

Actualizare / Update 7

<p>* 4/38/2024. România. Marea Neagră. Geamanduri (Anulează AN 9/81(T)/22, Modifică AN 4/39/23 și AN 5/44/23)</p> <p>5. Se introduc stații costiere – tip stâlp, construcție – stâlp de culoare galbenă cu nacelă în vârf, semn de vârf „X”, sistem vizual de semnalizare în punctele de coordonate: b) 45°06,85' N, 029°46,96' E.</p>	<p>* 4/38/2024. Romania. Black Sea. Buoys (Cancel NtM 9/81(T)/22, Change NtM 4/39/23 and NtM 5/44/23)</p> <p>5. Insert coastal stations – light mark type , construction – yellow mast with nacelle on the top, topmark „X”, visual signalling system in positions: b) 45°06,85' N, 029°46,96' E.</p>
---	--

Actualizare / Update 6

<p>* 11/88/2023. România. Sulina. Geamanduri (Anulează AN 4/41/23)</p> <p>Noile coordonate ale geamandurilor de la Bara Sulina:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Geamandura luminoasă de ape sigure, diametrul 2,65 m, Sc A 6s, sistem AIS, MMSI 992641111 în punctul de coordonate 45°08,04' N 029°47,61' E; 2. Geamandură luminoasă de babord, diametru 2m, Sc R 3,5s în punctul de coordonate 45°08,29' N 029°46,89' E; 3. Geamandură luminoasă de tribord, diametru 2m, Sc V 3.5s în punctul de coordonate 45°08,38' N 029°46,99' E. 	<p>* 11/88/2023. Romania. Sulina. Buoys (Cancel NtM AN 4/41/23)</p> <p>New coordinates of buoys from Bara Sulina:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Safe water light buoy, diameter 2,65 m, FI W 6s, AIS system, MMSI 992641111 in position 45°08,04' N 029°47,61' E; 2. Port hand buoy, diameter 2m, FI R 3,5s in position 45°08,29' N 029°46,89' E; 3. Starboard hand light buoy, diameter 2 m, FI G 3,5s in position 45°08,38' N 029°46,99' E.
---	---

Actualizare / Update 5

<p>* 10/86/2023. România. Sfântu Gheorghe. Geamandură</p> <p>Se introduce geamandură pentru măsurarea valurilor, cilindrică, galbenă, lumină galbenă, ritm: 1 secundă la fiecare 26 secunde, Refl. Ra., sistem semnalizare AtoN AIS, MMSI 264001125, diametrul de 1,2 m, înălțimea focală a luminii 1,2 m în punctul de coordonate 44°51,584' N, 029°38,930' E.</p> <p>Zonă de siguranță de 200 metri. Se interzic traularea, pescuitul de fund cu plase remorcate și navigația.</p>	<p>* 10/86/2023. Romania. Sfântu Gheorghe. Buoy</p> <p>Insert wave measuring buoy, cylindrical, yellow, yellow light, rhythm: one second every 26 seconds, Refl. Ra., AtoN signalling system, AIS, MMSI 264001125, diameter 1,2m, focal height 1,2 m in position 44°51,584' N, 029°38,930' E.</p> <p>Safety zone of 200 meters. Trawling, flat fishing and sailing are prohibited.</p>
---	---

Actualizare / Update 4

<p>*4/41/2023. România. Sulina. Geamanduri (Anulează AN 1/18/22, AN 11/102/22)</p> <p>Noile coordonate ale geamandurilor de la bara Sulina:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Geamandura luminoasă de ape sigure, diametrul 2,65 m, Sc A 6s, sistem AIS, MMSI 992641111 în punctul de coordonate 45°08,05'N, 029°47,62'E; 2. Geamandura luminoasă de babord, diametrul 2 m, Sc R 3,5s în punctul de coordonate 45°08,27'N, 029°46,84'E; 3. Geamandura luminoasă de tribord, diametrul 2 m, Sc V 3,5s în punctul de coordonate 45°08,36'N, 029°46,98'E; <p>Navele care intră pe canalul Sulina vor ateriza pe geamandura de ape sigure din punctul de coordonate 45°08,05'N, 029°47,62'E.</p>	<p>* 4/41/2023. Romania. Sulina. Buoys (Cancel NtM 1/18/22, NtM 11/102/22)</p> <p>New coordinates of buoys from Bara Sulina:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Safe water light buoy, diameter 2.65 m, FI W 6s, AIS system, MMSI 992641111 in position 45°08.05 N, 029°47.62'E; 2. Port hand light buoy, diameter 2 m, FI R 3,5s in position 45°08.27' N, 029°46.84'E; 3. Starboard hand light buoy, diameter 2 m, FI G 3,5s in position 45°08.36'N, 029°46.98'E; <p>The ships which are entry in Sulina Channel will approach to safe water light buoy in position 45°08.05'N, 029°47.62'E.</p>
---	---

