

Raport Anual de Mediu pentru SB Letca Noua – 2021

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 deșeurilor periculoase 3822 – Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase; 5210 – Depozitari
Activitatea principală	-Eliminarea și Valorificarea deșeurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone/zi, implicând desfasurarea activitatii de tratare biologica.
Volumul producției	-Depozitarea temporara a deșeurilor 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	1920 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
Telefon nr.	Patranoiu Daniel – Department Abandonari si Managementul Deșeurilor
Fax nr.	0730060007
Adresa E-mail	daniel.patranoiu@petrom.com

Prezentul raport anual contine 6 pagini

Intocmit de
Tananaan Dumitra

DocSigned by:
Dumitza Tananaan
78BFFA737F5440F...

1. EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Anul: 2021 Statia de Bioremediere Letca Noua

Tipul de deșeu: 17 05 03*

Starea fizică: solida

Unitatea de măsură: tone

CAP. 1 Generarea deșeurilor

23291,314 TONE STOC 2020

Nr. crt.	Luna	Generata	Cantitate deseuri		
			Valorificata	Eliminata final	Ramasa in stoc
1	Ianuarie	0	171,58	0	23118,734
2	Februarie	0	3634,73	0	19484,004
3	Martie	0	23,28	0	19460,724
4	Aprilie	0	1845,18	0	17615,544
5	Mai	126,88	593,34	0	17149,084
6	Iunie	18	3223,66	0	13943,424
7	Iulie	5888,02	0	0	19831,444
8	August	4736,02	4199	0	20368,464
9	Septembrie	2084,46	2522,58	0	19930,344
10	Octombrie	761,56	0	0	20691,904
11	Noiembrie	1471,86	3351,64	0	18812,124
12	Decembrie	1782,18	0	0	20594,304
Total an		18281,54	19565,99	0	20594,304



<p>Activitatea principala conform Anexei 1 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>
---	---

CLASIFICARE

UTILITATI

Consumul de energie	Conținutul de sulf	Unitatea de măsură	Anul			
			2021			
Motorină	Nu este cazul.	Litri	22000			
Electricitate	Nu este cazul.	MW/ora	33000			
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	18281,54	SOL CONTAMINAT CU PRODUSE PETROLIERE, PROVENIT DOAR DIN SURSE OMV PETROM	H350	PLATFORMA DE STOCARE SI PLATFORMA DE BIOREMEDIERE	19565,99	Locatii OMV Petrom	
Motorina	22000	Hidrocarburi	Nu afecteaza mediu	BAZIN METALIC DE S MC	0		
NPK	8,5	INGRASAMINTE PE BAZA DE AZOT, FOSFOR, POTASIU, SIMILARE CELOR UTILIZATE IN AGRICULTURA	R8, R36, H272, H319	Sacii	0		
Pale	7,5	Materiale vegetale	Nu afecteaza mediu	Pe platforma	0		

FLUX DE DESEURI

Denumire deseu	Cod deseu	Stare fizica	Stoc la	Canitatea	Canitate	Stoc la	Societatea care elimina/valorifica deseu
			inceputul an 2021	primita an 2021	eliminata 2021	terti valorificata 2021	
			[t]	[t]	[t]	[t]	
Deseuri stabilizate, altele decat cele specificate la 19 03 04	19 03 05	S	0.0000	0.0000			
Deseuri solide de la remedierea solului cu continut de substante periculoase	19 13 01*	S	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			
Deseuri de la deznisipatoare	19 08 02	S	0.0000	0.0000			
Namoluri de la separatoarele ulei/apa	13 05 02*	S	0.0000	0.0000			
Fier si oel	17 04 05	S	0.0000	0.0000			
Ambalaje care contin reziduri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	S	0.0000	0.0000			
Deseuri municipale amestecate	20 03 01	S	0.0000	0.0000			

DESEURI – CENTRALIZATOR

Nr. Crt.	Deseu	2021 - tone	
1	Cantitatea totala de deseuri produsa de amplasament	4,5	
2	Cantitatea totala de deseuri eliminate pe amplasament	0	
3	Cantitatea totala de deseuri eliminate in afara amplasamentului	4,5	SC. ONIX DESTING SRL
Deseuri nepericuloase			
1	Cantitatea totala de deseuri nepericuloase produse	4,5	
2	Cantitatea de deseuri nepericuloase eliminate pe amplasament	0	
3	Cantitatea de deseuri nepericuloase eliminate in afara amplasamentului	4,5	SC. ONIX DESTING 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 primite	2021
Reclamații care cer o acțiune corectivă	Nu sunt înregistrari
Miros	Nu sunt înregistrari
Zgomot	Nu sunt înregistrari
Apă	Nu sunt înregistrari
Aer	Nu sunt înregistrari

Procedurale

Nu sunt inregistrari

