



**OIL DEPOL**  
www.oildepol.ro SERVICE

OIL DEPOL SERVICE S.R.L  
B-dul Aurel Vlaicu nr. 123A  
Constanta 900075 Romania  
0241 554 520 [office@oildepol.ro](mailto:office@oildepol.ro)  
J13/2042/1998 RO 10969841



# **RAPORT ANUAL DE MEDIU**

**S.C. OIL DEPOL SERVICE S.R.L.**  
**PUNCT DE LUCRU SAT POARTA ALBA, COM. POARTA ALBA,**  
**COMPLEX PORCINE NAZARCEA,**  
**STATIE DE EPURARE SI BIOGAZ,**  
**JUDETUL CONSTANTA**

**ANUL 2023**

## CUPRINS

Nr. Crt.	Denumire	Pagina
1	PREZENTARE GENERALA	3
2	SISTEMUL DE MANAGEMENT	4
3	CONFORMAREA CU CERINTELE LEGALE SI ALTE CERINTE IN DOMENIU	5
4	DOTARI	5
5	TRANSPORT ADR	9
6	TIPURI SI CANTITATI DE DESEURI ELIMINATE	9
7	MONITORIZARE AMPLASAMENT SI FACTORI DE MEDIU	10
8	COLABORAREA CU AUTORITATILE DE MEDIU	14
9	CONCLUZII	15
10	ANEXE	16



## 1.2 Domeniul de activitate

Principala activitate desfasurata pe amplasament este aceea de tratare si eliminare deseuri periculoase si nepericuloase. Conform Certificatului constatator emis in baza Legii 359/2004 de catre ONRC, urmatoarele activitati se desfasoara pe acest amplasament:

- Activitati si servicii de decontaminare - cod CAEN 3900
- Colectarea deseurilor nepericuloase - cod CAEN 3811
- Colectarea deseurilor periculoase- cod CAEN 3812
- Tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase- cod CAEN 3821
- Tratarea si eliminarea deseurilor periculoase- cod CAEN 3822
- Alte activitati de curatenie- cod CAEN 8129
- Transport rutier deseuri periculoase – cod CAEN 4941

Confrom Anexei 1 din Legea 278/2013 privind emisiile industriale, categoriile de activitati desfasurate pe amplasament se incadreaza in:

5.1. Instalatii pentru eliminarea sau valorificarea deseurilor periculoase, cu o capacitate mai mare de 10 tone/zi;

a) tratare biologica;

5.5. Depozitarea temporara a deseurilor periculoase inaintea activitatii prevazute la pct. 5.1., cu o capacitate totala de peste 50 de tone.

## 2. Sistemul de management

Activitatea desfasurata de societate este certificata din punct de vedere al calitatii, protectiei mediului si securitatii si sanatatii ocupationale a angajatilor si sisteme de management ale energiei de catre CERTIND prin certificatele 20280C, 20280M, 20280SS, conform ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018 pentru sistemul integrat de management. Certificatele sunt anexate prezentului raport.

## 3. Conformarea cu cerintele legale ai alte cerinte in domeniu

Respectarea cerintelor legale privind protectia mediului reprezinta o preocupare cu caracter permanent a societatii noastre.

Din punct de vedere al reglementarii functionarii punctului de lucru "Comuna Poarta Alba, Complex Porcine Nazarcea, Statia de Epurare si Biogaz, jud. Constanta", S.C. Oil Depol Service S.R.L. detine Autorizatia integrata de mediu nr. 3/10.07.2015, document in baza caruia este solicitat si elaborat prezentul raport anual de mediu. Avand in vedere prevederile legislatiei aflata in vigoare in cursul anului a fost obtinuta Decizia de emitere a vizei anuale nr 698 din 12.06.2023, Autorizatia integrata de mediu nr. 3/10.07.2015, pentru perioada 10.07.2023 – 10.07.2024.

Pentru anul 2023 societatea a asigurat transmiterea catre autoritatile de mediu a tuturor documentelor solicitate, conform prevederilor din autorizatia integrata de mediu, precum si alte date solicitate de catre autoritati.

In cursul anului 2023 a fost depusa solicitarea de revizuire a Autorizatiei Integrate de Mediu nr. 3/10.07.2015, in vederea conformarii cu art.34 alin. 5 din Legea nr. 17/2023 care aprobă OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.

#### 4. Dotari

In anul 2023, S.C. Oil Depol Service S.R.L. a mentinut in stare de functionare dotarile tehnologice existente pe amplasamentul din Comuna Poarta Alba, Complex Porcine Nazarcea, Statia de Epurare si Biogaz, jud. Constanta, autorizate conform Autorizatiei integrate de mediu nr. 3/10.07.2015.

Pe amplasament sunt pozitionate constructii si amenajari care fac parte din instalatia autorizata, precum si dotari care deservesc activitatile, care se desfasoara pe amplasament:

- platforma betonata pentru bioremediere - suprafata 11.815,62 mp



Foto : Platforma bioremediere



- cladire birouri – suprafata 117,85 mp
- magazine – suprafata 30,75 mp
- hala metalica – suprafata 247 mp
- garaj utilaje – suprafata 98,4 mp
- platforma betonata in fata halei metalice – suprafata 240 mp
- bazine betonate circulare (B1 ; B2) – suprafata 2 buc x 500 mp
- celule betonate pentru depozitarea deseurilor (6 celule: C1; C2; C3; C4; C5; C6) – suprafata 2000 mp
- platforma betonata pentru depozitarea deseurilor colectate (Zona 1) – suprafata 700 mp
- platforma betonata pentru depozitarea deseurilor colectate (Zona 2) – suprafata 100 mp
- platforma betonata circulara pentru depozitarea deseurilor colectate (Zona 3 si Zona 4) – suprafata 2 x 115 mp
- platforma betonata pentru depozitarea deseurilor colectate (Zona 5) – suprafata 50 mp
- celule betonate pentru depozitarea deseurilor (6 celule: D1; D2; D3; D4; D5; D6) – suprafata 6 buc x 150 mp
- platforma betonata (Zona S1) – suprafata 300 mp (pentru skip-uri)
- platforma betonata (Zona S2) – suprafata 300 mp (pentru skip-uri)
- platforma betonata (Zona S3) – suprafata 1000 mp (pentru skip-uri)
- zona depozitare recipienti metalici (apa/ apa uzata) (Zona T1) – suprafata 650 mp
- platforma betonata (Zona S4) – suprafata 250 mp (pentru skip-uri)
- platforma pietruita (P1) – suprafata 3000 mp
- platforma pietruita (P2) - suprafata 19922,5 mp



Foto: Bazin circular

Pe amplasament este amenajata o platforma pietruita (strat de loess si piatra de râu) pentru depozitarea temporara a solului decontaminat, precum si a altor tipuri de produse secundare si/sau deseuri nepericuloase.



Foto: Platforma pietruita pentru stocare temporara

O serie de utilaje si echipamente deservesc activitatile de pe amplasament:

- autotractor - 1 buc
- semiremorca basculanta - 1 buc
- utilaj de bioremediere BACKHUS - 1 buc
- tractor agricol cu plug, scarificator, disc - 1 buc
- buldoexcavator Caterpillar - 2 buc
- excavator pe senile - 1 buc
- incarcator frontal - 1 buc
- incarcator frontal pe senile tip BOBCAT - 1 buc
- sortator - 1 buc
- cantar rutier profesional - 1 buc
- instalatie de irigat - 1 buc

## 5. Transport ADR

S.C. Oil Depol Service S.R.L. are reglementate din punct de vedere al protecției mediului, activități și servicii de decontaminare, colectare și transport deseuri periculoase și nepericuloase și ape uzate prin Autorizația de mediu nr. 62/08.05.2019, emisă de către Agenția pentru Protecția Mediului Constanța. Pentru Autorizația de mediu nr. 62/08.05.2019 a fost revizuită cu nr. 25 în 10.03.2022, cu nr. 220 în 09.12.2022 și cu nr. 156 în 11.09.2023.

În cadrul societății activitatea este coordonată de către consilierul de siguranță ADR, șoferii autospecializatei detin certificate ADR, specifice reglementărilor în vigoare privind transportul deșeurilor periculoase.

Societatea comercială S.C. Oil Depol Service S.R.L. detine licența de transport marfuri în trafic internațional (Uniunea Europeană) emisă de Autoritatea Rutieră Română.

Fiecare unitate de transport din dotarea societății, având masa unității de transport de 40 t, are Certificat de agreere pentru vehicule care transporta marfuri periculoase, certificat care atestă îndeplinirea condițiilor cerute de Acordul European pentru transport rutier internațional de marfuri periculoase (ADR).

Pe teritoriul României fiecare transport de deseuri periculoase și nepericuloase realizat, respectă reglementările în vigoare (H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).

