



**BẢN TIN**

# **TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

**NĂM THỨ MƯỜI LĂM**

*Số 03 năm 2022*

**Thành phố Hải Phòng**

## **SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG**



**HỘI THAO SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG 10 TỈNH, THÀNH PHỐ  
KHU VỰC ĐỒNG BẰNG SÔNG HỒNG,  
CỤM THI ĐUA SỐ 1 - BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG NĂM 2022**

# TỔ CHỨC CÁC HOẠT ĐỘNG HƯỚNG ỨNG SỰ KIỆN NGÀY CHUYỂN ĐỔI SỐ THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG NĂM 2022

■ TRUNG TÂM KT-DL, THÔNG TIN TN&MT



Theo Kế hoạch 234/KH-UBND về triển khai Ngày Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2022 do UBND thành phố vừa ban hành, Hải Phòng sẽ lấy ngày Chuyển đổi số quốc gia hàng năm (10/10) là Ngày Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng.

Kế hoạch của UBND thành phố nhằm nâng cao nhận thức Chuyển đổi số trong các cấp, ngành, địa phương, góp phần tuyên truyền sâu rộng, kịp thời về tầm quan trọng, ý nghĩa, lợi ích và những giá trị to lớn, thiết thực mà Chuyển đổi số mang lại cho công tác quản lý, điều hành. Thúc đẩy hợp tác đầu tư các ngành, lĩnh vực tạo động lực phát triển KTXH của thành phố nói riêng và nền kinh tế khu vực, cả nước nói chung. Hình thành cộng đồng doanh nghiệp Chuyển đổi số, tạo cơ hội gặp gỡ, trao đổi về khả năng, nhu cầu, giải pháp và các chính sách nhằm thúc đẩy Chuyển đổi số trên các lĩnh vực trọng tâm của năm 2022.

Các sự kiện hoạt động hướng ứng Ngày Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng sẽ diễn ra trong khoảng thời gian từ tháng 9 đến tháng 10/2022, trong đó trọng tâm từ ngày 10/10 đến 31/10/2022.

Điển hình là, Hội thảo Quốc gia về Chính phủ số năm 2022 nội dung tập trung vào việc ứng dụng dữ liệu về dân cư, mô hình công dân số, việc ứng dụng công nghệ nhằm phát huy thế mạnh khu vực và phát triển hệ sinh thái giáo dục thông minh tại Việt Nam... Song song với Hội thảo là hoạt động Triển lãm Công nghệ quy tụ khoảng 20 gian hàng đến từ các đơn vị CNTT hàng đầu tại Việt Nam và trong khu vực, trưng bày các sản phẩm, giải pháp công nghệ góp phần thúc đẩy công tác chuyển đổi số...; Hội thảo Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2022 với chủ đề “Hải Phòng chuyển đổi số toàn diện: Chuyển mình – Chuyên dịch – Chuyên động để thành phố Hải Phòng bứt phá, trở thành trung tâm công nghệ mới”...

Cũng trong dịp này, các Sở, ngành, địa phương, đơn vị chủ trì phát động các sáng kiến chuyển đổi số, các hoạt động, sự kiện hướng ứng Ngày Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2022, trong đó tập trung vào phát động các sáng kiến mang lại lợi ích thiết thực cho người dân, thúc đẩy, phổ cập kỹ năng số, làm cho người dân được thụ hưởng các kết quả đổi mới số mang lại...

**Minh Hào**  
Haiphong.gov.vn



Ảnh bìa 1

Chịu trách nhiệm xuất bản  
**TRẦN VĂN PHƯƠNG**  
và Môi trường  
Giám đốc Sở Tài nguyên

Biên tập  
**NGUYỄN HẢI LÂM**  
Giám đốc  
Trung tâm KT - DL, thông tin  
Tài nguyên & Môi trường

**Địa chỉ: Số 275 đường Lạch Tray**  
**Quận Ngô Quyền, Thành phố Hải Phòng**  
**Điện thoại: 0225.3732672**  
**0225.3641944**  
**Fax : 0225.3732425**

\* Giấy phép xuất bản: 02/GP-STTTT  
\* Sở Thông tin và Truyền thông cấp  
10/2022  
\* Số lượng: 345 quyển  
\* In tại Công ty In Báo Hải Phòng  
\* In xong và nộp lưu chiểu tháng 10  
- 2022

Bản tin

## TÀI NGUYÊN và MÔI TRƯỜNG

Thành phố Hải Phòng  
Số 03 năm 2022

Trong số này:

### CHÍNH TRỊ - XÃ HỘI

**2** HỘI NGHỊ TRỰC TUYẾN PHẢN BIỆN XÃ HỘI  
ĐỐI VỚI DỰ THẢO LUẬT ĐẤT ĐAI (SỬA ĐỔI)

### HOẠT ĐỘNG CỦA NGÀNH

**6** CỤM THI ĐUA SỐ 1 (BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG):  
TỔ CHỨC THÀNH CÔNG HỘI THAO SỞ TÀI NGUYÊN VÀ  
MÔI TRƯỜNG 10 TỈNH, THÀNH PHỐ ĐỒNG BẰNG SÔNG  
HỒNG

**9** TRIỂN KHAI LẬP QUY HOẠCH KHÔNG GIAN BIỂN QUỐC  
GIA VÀ QUY HOẠCH TỔNG THỂ KHAI THÁC, SỬ DỤNG  
BỀN VỮNG TÀI NGUYÊN VÙNG BỜ THỜI KỲ 2021-2030,  
TẦM NHÌN ĐẾN NĂM 2045

**14** ÁP DỤNG PHẦN MỀM HỆ THỐNG THÔNG TIN ĐẤT ĐAI  
VBDLIS ĐỂ HỖ TRỢ CƠ QUAN NHÀ NƯỚC TRONG VIỆC  
GIẢI QUYẾT CÁC THỦ TỤC HÀNH CHÍNH VỀ ĐẤT ĐAI  
CHO NGƯỜI DÂN, DOANH NGHIỆP; ĐỒNG THỜI CHIA SẺ,  
CUNG CẤP THÔNG TIN CHO TỔ CHỨC, CÁ NHÂN CÓ  
NHU CẦU, TIẾN TỚI MỤC TIÊU HOÀN THIỆN HỆ THỐNG  
THÔNG TIN ĐẤT ĐAI TẠI THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG MỘT  
CÁCH CHUYÊN NGHIỆP, HIỆN ĐẠI.

**17** TRUNG TÂM PHÁT TRIỂN QUỸ ĐẤT THUỘC SỞ TÀI  
NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỔ CHỨC ĐẤU GIÁ QUYỀN  
SỬ DỤNG ĐẤT 03 LÔ ĐẤT Ở THUỘC QUỸ ĐẤT 10% CỦA  
DỰ ÁN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG KHU NHÀ Ở ANH DŨNG V DO  
CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU ĐẦU TƯ TỔNG  
HỢP VÀ HỢP TÁC QUỐC TẾ (GELEXIM) LÀM CHỦ ĐẦU  
TU TẠI PHƯỜNG ANH DŨNG, QUẬN DƯƠNG KINH

**20** NHIỆM VỤ XÂY DỰNG VÀ CẬP NHẬT CƠ SỞ DỮ LIỆU  
NỀN ĐỊA LÝ QUỐC GIA TỶ LỆ 1/2000 VÀ 1/5000  
THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG.

### CƠ CHẾ - CHÍNH SÁCH

**24** PHÂN LOẠI RÁC NHU THỂ NÀO ĐỂ KHÔNG BỊ XỬ PHẠT?

### KHOA HỌC - CÔNG NGHỆ

**24** VIỄN THÁM VIỆT NAM SONG HÀNH CÙNG SỰ PHÁT  
TRIỂN CỦA NGÀNH TN&MT

## HỘI NGHỊ TRỰC TUYẾN PHẢN BIỆN XÃ HỘI ĐỐI VỚI DỰ THẢO LUẬT ĐẤT ĐAI (SỬA ĐỔI)

■ TRUNG TÂM KT-DL, TT TN&MT

Sáng 15/9, tại điểm cầu Ủy ban MTTQ Việt Nam thành phố, đồng chí Cao Xuân Liên, Ủy viên Ban Thường vụ Thành ủy, Chủ tịch Ủy ban MTTQ Việt Nam thành phố dự Hội nghị trực tuyến phản biện xã hội đối với dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi)

do đồng chí Đỗ Văn Chiến, Bí thư Trường ương Đảng, Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam chủ trì. Tới dự có đồng chí Trần Hồng Hà, Ủy viên Ban Chấp hành Trung ương Đảng, Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường.



*Đ/c Cao Xuân Liên, Ủy viên Ban Thường vụ Thành ủy, Chủ tịch Ủy ban MTTQ Việt Nam thành phố dự Hội nghị tại điểm cầu Ủy ban MTTQ Việt Nam thành phố*

Theo đó, sau hơn 8 năm tổ chức thi hành Luật Đất đai năm 2013, công tác quản lý đất đai đã đạt được những kết quả quan trọng, tạo ra hành lang pháp lý đồng bộ, chặt chẽ và khả thi cho việc khai thác và sử dụng hợp lý, tiết kiệm và có hiệu quả đất đai, khai thác nguồn lực đất đai cho

việc phát triển kinh tế - xã hội, đặc biệt là việc phát triển các công trình hạ tầng kỹ thuật, hạ tầng xã hội, nhà ở đô thị; tạo điều kiện cho đất đai tham gia vào thị trường bất động sản; tạo ra những động lực mạnh mẽ cho phát triển đô thị, tăng đáng kể nguồn thu cho ngân sách, đóng góp tích

cực cho việc phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng, an ninh của đất nước.

