



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 41 din 26.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de SC ROHRER OIL & GAS SERVICES SRL cu sediul în sat Tătărani, com. Bărcănești, str. Cireșilor, nr. 7, jud. Prahova, înregistrată la A.P.M. Buzău cu numărul 13552/19.10.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 1825/07.02.2024 pentru emiterea autoizației de mediu,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, a deciziei Comisiei Interne de Analiză întrunită în ședința la A.P.M. Buzău din 09.02.2024,

în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

pentru: SC ROHRER OIL & GAS SERVICES SRL din sat Sătuc, comuna Berca, str. 1 Decembrie, jud. Buzău,

care prevede desfășurarea următoarei activități corespunzătoare codului CAEN:

CAEN 4941- transport rutier de mărfuri (inclusiv deșeuri periculoase)
5210 - depozitari

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Buzău cu nr. 13552/19.10.2023;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Certificat de Înregistrare seria B, nr. 4090208, CUI 42771345, J29/1153/2020;
- Certificat Constatator pentru activitatea desfășurată, eliberat de ORC Buzău, în baza declarației pe proprie răspundere nr. 79229/02.12.2020;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă a obiectivului;
- Anunțul public pentru depunere solicitării de emitere a autorizației de mediu înregistrat la Primăria Comunei Berca cu nr. 7328/18.10.2023;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Procesul Verbal de verificare a amplasamentului nr. 163/20.11.2023 încheiat de APM Buzău;
- Indrumarul privind continuarea procedurii de obținere a autorizației de mediu, întocmit de A.P.M. Buzău, înregistrat cu nr. 15180/21.11.2023;



- Contractul de închiriere de spațiu nr. J 731/21.12.2010 încheiat între SC OMV Petrom SA și SC Rohrer Servicii Industriale SRL și actul adițional nr. 1 din 20.05.2011;
- Notificarea din 26.01.2012 SC OMV Petrom SA prin care certifică faptul că SC OMV Petrom SA asigură pentru SC ROHRER Servicii Industriale SRL utilitățile (energie electrică, apă, preluare ape uzate pluviale);
- Actul constitutiv actualizat al societății SC ROHRER OIL & GAS SERVICES SRL din 01.02.2021;
- Contractul de novație nr. 1 a contractului nr. 39 din 25.11.2020 încheiat între SC ROHRER SERVICII INDUSTRIALE SRL, SC OMV PETROM SA și SC ROHRER OIL & GAS SERVICES SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 654/17.07.2017 încheiat cu SC Tehnocomputer SRL pentru preluarea anvelopelor uzate;
- Contract nr. 1307/18.05.2018 încheiat cu SC Iprochim SA Organism de Inspectie pentru efectuarea serviciului de inspectie si emitere de certificate ADR/COV;
- Contract de prestări servicii nr. 1819/12.06.2018 încheiat cu SC Eurosting AAW Industry SRL pentru efectuare servicii de verificare, reparare și încărcare stingătoare de incendiu;
- Contractul de prestări servicii nr. 939/04.12.2015 încheiat cu SC MHS Truck Service SRL pentru efectuare servicii de întreținere și reparare autovehicule;
- Contract prestări servicii pentru vidanjare nr. 157 din 01.03.2024 încheiat cu SC Apaprima Berca SRL pentru colectarea apelor uzate;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. BR-27 din 06.01.2022 Serviciul de Salubritate Ecoprima Berca;
- Contract de vânzare cumpărare și prestări servicii încheiat nr. 1728/10.11.2020 încheiat cu SC MHS Truc Service SRL pentru servicii de întreținere și reparare autovehicule;
- Contract vânzare-cumpărare nr. S-C-160/16.12.2020 încheiat cu SC Continental Automotive Products SRL pentru anvelope;
- Contractul de prestări servicii nr. 572/27.12.2014 încheiat cu SC Statii de Spalare Vagoane Cisterna CFR-SSVAC SA pentru servicii de întreținere, spălare și dezinfecție a autovehiculelor;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 2144/23.08.2021 încheiat cu SC Eco Total SRL pentru preluare deșeuri periculoase și nepericuloase;
- Licența nr. 0216039 pentru transportul rutier de mărfuri contra cost în numele unui terț, eliberată de ARR;
- Certificate înmatriculare, cărți de identitate a vehiculelor:
 - o Autovehicul special N3 vidanja tip MAN - nr.de înmatriculare B 136 RSI;
 - o Autovehicul special N3 vidanja tip MAN - nr.de înmatriculare B 901 RSI;
 - o Autovehicul special N3 vidanja tip MAN - nr.de înmatriculare BZ 04 RSI;
 - o Autovehicul special N3 vidanja tip MAN - nr.de înmatriculare BZ 05 RSI
 - o Autovehicul special N3G vidanja tip MAN - nr.de înmatriculare BZ 06 YEU;
- Certificate de agreare pentru vehicule care transporta anumite mărfuri periculoase, eliberate de RAR pentru autovidanje;
- Certificate IT (inspectie tehnica)/autorizatie, pentru transport mărfuri periculoase, eliberate de S.C. ADR INSPECT S.R.L București pentru autovidanje;
- Certificate de pregătire profesională a conducătorului auto ADR;
- Certificat de pregătire profesională transport mărfuri periculoase a consilierului de siguranță pentru transportul rutier de mărfuri periculoase seria CCS nr.0009155, eliberat de ARR la data 27.02.2021 valabilitate 26.02.2026.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