Pe parcursul desfășurării activității de transport în cursul anului 2023, nu au fost înregistrate incidente de nicio natură, inclusiv incidente care pot duce la poluarea factorilor de mediu.

## **6. Tipuri și cantități de deseuri eliminate**

În anul 2023 a fost eliminată în cadrul punctului de lucru Comuna Poarta Alba, Complex Porcine Nazarcea, Stația de Epurare și Biogaz, jud. Constanța, o cantitate de 3.881,39 tone de deseuri care fac parte din lista anexă la Autorizația integrată de mediu nr. 3/10.07.2015, încadrate conform HG 856/2002 în următoarele categorii de deseuri:

01. deseuri rezultate de la exploatarea miniera și a carierelor și de la tratarea fizică și chimică a mineralelor
02. deseuri din agricultura, horticultura, acvacultura, silvicultura, vânătoare și pescuit, de la prepararea și procesarea alimentelor
03. deseuri de la prelucrarea lemnului și producerea plăcilor și mobilei, pastei de hârtie, hârtiei și cartonului
04. deseuri din industria pielăriei, blănariei și textilei
05. Deseuri de la rafinarea petrolului, purificarea gazelor naturale și tratarea pirolitică a carbuilor
07. Deseuri din procese chimice organice

08. Deseuri de la producerea, prepararea, furnizarea si utilizarea (ppfu) straturilor de acoperire (vopsele, lacuri si emailuri vitroase), a adezivilor, cleiurilor si cernelurilor tipografice;
10. Deseuri din procesele termice;
11. Deseuri de la tratarea chimica a suprafetelor si acoperirea metalelor si a altor materiale; hidrometalurgie neferoasa;
12. Deseuri de la modelarea, tratarea mecanica si fizica a suprafetelor metalelor si a materialelor plastic
13. Deseuri uleioase si deseuri de combustibili lichizi (cu exceptia uleiurilor comestibile si a celor din capitolele 05, 12 si 19)
17. Deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din amplasamente contaminate);
19. Deseuri de la instalatii de tratare a reziduurilor, de la statiile de epurare a apelor uzate si de la tratarea apelor pentru alimentare cu apa si uz industrial
20. Deseuri municipale si asimilabile din comert, industrie, institute, inclusiv fractiuni colectate separat

In tabelul din Anexa nr. I – Gestionarea deseurilor sunt prezentate tipurile de deseuri generate, colectare, stocate temporar, valorificare/eliminate, in anul 2023 conform cerintelor din Anexa nr. VIII – Modelul raportului de mediu anual – Gestionarea deseurilor.

## 7. Monitorizare amplasament si factori de mediu

### 7.1 Identificarea dispozitivului

Numele instalatiei	Complex Porcine Nazarcea, Statia de Epurare si Biogaz
Adresa instalatiei	Comuna Poarta Alba, jud. Constanta
Cod postal/ Cod tara	907245
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	44°14'56,1"N 28°27'50,0"E
Codul CAEN (4 cifre sub forma xx.xx)	3900
Activitate principala	Activitati si servicii de decontaminare
Volumul productiei	3.881,39
Autoritate de reglementare	Agentia pentru Protectia Mediului Constanta
Numarul instalatiilor	1
Numarul orelor de functionare pe	Activitatea de tratare prin bioremediere se



an	desfasoara permanent
Numarul angajatilor	7
Numarul autorizatiei de mediu	3/10.07.2015
Persoana de contact	Laura Barbulescu
Telefon nr.	0728 182 219
Fax nr.	0241 554 520
Adresa e-mail	<a href="mailto:laura.barbulescu@oildepol.ro">laura.barbulescu@oildepol.ro</a>

### 7.2 Consumuri de materii prime

Tip materie prima	Unitate de masura	Consumul anual realizat
Deșeuri de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07 – cod deseuri 01 04 13	To	0,92
Alte deseuri nespecificate – cod deseuri 19 08 99	To	2.100,08
Nămoluri de la epurarea efluenților în incintă – cod deseuri 02 07 05	To	1.467,22
Deșeuri de țesuturi vegetale – cod deseuri 02 01 03	To	313,172
Baloti de coceni de porumb	Buc.	18

### 7.3 Productie

Tip produs	Unitate de masura	Productie maxima proiectata	Productie anuala realizata
Sol bioremediat	to	591 tone/zi	3.881,39

### 7.4 Consum de energie si combustibili

Energie electrica si combustibili utilizati	Continutul de sulf	Unitate de masura	Consumul anual
Motorina	10 ppm	to	-
Energie electrica	-	kwh	43.248

### 7.6 Reclamatii

Reclamatii de mediu	Numar	Solutionare	Observatii
Reclamatii primite	Nu	Nu	Nu
Reclamatii care cer o actiune corectiva	Nu	Nu	Nu
Categorii de reclamatii	Nu	Nu	Nu
➤ Miros	Nu	Nu	Nu
➤ Zgomot	Nu	Nu	Nu
➤ Apa	Nu	Nu	Nu
➤ Aer	Nu	Nu	Nu
➤ Procedurale	Nu	Nu	Nu
➤ Diverse	Nu	Nu	Nu

#### 7.7 Consumuri de apa

	Sursa proprie/terti	Unitatea de masura	Consum anual
Apa subterana	Proprii	Mii mc	6.810
Apa de suprafata	-	-	-
Apa municipala	-	-	-

#### 7.8 Emisii in aer

Nr. Crt.	Sursa/Echipament de depoluare	Cos	Combustibilul utilizat	Poluant	VLE (mg/Nm <sup>3</sup> )	Valoare masurata (mg/Nm <sup>3</sup> )	Tip monitorizare
-	-	-	-	-	-	-	-

#### 7.9 Emisii in apa

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanti existenti in apa	V.L.E. conf. Autorizatiei (mg/l)	VLE masurat (mg/l)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

#### 7.10 Calitatea solului (Raport de incercari nr. PI2311575/29.11.2023)

Nr. Crt.	Locul de prelevare: - in adancime la 5 cm - in adancime la 30	Indicatorul analizat	Valori de referinta pentru folosinta mai putin	Valori masurate (mg/kg substanta uscata)	
				Proba 1	Proba 2

	cm		sensibile (mg/kg substanta uscata)		
1	In adancime la 30 cm	Hidrocarburi totale de petrol	2000	73,4	52,4
		pH	-	7.74	7.62
		Cadmiu	10	<0.800	<0.800
		Cupru	500	38,2	36,3
		Plumb	1000	13,2	12,8
		Zinc	1500	79,8	72,2

7.11 Calitatea apei subterane (Raport de incercari nr. PI2311577/04.12.2023;  
PI2311578/04.12.2023)

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	Proba 1 – foraj de exploatare		Proba 2 – foraj de observatie		Unitate de masura
		Valoare inregistrata in AIM (mg/l)	Valoare masurata (mg/l)	Valoare inregistrata in AIM (mg/l)	Valoare masurata (mg/l)	
Complex Porcine Nazarcea	Produs petrolier	<0,100	<0,100	<0,100	<0,100	mg/L
	pH	7,39	7,4	7,35	7,4	-
	Materii totale in suspensie	10	<10	12	<10	mg/L
	CCOCr	23,54	<9,7	19,41	<9,7	mgO <sub>2</sub> /L
	Amoniu	<0,100	<0,023	<0,100	<0,023	mg/L
	Azotati	20,78	5,75	13,06	7,22	mg/L
	Sulfati	248,5	123	126,69	122	mg/L
	Cloruri	160,02	89,3	70,95	89,1	mg/L
	Cadmiu	<0,0002	0,0011	<0,0002	0,0010	mg/L
	Cupru	0,0004	<0,0020	<0,0002	<0,0020	mg/L
	Crom	<0,0002	0,0018	<0,0002	0,0015	mg/L
	Plumb	0,0024	0,0066	<0,002	<0.0050	mg/L
	Zinc	0,0352	<0,010	<0,002	<0,010	mg/L

## 8. Colaborarea cu autoritatile de mediu

Colaborarea cu autoritatile de mediu este permanenta, aceasta include atat raportarile la termen solicitate conform Capitolului 15. RAPORTARI LA AUTORITATEA DE MEDIU SI PERIODICITATEA ACESTORA, din Autorizatia integrate de mediu nr. 3/10.07.2015 care sunt prezentate autoritatilor, cat si raportarea si urmarirea oricaror situatii anormale in functionarea procesului de bioremediere.

## 9. Concluzii

Se poate aprecia ca prin bunele practici in domeniul protectiei factorilor de mediu al securitatii si sanatatii angajatilor si in ceea ce priveste modul constructiv de abordare a activitatii de gestionare a deseurilor in cadrul punctului de lucru Comuna Poarta Alba, Complex Porcine Nazarcea, Statia de Epurare si Biogaz, jud. Constanta, societatea Oil Depol Service S.R.L. respecta atat actele de reglementare emise de autoritatile competente, cat si procedurile si instructiunile propriului sistem de management integrat.

