

INFORMARE TRIMESTRUL I ANUL 2023

CONFORM HG. 878/2005 PRIVIND ACCESUL PUBLICULUI
LA INFORMAȚIA PRIVIND MEDIUL

Sistem de management integrat

🚢 ȘANTIERUL NAVAL CONSTANȚA S.A. are proiectat, implementat și certificat, de către organismul de certificare DNV, un sistem integrat de management conform ISO 9001:2015 (sistem de management al calității), ISO 14001:2015 (sistem de management de mediu) și ISO 45001:2018 (sistem de management al sănătății și securității în muncă).

🚢 În luna martie Șantierul Naval Constanța a fost auditat de către societatea de înregistrare și clasificare DNV. În urma acestui audit s-a obținut recertificarea sistemului de management pe toate cele trei standarde.

🚢 SNC S.A are implementat și standardul AQAP 2110, cu cerințele NATO referitoare la asigurarea calității în *Fabricație, reparație și conversie de nave*, certificat de către OMCAS.



🚤 Auditorii de mediu au urmărit aspectele de mediu ale activităților, produselor și serviciilor utilizate, realizate sau furnizate, pe care SNC le controlează și cele pe care le poate influența, precum și impacturile asupra mediului asociate acestora, din perspectiva ciclului de viață.

🚤 Organizația trebuie să mențină informații documentate despre:

Aspectele sale de mediu și impacturile asociate acestora

Criteriile utilizate pentru a determina aspectele de mediu semnificative

Obiective și programe de management de mediu

🚤 Aspectele de mediu semnificative pot rezulta din riscurile și oportunitățile asociate, fie impacturilor dăunătoare asupra mediului sau impacturilor benefice asupra mediului.



Monitorizarea aspectelor de mediu

- ▶ Pentru a preveni orice poluare accidentală asupra mediului, dar și pentru a asigura respectarea legislației în vigoare privind protecția mediului, responsabilii de mediu ai SNC efectuează inspecții zilnice. De asemenea, în halele administrative și de producție, au loc controale regulate, în cadrul cărora se urmărește starea de curățenie și colectarea separată a deșeurilor, verificarea modului în care sunt depozitate/manipulate substanțele și amestecurile chimice.
- ▶ Periodic, conform procedurilor interne ale SNC, personalul este instruit asupra aspectelor de mediu, situațiilor de urgență și încurajat către colectarea separată a deșeurilor.
- ▶ Monitorizarea factorilor de mediu se mai face și prin efectuarea analizelor de laborator asupra calității apei și aerului:



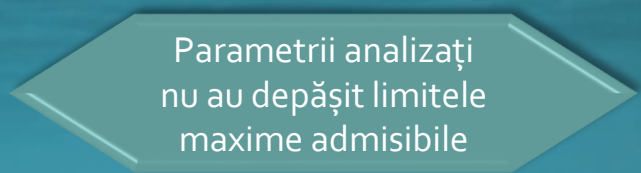
Apa de mare

Apa menajeră

Apa pluvială

Pulberi în suspensie

Pulberi sedimentabile








Parametrii analizați
nu au depășit limitele
maxime admisibile






Raportări

Raportări transmise în format fizic către Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

-  Centralizator anual 2022 pentru apele tehnologice și pluviale evacuate în acvatoriu, respectiv pentru apa de mare folosită la andocarea și lansarea navelor.
-  Raportarea buletinelor de analize pentru apa uzată, pulberile sedimentabile și pulberile în suspensie Trim I 2023.
-  Raportarea datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, anul 2022 (Anexa I).
-  Raportarea privind gestiunea deșeurilor 2022.
-  Raportarea privind gestiunea uleiurilor Sem. II 2022.

Informații introduse în Sistemul Informatic Integrat de Mediu

-  Raportarea chestionarului PRODDDES privind generarea și gestionarea deșeurilor 2022.
-  Raportarea gestiunii uleiurilor sem II 2022.
-  Raportarea datelor privind Substanțele și Amestecurile chimice pentru anul 2021.



