



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. ... din2018

Titularul activității: **SC GLAROPAN SRL**

Adresa: municipiul Craiova, str. Poienii, nr.72, jud. Dolj

Punct de lucru: **SC GLAROPAN SRL**

Locația activității: mun. Craiova, str. Calea Severinului, nr.113, județul Dolj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:..

Cod CAE N Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAE N Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNA P	Data revizuirii
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule			
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor	257	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor			
4941	Transporturi rutiere de marfuri	269	6024	Transporturi rutiere de marfuri			
4671	Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate	260	5151	Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate			

Activitatea se desfășoară în intravilanul mun. Craiova, în zona cu folosința actuală zona industrială/ servicii de interes local și are următoarele vecinătăți: N- alee de acces betonată; S- teren proprietate privată SC ELPRECO SA; E- Strada Calea Severinului, acces auto și pietonal pe amplasament; V- teren proprietate privată SC ELPRECO SA,

Emisă de: **APM Dolj**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 1 din 13

Activitatea de comerț cu amănuntul al carburanților auto, comercializare de produse alimentare preambalate și nealimentare, spalatorie auto, distribuție GPL, poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj, mun. Craiova, str. Calea Severinului, nr.113.

Activitatea de comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazeși și al produselor derivate și de transport de marfuri se face la nivel național;

Data emiterii:

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

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.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC GLAROPAN SRL**, cu punctul de lucru din comuna **mun. Craiova, str. Calea Severinului, nr.113, județul Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 9791/26.07.2018, și a completărilor înregistrate cu nr. 11306/30.08.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG 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 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare:

și ca urmare a delegării de competență prin Decizia Președintelui ANPM nr. 336/ 11.05.2017

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SC GLAROPAN SRL, cu punctul de lucru din **mun. Craiova, str. Calea Severinului, nr.113, județul Dolj**;

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public;
- Decizia etapei de încadrare nr. **11807/ 16.01.2018**;
- Proces Verbal nr. 9791/02.08.2018 întocmită cu ocazia verificării amplasamentului;
- **Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 11306/10.09.2018**;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare CUI 31066706- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. **59005/ 07.08.2018 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj**;
- Act de spațiu- Contract de vânzare nr. 1916/2017 ;



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

Pagina 2 din 13

- Autorizație de construire pentru “Construire spalatorie auto, camera tehnica, reamplasare copertina, amplasare pompa rapida carburanti, reamplasare skid GPL, amplasare firma luminoasa, modernizare si compartimentare magazin existent, amenajare terasa si put forat”, nr. 284/21.03.2018 - Primaria municipiului Craiova;
- Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr: 927/26.06.2018- Primaria mun. Craiova;
- Nota de constatare nr. 09/15.05.2018 întocmită de CJ Dolj al GNM privind modul de îndeplinire a cerințelor de mediu impuse prin Decizia etapei de încadrare emisă pentru proiect;
- Decizia etapei de incadrare nr. **11807/ 16.01.2018**, emisa de APM Dolj;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 12/18/SU-DJ din 14.02.2018- I.S.U. Oltenia Dolj;
- Notificare nr.67/ 29.01.2018, emisa de Directia de Sanatate Publica Dolj;
- Aviz de gospodarire a apelor nr.2/ 08.01.2018, emis de Administratia Bazinala de Apa Jiu;
- Contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 101046/ 07.08.2017;
- Contract pentru vanzare –cumparare de energie electrica nr. 91554281-00000003E/ 15.09.2017;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.2049103/ 01.11.2017, emis de SC Salubritate Craiova SRL;
- Contract de prestare a serviciului de colectare a deseurilor nr.120/ 18.02.2016, cu Act aditional nr.324/ 28.06.2018;
- Acord de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare al Municipiului Craiova nr. 140R1/ 08.01.2018;
- Certificat de inspectie tehnica C.O.V., nr.7/ 16.02.2018, emis de SC LAJEDO SRL;
- Pentru autoutilitara: DJ – 33 – PKO, Carte identitate nr. K 803606, Certificat de inmatriculare nr. D00412609J, Certificat de agreare pentru vehicule care transporta anumite marfuri periculoase nr. DJBF 495, Certificat de inspectie tehnica COV in exploatare nr. 5- 3307/ 14.08.2018;
- Pentru autoutilitara: DJ – 02 – PKO, Carte identitate nr. K 267119, Certificat de inmatriculare nr. D00368595J, Certificat de agreare pentru vehicule care transporta anumite marfuri periculoase nr. DJBE 476, Certificat de inspectie tehnica COV in exploatare nr. 5- 2989/ 24.05.2018;
- Bilant de mediu nivel 2, realizat de ECOIND Bucuresti;

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 (Ordinul MMDD 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap. III, art. 8);
- 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 si 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 depozități 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 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările 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

Pagina 3 din 13

- 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:
- 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;
 - Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
 - 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.
- 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 gospodării, 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:
- 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. 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 au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

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

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

- art.26: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."

