

BIROUL AUTORIZAȚII MEDIU

Nr.

APROBAT

DIRECTOR GENERAL
Dr. ing. Timur - Vasile CHIȘ

AVIZAT

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
Jr. DUMITRACHE ANAMARIA



INFORMAȚIA PRIVIND MEDIUL CONPET SA PLOIEȘTI Trim. I 2020

(în conformitate cu prevederile HG nr. 878/2005, privind accesul publicului la informația privind mediul)

CONPET S.A. operează sistemul național de transport prin conducte al țițeiului, gazolinei și condensatului.

Reglementarea activităților din punct de vedere al mediului și gospodăririi apelor

Din punct de vedere al protecției mediului și al gospodăririi apelor, activitatea CONPET trebuie autorizată în conformitate cu prevederile OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare și Legea apelor nr. 107/2005, cu completările și modificările ulterioare. Conpet deține în acest sens 39 de autorizații de gospodărire a apelor și 24 de autorizații de mediu.

Ca urmare a apariției Legii nr. 219/15 noiembrie 2019, pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului prin care se enunță că „*Autorizația de mediu și autorizația integrată de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală*” și ținând cont de data emiterii actelor de reglementare, au fost depuse pe parcursul trimestrului I la Agențiile Teritoriale de Mediu documentele necesare solicitării vizelor anuale pentru următoarele acte de reglementare:

- ✓ Autorizația de mediu nr. 65/2.04.2012, revizuită 12.11. 2014 pentru Rampa de încărcare țiței Independența, **județul Galați**
- ✓ Autorizația de mediu nr. 5/06.04.2011 rev. 15.12.2015 pentru conductele de transport țiței Ø10 ¾" Ghercești-Icoana -Cartojani, Ø 12^{3/4"} și 14^{3/4"} Cartojani-Ploiești și punctele de lucru Ghercești (**Dolj**), Icoana (**județul Olt**), Cartojani (**județul Giurgiu**)
- ✓ Autorizația de mediu nr. 70/22.04.2013, rev. 18.02.2019 pentru stația de pompare țiței Videle, **județul Giurgiu**
- ✓ Autorizația de mediu nr. 35/09.04.2019 pentru Rampa de încărcare țiței Imeci, **județul Covasna**
- ✓ Autorizația de mediu nr. PH 121/14.04.2014 rev. din 11.04.2019 pentru activitatea desfășurată la Sediul II Ploiești, **județul Prahova**
- ✓ Autorizația de mediu nr. 76 din 3.05.2011, rev. 2 din 19.02.2014 - Stația de pompare țiței Berca și Rampa de încărcare țiței Berca, **județul Buzău**
- ✓ Autorizația de mediu nr. 98 din 3.07.2013, rev. 4.03.2019 - Stația de pompare țiței Urziceni, conducta 4" Depozit Grindu – Stația de pompare țiței Urziceni și conducta 6 5/8" Stația Urziceni – Albești -Ploiești, pe **județele Ialomița și Prahova**
- ✓ Autorizația de mediu nr. 9074 din 9.07.2013 – Stațiile de pompare țiței Moreni, Teiș și Ochiuri, **județul Dâmbovița**
- ✓ Autorizația de mediu nr. 96 din 11.06.2019 – Conducte de transport țiței și puncte de lucru de pe raza **județului Bacău**
- ✓ Autorizația de mediu **PH -258** din 16.06.2011 – transport substanțe chimice periculoase

Pe domeniul **gospodăririi apelor** au fost reînnoite următoarele autorizații:

- ✓ Autorizația de gospodărire a apelor nr.10/06.02.2020 5/09.07.2018 pentru Alimentare cu apă și evacuare ape uzate la Rampa Berca, **județul Buzău**
- ✓ Autorizația de gospodărire a apelor nr. 35/03.03.2020 pentru Conductele de transport țiței Ø 14", Ø 20", Ø 28" pe teritoriul **județului Constanța**
- ✓ Autorizația de gospodărire a apelor modificatoare nr. 39/10.03.2020 pentru Conductele magistrale de transport țiței țară și gazolină, **județul Dâmbovița**
- ✓ Autorizația de gospodărire a apelor modificatoare nr. 40/10.03.2020 pentru Conducta magistrală de transport țiței Ø 10^{3/4"} Iancu Jianu-Ghercești-Icoana- Cartojani-Ploiești, Conducta de transport țiței Ø 6^{5/8"} Lact Bădești-Icoana, Conducta de transport țiței Ø 6^{5/8"} Izvoru-Manifold și Conducta de transport gazolină Ø 6^{5/8"} F1 Țicleni-Iancu Jianu-Poiana Lacului-Ploiești, pe teritoriul administrativ al **județului Argeș**

Ținând cont de termenul de valabilitate al autorizațiilor, dar și de unele modificări apărute, față de situația reglementată anterior, au fost făcute solicitări privind reînnoirea/modificarea următoarelor autorizații:

- ✓ Autorizația de gospodărire a apelor nr. 19/24.04.2017 pentru Conduce de transport țitei Ø 6^{5/8}" Urlați – Ploiești , Ø 6^{5/8}" Urziceni – Albești, Ø 4" Fibra optică Cilibia – Ploiești, **județul Prahova**
- ✓ Autorizația modificatoare a Autorizației nr. 167/17.07.2019 pentru Conducă de transport țitei Ø 10^{3/4}" Iancu – Jianu- Ghercești – Poiana Mare și conducă de transport țitei Ø 6^{5/8}", conducă de transport gazolină Ø 6^{5/8}' (F1) Țicleni – Iancu Jianu – Poiana Lacului – Ploiești, **județul Argeș**, ca urmare a recepției lucrărilor de înlocuire a unui tronson din conducă de transport țitei Ø 4^{1/2}" -Ø 6^{5/8}" Izvoru- Manifold ce a cuprins și subtraversarea pârâului Mănăila
- ✓ Autorizația modificatoare a Autorizației nr. 29/16.02.2018 pentru Conduce magistrale de transport țitei țară și gazolină, **județul Dâmbovița**, ca urmare a schimbării tipului de traversare, din subtraversare în supratraversare în zona râului Crivăț- Cățunu, comuna Cornești, a conductelor de transport țitei Ø 12^{3/4}" și Ø 14^{3/4}" Cartojani -Ploiești
- ✓ Autorizația de gospodărire a apelor nr. 69/26.05.2017 pentru Alimentare cu apă și evacuare ape uzate de la Sediul II, **județul Prahova**
- ✓ Autorizația de gospodărire a apelor nr. 183/21.06.2018 pentru Conducele de transport țitei pe teritoriul administrativ al județului Giurgiu, Depozitul și Stația de pompare țitei Cartojani, Stația de pompare țitei Videle pe teritoriul administrativ al **județului Giurgiu**

Protecția Calității Apelor

Reactualizarea Planului de Prevenire și Combatere a Poluărilor Accidentale pentru „Conducele locale de țitei și gazolină exploatate de sectorul Urlați-Berca, Stația Urlați”.

Rapoarte anuale de mediu

Au fost întocmite Rapoartele Anuale de mediu pentru activitatea desfășurată în anul 2019 și transmise la Agențiile de Mediu, urmare a obligațiilor regăsite în următoarele acte de reglementare:

- ✓ AM 11/03.082010 pentru activitatea pe conducă de transport țitei 10^{3/4}" F1, F2 Țicleni-Ploiești, conducă de gazolină 6^{5/8}" Țicleni-Ploiești, conducă de etan 5^{9/16}" Turburea-Arpechim pe județele Gorj, Vâlcea, Olt, Argeș, Dâmbovița, Prahova
- ✓ AM 96/11.06.2019 pentru activitatea Stațiilor Lucăcești, Comănești, Cerdac și conducele locale de transport țitei, județul Bacău
- ✓ AM 76/03.05.2011 pentru activitatea Stației Berca, Rampa Berca, județul Buzău

- ✓ AM 3/21.02.2011 pentru activitatea desfășurată pe conductele de import care tranzitează județele Constanța, Călărași, Ialomița, Prahova și punctele de lucru aferente acestor județe
- ✓ AM 337/10.09.2013 pentru activitatea desfășurată în punctul de lucru Năvodari și conducta de transport țitei 24” Constanța Sud- Midia, județul Constanța
- ✓ AM 35/09.04.2019 pentru activitatea desfășurată în Rampa Imeci și conducta de transport Ghelița-Imeci, județul Covasna
- ✓ AM 98/03.07.2013 pentru activitatea desfășurată în Depozitul Grindu și Urziceni, județul Ialomița
- ✓ AM 5/12.10. 2009 pentru activitatea desfășurată în Stația Mărtinești, județul Vrancea
- ✓ AM 9074/09.07.2013 pentru activitatea desfășurată în stațiile Moreni, Teiș, Ochiuri și conductele locale de transport țitei, județul Dâmbovița
- ✓ AM 65/2.04.2012 pentru activitatea desfășurată în Rampa Independența, județul Galați
- ✓ AM PH 121/14.04.2014 pentru activitatea desfășurată la Sediul II Ploiești, județul Prahova
- ✓ AM PH 394/09.11.2010 pentru activitatea desfășurată în Stația Urlați și conductele locale de transport țitei exploatate de sectorul Urlați, județul Prahova
- ✓ AM PH 104/10.03.2011 pentru activitatea desfășurată la Stația Băicoi și conductele locale de transport țitei exploatate de sectorul Băicoi, județul Prahova
- ✓ AM nr. 329/22.12.2014 pentru activitatea desfășurată în Rampa Marghita, județul Bihor
- ✓ AM 326/16.12.2014 pentru activitatea desfășurată în Rampa Salonta, județul Bihor
- ✓ AM 5/12.01.2015 pentru activitatea desfășurată în Rampa Suplacu de Barcău, județul Bihor

Monitorizarea factorilor de mediu

Pentru perioada trimestrului I 2020, conform Programului anual de monitorizare al factorilor de mediu ai Conpet SA Ploiești, au fost realizate monitorizări pentru:

- apa pluvială -de la Rampa Berca evacuată în contracanal S.H Buzău- analiză lunară
- apă uzată menajeră -de la Sediul II evacuată în rețeaua de canalizare Apa Nova- analiză lunară
- probe de sol prelevate din zona Matița, județul Prahova, zona limitrofă conductei 4” Surani-Păcureți

- apă epurată evacuată în pâraul Ghiula de la Stația Călăreți, jud. Călărași - analiză trim I
- apă epurată evacuată în pâraul Șuța de la Stația Siliște, jud. Dâmbovița - analiză trim I
- apă epurată evacuată în pâraul Cungrea de la Stația Oțești, jud. Olt – analiză trim I
- apă epurată evacuată în pâraul Gilort de la Rampa Bărbătești, jud. Gorj – analiză trim I
- apă uzată menajeră evacuată prin vidanjare de la Stația Bărbătești, jud. Gorj
- apă uzată menajeră evacuată prin vidanjare de la Stația Țicleni, jud. Gorj
- apa pluvială -de la Rampa Berca evacuată în contracanal S.H Buzău
- apă uzată menajeră - de la Sediul II evacuată în rețeaua de canalizare Apa Nova
- apă epurată evacuată în pâraul Ghiula de la Stația Călăreți, județul Călărași

Valorile înregistrate pentru fiecare indicator de monitorizare al factorilor de mediu sunt sub limitele maxime admise prevăzute în actele de reglementare, conform rapoartelor de încercare emise de laboratoarele autorizate. Analizele fizico-chimice pentru monitorizarea factorilor de mediu au fost realizate prin intermediul laboratoarelor acreditate RENAR.

Rezultatele monitorizărilor factorilor de mediu sunt comunicate către autoritățile de mediu conform cerințelor impuse prin autorizațiile de mediu.

Evaluarea conformării cu cerințele legale și cu alte cerințe de mediu

Evaluarea periodică a conformării cu cerințele legale a fost asigurată prin inspecții efectuate de către reprezentanții autorităților de Mediu (GNM - CJ, ANPM, APM teritoriale, Secretariatele de Risc din cadrul APM teritoriale, ANAR București, Administrații Bazinale), inspecții interne realizate de responsabilii HSEQ, audituri interne efectuate de către auditorii interni din cadrul Serviciului Sisteme de Management și Control Intern/Management.

Controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase (domeniul SEVESO).

- S-au revizuit Notificările, conform cerințelor Legii 59/2016, privind controlul asupra pericolelor de Accidente Majore în care sunt implicate substanțele periculoase pentru Stația de pompare Cartojani (județul Giurgiu) și Stația de pompare Poiana Lacului.
- S-a reactualizat Politica de Prevenire a accidentelor Majore pentru Rampa de încărcare țitei Cireșu, județul Brăila

Managementul deșeurilor generate

În trimestrul I 2020 s-au elaborat:

- Evidența gestiunii deșeurilor întocmită în conformitate cu prevederile HG 856/2002 și Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor pentru toate punctele de lucru ale CONPET SA PLOIESTI.

- Evidența uleiului proaspăt consumat și a uleiului uzat pe semestrul II 2019 pentru punctele de lucru din județele Covasna, Giurgiu, Galați, Argeș, Buzău, Timiș, Prahova.
- Statistica deșeurilor aferentă anului 2019 pentru obiectivele Conpet aflate pe raza județului Buzău, respectiv chestionarul GD PRODDDES și transmiterea acestuia la APM Buzău.
- Inventarele privind emisiile de poluanți în atmosferă aferente anului 2019 și introducerea datelor în aplicația online "SIM-PS F2 Inventare Locale de Emisii" pentru obiectivele Conpet din județele Arad, Argeș, Bihor, Călărași și Timiș

Rapoarte referitoare la conformarea cu cerințele legale:

În cursul trimestrului I 2020, CONPET SA a transmis următoarele raportări:

- către Administrația Fondului de Mediu - raportarea lunară a datelor referitoare la emisii în atmosferă conform OUG nr. 196/2005, cu modificările și completările ulterioare; lunar se întocmește Declarația privind obligațiile de plată la veniturile Fondului pentru mediu, reprezentând taxa pentru emisiile de poluanți în atmosferă provenite de la sursele fixe; în cursul lunii ianuarie a fost aprobată și publicată aplicația de întocmire a declarațiilor, versiunea 1.21;
- către Agenția pentru Protecția Mediului Buzău, raportarea trimestrială privind monitorizarea apei pluviale de la Rampa Berca, conform condițiilor impuse în Autorizația de Mediu 76 din 3.05.2011.

Sistemul de Management de Mediu

În cursul lunii februarie a fost emis și difuzat "Graficul de inspecție privind conformitatea cu cerințele legale și alte cerințe aplicabile de mediu" pentru anul 2020.

Șef Birou Autorizații Mediu
Ing. Andronela Bărbulescu



Birou Autorizații Mediu
Ing. Gratiela Cismaru

