- Dự án LMDCZ cần có kết quả giải pháp công trình đề xuất vào tháng 5/2017 để kịp cho nghiên cứu khả thi (FS). Trong TOR của FS có đề cập đến các giải pháp công trình cần được cập nhật các kết quả của dự án LMDCZ.

Vì thời gian có hạn, do đó Viện KHTLMN gửi các thành viên của dự án về bản tổng hợp đánh giá các loại dạng công trình đã được áp dụng đặc biệt là ở ĐBSCL và xin ý kiến các chuyên gia trong và ngoài nước về giải pháp công trình phù hợp, nhất là loại dạng đê giảm sóng để thí nghiệm cấu hình của các giải pháp này trên máng sóng, mô hình toán số 2D .... Công tác này phải cùng đồng thời làm mới kịp được vào tháng 5.

- Đợt khảo sát hiện trường thủy hải văn đợt 2 dự kiến là ngày 26/2/2017. Cũng như đợt trước, khảo sát sẽ được thực hiện cả ở biển Đông và biển Tây. Kính báo các anh PMU ở địa phương và nhờ các anh thông báo cho các cơ quan có liên quan nếu cần thiết. Cuối tháng này, Viện cũng sẽ gửi cho AFD và các anh chị bản báo cáo khảo sát đợt 1. Các tài liệu khảo sát cũng đã được cập nhật trên website của dự án (<http://lmdcz.siwrr.org.vn/>) ở mục tài liệu.

- Dự án LMDCZ cũng sẽ tổ chức hội thảo kỹ thuật vào 11-14/4/2017 tại Viện KHTLMN, để bàn các vấn đề chuyên sâu về kỹ thuật và chuẩn bị cho hội thảo của dự án với AFD vào tháng 5. Kính mời các anh trong PMU của hai tỉnh tham dự. Trùng hợp ngẫu nhiên là đoàn EU-AFD và Đại sứ quán Pháp cũng có chuyến công tác thực địa đợt này. Phái đoàn sẽ đến trao đổi với Viện và chuyên gia vào khoảng 8-9 giờ ngày 14/4/2017 và sau đó Phái đoàn sẽ đi thực địa tại Gò Công.

- Về việc khảo sát, giám sát xói lở bằng VideoCamera, do việc giải ngân trễ (đầu năm 2017 thay vì cuối năm 2016), nên nhóm Camera của trường Đại học Thủy lợi không thể tham gia được. Nhóm của Viện KHTLMN đã thay thế. Nhóm này do PGS.TS Võ Khắc Trí và ThS Nguyễn Minh Trung phụ trách. Nhóm đã liên hệ với các chuyên gia quốc tế, VNPT địa phương và đã đi thực địa tại Gò Công. Sắp tới sẽ đi thực địa tại Cà Mau và sớm có kế hoạch lắp đặt Videocamera.