



**Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 39 din 12.06.2017**

....

**Titularul activității: SC NEAGTOVO PROD SRL**

**Adresa: Comuna Bratovoiesti, satul Badosi**

**Punct de lucru: SC NEAGTOVO PROD SRL**

**Locația activității: Comuna Malu Mare, satul Preajba**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

....

4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule		
------	---	-----	------	--	--	--

....

--	--

....

**Emisă de: APM Dolj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Dolj:**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 12.06.2017**

**Data expirării: 12.06.2022**

....

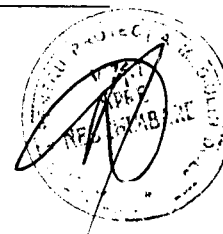
**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC NEAGTOVO PROD SRL, cu punctul de lucru din Comuna Malu Mare, satul Preajba,.... înregistrată la APM Dolj cu nr. 551/18.01.2017, .... 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

**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.**



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 NEAGTOVO PROD SRL, cu punctul de lucru din Comuna Malu Mare, satul Preajba,

### Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Dovadă plată tarif;
- Dovadă anunț public;
- Decizia etapei de incadrare nr. 3935/17.11.2014
- Nota de evaluare nr. 551/09.02.2017;
- Completari documentatie nr.5564/12.05.2017;
- Decizie de emitere nr. 551/15.05.2017.

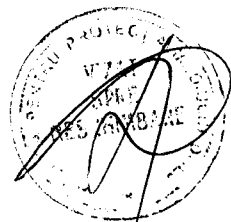
### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Act de spațiu: Contract de vanzare cumparare;
- Certificat de înregistrare CUI 7337233/24.05.1995- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificatul constatator nr 15527/13.03.2017 – Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Dolj
- Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr. 3/03.01.2016
- Autorizatie de construire nr. 102/26.05.2015
- Nota de constatare nr. 9/04.01.2017
- Certificat tehnic COV nr.2375/18.11.2016-SC Lajedo SRL Bucuresti
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 429/17/SU-Dolj /08.05.2017
- Proces verbal de verificare tehnica nr. 13C-0787/14.12.2015-IT ISCIR-Inspectia Teritoriala Bucuresti
- Contract prestari servicii de salubritate nr. 1876/13.01.2017- SC Salubritate Craiova
- Acord de racordare/deversare la sistemul public de canalizare al Municipiului Craiova nr. 334R2/20.12.2016
- Contract vidanjare ape uzate nr. 692/09.01.2017- SC Compania de Apa 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,

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.



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 republicată privind regimul deșeurilor;

□ art. 4, respectiv: (1) Ierarhia deșeurilor se aplică în funcție de ordinea priorităților în cadrul legislației și al politicii în materie de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, după cum urmează:

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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

□ art. 14: Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

□ art. 17 , (2) Producătorii de deșuri și autoritățile administrației publice locale au următoarele îndatoriri:

- să atingă, până în anul 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare de minimum 50% din masa totală a cantităților de deșuri, cum ar fi hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere și, după caz, provenind din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșuri sunt similare deșeurilor care provin din deșeurile menajere;

□ 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.

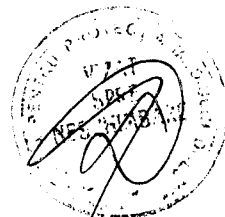
□ art. 22: (1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

(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.

**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.



(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. 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. 49 (1) Producătorii de deșeuri, deținătorii de deșeuri, comercianții și brokenii, așa cum sunt definiți în anexa nr. 1, precum și operatorii economici care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice, pe lângă evidența prevăzută la alin. (1), trebuie să păstreze buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase generate din propria activitate și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

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

- 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

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;

**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.



□ *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:*

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

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

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

*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.*

*Prezența autorizației 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 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. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor;*

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

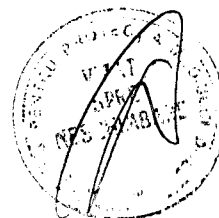
*-HG 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;*

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

**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.**



-HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;  
-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;  
- HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;  
-OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, Ordinului 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului Declarației privind obligațiile la Fondul de mediu, a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia și Ordinului 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu modificările și completările 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;  
-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 .

