



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 178 din 03.12.2019

Titularul activității: SC MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL

Adresa: municipiul Cluj Napoca, str. Bulevardul 21 Decembrie 1989, nr. 77, camera 11, clădirea C-D The Office, etaj 1, județul Cluj,

Punct de lucru: SC MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL -Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate,

Locația activității: municipiul Calafat, str. Calea Craiovei, nr. 172, județul 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	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule	258	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate		

Amplasamentul se afla in intravilanul mun. Calafat si are urmatoarele vecinatati: N-V: Volvo & Renault Truck Center; S, S-V : str. Calea Craiovei; N-E: teren liber de constructii ;

Emisă de: APM Dolj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj la punctul de lucru din municipiul Calafat, str. Calea Craiovei, nr. 172;

Prezenta autorizatie este valabila pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, in conditiile legii.

Data emiterii: 03.12.2019

Data expirării: Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, in conditiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL, cu punctul de lucru din municipiul Calafat, str. Calea Craiovei, nr. 172, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr.12818/14.08.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 15596/07.10.2019, în baza în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, 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.



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



195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare:

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **SC MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL - Stație mixtă distribuție carburanți MOL Romania "Calafat"**, la punctul de lucru din municipiul Calafat, str. Calea Craiovei, nr. 172, jud. Dolj,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif;
- Dovadă anunț public;
- Autorizația de mediu nr. 163/25.09.2019;
- Proces Verbal nr. 14180/11.09.2019 întocmit cu ocazia verificării amplasamentului;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 12818/11.10.2019;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare CUI 7745470 /2015–Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 76965/09.12.2015 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Act de spațiu - Convenție pentru constituirea unui drept de suprafață cu încheiere de autentificare nr. 1275/27.05.2014-Birou notarial public Laura Badiu și Lidia Dragan;
- Autorizație de construire nr. 226/15.04.2014 – Primaria municipiului Calafat;
- Proces verbal de receptivitate la terminarea lucrărilor nr. B11921/14.08.2014;
- Contract colectare deseuri nr. 3226 /23.05.2019 cu Anexele nr. 1, nr.2 , nr.4 – SC Iridex Group Salubritate SRL;
- Contract cadru de prestări servicii privind vidanjarea nr. 459/2015- SC Nipix 2012 SRL;
- Contract de prestări servicii pentru ridicare deseuri periculoase nr. 753/10.05.2013-SC GILBARCO ACIS SRL;
- Contract de racordare pe baza de deviz nr. 3200019267/01.08.2014-SC CEZ Distribuție SA,
- Autorizație de securitate la incendiu nr.464/14/SU-DJ din 10.09.2014-I.S.U. Oltenia Dolj;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 29/24.09.2019-A.B.A. Jiu;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. DJ 641 A1/24.09.2018-A.B.A. Jiu;
- Certificat de inspecție tehnică COV nr. DIE 018163-03-C.I.T. din 01.08.2018- SC DEAL IMPEX SRL,

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale;*
- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;



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@apmdi.anpm.ro



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

- 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;
 - 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;
 - Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
 - Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație);
 - Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
 - Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
 - Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
 - Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
 - Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
 - Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
 - Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
 - Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare:
- art. 4, respectiv: (1) *Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politici 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



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 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.

- 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 de deșeuri și autoritățile administrației publice locale sunt obligați să atingă, până la 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșeuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodăria, de minimum 50% din masa totală.

- 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.

- 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) Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici prevăzuți la alin. (2) au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților



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



proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), 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.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

- art. 49: (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri 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 deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(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.

- 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



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



conform HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008, cu modificările și completările ulterioare și ale Standardului 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;

- 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;

- 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:

- Informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

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

- 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;

- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



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

de 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;

•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;
- 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;
- HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- 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;
- Legea nr. 104/2011 – privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare ;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;



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



- 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;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 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 acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină,
- Alimentarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face exclusiv cu cisterne auto care să îndeplinească condițiile tehnice impuse de Legea nr. 264/2017;
- modificarea încadrării de la o cantitate mai mică la o cantitate mai mare se face numai în baza revizuirii autorizației de mediu, sau după caz a obținerii acordului de mediu (dacă se modifică proiectul);
- modificarea încadrării de la o cantitate mai mare la o cantitate mai mică se face în baza unei notificări, care să justifice faptul că a fost micșorată cantitatea tranzitată, a raportării cantității totale anuale de benzină tranzitată în ultimii 3 ani, precum și a unei declarații pe propria răspundere.
- Conform prevederilor Legii Nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:

ART. II

(2) Valabilitatea autorizațiilor de mediu și a autorizațiilor integrate de mediu care sunt emise la data intrării în vigoare a prezentei legi se poate modifica la cererea titularilor, în sensul menținerii valabilității acestor acte de reglementare pe toată perioada în care titularul obține viza anuală.