Tuy nhiên, quá trình triển khai đã xuất hiện nhiều bất cập, trong đó phải kể đến nguồn lực về đất đai chưa thực sự được khai thác, phát huy đầy đủ và bền vững

để trở thành nguồn nội lực quan trọng phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của đất nước. Việc thu hồi giá trị tăng thêm từ đất chưa tương xứng với đầu tư của Nhà nước vào cơ sở hạ tầng. Việc sử dụng đất ở nhiều nơi còn lãng phí, hiệu quả thấp.



*Đ/c Đỗ Văn Chiến, Bí thư Trường ương Đảng, Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam phát biểu khai mạc Hội nghị*

Nhiều dự án chậm hoặc không đưa đất vào sử dụng; có tình trạng bỏ hoang đất nông nghiệp; tình trạng tham nhũng, trục lợi và thất thoát nguồn thu ngân sách liên quan đến đất đai vẫn còn diễn ra.

Tại Hội nghị, đồng chí Trần Hồng Hà, Ủy viên Ban Chấp hành Trung ương Đảng, Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường thông tin vắn tắt một số chính sách pháp luật được sửa đổi, bổ sung

trong dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi), những vấn đề còn có ý kiến khác nhau trong dự thảo. Đồng chí Ngô Sách Thực, Phó Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam báo cáo tóm tắt các ý kiến gửi đến Hội nghị phản biện và định hướng các nội dung phản biện. Phát biểu khai mạc Hội nghị, đồng chí Đỗ Văn Chiến, Bí thư Trường ương Đảng, Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQ Việt khẳng định:

Hội nghị phản biện xã hội đối với Dự án Luật Đất đai (sửa đổi) có ý nghĩa quan trọng nhằm góp phần hoàn thiện Dự án luật trước khi trình Quốc hội cho ý kiến tại kỳ họp lần thứ 4 Quốc hội khóa XV.

Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam Đỗ Văn Chiến nêu rõ, trên cơ sở tổng kết việc thực hiện Nghị quyết số 19-NQ/TW, tổng kết thi hành Luật Đất đai năm 2013, sau hơn 8 năm tổ chức thi hành Luật Đất đai, công tác quản lý đất đai đã đạt được những kết quả quan trọng. Tuy nhiên, Luật Đất đai đã bộc lộ những hạn chế, gây khó khăn, vướng mắc, chưa đáp ứng tốt yêu cầu của tình hình mới trong bối cảnh phát triển nền kinh tế thị trường và hội nhập quốc tế ngày càng sâu rộng.

Tại Hội nghị lần thứ 5 Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XIII đã tập trung trí tuệ, thảo luận kỹ lưỡng và ban hành Nghị quyết 18 - NQ/TW với 5 quan điểm, 3 mục tiêu tổng quát, 6 mục tiêu cụ thể, 6 nhóm giải pháp, 8 nhóm chính sách lớn trong hoàn thiện thể chế, chính sách, pháp luật về đất đai và tổ chức thực thi. Đây là định hướng chính trị đặc biệt quan trọng để sửa đổi Luật đất đai năm 2013.

Trong thời gian qua, MTTQ Việt Nam rất quan tâm tới việc xây dựng dự án Luật Đất đai (sửa đổi) bởi dự án Luật này tác động đến mọi mặt của đời sống kinh tế - xã hội, chính trị, môi trường, quốc phòng - an ninh, tác động đến mọi cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và người dân. Luật đất đai sửa đổi sẽ góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế xã hội, đảm bảo quốc phòng an ninh, đảm bảo quyền lợi ích hợp pháp

của nhân dân, góp phần giải quyết các vụ việc khiếu kiện hiện nay liên quan đến đất đai.

“Chính vì vậy, thực hiện chức năng nhiệm vụ của MTTQ Việt Nam và nhiệm vụ Bộ Chính trị giao, MTTQ Việt Nam xây dựng kế hoạch giám sát phản biện xã hội, tuyên truyền vận động nhân dân chấp hành, tham gia giám sát thực hiện Nghị quyết 18/NQ-TW hoàn thành trong quý IV năm 2022”, Chủ tịch Đỗ Văn Chiến thông tin.

Chủ tịch Đỗ Văn Chiến cho biết, thực hiện nhiệm vụ đó, ngày 17/8/2022, Ban Thường trực UBTV MTTQ Việt Nam đã ban hành Kế hoạch số 589/KH-MTTW-BTT về việc tổ chức phản biện xã hội đối với Dự án Luật Đất đai (sửa đổi). Trong khuôn khổ hoạt động phản biện xã hội đối với dự án Luật rất quan trọng này, Ban Thường trực Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam đã tổ chức 1 hội nghị góp ý kiến và 2 hội nghị tọa đàm tại 2 địa phương để lấy ý kiến đối với dự thảo luật. Hôm nay, Ban Thường trực UBTV MTTQ Việt Nam tổ chức Hội nghị phản biện xã hội đối với dự án Luật Đất đai (sửa đổi).

Để Hội nghị phản biện đạt được mục đích yêu cầu bảo đảm chất lượng, hiệu quả, Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam Đỗ Văn Chiến đề nghị các đại biểu tập trung phản biện đối với một số nội dung cụ thể sau:

Một là, Dự thảo Luật đất đai sửa đổi đã thể chế hóa những điểm mới theo Nghị quyết số 18-NQ/TW, các chủ trương của

Đảng về đất đai; sự tương thích của dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi) với Hiến pháp năm 2013 và các luật khác có liên quan.

Hai là, việc thể chế hóa các quy định liên quan đến Mặt trận Tổ quốc Việt Nam trong dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi) theo tinh thần của Nghị quyết số 18-NQ/TW nhấn mạnh vai trò của MTTQ Việt Nam và các tổ chức chính trị - xã hội trong xây dựng, thực hiện và giám sát, phản biện xã hội chính sách pháp luật về đất đai.

Ba là, cần làm rõ trách nhiệm của các cơ quan Nhà nước các cấp và quyền chủ thể của nhân dân, quyền của tổ chức, cá nhân sử dụng đất;

Bốn là, tập trung những nội dung trong Dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi) nhằm tăng tính công khai, minh bạch, bình đẳng giao đất, cho thuê đất. Làm rõ tiêu chí giao đất, cho thuê đất, đặc biệt cơ chế đấu giá quyền sử dụng đất, đấu thầu dự án có sử dụng đất, chuyển mục đích sử dụng đất trồng lúa, đất có rừng; tiêu chí, hạn mức giao các loại đất, trong đó qui định rõ hạn mức đất giao cho tôn giáo, loại giao không thu tiền, có thu tiền sử dụng đất.

Năm là, hoàn thiện các quy định về bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi nhà nước thu hồi đất để giải quyết hài hòa lợi ích giữa Nhà nước, người có đất bị thu hồi và nhà đầu tư (Chương VII), thể chế hóa quan điểm được nêu trong Nghị quyết số 18-NQ/TW “có quy định cụ thể về bồi thường, hỗ trợ, tái định cư để sau khi thu hồi đất thì người dân có đất bị thu hồi phải có chỗ ở, bảo đảm cuộc sống bằng

hoặc tốt hơn nơi ở cũ”.

Sáu là, đề xuất sửa đổi, bổ sung những quy định về tài chính đất đai, giá đất trong dự thảo. Trong đó cụ thể là quy định về bỏ khung giá đất theo tinh thần Nghị quyết số 18-NQ/TW, tác động của việc bỏ khung giá đất, lộ trình thực hiện và cần quy định cụ thể như thế nào trong dự thảo Luật đất đai.

Bảy là, các quy định nhằm bảo đảm hài hòa lợi ích, khắc phục việc lợi dụng; lợi ích nhóm trong lĩnh vực đất đai; phòng chống tham nhũng, lãng phí, tiêu cực.

Thay mặt Ban Thường trực, Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam, Chủ tịch Đỗ Văn Chiến trân trọng đề nghị các chuyên gia, nhà khoa học, nhà hoạt động thực tiễn nghiên cứu, đề xuất các nội dung khác được quy định tại dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi) nhưng chưa phù hợp với thực tế, hiệu quả thấp để góp ý, phản biện xã hội.

**Nguyễn Hải**  
(*Haiphong.gov.vn*)

## **CỤM THI ĐUA SỐ 1 (BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG): TỔ CHỨC THÀNH CÔNG HỘI THAO SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG 10 TỈNH, THÀNH PHỐ ĐỒNG BẰNG SÔNG HỒNG**

■ TRUNG TÂM KT-DL, TTTN&MT

(HPĐT)- Ngày 8-10, tại nhà thi đấu đa năng (Trường đại học Hàng hải Việt Nam), Cụm thi đua số 1 của Bộ Tài nguyên và Môi trường tổ chức khai mạc Hội thao Sở Tài nguyên và Môi trường 10 tỉnh, thành phố khu vực đồng bằng sông Hồng. Năm 2022, Sở Tài nguyên và Môi trường Hải Phòng là Trưởng Cụm thi đua số 1 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.



*Quang cảnh lễ khai mạc hội thao.*



Đến dự có đồng chí Lê Anh Quân, Phó chủ tịch thường trực UBND thành phố; lãnh đạo Văn phòng Bộ Tài nguyên và

Môi trường; các vận động viên, cổ động viên đến từ Sở Tài nguyên và Môi trường 10 tỉnh, thành phố Đồng bằng sông Hồng.



