

Nr 697/21.04.2026

**Program de Prevenire și Reducere a cantităților de deșuri generate de
OMV PETROM SA- O&M Unit Oil 10 an 2026 și stadiul pentru anul 2025**
In conformitate cu Art.44 din OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor.

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

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
1.	Conformarea cu legislația de mediu privind efectuarea plăților la fondul pentru mediu <input checked="" type="checkbox"/> Ulei uzat <input checked="" type="checkbox"/> Ambalaje <input checked="" type="checkbox"/> Depozitarea deșeurilor valorificabile (import substanțe periculoase)	<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.	O&M Unit Oil 10	WM O&M Unit Oil 10 - colectarea și transmiterea datelor catre PPM Corporate (plata se face la nivel de OMV PETROM)		realizat
2.	Monitorizarea indicatorilor privind managementul deșeurilor și raportarea internă a acestora în sistemul SYNERGY	<ul style="list-style-type: none">● Standard Petrom Corporate GDI 0045 „Termeni și Definiții HSE”● SYNERGI Life	O&M Unit Oil 10	WM O&M Unit Oil 10 (furnizare date) Reporting HSSE (introducere date)	Trimestrial	Raportare trimestrială în sistem intern de raportare
3.	Raportarea către autoritățile de mediu a datelor privind cantitățile de deșuri generate și gestionate: <input checked="" type="checkbox"/> Evidența gestiunii deșeurilor <input checked="" type="checkbox"/> Raportare la Ministerul Economiei	<ul style="list-style-type: none">● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, art 48 și 49.● HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, modificată prin HG 210/2007● Ordin MEC 175/2005 privind procedura de raportare a datelor referitoare la activitatea de protecție a	O&M Unit Oil 10	Supervizor Producție O&M Unit Oil 10, Expert WM O&M Unit Oil 10, HSSE O&M Unit Oil 10 și PAPI Expert WM - AWM HQ Asset Oil, HSSE CEO	Conform autorizațiilor de mediu anexate și termenele impuse prin OUG 92 Bianual realizat și Anual	realizat

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
		mediului de către agenții economici cu activitate industrială, modificat prin Ordin ME 1918/2009				
4.	Desemnarea persoanelor responsabile cu gestiunea deșeurilor, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG 92/2021, pentru noua schemă de organizare	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 23 (4) 	O&M Unit Oil 10	Responsabil O&M Unit Oil 10 WM	Ori de cate ori apare modificări organizatorice.	realizat
5.	Instruirea persoanei sus-menționate privind actualizările în domeniul gestiunii deșeurilor	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 23 (5) 	O&M Unit Oil 10	Responsabil WM O&M Unit Oil 10/ HSSE O&M Unit Oil 10 / Management	Ori de cate ori este aplicabil	Reinstruire OG 92 in iulie 2025
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”; SYNERGI life 	O&M Unit Oil 10	Responsabil WM O&M Unit Oil 10 / HSSE O&M Unit Oil 10	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"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 17 	O&M Unit Oil 10	WM O&M Unit Oil 10 în colab. cu HSSE O&M Unit Oil 10	Anual	S-a instruit personalul contractor

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

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
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) 	Petrom City	AWM Asset Oil HQ E&P	Ori de cate ori este aplicabil	Realizat (in faza de pregătire a caietelor de sarcini pentru licitațiile de deșeuri
9.	Analiza cerințelor specifice din autorizațiile de mediu, privind prevenirea și reducerea	<ul style="list-style-type: none"> ● Autorizația de mediu 	O&M Unit Oil 10	Supervizor Productie / Responsabil	Permanent	La fiecare fișă de prezentare pentru

	generării de deșuri în temeiul OUG 92/2021, și măsuri specifice privind conformarea cu acestea			managementul deșeurilor		obținerea vizei anuale
10.	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	● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art 4	O&M Unit Oil 10 / AWM Asset Oil	Supervizor Producție / Responsabil substanțe periculoase O&M Unit Oil 10	Permanent	Realizat /permanent
11.	Includerea de cerințe privind protecția mediului și managementul deșeurilor, în cererile de oferta, caietele de sarcini și în contractele de achiziții publice și private.	● Proceduri interne	Petrom City	AWM Asset Oil din E&P HQ Dep Procurement (contractare servicii)	Permanent	Realizat pentru cerințele din noua licitație de deșuri
12.	Asigurarea soluțiilor de gestionare a deșeurilor/contractate pentru toate tipurile de deșuri generate.	● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.	Petrom City	AWM Asset Oil din E&P HQ	Exista contracte cadru pentru toate categoriile de deșuri. La identificarea altor deșuri se vor încheia alte contracte sau se vor extinde cele existente. Permanent	Avem contracte pentru toate tipurile de deșeu

