



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 10653 din 23.06.2020

CATRE,

OMV Petrom S.A

Va inaintam alaturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 156, revizuita la data de 23.06.2020 pentru activitatile de: extractia petrolului brut, activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale, transport prin conducte la punctul de lucru Parc 43 Priboieni -cod CAEN 0610, 0910, 4950, desfasurate in com. Priboieni si com. Bogati, jud. Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. ~~Cristiana Elena~~ **SURDU**



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa **MARIA**

Întocmit,

ing. ~~Deru-~~ Aurelian **BUTNARU**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax.0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU nr.156/ 30.04.2011, revizuita la data de 23.09.2017

*(Autorizatie de mediu nr. 156 din 30.04.2011, revizuita la data de 19.09.2017, isi pierde valabilitatea)

Titularul activității: OMV Petrom S.A.- Diviziei Upstream - Zona de Productie Muntenia Vest

Adresa: b-dul Republicii, nr.160, Pitesti, jud. Arges

Punct de lucru: Parc 43 Priboieni

Locația activității: com. Priboieni si com. Bogati, jud. Arges

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0610	Extracția petrolului brut	14	1110	Extracția hidrocarburilor	-	-
0910	Activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	15	1120	Activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	-	-
4950	Transport prin conducte	268	6030	Transport prin conducte	-	-

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresata de **OMV PETROM SA** sediu social Bucuresti, str.Coralilor, nr.22, cu punctul de lucru **Parc 43 Priboieni** din com. Priboieni, judetul Argeș, apartinand OMV PETROM SA -Diviziei Upstream - Zona de Producție Muntenia Vest cu sediul in Pitesti, b-dul Republicii, nr.160, judetul Argeș, înregistrată la APM Arges cu nr. 10653/20.05.2020, a completarilor cu nr.11152/26.05.2020,

în urma analizării documentelor transmise,

în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax: 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,

se emite

pentru OMV PETROM SA - Zona de Productie Muntenia Vest, cu punctul de lucru Parc 43 Priboieni, din com. Priboieni, jud. Arges.

Motivele revizuirii autorizatiei de mediu sunt:

- modificari in fondul sondelor (sondele 369 Bogati Nord, 467 Bogati Nord, 1371 Bogati Nord, 2624 Bogati Nord au trecut din fondul sondelor active in fondul sondelor inactive respective nefunctionale- abandonate/abandonabile);
- modificari la cap. Gestiunea deseurilor: renuntarea la codul de deseuri 130508*(amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoare ulei/apa) si introducerea unui nou cod de deseuri 01 05 06* (namoluri de foraj si alte deseuri de foraj cu continut de substante periculoase);
- inlocuirea bazinului colector scurgeri (V=10mc) cu o haba metalica ingropata cu V = 1 mc;
- renuntarea la transportul prin conducte a titeiului brut de la punctul de lucru si asigurarea transportului acestuia, la Parc 35 Leordeni, cu autovidanja;
- modificari legislative.

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- a)in baza autorizației de mediu nr. **156 din 30.04.2011**;
- b)ca urmare a schimbarii de fond a activitatii prezentata la pct.*Motivele revizuirii autorizatiei de mediu*;
- c)in baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.
- c) În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentatia contine:

-Fisa de prezentare si declaratie intocmite de: **OMV PETROM SA Zona de Productie Muntenia Vest**

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti la data de 21.12.2009, Cod Unic de Inregistrare 1590082;
- Certificat Constatator, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti la data de 09.05.2013, conform caruia societatea indeplineste conditiile de functionare specifice fiecarei autoritati publice (Legea nr. 359/2004, cu modificarile si completarile ulterioare);
- Certificat de Atestare a Dreptului de Proprietate asupra Terenurilor: seria M03 nr.10644/15.02.2007 si documente anexate pentru punct de lucru suprafata S=2181mp ;
- Contracte de inchiriere pentru sondele productive, astfel: 467 Bogati N – suprafata totala S= 1200 mp, contracte incheiat cu: Zamfirescu Maria (suprafata S=1200 mp), cu nr. OMV Petrom

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de **25.06.2012**
Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntenia Vest
punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