(3) În cazul în care titularul nu solicită modificarea valabilității autorizației de mediu sau a autorizației integrate de mediu, acesta este obligat ca, înainte cu cel puțin 6 luni de la expirarea valabilității actului de reglementare, să solicite emiterea unei noi autorizații în termenele prevăzute de legislația în vigoare, chiar dacă pe parcursul termenului de valabilitate a obținut viza anuală.

(4) În cazul operatorilor economici care solicită modificarea valabilității autorizațiilor sau a autorizațiilor integrate de mediu, după caz, cu aplicarea alin. (2), aceștia nu vor solicita și nu vor parcurge procedura de obținere a unei noi autorizații sau, respectiv, a autorizației integrate de mediu.

- În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.
- Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.



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 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.

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.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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 mixta distribuție carburanți MOL Romania Calafat (benzina, motorina, GPL) cu anexa magazin produse alimentare și nealimentare și accesorii auto;

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

Activitatea de distribuție carburanți se realizează într-un amplasament în suprafață totală de 2709 mp (Sconstruită -386 mp), pe care sunt amplasate următoarele:

♦clădire administrativă stație cu următoarele funcțiuni: magazin cu sala vânzare produse specifice pentru autoturisme, produse nealimentare și produse alimentare preambalate; camera echipamente tehnice; birou stație; spațiu depozitare marfuri; grupuri sanitare;

♦zona depozitare carburanți: 2 rezervoare produse petroliere (un rezervor tricompartmentat și un rezervor bicompartimentat), cilindrice, orizontale, cu pereți dubli, montate subteran pe un radier de beton armat (capacitate depozitare 120 mc, din care 45 mc benzine); rezervoarele sunt dotate cu sistem de recuperare a emisiilor de COV și cu controlul automatizat al infiltrațiilor și exfiltrațiilor:

- 1 rezervor de 60 mc bicompartimentat: motorina Evo Diesel -20 mc; motorina Evo Diesel -40mc;

-1 rezervor 60 m³, cu trei compartimente, împartit astfel: un compartiment de 30 m³ alimentat cu benzina Evo 95; un compartiment de 15 m³ Evo Benzina 100; un compartiment de 15 m³ cu Evo Diesel.

♦zona de livrare carburanți este constituită din – 3 pompe bifrontale tip Dresser Wazne, 2 multiprodus cu 8 furtunuri-echipate cu sistem de recuperare vapori benzină și conducta retur vapori la rezervor pentru furtunurile de distribuție a benzinei și 1 pompă distribuție motorină cu 2x2 furtunuri, din care 2 cu debit mare;

• camin cu guri de descărcare carburanți și instalație recuperare vapori benzină; gurile de descărcare sunt ale produselor petroliere sunt prevăzute cu cuplaje rapide și închidere etanșe; bloc guri aerisire;

• sistem de conducte și opritori de flăcări ;

• platforma carosabilă betonată; parcare auto;

• separator de produse petroliere; rigole pentru apele pluviale ce se scurg de pe platforma betonată, racordate, prin conducte, la separatorul de produse petroliere;



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@apmdi.anpm.ro

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



- colonetă apa+aer+aspirator;
- ♦ Instalatie monobloc SKID GPL auto - recipient metalic de stocare GPL, cilindric, orizontal, suprateran, de capacitate 5 mc, montat pe platforma betonată; copertină metalică; pompa distribuție GPL; supape, ventile, armături , aparatură de măsură și control, afișare și înregistrare electronică;

- ♦2 foraje monitorizare;
- ♦zona de depozitare deșeuri; punct colectare ulei uzat;
- ♦dotari PSI;
- ♦firma luminoasa (totem) si semnal luminos; spatii verzi;

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

- benzină –cca. 408 mc/an, motorină- cca.2374 mc/an, GPL auto, 114 mc/an- depozitate în rezervoarele descrise anterior;
- uleiuri auto, lichid frână, antigel — ambalajul original al furnizorului;
- piese și accesorii auto;
- produse alimentare și nealimentare preambalate;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-alimentarea cu apă în scop igienico sanitar si tehnologic (udat spatii verzi si asigurarea rezervei de incendiu)– din tr-un foraj hidrogeologic cu H=50m si Dn=160 cm, Q=0,14 l/s; bazin de retentie pentru apa de stingerea incendiilor, capacitate 60 mc;

- evacuarea apelor uzate menajere – într-un bazin etans vidanjabil cu V=20 mc;
- apele pluviale, care spală platforma betonată, posibil impurificate cu produse petroliere– sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi, subteran, după care sunt colectate in bazinul de retentie ape pluviale cu V=60 mc, impreuna cu apele pluviale conventional curate;
- energia electrică-de la rețeaua existentă în zonă.