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

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare măsuri 2025
13.	Bioremedierea deșeurilor de sol contaminat cu obținerea de sol de umplută în proporție de 70% din solul tratat în Stațiile de Bioremediere Petrom	<ul style="list-style-type: none"> Contract servicii Bioremediere OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) 	Petrom City O&M Unit Oil 10	AWM HQ Asset Oil O&M Unit Oil 10	Permanent	Realizat, procentul de sol de umplută obținut din Bioremediere de deșuri generate este de .70 %
14.	Colectarea selectivă a deșeurilor nepericuloase provenind din deșuri menajere (hartie, metal, plastic, sticlă); asigurarea reciclării acestora în proporție de cel puțin 50% din cantitatea generată	<ul style="list-style-type: none"> OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) OUG 92/2021 Art. 17 (7) 	Petrom City O&M Unit Oil 10	AWM Asset Oil HQ/ WM O&M Unit Oil 10 Supervizor Producție	Permanent.	Realizat la nivelul punctelor de lucru

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
15.	Pregătirea pentru utilizare/reciclare/ valorificare (inclusiv concasare și operațiuni de umplere / rambiere) a deșeurilor nepericuloase provenite din construcții și demolare, pentru a înlocui alte materiale - minimum 70% din cantitatea generată (cu excepția materialelor geologice naturale)	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 17(7) ● OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) 	Petrom City O&M Unit Oil 10	AWM HQ Asset Oil / WM O&M Unit Oil 10 Manager proiect constructie / demolare	Când este cazul.	Realizat, din cantitatea de beton/pietriș rezultată.../valorificat
16.	Stabilirea de responsabilități clare la locurile de muncă și la contractorii pentru lucrări de construcții și demolări privind pregătirea pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere/rambieri, a unor deșeuri nepericuloase rezultate din lucrări de construcții și demolare (spre exemplu lemn neimpregnat, betoane, cărămizi, dale; cu excepția materialelor geologice naturale) pentru a înlocui alte materiale.	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 17(4) ● OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Valorificare) 	Petrom City O&M Unit Oil 10	AWM HQ Asset Oil/ WM O&M Unit Oil 10 Manager proiect constructie/demolare sonde si facilitati	Permanent , la începutul lucrărilor.	Realizat, la începutul lucrărilor
17.	Reutilizarea ca atare, fără o pregătire prealabilă, pe locul (șantierul) de generare, a unor materiale rezultate din lucrări de construcții și demolare (materiale geologice naturale - spre exemplu sol și pietriș necontaminat). Estimarea și păstrarea unei evidențe a acestor cantități.	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 17 ● OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	Petrom City O&M Unit Oil 10	Supervizor Productie/ după consultare cu WM O&M Unit Oil 10	Când este cazul.	Realizat, din cantitatea de beton/pietriș rezultată....% valorificat
18.	Asigurarea planurilor de intervenție și asigurarea materialelor și echipamentelor pentru prevenirea și intervenția în cazul scurgerilor accidentale de țitei/produs (prevenirea poluării mediului și prevenirea / minimizarea generării deșeurilor de sol contaminat)	<ul style="list-style-type: none"> ● Autorizația de mediu ● OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	Petrom City O&M Unit Oil 10	- Prin contract servicii – Beneficiar AWM Asset Oil HQ E&P/ WM O&M Unit Oil 10 - Colectiv combatere poluări accidentale organizata la nivel de O&M Unit Oil 10	Permanent.	Realizat
19.	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 sa se reduca pierderile de produse petroliere/ apa sărată/alte substanțe. -înlocuirea conductelor, alegerea din faza de proiectare a conductelor cu rezistența crescută la substanțele/lichidele transportate, condițiile de utilizare, mediu; -înlocuirea preventivă a rezervoarelor	<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 ● OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	O&M Unit Oil 10	Supervizor Productie Serviciul Integrity	Permanent. Dotarea cu echipamente de prevenire si monitorizare scurgeri	Realizat prevenirea si monitorizarea Sunt modernizări făcute

