



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 101 din 03.11.2016

Titularul activității: sc caspica star srl

Adresa: Str. Craiovei, Nr. 1, Carpen, Judetul Dolj

Punct de lucru: sc caspica star srl

Locația activității: Str. Craiovei, Nr. 1, Carpen, 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		11	Extractia hidrocarburilor si servicii anexe		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Dolj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj, Comuna Carpen, sat Carpen, str. Craiovei, nr. 1

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 03.11.2016

Data expirării: 03.11.2021

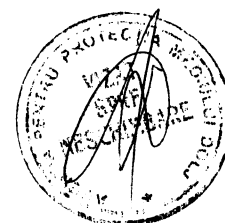
Amplasamentul este situat în zonă de locuințe și funcțiuni complementare.

Vecini: Nord-Dj 543, Est-proprietate particulară (moară) la cca. 35 m, Sud-proprietate particulară (livadă) 25-30 m; Vest-proprietate particulară (teren liber).

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;



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CASPICA STAR SRL, cu punctul de lucru din Str. Craiovei, Nr. 1, Carpen, Judetul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 2323/24.02.2016, și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj 3966/04.04.2016, 6786/21.06.2016, 8232/29.07.2016, 9422/02.09.2016, 9617/08.09.2016 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CASPICA STAR SRL, cu punctul de lucru din Str. Craiovei, Nr. 1, Carpen, Judetul Dolj,

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație;
- dovadă anunț public;
- dovadă plată tarif;
- Nota de evaluare nr. 2323/21.03.2016;
- Decizia etapei de încadrare nr. 6693/29.07.2013 emisă de A.P.M. Dolj pentru proiect „Construire stație mobilă –motorină și GPL”;
- Decizia de emiteră nr. 2323/10.10.2016;

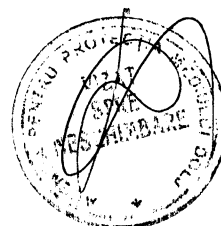
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de închiriere cu încheiere de legalizare a semnăturii nr. 04/03.06.2013;
- Certificat Unic de Înregistrare CUI 18804504 din data de 28.06.2006, J16/1201/28.06.2006, eliberat la data de 18.11.2006 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat Constatator nr. 47284/09.11.2015 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Contract privind efectuarea serviciilor de vidanjare, transport și efectuarea de analize fizico-chimice pentru ape uzate nr. 566/23.11.2015 încheiat cu SC COMPANIA de APĂ OLTENIA SA;
- punctul de vedere al Primăriei Carpen înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 3216/16.03.2016;
- Autorizație de construire/desființare nr. 1/08.06.2015 pentru Reamenajare/reutilare stație mixtă distribuție carburanți și reamenajare cabina stație și magazin general emisă de Primăria Comunei Carpen;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 4247/25.09.2015;
- Certificat de Inspectare tehnică COV emis de SC LAJEDO SRL București;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova, Cod 200349

E-mail:office@apmdj.anpm.ro; Tel.:0251.530.010; Fax: 0251. 419.035



- Autorizație de securitate la incendiu nr. 484/15/SU-Dj din 04.11.2015 pentru stație mixtă distribuție carburanți emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „OLTENIA” al Județului Dolj;
- Aviz obligatoriu de instalare emis de ISCIR București;
- Raport de inspecție nr. 54-714/15.09.2015 emis de CNCIR SA;
- Proces verbal de verificare tehnică nr. 25C-600 emis de ISCIR;
- Contract pentru vânzare - cumparare de energie electrică eligibili nr. 90131684-00000001E din anul 2016, luna 08, ziua 24 încheiat cu SC CEZ. VANZARE SA;
- Fișa cu date de securitate GPL auto;
- Fișa cu date de securitate pentru motorina;
- Fișa cu date de securitate pentru benzina;
- Carte tehnică pentru rezervor cilindric orizontal pentru produse petroliere;
- Buletin de încercare proba de etanșeitate a spațiului interstițial nr. 28/22.04.2014 pentru rezervorul cilindric orizontal cu perete dublu 25 mc pentru stocare produse petroliere;
- Declarație de conformitate pentru rezervorul cilindric orizontal pentru produse petroliere emis de Grupul de Construcții Civile VALCON;
- Certificat de calitate și garanție pentru rezervorul cilindric orizontal pentru produse petroliere emis de Grupul de construcții civile VALCON;

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 (Ordinului MMDD 1798/2007, cap. III, art. 8);
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- să nu genereze fenomene de poluare prin 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 nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor

● art. 4:

(1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
 Str. Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova, Cod 200349
 E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.: 0251.530.010; Fax: 0251. 419.035



- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

● 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 respectarea prevederilor art. 13 și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

● 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:

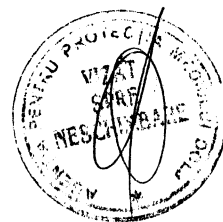
- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

● 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 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.

