

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

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 16 tháng 7 năm 2020

KIẾN NGHỊ

V/v Xem xét lại và đánh giá độc lập toàn bộ dự án khu đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ 2.870 ha - Tp Hồ Chí Minh

**Kính gửi: Tổng Bí thư BCH TƯ Đảng Cộng sản Việt Nam, Chủ tịch nước
CHXHCN Việt Nam Nguyễn Phú Trọng**

Thủ tướng Chính Phủ nước CHXHCN Việt Nam Nguyễn Xuân Phúc

Ủy ban Thường vụ Quốc Hội nước CHXHCN Việt Nam

Ủy Ban Nhân Dân Thành phố Hồ Chí Minh

Chúng tôi kí tên dưới đây, là các cá nhân và tổ chức xã hội yêu môi trường, hoạt động trong các lĩnh vực liên quan, đồng kiến nghị Tổng Bí thư, Chủ tịch nước, Thủ tướng Chính phủ, Ủy ban Thường vụ Quốc hội, Ủy ban Nhân dân TP.HCM xem xét lại và đánh giá độc lập toàn bộ dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ 2.870 ha, vì những lí do sau đây:

1. Quyết định phê duyệt Báo cáo Đánh giá tác động môi trường dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ 2.870 ha của Bộ Tài nguyên Môi trường cho thấy các tác động của dự án lên môi trường chưa được đánh giá khách quan, toàn diện. Đặc biệt, những vấn đề quan trọng nhất đã chưa được đánh giá đầy đủ trước khi phê duyệt, như: tác động của việc thực hiện dự án đến Khu Dự trữ sinh quyển rừng ngập mặn Cần Giờ, vấn đề xói lở, bồi tụ và dòng chảy các khu vực xung quanh dự án, các biện pháp giảm thiểu thích đáng các tác động tiêu cực của dự án.

Nguy cơ Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ tác động xấu lên rừng ngập mặn Cần Giờ, từ đó sẽ làm giảm chức năng phòng hộ của khu rừng này, kéo theo hàng loạt ảnh hưởng tiêu cực khác lên khu vực đô thị TP.HCM, Đồng Nai, Long An và nhiều khu vực khác, nơi hiện tại người dân và

chính quyền vốn đang phải đối mặt với nhiều gánh nặng về ô nhiễm môi trường, ngập lụt, sụt lún, nước biển dâng, v.v.

Về mặt khoa học và pháp lý, chỉ khi việc đánh giá các tác động về môi trường có thể xảy ra được thực hiện thấu đáo thì mới có thể quyết định thực hiện dự án hay không.

2. Xây dựng một dự án đô thị lấn biển khổng lồ ở Cần Giờ là vô cùng nguy hiểm trong bối cảnh biến đổi khí hậu đang diễn ra ngày một khốc liệt. Hiện nay khuynh hướng trên biển Đông đã xuất hiện nhiều cơn bão mạnh và xuống phía Nam nhiều hơn. Dự báo trong tương lai, những cơn bão lớn có ảnh hưởng trực tiếp lên khu vực TP.HCM và Cần Giờ sẽ tăng cả về số lượng, mức độ và cường độ. Cần Giờ lại là vùng đất thấp, yếu, sẽ còn tiếp tục bị lún. Nhiều nghiên cứu khoa học quốc tế đã khuyến cáo vùng đất Nam bộ, đặc biệt là khu ven biển, có nguy cơ cao hàng đầu thế giới khi xảy ra biến đổi khí hậu và nước biển dâng. Cũng đã có nhiều nghiên cứu khuyến cáo không xây dựng đô thị lớn tại khu vực Cần Giờ trong thích ứng với biến đổi khí hậu.

Tuy nhiên, TP.HCM lại phát triển khu đô thị cao tầng lấn biển ở Cần Giờ với quy mô lớn tới 230.000 người/2.870 ha, có diện tích lớn gấp hơn 6 lần diện tích khu đô thị Phú Mỹ Hưng, lớn gấp gần 4 lần khu đô thị Thủ Thiêm. Chưa kể mục tiêu dự án sẽ đón gần 9 triệu lượt khách du lịch/năm.

