

Actualizare / Update 6

| | |
|---|--|
| <p>* 10/83/2023. România. Portul Tomis. Adâncimi</p> <p>1. Se introduce adâncime de 3,4 m în punctul de coordonate 44°10,552' N, 028°39,724'E; 2. Se anulează adâncimea de 1,9 m, înconjurată de izobata de 2 m, din punctul de coordonate 44°10,542' N, 028°39,730' E;</p> | <p>* 10/83/2023. Romania. Tomis Port. Depths</p> <p>1. Insert depth 3,4 m in position 44°10,552' N, 028°39,724' E; 2. Delete depth 1,9 m, surrounded by a 2 m isobath from position 44°10,542' N, 028°39,730' E;</p> |
|---|--|

Actualizare / Update 5

| | |
|---|--|
| <p>* 5/47/2023. România. Constanța. Adâncimi</p> <p>7. Se anulează adâncimea de 14,7 m, înconjurată de izobata de 15 m, din punctul de coordonate 44°08,544' N, 028°39,260'E; 13. Se introduce adâncimea de 16,2 m în punctul de coordonate 44°08,512' N, 028°39,237'E;</p> | <p>* 5/47/2023. Romania. Constanta. Depths</p> <p>7. Delete depth 14.7 m from position 44°08.544'N, 028°39.260'E, surrounded by a 15 m isobath; 13. Insert depth 16.2 m in position 44°08.512'N, 028°39.237'E;</p> |
|---|--|

Actualizare / Update 4

| | |
|--|--|
| <p>*10/93/2022. România. Constanța. Geamandură (Anulează AN 9/83(T)/22)</p> <p>1. Se anulează geamandura luminoasă de babord, roșie, Sc R 3s, înălțimea luminii 2 m din punctul de coordonate 44°08,44' N, 028°40,15' E; 2. Se introduce geamandura luminoasă de babord, roșie, Sc R 3s, înălțimea luminii 6 m în punctul de coordonate 44°08,44' N, 028°40,15' E.</p> <p>*10/96/2022. România. Constanța. Adâncimi</p> <p>1. Se introduce adâncime de 4,6 m în punctul de coordonate 44°09,449' N, 028°39,672'E, înconjurată de izobata de 5 m; 6. Se introduce adâncime de 13,3 m în punctul de coordonate 44°10,148' N, 028°40,716' E; 7. Se anulează adâncimea de 9,3 m din punctul de coordonate 44°10,148' N, 028°40,716' E, cu izobata de 10 m și zona de adâncime corespunzătoare; 8. Se introduce adâncime de 13,0 m în punctul de coordonate 44°09,757' N, 028°40,770'E; 9. Se anulează adâncimea de 9,6 m din punctul de coordonate 44°10,755' N, 028°40,764' E, cu izobata de 10 m și zona de adâncime corespunzătoare; 10. Se introduce adâncime de 9,8 m în punctul de coordonate 44°10,287' N, 028°40,588'E, înconjurată de o izobată de 10 m; 11. Se introduce adâncime de 7,3 m în punctul de coordonate 44°10,934' N, 028°40,531'E.</p> | <p>*10/93/2022. Romania. Constanta. Buoy (Cancel NtM 9/83(T)/22)</p> <p>1. Cancel the port hand light buoy FI R 3s, light height 2 m from position 44°08.44'N, 028°40.15' E; 2. Insert the port hand light buoy FI R 3s, light height 6 m in position 44°08.44'N, 028°40.15' E.</p> <p>*10/96/2022. Romania. Constanta. Depths</p> <p>1. Insert depth 4.6 m in position 44°09.449' N, 028°39.672E surrounded by a 5 m isobath; 6. Insert depth 13.3 m in position 44°10.148' N, 028°40.716' E; 7. Delete depth 9.3 m from position 44°10.148' N, 028°40.716' E with 10 m isobath and the corresponding depth area; 8. Insert depth 13.0 m in position 44°09.757' N, 028°40.770' E; 9. Delete depth 9.6 m from position 44°10.755' N, 028°40.764' E with 10 m isobath and the corresponding depth area; 10. Insert depth 9.8 m in position 44°10.287' N, 028°40.588' E surrounded by a 10 m isobath; 11. Insert depth 7.3 m in position 44°10.934' N, 028°40.531' E.</p> |
|--|--|

Actualizare / Update 3

| | |
|--|--|
| <p>*8/78(T)/2022. România. Constanța. Geamanduri colectare date (Vezi AN 1/16(T)/22)</p> <p>1. Se introduce geamandură neluminoasă de colectare date, portocalie, cilindrică în punctul de coordonate 44°10,0356'N 028°39,8196'E.</p> | <p>*8/78(T)/2022. Romania. Constanta. Data collection buoy (See NiM 1/16(T)/22)</p> <p>1. Insert data collection cylindrical buoy, orange in position 44°10,0356'N 028°39,8196'E.</p> |
|--|--|

Actualizare / Update 2

| | |
|---|--|
| <p>*5/48/2022. România. Marea Neagră. Platforme</p> <p>Se actualizează coordonatele platformelor fixe și mobile :</p> <p>9. Platforma de foraj marin „GSP Saturn” se află în dana 136 – Port Constanța Sud – Agigea; 10. Platforma de foraj marin „GSP Prometeu” se află în dana 104 – Port Constanța Sud – Agigea; 11. Platforma de foraj marin „GSP DEEP DRILLER” se află în dana 34 – Port Constanța;</p> | <p>*5/48/2022. Romania. Black Sea. Platforms</p> <p>Updating fixed and mobile platforms:</p> <p>9. The drilling platform “GSP Saturn” established at berth 136 – South Constanta Port - Agigea; 10. The drilling platform “GSP Prometeu” is established at berth 104 – South Constanta Port - Agigea; 11. The drilling platform “GSP DEEP DRILLER” is established at berth 34 – Constanta Port;</p> |
|---|--|

Actualizare / Update 1

| | |
|--|---|
| <p>*3/34/2022. România. Constanța Sud. Constanța. Midia. Geamanduri (Anulează AN 12/170/04)</p> <p>Se modifică:</p> <p>4. Caracteristica luminii de la geamandura luminoasă specială din punctul de coordonate 44°08,43' N, 028°39,17' E în Sc(4) G 16s.</p> | <p>*3/34/2022. Romania. South Constanta. Constanta. Midia. Buoys (Cancel NiM 12/170/04)</p> <p>Change:</p> <p>4. Light characteristic of the special light buoy from position 44°08.43' N, 028°39.17' E to Fl(4) Y 16s.</p> |
|--|---|