● 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.

(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.

•Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate:

- Lech(A) zi (orele 7- 19)- 60 dB,
- Lech(A) seara (orele 19- 23)- 55 dB,
- Lech(A) noaptea (orele 23- 7)- 50 dB,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str.Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova, Cod 200349

E-mail:office@apmdj.anpm.ro; Tel.:0251.530.010; Fax: 0251. 419.035



conform H.G. nr. 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;

- 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;

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

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

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

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

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

- 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.

- c) operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației sau a unor părți relevante ale acestora, în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

- 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;

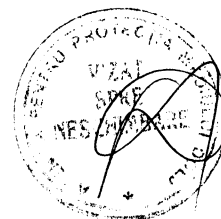
- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau se vor încheia noi contracte după caz;

- Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Dolj dacă 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, faliment, încetarea activității, conform

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, nr. 1, Municipiul Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.: 0251.530.010; Fax: 0251.419.035



prevederilor art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

• Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;

• La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

- lichidarea stocurilor de deșeuri prin gestionarea conform prevederilor prezentei autorizații și predarea acestora către societăți specializate autorizate;

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială

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.

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

Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative:

- 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;

- Legea nr. 104/2011 – privind calitatea aerului înconjurător;

- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

- Ordinul 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;

- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului Declarației privind obligațiile la Fondul de mediu, a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu completările și modificările ulterioare și Ordinului 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.

- 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;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, nr. 1, Municipiul Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035



- 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, anexa 4.

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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007. 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 autorizației de mediu. Dispozițiile de suspendare și implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

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

I. Activitatea autorizată

Stație mixtă pentru distribuție carburanți și skid GPL.

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

-suprafața de teren închiriată 500 mp;

-cladire cu regim de înălțime parter compusă din camera operator unde există 2 compresoare cu suprafața de 5 mp (compresor pentru SKID GPL și compresor pentru sistemul de detectare scurgeri la rezervorul de benzină și motorină, birou cu suprafața de 9 mp, spațiu comercial pentru vânzare produse alimentare și nealimentare 15 mp;

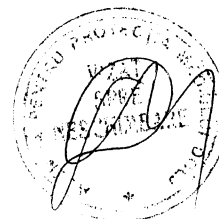
Zonă depozitare combustibili

- rezervor de carburanți subteran cu pereți dubli și aparate pentru detectare a scurgerilor și protejat împotriva coroziunii cu izolație, cilindric, cu capacitatea totală de 25 mc cu 2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, nr. 1, Municipiul Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel: 0251.530.010; Fax: 0251.419.035



compartimente: un compartiment de benzină cu capacitate de 10 mc și un compartiment motorină cu capacitate de 15 mc) dotat cu pompă bifrontală, biprodus tip TOKHEIM cu opt furtune și sistem de recuperare vapori benzină; conductele pentru produselor petroliere sunt montate îngropat și confecționate din polietilenă de înaltă densitate;

- rezervorul este prevăzut cu 2 guri de umplere, construit din tablă, cu capac metalic și protecție antiscântei, montat la furtun;

- guri de aerisire prevăzute cu instalații și supape pentru limitarea emisiilor;

- pentru COV- pompa de distribuție carburanți bifrontală biprodus cu sistem de recuperare vapori benzină;

-SKID GPL cu capacitatea de 5000 l, amplasat pe cadru metalic și acoperit cu copertină metalică orizontală, prevăzut cu zid antifoc și pompă de distribuție;

- rigolă pentru evacuarea apelor pluviale de pe platformă betonată și căile de acces, care sunt dirijate către bazinul tricompartimentat, betonat, subteran, cu capacitatea totală de 7 mc (primele 2 compartimente au rol de separator-decantor de hidrocarburi și un compartiment pentru apa uzată care se vidanjează prin societate autorizată).

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

- benzină-5.000 l/lună, cca. 10.000 l/an;
- motorină- 10.000 l/lună, cca. 25.000 l/an;
- GPL - 5000 l/lună, cca. 15 000 l/an;
- produse alimentare și nealimentare ambulate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentare cu apă: din comerț;
- apa uzată menajeră:toaletă ecologică;
- apele pluviale de pe platforma betonată a stației și căile de acces - sunt preluate prin rigolă betonată prevăzută cu grătar (L = 10 m, l = 10 cm, adancime = 8 cm) și dirijate către bazin etanș vidanjabil tricompartimentat, cu rol de separator – decantor de produse petroliere pentru ape pluviale și bazin etanș vidanjabil cu capacitatea totală de 7 mc;
- alimentare cu energie electrică: - din rețeaua electrică existentă în zonă;
- energie termică: - calorifer electric.