4595 / 21.05.2019, 1372 *Bogati N* – suprafata totala S= 1200 mp, contracte incheiat cu: Enache I Dumitru (512 mp) nr. OMV Petrom 2885/3/17.09.1996, Lupu Gheorghe (suprafata, S=276 mp) nr. OMV Petrom 2885/2/17.09.1996 ; Mihaila Maria (suprafata, S=198 mp) nr. OMV Petrom 2885/1/17.09.1996, Modrojan Gheorghe (suprafata, S=72 mp) nr. OMV Petrom 2885/7/17.09.1996, Mutu Nicolae (suprafata, S=126 mp) nr. OMV Petrom 2885/8/17.09.1996, Olteanu Victoria (suprafata, S=468 mp) nr. OMV Petrom 2885/8/17.09.1996, Pavel Novac (suprafata, S=438 mp) nr. OMV Petrom 2885/4/17.09.1996, Popescu Maria (suprafata, S=1692 mp) nr. OMV Petrom 2885/5/17.09.1996, Tudor M Gheorghe (suprafata, S=60 mp), nr. OMV Petrom 2885/6/17.09.1996 ; 1373 *Bogati N* – suprafata totala S= 1825 mp, contracte incheiate cu : Lepadatu Nicolae (suprafata, S=450 mp) nr. OMV Petrom 2132/05.06.1997 ; Stoica I Elena (suprafata, S=620 mp) nr. OMV Petrom 2133/05.06.1997, Morosan Ion (suprafata, S=350 mp) nr. OMV Petrom 2523/13.06.2014, Stoica Elena (suprafata, S=405 mp) nr. OMV Petrom 2524/13.06.2014 ; 1374 *Bogati N* – suprafata totala S = 2440 mp, contracte incheiate cu : Furtunescu Nistor (suprafata, S=550 mp) nr. OMV Petrom 3825/1/18.11.1997, Oncescu Ilie (suprafata, S=805 mp) nr. OMV Petrom 3825/2/18.11.1997, Modrojan Gheorghe (suprafata, S=525 mp) nr. OMV Petrom 3825/3/18.11.1997, Barbu C Constantin (suprafata, S=560 mp) nr. OMV Petrom 3825/4/18.11.1997; 1376 *Bogati N* – suprafata S= 2350 mp, contract incheiat cu Perjoiu Marinela (350 mp) nr. OMV Petrom 580/4/26.02/1998, Parvu N Ion (100 mp) nr. OMV Petrom 580/5/26.02.1998, Stefan Nicolae (350 mp) nr. OMV Petrom 580/1/26.02.1998, Buturica Aurica (350 mp) nr. OMV Petrom 580/2/26.02.1998, Diaconu I Gheorghe (1200 mp) nr. OMV Petrom 580/3/26.02.1998 ;

- Autorizatie de gospodaria apelor nr.109/13.05.2019, eliberata de Administratia Nationala "Apele Romane";

- Act aditional la contractul nr. DEM 3861/02.07.2018, incheiat cu SC Remat SA Calarasi, de valorificare a deseurilor metalice feroase si neferoase;

-Acord nr.99006471/28.09.2018, incheiat cu Asocierea Oil Depol Service SRL, Ecomed Eastern Europe SRL, Demeco SRL si Michael Oil & Gas Services SRL lider de asociere, privind servicii de inlaturare, transport, tratare, valorificare si/sau eliminare finala a slamului petrolier, din instalatiile de productie operationale non operationale ale OMV Petrom ; servicii de curatare, valorificare si./sau eliminare finala a deseurilor periculoase si nepericuloase din locatiile indicate de entitatea contractanta- se exclud cod-urile de seu care fac referire la sol contaminat(17 05 03*, 19 13 01* si 19 03 04*); servicii de curatare, decopertare, incarcare si descarcarea solului contaminat la locatiile indicate de entitatea contractanta (anexa A) si refacerea zonei excavate prin umplerea excavatiei, doar la solicitarea entitatii contractanta, cu sol cu aceleasi caracteristici cu cel putin a zonei limitrofe excavatiei si nivelarea acestuia ;