*Đồng chí Lê Anh Quân, Phó chủ tịch Thường trực UBND thành phố trao hoa, cờ lưu niệm tặng các đội dự hội thao.*



*Các VĐV thi đấu môn kéo co.*





*Thi đấu môn bóng đá tại hội thao.*



*Thi đấu môn cầu lông tại hội thao.*



*Hội thao thu hút đông đảo cán bộ, người lao động các Sở Tài nguyên và Môi trường khu vực Đồng bằng sông Hồng.*

Trong 2 ngày 7 và 8-10, hơn 300 vận động viên đến từ Sở Tài nguyên và Môi trường 10 tỉnh, thành phố khu vực Đồng Bằng sông Hồng tham gia thi đấu ở 3 nội dung: kéo co, cầu lông, bóng đá, với nhiều phần thi sôi nổi, hào hứng. Đây là cơ hội để cán bộ, công chức, người lao động trong Cụm thi đua số 1 giao lưu học hỏi, trao đổi kinh nghiệm, thắt chặt tình đoàn kết giữa các vận động viên và các đơn vị, góp phần thực hiện thắng lợi nhiệm vụ quản lý tài nguyên và môi trường./.

*TIN: THU THỦY - ẢNH: TRUNG KIÊN*

## TRIỂN KHAI LẬP QUY HOẠCH KHÔNG GIAN BIỂN QUỐC GIA VÀ QUY HOẠCH TỔNG THỂ KHAI THÁC, SỬ DỤNG BỀN VỮNG TÀI NGUYÊN VÙNG BỜ THỜI KỲ 2021-2030, TẦM NHÌN ĐẾN NĂM 2045

### ■ CHI CỤC BIỂN VÀ HẢI ĐẢO

Việt Nam là một quốc gia ven biển có bờ biển dài, nhiều đảo, trước những thách thức về ô nhiễm môi trường, sự suy giảm nguồn lợi, tài nguyên biển và tác động của biến đổi khí hậu, trong những năm qua, Việt Nam đã tích cực xây dựng và triển khai thực hiện chính sách, pháp luật phục vụ công tác quản lý nhà nước về biển, hải đảo và tăng cường hợp tác quốc tế. Trong đó, nổi bật là Luật Quy hoạch, Luật Biển Việt Nam, Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo. Gần đây, Chính phủ đã ban hành Nghị định số 11/2021/NĐ-CP quy định việc giao các khu vực biển nhất định cho tổ chức, cá nhân khai thác, sử dụng tài nguyên biển. Đồng thời, Việt Nam đã chủ động tham gia Công ước Liên Hợp Quốc về Luật biển năm 1982 và ký kết các Hiệp định liên quan với các nước có chung đường biên giới biển. Đặc biệt, Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XII đã thông qua Nghị quyết số 36-NQ/TW về Chiến lược phát triển bền vững kinh tế biển Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045; Chính phủ cũng đã ban hành Nghị quyết số 26/NQ-CP về Kế hoạch tổng thể và kế hoạch 5 năm thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW. Nghị quyết xác định rõ các nhiệm vụ cụ thể, phân công trách nhiệm thực hiện cho các cơ quan liên quan, trong đó có xây dựng chiến lược, quy hoạch và kế hoạch quốc gia, ngành, lĩnh vực.

Việc triển khai nhiệm vụ lập Quy hoạch không gian biển quốc gia và Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2045 nhằm triển khai các chính sách quan trọng. Trong đó, cụ thể hóa các quan điểm, mục tiêu, chủ trương lớn, khâu đột phá và các giải pháp chủ yếu được nêu tại Nghị quyết số 36-NQ/TW, góp phần thúc đẩy phát triển bền vững kinh tế biển trên nền tảng tăng trưởng xanh, bảo tồn đa dạng sinh học, các hệ sinh thái biển; bảo đảm sự hài hòa giữa bảo tồn và phát triển kinh tế - xã hội; phát huy các tiềm năng, lợi thế của biển và hải đảo, tạo động lực phát triển kinh tế đất nước; bảo đảm quốc phòng, an ninh, duy trì môi trường hòa bình, ổn định cho phát triển đất nước.

Đồng thời, tăng cường quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển, hải đảo; bảo tồn, phục hồi đa dạng sinh học, các hệ sinh thái biển tự nhiên; chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, nước biển dâng; phòng ngừa, ngăn chặn ô nhiễm, suy thoái, sự cố môi trường, tăng cường hợp tác khu vực và toàn cầu; bảo đảm quyền tham gia, hưởng lợi và trách nhiệm của người dân, tổ chức, cá nhân có liên quan đối với bảo vệ môi trường biển, hải đảo và phát triển bền vững kinh tế biển.



Việc lập Quy hoạch không gian biển quốc gia và Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ rất khó và phức tạp, từ việc xác định phạm vi, nội dung, phương pháp thực hiện đến quá trình phối hợp với các cơ quan liên quan, trong khi đó kinh nghiệm lập quy hoạch liên quan đến biển ở nước ta còn mới và hạn chế.

Nhiệm vụ lập quy hoạch không gian biển Quốc gia có mục tiêu là bảo đảm khai thác, sử dụng hiệu quả, bền vững các tài nguyên biển và hải đảo trên cơ sở kết hợp hài hòa các lợi ích kinh tế, bảo vệ môi trường và quốc phòng - an ninh trên các vùng đất ven biển, vùng trời, vùng biển và hải đảo thuộc chủ quyền, quyền chủ quyền và quyền tài phán quốc gia của Việt Nam. Cụ thể là khai thác, sử dụng hiệu quả, bền vững không gian biển trên

cơ sở tăng cường quản lý tổng hợp tài nguyên, môi trường biển. Giảm thiểu các mâu thuẫn trong khai thác, sử dụng không gian biển; góp phần bảo vệ, bảo tồn được các tài nguyên thiên nhiên, các hệ sinh thái, các giá trị tự nhiên - văn hóa - lịch sử và chất lượng môi trường trên các vùng biển và hải đảo của Việt Nam.

Cùng với đó, làm căn cứ, cơ sở pháp lý để của các bộ, ngành và địa phương có biển xây dựng, điều chỉnh các quy hoạch, kế hoạch có liên quan đến việc khai thác, sử dụng không gian biển; Góp phần khẳng định chủ quyền.

Phạm vi quy hoạch, về không gian bao gồm vùng đất ven biển, vùng trời, vùng biển và các hải đảo, quần đảo thuộc chủ quyền, quyền chủ quyền, quyền tài phán quốc gia của Việt Nam. Về phạm vi thời gian, quy hoạch không gian biển quốc gia

được lập đến năm 2050 và Kế hoạch thực hiện đối với mỗi kỳ quy hoạch là 05 năm.

Về nhiệm vụ lập Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ có mục tiêu là Khai thác, sử dụng hiệu quả các tài nguyên và bảo vệ môi trường vùng bờ, đáp ứng các nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội bền vững, thích ứng với biến đổi khí hậu và bảo đảm quốc phòng - an ninh. Cụ thể là bảo vệ, duy trì và phục hồi các hệ sinh thái, các loài sinh vật đặc hữu, các tài nguyên thiên nhiên và giá trị văn hóa - lịch sử trên các vùng đất ven biển, vùng nước biển ven bờ và hải đảo thuộc vùng bờ. Giảm thiểu các mâu thuẫn giữa các ngành và giữa các địa phương có biển trong việc khai thác, sử dụng tài nguyên vùng bờ phục vụ các nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội, bảo vệ môi trường và các yêu cầu về quốc phòng - an ninh; Hỗ trợ hiệu quả cho công tác quản lý nhà nước về tài nguyên, bảo vệ môi trường biển và hải đảo theo cách tiếp cận tổng hợp.

Phạm vi lập quy hoạch gồm vùng nước biển ven bờ có ranh giới phía ngoài cách bờ biển khoảng 06 hải lý và vùng đất ven biển là các xã, phường, thị trấn giáp biển thuộc 28 tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương có biển. Tuy nhiên, để đảm bảo tính vẹn toàn của các hệ sinh thái, sinh cảnh quan trọng và quan tâm đầy đủ đến sự tương tác mạnh giữa đất liền và biển, phạm vi không gian vùng bờ ở một số khu vực có thể được mở rộng hoặc thu hẹp hơn cả về phía đất liền và biển.

Phạm vi thời gian lập quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên

vùng bờ cả nước được lập đến năm 2050. Mỗi kỳ kế hoạch thực hiện quy hoạch là 05 năm, từ năm 2021 đến năm 2025.

Hiện nay, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng xong dự thảo của các Quy hoạch trên và đã có các Công văn số 583/ BTNMT-TCBHVN, 600/ BTNMT-TC- BHVN ngày 27/01/2022 xin ý kiến tham gia của các Bộ, ngành Trung ương và Ủy ban nhân dân các tỉnh/thành phố có biển.

Ủy ban nhân dân thành phố Hải Phòng đã có Công văn số 863/UBND-MT và 864/UBND-MT này 11/02/2022 giao cho Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì cùng các Sở ngành, địa phương tham gia góp ý vào dự thảo các Quy hoạch trên. Sau khi nghiên cứu, tổng hợp ý kiến của các đơn vị, địa phương liên quan, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu cho Ủy ban nhân dân thành phố góp ý vào dự thảo các Quy hoạch như sau:

#### *Về thời kỳ và tầm nhìn:*

Đối với hai dự thảo Quy hoạch trên, Bộ Tài nguyên và Môi trường hiện đang đề thời kỳ quy hoạch từ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2045. Như vậy thời kỳ quy hoạch là 10 năm, tầm nhìn là 25 năm. Tuy nhiên, theo khoản 2 Điều 8 Luật Quy hoạch 2017, “Thời kỳ quy hoạch của các quy hoạch thuộc hệ thống quy hoạch quốc gia là 10 năm. Tầm nhìn của quy hoạch cấp quốc gia là từ 30 năm đến 50 năm”. Theo khoản 2 Điều 27 Luật Tài nguyên môi trường biển và hải đảo, được sửa đổi bởi khoản 3 Điều 11 Luật sửa đổi, bổ sung một số Điều của 37 Luật có liên quan đến Quy hoạch năm 2018, “Thời kỳ quy hoạch

tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ là 10 năm, tầm nhìn là 30 năm.”. Mặt khác, một số quy hoạch như Quy hoạch sử dụng đất quốc gia, Quy hoạch tổng thể quốc gia, Quy hoạch thành phố Hải Phòng đều được lập cho thời kỳ 10 năm, tầm nhìn 30 năm (tầm nhìn đến năm 2050). Như vậy, để phù hợp với luật định, đồng thời thuận lợi cho việc tích hợp các loại quy hoạch quốc gia với nhau và

với quy hoạch vùng, quy hoạch cấp tỉnh, đề nghị cơ quan chủ trì xem xét chỉnh sửa tầm nhìn của hai Quy hoạch trên đến năm 2050 (là 30 năm) thay vì đến năm 2045 (là 25 năm) như dự thảo đề xuất.

