

RAPORT DE AUDIT DESEURI-NR.2

1. Departament auditat: Terminal Offshore;

Midia Marine Terminal SRL

Perioada de desfasurare: 12-14.12.2022

2. Tipul auditului X programat neprogramat

3. Procese/activitati auditate: Conform Planului de audit

4. Obiectivul auditului:

1. Evaluarea capabilitatii sistemului de a asigura indeplinirea cerintelor aplicabile privind managementul deșeurilor (OU nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor)
2. Identificarea zonelor de îmbunătățire potențială a SMI Sistemului Integrat de Management

5. Documente de referinta :

Proceduri si instructiuni specifice

ISO 14001:2015, Ordonanta nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, HG 856/2002, HG 1061/2008;

Autorizatia de Mediu nr. 337 din 08.10.2012, Revizuita 107_23.05.2022

6. Echipa de audit:

Responsabil deseuri

Auditor

Nume si prenume

Taus Sebastian

Dodisi Simona

7. Persoane de contact (functia si numele):

Stanescu George – Manager Offshore

Liviu Moldoveanu-Manager Onshore

Branzoi Mihai – Sef birou/serviciu transport maritim si fluvial

Cherim Ersin, Nedelcu Gelu- Capitan pilotina/Operator dana

Apetroaei Marius-pilot

Grigore Giorgian-primitor distribuitor

Balau Mihai, Staicu Florin –scafandri

8. Constarile auditului

I- Terminalul petrolier Offshore este amplasat la 8,5 km de coasta Marii Negre, intre rada si portul Midia. Se descarca titei.

Terminalul petrolier Onshore este amplasat in danele 1-4 Port Midia.

Produsele petroliere incarcate/descarcate sunt: titei; SRFO, SRGO, VGO.

Deseuri rezultate:

Cod dese	Denumire dese
20 03 01	Deseurile municipale amestecate
20 01 01	Hartie si carton
15 01 02	Ambalaje mase plastice
13 02 08*	Alte uleiuri de motor de transmisie si ungere
20 01 21*	Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur
17 04 05	Deseuri fier
13 04 03*	Ape de santina
15 02 02*	Absorbanti, material filtrant (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), material de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase
13 07 01*	Slam

7. Aspecte pozitive:

- S-au depus la APM Constanta documentele pentru revizuirea Autorizatiei de mediu nr 337/08.10.2012. S-a obtinut revizia 107/23.05.2022.
- Personalul este instruit in cadrul instruirilor SSM-SU-Mediu conform tematicilor transmise de dep. QHSE
- Exista Fise cu date de Securitate pentru substantele vehiculate;
- Depozitarea deseurilor se face numai in locurile destinate depozitarii temporare a deseurilor;
- Deseul menajer este colectat de firma Iridex Group Salubrizare SRL conform contract de prestari servicii nr. CT-Z5-552/ 01.01.2019.
- Personalul din danele 1-4 si din departamentul offshore este preocupat pentru mentinerea curateniei la locul de munca si in zona de depozitare temporara a deseurilor.
- Hartia si cartonul, plasticul se cantaresc si se trimit spre valorificare la un operator economic autorizat.
- Stocarea temporara se face in recipienti inscriptionati cu codul si tipul deseului, astfel incat deseul sa poata fi identificat;
- Deseurile se inregistreaza in raportare gestiune deseuri de catre persoana desemnata cu gestiunea deseurilor pe societate;

