

Program de Prevenire și Reducere a cantitatilor de deșeuri generate de Unitatea de Operare si Mentenata Oil 1 Moinesti pentru toate punctele de lucru din judetele: Bacau, Neamt.

In conformitate cu Art.44 din OUG 92/2021, privind regimul deseurilor Nr.iesire:367/22.05.2026

A. Cerințe / Măsuri care pot afecta cadrul de bază referitor la generarea de deșeuri

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Responsabil	Stadiu / Termen
1.	<p>Conformarea cu legislația de mediu privind efectuarea plăților la fondul pentru mediu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Ulei uzat <input checked="" type="checkbox"/> Ambalaje <input checked="" type="checkbox"/> Import substanțe periculoase (chimicale) 	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările ulterioare ● Standard Petrom EST 0288-Managementul de plata al obligațiilor la fondul de mediu ● Ordin 591/2017 – Aprobarea modelului și conținutului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" cu modificările ulterioare 	(plata se face la nivel OMV PETROM)	
2.	Monitorizarea indicatorilor privind managementul deșeurilor și raportarea internă a acestora în sistemul SYNERGI	<ul style="list-style-type: none"> ● Standard Petrom Corporație GDI 0045, Anexa 3 „Termeni și Definiții HSE” 	Responsabil Managemntul Deșeurilor O&M Oil 1 Moinesti (furnizare date) Persoana desemnata O&M 1 Moinesti (introducere date)	Trimestrial
3.	<p>Raportarea către autoritățile de mediu a datelor privind cantitățile de deșeuri generate și gestionate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Evidența gestiunii deșeurilor 	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, Art 48,49 ● HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, modificată prin HG 210/2007 	Responsabil Managemntul Deșeurilor O&M Oil 1 Moinesti	Conform autorizațiilor de mediu anexate și teremenle impuse prin OUG nr. 92

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Responsabil	Stadiu / Termen
	<input checked="" type="checkbox"/> Raportare la Ministerul Economiei	<ul style="list-style-type: none"> • Ordin MEC 175/2005 privind procedura de raportare a datelor referitoare la activitatea de protecție a mediului de către agenții economici cu activitate industrială, modificat prin Ordin ME 1918/2009 	Senior Expert WM Asset Oil, Dep. WM HQ, HSSE CEO	Bianual
4.	Emiterea Deciziei pentru desemnarea persoanelor responsabile cu gestiunea deșeurilor, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG 92/2021	<ul style="list-style-type: none"> • OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 23 (4) 	Responsabil Managementul deșeurilor O&M OIL 1 Moinesti	Ori de cate ori apare modificari organizatorice
5.	Instruirea persoanei sus-menționate in domeniul prevenirii generarii de deseuri si al managementului deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor programe de perfectionare si specializare recunoscute la nivel national	<ul style="list-style-type: none"> • OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 23 (5) 	HOD O&M Oil 1 Moinesti Responsabil Managementul deșeurilor O&M OIL 1 Moinesti	Ori de cate ori apar modificari legislative in acest sens
6.	Analiza indicatorilor pentru deșeuri și inițierea de măsuri în vederea îmbunătățirii performanței gestiunii acestora	<ul style="list-style-type: none"> • Standard Petrom Corporație GDI 0045, Anexa 3 „Termeni și Definiții HSE” 	Responsabil Managementul deșeurilor O&M OIL 1 Moinesti / HSSE O&M OIL 1 Moinesti	Anual
7.	Organizare de instruire privind managementul operațional al deșeurilor (stocare temporară, transport, valorificare/ eliminare, evidența gestiunii deșeurilor, asigurarea trasabilității deșeurilor, răspunderea generatorului de deșeuri) și planul de prevenire și reducere a deșeurilor.	<ul style="list-style-type: none"> • OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 17 	Responsabil Managementul deșeurilor O&M OIL 1 Moinesti în colaborare cu HSSE	Anual

B. Cerințe / Măsuri care pot afecta faza de proiectare, producție și distribuție

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Responsabil	Stadiu / Termen
8.	Integrarea sistematică a aspectelor de mediu în contractele de servicii pentru managementul deșeurilor	<ul style="list-style-type: none"> • OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 13(6) 	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil	Ori de cate ori este cazul

9.	Analiza cerințelor specifice din autorizațiile de mediu, privind prevenirea și reducerea generării de deșeuri în temeiul OUG 92/2021, și măsuri specifice privind conformarea cu acestea	<ul style="list-style-type: none"> • Autorizația de mediu 	HOD O&M Oil 1; Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil; HSSE; Terenuri și Servicii	Permanent
10.	Includerea de cerințe privind protecția mediului și managementul deșeurilor, în cererile de ofertă, caietele de sarcini și în contractele de achiziții publice și private.	<ul style="list-style-type: none"> • Proceduri interne 	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil. Departamentul Procurment (contractare servicii)	Permanent
11.	Asigurarea soluțiilor de gestionare a deșeurilor/contractate pentru toate tipurile de deșeuri generate.	<ul style="list-style-type: none"> • OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor 	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil .	Exista contracte cadru pentru toate categoriile de deșeuri. La identificarea altor deșeuri se vor încheia alte contracte sau se vor extinde cele existente.

