



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 247 din 26.08.2021**  
**Revizuită la data de 16.08.2021**

**Titularul activității: SC EUROGENETIC SRL**

**Adresa sediu: județul Olt, municipiul Balș, str. N. Bălcescu, nr. 19, Bl. 23, sc. 3, ap. 40**

**Punct de lucru: SC EUROGENETIC SRL**

**Locația activității: municipiul Craiova, str. Remus, nr. 25-27- str. Brazda lui Novac, nr. 54, 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		
5210	Depozitări	273	6310	Depozitări		

Activitatea se desfășoară în intravilanul municipiului Craiova și are următoarele vecinătăți: N- str. Brazda lui Novac; E- str. Remus; S și V- locuințe;

Motivul revizuirii: modificarea valabilității în temeiul art II, alin. 4 din Legea 219/2019;

**Emisă de: APM Dolj**

**Data emiterii: 16.08.2021**

**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 **SC EUROGENETIC SRL**, cu punctul de lucru în municipiul **Craiova**, str. **Remus**, nr. **25-27- str. Brazda lui Novac**, nr. **54**, județul **Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 2739/24.06.2021 și a completărilor înregistrate cu nr. 3457/09.08.2021, 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, ținând cont de adresele ANPM nr. 1/1250/VT/09.03.2020 și nr. 1/1968/VT/08.04.2020 privind modalitatea de prelungire a valabilității autorizațiilor de mediu în conformitate cu prevederile art. II din Legea 219/2019;



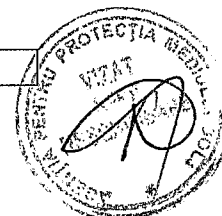
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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 emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC EUROGENETIC SRL**, cu punctul de lucru în municipiul Craiova, str. Remus, nr. 25-27- str. Brazda lui Novac, nr. 54, județul Dolj,

**Documentația ce a stat la baza emiterii Autorizației de Mediu nr. 247/26.08.2011 a conținut:**

- Fișa de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Anunț public;  
- Bilanț de mediu nivel I și Raport la Bilanțul de mediu nivel I întocmit de Universitatea Babeș-Bolyai-Centrul Regional pentru Prevenirea Accidentelor Industriale Majore-CRAIM-Cluj-Napoca;  
**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare CUI cu anexe nr. 6218633/29.09.1994-Registrul Comerțului Olt;  
- Autorizația de construire nr. 1547/07.12.2000 – Primăria Municipiului Craiova;  
- Autorizația de construire nr. 2345/14.12.2004 – Primăria Municipiului Craiova;  
- Contract de locațiune C/RAFO/DL nr. 111/25.05.2011-SC RAFO SA;  
- Certificat de inspecție tehnică COV nr. 2317/29.10.2010-SC LAJEDO RSL;  
- Contract n. 855/02/02.06.2011 de prestare a serviciului de salubritate în municipiul Craiova-SC SALUBRITATE CRAIOVA SRL;  
- Acord de deversare/racordare la sistemul public de canalizare al munmicipiului Craiova nr. 156 R/08.07.2011-SC COMPANIA DE APĂ OLTENIA SA;  
- Proces verbal de verificare tehnică nr. 364C-400/16.11.2010-ISCIR-INSPECȚIA TERITORIALĂ CRAIOVA;  
- Contract de vânzare-cumpărare comercială (deșeuri) cu Actul adițional nr. 1/12.10.2010-SC ELPIMAR COM SRL;

**Documentația depusă în vederea revizuirii conține:**

- Cerere de revizuire a autorizației de mediu;  
- Dovadă plată tarif revizuire;  
- Autorizația de Mediu nr. **247/26.08.2011** care își pierde valabilitatea;  
- Fișă de prezentare și declarație;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare cu certificat constatator CUI 6218633/29.09.1994- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Olt;  
- Act de spațiu: contract de vânzare-cumpărare autentificat cu nr. 1162/14.05.2013 cu încheiere de rectificare nr. 25/05.06.2013 la Biroul Notarial Lex Voluntaris Onești;  
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 509/15/SU- DJ din 29.12.2015- ISU Oltenia al județului Dolj;  
- Contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. C-00053586/01.02.2019- Engie România SA;  
- Contract de vânzare-cumpărare a energiei electrice nr. 1050E din 20.10.2017- Engie România SA;  
- Certificat tehnic de inspecție în exploatare nr. 631/PD/767015-00-COV din 25.09.2020- Petrodesign SA;  
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 211/28.11.2019- ABA Jiu;  
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 400041/07.08.2013- CA Oltenia SA;  
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de colectare nr. 1132/28.05.2021- SC Iridex Group Salubritate SRL;  
- Raport de Inspecție 48-903/24.11.2020- CNCIR SA Sucursala Craiova;  
- Fișe cu Date de Securitate pentru substanțele și preparatelor periculoase existente pe amplasament;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

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



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



- 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 parametrii 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 stocheze în locuri neautorizate;

- Să separe deșeurile înainte de predare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;

• Respectarea prevederilor Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

- art. 4, respectiv: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

a) prevenirea;

b) pregătirea pentru reutilizare;

c) reciclarea;

d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;

e) eliminarea.

