



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

**PROIECT
AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Titularul activității: SC AZALIS SRL

Adresa: municipiul Craiova, str. Calea Bucuresti, Nr. 49, bl. 29A, et. 1, judetul Dolj

Punct de lucru: STATIE DISTRTIBUTIE CARBURANTI

Locația activității: comuna Perișor, T227, P1, judetul Dolj

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	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule		
5210	Depozitari	275	6312	Depozitari		

Activitatea se desfășoară la punctul de lucru din comuna **Perișor, T227, P1**, judetul **Dolj** și are următoarele vecinătăți: S – proprietate privată (teren liber de construcții), N – E79, E – str. Gazărilor, V – proprietate private (teren liber de construcții).

Emisă de: APM Dolj

Data emiterii: XXXXXX

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC AZALIS SRL**, cu punctul de lucru în comuna **Perișor, T227, P1**, judetul **Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 4695/11.09.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 4937/21.09.2023, în urma analizării documentelor transmise, în baza *HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. 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 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,*



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC AZALIS SRL**, cu punctul de lucru în comuna comuna **Perișor, T227, P1**, județul **Dolj**, care prevede **STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI (PECO)**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație;
- dovadă anunț public;
- dovadă plată tarif;
- plan de situație;
- plan de încadrare în zonă;
- Autorizația de mediu nr. 96 din 14.08.2015, emisă de APM Dolj;
- Bilant de mediu nivel 0;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 4551/19.08.2023, întocmit de APM Dolj;
- Decizia nr. 4551 din 10.10.2023 de emitere autorizație de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare CUI 14642582/20.05.2002 și Certificatul constatator nr. 14114/23.02.2022
- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare COV nr. 1252/04.09.2023, emis de LAJEDO SRL București;
- Contract de vânzare-cumpărare produse petroliere nr. 5102/26.09.2013, încheiat cu SC ROMPETROL DOWNSTREAM SRL;
- Contract de parteneriat în domeniul distribuției GPL nr. 245/0107.2022, încheiat cu SC ADE GAS OIL COMPANY SRL;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 414/15/SU-DJ/18.02.2015, eliberată de ISU Oltenia al Județului Dolj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 181/22.08.2022, emisă de ABA Jiu;
- Raport de inspecție nr. 48-080/22.02.2023- CNCIR SA, sucursala Craiova;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apăși de canalizare pentru populație consumatori individuali nr. 14020/22.09.2021, încheiat cu Comuna Perișor;
- Contract de furnizare a energiei electrice pe piața concurențială pentru clienții noncasnici nr. VI4266442/31.10.2021, încheiat cu Enel Energie SA;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de precollectare nr. 6224/16.05.2019, încheiat cu IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Fișe cu date de securitate pentru Benzină Euro 5, Motorină Euro 5, GPL Auto.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale;
- Activitatea se va desfășura conform prevederilor prezentei autorizații de mediu;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime și implicit a deșeurilor generate, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația. În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;

ALTE CONDIȚII:

- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, 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). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
- 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 depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări*:

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

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- 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) 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.

(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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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.

(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.

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 deșeurilor este interzisă.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

(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 exploatării acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeurii sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

ART. 23: (1) Producătorul de deșeurii inițial sau, după caz, orice deținător de deșeurii 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, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

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

ART. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeurii către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni 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 deșeurii 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 stoccheză separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii 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 deșeurii periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeurii 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 deșeurii 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

(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. 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 deșeuri 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. 32

(1) Producătorii și importatorii de uleiuri și lubrifianți sunt obligați să informeze publicul asupra necesității colectării și despre beneficiile aduse de valorificarea și/sau eliminarea adecvate a uleiurilor uzate; informația trebuie amplasată în locuri vizibile la toate punctele de comercializare și trebuie să conțină următorul text:

"Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare!"

(2) Uleiurile de motor și de transmisie destinate comercializării trebuie să aibă inscripționat pe ambalaj următorul text: "Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare! Este interzisă amestecarea acestui ulei cu solvenți, lichid de frână și lichid de răcire. Este interzisă utilizarea acestuia drept carburant în amestec cu motorină".

