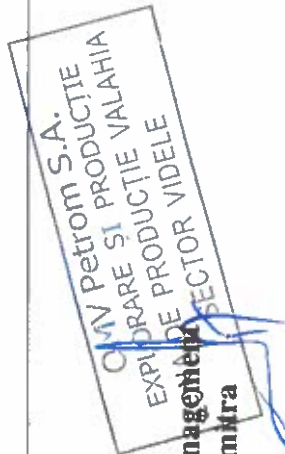


Raport Anual de Mediu pentru SB Letca Noua – 2023
DATE DE IDENTIFICARE

Numele instalației	OMV PETROM S.A. – Asset Valahia -Statie de Bioremediere Letca Noua
Adresa/orașul instalației	Com Letca Noua
Jud Giurgiu	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	x 307093 si y 558966
Codul CAEN	3812 – Colectarea deseurilor periculoase 3822 – Tratarea si eliminarea deseurilor periculoase; 5210 – Depozitari
Activitatea principală	-Eliminarea si Valorificarea deseurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone/zi, implicand desfasurarea activitatii de tratare biologica.
Volumul producției	-Depozitarea temporara a deseurilor periculoase inaintea activitatii de valorificare/eliminare cu o capacitate totala de peste 50 tone.
Autoritatea de reglementare	max. 46000 mc, 27600 t/ciclu, 82800 t/an
Numărul instalațiilor	APM Giurgiu
Numărul orelor de funcționare pe an	1
Numărul angajaților	2008 ore/an
Numărul autorizației de mediu	7
Persoana de contact	Nr. 6 din 26.01.2016 emisa de APM Giurgiu valabila pana la data de 26.01.2026, viza anuala nr.11691 valabilitate 26.01.2024- 25.01.2025
Telefon nr.	Patranoiu Daniel – Department Abandonari si Managementul Deseurilor
Fax nr.	0730060007
Adresa E-mail	daniel.patranoiu@petrom.com

Prezentul raport anual contine 6 pagini

Intocmit
Profesional Waste Management
Tananau Dumitru



1. EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Anul: 2023 Statia de Bioremediere Letca Noua
 Tipul de deșeu: 17 05 03*

Starea fizică: solida

Unitatea de măsură: tone

CAP. 1 Generarea deșeurilor

12061,19 TONE STOC 2022

Nr. crt.	Luna	Generata	Cantitate deseuri		
			Valorificata	Eliminata final	din care: Ramasa in stoc
1	Ianuarie	1138,88	0	0	13200,08
2	Februarie	595,8	0	0	13795,88
3	Martie	3232,7	0	0	17028,58
4	Aprilie	883,08	2453,58	0	15458,08
5	Mai	1467,14	7295,82	0	9629,4
6	Iunie	1819,22	0	0	11448,62
7	Iulie	2326	0	0	13774,62
8	August	2928,82	0	0	16703,44
9	Septembrie	3335,98	4536,82	0	15502,6
10	Octombrie	4119,7	5585,94	0	14036,36
11	Noiembrie	352,5	0	0	14388,86
12	Decembrie	276,64	0	0	14665,5
Total an		22476,46	19872,16	0	14665,5

CLASIFICARE

<p>Activitatea principala conform Anexei I din OUG 152/2005 privind prevenirea si controlul integrat al poluarii, aprobata cu modificari de Legea 84/2006</p>	<p>5.1. Valorificarea deseurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone/zi, implicand desfasurarea activitatii de tratare biologica. 5.5. Depozitarea temporara a deseurilor periculoase inaintea activitatii de valorificare/eliminare cu o capacitate totala de peste 50 tone.</p>
---	---

UTILITATI

Consum de energie		Unitatea de măsură	Anul	
Consumul de energie	Conținutul de sulf		2023	
Motorină	Nu este cazul.	Litri	23240	
Electricitate	Nu este cazul.	MW/ora	18	
Alte tipuri				
Apă	Nu este cazul.		0	
Consum de apă subterană pe amplasament	Nu este cazul.	m ³ /an	0	
Consum de apă de suprafață pe amplasament	Nu este cazul.	m ³ /an	0	
Consum de apă	Este colectata apa meteorica in laguna si se foloseste dupa ce trece prin statia de separare la procesul de udare a solului in tartare.	m ³ /an	0	

