



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 182 din 09.12.2019**

**Titularul activității: SC FRIG EUROSERV SRL**

**Adresa:** Municipiul Craiova, strada Stejarului, nr. 30, județul Dolj

**Punct de lucru:** Municipiul Craiova, strada Stejarului, nr. 30, județul 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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Activitatea se desfășoară pe teritoriul județului Dolj, în Municipiul Craiova, strada Stejarului, nr. 30, județul Dolj și are următoarele vecinătăți: la Nord – drum acces, Sud – societate producție mase plastice, Est – teren liber de construcții, Vest – hală.

**Emisă de:** APM Dolj

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

**Data emiterii:** 09.12.2019

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

În baza competențelor stabilite de O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

-A.P.M. 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 FRIG EUROSERV SRL cu punctul de lucru Municipiul Craiova, strada Stejarului, nr. 30, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 14169/11.09.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

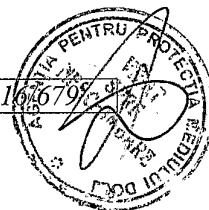
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



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



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC FRIG EUROSERV SRL cu punctul de lucru în Municipiul Craiova, strada Stejarului, nr. 30, județul Dolj.

**Documentația conține:** fișa de prezentare și declarație; dovadă plată tarif; dovadă anunț public; plan de situație; plan de încadrare în zonă, bilanțul de mediu nivel 0; proces verbal de verificare a amplasamentului; Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 14169/21.10.2019.

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

- Certificat de înregistrare : CUI 30752447/08.10.2012, J16/1620/2012 și Certificat Constatator nr. 36633/27.06.2013 – ORC de pe lângă Tribunalul Dolj;
- act spațiu: Contract de comodat nr. 1 din 24.09.2012;
- Notificarea pentru punerea în funcțiune a folosinței nr. 89/11.06.2018 – ABA Jiu – Sistemul de Gospodărire a Apelor Dolj;
- Acord de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare al Municipiului Craiova nr. 217R7/29.10.2019 – Compania de Apă Oltenia.
- Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica la clientii eligibili noncasnici nr.90124840 din 01.09.2013 cu anexe, incheiat cu SC CEZ Vanzare SA;
- Contract de colectare deseuri periculoase si nepericuloase nr. 1387/18.05.2017 cu anexă, incheiat cu SC ECO TOTAL SRL;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale;

*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;*

*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 gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;*

*Să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;*

*Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;*

*Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor Republicata, cu modificările și completările ulterioare:*

*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:*

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

*art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:*

a) *Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;*

b) *Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în*



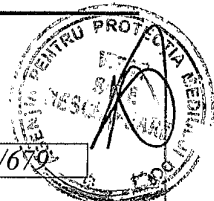
### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.

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

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

art. 14: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

Art.17: (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.

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) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu 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



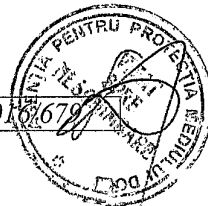
## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apndj.anpm.ro](mailto:office@apndj.anpm.ro)

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



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 15 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 respectiv, 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 conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt. 4, spații funcționale = incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale:  $L_{AeqT} [dB] = 65$  dB.

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;



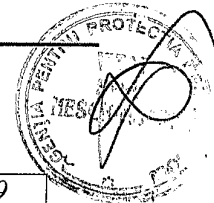
## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



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 integrate de mediu/autorizației de mediu;

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

Operatorul are obligația să întrerupă activitatea 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 adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

Personalul activității 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;

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

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de 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/programeelor/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;

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.

• Conform prevederilor Legii Nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:

ART. II

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



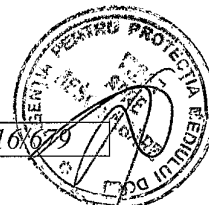
## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



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

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

• În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.

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; 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.

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.

• Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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

- *OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;*
- *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 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;*
- *HG 321/2005 republicată 2008 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant;*
- *OM 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;*
- *HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;*
- *Ordin 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;*
- *HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Decizia 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;*
- *HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;*



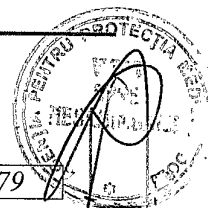
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 și ale Ordinului 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu; ale Ordinului 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu;

## I. Activitatea autorizată

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

- spațiu în proprietate în suprafață de 1200 m<sup>2</sup> compus din: hală închisă (cca. 400 m<sup>2</sup>), birouri (cca. 50 m<sup>2</sup>, restul suprafață betonată;

Utilaje folosite în desfășurarea activității: elevatoare – 4 buc., compresor – 1 buc., dezumidificator aer comprimat – 1 buc., aparat încărcat freon CAR SERVICE – 1 buc., aparat de sudură în puncte – 1 buc., aparat sudură argon – 1 buc., aparat extras ulei – 1 buc., tester motor universal – 2 buc., lampă de uscare cu infraroșii – 1 buc., stand verificat și redresat caroserii – 1 buc., presă hidraulică-macara girafă hidraulică – 1 buc., cric hidraulic – 3 buc., truse de scule și chei, pistol de vopsit – 2 buc., cabină de vopsire tip WL40Z – A – putere 570 kW – coș evacuare H = 8,5 m, diametru coș 200 mm, autoutilitară Fiat Ducato, foraj hidrogeologic H = 20 m – 1 buc., separator-decantor produse petroliere.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:** vopsea dublu strat pe bază de apă cca. 144 kg/an; lac acrilic cca. 144 kg/an; grund (două tipuri) cca. 72 kg/an; diluant universal cca. 65 kg/an; diluant pe bază de apă cca. 7,2 kg/an; soluție spălat pistoale cca. 3,6 kg/an; lavete cerate cca. 8 buc./lună; motorină – folosită drept combustibil la cabina de vopsire cca. 60 litri/lună; ulei mineral cca. 20 litri/lună; freon ecologic R-134A cca. 7 kg/lună.

- argon cca. 1 butelie/an - aprovizionare prin firme specializate, având ambalajul original al furnizorului (butelie standardizată) și depozitată în spațiu special amenajat;

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

- alimentare apă în scop igienico-sanitar – foraj hidrogeologic;

Nu se folosește apă în procesul tehnologic.

- evacuare ape potențial impurificate (trecute în prealabil prin separator-decantor produse petroliere) și menajere în sistemul public de canalizare al municipiului Craiova;

- alimentare energie electrică – rețeaua de distribuție din zonă.

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

- aprovizionare materiale necesare pentru tinichigerie și vopsitorie, depozitare temporară în magazie;

- identificare defecte și repartizare operații;

- demontare elemente defecte;

- reparare sau înlocuire elemente defecte;

- montare componente reparate sau noi;

- reglaje funcționale;

- vopsire care constă în: curățire, șlefuire, grunduire, vopsire și uscare în cabină specială.

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

**5. Produsele și subprodusele obținute:** servicii de reparații și întreținere a autovehiculelor.

**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):** nu este cazul.

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 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:** - cabina de vopsire este dotată cu filtre de podea și tavan;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

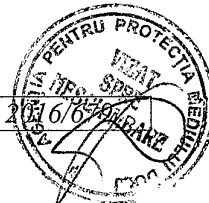
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 7 din 13



**Apă:-** separator-decantor produse petroliere;

- apele pluviale rezultate de pe terasa clădirii sunt evacuate prin coloane pluviale și rigole dirijate la canalizarea orașului.

- apele pluviale de pe platforma betonată sunt dirijate prin rigole de scurgere la canalizarea orașului.

**Sol:**

- activitatea se desfășoară în hală închisă (cca. 400 m<sup>2</sup>), pe suprafață betonată.

**Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul**

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

- activitatea se desfășoară în spații închise, pe platformă betonată;

- deșeurile generate vor fi stocate separat pe amplasament și se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată;

- se vor lua măsuri adecvate în situația producerii de evenimente nedorite astfel încât să fie eliminată orice poluare care poate afecta solul;

- recipientele cu carburanți sunt prevăzute cu sisteme de reținere (tavă de retenție) a eventualelor scurgeri sau pierderi accidentale la transvazare;

- este obligatorie valorificarea/eliminarea deșeurilor generate pe amplasament prin societăți specializate și autorizate;

- sunt obligatorii deținerea, în cantități suficiente și stocarea, în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere, provenite de la mijloacele auto sau/și echipamentele mobile din dotare, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat. Solul contaminat decopertat se va stoca temporar în recipiente adecvați și tratat/eliminat prin societăți specializate și autorizate din punct de vedere al protecției mediului;

De asemenea, în caz de pierderi pe platformă betonată se vor folosi materiale absorbante, pentru pierderi de ulei se vor folosi tăvițe.

**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 ale indicatorilor prevăzuți de legislația de mediu în vigoare:

**AER:**

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

- respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/luna; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.- 0,5 mg/m<sup>3</sup>, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m<sup>3</sup>;

Alte condiții de funcționare decât cele normale: nu este cazul

**APA:**

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate: conform Acordului de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare al Municipiului Craiova nr. 217R7/29.10.2019 – Compania de Apă Oltenia

**Apă:** Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate și meteorice evacuate la sistemul public de canalizare al localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002 și conform condițiilor impuse prin Acordului de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare al Municipiului Craiova nr. 217R7/29.10.2019:

- temperatura – max 40°C, pH: 6,5-8,5 unități pH; materii în suspensie max. 200 mg/l; CCOCr max. – 500mg/l; substanțe extractibile max.: 25 mg/l; detergenți sintetici: max 25 mg/l, azot amoniacal – 30mg/l; fosfor total – 5 mg/l; sulfati – 600 mg/l; cianuri – 1 mg/l; produse petroliere – 5 mg/l; cloruri – 500 mg/l.

**SOL:** respectarea prevederilor Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;

**ZGOMOT:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de



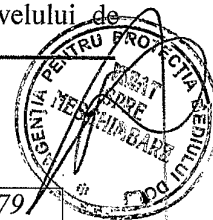
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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





zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt. 4, spații funcționale = incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale:  $L_{AeqT} [dB] = 65 \text{ dB}$ ;

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, 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

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare.

**APĂ:** se vor respecta valorile și frecvența de monitorizare impuse prin Acordul de racordare/deversare emis de deținătorul rețelei de canalizare (Compania de Apă Oltenia SA).

**Monitorizarea apei subterane:** nu este cazul;

**Monitorizarea solului:** nu este cazul;

**ZGOMOT:** Nivelul de zgomot – la solicitarea autorităților competente;

#### 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	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	12	mc/an	Predare către operatori economici autorizați pentru eliminare
16 01 17	metale feroase	150	kg/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	150	kg/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare
16 01 07*	filtre de ulei	30	kg/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	150	kg/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare
16 01 03	cauciucuri uzate	10	buc/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (tuburi de vopsea pentru	50	kg/lună	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare



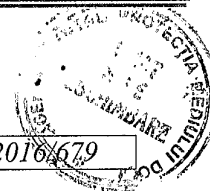
#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



	retușarea eventualelor defecte la suportii metalici ai scaunelor)			
15 02 02*	Lavete , filtre cabine vopsire	10	kg/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare
13.05.02	Nămoluri de la separatorul de ulei/apă	10	kg/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare
16 06 01	Acumulatori auto	50	kg/an	Returnare la furnizori
16 01 19	Materiale plastice	70	kg/an	Predare către operatori economici autorizați pentru valorificare/eliminare

***Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.***

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform art.7, Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și gestionate conform prevederilor legale în vigoare, și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.
- deșeurile generate vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate/eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți,
- deșeurile periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației.
- deșeurile periculoase vor fi 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;
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.
- stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,
- 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,
- titularul de activitate este obligat să predea deșeurile generate, pentru a fi valorificate/eliminate, numai operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului și în condițiile prevăzute de legislația de mediu în vigoare.