Việc xây dựng khu đô thị này là một rủi ro rất lớn về các vấn đề xói lở, ngập lụt, thoát nước, biến đổi hệ sinh thái, ảnh hưởng lớn đến môi trường và xã hội, phá hỏng quy hoạch vùng sinh thái Cần Giờ, đi ngược lại chiến lược “Cần Giờ là khu dự trữ sinh quyển của thế giới”, tạo sức ép vượt quá khả năng tài nguyên ở Cần Giờ có thể cung ứng, có nguy cơ trở thành gánh nặng cho ngân sách Nhà nước và xã hội trong tương lai.

3. Cho đến nay chưa có một đánh giá đầy đủ, khách quan, độc lập nào về khả năng cung cấp cát san lấp, ảnh hưởng của nguồn cát san lấp dùng cho dự án. Để san lấp biển cần tới 137,6 triệu m³ cát, trong đó đa số cát san lấp dự kiến sẽ được khai thác tại các tỉnh Đồng bằng Sông Cửu Long (ĐBSCL), gồm sông Cửa Đại (Bến Tre), sông Tiền (Đồng Tháp), sông Hậu (Sóc Trăng). Hiện nay ĐBSCL vốn đang phải đối mặt với hạn hán, nước biển dâng, xâm nhập mặn, xói lở ngày càng nghiêm trọng, cùng nguy cơ bị “tan rã” do phù sa không về bởi các đập thủy điện trên dòng chính Mekong. Khai thác một lượng cát khổng lồ như dự tính sẽ tác động đến khu vực bị khai thác như thế nào? Có làm trầm trọng thêm nguy cơ tan rã của lòng sông, bãi bồi, hay vùng đất ướt ven biển ĐBSCL hay không? Ai được? Ai mất? Ai phải trả giá cho số cát san lấp khổng lồ này? Những câu hỏi này cần được trả lời nghiêm túc và có trách nhiệm.

Nếu cát san lấp được lấy ở khu vực khác, các vấn đề cần được làm rõ tương tự.

4. TP.HCM không hề có sức ép dân số đến mức cần đổ đất lấn biển. Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ thực chất là một dự án địa ốc (với mật độ đất chức năng cho xây dựng công trình,

hạ tầng, giao thông chiếm hơn 58%, diện tích dành cho cây xanh chiếm gần 17%, biển hồ nhân tạo chiếm hơn 25%). Một dự án địa ốc không cần thiết nhưng sẽ án ngữ mặt tiền ven biển, hạn chế và thậm chí có khả năng triệt tiêu quyền lợi thụ hưởng cảnh quan thiên nhiên của toàn bộ dân cư thành phố nói riêng và người dân từ nơi khác đến, là lợi bất cập hại.

Khu vực xây dựng dự án lại có địa hình thấp, có vị trí hứng chịu thiên tai đầu tiên của thành phố, có quá nhiều bất lợi trong xây dựng dự án như vấn đề xói lở, sụt lún, địa chất yếu, nguy cơ vỡ đê, bồi lắng và thay đổi dòng chảy. Muốn bảo vệ dự án thì cần phải xây dựng một con đê biển không lồ dài khoảng 23km bao quanh với chi phí vô cùng tốn kém, v.v.

Trong khi đó, ngày nay thế giới đang có nhiều nghiên cứu về đô thị trên biển theo mục tiêu hiệu quả nhất nhằm giữ được hệ sinh thái vùng, như xây nhà, cơ sở hạ tầng nổi trên mặt nước, với tiền đầu tư rất lớn và tỉ lệ sử dụng đất rất thấp. Việc đổ đất lấn biển, nền đắp đất tạo cao độ như dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ chỉ là giải pháp thiên cận trong ứng phó với nước biển dâng về lâu dài, chưa kể nguy cơ gây nhiều tác động xấu đến hệ sinh thái, môi trường.