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

-alimentarea stației cu produse petroliere se realizează cu autocisterne, echipate cu instalație de recuperare vapori COV; descărcarea lor din autocisterne în rezervoare subterane se face gravitațional, prin intermediul unui cămin prevăzut cu guri de descărcare și instalație de recuperare COV; -depozitarea carburanților în rezervoarele mai sus menționate;

-comercializarea carburanților se face cu pompe cu dublă servire tip multiprodus, mai sus menționate;

-aprovizionarea cu GPL a stației cu mijloace de transport autorizate ale furnizorului; depozitare GPL în recipientul de stocare, suprateran, cu capacitatea de 5 000 l și comercializare prin pompa de distribuție către deținătorii de autovehicule;

-comercializare benzină, motorină, GPL -comercializarea benzinelor se face cu pompe cu dublă servire tip multiprodus, dotate cu sistem activ de recuperare a vaporilor de benzină;

- aprovizionare și depozitare temporară piese și accesorii auto, uleiuri și lubrifianți;

-comercializare uleiuri minerale, lubrifianți, piese și accesorii auto către deținătorii de autovehicule; comercializare produse nelimentare si alimentare preambalate;

5. Produsele și subprodusele obținute

- Nu este cazul;

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

- încălzirea spațiului administrativ se realizează electric –AC;



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



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, băuturi 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
4777	Comert cu amanuntul al ceasurilor și bijuteriilor
6619	Activități auxiliare intermediarilor financiare, exclusive activități de asigurări și fonduri de pensii

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 rezervoarele de depozitare a benzinei (conducte de legătură etanșe și racorduri de acces atât cu blocul de aerisire, cât și cu pompele de distribuție a benzinelor);

- sistem activ de recuperare a emisiilor de compuși organici volatili la pompele de distribuție a benzinelor;

- sistem recuperare vapori COV la căminul gurilor de descărcare benzine –ștuțuri pentru preluarea vaporilor COV rezultați din operațiile de încărcare-descărcare, depozitare; gura de recuperare vapori este prevăzută cu cuplaj rapid și dispozitiv de închidere automată și capac etans;

• *Sistemul de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a* este proiectat și executat, astfel încât în exploatare, vaporii de benzină din rezervoarele autovehiculelor, să poată fi transferați în rezervorul din care se efectuează alimentarea cu benzină, cu respectarea cerințelor Legii nr. 264/2017-conform Certificat de inspectie tehnică COV anexat la documentație;

Apă: 1 separator de produse petroliere prevăzute, subteran (Q= 6 l/s); bazin etans vidanjabil cu V=20 mc pentru apele uzate menajere; bazin de retenție ape pluviale cu V=60 mc;

Sol - platformă betonată pentru a preveni poluarea solului, subsolului și a apelor subterane; rezervoarele sunt cu pereți dubli, prevăzute cu sistem de detectare a scurgerilor și protejate împotriva coroziunii cu izolație foarte întărită;

- pe conductele de încărcare a rezervoarelor au fost montate limitatoare de umplere pentru evitarea deversării în timpul încărcării rezervoarelor;

- pompele de alimentare a autovehiculelor cu carburanți sunt prevăzute cu pistoale speciale de umplere, cu dispozitive care închid alimentarea automat la umplerea rezervorului autovehiculului, pentru evitarea scurgerilor accidentale în timpul alimentării;

- rezervoarele depozitare carburanți sunt prevăzute cu manta dublă și sunt izolate anticoroziv; conductele tehnologice sunt din polietilenă de înaltă densitate și sunt montate îngropat; rezervoarele sunt dotate cu sisteme automate de măsură a volumelor de carburant din interiorul lor și cu sistem de semnalizare a oricărei pierderi de produs;



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



- gurile de descarcare ale produselor petroliere sunt prevăzute cu cuplaje rapide și capace etanșe;
- toate zonele unde există posibilitatea deversărilor accidentale au fost impermeabilizate prin betonare;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

-vapori dezinlocuiți în procesul de distribuție a benzinei în instalațiile de depozitare ale stațiilor de benzină trebuie să fie 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 sunt prevăzute cu cămin de vizitare construit din beton, cu capac metalic, cu protecție anticânteie; montarea la furtunurile de alimentare a unor pistoale speciale, prevăzute cu dispozitive de oprire automată a alimentării, la umplerea rezervorului;

-rezervoarele de depozitare produse petroliere sunt prevăzute cu conducte de aerisire, și dispozitiv de oprire a flăcărilor;

-instalația tip SKID este prevăzută cu sisteme de impermeabilizare și automatizare a cilindrului de stocare și a pompei de alimentare, cu echipamente electronice și senzori de prevenire și blocare a oricărui incident; sistemele de siguranță asigură protecția contra depășirii valorilor maxime ale parametrilor de funcționare ai instalației monobloc de distribuție GPL.

