



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. xxxxxxxxxxxx din xx.xx.2023

Titularul activității: Autonox Service SRL

Adresa sediu: municipiul Craiova, str. Caracal, nr. 144, județul Dolj

Punct de lucru: Autonox Service SRL

Locația activității: comuna Ghidici, str. Mihai Viteazu, nr. 16-18, județul Dolj

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
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate		

Amplasamentul este situat în intravilanul comunei Ghidici, în zonă cu destinația locuințe și servicii și are ca vecinătăți: S- canal comunal; E- locuință la cca. 40 m; N- DN 55 Bechet-Calafat; V- teren liber de construcții;

Emisă de: APM Dolj

Data emiterii: xx.xx.2023

Data expirării: Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **Autonox Service SRL**, cu punctul de lucru în comuna Ghidici, str. Mihai Viteazu, nr. 16-18, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 1109/02.03.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 2360/10.05.2023 și nr. 4419/29.08.2023, în urma analizării documentelor transmise, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **Autonox Service SRL**, cu punctul de lucru în comuna Ghidici, str. Mihai Viteazu, nr. 16-18, județul Dolj,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă anunț public; Dovadă plată tarif;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 3111/23.03.2023;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 1109/26.09.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare cu certificat constatator: CUI 13844699/23.04.2001- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de spațiu- contract de împrumut de folosință-comodat încheiat în data de 13.10.2018;
- Autorizație de construire/desființare nr. 5 din septembrie 2014- Primăria comunei Ghidici;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 3722/26.11.2014;
- Contract de vânzare-cumpărare a energiei electrice nr. 3010344852 din 05.01.2021- Engie Romania SA;
- Contract de prestări servicii (preluare deșeuri generate) nr. 416/11.10.2016 cu act aditional nr. 3 din 10.10.2022- Divers Eco Tech SRL;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de precollectare nr. 2049/11.01.2019 cu anexe - SC Iridex Group Salubrizare SRL;
- Raport de Inspecție nr. 48-595/18.10.2021- C.N.C.I.R. SA- Sucursala Craiova;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 429/15/SU-SJ din 02.04.2015- ISU Oltenia al județului Dolj;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă nr. 173/14.10.2019- Primăria comunei Ghidici;
- Contract privind efectuarea serviciilor de vidanjare, transport și efectuarea de analize fizico-chimice pentru ape uzate nr. 1302/12.09.2023- Compania de Apă Oltenia SA;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare COV nr. DIE 050044-04-C.I.T din 21.11.2022- DEAL IMPEX SRL București;
- Fișe cu Date de Securitate pentru substanțele și preparatele periculoase existente pe amplasament;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale.

- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație);
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile generate înainte de predare în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023:

ART. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;

e) eliminarea.

ART. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexei nr. 4.

(2) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.

ART. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

(2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

(6) Autoritățile competente definite la pct. 2 din anexa nr. 1, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice vor utiliza clarificările și orientările privind interpretarea și aplicarea corectă a legislației UE relevante în materie de clasificare a deșeurilor, respectiv privind identificarea proprietăților periculoase, determinarea prezenței vreunor proprietăți periculoase în deșeuri și, în ultimă instanță, clasificarea deșeurilor ca periculoase sau nepericuloase, așa cum sunt ele publicate de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

ART. 11: Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

ART. 13: (6) Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

ART. 15: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.

(2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:

a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

(3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a).

ART. 16: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2¹) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrisoare cu litera «D» la loc vizibil.

(2²) Transportul/Transferul deșeurilor introduse pe teritoriul național se va face numai pe rute generice prestabilite prin dispoziții ale administrației publice centrale.

ART. 17: (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

(6) Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 20: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

(3) Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

(4) Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

ART. 21: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

ART. 22: (1) În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatarea acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

ART. 23: (1) Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

ART. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze 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 potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.

ART. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeuri periculoase, încălcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21.

(5) În cazul în care separarea nu este necesară în conformitate cu alin. (4), deținătorul deșeurilor trebuie să trateze deșeurile amestecate în cadrul unei instalații care dispune de o autorizație pentru tratarea unui astfel de amestec, în conformitate cu art. 34 și art. 35.

