



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

Titularul activității: SC MILESCANE SRL

Adresa: Str. sat Unirea, Nr. 1156B, Unirea , Judetul Dolj

Punct de lucru: SC MILESCANE SRL

Locația activității: Str. sat Unirea, Nr. 1156B, Unirea , Judetul Dolj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule		

Activitatea se desfășoară în extravilanul comunei Unirea, județul Dolj și are următoarele vecinătăți: N-teren proprietate privată liber de construcții, S și E -rest proprietate și teren liber, V- DJ 561A, și anexe gospodării individuale;

....

Emisă de: APM Dolj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Dolj, la punctul de lucru din comuna Unirea, sat Unirea, T53, P6

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

În baza competențelor stabilite de OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

APM Dolj emite prezenta autorizație de mediu;

CJ Dolj al GNM realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC MILESCANE SRL, cu punctul de lucru din Str. sat Unirea, Nr. 1156B, Unirea , Judetul Dolj,.... înregistrată la APM Dolj cu nr. 11026/28.09.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a 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 MILESCANE SRL, cu punctul de lucru din Str. sat Unirea, Nr. 1156B, Unirea , Judetul Dolj,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Dovadă plată tarif;
- Dovadă anunț public;
- Decizia etapei de încadrare nr.12029/04.04.2017;
- Nota de evaluare din 29.08.2017

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Act spațiu- Contract de comodat nr.1/01.11.2016- Duță V.Constantin-Dan;
- Autorizație de construire nr.175/14.06.2017- Consiliul Județean Dolj ;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.3753/08.08.2017- Primăria Comunei Unirea ;
- Certificat de înregistrare: CUI 31111742/19.01.2013 – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Autorizarea activității la punctul de lucru- Certificat Constatator nr.97889/08.09.2017-Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Adresa nr.1270/CJDOLJ//08.08.2017- GNM-CJ Dolj ;
- Raport de inspecție nr. 54-594/20.09.2017 – CNCIR SA Sucursala Craiova;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

- Certificat de Inspecție Tehnică COV nr. DIE 050057-00-CIT din 19.12.2016 emis de SC DEAL IMPEX SRL
- Autorizație de securitate la incendiu nr.481/17/SU-DJ din 20.09.2017- ISU Oltenia;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să solicite o nouă autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente conform Ordinului nr.1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap.III, art. 8, alin. 1);
- 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, 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 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;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor:

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

- prevenirea;
- pregătirea pentru reutilizare;
- reciclarea;
- alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- 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 deșuri 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 deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

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

(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.

(2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului

art. 15

(1) 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, în momentul achiziției.

(2) Operatorii economici care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor, prevăzute în anexa nr. 3, se înscriu la Ministerul Economiei.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

Art. 17: (2) Producătorii de deșuri 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 deșuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală;

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

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

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

art. 22: (1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri 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.

(2) Operatorii economici care efectuează operații de colectare și transport de deșuri au obligația să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de sortare, tratare, reciclare și depozitare, cu respectarea prevederilor art. 20.

(3) Deținătorii/Producătorii de deșuri persoane juridice au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, 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 deșuri 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 deșuri 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."

-art. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

-art. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006".

-art. 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.

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

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

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

(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

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

- 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:

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

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

- 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;

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

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare:

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

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;

La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea;

Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea acordului de mediu sau autorizației/autorizației integrate de mediu, după caz.

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.

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

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

- HG 568/2001, republicată 2007, privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;

- 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.

- Alimentarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face cu cisterne auto care să îndeplinească condițiile tehnice impuse de HG 568/2001, republicată 2007, anexa 4;

- Legea 104/2011 privind protecția aerului înconjurător;

- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare și ale Ordinului 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare; ale Ordinului 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formatului " Declarației privind obligațiile la Fondul pentru mediu " și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestora.;

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.

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

....

I. Activitatea autorizată

....

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
---------------------------	-------------------	---	-----------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

4730	Stație mixtă distribuție carburanți	0,00	
	Rezervor bicompartimentat	20,00	Metru Cub
	-compartiment benzină	7,00	Metru Cub
	-compartiment motorină	13,00	Metru Cub
	Rezrvor GPL	5,00	Metru Cub

Accesul autovehiculelor în vederea alimentării cu combustibil se va face direct din DJ 561A cu intrare și ieșire.