C. Cerințe / Măsuri care pot afecta faza de consum și de utilizare

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Responsabil	Stadiu / Termen
12.	Analiza și planificarea riguroasă a necesarului de substanțe/ produse/materiale pentru o operație/activitate astfel încât cantitatea comandată/achiziționată să fie cât mai aproape de cantitatea necesară în operația/activitatea respectivă	<ul style="list-style-type: none"> • OUG92/2021, Art 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	HoD O&M Oil 1 Well Optimization&Inte g. -planificarea intervențiilor și Programele de operațiuni la sonde)/ Demand Management - asigurarea necesarului de substanțe conform	Permanent

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Responsabil	Stadiu / Termen
			prgramelor de interventie WO Operation	
13.	Reutilizarea ca atare, fara o pregatire prealabila, pe locul (santierul) de generare, a unor materiale rezultate din lucrari de constructie si demolare (materiale geologice naturale – spre exemplu sol si pietris necontaminat)	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG92/2021, Art 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	HoD O&M Oil Sr.Exp. Productie Manager proiect constructie/demol are Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil.	Permanent.
14.	Pregătirea pentru utilizare/reciclare/ valorificare (inclusiv concasare și operațiuni de umplere / rambleiere) a deșeurilor nepericuloase provenite din construcție și demolare, pentru a înlocui alte materiale - minimum 70% din cantitatea generată (cu excepția materialelor geologice naturale)	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 17(7) ● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) 	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil. HoD O&M Oil 1 Manager proiect constructie / demolare	Permanent , la inceputul lucrarilor.
15.	Stabilirea de responsabilități clare la contractorii pentru lucrări de construcție și demolări (prin Caiet de sarcini/Contract) privind pregătirea pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere/rambleiere, a unor deseuri nepericuloase rezultate din lucrări de construcție și demolare (spre exemplu lemn neimpregnat, betoane, caramizi, dale; cu excepția materialelor geologice naturale) pentru a înlocui alte materiale.	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 17(4) ● OUG92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) 	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil . Manager proiect constructie/demolare sonde si facilitati	Permanent , la inceputul lucrarilor.
16.	Asigurarea planurilor de intervenție și asigurarea materialelor și echipamentelor pentru prevenirea și intervenția în cazul scurgerilor accidentale de titei/produs (prevenirea poluării mediului și prevenirea / minimizarea generării deșeurilor de sol contaminat)	<ul style="list-style-type: none"> ● Autorizația de mediu ● OUG92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	- Prin contract servicii - Beneficiar Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil . - Colectiv combatere poluari accidentale organizata la nivel de O&M Oil 1 .	Permanent.