Actualizare / Update 3

<p>*10/98/2022. România. Gura Portiței – Sulina. Adâncimi (Modifică AN 8/110/12, punct 5; Aduă la AN 6/140/20, punct 4)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se introduce adâncime de 27,5 m în punctul de coordonate 45°05,91' N, 029°52,54' E; 2. Se anulează adâncimea de 29,0 m din punctul de coordonate 45°05,83' N, 029°52,34' E; 3. Se modifică adâncimea minimă deasupra epavei situată în punctul de coordonate 44°57,81' N, 029°46,25' E din 24,2 m în 21 m; (AN 8/110/12, pct.5) 4. Se introduce adâncime minimă de 34 m deasupra epavei din punctul de coordonate 44°57,00' N, 029°48,45' E. (AN 6/140/20, pct. 4) 	<p>*10/98/2022. Romania. Gura Portitei – Sulina. Depths (Change NtM 8/110/12, point 5; Add NtM 6/140/20, point 4)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Insert depth 27.5 m in position 45°05.91' N, 029°52.54' E; 2. Delete depth 29.0 m from position 45°05.83' N, 029°52.34' E; 3. Change the minimum depth above the wreck in position 44°57.81' N, 029°46.25' E from 24.2 m to 21 m; (NtM 8/110/12, point 5); 4. Insert the minimum depth above the wreck in position 44°57.00' N, 029°48.45' E of 34 m. (NtM 6/140/20, point 4).
---	---

Actualizare / Update 2

<p>* 1/18/2022. România. Sulina. Geamanduri (Anulează AN 2/41/18, punctele 1-7)</p> <p>Noile coordonate ale geamandurilor de la bara Sulina:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Geamandura luminoasă de ape sigure, cilindrică - conică, diametrul 2,65 m, Sc A 6s, sistem AIS, MMSI 992641111 în punctul de coordonate 45°08,04' N, 029°47,57' E; 2. Geamandura luminoasă de babord, cilindrică, diametrul 2 m, Sc R 3,5s în punctul de coordonate 45°08,24' N, 029°46,91' E; 3. Geamandura luminoasă de tribord, cilindrică, diametrul 2 m, Sc V 3,5s în punctul de coordonate 45°08,40' N, 029°46,95' E; <p>Navele care intră pe canalul Sulina vor ateriza pe geamandura de ape sigure din punctul de coordonate 45°08,04' N, 029°47,57' E.</p>	<p>* 1/18/2022. Romania. Sulina. Buoys (Cancel NtM 2/41/18, points 1-7)</p> <p>New coordinates of buoys from Bara Sulina:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Safe water light buoy, cylindrical - conical, diameter 2,65 m, FI W 6s, AIS system, MMSI 992641111 in position 45°08.04' N, 029°47.57' E; 2. Port hand light buoy, cylindrical, diameter 2 m, FIR 3,5s in position 45°08.24' N, 029°46.91' E; 3. Starboard hand light buoy, cylindrical, diameter 2 m, FI G 3,5s in position 45°08.40' N, 029°46.95' E; <p>The ships which are entry in Sulina Channel will approach to safe water light buoy in position 45°08.04' N, 029°47.57' E.</p>
---	---

Actualizare / Update 1

<p>* 11/245/2021. România. Sulina. Loc ambarcare pilot. Notă</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se anulează de pe hartă inscripția „Loc ambarcare pilot” din punctul de coordonate 45°09,14' N, 029°48,33'E; <p>Se modifică NOTA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. „PILOTAGE” cu centrul în punctul de coordonate 45°01,27' N, 029°36,53' E; <p>NOTA: Pilotajul este obligatoriu pentru toate navele care navighează pe Canalul Sulina și care se apropie dinspre mare spre Canalul Sulina. Ambarcarea/debarcarea pilotului se face în rada Sulina.</p>	<p>* 11/245/2021. Romania. Sulina. Boarding place. Note</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Delete on the chart legend “Boarding place” from position 45°09.14' N, 029°48.33'E; <p>Amend NOTE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. “PILOTAGE” centred on 45°01,27' N, 029°36,53' E; <p>NOTE: Pilotage is mandatory for all ships navigating on Sulina Canal and seaward approach to Sulina Canal. Pilot boarding/landing is located in Rada Sulina.</p>
---	---