

**THÔNG BÁO HÀNG HẢI**  
**Về thông số kỹ thuật khu nước**  
**trước Bến cảng Hạ lưu PTSC**

Vùng biển: Vùng nước cảng biển Thành phố Hồ Chí Minh.

Tên luồng: Luồng hàng hải Sông Dinh.

Căn cứ Nghị định số 58/2017/NĐ-CP ngày 10/5/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Bộ luật Hàng hải Việt Nam về quản lý hoạt động hàng hải; Nghị định số 34/2025/NĐ-CP ngày 25/02/2025 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định trong lĩnh vực hàng hải;

Căn cứ Đơn đề nghị công bố thông báo hàng hải số 6079/2025/CKHH-KH-CVHH ngày 25/9/2025 của Công ty Dịch vụ Cơ khí hàng hải PTSC v/v công bố thông báo hàng hải khu nước trước Bến cảng hạ lưu PTSC sau khi hoàn thành công tác nạo vét.

Cảng vụ Hàng hải Thành phố Hồ Chí Minh thông báo về thông số kỹ thuật độ sâu khu nước trước Bến cảng hạ lưu PTSC như sau:

Trong phạm vi khảo sát khu nước trước Bến cảng hạ lưu PTSC được giới hạn bởi các điểm:

- Khu nước trước bến từ phân đoạn 1 đến phân đoạn 7, phân đoạn 16-17, và một phần phân đoạn 15, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
N-1	10°23'28,16"N	107°05'02,38"E	10°23'24,48"N	107°05'08,80"E
N-2	10°23'32,90"N	107°04'49,19"E	10°23'29,22"N	107°04'55,61"E
N-3	10°23'40,44"N	107°04'52,17"E	10°23'36,77"N	107°04'58,59"E
N-4	10°23'03,61"N	107°05'04,81"E	10°23'30,93"N	107°05'11,22"E

Độ sâu được xác định bằng máy hồi âm tần số 200 kHz tính đến mực nước "số 0 Hải đồ" đạt 6,7 m.

- Khu nước trước bến từ phân đoạn 9 đến một phần phân đoạn 15, được giới hạn bởi các điểm có tọa độ:

Tên điểm	Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ

N-1	10°23'28,16"N	107°05'02,38"E	10°23'24,48"N	107°05'08,80"E
N-4	10°23'03,61"N	107°05'04,81"E	10°23'30,93"N	107°05'11,22"E
KN1	10°23'24,68"N	107°05'12,59"E	10°23'21,00"N	107°05'19,01"E
KN2	10°23'26,16"N	107°05'14,29"E	10°23'22,48"N	107°05'20,71"E
KN3	10°23'33,81"N	107°05'17,00"E	10°23'30,14"N	107°05'23,42"E

Độ sâu được xác định bằng máy hồi âm tần số 200 kHz tính đến mực nước “số 0 Hải đồ” đạt 4,12 m.

### HƯỚNG DẪN HÀNG HẢI

Tàu thuyền căn cứ thông báo hàng hải, bình đồ độ sâu và thông báo điều kiện khai thác của Bến cảng hạ lưu PTSC để điều động tàu thuyền vào, rời, khai thác tại bến cảng an toàn./.

#### **Ghi chú:**

- Số liệu độ sâu căn cứ bình đồ độ sâu ký hiệu PTSC\_25.09 tỷ lệ 1/1000 do Công ty TNHH Khảo sát Phú An lập, hoàn thành tháng 9/2025, được Công ty TNHH MTV Dịch vụ cơ khí hàng hải PTSC cung cấp (đính kèm).

- Để biết thêm thông tin chi tiết về số liệu độ sâu, đề nghị liên hệ Công ty TNHH MTV Dịch vụ cơ khí hàng hải PTSC (đơn vị chịu trách nhiệm trước pháp luật về số liệu tại bình đồ độ sâu đã cung cấp đề nghị công bố thông báo hàng hải).