(3) În scopul colectării separate a uleiurilor uzate și al tratării lor corespunzătoare, autoritatea publică centrală pentru protecția mediului adoptă sau după caz propune potrivit condițiilor naționale, prin ordin al ministrului sau hotărâre a Guvernului, măsuri noi, cum ar fi cerințe tehnice, responsabilitatea producătorilor, instrumente economice sau acorduri voluntare.

(4) Pentru a acorda prioritate regenerării uleiurilor uzate se respectă prevederile art. 11 sau art. 12 din Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul transferului de uleiuri uzate dinspre România către instalații de incinerare sau coincinerare aflate pe teritoriul altor state membre ori țări terțe.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

(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: (1) 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 sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM 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;

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

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri 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.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectat nivelul de zgomot de 65 dB (A) la limita amplasamentului pentru incintă industrială din mediul urban, în conformitate cu prevederile *SR 10009/2017 Acustica – 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;

➤ Conform prevederilor *Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului*, art. 64, f) titularul prezentei autorizații are obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.”;

- 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 prevăzute la lit. a), 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- 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) să ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- Operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației/activității în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării, prin aplicarea prevederilor alin. (2) lit. b) și alin. (3).
- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.
- 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;
- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;
- 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;
- 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;
- Conform prevederilor *OUG nr. 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: 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.

- Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;
- La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitate;
- 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, instalațiilor și rezervoarelor subterane dacă este cazul;
 - 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: 0746 248 743; 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:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 264/2017 din 20 decembrie 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;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia și Ordinului nr. 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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.

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: 0746 248 743; 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.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

I. Activitatea autorizată

Activitatea principală desfășurată este depozitarea și comercializarea carburanților auto (motorină, benzină și GPL).

În plan secundar, pe amplasament se mai desfășoară activități de fast-food și comercializarea de produse nealimentare și alimentare (preambalate) în magazinul general din incinta stației.

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	motorină - 3 500 000 benzină - 500 000 GPL - 300 000	litri/an litri/an litri/an
5210	Depozitari	motorină - 70 benzină - 30 GPL - 5000	mc mc litri

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

- Teren cu suprafața de 2700mp, din care platformă betonată - 1245mp;
- Stație carburanți, compusă din:
 - Instalații de depozitare: 4 rezervoare carburanți, cilindrice orizontale, cu pereți dubli, montate subteran: 3 rezervoare motorină -70mc (2x20mc, 1x30mc) și un rezervor benzină - 30mc, cu instalații de recuperare a emisiilor COV; bloc guri aerisire, cu instalații și dispozitive limitare emisii COV. Rezervoarele sunt dotate cu:
 - racorduri de încărcare, aspirația pompelor de aerisire și cu dispozitiv de măsurare automata și manual a nivelului;
 - racord de alimentare a rezervorului care se prelungește și în interiorul rezervorului;
 - racord de descărcare prelungit până la 100mm de fundul fiecărui rezervor la capătul căruia este montat un ventil de reținere;
 - racord de aerisire pentru evacuarea gazelor din rezervoare cât și pentru menținerea nivelului de lichid stocat la o presiune atmosferică constantă;
 - Instalații încărcare în instalații depozitare: cămin cu guri descărcare și instalație recuperare vapori benzină;
 - Pista de alimentare;
 - Pompe distribuție: doua bifrontale multiproduș (1 Gilbarco/6 furtunuri - 4 pentru benzină și 2 pentru motorină; 1 Tockheim cu 8 furtunuri - 4 pentru benzină și 4 pentru motorină), ambele cu sisteme recuperare vapori benzină;
 - Distribuitor GPL auto tip SKID, care este prevăzut cu următoarele:
 - recipient metallic de stocare pentru Gaz Petrolier Lichefiat, cilindric orizontal, montat suprateran, cu o capacitate de 5.000litri (volum apă), echipat cu racorduri, aparate de măsură și control gaz petrolier lichefiat;
 - distribuitor pentru alimentarea cu GPL a autovehiculelor, echipat cu furtun flexibil, pistol de alimentare, afișaj electronic, ventile, armături și aparate de măsură și control;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- pompă centrifugă acționată de un motor electric, pentru vehicularea GPL în fază lichidă dinspre recipient spre pompa de distribuție la autovehicule;
 - motor electric;
 - supapă de siguranță.
 - Clădire P, cu următoarele funcțiuni: magazin general cu produse nealimentare și alimentare preambalate (79mp), zonă de fast-food (45mp), grupuri sanitare (25mp), camera frigorifică (15mp), camera de depozitare (12mp).
 - Terasă –cafenea (20 locuri), pe latura de vest a magazinului.
 - Separator produse petroliere și decantor;
 - Spațiu de depozitare uleiuri minerale, prevăzut cu rafturi;
 - Spațiu special amenajat pentru stocare deșeuri (20mp), care include: spațiu stocare deșeuri menajere, prevăzut cu pube; spațiu stocare ambalaje de carton, spațiu stocare uleiuri uzate prevăzut cu platformă betonată, securizat și dotat cu 2 butoie din tabla etanșe și rezistente la soc;
 - Spălătorie auto self-service, prevăzută cu 3 boxe, amenajată pe platformă betonată (cca. 50mp), în partea de SE a amplasamentului, nefuncțională, care nu face obiectul prezentei autorizații.
- Accesul autovehiculelor în incintă, pentru alimentare cu carburanți, se face din strada E79.