5^(*). Dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ sẽ gián tiếp khuyến khích tình trạng phát triển tự phát, tạo thành các khu dân cư mới khác, dọc theo hai bên tuyến giao thông sẽ mở rộng và kết nối nội thành TP.HCM với dự án. Đây là điều gần như chắc chắn sẽ xảy ra, tạo nên lát cắt đô thị tuyến, chia đôi khu vực không gian sinh thái hiện nay giữa khu dự án với nội thành TP.HCM. Tất cả có thể tạo nên xu hướng phát triển không bền vững với dân số tăng cao về phía vùng đất thấp giáp biển, nơi tiềm ẩn nhiều nguy cơ thiệt hại nặng về kinh tế xã hội và đời sống người dân tại đó trong tương lai nước biển dâng, mà các nhà khoa học quốc tế đã cảnh báo nên tránh. Lúc đó, Nhà nước sẽ phải gánh phần trách nhiệm không nhỏ.

6. Cho đến nay vẫn chưa có một nghiên cứu đầy đủ về hiệu quả kinh tế - xã hội thực sự của dự án. Nếu được xây dựng, theo chủ đầu tư dự án là Vingroup, dự án dự kiến sẽ nộp ngân sách Nhà nước hàng năm khoảng 100 tỷ đồng (tính vào thời điểm năm 2016), bổ sung các khoản thu thuế khoảng 2.900 tỷ đồng mỗi năm, đồng thời bình quân mỗi năm đóng góp khoảng 3% tổng mức bán lẻ hàng hóa và doanh thu dịch vụ của thành phố. Tuy nhiên, những tính toán này thiếu vắng hoàn toàn những thiệt hại do những rủi ro, tác động xấu mà dự án có thể mang lại, trong đó có cả môi trường, kinh tế, văn hóa lịch sử, và nguy cơ phân hóa xã hội đối với cộng đồng dân cư địa phương với dân cư mới của khu đô thị.

7. Cần Giờ có vai trò đặc biệt quan trọng về môi trường sinh thái, về giao thông đường sông và đường biển, về an ninh quốc phòng đối với TP.HCM và miền Đông Nam bộ, là một trong những nền tảng bản địa thời tiền sử để hình thành văn hóa Óc Eo của vương quốc Phù Nam. Cần đặt dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ trong tổng thể phát triển bền vững của Nam bộ và cả nước, chứ không thể coi là của riêng huyện Cần Giờ hay TP.HCM. Tuy nhiên, dù chưa

được đánh giá đầy đủ các tác động nhưng dự án này đã được TP.HCM cập nhật, đưa vào Quy hoạch chung của thành phố, cũng như đưa vào Quy hoạch phân khu địa bàn huyện Cần Giờ.

8. Theo Luật Tài nguyên môi trường Biển và Hải đảo, địa phương phải thiết lập danh mục hành lang bảo vệ bờ biển trước, theo đó mới quyết định đâu là khu vực cần được bảo vệ, đâu là khu vực có thể phê duyệt làm dự án phát triển kinh tế. Thế nhưng theo báo cáo giải trình của UBND TP.HCM gửi Thủ tướng Chính phủ, khi thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển Cần Giờ, thành phố sẽ “bố trí các hành lang phù hợp với phạm vi và không ảnh hưởng đến các nội dung dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ”. Điều này đi ngược với quy định của pháp luật hiện hành.

9^(*). Nhiều báo cáo của Bộ Tài nguyên Môi trường vừa qua cho thấy, một trong những nguyên nhân lớn khiến vấn nạn môi trường vẫn tiếp tục gia tăng là do hệ thống pháp luật, quy chuẩn còn nhiều bất cập, thiếu khả thi. Luật Bảo vệ Môi trường hiện hành của Việt Nam⁽¹⁾ **còn nhiều lỗ hổng trong thẩm định chất lượng Báo cáo Đánh giá tác động môi trường (ĐTM) và công khai thông tin. Tuy nhiên, Dự thảo Luật Bảo vệ Môi trường sửa đổi⁽²⁾ hiện nay vẫn chưa giải quyết được các vấn đề này.**

a) Chất lượng ĐTM hiện nay còn yếu, kém. ĐTM do chủ đầu tư thuê các đơn vị/cá nhân tư vấn thực hiện, và được cơ quan nhà nước có thẩm quyền chỉ định hội đồng khoa học thẩm định, rồi phê duyệt dựa trên kết quả thẩm định. Tuy nhiên, pháp luật Việt Nam hiện hành về thẩm định báo cáo ĐTM không có quy định chi tiết về tiêu chí thẩm định một cách rõ ràng, định lượng. Nghị định 155/2016/NĐ-CP của Chính phủ quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường⁽³⁾ không có quy định về công khai, minh bạch và chịu trách nhiệm giải trình, chịu trách nhiệm về nội dung công việc của Hội đồng thẩm định cũng như cơ quan phê duyệt ĐTM.