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
20.	Lucrări de mentenanță la rezervoare (inclusiv teste de etanșitate, protecției anticorozivă), pentru prevenirea scurgerilor și generării deșeurilor de sol contaminat	<ul style="list-style-type: none"> Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) Program Mentenanță 	O&M Unit Oil 10	Supervizor Producție	Când este cazul.	Realizat ,conform planului de mentenanța
21.	Proiect in derulare : Optimizarea și automatizarea parcurilor in vederea modernizării și reducerii costurilor / reducerea depunerilor de șlam in rezervoare si generarea de deșeuri menajere și selective)	<ul style="list-style-type: none"> Plan de investiții OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	O&M Unit Oil 10	Dep. Proiecte	La parcurile propuse in funcție de producția acestora	Modernizare si automatizare
22.	Înlocuirea unor substanțe periculoase, toxice, etc. cu substanțe nepericuloase sau mai puțin periculoase (utilizarea vopselelor pe baza de apa in loc de vopsele pe baza de solvent; in Workover, acolo unde condițiile permit, utilizarea unor chimicale mai puțin periculoase in locul acidului fluorhidric)	<ul style="list-style-type: none"> OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	O&M Unit Oil 10	Mentenanța Dep WO Administrativ (Global Solutions)	Când este cazul.	Nu a fost cazul
23.	Reducerea depunerilor de parafină prin încălzirea conductelor si rezervoarelor de țiței cu fir electric însoțitor; această tehnică conduce atât la prevenirea / reducerea generării de deșeuri, cat și la reducerea consumului de abur pentru încălzirea rezervoarelor de țiței	<ul style="list-style-type: none"> OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	O&M Unit Oil 10	Dep. Proiecte	In cazul înlocuirilor de conducte sau modernizări de rezervoare	Nu a fost cazul in 2025 sau Realizat daca știți de astfel de proiecte in punctele de lucru
24.	Executarea de lucrări de întreținere, consolidare sau demolare si conformare cu standardele de eficienta energetica a construcțiilor pentru extinderea duratei de viață a clădirilor prin lucrări de consolidare, întreținere și izolare termica	<ul style="list-style-type: none"> OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	O&M Unit Oil 10	Administrativ (Global Solutions) Mentenanța Dep. Proiecte WM O&M Unit Oil 10	La clădirile care au necesitat aceste lucrări	Izolarea clădirilor este efectuată
25.	Prevenirea deșeuri de hârtie care se realizează prin implementarea următoarelor masuri : -folosirea cu precădere a documentelor in format electronic -arhivarea documentelor in format electronic -printarea cu precădere fata/verso, alb/negru	<ul style="list-style-type: none"> OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) 	In toate locațiile OMV Petrom	Administrativ (Global Solutions) Toți angajații	Permanent	Realizat .Masuri implementate la nivel de companie
26.	Reducerea cantităților de deșeuri din DEEE prin : -achiziția de echipamente cu o durată medie de funcționare mare -utilizarea echipamentelor electrice in parametri optimi conform instructiunilor de la producător	<ul style="list-style-type: none"> OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarhia deșeurilor - Prevenire) Plan de investiții sau Plan mentenanța 	In toate locațiile OMV Petrom	Dep. Proiecte sau Dep. Mentenanța	Conform planurilor de investiții/mentenanță	Realizat .Conform planurilor de investiții/mentenanță

Internal

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
	-menținerea echipamentelor electrice astfel încât să se prevină deteriorarea sau defectarea lor				a	a
27.	Reducerea cantităților de deșeuri de Uleiuri uzate care se realizează prin : -menținerea preventivă a utilajelor și echipamentelor -înlocuirea echipamentelor vechi	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 Art. 4 (Ierarchia deșeurilor - Prevenire) ● Plan de investiții sau ● Plan mentenanța 	O&M Unit Oil 10	Dep. Proiecte sau Dep. Mentenanța/ PAPI	Conform planurilor de investiții/mentenanța	Conform plan de mentenanța