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

- cabina operator parter destinată comercializării diferitelor produse alimentare ambalate și nealimentare, comercializare uleiuri de motor, transmisie, etc, și de asemenea se va încasa contravaloarea carburanților comercializați.
- Instalația de distribuție GPL tip Skid cu rezervor suprateran cilindric orizontal cu capacitatea de 5000 l volum apă dotată cu pompa centrifugă și pompă de alimentare;
- rezervor cu 2 compartimente (benzină și motorină) cu capacitate totală 20 mc, îngropat. cu pereți dubli :
 - un compartiment benzină cu capacitate de 7 mc;
 - un compartiment motorină cu capacitate de 13mc
- pompa de distribuție carburanți dotată cu 8 pistoale (4 benzină și 4 motorină) cu sistem de recuperare vapori de benzină;
- platforma betonată pentru circulația autovehiculelor, pentru staționarea mijloacelor auto la aprovizionare carburant precum și pentru autospecialele ce alimentează stația cu carburanți, cu suprafața totală de 487 mp;
- rigole cu grătar metalic în fața pompelor și în apropierea gurilor de descarcare carburanți, pentru preluarea apelor pluviale de pe platformă;
- caminul gurilor de descarcare și blocul gurilor de aerisire.;
- separator de hidrocarburi;
- bazin vidanjabil realizat din beton armat hidroizolat la exterior;
- spații verzi în suprafață de 667,70 mp.

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

- benzină fără plumb- cca 7000 litri/lună;
- motorină- cca 13000 litri/lună;
- GPL - cca 25000 litri/lună;
- piese și accesorii auto, produse alimentare preambalate;

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	branșament la rețeaua existentă	0,00	
Canalizare	bazin etanș vidanjabil	0,00	
Energie	de la rețeaua existentă în zonă	0,00	

....

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- alimentarea cu benzină. Motorină și GPL a stației;
- depozitarea produselor petroliere în rezervoarele sus menționate;
- comercializarea prin pompe a carburanților auto- benzină, motorină și GPL- către deținătorii de autovehicule;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

....

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

....

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

Nu este cazul

....

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

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun

....

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349
E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

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

....

Aer

La rezervorul bicompartimentat- compartiment benzină:

- instalație specială pentru recuperarea emisiilor de COV la rezervor și pompa de distribuție;
- racorduri pentru recuperare vapori prevăzute cu supapă deflagrantă, clapetă de reținere, cuplă și capac etanș;
- bloc aerisire cu supape de respirație și opritoare de flăcări;

La rezervorul bicompartimentat- compartiment motorină:

- bloc aerisire cu opritor de flăcări;

La recipientul de stocare GPL:

- recipientul de stocare GPL este protejat împotriva suprapresiunii interne cu o supapa de expansiune termica cu arc, reglată să deschidă în atmosferă la depășirea parametrilor stabiliți prin prescripțiile CNCIR. Volumul maxim de stocare GPL este de 80% din volumul total.
- Recipientul este protejat împotriva radiațiilor solare cu vopsea albă cu proprietăți reflectorizante;

....

Alte surse de poluare

....

Sursă	Tip sursă

....

Apă

Evacuarea apelor pluviale de pe platforma stației de distribuție carburanți: prin sistem de rigole în bazin etanș vidanjabil, după trecerea prin separator decantor de produse petroliere. Apele uzate de tip menajer sunt evacuate prin circuit separat de cel al apelor pluviale la bazin etanș vidanjabil și vidanjate de operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului.

Pretratate ape pe amplasament

....

Denumire	Detalii

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

....
Tratare ape pe amplasament
....

Denumire	Detalii

....
Sol

- căi de acces și platformă betonate;
- racorduri pentru lichid prevăzute cu cuplă și capac etanș la căminul gurilor de descărcare (la rezervorul bicompartimentat);
- rezervorul bicompartimentat cu pereți dubli este montat subteran, pe radier din beton armat și este prevăzut cu sisteme automate de monitorizare și avertizare la detectarea de neetanșeități;
- racordul pentru încărcare GPL este prevăzut cu dublă supapă de închidere care permite alimentarea recipientului numai sub presiunea realizată de pompa GPL din echiparea autocisternei GPL. Racordul este astfel conceput încât să se deschidă numai la cuplarea furtunului flexibil;
- instalația tip SKID este prevăzută cu sisteme de impermeabilizare și automatizare a cilindrului de stocare și a pompei de alimentare, 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.