## 10. Anexe

- Certificat de inregistrare Oil Depol Service S.R.L.
- Certificat ISO 9001:2015
- Certificat ISO 14001:2015
- Certificat ISO 45001:2018
- Raport de incercari nr. PI2311575/29.11.2023
- Raport de incercari nr. PI2311577/04.12.2023
- Raport de incercari nr. PI2311578/04.12.2023
- Anexa nr. I – Gestionarea deseurilor

Intocmit,  
Sef Departament Bioremediere  
si Gestiunea Deseurilor  
Laura Barbulescu



ROMÂNIA  
MINISTERUL JUSTIȚIEI



OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI  
OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI  
DE PE LANGĂ TRIBUNALUL ...CONSTANȚA.....

# CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Firmă: OIL DEPOL SERVICE SRL

Sediu social: Municipiul Constanța, Bulevardul AUREL VLAICU, Nr. 123A, BIROU NR.2, Judet  
Constanța

Activitatea principală: 3900 - Activități și servicii de decontaminare

Cod Unic de înregistrare: 10969841      din data de: 14.09.1998

Identificator Unic la Nivel European (EUID): ROONRC113/2042/1998  
Nr. de ordine în registrul comerțului: 113/2042/04.09.1998  
Data eliberării: 06.12.2017

DIRECTOR,  
LUIZA MARDARE



Seria B Nr. 3584847

CERTIFICAT  
VALABIL DOAR  
CU CONDIȚIA  
VIZĂRII ANUALE



VALABIL PANA IN  
IUNIE  
2024

VALABIL PANA IN  
IUNIE  
2025



acreditat pentru  
CERTIFICARE  
SR EN ISO/CEI 17021-1:2015  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
SM 041

# CERTIFICAT

## CERTIND

Confirmă faptul că sistemul de management al

### OIL DEPOL SERVICE SRL

cu sediu social în: Constanța, bulevardul Aurel Vlaicu, nr. 123A,  
Birou nr. 2, județul Constanța - activități de birou

locații secundare: Sat Poarta Albă, Comuna Poarta Albă, Complex Porcine Nazarcea, județul Constanța;  
Comuna Brazi, strada Trandafirilor, nr. 69, județul Prahova

este conform cu cerințele:

### SR EN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015

având domeniul de certificare:

Activități și servicii de decontaminare. Intervenție la poluări accidentale pe luciul apei, intervenție la poluări accidentale la sol. Servicii de bioremediere în - situ, ex - situ. Servicii de reconstrucție ecologică a zonelor contaminate accidental sau istoric. Decontaminarea depozitelor de produse petroliere sau a amplasamentelor industriale. Curățare rezervoare, magazii marfă, separatoare, decantoare, canalizări. Servicii de curățare rezervoare și habe pe platforme petroliere (offshore). Activități de decontaminare/ecologizare în incinta aeroporturilor (curățare cu înaltă presiune a cauciucului și a marcajelor de pe pistele aeroportuare, curățare rezervoare, preluări deșeuri). Alte activități specializate de control al poluării. Activități de curățare industrială (curățarea/spălarea industrială cu jet de apă de înaltă presiune, curățarea prin aspirare, curățarea spălarea chimică). Transporturi rutiere de mărfuri (substanțe și mărfuri periculoase și nepericuloase). Lucrări de îndepărtare a azbestului, vopselei pe bază de plumb și a altor materiale toxice. Preluare, transport ulei uzat. Colectarea deșeurilor periculoase. Activități de management al deșeurilor (periculoase, nepericuloase). Preluarea deșeurilor periculoase (inclusiv provenite din activitățile de foraj atât onshore cât și offshore). Colectarea deșeurilor nepericuloase. Preluarea deșeurilor nepericuloase (inclusiv provenite din activitățile de foraj atât onshore, cât și offshore). Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase. Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase. Preluarea și transportul în vederea eliminării apelor uzate. Activități de testări și analize tehnice. Inspecția multispectrală din elicopter a liniilor electrice aeriene, a conductelor subterane, transport produse lichide (țigeti etc.) și a conductelor subterane transport gaze. Servicii/ lucrări aeriene de monitorizare și diagnosticare. Transporturi aeriene și activități/ servicii anexe transporturilor. Reabilitarea canalizărilor și a conductelor subterane de transport produse lichide (țigeti) și a conductelor subterane de transport gaze. Servicii de îndepărtare graffiti, curățare, igienizare locuri de joacă, suprafețe de tartan și alte tipuri de suprafețe.

### Certificat nr.: 47636/160-40-C

Certificare inițială: 24.06.2005

Certificare curentă (recertificare): 09.06.2023

Data expirării ciclului de certificare: 10.06.2026 cu condiția vizării anuale a certificatului

Recertificarea trebuie finalizată până la data expirării ciclului de certificare

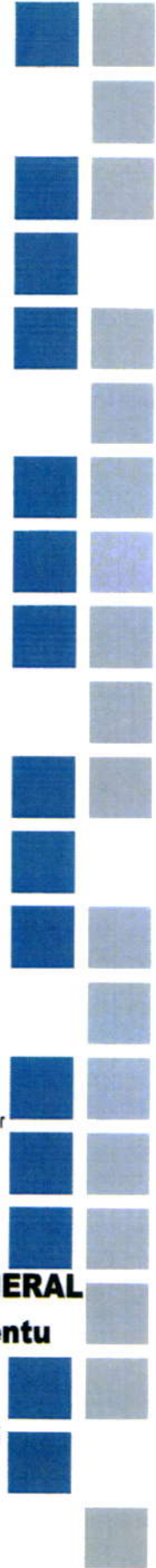
Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă, la auditurile de supraveghere se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

**CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE**  
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro  
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

**DIRECTOR GENERAL**  
**Violeta Sergentu**



CERTIFICAT  
VALABIL DOAR  
CU CONDIȚIA  
VIZĂRII ANUALE



acreditat pentru  
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
SM 041



VALABIL PANA IN  
IUNIE  
2024

VALABIL PANA IN  
IUNIE  
2025

# CERTIFICAT

## CERTIND

Confirmă faptul că sistemul de management al

# OIL DEPOL SERVICE SRL

cu sediu social în: Constanța, bulevardul Aurel Vlaicu, nr. 123A,

Birou nr. 2, județul Constanța - activități de birou

locații secundare: Sat Poarta Albă, Comuna Poarta Albă, Complex Porcine Nazarcea, județul Constanța;

Comuna Brazi, strada Trandafirilor, nr. 69, județul Prahova

este conform cu cerințele:

### SR EN ISO 14001:2015/ ISO 14001:2015

având domeniul de certificare:

Activități și servicii de decontaminare. Intervenție la poluări accidentale pe luciul apei, intervenție la poluări accidentale la sol. Servicii de bioremediere în - situ, ex - situ. Servicii de reconstrucție ecologică a zonelor contaminate accidental sau istoric. Decontaminarea depozitelor de produse petroliere sau a amplasamentelor industriale. Curățare rezervoare, magazii marfă, separatoare, decantoare, canalizări. Servicii de curățare rezervoare și habe pe platforme petroliere (offshore). Activități de decontaminare/ecologizare în incinta aeroporturilor (curățare cu înaltă presiune a cauciucului și a marcajelor de pe pistele aeroportuare, curățare rezervoare, preluări deșeuri). Alte activități specializate de control al poluării. Activități de curățare industrială (curățarea/spălarea industrială cu jet de apă de înaltă presiune, curățarea prin aspirare, curățarea spălarea chimică). Transporturi rutiere de mărfuri (substanțe și mărfuri periculoase și nepericuloase). Lucrări de îndepărtare a azbestului, vopselei pe bază de plumb și a altor materiale toxice. Preluare, transport ulei uzat. Colectarea deșeurilor periculoase. Activități de management al deșeurilor (periculoase, nepericuloase). Preluarea deșeurilor periculoase (inclusiv provenite din activitățile de foraj atât onshore cât și offshore). Colectarea deșeurilor nepericuloase. Preluarea deșeurilor nepericuloase (inclusiv provenite din activitățile de foraj atât onshore, cât și offshore). Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase. Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase. Preluarea și transportul în vederea eliminării apelor uzate. Activități de testări și analize tehnice. Inspecția multispectrală din elicopter a liniilor electrice aeriene, a conductelor subterane, transport produse lichide (țitei etc.) și a conductelor subterane transport gaze. Servicii/ lucrări aeriene de monitorizare și diagnosticare. Transporturi aeriene și activități/ servicii anexe transporturilor. Reabilitarea canalizărilor și a conductelor subterane de transport produse lichide (țitei) și a conductelor subterane de transport gaze. Servicii de îndepărtare graffiti, curățare, igienizare locuri de joacă, suprafețe de tartan și alte tipuri de suprafețe.