- Act aditional la Contract nr. 772/29.05.2018, incheiat intre OMV Petrom Global Solutions SRL si SC Financiar Urban SRL, privind colectarea deseurilor menajere pentru punctul de lucru, respectiv act aditional la acord intre OMV Petrom Global Solutions SRL, OMV Petrom SA si alti beneficiari din 01.05.2018;

-Contract nr.91469068/14.08.2015 si aditional la acesta, incheiat intre S.C.Cez Distributie S.A., privind prestarea serviciului de distributie energie electrica;

-Plan de prevenire si combatere a poluarilor accidentale, interventii in caz de accidente si avarii;

-Fise cu date de securitate de securitate;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

-respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea APM Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii;

Autorizatie de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de **23.06.2011**
Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Munteni Vest
punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



- asigurarea, permanenta, a unor actiuni/masuri directe asupra suprafetelor de teren, aferente obiectivelor functionale, poluate semnificativ cu produse petroliere/apa de zacamant, dupa caz, din interiorul careului sondelor si interiorul parcului de productie;
- asigurarea, permanenta, a unor actiuni/masuri directe asupra suprafetelor de teren, poluate semnificativ cu produse petroliere/apa de zacamant, din exteriorul careului sondelor functionale, distribuitoare de injectie functionale si/sau de pe traseele de conducte functionale, dupa caz;
- asigurarea de actiuni/masuri, in conditii de siguranta pentru factorii de mediu, privind dezafectarea facilitatilor respectiv efectul poluarii, dupa caz, pentru sondele abandonate si/ sau facilitatile din cadrul punctului de lucru, pe baza de proiect;
- asigurarea conditiilor tehnice si organizatorice in vederea punerii in siguranta / dezafectarii (dupa caz) conductei de transport titei de la parc 43 Priboieni la parc 22 Bogati, fara afectarea factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor Legii nr. 238/2004 (legea petrolului), cu modificarile si completarile ulterioare;
- se vor respecta prevederile Ordinului M.A.P.P.M 184/1997 pentru aprobarea Procedurii de realizare a bilanturilor de mediu, privind recoltarea probelor de sol respectiv a prevederilor Ordinului M.A.P.P.M. nr.756/1997, pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, pentru interpretarea rezultatelor analizelor de sol, in vederea executariilucrarilor de suprafata privind masuri directe de remediere asupra suprafetelor de teren poluate semnificativ cu produse petroliere/apa de zacamant, astfel incat sa fie asigurate masuri/lucrari de reabilitare a solului din suprafata afectata, dupa caz;
- colectarea selectiva a deseurilor rezultate in urma desfasurarii activitatii, asigurarea dotarilor corespunzatoare (conform documentatiei prezentate) in vederea depozitarii temporare respectiv asigurarea valorificarii/eliminarii lor ritmice cu operatori economici autorizati din punct de vedere al protectiei mediului, in conditiile neafectarii factorilor de mediu;
- pentru corespondența și schimburile de relații cu autoritatea pentru protecția mediului, titularul activității obligația să punați la dispoziția APM Argeș - sub semnătura reprezentantului legal și ștampila societății d-voastră - o adresa valida de e-mail pe care sa o verificati in mod frecvent;
- aveti obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației;
- actualizarea documentelor privind forma de proprietate pentru amplasamentele aferente desfasurarii activitatilor punctului de lucru si obiectivelor acestuia (sonde, conducte);
- incadrarea concentratiilor de poluanti (Ph, THP, cloruri) in sol/apa de suprafata/ape subterane, in limitele valorilor de referinta prevazuti de Ord. nr. 756/1997, pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, a Ord. nr. 161/ 2006, pentru aprobarea Normativului privind clasificarea calității apelor de suprafață în vederea stabilirii stării ecologice a corpurilor de apă, respectiv a criteriilor de evaluare a salinizarii si reactiei solului din Metodologia elaborarii studiilor pedologice – ICPA Bucuresti, Academia de Stiinte Agricole 1987;
- asigurarea de actiuni/masuri, in conditii de siguranta pentru factorii de mediu, privind dezafectarea facilitatilor respectiv efectul poluarii, dupa caz, pentru sondele abandonate si/ sau facilitatile din cadrul punctului de lucru, pe baza de proiect;

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de
Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntenia Vest
punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