- 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;

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

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;

ZGOMOT-Conform prevederilor HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului 12Iuliet republicată în 2008 și ale STAS 10009-2017;

-Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea 265/2006, art. 64, (f) persoanele fizice și juridice au obligația „ să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonica a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental.”

-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.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-emisile de compuși organici volatili trebuie să respecte limitele impuse prin Legea nr. 264/2017 din 20 decembrie 2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici 12Iulietin (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



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

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.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată.

-apele uzate acceptate la deversarea în rețelele publice a apelor uzate trebuie să îndeplinească condițiile și valorile prevăzute de HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002, precum și condițiile și valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate impuse prin contractul de vidanjanare și prin *Autorizația de Gospodărire a Apelor emisă de către ABA Jiu*;

Valori admise pentru sol

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

III. Monitorizarea mediului

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

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 acestora 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 apei

-monitorizarea apei subterane se realizează: din 2 foraje hidrogeologice, amplasate în aval și în amonte de rezervoarele de carburanți, cu H=25 m; frecvența monitorizării și indicatorii de calitate ai apelor monitorizate - conform Autorizației de Gospodărire a Apelor emisă de către ABA Jiu;

-monitorizarea apelor uzate vidanjanate- se vor respecta condițiile și parametrii impuși de prestatorul serviciilor de vidanjanare - conform contract de vidanjanare încheiat cu SC Nipiex 2012 SRL și conform autorizației de gospodărire a apelor;

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
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate	40,9	mc/an	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați



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



15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate de comerț	2600	Kg/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate de comerț	1800	Kg/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați
13 05 02*	Namoluri de lăsa separatoarele ulei/apa	separator	0,08	/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați
05 01 03*	slamuri din rezervoare	Depozitare carburanți rezervoare stație	0,006	/10 ani	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați
13 02 07*	ulei de motor, de transmisie și de ungere ușor degradabile	Colectate cu litlu gratuit		L/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați
19 08 02	Deseuri de la deznisipatoare	decanțor	0,03	/an	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului, Deciziei Comisiei 2000/532/CE și 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, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

- deșeurile rezultate din activitate, vor fi 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.



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

Colectarea cu titlu gratuit de la clienți a uleiurilor uzate pentru tipurile de uleiuri comercializate, se va face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spațiu corespunzător amenajat, împrejmuit și securizat, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii așa cum este prevăzut în Anexa1 din HG 235/2007.

2. Deșeuri colectate –nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Uleiurile uzate colectate cu titlu gratuit vor fi stocate preliminar în spațiu amenajat, conform prevederilor legale.

4. Deșeuri tratate - 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.

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- benzină –cca. 408 mc/an, motorină- cca.2374 mc/an, GPL auto, 114 mc/an- depozitate în depozitate în rezervoarele descrise la Cap.I;

- uleiuri auto — ambalajul original al furnizorului;

2.Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul;

- transport: cu mijloace auto speciale autorizate;

-depozitare:benzină, motorină, gaz petrolier lichefiat- în rezervoarele descrise în capitolul I; uleiuri auto, lubrifianti - (ambalajul original al furnizorului) pe rastele amenajate in spațiu comercial din cabina stației; comercializare: comercializare către populație.

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:

- echipamente electronice și senzori de prevenire și blocare a oricărui incident; conducte de aerisire prevăzute cu opritoare de flacari;

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



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@apndj.anpm.ro

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



- 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 precum și prevederile fișelor cu date de securitate pentru produsele gestionate;
- 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 gestionate;

5. Monitorizarea gospodării 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	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.	Anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.
2	Deșeurii provenite din uleiuri: Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat	anual	1 februarie – 31 mai	Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat

- 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, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie
- raportarea cantității anuale de benzină tranzitată – finele lunii ianuarie;
- buletin analiză sol- la solicitarea autorității;
- alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj – la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU



ȘEF SERVICIUL A.A.,
Chimist Danuța MAZILU

Întocmit,
Forentina Cretu



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