Ví dụ ở nhiều nước khác, ngoài khung thẩm định ĐTM rõ ràng, định lượng, người thẩm định ĐTM phải đủ trình độ và vượt qua kỳ thi. Người được cấp thẻ ngoài quyền và nghĩa vụ ngồi Hội đồng thẩm định, còn có quyền tư vấn lập báo cáo ĐTM cho các dự án. Người làm tư vấn ĐTM một dự án không được ngồi Hội đồng thẩm định dự án đó. Danh sách người được chọn ngồi Hội đồng, kết quả bỏ phiếu và ý kiến của từng người với ĐTM đều được công khai. Nếu sau này thực hiện dự án mà phát hiện công tác thẩm định ĐTM có vấn đề, những người đã bỏ phiếu thuận sẽ bị tước thẻ hoặc truy cứu trách nhiệm hình sự. Người đã bỏ phiếu chống báo cáo ĐTM đó không phải chịu trách nhiệm.

b) Điều 131 Luật Bảo vệ Môi trường hiện hành quy định ngoài các thông tin môi trường thuộc danh mục bí mật nhà nước không được công khai, tất cả thông tin môi trường khác đều buộc phải công khai. Khoản 13 Điều 14 Nghị định 40/2019/NĐ-CP năm 2019⁽⁴⁾ quy định cơ quan thẩm định ĐTM phải công khai quyết định phê duyệt và ĐTM trên cổng thông tin điện tử của

mình. Quyền được tiếp cận thông tin cũng đã được quy định rõ tại Điều 5, 6, 7 của Luật Tiếp cận thông tin.

Tuy nhiên, tại khoản 3 Điều 44, khoản 2 Điều 45 của Dự thảo Luật Bảo vệ Môi trường sửa đổi, trừ dự án thuộc bí mật quốc phòng, an ninh thì quy định chỉ công khai quyết định phê duyệt ĐTM; còn tại khoản 1 và khoản 2 Điều 124 thì thông tin môi trường (được định nghĩa tại Điều 122) bị giới hạn công khai. Điều này là một bước lùi pháp lý và đi ngược thông lệ quốc tế. ĐTM và các văn bản, quyết định liên quan không phải thông tin mật, không gây ảnh hưởng đến bí mật kinh doanh của doanh nghiệp.

Thực tế cho thấy, những chủ đầu tư lớn có lợi thế hơn trong việc vận hành một mô hình kinh doanh bài bản, khai thác được các tiềm năng, làm động lực phát triển địa phương. Nhưng nếu không minh bạch thông tin và giám sát tốt, nhà đầu tư và các quan chức có thể bắt tay trực lợi trên tài nguyên tự nhiên. Hệ quả, môi sinh không được bảo vệ, kinh tế cũng không phát triển do sự méo mó của “nhóm lợi ích”. Cần mở rộng cánh cửa cho các tổ chức xã hội, cho các tổ chức phi chính phủ, và báo chí tham gia. Có như thế mới kiểm soát được các doanh nghiệp - vốn luôn có xu hướng vì lợi nhuận mà bỏ bê môi trường, cân bằng được “bảo vệ môi sinh” và “phát triển kinh tế”.