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Responsabil	Stadiu / Termen
17.	Prevenirea și monitorizarea scurgerilor din rezervoare, pentru prevenirea poluării mediului și generării de deșeuri de sol contaminat. Aceasta se realizează prin : - mentenanța instalațiilor de încărcare/descărcare și transport astfel să se reducă pierderile de produse petroliere/ apă sărată/alte substanțe. - înlocuirea conductelor, alegerea din fază de proiectare a conductelor cu rezistență crescută la substanțele/lichidele transportate, condițiile de utilizare, mediu; - înlocuirea preventivă a rezervoarelor ce prezintă grad de uzură; lucrări de mentenanță la rezervoare inclusiv teste de etanșitate, protecție anticorozivă) - protejarea suprafețelor în cazul operațiilor la sonde/intervenții	<ul style="list-style-type: none"> • Ordin 174/2005 (M. Of. 34/13.01.2006) - Reglementarea tehnică „Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și post-utilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule” NP 004-03 • Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) • Plan de investiții • Mentenanța instalațiilor 	HoD O&M Oil 1 Moinesti ; HoD , Sr.Exp Producție; Mentenanță&Integritate O&M Oil 1 Moinesti .	Permanent. Dotarea cu echipamente de prevenire și monitorizare scurgeri
18.	Transformare parcuri în skiduri sau puncte de măsurare, asigurând astfel prevenirea generării de deșeuri (namoluri din rezervoare)	Plan de investiții	Departament Proiecte	Conform planuri investiție
19.	Încalzirea electrică a conductelor de transport titei, în vederea reducerii depunerilor de parafină pe pereții conductelor, prin urmare se previne sau se reduce generarea de deșeuri de parafină la curățarea/inlocuirea conductelor)	Plan de investiții • Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire)	Departament Proiecte	Conform planuri investiție
20.	Prevenirea generării de deșeuri de hârtie care se realizează prin implementarea următoarelor măsuri : - folosirea cu precădere a documentelor în format electronic; - arhivarea documentelor în format electronic; - printarea cu precădere față/verso, alb/negru.	• Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire)	Toți angajații	Permanent
21.	Reducerea cantității de deșeuri de plastic/ambalaje generate prin implementarea următoarelor măsuri: - Eliminarea utilizării articolelor de unică folosință din plastic (pahare, farfurii, pungă, etc) - utilizarea de materiale de ambalaj prietenoase cu mediul, de exemplu materiale ușor reciclabile, materiale reciclate sau materiale obținute din resurse regenerabile	<ul style="list-style-type: none"> • Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) • Legea 219/2016 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare 	Global Solution-Regional Services Dep.Procurement (contractare servicii)	Permanent
22.	Reducerea cantităților de deșeuri din DEEE prin : - achiziția de echipamente cu o durată medie de funcționare mare	Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) • Plan de investiții sau	Departamentul Proiecte sau	Conform planurilor de investiții/mentenanță

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Responsabil	Stadiu / Termen
	-utilizarea echipamentelor electrice in parametrii optimi conform instructiunilor de la producator -mentenanta echipamentelor electrice astfel incat sa se previna deteriorarea sau defectarea lor	<ul style="list-style-type: none"> Plan mentenanță 	Departamentul Mentenanta	
23.	Introducerea iluminatului cu leduri in loc de tuburi fluorescente (ledurile au durata de viata mai lunga, de aceea se previne sau se reduce generarea deseurilor de corpuri de iluminat)	<ul style="list-style-type: none"> Plan de investiții Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	Departamentul Proiecte sau Departamentul Mentenanta	Conform planurilor de investitii/mentenanta
24.	Reducerea cantitatilor de deseuri de Uleiuri uzate care se realizeaza prin : -mentenanta preventiva a utilajelor si echipamentelor; -inlocuirea echipamentelor vechi (ex. compresoare)	<ul style="list-style-type: none"> Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) Legea 219/2016 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare 	Departamentele Mentenanta/Investitii /Managementul Deșeurilor Asset Departamentul Terenuri Asset	Conform planurilor de investitii/mentenanta
25.	Inlocuirea unor substante periculoase, toxice etc, cu substante nepericuloase sau mai puțin periculoase acolo unde conditiile permit (ex. vopsele, chimicale acidizari sonde)	<ul style="list-style-type: none"> Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) Ordin 92/2021 Art. 13 (Prevenirea generarii deseurilor) Ordin 92/2021 Art. 17(4) 	Departamentele Procurement (contractare servicii)/Workover/ Mentenanta	Permanent
26.	Tinta: Bioremedierea deseurilor de sol contaminat cu obtinerea de material de umplutura in proportie de 70% din solul tratat in Statiile de Bioremediere ale OMV Petrom	<ul style="list-style-type: none"> Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) Ordin 92/2021 privind regimul deseurilor, Art. 13 (6) Contracte servicii de bioremediere 	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil	Permanent
27.	Tinta: Colectarea selectiva a deseurilor nepericuloase provenite din deseuri menajere (hartie, metal, plastic, sticla); asigurarea reciclarii acestora in proportie de minim 50% din cantitatea generata	<ul style="list-style-type: none"> Ordin 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) Ordin 92/2021 privind regimul deseurilor, Art. 17 (3) 	O&M Oil 1 Moinești	Permanent