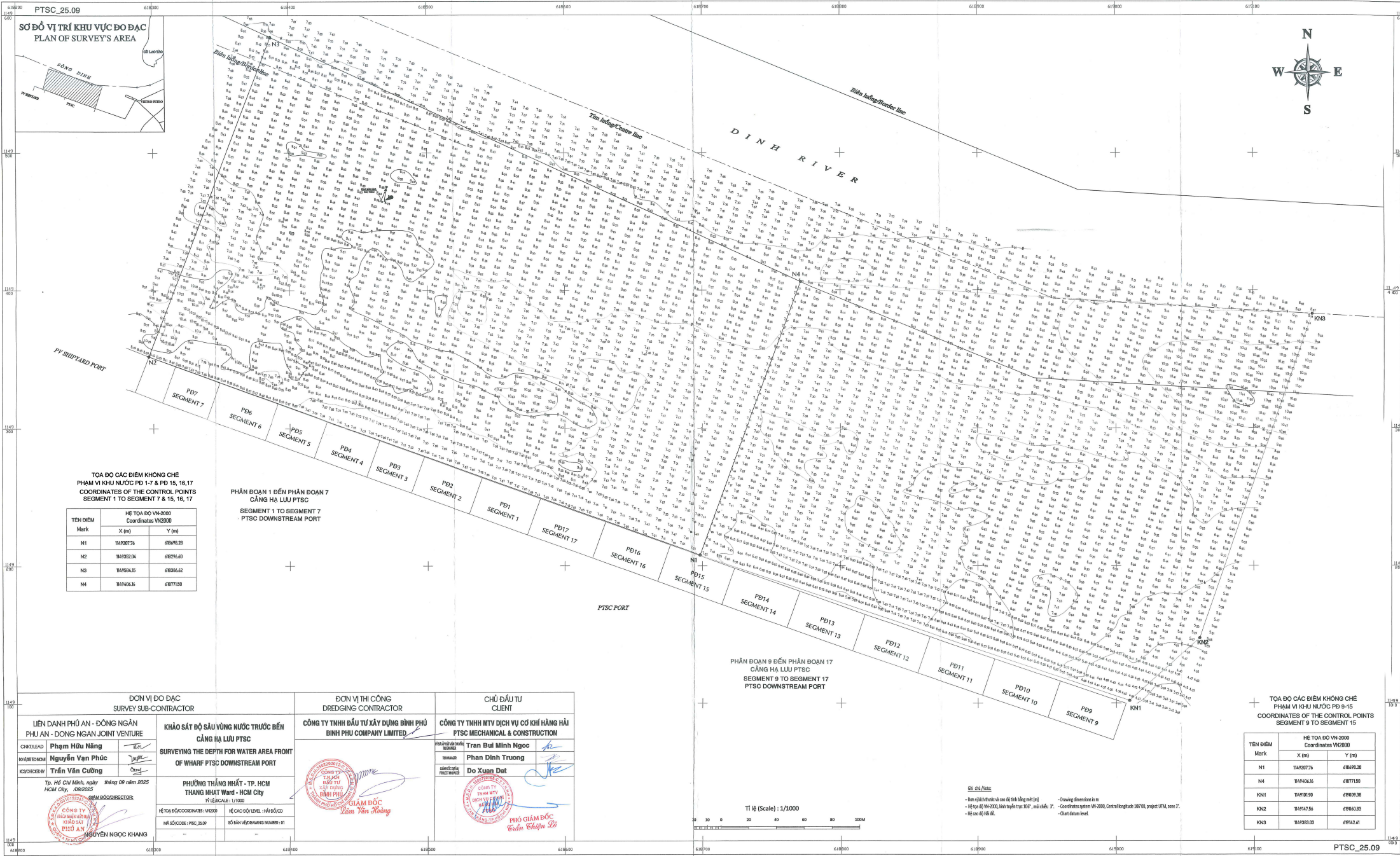
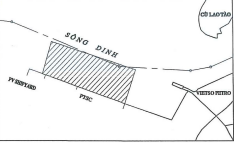
#### **Nơi nhận:**

- Cục HH và ĐT Việt Nam (để b/c);
- Giám đốc (để b/c);
- Phó Giám đốc: N.Q.Hung, T.M.Trí, L.V.Thức, N.G.Nam, V.D.Nhân;
- Bộ Tư lệnh Hải quân;
- Bộ Tư lệnh Cảnh sát biển;
- BCH Bộ đội Biên phòng Tp. Hồ Chí Minh;
- Sở Xây dựng Tp. Hồ Chí Minh;
- Sở NN&MT Tp. Hồ Chí Minh;
- Chi cục Hàng hải và Đường thủy phía Nam;
- Các Cảng vụ Hàng hải, Cảng vụ ĐTNĐ;
- Cty TNHH MTV-Tcty ĐATHH Việt Nam;
- Cty TNHH MTV HTHH miền Nam;
- Cty TNHH MTV Hoa tiêu Tân Cảng;
- Trung tâm UPSCTD khu vực miền Nam;
- Đài tiếng nói nhân dân Tp. Hồ Chí Minh;
- Đài thông tin Duyên hải Tp. Hồ Chí Minh;
- Cty TNHH MTV Thông tin ĐTHH Việt Nam;
- Cty TNHH MTV Dịch vụ cơ khí hàng hải PTSC;
- Các Doanh nghiệp chủ tàu;
- Các Doanh nghiệp vận tải biển, vận tải thủy;
- Các Doanh nghiệp dịch vụ hàng hải;
- Các Doanh nghiệp đại lý tàu biển;
- Các Đại diện: Hiệp Phước, Cần Giò, Long An, Vũng Tàu, Thị Vải, Côn Đảo (để ph/h);
- Các Phòng: AT-ANHH, ĐPGTHH, TTTT (để ph/h);
- Website Cảng vụ HH TP.HCM;
- Lưu: VT, QLKCHT<sub>(Kiên)</sub>.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Huy Toàn**