1. Activitățile SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;



- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- SR ISO 10009/2017 - Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 - Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale - limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002);
- Ordonanța de Urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordin nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori modificată și completată de HG 1079/2011;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008;
- H.G. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Legea nr. 31/1994, pentru aderarea României la Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30.09.1957;
- Ordinul nr. 980/2011 pentru aprobarea Normelor metodologice privind aplicarea prevederilor referitoare la organizarea și efectuarea transporturilor rutiere și a activităților conexe acestora stabilite prin Ordonanța Guvernului nr. 27/2011 privind transporturile rutiere
- Ordinul Ministrului Transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2134/2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase-RNTR3;
- Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea O.G. nr. 48/1999, privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România.
- Ordinul Ministrului Industriei și Resurselor nr. 272/2001 privind unele măsuri de aplicare etapizată în traficul intern a prevederilor Acordului european referitor la transportul internațional al mărfurilor periculoase.

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare



2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare etc.), care poate pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la A.P.M. Buzău, acționându-se pentru identificarea și îndepărtarea surselor de poluare, limitarea și eliminarea posibilităților de răspândire a poluanților și readucerea factorilor de mediu la calitatea inițială.
3. Operațiile de reparare-întreținere, spălarea a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
4. Respectarea legislației din domeniul protecției mediului și a conținutului actelor de reglementare anexate la documentație. Se vor transmite la A.P.M. Buzău completările, modificările și reactualizările autorizațiilor și contractelor intervenite în actele anexate la documentație.
5. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
6. Titularul are obligația să furnizeze conducătorului auto instrucțiuni privind identificarea deșeurilor periculoase, natura pericolelor prezentate de aceasta, tipul echipamentului de protecție recomandat să fie utilizat, modul de intervenție și alarmare a autorităților în caz de accident sau de eveniment rutier, care pune în pericol ecosistemul terestru, acvatic sau care poluează grav aerul.
7. Prestarea serviciului de transport al deșeurilor periculoase este permisă doar pe bază de contract, cu respectarea strictă a prevederilor legislației naționale și internaționale care reglementează transportul mărfurilor periculoase, respectiv cerințele „ADR”.
8. Titularul are obligația să instruiască șoferii privind specificul transporturilor ce urmează să fie executate și obligațiile ce le revin la preluarea și pe timpul transportului unor astfel de produse.
9. Titularul are obligația să permită efectuarea transportului doar:
 - dacă deține Formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase și după semnarea și ștampilarea formularului de expediție/transport deșeurilor periculoase, sau a formularului de încărcare/descărcare, după caz, conform prevederilor HG nr. 1061/2008;
 - după ce s-a asigurat că deșeurile încărcate corespund documentelor de însoțire și sunt îndeplinite toate condițiile ADR pentru transport.
10. Mijloacele de transport vor fi semnalizate pe perioada efectuării transportului cu panouri și etichete de pericol conform prevederilor ADR și vor fi dotate cu mijloace de intervenție în caz de accident conforme cu natura deșeurilor transportate. În cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deșeurilor periculoase are obligația să anunțe imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs incidentul.
11. Titularul are obligația să asigure existența la bordul autovehiculului, pe toată durata executării transportului, a documentelor impuse de categoria de transport rutier efectuată și de prevederile legale privind transportul deșeurilor și mărfurilor periculoase în vigoare.
12. Transportul de la punctul de încărcare până la locul de descărcare se realizează pe traseul aprobat de ISUJ și în astfel de condiții încât să se prevină împrăștierea deșeurilor și emanațiile de noxe.
13. Nu se admite supraîncărcarea vehiculului peste capacitatea nominală, volumetrică sau ca suprafață, transportarea de pasageri în afara personalului autorizat .
14. După fiecare transport de mărfuri (deșeurilor) periculoase transportatorul, expeditorii și/sau destinatarii trebuie să efectueze curățarea, spălarea, neutralizarea, decontaminarea sau dezinfectarea vehiculului rutier, după caz.
15. Titularul are obligația de a nu accepta transportarea deșeurilor periculoase ale căror caracteristici și condiții de transport nu au fost comunicate de către expeditor și nu sunt