D. Măsuri ce privesc managementul operațional al deșeurilor

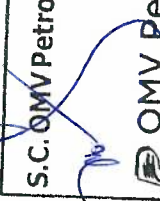

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
28.	Etichetarea deșeurilor periculoase (etichetarea containerelor conținând deșeuri periculoase)	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 29 (1) 	O&M Unit Oil 10	WM O&M Unit Oil 10/ Responsabil gestiunea deșeurilor	Permanent	Realizat
29.	Asigurarea caracterizarea 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)	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 8(4) 	Petrom City	AWM HQ, WM O&M Unit Oil 10/ Responsabil gestiunea deșeurilor	Permanent	Realizat
30.	Colectarea selectivă a deșeurilor nepericuloase (hârtie, metal, plastic, sticlă) și impunerea contractorilor care preiau aceste deșeuri, să facă colectarea pe categorii de deșeuri și să emită ulterior certificat de valorificare	<ul style="list-style-type: none"> ● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, 	Petrom City O&M Unit Oil 10	AWM Asset Oil HQ pentru contractele cadru existente / Dep. Administrativ O&M Unit Oil 10 (REAL ESTATE)	Permanent	Realizat (conform GD 2025)

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
31.	Încadrarea deșeurilor generate în lista deșeurilor din HG 856/2002	OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art.8(1)	O&M Unit Oil 10	WM O&M Unit Oil 10	La identificarea deșeurilor	Realizat
32.	Păstrarea buletinelor de analiză care caracterizează deșeurile periculoase generate din propria activitate și transmiterea acestora, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului	● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 48(2)	O&M Unit Oil 10	WM O&M Unit Oil 10/ Responsabil gestiunea deșeurilor	Permanent	Realizat
33.	Asigurarea trasabilității deșeurilor periculoase de la locul de generare la destinația finală	● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. 27 (1)	O&M Unit Oil 10	AWM HQ Asset Oil WM O&M Unit Oil 10 Responsabil gestiunea deșeurilor	Permanent	Realizat
34.	Existența unei evidențe a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a 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	● OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, Art. art. 48(1)	O&M Unit Oil 10	Responsabil gestiunea deșeurilor - evidența		Realizat
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)	● HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor	O&M Unit Oil 10	Responsabil gestiunea deșeurilor	WM O&M Unit Oil 10 va realiza instruirea anuală în acest sens și se va asigura permanent ca exista Anexele 1, 2 și 3 obținute de contractor	Realizat

Nr. crt.	Cerința / Măsura	Reglementare	Locația	Responsabil	Stadiu / Termen	Stadiu realizare masuri 2025
36.	Monitorizarea contractorilor pe proiectele de infrastructura deseurilor din perspectiva felului in care asigura managementul deseurilor și/sau audituri de contractori	Standard GST-0221 Contractor HSSE Management	Petrom City O&M Unit Oil 10	AWM din E&P HQ Asset Oil si WM O&M Unit Oil 10/ HSSE din O&M Unit Oil 10.	Permanent	Realizat

Elaborat
 Senior Expert A&WM
 Lata ~~OMM~~ **Petrom S.A.**
 Explorare și Producție
 O&M Unit Oil 10
LATA CRISTIAN FLORIN
 Senior Expert
 Abandonare și Managementul Deseurilor

Aprobat
 Manager O&M Unit Oil 10 Suplac
 Isac Constanțin

S.C. OMV Petrom S.A.