Alți factori de mediu (după caz)
....

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

- izolarea recipientului de stocare în caz de urgență se realizează prin ventile cu închidere rapidă acționate de la distanță, echipate cu arc de revenire; -
- instalația electrică este realizată antiex. -
- recipientul GPL este protejat împotriva radiațiilor solare cu vopsea albă având proprietăți reflectorizante.
- Prevederi speciale din HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate: Co
- Inform art.8 (1) Stațiile de distribuție a produselor petroliere și alți operatori economici care comercializează uleiuri de motor și de transmisie au următoarele obligații: b)
- să predea uleiurile uzate colectate operatorilor economici prevăzuți la art. 9 alin.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

(1); Art.9 alin.

(1) : Producătorii și importatorii de uleiuri, denumiți în continuare persoane responsabile, sunt obligați să asigure organizarea sistemului de gestionare a uleiurilor uzate, corespunzător cantităților și tipurilor de uleiuri introduse pe piață. Colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea temporară în spații amenajate corespunzător, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii conform anexei nr. 1 la HG 235/2007

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

APĂ :Conform 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;

ZGOMOT: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct.2.2, tab.3 (4) – nivelul de zgomot echivalent Lech 65dB(A).

- 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 fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiant.”

- 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

Emisiile totale de COV rezultați din operațiunile de încărcare a benzinei se vor încadra sub limita de 0,01% (greutate) din cantitatea totală de benzină tranzitată.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

....

....

Valori admise pentru sol

Se vor respecta prevederile Ordinului 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

....

....

Monitorizarea apei

....

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Monitorizarea indicatorului THP-la solicitare

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

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

....

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....

1. Deșeuri produse

....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 99	deseuri municipale, fara alta specificatie	personal și clienți	0,50	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	personal și clienți	0,20	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	personal și clienți	0,20	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice		0,10	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	sistem separator/decantor	0,12	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

		hidrocarburi					efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
05 01 03*	slamuri din rezervoare	curățire rezervor	0,01	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

-Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit art.7 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu, 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;

-deșeurile generate, 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,

2. Deșeuri colectate

....

....

....

....

....

3. Deșeuri stocate temporar

....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

....

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

....

....

....

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

Deșeuri transportate

-Transportul deșeurilor se face cu mijloacele auto adecvate. Mijloacele de transport vor fi adecvate naturii deșeurilor transportate, astfel încât să nu permită împrăștierea deșeurilor sau emanații de noxe în timpul transportului. Se va asigura respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător

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

- Se interzice abandonarea oricăror tipuri de deșeuri în locuri neautorizate sau direct pe sol.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

....

7. Ambalaje folosite

....

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

....

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

....

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

....

2. Modul de gospodărire

....

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** cu mijloace de transport ale furnizorilor....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

- **depozitare:** rezervor bicompartimentat benzină și motorină și rezervor special GPL
- **folosire/comercializare:** comercializare către deținătorii de autovehicule;

....

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul

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

- sisteme de intervenție rapidă: material absorbant și stingătoare carosabile și manuale cu praf sau spumă chimică;
- izolarea recipientului de stocare GPL în caz de urgență se realizează prin ventile cu închidere rapidă acționate de la distanță, echipate cu arc de revenire;

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

Sunt obligatorii deținerea în cantitate suficientă și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide.

....

....

....

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Sistem propriu de gestiune

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

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

....

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri:	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 3.2: Statii

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251.530.010; Fax 0251.419035.

	Chestionar 3.2: Statii distributie care au colectat			distributie care au colectat
--	---	--	--	------------------------------

- raportarea gestiunii deșeurilor conform prevederilor art. 49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare, anual până la 31 martie;
- Raportarea cantității anuale de benzină tranzitată- finele lunii ianuarie, pentru anul precedent;
- Buletin analiză sol- la solicitare;
- Alte date necesare APM DOLJ și/sau GNM CJ DOLJ- la solicitare;

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

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU**

**ȘEF SERVICIU,
chimist Danuzia MAZILU**

**Întocmit,
ing. Cristina MARINESCU**