cunoscute, sau pentru care suspectează că acestea nu corespund celor înscrise în documentele de transport.

16. Titularul are obligația să nu abandoneze deșeurile pe traseu.
17. Titularul are obligația să asigure valorificarea/eliminarea deșeurilor rezultate din activitatea proprie prin operatori autorizați, în concordanță cu prevederile autorizației de mediu.
18. Mijloacele de transport utilizate vor fi omologate, agreeate și având inspecția tehnică periodică realizată în conformitate cu legislația în vigoare.
19. Curățarea, spălarea, neutralizarea, decontaminarea sau dezinfectarea vehiculului rutier și modul de intervenție în cazul unor situații accidentale la transportul de deșeuri periculoase se va face obligatoriu de către unități specializate autorizate și/sau personal autorizat.
20. Titularul are obligația să notifice în scris la APM Buzău orice modificare a numărului, tipurilor de autovehicule deținute, sau obținerea unor noi documente pentru desfășurarea activității de transport rutier de mărfuri periculoase (ex. noi certificate ADR, licențe etc.).
21. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.
22. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
 - Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului; (art. 15, alin.1 și 2);
 - Să evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),
 - Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);
 - Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
 - Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);
 - Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);
 - Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).
23. Conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico - chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
24. Conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din



desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

25. Conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
26. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.
27. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).
28. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în HG nr. 1061/2008, Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.
29. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
30. Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.
31. În cazul producerii unor poluări accidentale se vor efectua buletine de analiză pentru factorii de mediu posibil afectați, pentru indicatorii specifici prevăzuți prin legislație, ori de câte ori este necesar, până la stabilirea măsurilor necesare de remediere a calității factorilor de mediu afectați.
32. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.
33. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta Autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 1, alin. 2.1 din Legea nr. 219/2019)

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația, la autoritatea competentă pentru protecția mediului, (conform art. 5, alin (4) din Ordinul nr. 1150/2020);
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în termen de 2 ore APM Buzău și CJ-GNM cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului. Prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului se realizează conform prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a reglementărilor specifice, respectiv OUG nr. 68 din 28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15 din 25.02.2009 (art. 95 (3) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. **Activitatea autorizată**

1. **Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

- 5 autovidanaje (cu capacitatea de 13900 l, 13900 l, 13900 l, 12500 l);
- campament pentru birouri (S=15 mp);
- vestiar (S=30 mp) cuprinde grup sanitar, duș, vestiare;
- magazie metalică (S=15 mp) pentru depozitarea materialelor de reparații și întreținere care cuprinde:
 - o rastel depozitare butoaie de 200 l metalice pentru ulei prevăzut cu 2 cuve de retenție pentru scurgeri ulei;
 - o rafturi metalice pentru piese;
 - o cuvă mobilă pentru scurgeri accidentale;
 - o pompă pentru transvazarea lichidelor;
- depozit de motorină (rezervor suprateran) cu V=9000 l acoperit, așezat pe platformă betonată și prevăzut cu cuvă retenție;
- parcare auto betonată cu S=425 mp;
- spațiu de depozitare pietruit, împrejmuit cu plasă de sârmă pentru depozitarea anvelopelor uzate și a furtunelor de vidanjare;
- pubelă de 200 l pentru deșeuri menajere, pichet PSI;