- asigurarea masurilor necesare astfel incat concentratiile poluantilor evacuati in atmosfera, sa nu depaseasca in aerul inconjurator valorile limita prevazute de Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- desfasurarea activitatilor, fara afectarea surselor de apa pentru populatia din zona;
- verificarea si intretinerea corespunzatoare a tuturor instalatiilor si echipamentelor, precum si imbunatatirea/modernizarea acestora;
- se vor asigura, permanent, masurile corespunzatoare pentru diminuarea și eliminarea impactului negative produs de desfasurarea activitatilor asupra vegetatiei și ecosistemelor forestiere, acolo unde este cazul;
- efectuarearemedieriizonelorîn care solul, subsolulșiecosistemeleterestre au fostafectate, in conformitatecu prevederile art.94, aln.(2), lit.a) a Ordonantei de Urgenta 195 / 2005, privindprotectiamediului;
- asigurareacurativii/golirii permanente a beciurilor sondelor, inclusiv a celor oprite temporar;
- asigurarea masurilor corespunzatoare in vederea functionarii echipamentelor si dotarilor de suprafata (la punctul de lucru si obiective aferente –sonde, conducte), in conditii de siguranta, pentru factorii de mediu si populatie;
- remediereaneetanseitatilor la sondele active, la instalatiile de colectare si pompare;
- gospodarierea corespunzatoare a ambalajelor substantelor chimice si neutilizarea in alte scopuri decat acelea pentru care sunt realizate;
- reamenajarea cailor de acces la sonde, in special pentru utilajele de interventie;
- nemodificarea prin reactualizare a continutului actelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu;
- colectarea selectiva a deseurilor rezultate in urma desfasurariiactivitatii , depozitarea si asigurarea eliminarii lor ritmice in conditiile neafectarii factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor Legii 211/2011, privind regimul deseurilor;
- respectarea prevederilor Legii 59/2016, *privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase*, cu modificarile si completarile ulterioare;
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 1175/2019/39/2020 din 20 decembrie 2019 privind aprobarea Procedurii de notificare a activităților care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase
- interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate;
- intretinerea si exploatarea corespunzatoare a instalatiilor de evacuare/preepurare ape uzate;
- informarea APM Arges si a populatiei din zona in caz de poluari accidentale, in cel mai scurt timp posibil de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- reducerea la minim a cantitatilor de deseuri,valorificarea subproduselor; tehnologice,evitarea formarii de stocuri;
- tinerea evidentei substantelor toxice si periculoase;
- respectarea conditiilor impuse prin autorizatia de gospodarierea apelor eliberata de A.N. "Apele Romane ", in termen de valabilitate;
- furnizarea de data la APM Arges privind gestiunea deseurilor colectate / valorificate;
- intretinerea in stare de functionare a instalatiilor de retinerepoluanti;
- respectarea masurilor de prevenire a poluarilor accidentale aferente obiectivelor punctului de lucru din *Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale*
- dezafectarea conductelor nefunctionale respectiv refacerea terenului in zona traseului acestora, cu respectarea legislatiei specifice in vigoare ;
- mentinerea in stare corespunzatoare a instalatiilor pentru evitarea scurgerilor de produsele de orice fel;

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de **23.06.2015**
 Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Munteniavest
 punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
 amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



- executarea operatiilor de interventii, reparatii capitale si/sau operatii speciale, in conditii de siguranta, fara afectarea factorilor de mediu;
- neamestecarea diferitelor categorii de deseuri intre ele sau cu alte substante si depozitarea deeurilor provenite din dezmembrari /reparatii numai in spatiile amenajate in acest scop;
- predarea deeurilor valorificabile unitatilor autorizate pentru activitatea de colectare/valorificare;
- folosirea, de catre unitatile valorificatoare, de mijloace auto adecvate naturii deeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe;
- executarea operatiilor specifice in vederea casarii, abandonarii sau a altor forme de incetare a activitatii la sonda, se va realiza cu asigurarea tuturor conditiilor tehnice, tehnologice si logistice (privind dotarile de suprafata si/sau de adancime), in vederea neafectarii factorilor de mediu pe perioada realizarii acestora si postinchiderii.
- in cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările ulterioare, operatorul are următoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitării consecințelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- in cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- in cazul incalcarii oricăreia dintre condițiile prevăzute in autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligatii:
 - informează imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului responsabila cu emiterea autorizației de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
 - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - se utilizează eficient energia;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- Orice modificare pe care producătorul intenționează sa o facă in instalații sau in apropierea lor, in modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de **20.01.2012**
 Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntenia Vest
 punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
 amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.

-Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:

- sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetație;
- sa nu producă poluare fonica sau miros neplăcut;
- sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația să se îngrijească de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Titularul activității este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Legea nr. 249/2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu amendamentele ulterioare.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, cu amendamentele ulterioare..
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu amendamentele ulterioare.
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuită la data de **23.06.2012**
Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Producție Muntenia Vest
punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
amplasament – com. Priboieni și com. Bogati



- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu amendamentele ulterioare.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare.
- Condițiile tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare , aprobate prin Ordinul Ministrului Apelor și Protecției Mediului nr. 462/1993 ;
- STAS 12574/1987, privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate .
- Hotărârile Consiliului Local referitoare la salubritate , protecția așezărilor umane precum și la domeniile aferente protecției mediului;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr.756/1997, pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, pentru interpretarea rezultatelor analizelor de sol;
- Legea nr.74/2019, privind gestionarea siturilor potențial contaminate și celor contaminate;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I.Activitatea autorizată :

1.Dotari: Teren situat pe teritoriul administrativ al com. Priboieni, com. Bogati, jud. Arges, pentru desfășurarea activităților curente și amplasarea următoarelor obiective:

- parc de producție amplasat pe teritoriul administrativ al com. Priboieni, jud. Arges. în suprafața de $S_{totala} = 2181$ mp ($S_{utilizata} = 677$ mp), unde sunt amplasate:

- haba colectoare, metalică, acoperită, cu volumul $V=30$ mc, pentru titei brut;
- rezervor metalic suprateran cu volumul $V=20$ mc, pentru titei brut (nefuncțional);
- separator bifazic orizontal (SOB, $V=2,5$ mc), 1buc.;
- pompe, tip GP-1024, 2 buc. și pompa titei GP1006, 1 buc., pentru titei brut;
- claviatura sonde, 4 prize; claviatura 1356 cu 3 prize-1 buc.;
- skid inhibitoare-1 buc.;
- bazin colector pierderi tehnologice (scurgeri), din beton, cu volumul $V= 1$ mc
- rețea de canalizare la bazinul colector din incinta parcului;

Alte dotari: post de transformare, post transformare tip tip TTU 250KVA-4 buc.(1 buc. nefuncțională), pichet PSI-1 buc., cabina ecologică (grup sanitar)-1 buc.;

-conduțe de transport:

de la sonda 467 Bogati Nord , cu diametru $\varnothing=2 \frac{7}{8}-3 \frac{1}{2}$ inch și lungimea de 1 000m; racord conductă amestec de la sonde 1372 Bogati Nord și 2624 Bogati Nord la claviatura sondei 1356 Bogati Nord cu diametru $\varnothing=3$ inch, lungimea $L=300$ m; conductă amestec de la sonda 1373 la parc (punct de lucru) cu diametru de $\varnothing=2 \frac{7}{8}$ inch – $3 \frac{1}{2}$ inch și lungimea $L=3000$ m;

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuită la data de **23.04.2011**
 Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Producție Muntenia Vest
 punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
 amplasament – com. Priboieni și com. Bogati



-conducta de pompare productie de la Parc 43 Priboieni la Parc 22 Leordeni, cu diametrul Dn=4" si lungimea L= 15650m;

-instalatii de suprafata pentru extractia in sistem de pompaj de adancime tip balansier la sonde functionale pentru extractie titei brut (total: 5 sonde):

Sonde functionale	Sonde active	1372 Bogati Nord	1373 Bogati Nord
	Sonde inactive (ARK, AI, ARK, OLE)	467 Bogati Nord	1374 Bogati Nord (sonda piezometrica)
		1376 Bogati Nord (sonda piezometrica)	-

