

**Raportului Anual de Mediu pentru SB Letca Noua – 2017**  
**DATE DE IDENTIFICARE**

Numele instalatiei	OMV PETROM S.A. – Zona de productie IV-Statie de bioremediere Letca Noua
Adresa/orasul instalatiei	Com Letca Noua
Ud 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 principala Volumul productieii	-Eliminarea si Valorificarea deseurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone/zi, implicand desfasurarea activitatii de tratare biologica. -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 Ucielu, 82800 Uan
Numarul instalatiilor	APM Giurgiu
Numarul orilor de functionare pe an	1
Numarul angajatilor	1920 ore/an
Numarul autorizatiei 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.	Constantin Gheorghe self serv AB&WM
Fax nr.	0730600586
Adresa E-mail	constantin.ghorghe@petrom.com

**Prezentul raport anual contine 6 pagini**  
**Intocmit de Dobrogeanu Virgil**



**1. EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR**

Anul: 2017 Statia de bioremediere Balarita

Tipul de deșeu: 170503\*

Starea fizică: solidă

Unitatea de măsură: tone

**CAP. 1 Generarea deșeurilor**

**12576,21 TONE STOC 2016**

Nr. crt.	Luna	Generata	Cantitate deseuri din care:		
			Valorificata	Eliminata final	Ramasa in stoc
1	ianuarie	0	0	0	12576,21
2	februarie	0	0	0	12576,21
3	Martie	0	0	0	12576,21
4	Aprilie	0	0	0	12576,21
5	Mai	0	0	0	12576,21
6	Iunie	333,2	0	0	12909,41
7	Iulie	3213,01	0	0	16122,42
8	August	2370,24	0	0	18492,66
9	Septembrie	2475,52	0	0	20968,18
10	Octombrie	2506,46	0	0	23474,64
11	Noiembrie	811,7	0	0	24286,34
12	Decembrie	716,88	0	0	25003,22
	<b>Total an</b>	<b>12427,01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

**CLASIFICARE**

Activitatea principală conform Anexei I din OUG 152/2005 privind prevenirea și controlul integrat al poluării, aprobată cu modificări de Legea 84/2006

5.1. Valorificarea deșeurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone/zi, implicând desfășurarea activității de tratare biologică.

5.5. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase înaintea activității de valorificare/eliminare cu o capacitate totală de peste 50 tone.

**UTILITATI**

Consumul de energie		Unitatea de măsură	Anul
Consumul de energie	Conținutul de sulf		
Motorină	Nu este cazul.	Litri	5000
Electricitate	Nu este cazul.	MW/ora	0.011
Alte tipuri			
Apă	Nu este cazul.		2017
Consum de apă subterană pe amplasament	Nu este cazul.	m <sup>3</sup> /an	0
Consum de apă de suprafață pe amplasament	Nu este cazul.	m <sup>3</sup> /an	0
Consum de apă	Este colectată apa meteorică în laguna și se folosește după ce trece prin stația de separare la procesul de udare a solului în câmp.	m <sup>3</sup> /an	0

**BILANT DE MATERIALE**

INTRARI				IESIRI		
Material prime/ materiale	Cantitate t/ton	Natura chimica	Impactul asupra mediului	Modul de stocare	Cantitate t/ton	Modul de stocare/Destinatie
17 05 03 - piatră și piatră cu conținut de substanțe periculoase	13105.17	SOL CONTAMINAT CU PRODUSE PETROLICE, PROVENIT DOAR DIN SURSE OMNIPETROM	HE50	PLATFORMA DE STOCARE SI PLATFORMA DE BIOTERMEDERE	0	
Motorina	5000	hidrocarburi	Nu afecteaza mediul	BACIN METALIC DES MC	0	
NPX	16	INGRASAMINTE PE BAZA DE AZOT, FOSFOR, POTASIU, SIMILARE CELOR UTILIZATE IN AGRICULTURA	RR, H35, H272, H319	Saci	0	
Paie	15	Materiale vegetale	Nu afecteaza mediul	Pe platforma	0	

FLUX DE DESEURI

Denumire deșeu	Cod deșeu	Stare fizică	Stoc la începutul an 2017	Cantitatea primită an 2017	Cantitate terți		Stoc la sfârșitul anului 2017	Societatea care elimină/valorifică deșeurile
					eliminată 2017	valorificată 2017		
			[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	
Deșeurii stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04	19 03 05	S	0.0000	0.0000				
Deșeurii solide de la remedierea solului cu conținut de substanțe periculoase	19 13 01*	S	0.0000	0.0000				
Deșeurii solide de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 01	19 13 02	S	0.0000	0.0000				
Deșeurii de la demontaj/pornaj	19 08 02	S	0.0000	0.0000				
Nemoluri de la separarea deșeurilor	13 05 02*	S	0.0000	0.0000				
Fier și oțel	17 04 05	S	0.0000	0.0000				
Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	S	0.0000	0.0000				
Deșeurii municipale amestecate	20 03 01	S	0.0000	0.0000				

**DESEURI – CENTRALIZATOR**

Nr. Cr.	Descrie	2017 - Ione	
1	Cantitatea totala de deseuri produsa de amplasament	0.2151	
2	Cantitatea totala de deseuri eliminate pe amplasament	0	
3	Cantitatea totala de deseuri eliminate in afara amplasamentului	0.2151	SC. POLARIS SA
Deseuri nerecuperate			
1	Cantitatea totala de deseuri nerecuperate produse	0.2151	
2	Cantitatea de deseuri nerecuperate eliminate pe amplasament	0	
3	Cantitatea de deseuri nerecuperate eliminate in afara amplasamentului	0.2151	SC. POLARIS SA
4	Cantitatea de deseuri nerecuperate recuperate pe amplasament	0	
5	Cantitatea de deseuri nerecuperate 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	2017
Reclamații primite	Nu sunt înregistrate
Reclamații care cer o acțiune corectivă	Nu sunt înregistrate
Îmiros	Nu sunt înregistrate
Zgomot	Nu sunt înregistrate
Apd	Nu sunt înregistrate
Aer	Nu sunt înregistrate
Procedurale	Nu sunt înregistrate