

serv. AAA + Comp CFM
15.03.2022
Sutea



Raportul Anual de Mediu pentru SB Videle – 2021

DATE DE IDENTIFICARE

Numele instalației	OMV PETROM S.A. – Asset Valahia –Statia de Bioremediere Videle
Adresa/orașul instalației	Oras Videle Jud Teleorman
Cod poștal	145300
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	311358,625 N si 544908,166 E
Codul CAEN	3812 – Colectarea deseurilor periculoase 3822 – Tratarea si eliminarea deseurilor periculoase;
Activitatea principală	-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.
Volumul producției	max. 26000 mc, 41600t/ciclu,
Autoritatea de reglementare	APM Teleorman
Numărul instalațiilor	1
Numărul orelor de funcționare pe an	1920 ore/an
Numărul angajaților	7
Numărul autorizației de mediu	Nr. 2/30.12.2019 emisa de APM Teleorman valabila pana la data de 01.03.2029
Persoana de contact	Patranoiu Daniel – Department Abandonari si Managementul Deseurilor
Telefon nr.	0730060007
Fax nr.	
Adresa E-mail	daniel.patranoiu@petrom.com

Prezentul raport anual contine 6 pagini

Intocmit de
Tananau Dumitra

DocuSigned by:
Dumitra Tananau
78BFFA737F5440F...

de diana
16.03.2022

**Evidenta sol contaminat cod 17 05 03* pentru Statia de Bioremediere
Videle in anul 2021**

820,6 TONE STOC 2020

Nr. crt.	Luna	Cantitate deseuri			
		Generata	din care:		
			Valorificata	Eliminata final	Ramasa in stoc
1	Ianuarie	165,6	0	0	926,2
2	Februarie	106,3	0	0	1092,5
3	Martie	1224,58	0	0	2317,08
4	Aprilie	6011,94	0	0	8329,02
5	Mai	3423,16	0	0	11752,18
6	Iunie	2585,88	0	0	14338,06
7	Iulie	4211,04	0	0	18549,1
8	August	46	0	0	18595,1
9	Septembrie	0	1729,68	0	16865,42
10	Octombrie	467,88	4935,78	0	12397,52
11	Noiembrie	0	0	0	0
12	Decembrie	0	0	0	0
Total an		18242,38	6665,46	0	12397,52

CLASIFICARE

Activitatea principala conform Anexei 1 din OUG 152/2005 privind prevenirea si controlul integrat al poluarii, aprobata cu modificari de Legea 84/2006	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.
--	---

UTILITATI

Consum de energie		Unitatea de măsură	Anul			
			2021			
Consumul de energie	Conținutul de sulf					
Motorină	Nu este cazul.	Litri	20000			
Electricitate	Nu este cazul.	MW/ora	0			
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	18242,38	SOL CONTAMINAT CU PRODUSE PETROLIERE, PROVENIT DOAR DIN SURSE OMV PETROM	H350	PLATFORMA DE STOCARE SI PLATFORMA DE BIOREMEDIERE	6665,46	Facilitati OMV-Petrom
Motorina	3	Hidrocarburi	Nu afecteaza mediu	BAZIN METALIC DE 1 MC	0	
NPK	8	INGRASAMINTE PE BAZA DE AZOT, FOSFOR, POTASIU, SIMILARE CELOR UTILIZATE IN AGRICULTURA	R8, R36, H272, H319	Saci	0	
Paie	7	Materiale vegetale	Nu afecteaza mediu	Pe plarforma	0	

FLUX DE DESEURI

Denumire deseuri	Cod deseuri	Stare fizica	Stoc la inceputul	Cantitatea primita	Cantitate tertii		Stoc la sfarsitul	Societatea care elimina/valorifica deseul
			an 2021	an 2021	eliminata 2021	valorificata 2021	anului 2021	
			[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	
Deseuri stabilizate, altele decat cele specificate la 19 03 04	19 03 05	S	0.0000	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	2021 - tone	0	
1	Cantitatea totala de deseuri produsa de amplasament	1	0	
2	Cantitatea totala de deseuri eliminate pe amplasament	0	0	SC Polaris SRL
3	Cantitatea totala de deseuri eliminate in afara amplasamentului	1	0	
Deseuri nepericuloase				
1	Cantitatea totala de deseuri nepericuloase produse	1	0	
2	Cantitatea de deseuri nepericuloase eliminate pe amplasament	0	0	
3	Cantitatea de deseuri nepericuloase eliminate in afara amplasamentului	1	0	SC Polaris SRL
4	Cantitatea de deseuri nepericuloase recuperate pe amplasament	0	0	
5	Cantitatea de deseuri nepericuloase recuperate in afara amplasamentului	0	0	
Deseuri periculoase				
1	Cantitatea totala de deseuri periculoase produse pe amplasament	0	0	
2	Cantitatea de deseuri periculoase eliminate pe amplasament	0	0	
3	Cantitatea de deseuri periculoase eliminate in afara amplasamentului	0	0	
4	Cantitatea de deseuri periculoase recuperate pe amplasament	0	0	
5	Cantitatea de deseuri periculoase recuperate in afara amplasamentului	0	0	

RECLAMATII DE MEDIU

Reclamații de mediu	2021
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