Sonde nefunctionale (abandonabile/abandonate): 369 Bogati Nord, 1356 Bogati Nord, 1371 Bogati Nord, 1377 Bogati Nord, 1378 Bogati Nord, 1379 Bogati Nord, 2624 Bogati Nord; 85 Bogati Nord, 468 Bogati Nord, 469 Bogati Nord, 484 Bogati Nord, 506 Bogati Nord, 550 Bogati Nord, 552 Bogati Nord, 1352, 1354, 1355, 1357, 1358, 1427, 2707, 2708 Bogati Nord

Sondele sunt amplasate pe terenuri: inchiriate (467 Bogati N – suprafata totala S= 1200 mp, contracte incheiat cu: Zamfirescu Maria (suprafata S=1200 mp), 1372 Bogati N – suprafata totala S= 1200 mp, contracte incheiat cu: Enache I Dumitru (512 mp), Lupu Gheorghe (suprafata, S=276 mp); Mihaila Maria (suprafata, S=198 mp), Modrojan Gheorghe (suprafata, S=72 mp), Mutu Nicolae (suprafata, S=126 mp), Olteanu Victoria (suprafata, S=468 mp), Pavel Novac (suprafata, S=438 mp), Popescu Maria (suprafata, S=1692 mp), Tudor M Gheorghe (suprafata, S=60 mp); 1373 Bogati N – suprafata totala S= 1825 mp, contracte incheiate cu: Lepadatu Nicolae (suprafata, S=450 mp); Stoica I Elena (suprafata, S=620 mp), Morosan Ion (suprafata, S=350 mp), Stoica Elena (suprafata, S=405 mp); 1374 Bogati N – suprafata totala S = 2440 mp, contracte incheiate cu :Furtunescu Nistor (suprafata, S=550 mp), Oncescu Ilie (suprafata, S=805 mp), Modrojan Gheorghe (suprafata, S=525 mp), Barbu C Constantin (suprafata, S=560 mp) ; 1376 Bogati N – suprafata S= 2350 mp, contract incheiat cu Perjoiu Marinela (350 mp), Parvu N Ion (100 mp), Stefan Nicolae (350 mp), Buturica Aurica (350 mp), Diaconu I Gheorghe (1200 mp) ; proprietar (conform Certificat de Atestare a Dreptului de Proprietate asupra Terenurilor seria M03 nr.10644/15.02.2007 si documente anexate pentru suprafata S=2.181 mp ;

2. Materii prime, auxiliare folosite, combustibili , ambalaje - mod de depozitare:

- Titei brut amestecul de fluide (titei, apă de zacamant 89%), in conducte, rezervoare metalice, 2,4 mc ;

3. Utilitati:apa, canalizare, energie :

Alimentarea cu apa in scop potabil se realizeaza prin dozatoare;

Apele pluviale impurificate accidental de pe suprafata parcului si cele rezultate din curatirea utilajelor sunt preluate de sistemul de canalizare interioara si dirijate catre bazinul (decantoarul) betonat, cu volumul $V_{total}=1$ mc si sunt introduse in sistemul de productie prin pompare;

Apele pluviale impurificate accidental de pe suprafata careurilor de sonda si pierderile accidentale de lichide la operatiile speciale sunt preluate de bazinele betonate vidanjabile (beciuri de sonda), cu care sunt prevazute acestea;

Energia electrica este asigurata din reseaua existenta in zona , prin posturi de transformare;

4. Descrierea activitatii :

- extractia prin intermediul sondelor de titei a amestecului (titei si apa de zacamant), prin sistem de pompaj de adancime;

- transportul fluidul de zacamint extras (amestec titei si apa de zacamint 89%), prin conductele de amestec/racorduri, in claviatura din parcul de productie;

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de **2004**
 Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntenia Vest
 punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
 amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



-amestecul de fluide (titei, apă de zacamant), impuritati mecanice de la sondele functionale este colectat prin capul de pompare si prin intermediul conductelor/racordurilor de colectare de la sonde catre parcul de productie (punct de lucru);

- dirijarea, prin claviatura parcului de productie, a titeiului brut în haba colectoare; etalonarea productiei fiecărei sonde se realizeaza in separatorul bifazic orizontal (SOB); amestecul de titei si apa sarata este pompat din haba colectoare;