## Certificat nr.: 47636/160-40-M

Certificare inițială: 24.06.2005

Certificare curentă (recertificare): 09.06.2023

Data expirării ciclului de certificare: 10.06.2026 cu condiția vizării anuale a certificatului

Recertificarea trebuie finalizată până la data expirării ciclului de certificare

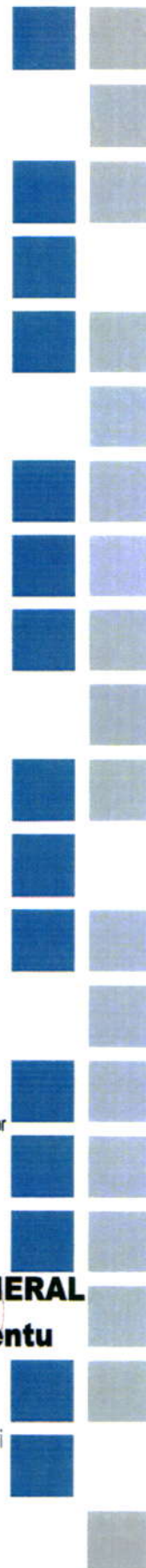
Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă, la auditurile de supraveghere se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

**CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE**  
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro  
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

**DIRECTOR GENERAL**  
**Violeta Sergentu**



CERTIFICAT  
VALABIL DOAR  
CU CONDIȚIA  
VIZĂRII ANUALE



VALABIL PANA IN  
IUNIE  
2024

VALABIL PANA IN  
IUNIE  
2025



acreditat pentru  
CERTIFICARE  
ROMANIA  
RENAR  
SR EN ISO/CEI 17021-1:2015  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
SM 041

# CERTIFICAT

## CERTIND

Confirmă faptul că sistemul de management al

# OIL DEPOL SERVICE SRL

cu sediu social în: Constanța, bulevardul Aurel Vlaicu, nr. 123A,

Birou nr. 2, județul Constanța - activități de birou

locații secundare: Sat Poarta Albă, Comuna Poarta Albă, Complex Porcine Nazarcea, județul Constanța;

Comuna Brazi, strada Trandafirilor, nr. 69, județul Prahova

este conform cu cerințele:

### SR ISO 45001:2018/ ISO 45001:2018

având domeniul de certificare:

Activități și servicii de decontaminare. Intervenție la poluări accidentale pe luciul apei, intervenție la poluări accidentale la sol. Servicii de bioremediere în - situ, ex - situ. Servicii de reconstrucție ecologică a zonelor contaminate accidental sau istoric. Decontaminarea depozitelor de produse petroliere sau a amplasamentelor industriale. Curățare rezervoare, magazii marfă, separatoare, decantoare, canalizări. Servicii de curățare rezervoare și habe pe platforme petroliere (offshore). Activități de decontaminare/ecologizare în incinta aeroporturilor (curățare cu înaltă presiune a cauciucului și a marcajelor de pe pistele aeroportuare, curățare rezervoare, preluări deșeurii). Alte activități specializate de control al poluării. Activități de curățare industrială (curățarea/spălarea industrială cu jet de apă de înaltă presiune, curățarea prin aspirare, curățarea spălarea chimică). Transporturi rutiere de mărfuri (substanțe și mărfuri periculoase și nepericuloase). Lucrări de îndepărtare a azbestului, vopselei pe bază de plumb și a altor materiale toxice. Preluare, transport ulei uzat. Colectarea deșeurilor periculoase. Activități de management al deșeurilor (periculoase, nepericuloase). Preluarea deșeurilor periculoase (inclusiv provenite din activitățile de foraj atât onshore cât și offshore). Colectarea deșeurilor nepericuloase. Preluarea deșeurilor nepericuloase (inclusiv provenite din activitățile de foraj atât onshore, cât și offshore). Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase. Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase. Preluarea și transportul în vederea eliminării apelor uzate. Activități de testări și analize tehnice. Inspecția multispectrală din elicopter a liniilor electrice aeriene, a conductelor subterane, transport produse lichide (țitei etc.) și a conductelor subterane transport gaze. Servicii/ lucrări aeriene de monitorizare și diagnosticare. Transporturi aeriene și activități/ servicii anexe transporturilor. Reabilitarea canalizărilor și a conductelor subterane de transport produse lichide (țitei) și a conductelor subterane de transport gaze. Servicii de îndepărtare graffiti, curățare, igienizare locuri de joacă, suprafețe de tartan și alte tipuri de suprafețe.

### Certificat nr.: 47636/160-40-SS

Certificare inițială: 24.06.2005

Certificare curentă (recertificare): 09.06.2023

Data expirării ciclului de certificare: 10.06.2026 cu condiția vizării anuale a certificatului

Recertificarea trebuie finalizată până la data expirării ciclului de certificare

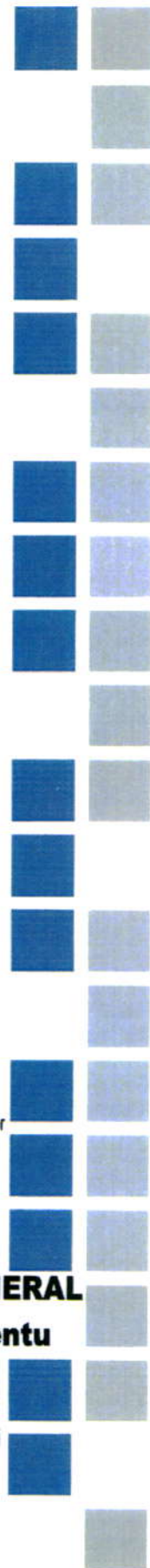
Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă, la auditurile de supraveghere se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

**CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE**  
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro  
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

DIRECTOR GENERAL  
**Violeta Sergentu**







## ALS Life Sciences Romania SRL

LABORATOR PENTRU MEDIU

Str. Constantin Stere, Nr. 16, Ploiesti

100573 PRAHOVA Romania

Tel.: 0244-596193; E-mail: info.ro@alsglobal.com

acreditat pentru

INCERCARE



SR EN ISO IEC 17025:2018

CERTIFICAT DE ACREDITARE

LI 828

### RAPORT DE INCERCARE

Numar Raport	: <b>PI2311575</b>	Data emiterii	: 29.11.2023
Client	: <b>OIL DEPOL SERVICE SRL</b>	Laborator	: ALS Life Sciences Romania SRL
Contact	: LAURA BARBULESCU	Contact	: Client Service
Adresa	: BDUL. AUREL VLAICU 123A BIROU 2 JUD. CONSTANTA CONSTANTA	Adresa	: STR. CONSTANTIN STERE, NR. 16 PLOIESTI 100573 PRAHOVA Romania
E-mail	: laura.barbulescu@oildepol.ro	E-mail	: info.ro@alsglobal.com
Telefon	: ---	Telefon	: 0244-596193
Proiect	: 1031/23.11.2023	Pagina	: 1 of 2
Numar comanda/contract	: 3925/21.11.2023	Exemplar Nr.	: 1
Fisa de prelevare	: ---	Data inregistrare	: 24.11.2023
Locatie	: SC OIL DEPOL SERVICE SRL-Complex Porcine Nazarcea, Statia de Epurare si Biogaz	Oferta numar	: PI2021OILDS-RO0002 (RO-101-22-00433)
Prelevat de	: Clienti	Perioada procesare	: 24.11.2023 - 28.11.2023
		Nivel QC	: ALS RO Programul de Control al Calitatii

#### Comentarii Generale

Rezultatele prezentate se referă exclusiv la proba analizată.

Valorile notate cu "<" reprezintă valori situate sub limita de cuantificare a metodei.

Nu se păstrează contra-probă.

Se interzice reproducerea Raportului de Încercări în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat sau reproducerea sa parțială fără acordul scris al ALS LIFE SCIENCES ROMANIA.

Raport de incercare intocmit in 1 exemplar pentru BENEFICIAR.

Opiniile si interpretările continute in prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea Renar.

Pentru detalii suplimentare va rugam consultati site-ul Renar.

Probele se pastrează in laborator până la emiterea rapoartelor de incercare.

DATE DESPRE PRELEVARE ȘI CONSERVARE: Informatiile privind modul de prelevare, conservare si transport al probelor au fost furnizate clientului in oferta tehnico - financiara transmisa. Proba a fost prelevata de client. Responsabilitatea privind prelevarea, conservarea si transportul probei revine in totalitate clientului. Proba conforma la receptie.