**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.  
....

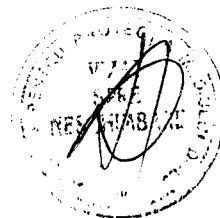
#### **I. Activitatea autorizată**

Amplasamentul este situat în intavilanul localității Malu Mare, proprietate particulară, având destinația curții construcții.  
Vecinatati: S- DN 55, N, E,V- teren liber de construcții

[REDACTED]		

....  
**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)**  
- rezervor bicompartimentat subteran cu pereți dubli (motorina 20 t și benzină 10 t ) prevăzut cu guri de descarcare cu recuperare vapori COV;

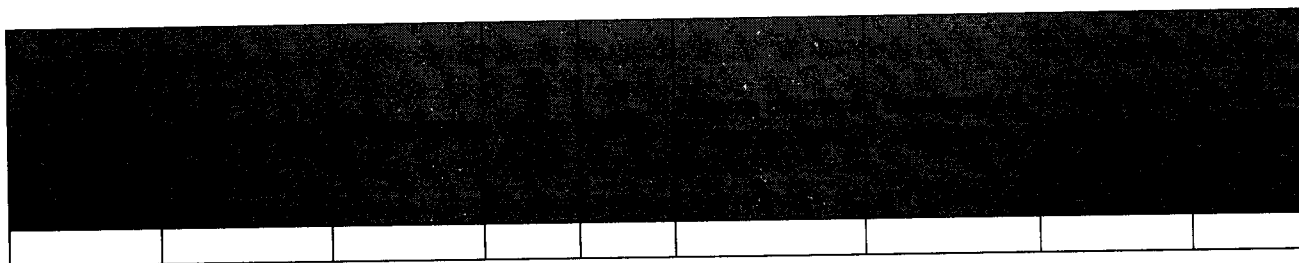
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**  
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349  
Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro.



- pompa distributie -1buc.;
- bazin vidanjabil prevazut cu separator de grasimi si hidrocarburi;
- cabina statie;
- platforma betonata.
- spatiu inchis betonat pentru intretinerea mijloacelor de transport din dotare

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

- motorina cca. 100t/an;
- benzina cca. 600t/an;



....

**3. Utilități - apă, canalizare, energie**

- alimentare cu apa – nu se foloseste apa in procesul tehnologic
- alimentare cu apă menajera -sursa proprie, put forat; evacuare ape uzate menajere-bazin etans vidanjabil; evacuare ape uzate pluviale rezultate de pe platforma betonată și din zona gurilor de alimentare cu combustibil se realizează în bazinul vidanjabil după trecerea prin separatorul decantor de produse petroliere;
- sistemul de incalzire - electric

....

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

- alimentarea stației cu benzină se realizează cu autocisterne, echipate cu instalație de recuperare vapori COV;
- alimentarea stației cu motorină se realizează cu autocisterne autorizate;
- depozitarea carburanților în rezervorul subteran;
- comercializarea carburanților către deținătorii de autovehicule;
- intretinere si reparararea mijloacelor auto din dotarea societatii( fara spalare si vopsire) cu care societatea desfasoara activitatea de transporturi de calatori, iar stationarea acestora mijloace se realizeaza in tranzit;
- vnzarea de produse alimentare si nealimentare - se desfasoara in incinta cabina statie.



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

[REDACTED]		

.....  
**5. Produsele și subprodusele obținute**  
- nu este cazul.

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

[REDACTED]					

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

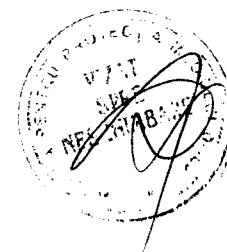
[REDACTED]	

- Cod CAEN 4520 – Intretinerea si repararea autovehiculelor (din dotarea societatii, autovehicule cu care societatea realizeaza transporturi de calatori, fara vopsitorie si spalatorie; gararea si spalarea masinilor se face in tranzit.
- Cod CAEN 4711- Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun (activitate ce se va desfasura in cabina statiei)

**8. Programul de funcționare**  
24 ore/zi, 7 zile /saptamână, 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**

- instalație pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili la rezervorul de depozitare a benzinei ;
- echipamente de recuperare a emisiilor de compuși organici volatili de la pompele de distribuire a benzinelor;
- autocisternele din care se descarcă benzină sunt dotate cu echipamente pentru recuperarea vaporilor;

....

#### **Alte surse de poluare**

....

....

#### **Apă**

- separator decantor de hidrocarburi subteran pentru apele potențial poluate din zona pompelor, a platformei de descărcare din cisterne în rezervor, a zonei parcării, dirijate către un bazin etanș vidanjabil; vidanjarea acestui bazin se va realiza cu societate autorizată din punct de vedere al protecției mediului.

#### **Pretratate ape pe amplasament**

Nu este cazul.

....

#### **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

....

#### **Sol**

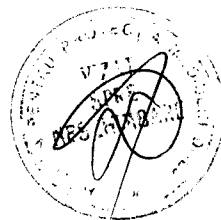
- Stația distribuție carburanți este amplasată pe platformă betonată pentru a preveni poluarea solului, subsolului și a apelor subterane

#### **Alți factori de mediu (după caz)**

....