-asigurarea transportului, cu autovidanja, la Parc 35 Leordeni;

Activitatea servicii anexe intretinere si reparatii la sonde, pentru mentinerea capacitatii de productie a sondelor se face cu Unitatea de Afaceri Workover & Foraj din cadrul Diviziei Upstream, OMV Petrom SA – Zona de Productie Muntenia Vest.; serviciile de mentenanta pentru instalatii, furnizarea de apa , energie termica, transport sunt asigurate de SC Bonatti PARMA SRL; serviciile pentru transport auto al petrolului brut din habe si beciurile sondelor se face pe baza de contract de catre SC Rohrer SRL Bucuresti.

5. Alte date specifice activitatii :

-interventii la sonde si probe de productie , executate OMV PETROM S.A.Bucuresti – Divizia Upstream, functie de necesitati;

6. Produse, subproduse obtinute :

- Titei brut (emulsie titei-apa de zacamant), 2,4 t/zi, in conducte, rezervoare metalice –dupa caz
- apa de zacamant in titei, 24,3 mc/zi, pompata odata cu titeiul;

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Dotari si masuri pentru protectia mediului:

SOL: - europubele pentru colectarea temporara a deseurilor menajere rezultate;

APA :- decantor (bazin betonat), cu volumul $V = 1mc$ la parc si beci (decanator) la sonde;

- sistem de canalizare interior parcului de productie,

2. Concentratii de poluanti admise la evacuarea in mediul inconjurator , nivel de zgomot

2.1 APA: - parametrii calitativi ai apelor uzate vidanjate, se vor incadra in limitele impuse de Normativul 002/2002, privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare

2.2.SOL: respectarea limitelor prevazute de Ordinul nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului; criteriile de evaluare a salinizarii si reactiei solului din Metodologia elaborarii studiilor pedologice – ICPA Bucuresti, Academia de Stiinte Agricole 1987

2.3.AER:- concentratiile poluantilor evacuati in atmosfera sa nu depaseasca in aerul inconjurator valorile limita prevazute de prevederile Legii 104 din 15 iunie 2011, privind calitatea aerului inconjurator;

ZGOMOT: - Nivelul de zgomot nu va depasi valorile prevazute de STAS 10009/1988 ;

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

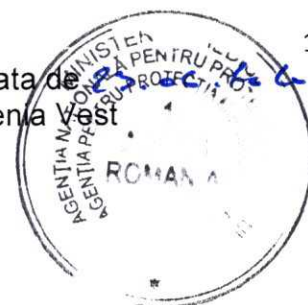
În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici emisi, imisiile poluantilor, frecventa:

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de
Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntenia Vest
punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



SOL: monitorizarea factorului de mediu *sol*, parc si sondele potential productive prevazute la *cap. 1 Dotari* pentru indicatorii pH, produse petroliere si cloruri; puncte de prelevare: *parc*-zona rezervoarelor de titei, claviatura sonde si pompe; sonde functionale, zona bexciului sondei; frecventa: anual;

APA: puncte de prelevare: conform Studiu privind stabilirea punctelor de monitorizare a factorului de mediu apa, Zona de Productie Muntenia VI Central, elaborator: OMV Petrom SA-ICPT Campina; indicatori: *produs petrolier si cloruri* ; frecventa: anual;

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

-se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș si APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
-cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr. 195/2005, aprobata de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;

-prezentarea situatiei poluarilor accidentale pentru activitatile de transport titei/apa de zacamant pe conducte, masuri luate pentru eliminarea efectului acestora asupra calitatii factorilor de mediu afectati (sol, ape de suprafata –dupa caz) respectiv documentul care atesta eliminarea efectului poluarii; raportarea se va face lunar;

-rezultatele monitorizarii de la cap. III, punctul 1.

-situatia gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; raportarea se va face anual;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deșeuri.	anual	31martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deșeuri.