10. Mối liên kết giữa con người với thiên nhiên đang rạn vỡ. Chính từ đó, cuộc sống của chúng ta trở nên bất ổn với dịch bệnh và thiên tai xuất hiện ngày càng nhiều và nguy hiểm hơn. Các quốc gia trên thế giới hiện nay đang ngày càng quan tâm hơn và có hàng loạt cảnh báo về vấn đề này trong đại dịch COVID-19. Bản thân **Thủ tướng Chính phủ Việt Nam cũng đã cam kết “không đánh đổi môi trường, văn hóa và văn minh xã hội để lấy phát triển kinh tế”.**

Vì những lý do nêu trên, **chúng tôi kiến nghị Tổng Bí thư, Chủ tịch nước, Thủ tướng Chính phủ, Ủy ban Thường vụ Quốc Hội, Ủy ban Nhân dân TP.HCM:**

Thứ nhất, theo Luật Bảo vệ môi trường, Nghị định 40/2019/NĐ-CP và Luật Tiếp cận thông tin hiện hành, đề nghị công khai minh bạch các thông tin, văn bản, quyết định về dự án, trong đó có Báo cáo đánh giá tác động môi trường dự án. Kênh thông tin này cần cụ thể, rõ ràng để mọi giới đều có thể tiếp cận được.

Thứ hai, trả lời thấu đáo được các vấn đề trong việc lập hành lang bảo vệ bờ biển Cần Giờ, ranh giới dự án đối với Khu Dự trữ sinh quyển Cần Giờ, các tác động đến môi trường, văn hóa, xã hội không chỉ trong vùng xây dựng dự án mà cả những vùng bị tác động gián tiếp chưa được làm rõ như đã nêu trên.

Thứ ba, tính toán lại toàn diện bài toán hiệu quả kinh tế bao gồm các yếu tố chi phí xã hội, môi trường do các nguy cơ, rủi ro mang lại. Phối hợp tối ưu hoá hệ sinh thái ngập mặn trong tạo ra giá trị gia tăng về nông ngư nghiệp cho người dân hiện hữu trong vùng, thay vì tạo ra sốt đất tại Cần Giờ như hiện nay.

Thứ tư, UBND TP.HCM tạm dừng việc đưa dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ 2.870 ha vào điều chỉnh đồ án Quy hoạch chung thành phố đang thực hiện, tạm dừng đưa dự án vào Quy hoạch phân khu địa bàn huyện Cần Giờ, cho đến khi có những đánh giá đầy đủ, khách quan và độc lập về dự án lấn biển này.

Thứ năm, Thủ tướng Chính phủ chưa phê duyệt điều chỉnh Quy hoạch chung của TP.HCM cho đến khi có những đánh giá đầy đủ, khách quan và độc lập về dự án khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ.

Thứ sáu, thiết lập một cơ chế tư vấn quyết định bảo đảm sự tham gia một cách thực chất của giới khoa học, của người dân và các địa phương trong vùng với sự chủ trì của một ủy ban cấp Chính phủ; không thể là việc riêng của TPHCM. Cần đánh giá lại toàn bộ dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ.

Thứ 7^(*), trước khi Quốc Hội ban hành Luật Bảo vệ Môi trường (sửa đổi), pháp luật về thẩm định Báo cáo Đánh giá tác động môi trường của Việt Nam hiện nay cần bổ sung quy định chi tiết các tiêu chí, phương thức thực hiện Báo cáo Đánh giá tác động môi trường. Bổ sung quy định công khai, minh bạch và chịu trách nhiệm giải trình, chịu trách nhiệm về nội dung công việc trước pháp luật đối với các cá nhân Hội đồng thẩm định cũng như cơ quan phê duyệt Báo cáo Đánh giá tác động môi trường.

Công khai thông tin và rộng cửa giám sát. Bổ sung quy định công khai suốt quá trình lập ĐTM và hậu ĐTM. Trừ dự án thuộc bí mật quốc phòng, an ninh, quy định công khai mọi loại thông tin môi trường, trong đó có Báo cáo Đánh giá tác động môi trường. Hình thức công khai bảo đảm thuận tiện tiếp cận cho mọi giới.

Cuối cùng, xác định rõ nguyên tắc: không quyết định khi không đủ dữ liệu, không làm khi không chắc an toàn.