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

Pe amplasament se comercializează următoarele produse și combustibili:

- benzina fără plumb - cca. 500.000 litri/an;
- motorina - cca. 3 500 000 litri/an;
- gaz petrolier lichid - cca. 300.000 litri/pe an;
- uleiuri minerale – cca. 500l/an, ambalate în ambalajul original al furnizorului.

Condiții:

- 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.

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

- Alimentarea cu apă în scop potabil este asigurată din rețeaua publică stradală de alimentare cu apă;
- Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar este asigurată din sursă proprie: 1 foraj hidrogeologic (H=20m; Qexpl.=1,2l/s);
- Apele uzate menajere, provenite de la grupurile sanitare, bucătărie (chiuveta cu separator de grăsimii), sunt evacuate prin conducte PVC într-un bazin etanș vidanjabil din beton armat cu V=40mc. Apele uzate colectate sunt vidanjate, la nevoie, de societăți autorizate în acest sens și transportate la cea mai apropiată stație de epurare din comuna Perișor.
- Apele pluviale, potential impurificate cu produse petroliere, precum și apele pluviale de pe acoperiș și copertine sunt colectate în cămine cu grătar și conduse, prin canalizarea internă, la un separator de produse petroliere și decantor și, ulterior, evacuate în rețeaua publică de canalizare;
- Alimentarea cu energie electrică este asigurată din sistemul energetic național printr-un racord la rețeaua de distribuție din zonă.
- Energia termică este asigurată de o instalație de aer condiționat.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților:

Distribuția de produse petroliere și GPL constă în:

- aprovizionarea stației cu produse petroliere și GPL se realizează cu autocisterne speciale;
- descărcarea autocisternei se realizează prin cădere liberă în rezervoarele de depozitare subterane, prin intermediul gurilor de descărcare, iar în cazul GPL, cu pompa, în skid;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- aspirarea produselor din rezervoare cu ajutorul pompelor;
- refularea produselor în rezervoarele autovehiculelor.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu este cazul.

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră în 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
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4532	Comert cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
5610	Restaurante

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

- *Surse potențiale de poluare:* activitatea de descărcare a cisternelor; activitatea de depozitare a carburanților; alimentarea autovehiculelor la pompele de carburanți.
- *Poluanți specifici:* emisii fugitive de compuși organici volatili.
- *Măsuri/Dotări:* cisternele, rezervoarele și pompele de alimentare a autovehiculelor sunt dotate cu recuperatoare de vapori.