ART. 29: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 44: (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată 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 periculozității deșeurilor.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

ART. 48: Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurile, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeurile în tone încredințată spre eliminare.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeurile periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

• Conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor:

ART. 31 (1) Cu respectarea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor periculoase prevăzute la art. 28 și art. 29, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeurile sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

(2) Stațiile de distribuție a produselor petroliere și alți operatori economici care comercializează uleiuri de motor și de transmisie au următoarele obligații:

a) să amenajeze în incintă un spațiu de colectare a uleiurilor uzate sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți și să asigure colectarea cu titlu gratuit a acestora pentru tipurile de uleiuri comercializate;

b) să predea uleiurile uzate colectate operatorilor economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze această operație;

c) să afișeze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare.

(3) Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să predea cu titlu gratuit întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate.

ART. 49: (9) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări și **producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează**, conformarea cu art. 17 alin. (7) și **măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1).**

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009-2017-Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

- Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu;

- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu sau încheiate noi contracte după caz,

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art.15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:

a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

• La încetarea activității, titularul autorizației va elabora un Plan de închidere care să demonstreze că instalația este capabilă să-și înceteze activitatea în condiții de siguranță pentru personal și pentru mediu. Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:

➤ planuri ale tuturor conductelor și instalațiilor;

➤ orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- măsuri de eliminare și acolo unde este cazul, de spălare a conductelor, cuvelor, rezervoarelor și golire completă de conținut periculos;
 - măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;
 - măsuri de reconstrucție ecologică a terenului afectat de activitățile desfășurate pe amplasament;
- planul de închidere trebuie să identifice resursele necesare pentru punerea lui în practică și să declare mijloace de asigurare a disponibilităților acestor resurse, indiferent de situația financiară a titularului autorizației;

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

- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 123/2020, pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006,
- Ordinul 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu și Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină, Alimentarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face exclusiv cu cisterne auto care să îndeplinească condițiile tehnice impuse de Legea nr. 264/2017;
- modificarea încadrării de la o cantitate mai mică la o cantitate mai mare se face numai în baza revizuirii autorizației de mediu, sau după caz a obținerii acordului de mediu (dacă se modifică proiectul);
- modificarea încadrării de la o cantitate mai mare la o cantitate mai mică se face în baza unei notificări, care să justifice faptul că a fost micșorată cantitatea tranzitată, a raportării cantității totale anuale de benzină tranzitată în ultimii 3 ani, precum și a unei declarații pe propria răspundere.
- Conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:
In situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.
- **Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**
- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.
- Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată: Stație mixtă de distribuție carburanti

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

Activitatea de distribuție carburanti se realizează într-un amplasament în suprafață totală de 1120 mp, pe care sunt amplasate următoarele:

- Stație pentru distribuție carburanti:
 - rezervor metallic de carburanti cu trei compartimente cilindric, orizontal, cu pereți dubli, montat subteran cu capacitatea totală de 45 m³ (10 m³ pentru benzină, 15 m³ pentru motorină și 20 m³ pentru motorină), prevăzut cu instalații pentru recuperarea emisiilor de COV;
 - guri de descarcare carburanti și preluare vapori COV prevăzute cu sisteme de cuplare rapidă și capace cu închidere etansă;
 - pompă multiprodus Tokheim Quantum prevăzută cu copertină metalică echipată cu sistem de recuperare a vaporilor de COV și conductă de retur vapori la rezervor pentru furtunurile de benzină;
 - opritor de flăcări cu supapă de respirație pentru compartimentul de benzină și opritor de flăcări pentru compartimentele de motorină (H=4,0 m);
- Skid GPL:
 - recipient stocare GPL, cilindric, orizontal, suprateran cu capacitatea de 4850 l (vol. apă), echipat cu racorduri, aparatura de măsură și control și armături de siguranță;
 - pompă transvazare care asigură vehicularea GPL în faza lichidă, de la recipient spre pompa de distribuție GPL;
 - pompa distribuție GPL la autovehicule prevăzută cu copertină metalică, furtun flexibil, pistol de alimentare, armături, aparatura de control, afișare și înregistrare electronică;
- anexe: cabină stație, magazin accesorii și cosmetice auto, produse alimentare preambalate și diverse, spațiu centrală termică, pichet PSI, spațiu alocat recipientului pentru colectare ulei uzat;
- rigole pentru apele pluviale potențial impurificate ce dirijează apa de pe platforma betonată prin separatorul de produse petroliere către rețeaua de canalizare stradală;
- Accese auto, platformă carosabilă și spațiu parcare asfaltate;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:

- benzină fără plumb – cca. 90 t/an, motorină Efix Euro 5 - cca. 110,0 t/an; GPL- cca. 110 mii l/an; stocate în rezervoarele descrise anterior;
- diverse tipuri de uleiuri auto (cca. 130 l/an), aditivi, antigel, lichide spălare parbrize, piese și accesorii auto;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- apa folosită în scop menajer este preluată din rețeaua de alimentare existentă în zonă;
- apele pluviale de pe platforma carosabilă a stației, posibil a fi impurificate cu hidrocarburi sunt preluate de sistemul de rigole prevăzute cu grătar (L=8 m, l=0,4 m și H=0,5 m), trecute prin separatorul de produse petroliere (L=1,5 m, l=1,5 m, H=1,0 m) apoi în bazinul etanș vidanjabil cu volumul de 8 mc.
- apele uzate menajere sunt deversate în bazinul etanș vidanjabil cu volumul de 8 mc;
- alimentarea cu energie electrică a stației de distribuție carburanți se realizează de la rețeaua existentă în zonă;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- alimentarea stației cu produse petroliere se realizează cu autocisterne, echipate cu instalație de recuperare vapori COV; descărcarea lor din autocisterne în rezervoare subterane se face gravitațional, prin intermediul unui cămin prevăzut cu guri de descărcare și instalație de recuperare COV;
- alimentarea skid-ului cu GPL;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- stocarea, monitorizarea, gestiunea stocurilor de carburanți în rezervoarele mai sus menționate;
- comercializarea carburanților la pompe;
- comercializarea de piese și accesorii auto, inclusiv uleiuri și lubrifianti;

5. Produsele și subprodusele obținute: nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Încălzirea spațiilor interioare se realizează prin intermediul unei centrale termice cu P= 24 kW, ce funcționează cu lemne; coș evacuarea gaze arse cu H=10,5 m;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
4778	Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

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)

Aer

- sistem de recuperare a vaporilor de COV la compartimentul pentru benzină;
- sistem de recuperare a vaporilor de COV la pompă și conductă de retur vapori la compartimentul pentru benzină;
- sistem de conducte și opritori de flăcări pentru compartimentele rezervorului;
- corpul monobloc tip SKID este prevăzut cu echipamente și senzori de prevenire și blocare a oricărui incident; recipientul este protejat împotriva radiațiilor solare cu o vopsea albă cu proprietăți reflectorizante.
- Coș evacuare gaze arse de la central termică: H=10,5 m;

Apă

- apele pluviale de pe platforma carosabilă a stației, posibil a fi impurificate cu hidrocarburi sunt preluate de sistemul de rigole prevăzute cu grătar (L=8 m, l=0,4 m și H=0,5 m), trecute prin separatorul de produse petroliere (L=1,5 m, l=1,5 m, H=1,0 m) apoi în bazinul etanș vidanjabil cu volumul de 8 mc.

- apele uzate menajere sunt deversate în în bazinul etanș vidanjabil cu volumul de 8 mc.

Este interzisă evacuarea necontrolată a apelor uzate în apele de suprafață sau subterane.

Sol: platformă asfaltată pentru a preîntâmpina poluarea solului, subsolului și a apelor subterane; rezervoarele sunt cu pereți dubli; - spațiul dintre cele două matala ale rezervorului este umplut cu aer sub presiune și dotat cu manometru care poate indica orice potențială fisură din mantale;

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

- vaporii dezlocuiți în procesul de distribuție a benzinei în instalațiile de depozitare ale stațiilor de benzină sunt returnați în cisterna mobilă din care se descarcă benzina, prin intermediul unei conducte de legătură etanșe; operațiunile de încărcare nu pot avea loc dacă acestea nu funcționează corespunzător;
- rezervorul de stocare carburanți este prevăzut cu cămin de vizitare construit din beton, cu capac metalic, cu protecție anticânteie; montarea la furtunurile de alimentare a unor pistoale speciale, prevăzute cu dispozitive de oprire automată a alimentării, la umplerea rezervorului;
- rezervorul de stocare carburanți este prevăzut cu conducte de aerisire și dispozitiv de oprire a flacarilor;
- lemnele de încălzit nu trebuie să fie acoperite cu produse sintetice sau să fi fost tratate cu un produs de conservare- conf. Anexa 4 (3) la Ord. 462/1993.
- este obligatorie deținerea de cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricărui posibile pierderi de fluide;
- titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;

- se vor întreține corespunzător: canalizarea interioară și sistemele de preepurare a apelor precum și zona de stocare a deșeurilor generate;

- Se vor lua măsuri împotriva deversării apelor uzate din bazinul etans vidanjabil, în caz de precipitații abundente.