Thư phản hồi xin vui lòng gửi về:

Email: kienghicangio@gmail.com

Địa chỉ: 62 Vũ Tông Phan, An Phú, quận 2, Tp Hồ Chí Minh

Ghi chú:

(*) So với Bản Kiến nghị ban đầu đã được đưa lên nền tảng Avaaz vào tối ngày 01.07.2020 để lấy chữ ký online của công chúng, Bản Kiến nghị này được bổ sung các mục có đánh dấu *. Những cá nhân và tổ chức ký tên dưới đây đồng ý với toàn bộ kiến nghị kể cả các

mục bổ sung. Bản kiến nghị ban đầu đăng online, tính tới 16g ngày 13.07.2020 đã nhận được 5.660 chữ ký.

(1) Luật Bảo vệ Môi trường:

http://vanban.chinhphu.vn/portal/page/portal/chinhphu/hethongvanban?class_id=1&_page=1&mode=detail&document_id=175357

(2) Dự thảo Luật Bảo vệ Môi trường sửa đổi:

<http://duthaoonline.quochoi.vn/Pages/dsduthao/chitietduthao.aspx?id=1792>

(3) Nghị định 155/2016/NĐ-CP:

http://vanban.chinhphu.vn/portal/page/portal/chinhphu/hethongvanban?class_id=1&_page=1&mode=detail&document_id=187259

(4) Nghị định 40/2019/NĐ-CP:

http://vanban.chinhphu.vn/portal/page/portal/chinhphu/hethongvanban?class_id=1&_page=1&mode=detail&document_id=197011

Thông tin tóm tắt về dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ:

Ra đời cách đây hơn 18 năm, dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ (TP.HCM) ngay từ đầu đã vấp phải nhiều phản đối của giới chuyên gia do nguy cơ tác động xấu tới Khu Dự trữ sinh quyển Cần Giờ.

Dự án có quy mô ban đầu là 821 ha, trong đó có 600 ha lấn biển. Ngày 12.6.2020, dự án đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt điều chỉnh chủ trương đầu tư mở rộng thành 2.870 ha, với tên mới là Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ.

Dự án Khu Đô thị biển Cần Giờ 2.870 ha, trong đó sẽ lấn biển 2.718 ha; nằm trải dài và án ngữ trên toàn bộ bờ biển của xã Long Hòa và thị trấn Cần Thạnh, huyện Cần Giờ, TP.HCM, có chiều dài 13 km trên tổng số 20km bờ biển Cần Giờ .

Tổng trữ lượng cát san lấp cần cho dự án: 137,6 triệu m³.

Quy mô dân số dự án: 228.000 người, với mục tiêu 8.887 triệu lượt khách du lịch/năm.

Tổng vốn đầu tư dự án: 217.054 tỷ đồng, gồm vốn chủ sở hữu là 32.558 tỷ đồng (chiếm 15% tổng vốn đầu tư), vốn vay thương mại là 184.496 tỷ đồng (chiếm 85% tổng vốn đầu tư).

Thời gian thực hiện dự án: 50 năm, kể từ ngày được cấp quyết định chủ trương đầu tư.

Tiến độ thực hiện dự án: 11 năm, kể từ ngày được cấp quyết định chủ trương đầu tư.

Dự án do công ty cổ phần Đô thị Du lịch Cần Giờ - là một công ty con trong chuỗi các công ty kinh doanh bất động sản của **công ty cổ phần Vinhomes, thuộc tập đoàn Vin Group - làm chủ đầu tư.**

Các bài báo về dự án Khu Đô thị du lịch lấn biển Cần Giờ trên báo chí trong và ngoài nước:

Người Đô Thị:

<https://nguoidothi.net.vn/lan-bien-can-gio-2-870-ha-chua-danh-gia-het-tac-dong-nhung-van-trinh-thu-tuong-phe-duyet-20253.html>

Đất Việt:

<https://baodatviet.vn/dien-dan-tri-thuc/ba-van-de-trong-du-an-do-thi-du-lich-can-gio-3380664/>

Viettimes:

<https://viettimes.vn/can-danh-gia-day-du-cac-tac-dong-den-sinh-quyen-rung-ngap-man-can-gio-va-dbscl-365256.html>

The Straits Times:

<https://www.straitstimes.com/asia/se-asia/viet-reclamation-project-near-reserve-raises-concern>