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

a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

b) 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;

c) Deciziei 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.

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.

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

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);

(4) 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, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

- art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

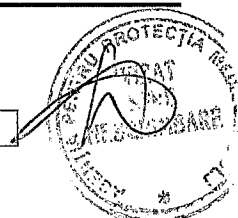


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



- art. 14: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

- art. 17: (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.

- art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

(3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.

(4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă

- art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- art. 22: (1) Producătorul de deșeuri 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. 20 sau de a transfera aceste operațiuni 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. 20.

(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

- art. 23 (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

- art. 26: (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. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."

- art. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra 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.

- art. 28: (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".

- art. 43 (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, începând cu anul 2012, 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.

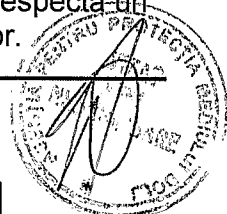


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



- art. 49: (1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

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

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) 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.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

•Conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:

art. 8: (1) 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 prevăzuți la art. 9 alin. (1);

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

art. 5: (2) Obligațiile prevăzute la alin. (1) lit. a) pot fi realizate ca alternativă și prin terți care sunt situați la o distanță acceptabilă pentru clienți și sunt autorizați în acest sens.

Deținătorii de uleiuri uzate au următoarele obligații:

a) să predea uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare;

b) să păstreze evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, potrivit prevederilor lit. a);

c) să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului informațiile prevăzute la litera b);

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate: -  $L_{ech}(A)$  zi ( orele 7- 19)- 60 dB

-  $L_{ech}(A)$  seara ( orele 19- 23)- 55 dB

-  $L_{ech}(A)$  noaptea ( orele 23- 7)- 50 dB

conform prevederilor 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.

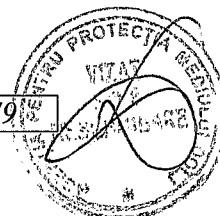


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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;

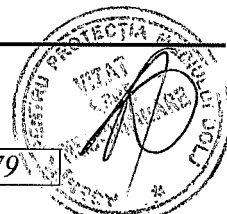


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto: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;
- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- 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;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu completările și modificările ulterioare;
- 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 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- 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.

• **Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.**



## 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.*



- **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.**
- 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 distribuție carburanți**

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

Activitatea de distribuție carburanți se realizează pe amplasamentul pe care există următoarele:

- clădire parter cu suprafața de 150 mp în care sunt amenajate: magazin de desfacere (produse alimentare preambalate și de uz curent, piese și accesorii pentru autovehicule), birouri, depozit;
- Stația de distribuție carburanți:
  - zona de stocare combustibili reprezentată de rezervorul cu pereți dubli, amplasat subteran, tricompartimentat (capacitate totală de 70 mc): 35 mc pentru benzină, 20 mc pentru benzină, 15 mc pentru motorină; compartimentele pentru stocarea benzinei sunt prevăzute cu supape de respirație, opritoare de flăcări și sisteme de returnare a vaporilor COV la autocisternă;
  - zona de livrare carburanți este constituită din insule pe care sunt amplasate 2 pompe multifuncționale cu câte 6 capete de livrare; pompele sunt dotate cu echipamente pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili;
  - cămin guri de descărcare combustibil de la autocisternă;
  - bloc guri aerisire cu supapa de respirație și opritoare flacari;
  - instalație monobloc de distribuție gaze petroliere lichefiate tip SKID, alcătuită din:
    - recipient de stocare pentru GPL, cilindric orizontal, suprateran cu o capacitate de 5000 l (volum apă), fixat pe sașiu metalic, echipat cu racorduri, aparatura de măsură și control, ventile și armături de siguranță;
    - o pompă centrifugă antrenată de un motor electric în construcție antiEx pentru vehiculare GPL în faza lichidă, de la recipient spre pompa de distribuție GPL la autovehicule;
    - o pompă de distribuție GPL la autovehicule echipată cu furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatura de indicare și control și afișaj electronic, amplasată pe partea centrală a cadrului metalic;
    - trasee de conducte și armăturile aferente pentru faza lichidă, respectiv gazoasă;
    - ventil acționat de la distanță pneumatic, alimentat cu aer de la un compresor pentru izolarea traseului de fază lichidă în caz de incident;
    - buton de urgență prin a cărui acționare se închide ventilul pneumatic și se scoate tensiune de la pompă;
    - detectori de vapori pentru comanda opririi pompei;
    - cadru metalic pe care este amplasat recipientul;
      - insulă servicii pentru autovehicule;
      - zona de stocare deșeuri;
      - separator de produse petroliere;
      - rigole pentru apele pluviale ce se scurg de pe platforma betonată, racordate, prin conducte, la separatorul de produse petroliere;
      - dotări PSI.