APĂ

- *Surse potențiale de poluare:* ape uzate menajere, ape pluviale.
- *Măsuri/Dotări:*
 - bazin etanș vidanjabil pentru preluarea apelor uzate menajere; vidanjarea se va face cu societăți specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
 - separator-decantor de produse petroliere pentru apele pluviale de pe platforma stației de distribuție carburanți; separatorul are capacitatea de 3.000 litri și un debit hidraulic de încărcare între 3 litri/secundă și 20 litri/secundă.
- *Condiție:* nu se evacuează ape uzate în cursuri de apă sau subteran.

SOL

- *Surse potențiale de poluare a solului:*
 - manipularea necontrolată a deșeurilor pe amplasament;
 - scurgeri accidentale a produselor petroliere pe amplasament;
 - defectiuni ale rezervoarelor sau conductelor.
- *Măsuri/Dotări:*
 - întreaga activitate se desfășoară pe platformă betonată;
 - deșeurile menajere provenite din activitatea personalului, precum și din activitățile comerciale ce se desfășoară în incinta stației, vor fi colectate în pubele metalice, amplasate într-un loc special amenajat și care vor fi, în mod ritmic, evacuate prin intermediul serviciilor de salubritate;
 - montarea de valve de preaplin pe conductele de încărcare ale rezervoarelor, care opresc încărcarea la atingerea a 95% din capacitatea rezervorului;
 - montarea gurilor de aerisire la o înălțime de 4 m., superioară înălțimii autocisternelor de alimentare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- evitarea eventualelor deversari in timpul umplerii rezervoarelor autovehiculelor, prin utilizarea unor pistoale speciale de umplere, prevazute cu dispozitive care inchidere automată la umplerea rezervorului;
- montarea, in avalul zonei rezervoarelor, a unui tub dotat cu orificii la capatul inferior (ingropat), pentru a se putea face masurari periodice in scopul identificarii unor eventuale pierderi;
- rezervoarele montate au manta dubla, izolate cu izolatie foarte intarita;
- conducte de aspiratie din polietilena de inalta densitate, impermeabile, cu durata mare de exploatare;
- dotarea cu aparate de detectare a scurgerilor rezervoarelor in vederea inlaturarii oricarei posibilitati de poluare a subsolului;
- programarea calculatorului de proces si gestiune cu posibilitatea semnalizarii optice si acustice a aparitiei oricarei pierderi in sistemul format de rezervoare, conducte transport si pompe livrare, prin masurarea si comparatia continua, automata a cantitatilor de produse existente in rezervor si celor livrate la pompa.

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

- Deșeurile generate din activitate vor fi stocate temporar, în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, iar valorificarea acestora se va face doar prin societăți specializate autorizate;
- Este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol;
- Pe amplasament vor fi deținute, în mod permanent, materiale absorbante pentru scurgerile accidentale de produse petroliere;
- 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;
- Gazele rezultate în urma evaporării fluidelor din interiorul fiecărui rezervor sunt dirijate în atmosferă, la o înălțime de 4m deasupra solului. Dirijarea gazelor din rezervor, în această zonă, se realizează prin conducte metalice pozate în subteran, prezentând la gura de emisie un dispozitiv special de tip flacăra;
- Izolarea recipientului de stocare GPL, în caz de urgență, se realizează prin ventile de închidere rapidă acționate de la distanță.

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 ale indicatorilor prevăzuți în legislația de mediu în vigoare:

AER

Emisiile de compuși organici volatili rezultați din operațiunile de descărcare in instalațiile de depozitare a benzinei se vor incadra sub valoarea ținta de referința de 0.01% in greutate din cantitatea totala anuala de benzina tranzitata, conformitate cu prevederile *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 in instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de distribuție a benzinei*

APA

Se vor respecta condițiile impuse de societatea autorizata care efectuează vidanșarea bazinului etanș și deținătorul stației de epurare care preia apele uzate.