*Về bố cục nội dung tổng thể của dự thảo các Quy hoạch:*

Đề nghị cơ quan chủ trì lập Quy hoạch cần bám sát và bổ sung các nội dung còn thiếu của Quy hoạch không gian biển



quốc gia quy định tại khoản 2 Điều 23 Luật Quy hoạch 2017, được hướng dẫn chi tiết tại Điều 21 Nghị định 37/2019/NĐ-CP quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Quy hoạch (các nội dung còn thiếu bao gồm: Xác định các vùng cấm khai thác, các vùng khai thác có điều kiện, khu vực khuyến khích phát triển, khu vực cần bảo vệ đặc biệt cho mục đích quốc phòng, an ninh, bảo vệ môi trường

và bảo tồn hệ sinh thái, Xác định những vấn đề trọng tâm cần giải quyết và các khâu đột phá trong việc khai thác, sử dụng không gian biển cho các hoạt động kinh tế, xã hội, môi trường trong thời kỳ quy hoạch, Xác định các xung đột giữa các ngành, lĩnh vực kết cấu hạ tầng, sử dụng tài nguyên và bảo vệ môi trường trong việc sử dụng không gian biển, Danh mục dự án quan trọng quốc gia và thứ tự

ưu tiên thực hiện).

Đối với dự thảo Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ, cần bám sát nội dung Thông tư số 74/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định kỹ thuật về lập quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ và Mục I, Phụ lục III, Nghị định số 37/2019/NĐ-CP ngày 07/05/2019 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số Điều của Luật Quy hoạch; bổ sung các nội dung còn thiếu, bao gồm: Bổ sung phân tích, đánh giá hiện trạng cơ sở dữ liệu tài nguyên môi trường vùng bờ; yêu cầu đảm bảo quyền tiếp cận của người dân với biển; việc quản lý hành lang bảo vệ bờ biển; các mâu thuẫn, xung đột trong khai thác, sử dụng tài nguyên vùng bờ (tại Phần II, mục 1. Thực trạng khai thác sử dụng tài nguyên vùng bờ); Bổ sung xác định khu vực cấm, khu vực hạn chế, khu vực khuyến khích khai thác sử dụng tài nguyên thuộc vùng bờ tại phần IV của dự thảo.

#### ***Về căn cứ pháp lý lập Quy hoạch:***

Cần bổ sung thêm văn bản của cơ quan có thẩm quyền phê duyệt nhiệm vụ lập 02 Quy hoạch trên, cụ thể là Nghị quyết số 22/NQ-CP ngày 24/7/2020 của Chính phủ về việc phê duyệt nhiệm vụ lập Quy hoạch không gian biển quốc gia;

#### ***Về nội dung chi tiết:***

Đối với dự thảo Quy hoạch không gian biển quốc gia, tại phần định hướng bố trí sử dụng không gian cho phát triển vùng ven biển, đề nghị bổ sung các tiểu mục: Sắp xếp và tổ chức không gian phát triển

kết cấu hạ tầng kỹ thuật và kết cấu hạ tầng xã hội (điện, đường, trường, trạm,...); Sắp xếp và tổ chức không gian khai thác tài nguyên thiên nhiên, khoáng sản, dầu khí...; Sắp xếp và tổ chức không gian định hướng bảo vệ môi trường, quản lý, bảo vệ và phát triển rừng phòng hộ, bảo tồn đa dạng sinh học; Định hướng không gian cho phát triển năng lượng (gió, thủy triều...) và các ngành kinh tế biển mới.

Đối với dự thảo Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ, cần được bổ sung và phân tích các tác động của biến đổi khí hậu đối với vùng bờ; thực trạng và tác động của hiện tượng bồi lắng vùng bờ. Trong dự thảo Quy hoạch sử dụng các số liệu thống kê xói lở vùng bờ từ những năm 2005 trở về trước, do vậy cần cập nhật số liệu mới hơn để thể hiện rõ nét biến đổi hình thái vùng bờ giai đoạn hiện nay. Bên cạnh hiện tượng xói lở, bồi lắng do tự nhiên, các hoạt động nhân tác (đặc biệt là lấn biển) những năm gần đây đã làm biến đổi mạnh mẽ và sâu sắc hình thái đường bờ và vùng bờ, dự thảo Quy hoạch cũng cần phải làm rõ nội dung này.

Ngoài ra, đề nghị chỉnh sửa lại các thông tin chưa chính xác liên quan tới thành phố Hải Phòng như: Số liệu về lượng khách du lịch qua các năm, tên gọi cấp hành chính của địa danh Đồ Sơn, thông tin về việc đã thành lập khu bảo tồn biển Cát Bà; Bổ sung làm rõ thực trạng không gian biển cho mục đích quốc phòng, an ninh đối với đảo Bạch Long Vĩ.

## **ÁP DỤNG PHẦN MỀM HỆ THỐNG THÔNG TIN ĐẤT ĐAI VBDLIS ĐỂ HỖ TRỢ CƠ QUAN NHÀ NƯỚC TRONG VIỆC GIẢI QUYẾT CÁC THỦ TỤC HÀNH CHÍNH VỀ ĐẤT ĐAI CHO NGƯỜI DÂN, DOANH NGHIỆP; ĐỒNG THỜI CHIA SẺ, CUNG CẤP THÔNG TIN CHO TỔ CHỨC, CÁ NHÂN CÓ NHU CẦU, TIẾN TỚI MỤC TIÊU HOÀN THIỆN HỆ THỐNG THÔNG TIN ĐẤT ĐAI TẠI THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG MỘT CÁCH CHUYÊN NGHIỆP, HIỆN ĐẠI.**

■ VĂN PHÒNG ĐĂNG KÝ ĐẤT ĐAI

Thực hiện các văn bản của Bộ Tài nguyên và Môi trường; Kế hoạch số 74/KH-UBND ngày 24/3/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố về chuyển đổi số thành phố Hải Phòng năm 2022.

Với nhận thức sâu sắc: “Chuyển đổi số là quá trình thay đổi tổng thể và toàn diện của cá nhân, tổ chức về cách sống, cách làm việc và phương thức sản xuất dựa trên các công nghệ số”, Sở Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng Kế hoạch số 09/KH-STNMT ngày 01/3/2022 thực hiện Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết số 03-NQ/TU ngày 26/10/2021 của Ban Thường vụ Thành ủy về Chuyển đổi số thành phố Hải Phòng đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 lĩnh vực tài nguyên và môi trường và Kế hoạch

số 24/KH-STNMT ngày 21/4/2022 thực hiện công tác chuyển đổi số, cải thiện và nâng cao chỉ số chuyển đổi số năm 2022.

Thời gian vừa qua, Sở Tài nguyên và Môi trường quyết tâm cao thực hiện công tác chuyển đổi số tại cơ quan, trong đó có việc áp dụng phần mềm Hệ thống thông tin đất đai VBDLIS để xây dựng, quản lý, vận hành cơ sở dữ liệu đất đai trên địa bàn toàn thành phố.

Từ ngày 14/5/2022 đến ngày 19/5/2022, Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp cùng Tổng cục quản lý đất đai và Tập đoàn viễn thông quân đội Viettel tổ chức lớp tập huấn, đào tạo, chuyển giao phần mềm Hệ thống thông tin đất đai VBDLIS cho Văn phòng Đăng ký đất đai và Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất



đai các quận, huyện.

Theo số liệu thống kê từ ngày 01/6/2022 đến ngày 09/9/2022, toàn hệ thống Văn phòng Đăng ký đất đai đã tiếp nhận và xử lý các thủ tục hành chính về đất đai trên phần mềm Hệ thống thông tin đất đai VBDLIS với tổng số 26.367 hồ sơ.