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

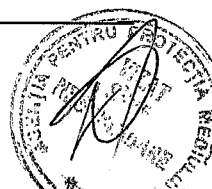


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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





- benzine – cca. 540 t/an, motorină - cca. 880 t/an, GPL- cca. 330 t/an- stocate în rezervoarele descrise anterior;
- diverse tipuri de uleiuri auto, aditivi, antigel, lichide spălare parbrize, piese și accesorii auto;
- produse alimentare și nealimentare preambalate;
- foraj hidrogeologic pentru monitorizarea apei subterane;

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- apa folosită în scop igienico-sanitar este preluată din rețeaua de alimentare orășenească existentă în zonă;
- apele uzate menajere provenite din incinta pavilionului comercial, de la grupurile sanitare sunt colectate de rețeaua de canalizare menajera de incinta sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului.
- apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere de pe platforma stației sunt preluate printr-un sistem de rigole care mărginesc platforma, deschise, prevăzute cu grătare, trecute prin decantorul-separator de produse petroliere, după care sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului.
- 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

- descarcarea carburanților din autocisternele proprii/inchiriate în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului (benzine, motorine, GPL);
- stocarea, monitorizarea, gestiunea stocurilor de carburanți;
- desfacerea carburanților către consumatori prin intermediul distribuitorilor;
- comercializarea de piese și accesorii auto, inclusiv uleiuri și lubrifianți;
- comercializarea de produse nealimentare și produse alimentare preambalate;

### 5. Produsele și subprodusele obținute: nu este cazul.

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

Centrală cu energie electrică;

### 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
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun
4532	Comert cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
4719	Comert cu amănuntul în magazine nespecializate cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4762	Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate
4799	Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor
5629	Alte activități de alimentație n.c.a.
4778	Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
5540	Baruri și alte activități de servire a băuturilor

### 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 pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili la compartimentele de stocare benzine.
- sistem activ de recuperare a emisiilor de compuși organici volatili la pompele de distribuție a benzinelor;
- gura de descărcare este prevăzută cu dispozitive de cuplare rapidă și capace etanșe și are un ștuț pentru preluarea vaporilor de COV de la compartimentele rezervorului.
- blocul de aerisire a rezervoarelor este dotat cu supape și opritoare de flăcări;



## 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



- Sisteme de siguranță ce asigură protecția contra depășirii valorilor maxime ale parametrilor de funcționare a instalației monobloc de distribuție GPL: pe recipient sunt montate următoarele echipamente:

- indicator de nivel pentru faza lichidă, încărcarea recipientului se face până când acest indicator arată maxim 80%;
  - manometru pe faza gazoasă ( 0-25 bar ) ;
  - supapă de siguranță ( maxim 17,65 bar ) ;
  - racordul de alimentare din autocisternă prevăzut cu supapă ce închide ieșirea gazului petrolier lichefiat la decuplarea furtunului.
- Recipientul este protejat cu vopsea anticorozivă și reflectorizantă.

### **Apă**

- apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere de pe platforma stației sunt preluate printr-un sistem de rigole care mărginesc platforma, deschise, prevăzute cu grătare, trecute prin decantorul-separator de produse petroliere bicompartimentat (volum total de 1000 l), după care sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului.

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

### **Sol**

- platformă betonată pentru a preîntâmpina poluarea solului, subsolului și a apelor subterane; rezervoarele sunt cu pereți dubli; periodic sunt recoltate probe de aer din spațiul dintre mantale cu ajutorul detectorului de gaze;

### **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;

- rezervoarele de stocare carburanți sunt prevăzute cu cămin de vizitare construit din beton, cu capac metalic, cu protecție antiscântee;

- rezervoarele de stocare carburanți sunt prevăzute cu conducte de aerisire și dispozitiv de oprire a flăcărilor;

- se vor asigura măsuri de prevenire și stingere a incendiilor;

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

- este interzisă evacuarea necontrolată a apelor uzate pe sol sau în apele de suprafață sau subterane;

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

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

### **● Respectarea prevederilor HG. Nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:**

art. 4 (1) Se interzic persoanelor fizice și operatorilor economici:

a) deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;

b) evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;

c) valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;

d) amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;

e) amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;

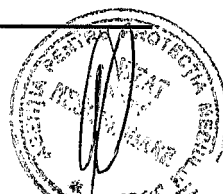


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



- f) amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;
- g) incinerarea uleiurilor uzate în alte instalații decât cele prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 128/2002 privind incinerarea deșeurilor de Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare;
- h) colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
- i) gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
- j) utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

art. 8(1) 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 prevăzuți la art. 9 alin. (1);

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

(2) Obligațiile prevăzute la alin. (1) lit. a) pot fi realizate ca alternativă și prin terți care sunt situați la o distanță acceptabilă pentru clienți și sunt autorizați în acest sens.