#### Validat de:

Semnatura

Lucretia Tudorache

Functia

Sef Laborator





## Rezultate analitice

Sub Matrice: SOL

Locul prelevării  
probei

Proba nr. 1-zona platforma de bioremediere S1 adancime de prelevare 0.3m	Proba nr.2-zona celule/patule stocare deseuri S2 adancime de prelevare 0.3m	----
PI2311575001	PI2311575002	---
[24.11.2023]	[24.11.2023]	---

Cod Proba

Data/ora prelevare proba

Parametru	Cod Metoda	LOR	Unitate	Rezultat	Rezultat	Rezultat
<b>Metale Total/Cationi majoritari</b>						
Cadmium	S-METAXDG1-R	0.800	mg/kg SU	<0.800	<0.800	----
Cupru	S-METAXDG1-R	8.00	mg/kg SU	38.2	36.3	----
Plumb	S-METAXDG1-R	8.00	mg/kg SU	13.2	12.8	----
Zinc	S-METAXDG1-R	40.0	mg/kg SU	79.8	72.2	----
<b>Parametrii Anorganici Nemetalici</b>						
Total Hidrocarburi Petroliere	S-TPH-IR01	27.0	mg/kg SU	73.4	52.4	----
<b>Parametrii fizici</b>						
pH (H2O)	S-PH-ELE01	2.00	pH Unit	7.74	7.62	----

\*\*\* prelevarea probei va fi 00:00 daca nu este specificata alta ora. Data prelevării probei va fi data receptiei daca nu este specificata alta data.

LOR: unitate de quantificare

## Final rezultate analitice

### Descriere sumara a metodei

Cod metode analitice	Descrierea metodei
S-METAXDG1-R	PSL-24, SR EN ISO 11885:2009 Determinarea elementelor selectate prin spectroscopie de emisie optică cu plasmă cuplată inductiv (ICP-OES); SR EN ISO 54321:2021 Soluri, biodeșeuri tratate, nămoluri și deșeuri. Digestia elementelor solubile în apă regală; 50
S-PH-ELE01	PSL-18, SR ISO 10390:2022 Sol, biodeșeuri tratate si namol. Determinare pH; 1
S-TPH-IR01	PSL-13, editia din 15.01.2020, Determinarea continutului de hidrocarburi petroliere. Metoda spectrometrica FTIR, 41.

Incercarile marcate cu "\*" nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Incercarile marcate "\*\*\*\*" au fost efectuate de un laborator subcontractat de ALS LIFE SCIENCES, ROMANIA.



## ALS Life Sciences Romania SRL

LABORATOR PENTRU MEDIU  
Str. Constantin Stere, Nr. 16, Ploiesti  
100573 PRAHOVA Romania  
Tel.: 0244-596193; E-mail: info.ro@alsglobal.com

acreditat pentru  
INCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LI 828

### RAPORT DE INCERCARE

Numar Raport	: PI2311577	Data emiterii	: 4.12.2023
Client	: OIL DEPOL SERVICE SRL	Laborator	: ALS Life Sciences Romania SRL
Contact	: LAURA BARBULESCU	Contact	: Client Service
Adresa	: BDUL. AUREL VLAICU 123A BIROU 2 JUD. CONSTANTA CONSTANTA	Adresa	: STR. CONSTANTIN STERE, NR. 16 PLOIESTI 100573 PRAHOVA Romania
E-mail	: laura.barbulescu@oildepol.ro	E-mail	: info.ro@alsglobal.com
Telefon	: ----	Telefon	: 0244-596193
Proiect	: ----	Pagina	: 1 of 2
Numar comanda/contract	: 3926/24.11.2023	Exemplar Nr.	: 1
Fisa de prelevare	: ----	Data inregistrare	: 24.11.2023
Locatie	: Statia de Epurare si Biogaz, Complex Porcine-Nazarcea	Oferta numar	: PI2021OILDS-RO0002 (RO-101-22-00433)
Prelevat de	: Client	Perioada procesare	: 24.11.2023 - 29.11.2023
		Nivel QC	: ALS RO Programul de Control al Calitatii

#### Comentarii Generale

Rezultatele prezentate se referă exclusiv la proba analizată.

Valorile notate cu "<" reprezintă valori situate sub limita de cuantificare a metodei.

Nu se păstrează contra-probă.

Se interzice reproducerea Raportului de Încercări în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat sau reproducerea sa parțială fără acordul scris al ALS LIFE SCIENCES ROMANIA.

Raport de incercare intocmit in 1 exemplar pentru BENEFICIAR.

Opiniile si interpretările continute in prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea Renar.

Pentru detalii suplimentare va rugam consultati site-ul Renar.

Probele se pastrează în laborator până la emiterea rapoartelor de incercare.

DATE DESPRE PRELEVARE ȘI CONSERVARE: Informatiile privind modul de prelevare, conservare si transport al probelor au fost furnizate clientului in oferta tehnico – financiara transmisa. Proba a fost prelevata de client. Responsabilitatea privind prelevarea, conservarea si transportul probei revine in totalitate clientului. Proba conforma la receptie.

Validat de:

Semnatura

Lucretia Tudorache

Functia

Sef Laborator





## Rezultate analitice

Sub Matrice: APA SUBTERANA		Locul prelevării probei		Foraj de exploatare	---	---
		Cod Proba		F1	---	---
		Data/ora prelevare proba		PI2311577001	---	---
				[24.11.2023]	---	---
Parametru	Cod Metoda	LOR	Unitate	Rezultat	Rezultat	Rezultat
<b>Hidrocarburi Petroliere - FTIR</b>						
Total Hidrocarburi Petroliere	W-THP-S-IR	0.100	mg/L	<0.100	---	---
<b>Parametrii Anorganici Nemetalici</b>						
Temperatura la masurarea pH-ului	W-TEMP-pH	1.0	°C	16.5	---	---
<b>Parametrii fizici</b>						
pH	W-PH-ELE	2.0	pH Unit	7.4	---	---
<b>Parametrii Anorganici Nemetalici</b>						
Cloruri	W-Cl-SPG	2.0	mg/L	89.3	---	---
Consum chimic de oxigen (CCO-Cr)	W-CODCR-PHO	9.7	mgO <sub>2</sub> /L	<9.7	---	---
Amoniu ca NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	W-NH <sub>4</sub> -SPG	0.023	mg/L	<0.023	---	---
Azotati(Nitrati) ca NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	W-NO <sub>3</sub> CC-SPG	0.12	mg/L	5.75	---	---
Sulfat	W-SO <sub>4</sub> -SPG	1.3	mg/L	123	---	---
Materii totale în suspensie la 105 °C	W-TSS-GR	10	mg/L	<10	---	---
<b>Metale Total/Cationi majoritari</b>						
Cadmiu	W-METAX1	0.0006	mg/L	0.0011	---	---
Crom	W-METAX1	0.0010	mg/L	0.0018	---	---
Cupru	W-METAX1	0.0020	mg/L	<0.0020	---	---
Plumb	W-METAX1	0.0050	mg/L	0.0066	---	---
Zinc	W-METAX1	0.010	mg/L	<0.010	---	---

1. Prelevarea probei va fi 00:00 daca nu este specificata alta ora. Data prelevării probei va fi data receptiei daca nu este specificata alta data.

2. LOR = limita de quantificare

## Final rezultate analitice

### Descriere sumara a metodei

Cod metode analitice	Descrierea metodei
W-CI-SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea unor parametri prin spectrometrie discreta, 43
W-CODCR-PHO	PSL-01, ISO 15705:2002 Calitatea apei. Determinarea consumului chimic de oxigen. Metoda colorimetrica in tub inchis, 37.
W-METAX1	PSL-24, SR EN ISO 11885:2009, SR EN ISO 15587-2:2003 Determinarea elementelor selectate prin spectroscopie de emisie optică cu plasmă cuplată inductiv (ICP-OES). Mineralizare pentru determinarea unor elemente din apă. Partea 2: Mineralizare cu acid azotic (Proba a fost omogenizată și mineralizată cu acid azotic în autoclav); 49
W-NH <sub>4</sub> -SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea unor parametri prin sistem de analiza discreta, 43
W-NO <sub>3</sub> CC-SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea parametrilor selectați prin spectrometrie discreta. Determinare Azotat prin calcul din valorile masurate de Azotit și Azot Total Oxidat, 43.
W-PH-ELE	PSL-18, SR EN ISO 10523:2012 Determinarea pH-ului; 1
W-SO <sub>4</sub> -SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea unor parametri prin sistem de analiza discreta, 43
W-TEMP-pH	PSL-92, SM 2550 Temperatura masurare pH, 54
W-THP-S-IR	PSL-13, SR 7877-2:1995 Determinarea conținutului de produse petroliere; 41
W-TSS-GR	PSL-11, SR EN 872:2005 Calitatea apei. Determinarea suspensiilor solide. Metoda cu filtrare prin filtru de fibra de sticla; STAS 6953-81; 19

1. Incercările marcate cu "\*" nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Incercările marcate "\*\*\*\*" au fost efectuate de un laborator subcontractat de ALS LIFE SCIENCES ROMANIA.



