu về phạm vi, ranh giới các hệ sinh thái, di tích lịch sử - văn hóa, cảnh quan tự nhiên. Do vậy, đề nghị quý Ủy ban chỉ đạo đơn vị thực hiện rà soát, thu thập đầy đủ các thông tin và dữ liệu theo quy định tại Điều 14 Thông tư số 29/2016/TT-BTNMT.

- Xác định mặt cắt đặc trưng: vị trí các mặt cắt trong Báo cáo mới thể hiện trên file ảnh, đề nghị bổ sung vị trí các mặt cắt bằng các tọa độ cụ thể.

- Các thiết bị sử dụng trong công tác đo sâu: việc kiểm nghiệm các thiết bị sử dụng trong công tác đo sâu đề nghị thực hiện theo quy định tại Thông tư số 27/2011/TT-BTNMT ngày 20/07/2011 của Bộ Tài nguyên và Môi trường Quy định về kiểm nghiệm và hiệu chỉnh một số thiết bị đo đạc bản đồ biển; Trên Báo cáo cần đưa ra kết quả kiểm nghiệm cụ thể bằng bảng số liệu.

3. Chương 3. Tính toán, xác định các khoảng cách phục vụ xác định chiều rộng hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Nam Định:

- Xác định khoảng cách sạt lở bờ biển trong ngắn hạn: đơn vị thực hiện sử dụng phương pháp mô hình tham số thực nghiệm và phương pháp mô hình Mike để tính toán, xác định khoảng cách sạt lở bờ biển trong ngắn hạn. Tuy nhiên, kết quả tính toán từ mô hình Mike cần được so sánh với kết quả tính từ phương pháp mô hình tham số thực nghiệm để đưa ra khoảng cách sạt lở bờ biển trong ngắn hạn theo quy định tại khoản 4 Điều 21 Thông tư số 29/2016/TT-BTNMT.

- Xác định khoảng cách nhằm bảo vệ hệ sinh thái:

+ Bổ sung nội dung, trình tự xác định khoảng cách nhằm bảo vệ hệ sinh thái, bổ sung ranh giới các khu vực bảo vệ Vườn Quốc gia Xuân Thủy. Nêu rõ hình thức, thời gian tổ chức lấy ý kiến chuyên gia (họ tên chuyên gia), kết quả lấy ý kiến về khoảng cách nhằm bảo vệ hệ sinh thái.

+ Bổ sung tóm tắt các giá trị dịch vụ của hệ sinh thái và cảnh quan tự nhiên, diện tích hệ sinh thái cần bảo vệ tại mỗi mặt cắt đặc trưng trên cơ sở đó đề xuất khoảng cách nhằm bảo vệ hệ sinh thái.

- Xác định khoảng cách nhằm bảo đảm quyền tiếp cận của người dân với biển: bổ sung tóm tắt nội dung lấy ý kiến của cơ quan, tổ chức, cá nhân và cộng đồng dân cư, chuyên gia có liên quan về khoảng cách nhằm bảo đảm quyền tiếp cận của người dân với biển theo quy định tại khoản 2 Điều 26 Thông tư số 29/2016/TT-BTNMT. Nêu rõ hình thức, thời gian tổ chức lấy ý kiến của cơ quan, tổ chức, cá nhân, cộng đồng dân cư và chuyên gia được lấy ý kiến.

4. Bản đồ thể hiện ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Nam Định

- Đoạn 1 từ điểm D1 đến D2: rà soát các điểm trùng tên trên Đoạn này.

- Đề nghị bổ sung năm xuất bản của các tài liệu sử dụng tại phần ghi chú góc khung dưới, bên phải.

- Đề nghị rà soát các báo cáo tránh nhầm lẫn giữa cột X và cột Y tại bảng tọa độ trên bản đồ.

- Đề nghị thực hiện đầy đủ các nội dung quy định tại Điều 27 Thông tư số 29/2016/TT-BTNMT ngày 12 tháng 10 năm 2016.

5. Ý kiến khác

- Rà soát, chỉnh sửa các lỗi chính tả, lỗi biên tập trong Báo cáo. Ghi rõ các chỉ dẫn, giải thích tại một số bản đồ, hình vẽ minh họa trong Báo cáo để người đọc dễ tiếp cận nội dung.

- Thông tin dữ liệu được sử dụng đề nghị ghi rõ nguồn trích dẫn từ Niên giám thống kê của Tổng cục Thống kê; các Bộ ngành; Cục thống kê cấp tỉnh.../.