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

- evitarea eventualelor deversări în timpul umplerii rezervorului prin utilizarea unor pistoale speciale de umplere prevăzute cu dispozitive care închid alimentarea automat la umplerea rezervorului; întreținerea și remedierea, ori de câte ori este nevoie a platformelor din dreptul pompelor de alimentare cu carburanți; este obligatorie deținerea de cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror pierderi de fluide; apele uzate evacuate în bazinul etanș vidanjabil vor fi preluate de societate specializată autorizată; se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor.



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

....

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

- emisiile de compuși organici volatili și gazele de combustie de pe platforma stației trebuie să respecte limitele impuse prin HG 568/2001, republicată în anul 2007; emisiile totale de COV rezultați 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.

- ZGOMOT - urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile STAS 10009-88 și ale HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008;

Nivelul de zgomot se va încadra în limita de 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.

- respectarea 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.

[Redacted]					

**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.

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.

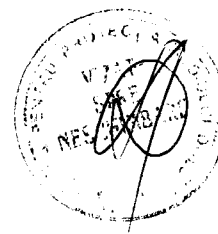
**Concentrații maxime admise pentru apa**

- Se vor respecta valorile maxime prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002.

[Redacted]					

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană-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.



### Valori admise pentru sol

Conform OM nr. 756/1997- tip de folosinta sensibilă - hidrocarburi de petrol:

- Prag de alerta: 200 mg/kg substanta uscata;
- Prag de interventie: 500 mg/kg substanta uscata .

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

- emisiile totale de COV rezultați 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.

[Redacted]					

#### Monitorizarea apei

- Se vor respecta conditiile impuse de firma specializate care efectueaza vidanjarea bazinului etans.

[Redacted]					

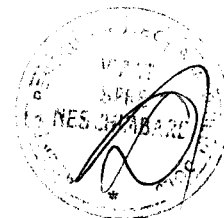
Monitorizarea apei subterane –nu este cazul.

#### Monitorizarea solului

- 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

....

20 03 99	deseuri municipale, fara alta specificatie	din activitate	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare		
13 02 07*	uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile	din activitate	10,00	Litri/luna	Valorificare		
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	din activitate	6,00	Kilogram/an	Valorificare		
19 08 99	alte deseuri nespecificate	din activitate	120,00	Kilogram/an	Valorificare		
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	din activitate	2,00	Kilogram/luna	Valorificare		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	1,00	Kilogram/luna	Valorificare		

- Deseurile de orice fel vor fi colectate, stocate temporar/depozitate in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, iar valorificare/eliminarea acestora se va face prin societati autorizate specializate. Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu. Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

##### 2. Deșeuri colectate

-nu este cazul.

**Deșeuri comercializate- nu este cazul.**

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate- nu este cazul.**

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate**

- nu este cazul.

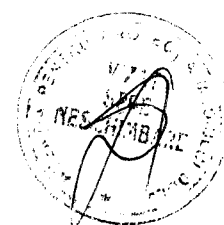
##### 3. Deșeuri stocate temporar

- nu este cazul.

....

##### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- nu este cazul.




**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate – nu este cazul.**

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

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

Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

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

**7. Ambalaje folosite**

Ambalaje folosite: recipiente metalice pentru șlamul de la curățarea separatorului de produse petroliere și uleiurile uzate.

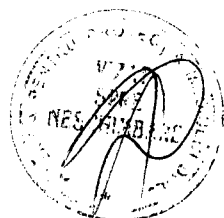

....  
**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**  
 - re folosire in acelasi scop

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

- ....  
**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**  
 - motorina cca. 100 t/an;  
 - benzina cca. 600 t/an;

....

**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.



## 2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: aprovizionate prin societati autorizate si specializate in baza contractului incheiat ....
- depozitare: recipient metalic subteran
- folosire/comercializare: carburant auto

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

Manipularea si transportul substantelor periculoase se va face in conformitate cu fisele de securitate.

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

- izolarea recipientului de stocare in caz de urgenta se realizeaza prin ventile cu inchidere rapida, actionate de la distanta, echipate cu arc de revenire;
- sunt obligatorii detinerea in cantitati suficiente si stocarea, in cantitati corespunzatoare a substantelor pentru tratarea si neutralizarea oricaror posibile scurgeri de fluide.

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)

[Redacted]					

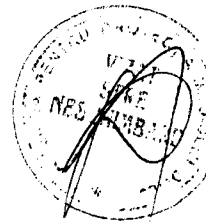
## Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

[Redacted]		

## Sisteme de siguranță existente

[Redacted]	

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.



Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

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

- raportare cantitate de benzină și motorină comercializată- finele lunii ianuarie ; raport privind evidenta gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002, cu modificările și completările ulterioare –anual; -alte date necesare A.P.M. Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

1	Statistica deșeurilor. Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

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



**Intocmit  
Ing. Mirela BADOI**

**SEF SERVICIU A.A.A.,  
chimist Danuzia MAZILU**

**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.