- se va vidanja ori de câte ori este necesar bazinul etanș vidanjabil astfel încât apa uzată din bazin să nu fie deversată pe amplasament,

- bazinul etanș vidanjabil va avea capacitate suficientă pentru preluarea apelor de pe amplasament și se va vidanja ori de câte ori este necesar prin operator economic autorizat;

- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare;

Apă: Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002.

Aer: -emisiile de compuși organici volatili trebuie să respecte limitele impuse prin Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici 11ulletin (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de distribuție a benzinei; emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină– sub valoarea-țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală de benzină tranzitată.

Sol: Se vor respecta prevederile Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare, pentru indicatorul THP;

Zgomot: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

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. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Nu se admit depășiri ale indicatorilor prevăzuți în legislația de mediu în vigoare:

Monitorizarea apei

- Se vor respecta condițiile impuse de deținătorul rețelei de canalizare în ceea ce privește *indicatorii de calitate ai apelor uzate deversate și frecvența de monitorizare*;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate va fi verificată și confirmată de operatorul economic ce administrează rețeaua de canalizare;

Monitorizarea aerului:

- conform prevederilor Legii 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;

- conform prevederilor Legii nr. 264/2017 - art. 14, alin (1)- Titularii au obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate în aceste activități inspecției tehnice periodice în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili;

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate	1	mc/lună	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	D5
15 01 01	ambalaje din hârtie și carton	Activitate	2,0	Kg/lună	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate	1,0	Kg/lună	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	activitate	1	l/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apă	activitate	20	kg/an	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 07 03*	Alți combustibili, inclusiv amestecuri	activitate	14	Kg/an	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
20 03 06	Deșeuri de la curățarea canalizării	activitate	120	kg/an	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	D5
13 02 07*	Uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile	activitate	Cantități variabile		Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform prevederilor art. 7 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023 și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

- deșeurile rezultate din activitate, sunt stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,

- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, 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,

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material,

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeuri colectate:

Deșeuri preluate ca urmare a obligațiilor ce derivă din activitatea comercială:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, transmisie și ungere	obligatii activit. comerciala	cantități variabile		Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, transmisie și de ungere	obligatii activit. comerciala	cantități variabile		Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12

Uleiurile uzate colectate pentru tipurile de uleiuri comercializate, se vor stoca în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

3. Deșeuri stocate temporar: deșeuri ulei uzat- recipient metalic, pe platformă betonată.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): Nu este cazul.

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

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

- Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4, respectiv art. 20.

- Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- conform prevederilor OUG 92/2021, art .48 - evidență cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat.

7. Ambalaje folosite: Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- benzină fără plumb – cca. 90 t/an, motorină Efix Euro 5 - cca. 110,0 t/an; GPL- cca. 110 mii l/an; uleiuri auto- cca. 130 l/an;

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** uleiuri- ambalaje originale ale producătorului.
- **transport:** mijloace auto specializate, autorizate ale furnizorilor;
- **depozitare:** carburanții în rezervoarele descrise în capitolul I;
- **folosire/comercializare:** comercializare către deținătorii de mijloace auto;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: *Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.*

- sisteme de intervenție rapidă: material absorbant și stingătoare manuale cu praf sau spumă chimică;

- platformă betonată – toată incinta pentru a preîntâmpina eventualele scurgeri accidentale de produse petroliere pe sol;

- vor fi respectate măsurile impuse de ISU Oltenia al județului Dolj;

- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- vor fi respectate prevederile fișelor cu date de securitate pentru substanțele și preparatele gestionate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Sistem propriu de gestiune.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților – nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	la solicitarea APM Dolj	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

- evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente;

- raportare privind emisiile totale anuale de compusi organici volatili conform prevederilor Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină; se raportează anual, până pe 15 martie, pentru anul precedent;

- raportare privind măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1) OUG 92/2021 - anual până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conform art 49 alin (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- raportarea cantității anuale de benzină tranzitată – finele lunii ianuarie;

- numărul de vidanjări efectuate per an pentru apele pluviale preepurate colectate în bazinul etanș vidanjabil, numele societății care a efectuat vidanjarea și buletin analiză apă uzată- odată cu solicitarea vizei anuale;

- buletin analiză sol- la solicitarea autorității;

- alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj – la solicitare.

Prezenta Autorizație de Mediu conține 14 pagini și a fost eliberată în trei exemplare.

Planșa- *Plan de situație*, ștampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta Autorizație de Mediu și face parte integrantă din aceasta.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danuzia MAZILU**

Întocmit,
Ing. Constanța Șuțu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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