2. **Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

- materiale transportate: țiței - 8000 mc/an, apă dulce/sărată - 4000 mc/an,
- materiale utilizate: ulei motor - 100 l/an, ulei H46 - 60 l/an, ulei T90 - 60 l/an, vaselină 15 kg/an, Adblu - 2000 l/an, acumulatori - 10 buc/an, anvelope - 50 buc/an, motorină - 20000 l/an, filtru motorină - 20 buc/an, filtru ulei - 10 buc/ann, curele 10 buc/an;
- piese și subansamble folosite la repararea autovidanajelor: trusă scule, cric hidraulic, baroase, menghină, decalimitru;

3. **Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

- alimentare cu apă: - asigurată prin contract de la rețeaua SC OMV Petrom SA;
- evacuare ape uzate: - apa uzată menajeră de la grupurile sanitare este evacuată în canalizarea SC OMV Petrom SA;
- apa uzată tehnologică rezultată de la spălarea mașinilor este deversată în stația de epurare a apei uzate a SC OMV Petrom SA;
- energie electrică: - rețeaua S.C. ELECTRICA SA preluată de la SC OMV Petrom SA;

4. **Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

- încărcarea produselor în mijloacele de transport, transportul acestora de la expeditori la diverși beneficiari, descărcarea acestora și gararea mijloacelor de transport pe platforma betonată din incinta societății;
- încărcarea în mijloacele de transport a deșeurilor periculoase/nepericuloase, transportul acestora de la expeditor la destinatar, pe traseul stabilit, conform formularelor de aprobare, expediție/transport sau încărcare/descărcare, după caz, descărcarea acestora și gararea mijloacelor de transport pe platforma betonată din incinta societății.

5. **Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: -----**

6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -----**

7. **Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** Cod CAEN. 4520- Întreținerea și repararea autovehiculelor - nu deține stații de vopsire sau spălare/epurare ape uzate.

8. **Programul de funcționare: - 8 ore/ zi, 6 zile/săptămână;**



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

Apa: - apa uzată menajeră rezultată de la grupurile sanitare este evacuată în canalizarea SC OMV Petrom SA;

- apa uzată tehnologică rezultată de la spălarea mașinilor este deversată în stația de epurare a SC OMV Petrom SA conform contractului;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Sol: - pubele plastic - colectare deșeurii menajere, preluate de serviciul de salubritate;
- platformă betonată pentru gararea mijloacelor de transport.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

Apa: Principalii indicatori ai apelor uzate nu vor depăși limitele impuse prin NTPA-002/2002 modificată prin H.G. nr. 352/2005;

Aer: Se vor respecta condițiile de igienă în zonă pentru încadrarea în prevederile STAS 12574/87 privind condițiile de calitate a aerului;

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse prin STAS 10009/88 și I2025/2/8I;

Sol: Se vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de intervenție impuse de Ordinul MAPPM nr. 756/1997.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

În cazul producerii unor poluări accidentale se vor efectua buletine de analiză pentru factorul de mediu sol, pentru indicatorii specifici prevăzuți prin Ordinul MAPPM nr.756/1997; frecvența: - ori de câte ori este necesar până la stabilirea măsurilor necesare de remediere a calității solului afectat.