BILANT DE MATERIALE

INTRARI				IESIRI		
Materii prime/ materiale	Cantitate t/an	Natura chimica	Impactul asupra mediului	Modul de stocare	Cantitate t/an	Modul de stocare/Destinatie
17 05 03* - pamant si pietre cu continut de substante periculoase	22476,46	SOL CONTAMINAT CU PRODUSE PETROLIERE, PROVENIT DOAR DIN SURSE OMV PETROM	H350	PLATFORMA DE STOCARE SI PLATFORMA DE BIOREMEDIERE	19872,16	Locatii OMV Petrom
Motorina	23,24	Hidrocarburi	Nu afecteaza mediu	BAZIN METALIC DE 5 MC	0	
NPK	6	INGRASAMINTE PE BAZA DE AZOT, FOSFOR, POTASIU, SIMILARE CELOR UTILIZATE IN AGRICULTURA	R8, R36, H272, H319	Saci	0	
Paie	6	Materiale vegetale	Nu afecteaza mediu	Pe platforma	0	

FLUX DE DESEURI

Denumire deseuri	Cod deseuri	Stare fizica	Stoc la inceputul an 2023 [t]	Cantitatea primita an 2023 [t]	Cantitate tertii		Stoc la sfarsitul anului 2023 [t]	Societatea care elimina/valorifica deseul
					eliminata 2023 [t]	valorificata 2023 [t]		
Deseuri stabilizate, altele decat cele specificate la 19 03 04	19 03 05	S	0.0000	0.0000			0.0000	
Deseuri solide de la remedierea solului cu continut de substante periculoase	19 13 01*	S	0.0000	0.0000			0.0000	
Deseuri solide de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 01	19 13 02	S	0.0000	0.0000			0.0000	
Deseuri de la deznisipatoare	19 08 02	S	0.0000	0.0000			0.0000	
Namoluri de la separatoarele ulei/apa	13 05 02*	S	0.0000	0.0000			0.0000	
Fier si otel	17 04 05	S	0.0000	0.0000			0.0000	
Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	S	0.0000	0.0000			0.0000	
Deseuri municipale amestecate	20 03 01	S	0.0000	0.0000			0.0000	

DESEURI – CENTRALIZATOR

Nr. Crt.	Deseu	2023 - tone	
1	Cantitatea totala de deseuri produsa pe amplasament	4,2	
2	Cantitatea totala de deseuri eliminate pe amplasament	0	
3	Cantitatea totala de deseuri eliminate in afara amplasamentului	4,2	SC. ONIX DESING SRL
Deseuri nepericuloase			
1	Cantitatea totala de deseuri nepericuloase produse	4,2	
2	Cantitatea de deseuri nepericuloase eliminate pe amplasament	0	
3	Cantitatea de deseuri nepericuloase eliminate in afara amplasamentului	4,2	SC. ONIX DESING SRL
4	Cantitatea de deseuri nepericuloase recuperate pe amplasament	0	
5	Cantitatea de deseuri nepericuloase recuperate in afara amplasamentului	0	
Deseuri periculoase			
1	Cantitatea totala de deseuri periculoase produse pe amplasament	0	
2	Cantitatea de deseuri periculoase eliminate pe amplasament	0	
3	Cantitatea de deseuri periculoase eliminate in afara amplasamentului	0	
4	Cantitatea de deseuri periculoase recuperate pe amplasament	0	
5	Cantitatea de deseuri periculoase recuperate in afara amplasamentului	0	

RECLAMATIILE DE MEDIU

Reclamații de mediu	2023
Reclamații primite	Nu sunt inregistrari
Reclamații care cer o acțiune corectivă	Nu sunt inregistrari
Miros	Nu sunt inregistrari
Zgomot	Nu sunt inregistrari
Apă	Nu sunt inregistrari
Aer	Nu sunt inregistrari
Procedurale	Nu sunt inregistrari