- 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.

### **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.

Parametrii pentru apa subterană din forajul hidrogeologic ce vor fi monitorizați, vor respecta prevederile impuse prin autorizația de gospodărire a apelor;

**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 STANDARD SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

- 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.

#### **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.



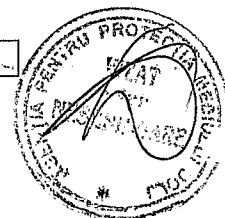
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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*

Pag. 11 din 15



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

- Din forajul hidrogeologic existent se va monitoriza semestrial calitatea apei freatice (în conformitate cu prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor) pentru următorii parametri: substanțe extractibile cu solvenți organici, fenoli antrenabili cu vapori de apă și HTP; referitor la calitatea apelor subterane din puțul de observație, aceasta va fi confirmată de autoritatea competentă în domeniul gospodăririi apelor, ABA Jiu/SGA Dolj;

- pentru apa pluvială de pe platforma betonată a stației se vor monitoriza parametrii impuși precum și frecvența impusă de deținătorul rețelei de canalizare ce preia aceste ape;

##### 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 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;

**Monitorizarea solului:** THP- la solicitare;

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	2	mc/lună	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	D5
15 01 01	ambalaje din hârtie și carton	Activitate	5	kg/lună	Valorificare intermediul operatorilor autorizați	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate	1	kg/lună	Valorificare intermediul operatorilor autorizați	R12
15 01 04	ambalaje metalice	activitate	2	kg/lună	Valorificare intermediul operatorilor autorizați	R12
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	activitate	Cantități variabile	kg/an	Valorificare intermediul operatorilor autorizați	R12
13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apă	activitate	3	kg/an	Valorificare/eliminare intermediul operatorilor autorizați	R12
16 07 09*	deseuri cu continut de alte substante periculoase	activitate	Cantități variabile	kg/10 ani	Valorificare/eliminare intermediul operatorilor autorizați	R12
20 03 06	Deșeuri de la curățarea canalizării	activitate	Cantități	kg/an	Eliminare prin intermediul	D5



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform prevederilor art. 7 din Legea 211 /2011 privind regimul deșeurilor 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
- 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	l/an	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, transmisie și de ungere	obligatii activit. comerciala	Cantități variabile	l/an	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12

Uleiurile uzate colectate pentru tipurile de uleiuri comercializate, conform HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, 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 Legii 211/2011, art. 49 - evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

**7. Ambalaje folosite:** Nu este cazul.

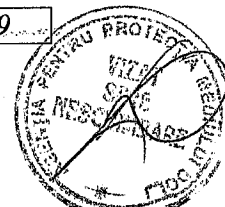


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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.



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

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:**

- benzine – cca. 540 t/an; motorină - cca. 880 t/an; GPL- cca. 330 t/an; uleiuri auto;

**2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** uleiuri- ambalaje originale ale producătorului.
- **transport:** mijloace auto specializate, autorizate ale furnizorilor;
- **depozitare:** carburanții și GPL-ul 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**

- 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 de prevenire și combatere a incendiilor 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;
- 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.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat	anual	la solicitarea APM Dolj	Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat
3	Raportare Inventarul local de emisii conform Ordinului 3299/2012 – aplicație SIM – inventar local de emisii	anual	la solicitarea APM Dolj	APM Dolj

- raportarea gestiunii deșeurilor conform prevederilor art. 49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014; se raportează anual, până pe 31 martie, datele corespunzătoare anului precedent;

- raportare privind emisiile totale anuale de compuși 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;

- raportarea cantității de uleiuri uzate colectate, conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – semestrial

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

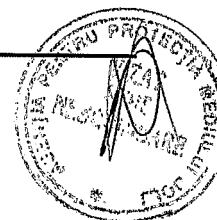


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



- buletine analiză apă pluvială deversată în rețeaua de canalizare- anual;
- buletin analiză sol- la solicitarea autorității;
- punctul de vedere al autorității competente în domeniul gospodăririi apelor, ABA Jiu/SGA Dolj referitor la calitatea apei subterane- anual, odată cu solicitarea vizei anuale;
- alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj – la solicitare.

Prezenta Autorizație de Mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Danutia MAZILU

Întocmit,  
Ing. Constanța Șuțu



**AGENCIJA PENTRU PROTECTIA 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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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