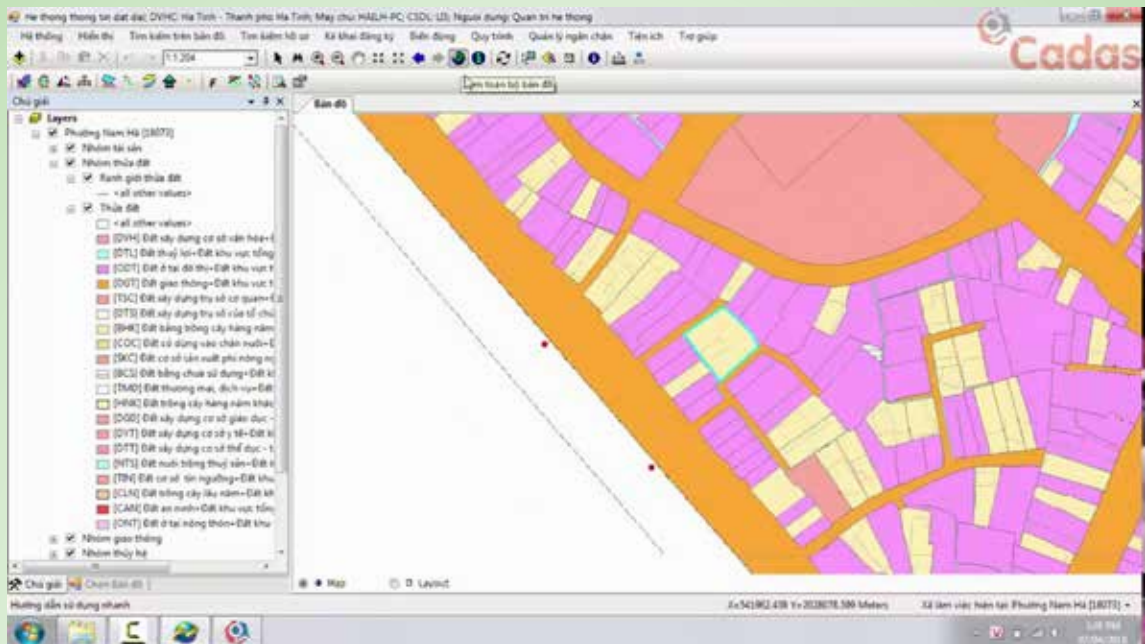
Đến nay, trên Hệ thống thông tin đất đai VBDLIS đã có dữ liệu không gian của 227.364 thửa đất; 32.177 thửa đất có thông tin thuộc tính; 64.075 file dữ liệu hồ sơ đăng ký, cấp Giấy chứng nhận; đơn vị thi công đang tích hợp đồng bộ hệ thống và đưa lên Cổng thông tin đất đai thành phố Hải Phòng để cung cấp thông tin cho người dân khi có nhu cầu tra cứu được thông tin về thửa đất, tra cứu được quá trình thụ lý hồ sơ, thời gian thực hiện

thủ tục hành chính ở bất kỳ nơi đâu trên cổng dịch vụ công quốc gia.

Việc ứng dụng phần mềm hệ thống thông tin đất đai VBDLIS trong thời gian vừa qua đã giải quyết được những hạn chế, vướng mắc, bất cập trong công tác quản lý đất đai như:

- Các cán bộ chuyên môn có thể thực hiện cập nhật, chỉnh lý dữ liệu địa chính, tiếp nhận, xử lý thủ tục hành chính lĩnh vực đất đai ở bất cứ đâu đáp ứng xu hướng làm việc từ xa.

- Dữ liệu đất đai được số hóa và quản lý tập trung, thống nhất tại 3 cấp (thành phố, huyện, xã); hỗ trợ tối đa cho cán bộ chuyên môn khi tác nghiệp, tránh được hiện tượng cấp trùng, cấp sai Giấy chứng nhận;



- Rút ngắn thời gian giải quyết thủ tục hành chính do thực hiện hoàn toàn trên môi trường mạng và tra cứu nhanh nguồn gốc, lịch sử biến động thửa đất;

- Quá trình giải quyết thủ tục hành chính được công khai cho người dân, doanh nghiệp, góp phần minh bạch trong quản lý đất đai, tránh tiêu cực khi giải quyết hồ sơ cho người dân.

- Thêm vào đó, các cán bộ được đào tạo hướng dẫn sử dụng hệ thống linh hoạt qua các phương thức trực tiếp và Online góp phần nâng cao trình độ, tăng tính chủ động trong việc vận hành và khai thác sử dụng cơ sở dữ liệu đất đai.

Trong thời gian tới, Văn phòng Đăng ký đất đai phát huy các kết quả đạt được, đồng thời tăng cường công tác chỉ đạo và tổ chức đào tạo, bồi dưỡng kỹ năng sử

dụng phần mềm, kỹ năng phân tích và xử lý dữ liệu cho viên chức để sẵn sàng đẩy nhanh nhiệm vụ chuyển đổi số tại Văn phòng Đăng ký đất đai nói riêng và Sở Tài nguyên và Môi trường nói chung.

**TRUNG TÂM PHÁT TRIỂN QUỸ ĐẤT THUỘC SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỔ CHỨC ĐẤU GIÁ QUYỀN SỬ DỤNG ĐẤT 03 LÔ ĐẤT Ở THUỘC QUỸ ĐẤT 10% CỦA DỰ ÁN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG KHU NHÀ Ở ANH DŨNG V DO CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU ĐẦU TƯ TỔNG HỢP VÀ HỢP TÁC QUỐC TẾ (GELEXIM) LÀM CHỦ ĐẦU TƯ TẠI PHƯỜNG ANH DŨNG, QUẬN DƯƠNG KINH**

■ TRUNG TÂM PHÁT TRIỂN QUỸ ĐẤT

Thực hiện các Quyết định: số 1293/QĐ-UBND ngày 12/5/2021 của Ủy ban nhân dân thành phố về việc thu hồi quỹ đất 10% thuộc Dự án đầu tư xây dựng Khu nhà ở Anh Dũng V tại phường Anh Dũng, quận Dương Kinh giao cho Trung tâm Phát triển quỹ đất thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường quản lý để thực hiện đấu giá quyền sử dụng đất; Quyết định số 1427/QĐ-UBND ngày 23/5/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố về việc phê duyệt kế hoạch sử dụng đất năm 2022 quận Dương Kinh.

Trung tâm Phát triển quỹ đất đã tiến hành thu thập hồ sơ lập phương án đấu giá quyền sử dụng đất đối với 03 lô đất ở thuộc quỹ đất 10% để đấu giá quyền sử dụng đất, dự kiến thời gian tổ chức thực hiện đấu giá tháng 10/2022. Chi tiết về khu đất như sau:

**1. Danh mục loại đất, vị trí, diện tích và hạ tầng kỹ thuật, tài sản gắn liền với khu đất đấu giá:**

a. Vị trí các lô đất: Các lô đất đấu giá thuộc vị trí các lô còn lại trong dự án tiếp giáp với mặt đường 12m đường nội bộ phát triển nhà ở của Công ty XD 573 (Anh Dũng 1) và CTY CPXNK và HT Quốc tế (Anh Dũng 5).

(Vị trí khu đất được xác định theo Trích

lục địa chính số 21/2021-TL tỷ lệ 1/1000 ngày 02/02/2021 do Trung tâm Kỹ thuật - Dữ liệu, Thông tin Tài nguyên và Môi trường lập).

b. Diện tích: Các lô đất đấu giá có diện tích 733,7 m<sup>2</sup> đã được bồi thường, giải phóng mặt bằng và xây dựng hạ tầng kỹ thuật đồng bộ theo quy hoạch.

c. Loại đất: Đất ở đô thị.

d. Tài sản gắn liền với đất: Không.

e. Hạ tầng kỹ thuật: Khu đất có hệ thống hạ tầng kỹ thuật đường giao thông, hệ thống điện, cấp, thoát nước đồng bộ.

**2. Mục đích, hình thức giao đất, thời hạn sử dụng đất:**

a. Mục đích: Đấu giá từng lô để xây dựng Biệt thự ghép.

b. Hình thức giao đất: Đấu giá quyền sử dụng đất để giao đất có thu tiền sử dụng đất.

c. Thời hạn sử dụng đất: Lâu dài.

**3. Quy hoạch xây dựng:** Ủy ban nhân dân quận Dương Kinh đã ban hành Quyết định số 270/QĐ-UBND ngày 23/3/2018 về việc phê duyệt quy hoạch điều chỉnh chi tiết tỷ lệ 1/500 Khu nhà ở Anh Dũng V tại phường Anh Dũng, quận Dương Kinh, cụ thể như sau:

STT	Số lô		Loại đất	Diện tích (m <sup>2</sup> /lô)	Mục đích xây dựng	Tầng cao	Mật độ xây dựng
1	GH-9	615	Đất ở đô thị	277,0	Biệt thự ghép	3 tầng	70%
2		616	Đất ở đô thị	247,5	Biệt thự ghép	3 tầng	70%
3		617	Đất ở đô thị	209,2	Biệt thự ghép	3 tầng	70%
				733,7			

**4. Kế hoạch sử dụng đất:** Khu đất đấu giá quỹ đất 10% thuộc Dự án đầu tư xây dựng Khu nhà ở Anh Dũng V nằm trong Kế hoạch sử dụng đất năm 2022 quận Dương Kinh đã được Ủy ban nhân dân thành phố phê duyệt Kế hoạch sử dụng đất năm 2022 quận Dương Kinh tại Quyết định số 1427/QĐ-UBND ngày 23/5/2022 và phê duyệt kế hoạch phát triển nhà ở thành phố Hải Phòng năm 2021 tại Quyết định số 2259/QĐ-UBND ngày 10/8/2021.

Các lô đất đấu giá được xác định thuộc vị trí các lô còn lại trong dự án tiếp giáp với mặt đường 12 m đường nội bộ dự án phát triển nhà ở của Công ty XD 573 (Anh Dũng 1) và CTY CPXNK và HT Quốc tế (Anh Dũng 5) tại phường Anh Dũng, quận Dương Kinh, cùng với các Dự án phát triển nhà ở và nhiều công trình, dự án có kiến trúc ấn tượng trong khu vực đang được triển khai thực hiện. Quận Dương Kinh nằm ở phía Đông Nam thành phố Hải Phòng, có vị thế và mối quan hệ vùng thuận lợi trong giao lưu phát triển kinh tế xã hội; nằm ở giao lộ của các tuyến giao thông quan trọng có sự liên hệ mật thiết với các trọng điểm đô thị, kinh tế, kỹ thuật trong và ngoài thành phố. Tiềm năng là quận có mối quan hệ liên vùng và nội vùng tốt, có lợi thế về

đầu mối giao thông sắt, bộ, thủy, là đầu mối các tuyến đường cao tốc Hà Nội - Hải Phòng, cao tốc ven biển, vành đai 3 thành phố, có sông Lạch Tray trải dài dọc quận thuận lợi cho giao thông đường sông. Có khả năng phát triển du lịch và hậu cần du lịch, với lợi thế về cảnh quan sông nước, gần các khu vực là động lực phát triển trong tương lai của thành phố như Cảng cửa ngõ Quốc tế Hải Phòng, khu kinh tế Đình Vũ - Cát Hải, sân bay Quốc tế vùng tại Tiên Lãng, cảng Quân sự nam Đồ Sơn....