- Exista intocmit plan de gestionare deseuri pentru anul 2022.
- Deseurile rezultate in urma lucrarilor efectuate de subcontractori sunt preluate de acestia;
- Exista intocmit plan de prevenire si reducere a deseurilor la nivel de societate pentru anul 2022-2023.
- Exista intocmite fise de caracterizare deșeu pentru deseuri;
- Este actualizata Lista deseurilor periculoase si nepericuloase generate de SC Midia Marine Terminal SRL, incadrarea lor cf. HG 856/2002 si operatiile la care sunt supuse deseurile cf. OU nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Vidanizarea apelor uzate menajere se realizeaza in urma unui buletin de analiza pentru indicatorii: pH, SET, MTS, CCOCr, CBO5. Analizele sunt emise in baza unui raport de incercare de Rompetrol Quality Control,
- In anul 2022, fosa septica din dana 4 s-a vidanjat in februarie, aprilie, iulie, octombrie si noiembrie. Am verificat rapoartele de incercare RI684/1 feb 2022; RI2186/14 apr 2022; RI4450/15.07.2022; RI6311/13.10.2022; RI7487/26.11.2022 . Nu au fost depasiri de valori ale analizelor.
- Exista material biodegradabil pentru protejarea solului (saci de absorbant si baraje absorbante, depozitate in magazie).
- Se efectueaza permanent igienizarea unitatii.
- Orice scapare accidentala de produs petrolier de pe dana, va fi indepartata prompt in vederea diminuarii proceselor de migrare a acestuia in acvatoriu.
- Operatiunile de manipulare a produselor petroliere se realizeaza numai dupa montarea barajelor plutitoare antipoluante. Aceste baraje sunt montate de catre reprezentantii C.N.A.P.MC.
- Procedura de incarcare/descarcare a produselor petroliere in/din nave si transportul acestora pe conducte presupune necesitatea golirii lor (din brate si furtune). In urma acestor operatii rezulta mici cantitati de produse (slops) care sunt dirijate in sistem inchis in vasul de slops. Acesta se vidanjeaza periodic, cand este necesar.
- Apele pluviale se evacueaza gravitacional din tavile posturilor de incarcare cu descarcare in tankul de slop cu firma autorizata (prin intermediul Rompetrol Rafinare)
- Exista Autorizatie de gospodarire apa nr.40/28.04.2021 pentru „Operare nave la geamandura in zona Portului Midia” care include cladirea administrativa.
- Cladirea administrativa din Danele 1-4 este dotata cu centrala termica pe gaz cu tiraj forțat.

- Terminal Onshore danele 1-4: posturile de operare sunt prevazute cu tavi pentru scurgerea produsului si un sistem de canalizare care colecteaza intr-un tank de slop cu capacitate de cca 20 m3 care se vidanjeaza periodic. Produsul este returnat in Rafinarie.
- Sunt luate masuri de verificare a conductelor, se fac teste de presiune la furtune, iar in situatia unei poluari accidentale se aplica Planul de prevenire si combatere a poluarii accidentale.
- Se transmite anual raportul privind gestiunea deseurilor

Au fost eliminate/valorificate urmatoarele tipuri de deoseu

Cod deoseu	Denumire deoseu
20 03 01	Deseurile municipale amestecate
20 01 01	Hartie si carton
15 01 02	Ambalaje mase plastice
13 02 08*	Alte uleiuri de motor de transmisie si ungere
13 04 03*	Ape de santina
15 02 02*	Absorbanti, material filtrant (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), material de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase
13 07 01*	Slam

Deseuri ramase pe stoc:

Cod deoseu	Denumire deoseu
20 03 01	Deseurile municipale amestecate
13.02.05*	Alte uleiuri de motor de transmisie si ungere

8.2 Neconformitati/ observatii: nu au fost

8.3 Propuneri de imbunatatire :

- In tematicile de instruire privind protectia mediului, se va tine cont si de prevederile OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, precum si HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Se va evita formarea de stocuri, care ar putea prezenta risc de incendiu, mirosuri etc.
- Achizitia unor containere care sa fie depozitate pe cheu si in care sa se gaseasca materiale pentru raspunsul imediat la poluare.

8.4 Alte constatari:

Exista proceduri de protectia mediului pe formatul de la Grup:

- Gestionarea deseurilor MMT-QHSE-PR-C06-0026-R2
- Aspecte de mediu si pericole, factori de risc MMT-QHSE-PR-C06-0011-R3

9.Concluzii: Activitatea se desfasoara in conformitate cu documentele sistemului si legislatia/normele/regulamentele aplicabile si cu documentele implementate.

Echipa de audit,