ZGOMOT

- În conformitate cu prevederile *SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant*, se va respecta nivelul de zgomot de 65 dB (A) la limita amplasamentului pentru incintă industrială din mediul urban;
- 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

SOL

Se vor respecta valorile limită prevăzute de OM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

III. Monitorizarea mediului:

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

Titularul activității are obligația de a realiza monitorizarea factorilor de mediu cu laboratoare de specialitate care utilizează metodologii adecvate, în conformitate cu standardele și reglementările în vigoare, astfel:

AER

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, art. 14, alin (1), "Titularii activităților cărora le sunt aplicabile prevederile prezentei legi 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."

APA

➤ Ape uzate

Se vor monitoriza indicatorii de calitate a apelor uzate în punctual de evacuare, conform HG nr. 352/2005 care modifică și completează HG nr. 188/2002, respectiv tabelul nr. 1, anexa nr. 2 a Ordinului 31/2006 al MMGA și condițiile impuse de prestatorul serviciilor de vidanjare. Frecvența: înainte de fiecare vidanjare;

➤ Ape subterane

Se vor monitoriza, cu un laborator acreditat RENAR, următorii indicatori: substanțe extractibile cu solvenți organici, frenoli antrenabili cu vapori de apă, HTP. Punct de prelevare: foraj hidrogeologic, la o adâncime de 15m, în aval de rezervoarele de carburanți. Frecvența: semestrial. Buletinele de analiză vor fi transmise la ABA Jiu.

ZGOMOT

Se va monitoriza nivelul de zgomot, la solicitarea autorităților competente.

SOL

Se va monitoriza indicatorul THP, la solicitarea autorităților competente.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale 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. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	6	t/an	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	D5
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	activitate	1,2	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	0,2	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
15 01 04	ambalaje metalice	activitate	0,1	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

15 01 07	ambalaje de sticlă 15	activitate	0,1	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
20 01 35 *	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase(1)	activitate	0,01	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
08 03 18	deșeurii de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	activitate	0,01	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	activitate	0,01	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	activitate	0,05	Kg/an	Valorificare/ Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	curatarea separatorului de produse petroliere și a rezervoarelor de carburanti	0,180	t/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
20 03 06	deșeurii de la curățarea canalizării	activitate	40	Kg/an	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	D5
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	obligații activitate comercială	10	l/an	Valorificare/ Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor	obligații activitate comercială	10	l/an	Valorificare/ Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	obligații activitate comercială	2	Kg/an	Valorificare/ Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
---	---	---------------------------------	---	-------	---	-----

Condiții:

- Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art. 7, *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări*, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale;
- Deșeurile generate vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate numai în spațiile special amenajate pe amplasament, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- Deșeurile 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 deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;
- Se va evita formarea de stocuri de deșeurii care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- Valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
- Abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență) - deșeurii 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, de transmisie și de ungere	obligații activitate comercială	10	l/an	Valorificare/ Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor	obligații activitate comercială	10	l/an	Valorificare/ Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	obligații activitate comercială	2	Kg/an	Valorificare/ Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Uleiurile uzate preluate, ca urmare a obligațiilor ce derivă din activitatea comercială, pentru tipurile de uleiuri comercializate, conform *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări*, se vor stoca în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spațiu corespunzător amenajat, împrejmuț și securizat, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

Conditii

Uleiurile uzate preluate, ca urmare a obligațiilor ce derivă din activitatea comercială, conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări*, respectiv:

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 deșeuri 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, împrejmuț 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. 32

(1) Producătorii și importatorii de uleiuri și lubrifianți sunt obligați să informeze publicul asupra necesității colectării și despre beneficiile aduse de valorificarea și/sau eliminarea adecvate a uleiurilor uzate; informația trebuie amplasată în locuri vizibile la toate punctele de comercializare și trebuie să conțină următorul text:

"Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare!"