Trong tương lai, đây sẽ là khu vực có khả năng đô thị hóa cao với tiềm năng phát triển thương mại, dịch vụ, công nghiệp. Hiện tại, Dương Kinh còn quỹ đất chưa xây dựng khá lớn và môi trường sinh thái tốt, đáp ứng nhu cầu giãn dân của thành phố và thu hút định cư.

Các nhà đầu tư quan tâm, vui lòng liên hệ Trung tâm Phát triển quỹ đất thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường, số 1 Trần Bình Trọng, phường Cầu Đất, quận Ngô Quyền, thành phố Hải Phòng, điện thoại: 0225.3250195/0225.3250198.



*Trung tâm hành chính  
quận Dương Kinh*

*Nhà cánh điều quận  
Dương Kinh nhìn từ  
trên cao*



*Kinh tế xã hội quận  
Dương Kinh đạt  
những bước tiến  
quan trọng sau 10  
năm*

## NHIỆM VỤ XÂY DỰNG VÀ CẬP NHẬT CƠ SỞ DỮ LIỆU NỀN ĐỊA LÝ QUỐC GIA TỶ LỆ 1/2000 VÀ 1/5000 THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG.

■ PHÒNG ĐO ĐẠC, BẢN ĐỒ VÀ VIỄN THÁM

Thực hiện Quyết định số 40/QĐ-TTg ngày 09/01/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án “Xây dựng, hoàn thiện cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia” trong đó Ủy ban nhân dân thành phố Hải Phòng thực hiện nhiệm vụ xây dựng và cập nhật cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1/2000 và 1/5000 thuộc phạm vi quản lý.

### 1. Sự cần thiết

Trên địa bàn thành phố Hải Phòng, hệ thống CSDL nền địa lý quốc gia và BĐĐH quốc gia hiện có ở 2 loại tỷ lệ là 1:2.000 khu vực các quận trung tâm thành phố (Hong Bang, Lê Chân, Ngô Quyền, Kiến An, Hải An, Đồ Sơn, Dương Kinh, An Dương) và một phần các huyện Thủy Nguyên, Cát Hải, An Lão, Kiến Thụy, thành lập từ năm 2009-2010; tỷ lệ 1:10.000 toàn bộ khu vực thành phố (thành lập từ năm 2009-2014). Từ đó đến nay, mặc dù hiện trạng thực tế có rất nhiều khu vực trên địa bàn thành phố đã thay đổi, biến động nhiều do phát triển kinh tế - xã hội, có nhiều công trình xây dựng, do ảnh hưởng tác động của thiên tai, nhưng hệ thống CSDL nền địa lý quốc gia trên địa bàn thành phố vẫn chưa được cập nhật, các sản phẩm CSDL nền địa lý quốc gia và BĐĐH quốc gia cũng chưa được chuyển đổi, hoàn thiện tuân

theo các quy định kỹ thuật về mô hình cấu trúc, nội dung CSDL nền địa lý và quy định về nội dung, ký hiệu BĐĐH theo các Thông tư quy định kỹ thuật của Bộ Tài nguyên và Môi trường mới ban hành.

Để đáp ứng kịp thời nhu cầu khai thác, sử dụng dữ liệu nền địa lý phục vụ công tác quy hoạch xây dựng trên địa bàn thành phố thời kỳ 2021-2030, đồng thời để phục vụ cho Chính phủ điện tử, tăng cường cải cách hành chính, nâng cao hiệu quả bộ máy quản lý nhà nước, quản lý các ngành và các địa phương, tạo điều kiện để hội nhập với kinh tế quốc tế thì nhiệm vụ “Xây dựng, hoàn thiện cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000 địa bàn thành phố Hải Phòng” là thực sự cần thiết”.

### 2. Phạm vi thực hiện

Phạm vi thực hiện của Thiết kế kỹ thuật - Dự toán “Xây dựng, hoàn thiện cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000 địa bàn thành phố Hải Phòng” là một phần phạm vi hành chính của thành phố Hải Phòng, bao gồm: Khu vực các quận trung tâm thành phố (Hong Bang, Lê Chân, Ngô Quyền, Kiến An, Hải An, Đồ Sơn, Dương Kinh, An Dương) và một phần các huyện Thủy Nguyên, Cát Hải, An Lão, Kiến Thụy và khu vực 03

thị trấn: TT. Cát Bà (huyện Cát Hải), TT. Tiên Lãng, TT. Vĩnh Bảo, cụ thể:

- Xây dựng CSDL nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000 với khối lượng là 166,1 mảnh, quy đổi tương đương 207,6km<sup>2</sup>.

- Cập nhật CSDL nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000 với khối lượng là 346,9 mảnh, quy đổi tương đương 433,6km<sup>2</sup>.

- Xây dựng CSDL nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:5.000 với khối lượng là 03 mảnh, quy đổi tương đương 33,75km<sup>2</sup>.

- Thành lập bản đồ địa hình quốc gia tỷ lệ 1:2.000 từ CSDL nền địa lý quốc gia cùng tỷ lệ với khối lượng là 513 mảnh.

- Thành lập bản đồ địa hình quốc gia tỷ lệ 1:5.000 từ CSDL nền địa lý quốc gia cùng tỷ lệ với khối lượng là 03 mảnh.

### 3. Quy trình công nghệ và giải pháp kỹ thuật

Đối với Thiết kế kỹ thuật - Dự toán “Xây dựng, hoàn thiện cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000 địa bàn thành phố Hải Phòng” sử dụng sản



phẩm mô hình số độ cao (DEM) và bình đồ ảnh số thành lập năm 2019 và năm 2012 của các dự án đã được đầu tư giai đoạn trước làm tài liệu chính kết hợp với đo bù bổ sung ngoại nghiệp ở thực địa để xây dựng và cập nhật CSDL nền địa lý quốc gia.

Giải pháp kỹ thuật công nghệ áp dụng được xây dựng trên cơ sở các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, tiêu chuẩn Việt Nam và

quy định kỹ thuật như: Quy chuẩn quốc gia QCVN42:2020/BTNMT, tiêu chuẩn Việt Nam TCVN12687:2019, Thông tư số 23/2019/TT-BTNMT, Thông tư số 19/2019/TT-BTNMT, Thông tư số 10/2013/TT-BTNMT ngày 28/5/2013 quy định kỹ thuật về cập nhật CSDL nền địa lý tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000 và 1:10.000 và các văn bản khác có liên quan

Sản phẩm sau khi hoàn thành được kiểm

tra, thẩm định và nghiệm thu sẽ được kết nối, tích hợp với CSDL nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000 lưu trữ tại Cục Đo đạc, Bản đồ và Thông tin địa lý Việt Nam.

#### 4. Tiến độ thực hiện

Sở Tài nguyên và Môi trường đã lập Thiết kế kỹ thuật - Dự toán “Xây dựng, hoàn thiện cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000 địa bàn thành phố Hải Phòng” và được Cục Đo đạc, Bản đồ và Thông tin địa lý Việt Nam cho ý kiến thẩm định tại Công văn số 1037/ĐĐBĐVN-CN ngày 29/7/2022.

Ngày 15/8/2022, Sở Tài nguyên và Môi

trường có Tờ trình số 427/TTr-STNMT báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố phê duyệt Thiết kế kỹ thuật - Dự toán “Xây dựng, hoàn thiện cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000 địa bàn thành phố Hải Phòng”.

Ngày 25/8/2022, Sở Tài nguyên và Môi trường có Công văn số 3582/ST-NMT-ĐĐBĐVT đề nghị Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Tài chính thẩm tra, trình phân bổ kinh phí thực hiện nhiệm vụ nêu trên theo chỉ đạo của Ủy ban nhân dân thành phố tại Công văn số 1743/VP-KSTTHC ngày 11/7/2022.



## TÌNH HÌNH ĐƠN ĐỐC THỰC HIỆN ĐỀ ÁN ĐÓNG CỬA MỎ TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ

■ PHÒNG TN KHOÁNG SẢN

Để tăng cường quản lý hoạt động khoáng sản và thực hiện các biện pháp bảo vệ khoáng sản chưa khai thác và đảm bảo tuân thủ của pháp luật có liên quan, cụ thể: thực hiện quy định tại Điều 74, 75 Luật Khoáng sản năm 2010; Chỉ thị số 38/CT-TTg ngày 29/9/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tiếp tục tăng cường công tác quản lý nhà nước đối với các hoạt động thăm dò, khai thác, chế biến, sử dụng và xuất khẩu khoáng sản;

Sở Tài nguyên và Môi trường đã ban hành nhiều văn bản hướng dẫn, đơn đốc, thông báo trình tự, thủ tục đóng cửa mỏ khoáng sản trong đó yêu cầu các tổ chức đã hết thời hạn theo Giấy phép khai thác khoáng sản được cấp hoặc có Quyết định thu hồi (chấm dứt hiệu lực) Giấy phép khai thác khoáng sản phải: dừng hoạt

động khai thác khoáng sản tại các khu vực được cấp phép khai thác, khẩn trương lập hồ sơ đóng cửa mỏ khoáng sản, giao nộp về Bộ phận nhận và trả kết quả thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường để xét, báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố phê duyệt làm cơ sở thực hiện.