SƠ ĐỒ VỊ TRÍ KHU VỰC ĐO ĐẠC  
PLAN OF SURVEY'S AREA



TOA ĐỘ CÁC ĐIỂM KHÔNG CHÉ  
PHẠM VI KHU NƯỚC PD 1-7 & PD 15, 16, 17  
COORDINATES OF THE CONTROL POINTS  
SEGMENT 1 TO SEGMENT 7 & 15, 16, 17

TÊN ĐIỂM Mark	HỆ TOA ĐỘ VN-2000 Coordinates VN2000	
	X (m)	Y (m)
N1	1149277.76	6180498.28
N2	1149322.04	6180276.60
N3	1149366.15	6180366.62
N4	1149406.16	6180771.50

PHÂN ĐOẠN 1 ĐẾN PHÂN ĐOẠN 7  
CẢNG HA LƯU PTSC  
SEGMENT 1 TO SEGMENT 7  
PTSC DOWNSTREAM PORT

PHÂN ĐOẠN 9 ĐẾN PHÂN ĐOẠN 17  
CẢNG HA LƯU PTSC  
SEGMENT 9 TO SEGMENT 17  
PTSC DOWNSTREAM PORT

TOA ĐỘ CÁC ĐIỂM KHÔNG CHÉ  
PHẠM VI KHU NƯỚC PD 9-15  
COORDINATES OF THE CONTROL POINTS  
SEGMENT 9 TO SEGMENT 15

TÊN ĐIỂM Mark	HỆ TOA ĐỘ VN-2000 Coordinates VN2000	
	X (m)	Y (m)
N1	1149277.76	6180498.28
N4	1149406.16	6180771.50
K01	1149701.90	6180091.38
K02	1149747.56	6180483.83
K03	1149383.83	6181242.61

<b>ĐƠN VỊ ĐO ĐẠC</b> SURVEY SUB-CONTRACTOR	<b>ĐƠN VỊ THI CÔNG</b> DREDGING CONTRACTOR	<b>CHỦ ĐẦU TƯ</b> CLIENT
LIÊN DANH PHỤ AN - DÔNG NGÂN PHU AN - DONG AN JOINT VENTURE	CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ XÂY DỰNG BÌNH PHÚ BINH PHU COMPANY LIMITED	CÔNG TY TNHH MTV DỊCH VỤ CƠ KHÍ HÀNG HẢI PTSC MECHANICAL & CONSTRUCTION
CHỨC VỤ KINH LÍ KHOA/ROOM KHOA/ROOM	CHỨC VỤ KINH LÍ KHOA/ROOM KHOA/ROOM	CHỨC VỤ KINH LÍ KHOA/ROOM KHOA/ROOM
Phạm Hữu Năng Nguyễn Văn Phúc Trần Văn Cường	Trần Bùi Minh Ngọc Phan Đình Trương Do Xuân Đạt	Trần Bùi Minh Ngọc Phan Đình Trương Do Xuân Đạt
Tp. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 09 năm 2025 HCM City, 09/2025		
GIÁM ĐỐC/ DIRECTOR NGUYỄN NGỌC KHANG	GIÁM ĐỐC Lâm Văn Hoàng	PHÓ GIÁM ĐỐC Trần Chiến Sĩ
PHƯƠNG THỨC THUẬT - TP. HCM THANG HẠ NHẤT - HCM City XY/SCALE: 1/5000	HỆ TOA ĐỘ/COORDINATE: VN2000 HỆ CAO ĐỘ/LEVEL: HNM/MSGD	
	MÃ SỐ CODE: PSC_25.09	SỐ BẢN/VERSION NUMBER: 01



Đơn vị Note:  
- Đơn vị kích thước và cao độ tính bằng mét (m)  
- Hệ tọa độ VN-2000, kinh tuyến trục 105°, múi giờ 7.  
- Đơn vị cao độ HNM/MSGD.