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

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

- art. 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.

(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

Pagina 5 din 13

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

-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;

-În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

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

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



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

Pagina 6 din 13

• *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;*

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

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - 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 deșeurii 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 deșeurii 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;
- 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,

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

Prezenta autorizație se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, 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.

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

- Comercializare cu amanuntul de carburanți pentru autovehicule în magazine specializate, comercializare cu ridicata al combustibililor lichizi și gazoși și al produselor derivate, comercializare combustibil GPL, transport rutier de combustibili, la punctul de lucru din mun. Craiova, str. Calea Severinului, nr.113, jud. Dolj,

Vecini: N- alee de acces betonată; S- teren proprietate privată SC ELPRECO SA; E- Strada Calea Severinului, acces auto și pietonal pe amplasament; V- teren proprietate privată SC ELPRECO SA

- **accesul autovehiculelor pentru alimentarea cu combustibil și GPL se va face din str. Calea Severinului,**



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

Pagina 7 din 13

- parcare autoutilitarelor de transport se face pe platforma dedicata din apropierea cuvei betonate a rezervoarelor.

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

Activitatea de distribuție carburanți auto, GPL, spalatorie auto, vânzare de produse alimentare bauturi, tutun și piese și accesorii auto parcare autocisterne, se realizează într-un amplasament în suprafață de 6007 mp (suprafața construită 335,17 mp și suprafața desfășurată de 413,67 mp), pe care sunt amplasate următoarele:

- instalație de stocare și distribuție GPL (skid GPL) la autovehicule; principalele părți componente sunt: un recipient de stocare suprateran, cu capacitate 5000 l, echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control, robinete și armături de siguranță; o pompă centrifugă antrenată de un motor electric care asigură vehicularea în faza lichidă de la recipient spre pompa de distribuție GPL; o pompă de distribuție GPL la autovehicule echipată cu furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatură de măsură, indicare și control, afișare și înregistrare electronică; tablou electric de comandă;

- Cuvă betonată în care sunt amplasate 5 rezervoare metalice, cilindrice, montate orizontal, amplasate subteran în cuva de beton, pentru depozitare combustibil: R1- Vn= 41500 litri Motorina Standard, R2- Vn= 41500 litri Benzina Standard 95, R3- Vn= 41530 litri Benzina Extra 99, R4- Vn= 41640 litri Motorina Extra, R5- Vn= 41500 litri Motorina Standard, dotate cu sistem automat de măsurare la umplere și control avariere.
- Un camin pentru sistemul de descarcare combustibili, prevăzut cu 5 cuple rapide cu capacitate etans, 1 cupla rapidă, capacitate etans și valvă uscată pentru recuperarea vaporilor de COV de la rezervoarele de benzina R2, R3;
- Ansamblu de pompe pentru distribuție carburanți auto (benzina și motorina) – 6 bucăți, din care pompele P1, P2, P3, P4 sunt cu două fete a 4 furtune pe fiecare față, și pompele P5 și P6 sunt pompa cu debit mare cu 1 furtun pentru Motorina Standard,
- Spalatorie auto cu 6 posturi de splare autovehicule,
- Platforma betonată, prevăzută cu rigolă de preluare ape uzate și separator de hidrocarburi, pe care staționează cele 2 mijloace de transport (autocisterne) proprii utilizate pentru transportul de marfuri periculoase și pentru alimentarea cu carburanți a stației proprii.
- cabina stație cu magazin general la parter și spațiu birouri la etaj,
- totem, steaguri;

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

- combustibil livrat în cadrul stației :benzina, motorina, GPL;
- produse alimentare și nealimentare preambalate;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă în scop igienico sanitar și pentru activitatea de splare auto– din branșament la rețeaua de alimentare cu apă din zonă;
- evacuarea apelor uzate de pe amplasament se realizează prin racord la rețeaua de centralizată de canalizare a mun. Craiova;
- alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua existentă în zonă,

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității Pentru activitatea de distribuție carburanți auto:

-
- aprovizionarea cu combustibili (benzina și motorina), și GPL cu mijloace de transport autorizate ale titularului sau furnizorului (pentru GPL); depozitare combustibili și GPL în recipientii de stocare, subterani/ suprateran(pentru GPL), cu capacitățile de: -124640 litri motorina(R1, R4, R5), -83170 litri benzina(R2, R3), -5000 litri pentru GPL, și comercializare prin pompe de distribuție dedicate, către deținătorii de autovehicule;



5. Produsele și subprodusele obținute

- Nu este cazul;

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

- 2 centrale termice pe gaze naturale cu caracteristicile: **C1**, marca Ariston, cu tiraj forțat , P=31 Kw și cos de evacuare cu diametrul de 100 mm, și **C2**, marca Delta ACV, cu tiraj forțat, P=45 Kw cos evacuare cu diametrul de 160 mm.

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

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

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

- rezervoarele de benzina sunt dotate cu instalație de recuperare COV, pompele de distribuție benzina sunt prevăzute cu pistoale de livrare cu recuperat de vapori COV.

- recipientul de stocare al instalației GPL este prevăzut cu supapa de siguranță combinată cu subsupapa/supapa de umplere pe racordul pentru umplerea rezervorului, robinet de siguranță pe conducta de ieșire lichid; pompa este prevăzută cu furtun de livrare, cu pistol de livrare, dotat cu dispozitiv de cuplare rapidă; racordul pentru încărcare este prevăzut cu dublă supapă de închidere;

- recipientul de stocare al instalației GPL este protejat împotriva radiațiilor solare cu vopsea albă având proprietăți reflectorizante;

Alte surse de poluare

- nu este cazul.

Apă

-apele uzate menajere ce provin de la grupul sanitar, vor fi conduse către sistemul centralizat de canalizare al mun. Craiova; apele uzate provenite de la spalatoria auto sunt colectate în rigole și direcționate spre deznisipator și separatorul de hidrocarburi SH1, deversând mai departe în sistemul centralizat de canalizare al mun. Craiova, apele pluviale de pe platforma de acces auto pe amplasament sunt colectate prin rigole de preluare ape uzate, direcționate către al 2-lea deznisipator și separator de hidrocarburi-SH2, deversând mai departe în sistemul centralizat de canalizare al mun. Craiova;

Pretratate ape pe amplasament

....

- -nu este cazul;

Tratate ape pe amplasament

.- nu este cazul.

Sol



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

Pagina 9 din 13

- platforma betonată pentru parcare și circulația auto;.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- 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 ambiant republicată în 2008 și ale STAS 10009-2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

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

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 ambiantal.”

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-nu este cazul.

....

Concentrații maxime admise pentru apa uzată.

Apele uzate menajere

acceptate la deversarea în rețelele de canalizare ale localităților 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 condițiile, parametrii impusi de societatea prestatoare care efectuează vidanjarea.

Valori admise pentru sol

-nu este cazul;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

-Nu este cazul.

Monitorizarea apei

- se vor monitoriza indicatorii de calitate ai apelor uzate conform prevederilor NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, înainte de fiecare vidanjare ;

-se vor respecta condițiile impuse de către ABA Jiu prin Aviz de gospodărire a apelor nr.2/08.01.2018



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

Pagina 10 din 13

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....

1. Deșeuri produse

....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	2	Metri cubi/luna	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	Activitate de comerț	20	Kg/ luna	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate de comerț	25	Kg/ luna	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	
13 05 02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/ apa	Activitate de spalatorie auto	3	Kg/ luna	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,
- 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.

2. Deșeuri colectate –nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 11 din 13

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

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

- Titularul de activitate generator de deșuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 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

- benzina, motorina, combustibil GPL

....

2. Modul de gospodărire

....

- **ambalare:** nu este cazul.
- **transport:** mijloace auto specializate autorizate ale titularului și furnizorului;
- **depozitare:** benzina, motorina și GPL - în rezervoarele descrise în capitolul I;
- **folosire/comercializare:** comercializare către deținătorii de mijloace auto;

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

Nu este cazul.

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

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

- vor fi respectate măsurile de prevenire și combatere a incendiilor impuse de ISU Oltenia al județului Dolj precum și prevederile fișei 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;

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.

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

- alte date necesare APM Dolj și CJ Dolj al GNM- la solicitare;

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în trei exemplare.

....

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

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

Întocmit,
Ing. Dan Pomacu



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

Pagina 13 din 13