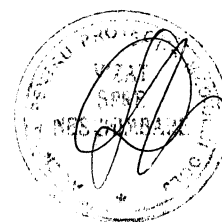
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- alimentarea stației cu produse petroliere și GPL a stației se face cu mijloace de transport(autorizate) ale furnizorului ;
- recepție, descărcare și depozitare temporară carburanți în rezervorul subteran cu capacitatea totală de 25 mc și depozitare GPL în recipientul de stocare suprateran orizontal cu capacitatea de 5000 l;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str.Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova. Cod 200349

E-mail:office@apmdj.anpm.ro; Tel.:0251.530.010 Fax: 0251. 419.035



- comercializare carburanți prin pompe a carburanților auto: benzină, motorină, GPL către deținătorii de autovehicule;
- aprovizionare magazin;
- comercializare produse alimentare și nealimentare ambalate.

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

Nu este cazul.

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
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun

8. Programul de funcționare

- 24 ore/zi, 7 zile/săptămână; 365 zile/an.

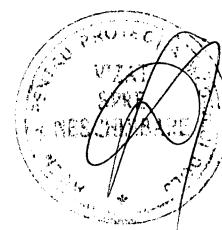
II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

- sisteme de siguranță ce asigură protecția contra depășirii valorilor maxime ale parametrilor de funcționare a instalației monobloc de distribuție GPL;
- instalație de recuperare a vaporilor COV la rezervorul de benzină;
- pompă bifrontală, biprodus prevăzută cu sistem de recuperare vapori benzină;
- între pereții rezervorului bicompartimentat de motorină și benzină cu capacitatea de 25 mc există spațiu controlat cu aparate (compresoar) de detecție a pierderilor, cu aer uscat anticoroziv;
- guri de aerisire cu instalații și dispozitiv pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
 Str. Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova, Cod 200349
 E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.: 0251.530.010; Fax: 0251.419.035



Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

- Apa pluvială este preepurată înainte de deversare în bazinul etanș vidanjabil betonat cu capacitatea totală de 7 mc tricompartimentat, subteran în compartimentul bazinului etanș vidanjabil prin cele 2 compartimente cu rol de separator –decanator.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

- Platformă betonată;
- Este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror pierderi posibile de fluide;
- Se va verifica periodic în scopul minimizării pierderilor etanșeității și integritatea rețelelor de alimentare cu apă și se va interveni pentru remedierea eventualelor defecțiuni.

Alți factori de mediu (după caz)

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

- rezervor de carburanți subteran cu pereți dubli și aparate pentru detectare a scurgerilor și protejat împotriva coroziunii cu izolație;
- conductele pentru produsele petroliere sunt montate îngropat și confecționate din polietilenă de înaltă densitate;
- rezervorul este prevăzut cu 2 guri de umplere, construit din tablă, cu capac metalic și protecție antiscântei, montat la furtun;
- pompa de alimentare cu GPL este dotată cu furtun flexibil, robinet, armături și aparatură de control;
- toaleta ecologică și apa pluvială din compartimentul bazinului etanș vidanjabil se vidanjează cu societate autorizată.

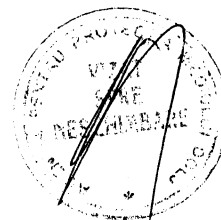
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

- nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare pentru fiecare factor de mediu;
- emisiile de compuși organici volatili și gazelor de combustie de pe platforma stației să respecte limitele impuse prin HG 568/2001 republicată; emisiile totale de COV rezultați din operațiile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină-sub limita de 0,01%(greutate) din cantitatea totală de benzină tranzitată;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str.Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova, Cod 200349

E-mail:office@apmdj.anpm.ro; Tel.:0251.530.010; Fax: 0251. 419.035



Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor pluviale evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002. cu modificările și completările ulterioare-NTPA 002.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

-Ordinul 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

Zgomot:

-conform prevederilor H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant republicată în 2008, cu modificările și completările ulterioare și ale STAS 10009-88: nivelul de zgomot se va încadra în limita de maxim 65 dB (A), stabilită de STAS 10009-88, art. 2.2, tabelul 3, alin. 5 pentru incintă industrială la limita zonelor funcționale din mediul urban;

- conform prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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 limită a zgomotului ambiental

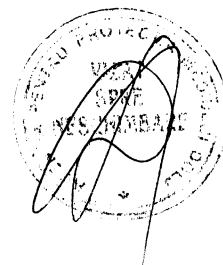
- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației. art.16. la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și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

III. Monitorizarea mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str.Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova, Cod 200349

E-mail:office@apmdj.anpm.ro; Tel.:0251.530.010; Fax: 0251. 419.035



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

Monitorizarea aerului

- Emisii totale COV rezultate din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină - sub limita de 0,01%(greutate) din cantitatea totală de benzină tranzitată - frecvență anual până la data de 31 martie pentru anul precedent.