## RAPORT DE INCERCARE

<b>Numar Raport</b>	: <b>PI2311578</b>	<b>Data emiterii</b>	: 4.12.2023
<b>Client</b>	: <b>OIL DEPOL SERVICE SRL</b>	<b>Laborator</b>	: ALS Life Sciences Romania SRL
<b>Contact</b>	: LAURA BARBULESCU	<b>Contact</b>	: Client Service
<b>Adresa</b>	: BDUL. AUREL VLAICU 123A BIROU 2 JUD. CONSTANTA CONSTANTA	<b>Adresa</b>	: STR. CONSTANTIN STERE, NR. 16 PLOIESTI 100573 PRAHOVA Romania
<b>E-mail</b>	: laura.barbulescu@oildepol.ro	<b>E-mail</b>	: info.ro@alsglobal.com
<b>Telefon</b>	: ---	<b>Telefon</b>	: 0244-596193
<b>Proiect</b>	: ---	<b>Pagina</b>	: 1 of 2
<b>Numar comanda/contract</b>	: 3926/23.11.2023	<b>Exemplar Nr.</b>	: 1
<b>Fisa de prelevare</b>	: ---	<b>Data inregistrare</b>	: 24.11.2023
<b>Locatie</b>	: Statia de Epurare si Biogaz, Complex Porcine-Nazarcea	<b>Oferta numar</b>	: PI2021OILDS-RO0002 (RO-101-22-00433)
<b>Prelevat de</b>	: Client	<b>Perioada procesare</b>	: 24.11.2023 - 29.11.2023
		<b>Nivel QC</b>	: ALS RO Programul de Control al Calitatii

### Comentarii Generale

Rezultatele prezentate se referă exclusiv la proba analizată.

Valorile notate cu "<" reprezintă valori situate sub limita de cuantificare a metodei.

Nu se păstrează contra-probă.

Se interzice reproducerea Raportului de Încercări în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat sau reproducerea sa parțială fără acordul scris al ALS LIFE SCIENCES ROMANIA.

Raport de incercare intocmit in 1 exemplar pentru BENEFICIAR.

Opiniile si interpretările continute in prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea Renar.

Pentru detalii suplimentare va rugam consultati site-ul Renar.

Probele se pastrează in laborator până la emiterea rapoartelor de incercare.

**DATE DESPRE PRELEVARE ȘI CONSERVARE:** Informatiile privind modul de prelevare, conservare si transport al probelor au fost furnizate clientului in oferta tehnico – financiara transmisa. Proba a fost prelevata de client. Responsabilitatea privind prelevarea, conservarea si transportul probei revine in totalitate clientului. Proba conforma la receptie.

### Validat de:

Semnatura

Lucretia Tudorache

Functia

Sef Laborator





## Rezultate analitice

Sub Matrice: APA SUBTERANA

Locul prelevării  
probei

Foraj de observatie  
F2

Cod Proba

PI2311578001

Data/ora prelevare proba

[24.11.2023]

Parametru	Cod Metoda	LOR	Unitate	Rezultat	Rezultat	Rezultat
<b>Hidrocarburi Petroliere - FTIR</b>						
Total Hidrocarburi Petroliere	W-THP-S-IR	0.100	mg/L	<0.100	----	----
<b>Parametrii Anorganici Nemetalici</b>						
Temperatura la masurarea pH-ului	W-TEMP-pH	1.0	°C	17.1	----	----
<b>Parametrii fizici</b>						
pH	W-PH-ELE	2.0	pH Unit	7.4	----	----
<b>Parametrii Anorganici Nemetalici</b>						
Cloruri	W-Cl-SPG	2.0	mg/L	89.1	----	----
Consum chimic de oxigen (CCO-Cr)	W-CODCR-PHO	9.7	mgO2/L	<9.7	----	----
Amoniu ca NH4+	W-NH4-SPG	0.023	mg/L	<0.023	----	----
Azotati(Nitrati) ca NO3-	W-NO3CC-SPG	0.12	mg/L	7.22	----	----
Sulfat	W-SO4-SPG	1.3	mg/L	122	----	----
Materii totale in suspensie la 105 °C	W-TSS-GR	10	mg/L	<10	----	----
<b>Metale Total/Cationi majoritari</b>						
Cadmiu	W-METAX1	0.0006	mg/L	0.0010	----	----
Crom	W-METAX1	0.0010	mg/L	0.0015	----	----
Cupru	W-METAX1	0.0020	mg/L	<0.0020	----	----
Plumb	W-METAX1	0.0050	mg/L	<0.0050	----	----
Zinc	W-METAX1	0.010	mg/L	<0.010	----	----

Oră prelevării probei va fi 00:00 dacă nu este specificată altă oră. Data prelevării probei va fi data recepției dacă nu este specificată altă dată.

LOR = metoda de cantificare

## Final rezultate analitice

### Descriere sumara a metodei

Cod metode analitice	Descrierea metodei
W-Cl-SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea unor parametri prin spectrometrie discreta, 43
W-CODCR-PHO	PSL-01, ISO 15705:2002 Calitatea apei. Determinarea consumului chimic de oxigen. Metoda colorimetrica in tub inchis, 37.
W-METAX1	PSL-24, SR EN ISO 11885:2009, SR EN ISO 15587-2:2003 Determinarea elementelor selectate prin spectroscopie de emisie optică cu plasmă cuplată inductiv (ICP-OES). Mineralizare pentru determinarea unor elemente din apă. Partea 2: Mineralizare cu acid azotic (Proba a fost omogenizată și mineralizată cu acid azotic în autoclav); 49
W-NH4-SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea unor parametri prin sistem de analiza discreta, 43
W-NO3CC-SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea parametrilor selectați prin spectrometrie discreta. Determinare Azotat prin calcul din valorile masurate de Azotit și Azot Total Oxidat, 43.
W-PH-ELE	PSL-18, SR EN ISO 10523:2012 Determinarea pH-ului; 1
W-SO4-SPG	PSL-54, ISO 15923:2013 Calitatea apei. Determinarea unor parametri prin sistem de analiza discreta, 43
W-TEMP-pH	PSL-92, SM 2550 Temperatura masurare pH, 54
W-THP-S-IR	PSL-13, SR 7877-2:1995 Determinarea conținutului de produse petroliere; 41
W-TSS-GR	PSL-11, SR EN 872:2005 Calitatea apei. Determinarea suspensiilor solide. Metoda cu filtrare prin filtru de fibra de sticla; STAS 6953-81; 19

Incarcarile marcate cu "" nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Incarcările marcate "" au fost efectuate de un laborator subcontractat de ALS LIFE ROMANIA.



**OIL DEPOL**  
SERVICE  
www.oildepol.ro

OIL DEPOL SERVICE S.R.L.  
B-dul Aurel Vlaicu nr. 123A  
Constanta 900075, Romania  
0241.554.520 office@oildepol.ro  
113/2042/1998 RO 10969841



**RAPORT ANUAL DE MEDIU – ANUL 2023**  
**ANEXA NR. I - GESTIONAREA DESEURILOR - DESEURI BIOREMEDIERE**

Nr. Crt.	Luna	Sursa	Denumire deseuri	Cod deseuri conf. H.G. 856/2002	Cantitate colectata (t)	Deseuri generate din activitatea proprie/din tratare		Deseuri valorificate		Deseuri eliminate		Stoc anterior	Stoc 2023
						Cantitate (tone)	Agent economic	Cantitate (tone)	Agent economic valorificator	Cantitate (tone)	Agent economic eliminator		
1	Ianuarie	Agent economic colector	deseuri de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07	01 04 13	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		Agent economic colector	Deșeuri de țesuturi vegetale	02 01 03	30,219	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	132,757	162,976
		Agent economic generator	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase	17 05 03*	128,880	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	716,040	844,920
		Agent economic colector	alte deseuri nespecificate	19 08 99	176,520	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	750,880	927,400
		-	Sol bioremediat	-	0,000	0,000	0,000	70,740	Copertare Conpet	0,000	0,000	1.347,760	1.277,020
2	Februarie	Agent economic colector	deseuri solide rezultate în urma remedierii solului, cu conținut de substanțe periculoase	19 13 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1.476,700	1.476,700
		Agent economic colector	deseuri de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07	01 04 13	0,920	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920
		Agent economic colector	Deșeuri de țesuturi vegetale	02 01 03	23,293	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	162,976	186,269
		Agent economic generator	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase	17 05 03*	82,360	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	844,920	927,280
		Agent economic colector	alte deseuri nespecificate	19 08 99	187,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	927,400	1.114,720
-	Sol bioremediat	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1.277,020	1.277,020		