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

2.1. Evidența gestiunii deșeurilor

- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 15 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.
- Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: anual; termen: până la 31 mai anul următor raportării.
- Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate - anual, până la data de 30 aprilie a anului următor celui de raportare conform formularelor puse la dispoziție de A.P.M. Buzău; Raportarea deșeurilor se face la A.P.M. Buzău și raportare electronică în Sistemul Integrat de Mediu

Notă: - Autoritatea teritorială de mediu își rezervă dreptul să solicite alte informații și date legate de impactul activității desfășurate asupra mediului.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Denumire deșeu	Cod dese	Cantitate
- deșeurii municipale	20 03 01	aprox. 0,05 t/lună
- uleiuri minerale uzate motor, transmisie	13 02*	aprox. 200 l/ an
- deșeurii de acumulatori uzați	16 06 01*	aprox. 6 buc/an



- deșeuri de anvelope uzate	16 01 03	aprox. 40 buc/an
- filtre de ulei, motorină	16 01 07*	aprox. 30 buc/an
- deșeuri metalice	16.01.17	aprox. 0,5 t/an
- curele	16.01.03	cantități variabile
- deșeuri de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	cantități variabile
- deșeuri textile impregnate cu produse petroliere	15 02 02*	cantități variabile

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Denumire deșeu	Cantitate	Cantități	Mod de stocare
- deșeuri municipale	20 03 01	aprox. 0,05 t/lună	Pubelă pe platformă betonată
- uleiuri minerale uzate motor, transmisie	13 02*	aprox. 200 l/ an	Butoi metalic
- deșeuri de acumulatori uzați	16 06 01*	aprox. 6 buc./an	Container metalic
- deșeuri de anvelope uzate	16 01 03	aprox. 40 buc/an	Magazie betonată
- filtre de ulei, motorină	16 01 07*	aprox. 30 buc/an	Container metalic
- deșeuri metalice	16.01.17	aprox. 0,5 t/an	Container metalic
- curele	16.01.03	Cant. variabile	Container metalic
- deșeuri de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	cantități variabile	Container metalic pe platformă betonată
- deșeuri textile impregnate cu substanțe periculoase	15.02.02*	cantități variabile	Container metalic pe platformă betonată

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Denumire deșeu	Cantitate	Destinație
- uleiuri minerale uzate motor, transmisie	aprox. 200 l/ an	Colectate și valorificate prin operatori autorizați
- deșeuri de acumulatori uzați	aprox. 6 buc./an	
- deșeuri de anvelope uzate	aprox. 40 buc/an	
- filtre de ulei, motorină	aprox. 30 buc/an	
- curele	cantități variabile	
- deșeuri metalice	aprox. 0,5 t/an	

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

- Prestarea serviciului de transport al deșeurilor periculoase se realizează pe bază de contract, cu respectarea strictă a prevederilor legislației naționale și internaționale care reglementează transportul mărfurilor periculoase, a cerințelor „ADR” și a condițiilor impuse în prezenta autorizație.

- Deșeurile proprii generate vor fi gestionate conform prevederilor OUG 92/2018 privind regimul deșeurilor.

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deșeurile nevalorificabile se elimină pe bază de contract prin operatori autorizați

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și se vor raporta datele în condițiile impuse prin prezenta autorizație sau conform altor solicitări ale autorității pentru protecția mediului.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: recipienți de la uleiuri se returnează.



9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se stochează temporar în container metalic pe platformă betonată și se elimină prin operatori autorizați.
- V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase
1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):
substanțe și preparate periculoase folosite:
- motorină: 20 to/an (fraze de risc: R 10, R 40, R 51/53, R 65, R 66);
- ulei motor - 100 l/an (fraze de risc: R 38, R 53, R 51/53);
- ulei transmisie - 60 l/an (fraze de risc: R 38, R 53, R 51/53);
substanțe și preparate periculoase transportate:
- țiței transportat de la sondele aflate în pompaj - 8000 mc/an (fraze de risc R10);
- amestec apă - țiței (apă sărată) din beciurile sondelor - 4000 mc/an (fraze de risc R10);
2. Modul de gospodărire:
- transport - cu vidanaje proprii autorizate pentru transportul substanțelor periculoase;
- depozitare - motorina depozitată în rezervor suprateran cu V= 9000 l amplasat în cuvă betonată;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:
- ambalajele care sunt contaminate cu substanțe periculoase sunt eliminate prin societăți autorizate;
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
- echipament de protecție;
- dotările specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase;
- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;
- evidența strictă în regimul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase;
- VI. Programul pentru conformare - Nu este cazul

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
ing. Rodica Tatiana DUMITRU