(2) Uleiurile de motor și de transmisie destinate comercializării trebuie să aibă inscripționat pe ambalaj următorul text: *"Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare! Este interzisă amestecarea acestui ulei cu solvenți, lichid de frână și lichid de răcire. Este interzisă utilizarea acestuia drept carburant în amestec cu motorină"*.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): uleiurile uzate, preluate cu titlu gratuit, sunt stocate temporar în spațiu amenajat, în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, împrejmuț și securizat, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- 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 deșuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări*, art. 48 - evidența cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat.

8. Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități

Ambalaje generate: vezi pct. 1 *Deșeurile produse*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):

Ambalajele generate din activitate vor fi predate către unități specializate și autorizate în vederea valorificării, în bază de contract.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

Produse comercializate:

- benzina fără plumb - cca. 500.000 litri/an;
- motorina - cca. 3 500 000 litri/an;
- gaz petrolier lichiefiat - cca. 300.000 litri/pe an;
- uleiuri minerale – cca. 500 l/an,

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** uleiuri minerale - în ambalajele originale ale producătorilor/furnizorilor;
- **transport:** mijloacele de transport autorizate ale furnizorilor;
- **depozitare:** carburanți - în rezervoarele descrise în capitolul I;
- **folosire/comercializare:** omercializare către deținătorii de mijloace auto

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- Rezervoarele de carburanți sunt dotate cu: echipamente și sistem de recuperare compuși organici volatili și trasee de conducte pentru descărcarea benzinei/motorinei în rezervor, echipate cu cuplaje rapide etanșe; conducta de aerisire are opritori de flăcări și supapa de respirație;
- Pompele de benzina sunt prevăzute cu sisteme de recuperare compuși organici volatili rezultați din operațiunile de distribuție a benzinei către detinatori de autovehicule;
- Recipientul GPL este cilindric orizontal, suprateran, prevăzut cu pereți pentru protecție anti foc; Recipientul este protejat împotriva radiațiilor solare cu o vopsea alba având proprietăți reflectorizante, marcat cu o bandă portocalie și inscripționat conform Normativ NP 037-99;
- Izolarea recipientului de stocare GPL, în caz de urgență, se realizează prin ventile de închidere rapidă, acționate de la distanță;
- Dotări pentru controlul emisiilor accidentale de poluanți în mediu: sondă de control în cuva rezervoarelor; calculator de proces ce semnalizează automat eventualele pierderi la rezervoare și conducte; supape automate ce evită deversările la încărcarea rezervoarelor de depozitare a produselor petroliere; dispozitive automate la furtunile de alimentare pentru evitarea deversărilor;
- 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;
- Recepția, depozitarea și manipularea carburanților pe amplasament se vor face cu respectarea întocmai a măsurilor impuse de fișele cu date de securitate aferente, întocmite conform legislației în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

vigoare; este obligatorie deținerea în locul de depozitare a fișelor cu date de securitate ale produselor chimice depozitate și comercializate;

- Titularul activității va deține și stoca, în condiții corespunzătoare, cantități suficiente de substanțe pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de produse petroliere;

- Se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: sistem propriu de gestiune, cu respectarea prevederilor legislative în vigoare.

VI. Program 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 solicitare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Se vor mai raporta la A.P.M. Dolj, în format de hârtie, următoarele documente:

➤ Evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări* – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente;

➤ 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 nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări*;

➤ Raportarea cantității anuale de benzină tranzitată – finele lunii ianuarie;

➤ Punctul de vedere al ABA Jiu/SGA Dolj privind respectarea autorizației de gospodărie a apelor, în vigoare;

➤ Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic către G.N.M. – C.J. Dolj și A.P.M. Dolj; Frecvența: în cel mai scurt timp posibil de la producere;

➤ Alte date necesare A.P.M. Dolj și G.N.M. - C.J. Dolj; Frecvență: la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 19 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Planul de situație, vizat spre neschimbare, de către APM Dolj, reprezintă Anexa 1 la prezenta autorizație de mediu.

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

Șef Serviciu A.A.A.,
Danuzia MAZILU

Întocmit,
Loredana BUȚU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0746 248 743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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