Mạng lưới Báo chí Trái đất:

<https://earthjournalism.net/stories/science-be-damned-vietnams-rush-to-help-its-largest-conglomerate-build-a-tourist-city>

<https://earthjournalism.net/stories/vietnams-massive-ecotourism-charade>

Asia Nikkei:

<https://asia.nikkei.com/Economy/Vietnam-speeds-up-big-projects-to-heal-economy-from-pandemic>

<https://asia.nikkei.com/Spotlight/Asia-Insight/Asia-risks-missing-green-economic-reset-after-coronavirus>

DANH SÁCH KIẾN NGHỊ KÈM THEO

(thứ tự ngẫu nhiên)

Nguyễn Ngọc, nhà văn;

Phạm Chi Lan, chuyên gia Kinh tế độc lập;

Ngô Việt Nam Sơn, Tiến sĩ khoa học, kiến trúc sư;

Ngô Bảo Châu, giáo sư toán học;

Nguyễn Thị Hậu, tiến sĩ khảo cổ học;

Lê Xuân Thuýên, tiến sĩ địa chất biển, chuyên gia địa chất, sinh thái- môi trường;

Doãn Mạnh Dũng, kỹ sư, nguyên Phó Chủ tịch, Tổng thư ký Hội Khoa học Kỹ thuật và Kinh tế Biển TP.HCM (2006 - 2019);

Vũ Ngọc Long, tiến sĩ sinh thái học, nguyên Viện trưởng Viện Sinh thái miền Nam;

Nguyễn Lâm Hiếu, PGS.TS-BS Y khoa;

Nguyễn Văn Nam, Giáo sư, tiến sĩ luật;

Đào Trọng Tứ, tiến sĩ tài nguyên nước, Trưởng ban điều hành Mạng lưới Sông ngòi Việt Nam, chuyên gia thể chế, chính sách về tài nguyên môi trường;

Nguy Thị Khanh, Người Việt Nam đầu tiên đoạt giải môi trường quốc tế Goldman;

Sơn Đặng, kiến trúc sư;

Trần Tố Nga, công dân Việt Nam;

Lê Quỳnh, nhà báo;

Nguyễn Thùy Linh, thạc sĩ chính sách công;

Ngô Bích Đào, tiến sĩ quy hoạch - sinh thái;

Trần Lương, họa sĩ;

Quỹ Hỗ trợ Phát triển Cộng đồng Sống bền vững;

Mạng lưới Sông ngòi Việt Nam (trực thuộc Trung tâm Bảo tồn và Phát triển Tài nguyên nước);

Trung tâm Hành động và liên kết vì môi trường và phát triển (CHANGE);

Trung tâm Phát triển Sáng tạo Xanh (GreenID);

Trung tâm Bảo tồn đa dạng sinh học Nước Việt Xanh (GreenViet)

Nhóm The Forest Vietnam.

CHỮ KÝ ĐẠI DIỆN DANH SÁCH KIẾN NGHỊ:

Quỹ Hỗ trợ Phát triển Cộng đồng Sông bền vững

Chủ tịch Quỹ

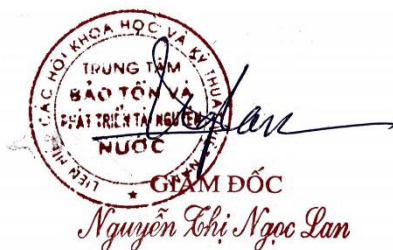


Phạm Thị Hương Giang

Trung tâm Bảo tồn và Phát triển Tài nguyên Nước

Tổ chức điều phối Mạng lưới Sông ngòi Việt Nam (VRN)

Trưởng ban điều hành VRN



Nguyễn Thị Ngọc Lan

A blue ink signature in cursive script.

Tiến sĩ Đào Trọng Tú

Trung tâm Hành động và liên kết vì môi trường và phát triển (CHANGE)



Hoàng Thị Minh Hồng

Trung tâm Phát triển Sáng tạo Xanh (GreenID)



Trung tâm Bảo tồn đa dạng sinh học Nước Việt Xanh (GreenViet)

Giám đốc



Trần Hữu Vỹ