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV.Modul de gospodarire a deșeurilor si ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt	Cod dese	Denumire dese	Sursa generatoare	Cantitatea estimata (anuala)	Starea fizica	Depozitare temporara
1.	20 03 01	Deseuri municipale	punctul de lucru	0,4 t	solida	recipient metalic/pubela
2.	17 04 05	Fier si otel	Reparatii, dezmembrari	0,5 t		platforma betonata
3.	17 01 01	<u>Beton</u>	Activitati de demolare	10 mc		Se preia direct de

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de **23.06.2010**
Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntenia Vest
punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



			obiective			contractor
--	--	--	-----------	--	--	------------

1.2 Deșeuri periculoase

Nr. crt	Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitatea estimată (anuala)	Starea fizica	Depozitare temporara
1.	05 01 03*	Namoluri provenite din rezervoare	Rezervoare	4 mc	solida	habe metalice
2.	17 05 03*	Pamant si pietre cu continut de substante periculoase	Activitate parc si obiective aferente	15 mc		
3.	01 05 06*	nămoluri de foraj și alte deșeuri de foraj cu conținut de substanțe periculoase		5mc		
4.	16 07 08*	Deseuri cu continut de titei		15 mc		

2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt	Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitatea estimată (anuala)	Destinație
1.	20 03 01	Deseuri municipale	punctul de lucru	0,4 t	Financiar Urban SRL Pitesti
2.	17 04 05	Fier si otel	Reparatii, dezmembrari	0,5 t	SC Remat SA Calarasi
	17 01 01	<u>Beton</u>	Activitati de demolare obiective	10 mc	Asocierea Oil Depol Service SRL Ecomed Eastern Europe SRL, Demeco SRL si Michael Oil & Gas Services SRL- Oil Depol Service SRL , lider de asociere
3.	05 01 03*	Namoluri provenite din rezervoare	Rezervoare	4,4mc	
4.	17 05 03*	Pamant si pietre cu continut de substante periculoase	Activitate parc si obiective aferente	15 mc	
5.	01 05 06*	nămoluri de foraj și alte deșeuri de foraj cu conținut de substanțe periculoase		5mc	
6.	16 07 08*	Deseuri cu continut de titei		15 mc	

Notă: -Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de **27.04.2012**
 Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntania Vest
 punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
 amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



-Titularul activitatii are obligatia sa incheie contacte cu agentii economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament;

-Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, inasa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

-deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeurii menajere.

-transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai cu operatori economici autorizati din punct de vedere al protectiei mediului pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate, cu raportare **anuală** la APM Argeș;

-situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

V.Modul de gospodărire a substantelor si preparatelor periculoase

1.Substante periculoase folosite , mod de ambalare si depozitare:

Substanta chimica	Clasificare	Cantitate existenta/ utilizata in unitate	Mod de stocare	Stare fizica
Titei	Petrol brut (emulsie titei si apa de zacamant)	2,4 t/zi	Rezervoare	lichid

2.Modul de gospodărire

-transport – prin conducte;

-depozitare – rezervoare - parc productie;

3.Monitorizarea gospodăririi substantelor toxice si periculoase:

-tinerea evidentei (cantitative si calitative) a substantelor periculoase utilizate;

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.
- Autorizatia este valabila atata timp cat activitatea supusa autorizarii nu sufera modificari fata de situatia prezentata in documentatie.
- In situatia modificarii parametrilor autorizati sau la aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii acesteia, aveti obligatia sa notificati si sa solicitati revizuirea autorizatiei de mediu.
- Autorizatia de mediu (revizuita) emisa de APM Arges reglementeaza activitatea numai din punct de vedere al protectiei factorilor de mediu, de autenticitatea si legalitatea actelor prezentate in documentatie se face raspunzator solicitantul .

Autorizație de Mediu nr. **156/ 30.04.2011**, revizuita la data de
Titular – SC OMV PETROM SA-Zona de Productie Muntenia Vest
punct de lucru: Parc **43 Priboieni**
amplasament – com. Priboieni si com. Bogati



➤ In situatia modificarii actelor normative mentionate la prezenta autorizatie de mediu, aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele normative anterioare.

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Nerespectarea celor prevazute in prezenta AUTORIZATIE DE MEDIU se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.

Prezenta autorizatie de mediu contine 14 pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena **SURDU**

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa **MARIA**

Întocmit,

ing. Doru- Aurelian **BUTNARU**