7	Iulie	Agent economic generator	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase	17 05 03*	17,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,207,960	1,225,160
		Agent economic colector	alte deseuri nespecificate	19 08 99	234,220	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,865,860
		-	Sol bioremediat	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	999,710	999,710
		Agent economic colector	deseuri solide rezultate în urma remedierii solului, cu conținut de substanțe periculoase	19 13 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,138,440	754,860
		Agent economic colector	deseuri de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07	01 04 13	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
		Agent economic colector	Deseuri de tesuturi vegetale	02 01 03	30,899	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	313,172	344,071
		Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	02 07 05	173,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,293,620	1,467,220
8	August	Agent economic generator	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase	17 05 03*	25,620	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,225,160	1,250,780
		Agent economic colector	alte deseuri nespecificate	19 08 99	89,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,100,080
		-	Sol bioremediat	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	999,710	999,710
		Agent economic colector	deseuri solide rezultate în urma remedierii solului, cu conținut de substanțe periculoase	19 13 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	754,860	630,300
		Agent economic colector	deseuri de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07	01 04 13	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
		Agent economic colector	Deseuri de tesuturi vegetale	02 01 03	43,061	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	344,071	387,132
		Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	02 07 05	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,467,220	1,467,220
9	Septembrie	Agent economic generator	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase	17 05 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,250,780	1,250,780
		Agent economic colector	alte deseuri nespecificate	19 08 99	57,940	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,189,400



	Agent economic colector	deșeurii solide rezultate în urma remedierii solului, cu conținut de substanțe periculoase	19 13 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	82,860	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	226,660	143,800
	Agent economic colector	deșeurii de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07	01 04 13	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920	0,000	0,000
	Agent economic colector	Deșeurii de tesuturi vegetale	02 01 03	0,000	0,000	25,803	0,000	0,000	0,000	0,000	313,172	441,964	154,595
	Agent economic generator	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	02 03 05	0,000	0,000	138,560	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	138,560
12	Decembrie	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	02 07 05	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1 467,220	1 467,220	0,000	0,000
	Agent economic generator	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase	17 05 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1 350,660	1 350,660
	Agent economic colector	alte deșeurii neclassificate	19 08 99	0,000	0,000	82,260	0,000	0,000	0,000	2 100,080	2 100,080	2 366,560	348,740
	-	Sol bioremediat	-	0,000	0,000	3 881,392	0,000	71,620	Copertare Conpet	0,000	0,000	935,750	4 745,522
	Agent economic colector	deșeurii solide rezultate în urma remedierii solului, cu conținut de substanțe periculoase	19 13 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	109,080	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	143,800	34,720
<b>STOC LA SFARSIT DE 2023</b>													<b>6 772,797</b>



**OIL DEPOL**  
www.oildepol.ro SERVICE

OIL DEPOL SERVICE S.R.L.  
B-dul Aurel Vlaicu nr. 123A  
Constanta 900075, Romania  
0241 554 520 office@oildepol.ro  
113/2042/1998 RO 10969841



**RAPORT ANUAL DE MEDIU – ANUL 2023**  
**ANEXA NR. I - GESTIONAREA DESEURILOR - DESEURI COLECTATE**

Nr. Crt.	Luna	Sursa	Denumire deseuri	Cod deseuri conf. H.G. 856/2002	Cantitate colectata (t)		Deseuri generate din activitatea proprie/din tratare		Deseuri valorificate		Deseuri eliminate		Stoc anterior	Stoc 2023
					Cantitate (tone)	Agent economic	Cantitate (tone)	Agent economic valorificator	Cantitate (tone)	Agent economic eliminator				
		Agent economic generator	rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	80,980	80,980
		Agent economic generator	siamuri din rezervoare	05 01 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,068	-0,068
		Agent economic generator	namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu conținut de substanțe periculoase	05 01 09*	0,000	0,000	0,000	651,880	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	923,170	271,290
		Agent economic generator	deseuri cu conținut de sulf de la desulfurarea petrolului	05 01 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	247,760	247,760
		Agent economic generator	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,000	-2,000
		Agent economic generator	ambalaje de hartie și carton	15 01 01	1,940	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,420	3,360
		Agent economic generator	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,542	0,542
		Agent economic generator	ambalaje metalice	15 01 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056	0,056

Agent economic generator	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,100	3,100
Agent economic colector	absorbant, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	15 02 02*	9,899	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	22,214	32,113
Agent economic colector	absorbant, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specifi cate la 15 02 02	15 02 03	1,540	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,540
Agent economic generator	filtre de ulei	16 01 07*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,780	0,780
Agent economic generator	fluide antiigel cu conținut de substanțe periculoase	16 01 14*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
Agent economic generator	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	0,000	0,000	0,000	0,020	Greenweee International SA	0,000	0,000	0,000	0,000	0,980	0,960
Agent economic generator	deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	16 03 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,980	Ecomaster Servicii Ecologica SRL	0,000	0,000
Agent economic generator	baterii cu plumb	16 06 01*	0,000	0,000	0,000	0,040	Greenweee International SA	0,000	0,000	0,000	0,000	0,480	0,440
Agent economic generator	deșeuri cu conținut de țigări	16 07 08*	40,940	0,000	0,000	249,060	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	0,000	317,420	109,300

1  
ianuarie







Agent economic generator	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	16 01 14*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
Agent economic generator	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,960	0,960
Agent economic generator	deșeurii organice cu conținut de substanțe periculoase	16 03 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Agent economic generator	baterii cu plumb	16 06 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,440	0,440
Agent economic generator	deșeurii cu conținut de țiftei	16 07 08*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	109,300	109,300
Agent economic generator	deșeurii lichide apoase, altele decât cele specificate la 16 10 01	16 10 02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	495,540	495,540
Agent economic colector	Materiale plastice sticlă, materiale plastice și lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase	17 02 03	0,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,220	1,220
Agent economic generator	gudron de huiță și produse gudronate	17 02 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	1,000
Agent economic colector	deșeurii de la deznisipatoare	17 03 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2,000
Agent economic colector	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	19 08 02	8,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	258,840	266,840
Agent economic colector	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	19 08 09	4,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	18,080	22,080
Agent economic generator	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase rezultate din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	848,580	848,580

Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 19 11 05	19 11 06	0,580	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,680	0,000	2,260
Agent economic generator	materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100	0,000	1,100
Agent economic generator	tuburi fluorescente și alte deșeurii cu conținut de mercur	20 01 21*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	0,000	0,029
Agent economic generator	metale	20 01 40	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	268,142	0,000	268,142
Agent economic generator	rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	80,980	0,000	80,980
Agent economic generator	slamuri din rezervoare	05 01 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,052	0,000	2,052
Agent economic generator	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de substanțe periculoase	05 01 09*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	271,290	0,000	65,950
Agent economic generator	deșeurii cu conținut de sulf de la desulfurarea petrolului	05 01 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	118,700	0,000	0,000
Agent economic generator	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	0,040	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,940	0,000	-1,900
Agent economic generator	ambalaje de hartie și carton	15 01 01	0,720	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,140	0,000	4,820
Agent economic generator	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,522	0,000	0,462
Agent economic generator	ambalaje metalice	15 01 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056	0,000	0,056
Agent economic generator	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,860	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,420	0,000	5,280



Agent economic generator	siliă, materiale plastice și lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase	17 02 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	1,000
Agent economic colector	gudron de huiță și produse gudronate	17 03 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2,000
Agent economic colector	deșeurii de la deznisipatoare	19 08 02	9,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	266,840	275,840
Agent economic colector	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	19 08 09	7,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	22,080	29,080
Agent economic generator	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase rezultate din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	0,000	0,000	0,000	0,000	120,540	0,000	0,000	0,000	848,580	728,040
Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 19 11 05	19 11 06	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,260	2,260
Agent economic generator	materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100	1,100
Agent economic generator	tuburi fluorescente și alte deșeurii cu conținut de mercur	20 01 21*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	0,029
Agent economic generator	metale	20 01 40	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	268,142	268,142
Agent economic generator	rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	80,980	80,980
Agent economic generator	slamuri din rezervoare	05 01 03*	25,620	0,000	0,000	0,000	28,740	0,000	0,000	0,000	2,052	-1,068



Agent economic generator	fluide antiigel cu conținut de substanțe periculoase	16 01 14*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
Agent economic generator	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,960	0,960
Agent economic generator	deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	16 03 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Agent economic generator	baterii cu plumb	16 06 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,440	0,440
Agent economic colector	deșeuri cu conținut de țifei	16 07 08*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	121,520	121,520
Agent economic generator	deșeuri lichide apoase, altele decât cele specificate la 16 10 01	16 10 02	54,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	553,440	553,440
Agent economic colector	Materiale plastice	17 02 03	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,220	1,220
	sticlă, materiale plastice și lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase											
Agent economic generator	conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase	17 02 04*	0,420	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,420	1,420
Agent economic colector	gudron de huiă și produse gudronate	17 03 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2,000
Agent economic colector	deșeuri de la deznisipatoare	19 08 02	9,000	0,000	0,000	136,760	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	275,840	148,080
Agent economic colector	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	19 08 09	7,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	29,080	36,100
Agent economic generator	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase rezultate din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	0,000	0,000	0,000	470,260	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	728,040	257,780

Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 19 11 05	19 11 06	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,260	2,260
Agent economic generator	materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100	1,100
Agent economic generator	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	0,031
Agent economic generator	metale	20 01 40	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	268,142	268,142
Agent economic generator	rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	78,660	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	80,980	2,320
Agent economic generator	slamuri din rezervoare	05 01 03*	2,740	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,068	1,672
Agent economic generator	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de substanțe periculoase	05 01 09*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-7,970	-7,970
Agent economic generator	deșeuri cu conținut de sulf de la desulfurarea petrolului	05 01 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,300	0,000	0,000	29,180	12,880
Agent economic generator	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,900	-1,900
Agent economic generator	ambalaje de hartie și carton	15 01 01	0,620	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,800	5,420
Agent economic generator	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,442	0,462
Agent economic generator	ambalaje metalice	15 01 04	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056	0,062
Agent economic generator	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,100	0,000	0,000	0,000	2,940	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	7,320	4,480

Agent economic colector	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	15 02 02*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	31,880	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	32,623	0,743
Agent economic colector	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specifi cate la 15 02 02	15 02 03	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,540	1,540
Agent economic generator	filtre de ulei	16 01 07*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,790	0,790
Agent economic generator	fluide antiigel cu conținut de substanțe periculoase	16 01 14*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
Agent economic generator	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,960	0,960
Agent economic generator	deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	16 03 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Agent economic generator	baterii cu plumb	16 06 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,440	0,440
Agent economic colector	deșeuri cu conținut de țigări	16 07 08*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	120,340	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	121,520	1,180
Agent economic generator	deșeuri lichide apoase, altele decât cele specificate la 16 10 01	16 10 02	3,220	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	553,440	556,660
Agent economic colector	Materiale plastice	17 02 03	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,220	1,220





Agent economic generator	namoluri de la epurarea effluentilor in incinta cu continut de substante periculoase	05 01 09*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-7,970	-7,970
Agent economic generator	deseuri cu continut de sulf de la desulfurarea petrolului	05 01 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	15,960	Ecomaster Servicii Ecologica SRL	12,880	-3,080	
Agent economic generator	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,100	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	-1,900	-2,000	
Agent economic generator	ambalaje de hartie si carton	15 01 01	0,440	0,000	0,000	0,000	5,860	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	5,420	0,000	
Agent economic generator	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,220	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	0,462	-0,028	
Agent economic generator	ambalaje metalice	15 01 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,270	Polanis M Holding SA	0,000	0,000	0,000	0,062	0,022	
Agent economic generator	ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	Polanis M Holding SA	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100	
Agent economic colector	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte), materiale de lustruire și imbrăcăminte de protecție contaminate cu substante periculoase	15 02 02*	1,896	0,000	0,000	0,000	0,800	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	0,743	1,839	
Agent economic colector	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și imbrăcăminte de protecție, altele decât cele specifi cate la 15 02 02	15 02 03	0,000	0,000	0,000	0,000	1,540	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	1,540	0,000	
Agent economic generator	filtre de ulei	16 01 07*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	0,790	-0,010	

6	Iunie	Agent economic generator	fluide antiigel cu conținut de substanțe periculoase	16 01 14*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
		Agent economic generator	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,960	0,960
		Agent economic generator	deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	16 03 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		Agent economic generator	baterii cu plumb	16 06 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,440	0,440
		Agent economic colector	deșeuri cu conținut de țigări	16 07 08*	0,000	0,000	1,220	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	1,180	-0,040
		Agent economic generator	deșeuri lichide apoase, altele decât cele specificate la 16 10 01	16 10 02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	556,660	556,660
		Agent economic colector	Materiale plastice sticlă, materiale plastice și lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase	17 02 03	0,000	0,000	0,320	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	1,220	0,900
		Agent economic generator	gudron de huiță și produse gudronate	17 03 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2,000
		Agent economic colector	deșeuri de la deznisipatoare	19 08 02	9,000	0,000	3,940	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	79,760	84,820
		Agent economic colector	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	19 08 09	7,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	43,120	50,120
		Agent economic generator	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase rezultate din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	0,000	0,000	10,380	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	11,860	1,480



Agent economic generator	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte) materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	15 02 02*	4,860	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,839	6,699
Agent economic colector	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specifi cate la 15 02 02	15 02 03	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Agent economic generator	filtre de ulei	16 01 07*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	-0,010
Agent economic generator	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	16 01 14*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920
Agent economic generator	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,960	0,960
Agent economic generator	deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	16 03 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Agent economic generator	baterii cu plumb	16 06 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,440	0,440
Agent economic colector	deșeuri cu conținut de țigări	16 07 08*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,040	-0,040
Agent economic generator	deșeuri lichide apoase, altele decât cele specificate la 16 10 01	16 10 02	2,120	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	71,440	556,660	487,340
Agent economic colector	Materiale plastice	17 02 03	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,900	0,900

Agent economic generator	sticlă, materiale plastice și lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase	17 02 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,420	1,420	0,000	0,000	0,000	1,420
Agent economic colector	gudron de huiță și produse gudronate	17 03 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2,000	0,000	0,000	0,000	2,000
Agent economic colector	deșeurii de la dezinșipatoare	19 08 02	4,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	84,820	84,820	0,000	0,000	0,000	88,820
Agent economic colector	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	19 08 09	6,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	50,120	50,120	0,000	0,000	0,000	57,020
Agent economic generator	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase rezultate din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,480	1,480	0,000	0,000	0,000	1,480
Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 19 11 05	19 11 06	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,420	3,420	0,000	0,000	0,000	3,420
Agent economic generator	materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100	1,100	0,000	0,000	0,000	1,100
Agent economic generator	tuburi fluorescente și alte deșeurii cu conținut de mercur	20 01 21*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031	0,031	0,000	0,000	0,000	0,031
Agent economic generator	metale	20 01 40	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	268,142	268,142	0,000	0,000	0,000	268,142
Agent economic generator	rumeguș, aşchii, resturi, lemn, plăci din aşchii de lemn și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,020	0,000	0,000	0,000	0,020
Agent economic generator	siamuri din rezervoare	05 01 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,272	1,272	0,000	0,000	0,000	1,272



8	August	Agent economic generator	16 01 14*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,920	0,920	0,920
		Agent economic generator	16 02 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,960	0,960	0,960
		Agent economic generator	16 03 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		Agent economic generator	16 06 01*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,440	0,440	0,440
		Agent economic colector	16 07 08*	26,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,040	25,980	25,980
		Agent economic generator	16 10 02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	487,340	487,340	487,340
		Agent economic colector	17 02 03	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,900	0,900	0,900
		Agent economic generator	17 02 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,420	1,420	1,420
		Agent economic colector	17 03 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2,000	2,000
		Agent economic colector	19 08 02	4,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	88,820	93,720	93,720
		Agent economic colector	19 08 09	7,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	57,020	64,020	64,020
		Agent economic generator	19 08 13*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,480	1,480	1,480













Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 19 11 05	19 11 06	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,320	4,320
Agent economic generator	materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100	1,100
Agent economic generator	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031	0,031
Agent economic generator	metale	20 01 40	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	268,142	268,142
Agent economic generator	rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,020
Agent economic generator	slamuri din rezervoare	05 01 03*	0,000	0,000	0,000	0,000	2,340	0,000	0,000	0,000	0,000	1,772	-0,568
Agent economic generator	namoluri de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de substanțe periculoase	05 01 09*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-7,970	-7,970
Agent economic generator	deșeuri de la spalarea combustibililor cu baze	05 01 11*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,620
Agent economic generator	deșeuri cu conținut de sulf de la desulfurarea petrolului	05 01 16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,120	-1,120
Agent economic generator	uleiuri minerale necolorate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,900	-1,900
Agent economic generator	ambalaje de hartie și carton	15 01-01	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,400	0,400
Agent economic generator	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,340	0,000	0,000	0,000	0,000	0,252	-0,088
Agent economic generator	ambalaje metalice	15 01 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022	0,022
Agent economic generator	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,000	0,000	0,000	0,000	7,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,320	0,320











Agent economic generator	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase rezultate din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,480	1,480
Agent economic colector	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 19 11 05	19 11 06	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,320	4,320
Agent economic generator	materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100	1,100
Agent economic generator	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031	0,031
Agent economic generator	metale	20 01 40	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	268,142	268,142
<b>STOC LA SFARSIT DE 2023</b>													<b>986,712</b>



11	Noiembrie	-	ambalaje contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	0,000	0,780	Oil Depot Service SRL	0,780	Romcim SA Medgidia	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12	Decembrie	-	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>STOC LA SFARSIT DE 2023</b>														
													<b>0,000</b>	