Tính đến 5/2022 đã có 11 doanh nghiệp lập đề án đóng cửa mỏ. Trong thời gian hoàn thiện thủ tục đóng cửa mỏ khoáng sản, tổ chức phải thực hiện trách nhiệm bảo vệ khoáng sản chưa khai thác tại các khu vực đã được cấp phép theo quy định tại khoản 2 Điều 16, khoản 2 Điều 17 Luật Khoáng sản năm 2010, chịu trách nhiệm trước pháp luật nếu để tiếp tục có hoạt động khai thác khoáng sản tại khu vực đang hoàn thiện thủ tục đóng cửa mỏ khoáng sản.



*Khu vực mỏ núi Thung, xã Lại Xuân, huyện Thủy Nguyên*

## PHÂN LOẠI RÁC NHƯ THẾ NÀO ĐỂ KHÔNG BỊ XỬ PHẠT?

Rác thải chỉ có thể xử lý triệt để khi được phân loại. Việc làm này cũng góp phần tạo nguồn nguyên liệu cho hoạt động tái chế, giảm khối lượng chất thải rắn sinh hoạt được chôn lấp. Để việc phân loại rác nguồn được thực thi nghiêm ngặt, Chính phủ vừa ban hành Nghị định 45/2022/NĐ-CP ngày 07/7/2022 quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.

### Sẽ áp dụng chế tài nhằm thúc đẩy phân loại rác tại nguồn

Theo Nghị định 45/2022/NĐ-CP, bắt đầu từ ngày 01/01/2025 sẽ áp dụng chế tài xử phạt đối với hành vi vi phạm về phân loại rác thải tại nguồn. Đối với hộ gia đình, cá nhân không phân loại chất thải rắn sinh hoạt và không sử dụng bao bì chứa chất thải rắn sinh hoạt theo quy định có thể bị phạt tiền từ 500.000 - 1.000.000 đồng.

Nghị định cũng quy định các mức xử phạt cụ thể đối với hành vi rò rỉ, thải hóa chất độc vào môi trường đất, nước; vi phạm các quy định về đưa chất thải vào lãnh thổ

Việt Nam; hành vi cản trở hoạt động quản lý nhà nước, thanh tra, kiểm tra, xử phạt vi phạm hành chính về bảo vệ môi trường... Cụ thể, phạt tiền từ 100.000 đồng đến 150.000 đồng đối với hành vi vứt, thải, bỏ đầu, mẩu, tàn thuốc lá không đúng nơi quy định tại khu chung cư, thương mại, dịch vụ hoặc nơi công cộng.

Phạt tiền từ 150.000 đồng đến 250.000 đồng đối với hành vi vệ sinh cá nhân (tiểu tiện, đại tiện) không đúng nơi quy định tại khu chung cư, thương mại, dịch vụ hoặc nơi công cộng.

Phạt tiền từ 500.000 đồng đến 1.000.000 đồng đối với hành vi vứt, thải, bỏ rác thải, đổ nước thải không đúng nơi quy định tại khu chung cư, thương mại, dịch vụ hoặc nơi công cộng.

Phạt tiền từ 1.000.000 đồng đến 2.000.000 đồng đối với hành vi vứt, thải, bỏ rác thải trên vỉa hè, lòng đường hoặc vào hệ thống thoát nước thải đô thị; đổ nước thải không đúng quy định trên vỉa hè, lòng đường phố; thải bỏ chất thải nhựa



(Lắp đặt Pano tuyên truyền, hướng dẫn và phân loại rác thải tại nguồn tại Sở Tài nguyên và Môi trường Hải Phòng)

phát sinh từ sinh hoạt vào ao hồ, kênh rạch, sông, suối, biển...

### Làm gì để không bị phạt?

Luật BVMT 2020 đã quy định, phân loại chất thải rắn sinh hoạt (CTRSR) là việc làm bắt buộc với mọi cá nhân và hộ gia đình. CTRSH sinh từ hộ gia đình, cá nhân sẽ phân loại theo nguyên tắc như sau: Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế; Chất thải thực phẩm; CTRSH khác.

Đối với hộ gia đình, cá nhân ở đô thị phải chứa, đựng CTRSH sau khi thực hiện phân loại phải lưu giữ vào các bao bì riêng theo từng loại và chuyển giao cho các tổ chức cá nhân có chức năng tương ứng; chất thải thực phẩm có thể được sử dụng làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi... Đối với hộ gia đình, cá nhân ở nông thôn phát sinh CTRSH sau khi thực hiện phân loại phải thực hiện quản lý như sau: Khuyến khích

*(Khu vực tuyên truyền, hướng dẫn và phân loại rác thải tại nguồn tại Trung tâm Phát triển Quỹ đất - Sở TNMT Hải Phòng)*



Đối với thu gom, vận chuyển CTRSH, Khoản 3 Điều 77 Luật BVMT năm 2020 nhấn mạnh, cơ sở thu gom, vận chuyển CTRSH có trách nhiệm phối hợp với UBND cấp xã, cộng đồng dân cư, đại diện khu dân cư trong việc xác định thời gian, địa điểm, tần suất và tuyến thu gom CTRSH và công bố rộng rãi. Đồng thời có quyền từ chối thu gom, vận chuyển

tận dụng tối đa chất thải thực phẩm để làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi; Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế được chuyển giao cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng; tái chế hoặc cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt; Chất thải thực phẩm nếu không được tận dụng làm thức ăn chăn nuôi hoặc làm phân bón hữu cơ phải được chuyển giao cho cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển CTRSH; CTRSH khác phải được chứa, đựng trong bao bì theo quy định và chuyển giao cho cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển CTRSH.

CTRSR của hộ gia đình, cá nhân không phân loại, không sử dụng bao bì đúng quy định và thông báo cho cơ quan có thẩm quyền để kiểm tra, xử lý theo quy định của pháp luật, trừ trường hợp hộ gia đình, cá nhân sử dụng bao bì của CTRSH khác theo quy định. Phân loại rác tại nguồn là một chủ trương hoàn toàn đúng đắn bởi rác thải nếu chỉ chôn lấp thông

thường sẽ gây rất nhiều lãng phí như: tốn diện tích lớn cho việc xây dựng, chi phí vận hành các bãi chôn lấp; nguy cơ gây ô nhiễm môi trường... Ngoài ra, các nguồn nguyên liệu có thể tái chế như: rác hữu cơ, giấy, nhựa, kim loại... cũng bị vùi chôn trong đất mà theo tính toán phải mất hàng trăm năm sau mới có thể phân hủy. Trong khi đó, việc tái chế rác thải không chỉ có ý nghĩa về mặt môi trường mà còn đem lại lợi ích về kinh tế. Đặc biệt, với lượng hữu cơ lớn trong rác thải sinh hoạt (ước tính khoảng 50 - 70%),

đây sẽ là nguồn nguyên liệu dồi dào để sản xuất phân vi sinh, một loại phân rất tốt cho cây trồng và thân thiện với môi trường.

Phân loại rác tại nguồn là một chủ trương hoàn toàn đúng đắn bởi rác thải nếu chỉ chôn lấp thông thường sẽ gây rất nhiều lãng phí như: tốn diện tích lớn cho việc xây dựng, chi phí vận hành các bãi chôn lấp; nguy cơ gây ô nhiễm môi



*Khu vực tuyên truyền, hướng dẫn và phân loại rác thải tại nguồn tại Trung tâm Kỹ thuật- Dữ liệu, Thông tin tài nguyên và môi trường - Sở TNMT Hải Phòng*

trường... Ngoài ra, các nguồn nguyên liệu có thể tái chế như: rác hữu cơ, giấy, nhựa, kim loại... cũng bị vùi chôn trong đất mà theo tính toán phải mất hàng trăm năm sau mới có thể phân hủy. Trong khi đó, việc tái chế rác thải không chỉ có ý nghĩa về mặt môi trường mà còn đem lại lợi ích về kinh tế. Đặc biệt, với lượng hữu cơ lớn

trong rác thải sinh hoạt (ước tính khoảng 50 - 70%), đây sẽ là nguồn nguyên liệu dồi dào để sản xuất phân vi sinh, một loại phân rất tốt cho cây trồng và thân thiện với môi trường.

*Nguồn: [www.monre.gov.vn](http://www.monre.gov.vn)*

## VIỄN THÁM VIỆT NAM SONG HÀNH CÙNG SỰ PHÁT TRIỂN CỦA NGÀNH TN&MT

■ TRUNG TÂM KT-DL, TTTN&MT

Được thành lập vào đầu những năm 80 của thế kỷ trước, trải qua nhiều giai đoạn lịch sử, lĩnh vực viễn thám đã không ngừng phát triển trở thành một lĩnh vực công nghệ cao, hiện đại, đạt mức tiên tiến của khu vực. Đến nay, hầu hết các lĩnh vực TN&MT đã đưa ứng dụng viễn thám phục vụ công tác quản lý Nhà nước hiệu quả, góp phần giám sát tài nguyên thiên nhiên, góp phần bảo vệ môi trường, phòng tránh thiên tai, phát triển kinh tế - xã hội, giữ vững an ninh, quốc phòng, chủ quyền quốc gia.

Trình độ ngang tầm với các nước trong khu vực

Cục Viễn thám quốc gia được thành lập trên cơ sở Trung tâm Viễn thám thuộc Cục Đo đạc và Bản đồ Nhà nước (1980 - 1993), sau đó thuộc Tổng cục Địa chính (1994 - 2002) và Trung tâm Viễn thám quốc gia trực thuộc Bộ TN&MT từ tháng 10/2002 đến nay.

Tại Quyết định số 1516/QĐ-BTNMT ngày 23/6/2017 của Bộ trưởng Bộ TN&MT quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Viễn thám quốc gia, theo đó Cục Viễn thám quốc gia là tổ chức trực thuộc Bộ TN&MT có chức năng tham mưu, giúp Bộ trưởng quản lý Nhà nước về viễn thám; tổ chức thực hiện các dịch vụ công về viễn thám theo quy định của pháp luật.