Monitorizarea apei

- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localității conform H.G. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare; este interzisă deversarea în emisar natural;

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

- Total hidrocarburi din petrol (THP)-la solicitare;
- Zgomot: la solicitare

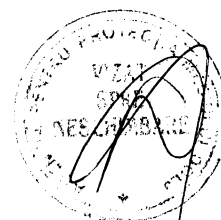
2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate administrativă	10,00	Kilogram/lu na	Valorificare		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitati administrative	5,00	Kilogram/lu na	Valorificare		
20 03 01	deseuri municipale	activitati	15,00	Kilogram/lu	Eliminare		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, nr. 1, Municipiul Craiova, Cod 200349
E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.: 0251.530.010; Fax: 0251.419.035



	amestecate	administrative		na			
05 01 03*	slamuri din rezervoare		0,00		Valorificare		
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa		0,00		Valorificare		

- pentru cod 05 01 03*- slamuri de la rezervoare, 13 05 02*- namoluri de la separatoarele de hidrocarburi - cantități variabile;
- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art.7, Legea 211 /2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.
- gestionarea deșeurilor rezultate din activitate trebuie să se realizeze prin intermediul operatorilor autorizați din punct de vedere al protecției mediului fără a pune în pericol sănătatea umana și fără a dăuna mediului.
- operatorul nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori eliminare completă,
- deșeurile periculoase se vor colecta și stoca separat, pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală,
- producătorul trebuie să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor legale în vigoare.
- se va evita formarea de stocuri de deșeurii, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeurii colectate direct pe sol;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeurii colectate

Nu este cazul.

Deșeurii comercializate

Deșeurii de echipamente electrice și electronice colectate

Deșeurii de baterii și acumulatori colectate

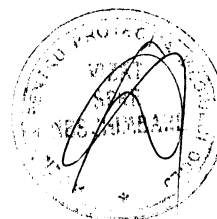
Nu este cazul.

3. Deșeurii stocate temporar

4. Deșeurii tratate (valorificate/eliminate)

Deșeurii de echipamente electrice și electronice tratate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
 Str. Petru Rareș, nr. 1, Municipiul Craiova, Cod 200349
 E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.: 0251.530.010; Fax: 0251. 419.035



Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

- transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- deșeurile vor fi transportate prin societăți autorizate și specializate în baza contractelor încheiate cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Nu este cazul.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

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

Motorină, benzină, GPL.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** mijloace auto specializate autorizate ale furnizorului;
- **depozitare:** în rezervorul subteran cu capacitatea de 25 mc pentru benzină și motorină și în rezervor suprateran pentru GPL cu capacitatea de 5000 l;
- **folosire/comercializare:** comercializare către deținătorii de mijloace auto.

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

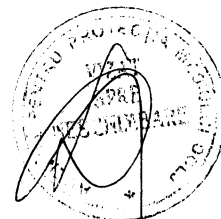
Nu este cazul.

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

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, nr. 1, Municipiul Craiova, Cod 200349
E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.: 0251.530.010; Fax: 0251. 419.035



Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

- sisteme de intervenție rapidă: material absorbant stingătoare manuale cu praf sau spumă chimică;
- platformă betonată- avand suprafata de 402 mp pentru a preîntampina eventualele scurgeri accidentale de produse petroliere pe sol;
- vor fi respectate măsurile de prevenire și combatere a incendiilor impuse de ISU Oltenia al Judetului Dolj precum și prevederile fișelor cu date de securitate pentru produsele gestionate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- sistem propriu de gestiune.

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

Nu este cazul.

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

-Conform art.49, Legea 211/2011 - raportarea evidenței cronologice 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 – anual până pe 31 martie;

-Raportarea cantității anuale de benzină tranzitată-la finele lunii ianuarie;

-Buletin de analiză sol, zgomot - la solicitare;

-Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj- la solicitare.

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danuzia MAZILU

Întocmit,
Niculina SCĂUNAȘU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str.Petru Rareș, nr.1, Municipiul Craiova, Cod 200349
E-mail:office@apmdj.anpm.ro; Tel.:0251.530.010; Fax: 0251. 419.035