Data
 20.04.2026

NR. CRT	OBIECTIV	AM	REV.AM	VALABILITATE	APM
1	PARC 1 ABRAM	254 / 28.11.2019	05.12.2022 13.10.2025	viza anuala	APM BIHOR
2	PARC 2 ABRAMUT	229 / 07.11.2019	19.12.2022 31.10.2024	viza anuala	APM BIHOR
3	PARC 2 VIISOARA	233 / 08.11.2019	19.12.2022 04.11.2024	viza anuala	APM BIHOR
4	DEGAZOLINARE ABRAMUT	58 / 27.02.2014	11.10.2019 20.01.2023	viza anuala	APM BIHOR
5	SCSDT ABRAMUT	238 / 12.11.2019	12.12.2022 28.09.2023	viza anuala	APM BIHOR
6	PARC 1 CURTUISENI	394 / 09.10.2013	21.11.2017 23.12.2019 22.11.2022 12.03.2024 17.03.2025	viza anuala	APM BIHOR
7	PARC 1 PIȘCOLT	100 / 18.06.2014	12.07.2018 31.05.2019 27.01.2022	viza anuala	APM SATU-MARE
8	PARC 2 PIȘCOLT	101 / 18.06.2014	18.08.2021 16.12.2022 11.03.2024	viza anuala	APM SATU-MARE
9	PARC 17 SUPLAC	265 / 02.11.2020	22.02.2023 17.04.2025	viza anuala	APM BIHOR
10	PARC 46 Bis SUPLAC	266 / 02.11.2020	17.04.2025	viza anuala	APM BIHOR
11	PARC 47 SUPLAC	143 / 07.05.2020	17.11.2022	viza anuala	APM BIHOR
12	PARC 47 bis SUPLAC	140 / 05.05.2020	01.11.2022 27.12.2023	viza anuala	APM BIHOR
13	PARC 48 SUPLAC	614 / 03.12.2013	20.10.2022 29.11.2023 17.04.2025	viza anuala	APM BIHOR
14	PARC 48 bis SUPLAC	230 / 07.11.2019	31.10.2022 07.07.2025	viza anuala	APM BIHOR
15	PARC 50 SUPLAC	123 / 23.04.2014	29.02.2016 22.08.2019 22.02.2023	viza anuala	APM BIHOR
16	PARC 50 bis SUPLAC	207 / 23.10.2019	13.05.2024	viza anuala	APM BIHOR
17	PARC 51 SUPLAC	267 / 02.11.2020	12.08.2022	viza anuala	APM BIHOR
18	PARC 51 bis SUPLAC	225 / 05.11.2019	13.05.2024	viza anuala	APM BIHOR
19	PARC 10 SUPLAC	604 / 29.11.2013	19.08.2016 26.05.2017 12.08.2022	viza anuala	APM BIHOR
20	PARC 16 SUPLAC	139 / 05.05.2020		viza anuala	APM BIHOR
21	PARC 22 SUPLAC	303 / 10.12.2010	06.07.2017 16.04.2020	viza anuala	APM BIHOR
22	PARC 24 SUPLAC	148 / 31.10.2022	01.08.2023 14.10.2025	viza anuala	APM BIHOR
23	PARC 31 SUPLAC	608 / 02.12.2013	13.12.2019 01.08.2023	viza anuala	APM BIHOR
24	PARC 41 SUPLAC	613 / 03.12.2013	03.10.2016 06.07.2017 31.03.2023 12.08.2025	viza anuala	APM BIHOR
25	PARC 42 SUPLAC	596 / 25.11.2013	20.03.2017 31.03.2023	viza anuala	APM BIHOR
26	PARC 49 SUPLAC	139 / 13.06.2023		viza anuala	APM BIHOR
27	PARC 4 SUPLAC	25 / 07.02.2014	11.10.2017 25.07.2019 20.04.2022	viza anuala	APM SALAJ
28	PARC 5 SUPLAC	68 / 03.09.2019	01.02.2021	viza anuala	APM SALAJ
29	PARC 6 SUPLAC	144 / 26.08.2019	11.04.2024	viza anuala	APM BIHOR
30	PARC 7 SUPLAC	76 / 24.08.2022		viza anuala	APM SALAJ
31	PARC 8 SUPLAC	145 / 26.08.2019	29.08.2022 04.04.2025	viza anuala	APM BIHOR
32	PARC 8 bis SUPLAC	206 / 23.10.2019	17.08.2022	viza anuala	APM BIHOR
33	PARC 34 SUPLAC	27 / 12.02.2014	09.11.2020 28.11.2022	viza anuala	APM SALAJ
34	PARC 7 bis SUPLAC	30 / 21.02.2014	22.12.2015 12.05.2023	viza anuala	APM SALAJ
35	PARC 34 bis SUPLAC	89 / 30.09.2019	15.10.2021	viza anuala	APM SALAJ
36	SCSDT SUPLAC	171 / 08.12.2022		viza anuala	APM BIHOR
37	Statie de epurare ape industriale 2 Suplac	135 / 10.10.2022		viza anuala	APM BIHOR
38	STATIE COMPRIMARE GAZE SUPLAC	253 / 15.10.2010	27.12.2017 12.08.2020 17.08.2022	viza anuala	APM BIHOR
39	STATIA DE POTABILIZARE SUPLAC	103 / 09.08.2022		viza anuala	APM BIHOR
40	Grup Industrial Suplac	265 / 13.12.2019	22.02.2023	viza anuala	APM BIHOR
41	Statia Bioremediere Suplacu de Barcau si Depozit de Stocare Temporara Suplac	AIM 2 / 06.06.2017		05.06.2027	APM BIHOR
42	Depozit deseuri nepericuloase Balc	AIM 3 / 29.02.2016		anexa ridicare valabilitate	APM BIHOR
43	Parc 9 Bis Suplac	34 / 13.05.2022		viza anuala	APM SALAJ

APM BIHOR=34
APM SALAJ=7
APM SATU MARE=2