Song hành cùng sự phát triển của ngành TN&MT 20 năm qua, lĩnh vực viễn thám đã ban hành rất nhiều văn bản quy phạm pháp luật, nổi bật trong số đó là việc đã đưa các quy phạm về viễn thám vào Luật. Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Nghị định số 03/2019/NĐ-CP về quản lý hoạt động viễn thám, Quyết định số 149/QĐ-TTg

phê duyệt Chiến lược phát triển viễn thám quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2040 và nhiều Thông tư của Bộ trưởng Bộ TN&MT quy định kỹ thuật trong hoạt động viễn thám. Đây là các hành lang pháp lý quan trọng bảo đảm quản lý thống nhất về viễn thám, với đầu mối là Bộ TN&MT, phân cấp, phân quyền giữa các bộ, ngành và giữa Trung ương với UBND cấp tỉnh trong các



*Đại diện lãnh đạo EVN và Cục Viễn thám quốc gia ký thỏa thuận hợp tác toàn diện.*

hoạt động quản lý viễn thám.

Bên cạnh đó, các dự án, nhiệm vụ chuyên môn đều có chất lượng tốt, có ý nghĩa to lớn trong việc quản lý tài nguyên thiên nhiên, bảo vệ môi trường và được Bộ TN&MT đánh giá cao. Đặc biệt, kết quả dự án “Giám sát tài nguyên môi trường biển, hải đảo bằng công nghệ viễn thám” được bình chọn là sự kiện nổi bật năm 2014 của Bộ TN&MT.

Cùng với đó, Cục Viễn thám quốc gia đã triển khai thực hiện dự án xây dựng cơ sở dữ liệu viễn thám quốc gia bảo đảm đồng bộ và thống nhất với cơ sở dữ liệu TN&MT, tạo thuận lợi cho việc khai thác và sử dụng dữ liệu viễn thám phục vụ công tác quản lý, nghiên cứu và đẩy mạnh ứng dụng viễn thám

phục vụ cho phát triển kinh tế - xã hội.

Đặc biệt, trong năm 2021, Cục Viễn thám quốc gia đã đưa vào sử dụng dữ liệu ảnh SPOT 6/7 có độ phân giải cao tới 1,5m cho phép giám sát với mức độ chi tiết cao, làm tăng hiệu quả của cung cấp thông tin từ dữ liệu viễn thám, đáp ứng nhu cầu khai thác và sử dụng dữ liệu viễn thám phục vụ công tác quản lý tài nguyên môi trường và các hoạt động phát triển kinh tế - xã hội. Việc sử dụng dữ liệu ảnh SPOT 6/7 độ phân giải cao đã cung cấp các số liệu khách quan, độ phủ trùm lớn, đa thời gian, cùng lúc nhiều đối tượng giúp cho công tác chỉ đạo điều hành của các cấp lãnh đạo được chính xác, kịp thời, đồng bộ.

Vươn lên trở thành một trong các trụ cột của hệ thống giám sát tài nguyên

Những thành tựu, mốc son lịch sử đáng tự hào của lĩnh vực viễn thám là kết quả của quá trình xây dựng, vun đắp, phát triển với nỗ lực, tâm huyết, trí tuệ của các thế hệ cán bộ, công chức, viên chức và người lao động làm công tác viễn thám, sự lãnh đạo toàn diện, sâu sát của Đảng, Nhà nước; là thành công của tinh thần đoàn kết, thống nhất, nỗ lực, quyết tâm từ Trung ương đến địa phương, sự phối hợp chặt chẽ, nhịp nhàng của các ban, bộ, ngành và đối tác quốc tế.

Yêu cầu phát triển đất nước và xu thế phát triển như vũ bão của khoa học, kỹ thuật, công nghệ đặt ra nhiều nhiệm vụ mới cho hoạt động của lĩnh vực viễn thám trong những năm tới, với mong muốn tiếp nối xứng đáng truyền thống vẻ vang, tiếp tục phát huy hơn nữa tinh thần đoàn kết, chủ động, sáng tạo, đưa công nghệ viễn thám trở thành một trong các trụ cột của hệ thống quan trắc, giám sát tài nguyên thiên nhiên và môi trường góp phần xứng đáng vào sự nghiệp xây dựng và bảo vệ Tổ quốc Việt Nam xã hội chủ nghĩa, thời gian tới, Cục Viễn thám quốc gia sẽ tập

trung vào xây dựng hệ thống các văn bản quy phạm pháp luật tạo hành lang pháp lý đầy đủ, đồng bộ cho quản lý và triển khai các hoạt động trong lĩnh vực viễn thám từ Trung ương đến địa phương trong phạm vi cả nước hiện nay và tương lai phát triển bền vững của công nghệ viễn thám sau này.

Cùng với đó, tiếp tục tập trung đào tạo, trang bị cho các cán bộ quản lý, kỹ thuật những thông tin, kiến thức cơ bản và thiết thực về công nghệ viễn thám, phục vụ cho hoạt động tác nghiệp thường xuyên. Bên cạnh đó, đẩy mạnh hợp tác quốc tế về viễn thám, tăng



*Vị trí vệ tinh MicroDragon của Việt Nam khi thực hiện chụp ảnh thử nghiệm lần đầu tiên ở độ cao khoảng 512km.*

cường khả năng tiếp cận, tiếp thu kiến thức tiên tiến trong công nghệ viễn thám thời kỳ hiện đại, đáp ứng yêu cầu ứng dụng và chuyển giao khoa học công nghệ về viễn thám, đưa công nghệ viễn thám của Việt Nam tương ứng với trình độ chung của các nước trong khu vực và trên quốc tế.

Đặc biệt, tập trung xây dựng cơ sở dữ liệu quốc gia về viễn thám trên mô hình thiết lập và phát triển hệ thống thu thập, lưu trữ, cập nhật, xử lý, tích hợp, đồng bộ và chia sẻ dữ liệu, phân phối thông tin trực tuyến qua hệ thống mạng; đảm bảo cho toàn bộ hệ thống được thống nhất và đồng bộ từ Trung ương đến địa phương.

*TS. Nguyễn Quốc Khánh  
Cục trưởng Cục Viễn thám quốc gia*

# TỔ CHỨC ĐẠI HỘI CÁC CHI BỘ TRỰC THUỘC ĐẢNG ỦY CQ SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG NHIỆM KỲ 2022-2025

■ THANH TRA SỞ

Thực hiện chỉ đạo của Đảng ủy khối các CQ thành phố tại Công văn số 367-CV/ĐUK ngày 18/3/2022, Kế hoạch số 05-KH/ĐU ngày 12/4/2022 của Đảng ủy cơ quan Sở Tài nguyên và Môi trường về Kế hoạch tổ chức Đại hội các Chi bộ trực thuộc Đảng bộ cơ quan Sở Tài nguyên và Môi trường, nhiệm kỳ 2022-2025. Đảng ủy cơ quan Sở Tài nguyên và Môi trường đã chỉ đạo các Chi bộ trực thuộc triển khai xây dựng đề án nhân sự, báo cáo chính trị trình Đảng ủy cơ quan Sở Tài nguyên và Môi trường phê duyệt làm cơ sở triển khai đại hội Chi bộ hoàn thành trong tuần 3 của tháng 7/2022; giao Chi bộ Thanh tra Sở tiến hành Đại hội điểm nhiệm kỳ 2022-2025.

Ngày 15/7/2022, Đảng bộ cơ quan Sở Tài nguyên và Môi trường đã vinh dự được đón Đồng chí Phạm Xuân Thanh - Thành ủy viên, Bí thư Đảng ủy khối các cơ quan Thành phố cùng các đồng chí lãnh đạo các Ban thuộc Đảng ủy khối các cơ quan Thành phố về dự và chỉ đạo Đại hội điểm Chi bộ Thanh tra Sở thành công tốt đẹp.



*Đại hội chi bộ Thanh tra Sở*

Tính đến hết ngày 23/7/2022, 11/11 Chi bộ trực thuộc Đảng bộ cơ quan Sở Tài nguyên và Môi trường đã tổ chức thành công Đại hội Chi bộ nhiệm kỳ 2022-2025, Đại hội các chi bộ đều diễn ra thành công với sự chuẩn bị chu đáo về văn kiện, nhân sự, trang trí khánh tiết và đảm bảo đúng thời gian, quy định Điều lệ Đảng, tại Đại hội đã bầu ra Chi ủy, Bí thư, Phó Bí thư chi bộ đảm bảo đủ tiêu chuẩn và đúng nguồn theo đề án nhân sự.

Trong công tác nhân sự, các chi bộ lựa chọn những đồng chí đủ tiêu chuẩn, có bản lĩnh chính trị, phẩm chất đạo đức, năng lực, uy tín theo quy định của Đảng để bầu vào chi ủy khóa mới với cơ cấu hợp lý, đúng định hướng theo Đề án nhân sự đã được Ban Thường vụ Đảng ủy duyệt. Việc bầu cử chi ủy, bí thư, phó bí thư chi bộ nhiệm kỳ mới đảm bảo dân chủ, khách quan, đúng nguyên tắc, bảo đảm số lượng, chất lượng, đúng quy chế bầu cử trong Đảng, có tính kế thừa và phát triển.

Đại hội nhiệm kỳ 2022-2025 ở các Chi bộ trực thuộc Đảng ủy cơ quan Sở Tài nguyên và Môi trường đã diễn ra trong không khí phấn khởi, thể hiện ý chí, nguyện vọng của toàn thể cán bộ, đảng viên, tăng cường đoàn kết, nêu cao tinh thần trách nhiệm, quyết tâm thực hiện thắng lợi các mục tiêu, chỉ tiêu đề ra, xây dựng chi bộ trong sạch vững mạnh tiêu biểu, tổ chức đoàn thể vững mạnh, hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ chính trị được giao.