D. Măsurile ce privesc managementul operațional al deșeurilor

Nr. crt.	Cerința / Măsura		Responsabil	Stadiu / Termen
28.	Etichetarea deșeurilor periculoase (etichetarea containerelor continand deseuri periculoase)	● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 29(1)	Responsabili din comisia de gestionare deseuri O&M	Permanent
29.	Asigurarea caracterizării deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora (Fișa de caracterizare a deșeurilor periculoase)	● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. art. 8(4)	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset Oil /Responsabil gestiunea deșeurilor O&M	Permanent
30.	Colectarea selectivă a deșeurilor nepericuloase (hârtie, metal, plastic, sticla) și impunerea contractorilor care preiau aceste deșeuri, să facă colectarea pe categorii de deșeuri și să emită ulterior certificat de valorificare	● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor.	HoD O&M Oil 1 Departamentul Administrativ Asset (REAL ESTATE),Responsabil Managementul Deșeurilor O&M.	Permanent
31.	Încadrarea deșeurilor generate în lista deșeurilor din HG 856/2002	● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor. 8(1)	Departamentul Abandonări & Mgmt. Deșeurilor Asset /Responsabil gestiunea deșeurilor O&M	La identificarea deșeurii
32.	Păstrarea buletinelor de analiză care caracterizează deșeurile periculoase generate din propria activitate și transmiterea acestora, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului	● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. art. 48(2)	Responsabil gestiunea deseurilor O&M Oil 1 Moinesti	Permanent
33.	Asigurarea trasabilității deșeurilor periculoase de la locul de generare la destinația finală	● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 27(1)	Responsabil gestiunea deșeurilor O&M Oil 1 Moinesti	Permanent
34.	Existența unei evidențe cronologice a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a	● OUG92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. art. 48(1)	Responsabil gestiunea deseurilor O&M Oil 1 Moinesti	Permanent

Nr. crt.	Cerința / Măsura		Responsabil	Stadiu / Termen
	operațiunilor prevăzute în anexele nr. 3 și 7 la OUG 92/2021 pentru a putea fi pusă la dispoziția autorităților competente, la cerere și în SIM			
35.	Respectarea HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor – deșeuri însoțite de Fișele de transport anexe la HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor – Anexa 1 și Anexa 2 (deșeuri periculoase), respectiv Anexa 3 (deșeuri nepericuloase), completate conform cerințelor legale (tipizate)	<ul style="list-style-type: none"> ● HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor 	Responsabil gestiunea deșeurilor O&M Oil 1 Moinesti	Permanent
36.	Monitorizarea contractorilor pe proiectele de infrastructura deșeurilor din perspectiva felului în care asigură managementul deșeurilor și/sau audituri de contractori	Standardul GST-0221 Contractor HSEE Management	Responsabil gestiunea deșeurilor O&M Oil 1 Moinesti	Permanent

Elaborat,

Responsabil Managementul Deșeurilor O&M Oil 1 Moinesti
Damian Mihaita

Aprobat,

Manager O&M Oil 1 Moinesti
Agavriloae Marinel

Data: 22.05.2026

Puncte de lucru autorizate	Judet	Numarul autorizatiei de mediu	Data de emitere a autorizatiei
FRD Tazlau	Bacau	106	08.07.2021
Parc 1 Stanesti si SK 374 , 389 Magiresti	Bacau	73	09.05.2019
Skid 244 Tazlau	Bacau	100	05.07.2024
Parc 354 Pietrosu si 9 Pietrosu	Bacau	55	16.04.2024
Parc 614 Tazlau si SRMG Zemes	Bacau	246	11.12.2019
Parc 901 Tazlau si 288 Tazlau	Bacau	7	16.01.2020
Rampa 614 Tazlau	Bacau	175	25.09.2020
Statia 11 Cilioaia Est	Bacau	89	18.04.2023
Statia inj 21 Runcu	Bacau	61	10.04.2020
Skid 817 Lucacesti	Bacau	207	29.09.2023
Statia de apa 3 Lucacesti	Bacau	18	31.01.2019
Parc 795 Lucacesti	Bacau	63	29.04.2024
Parc 7 Sarmatian	Bacau	253	16.12.2019
Parc 807 Moinesti	Bacau	243	09.12.2019
Parc Central Tasbuga	Bacau	236	03.12.2019
Statie de injectie Tasbuga	Bacau	78	02.04.2013
Parc 2 Vasiesti	Bacau	258	19.12.2019
Depozit Albotesti	Bacau	50	11.02.2011
Compresoare Moinesti	Bacau	185	12.10.2020
Statia CF Moinesti	Bacau	261	20.12.2019
Depozit scule WO Moinesti	Bacau	128	09.08.2021
Parc Central Geamana	Bacau	192	03.11.2021
Statie inj 100 Geamana	Bacau	79	02.04.2013
Statie de apa Geamana Sud	Bacau	17	31.01.2019
Statie inj Geamana Nord	Neamt	67	15.07.2020
Statia de apa Soimu	Neamt	127	15.11.2019
Parc 20 Tazlau	Bacau	62	29.04.2024
Skid 251 Tazlau	Bacau	229	25.11.2019
Skid 714 Tazlau	Bacau	122	12.07.2019
Statie inj 90 Humarie	Bacau	234	05.12.2022
Statie de apa 15 Modirzau	Bacau	82	28.05.2024