Generatorii de uleiuri uzate au următoarele obligații:

- a) să asigure stocarea separată până la predare a întregii cantități de uleiuri uzate generate, conform prevederilor anexei nr. 1 HG 235/2007;
- b) să asigure valorificarea întregii cantități de uleiuri uzate sau eliminarea acestora care nu mai pot fi valorificate prin mijloace proprii, dacă acest lucru este posibil și dacă sunt autorizați în acest sens, sau să predea uleiurile uzate operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare;



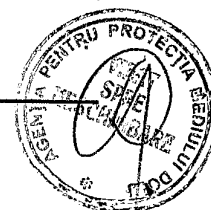
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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



c) să livreze uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 HG 235/2007, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;

d) să păstreze evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate;

e) să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorității publice teritoriale pentru protecția mediului competente informațiile prevăzute la lit. d).

Stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii prevăzute în Anexa 1 din HG 235/2007.

Se interzic operatorilor economici:

a) deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;

b) evacuarea pe sol sau stocarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;

c) valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;

d) amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 din HG 235/2007 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;

e) amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;

f) amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;

g) incinerarea uleiurilor uzate în alte instalații decât cele prevăzute în Legea 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare;

h) colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;

i) gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;

j) utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

**2. Deșeuri colectate - cantități estimate - nu este cazul.**

**3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul.** Deșeurile generate sunt stocate separat, pe tipuri, în containere/butoi/europubela/paviment betonat, după caz, amplasate în spații special destinate.

**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**

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

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

Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Conform prevederilor art. 49, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, 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.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



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

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:** vopsea dublu strat pe bază de apă cca. 144 kg/an; lac acrilic cca. 144 kg/an; grund (două tipuri) cca. 72 kg/an; diluant universal cca. 65 kg/an; diluant pe bază de apă cca. 7,2 kg/an; soluție spălat pistoale cca. 3,6 kg/an; motorină depozitată în canistre metalice pe platformă betonată – cca 60 l/lună;

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	argon	1	butelie/an	-	H280,

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** receptionate în ambalajele furnizorilor;
- **transport:** prin furnizori autorizați în condițiile legii;
- **depozitare:** în service-ul auto
  - motorina depozitată în canistre metalice, în spațiu special destinat;
- **folosire/comercializare:** utilizate în cadrul service-ului auto.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** sistem propriu de gestiune.

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

- respectarea specificațiilor Fiselor cu date de securitate pentru toate substanțele chimice periculoase utilizate în activitate;
- operatorul economic este obligat să dețină permanent, la punctul de lucru, materiale absorbante pentru reținerea eventualelor scăpări de produse petroliere urmare a activității desfășurate și rezervă intangibilă de apă în caz de incendiu;
- producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase au obligația să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;
- operatorul economic, deținător de substanțe și preparate periculoase, este obligat să aibă prevăzute dotări specifice pentru protejarea elementelor de mediu, să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;
- monitorizarea gospodăririi preparatelor periculoase folosite în activitate se va face prin sistemul propriu de gestiune cu respectarea prevederilor legislației specifice;
- se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj;
- deținerea permanentă pe amplasament de substanțe de neutralizare și de stingere a incendiilor în concordanță cu fișele cu date de securitate pentru toate tipurile de substanțe periculoase de pe amplasament;
- se vor respecta normele generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor, precum și deținerea actelor de reglementare;

**Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) - nu este cazul;**

**Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) - nu este cazul;**

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul;**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul;**

**Sisteme de siguranță existente - nu este cazul.**

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- sistem propriu de gestiune a substanțelor și preparatelor periculoase cu respectarea prevederilor legislației specifice;

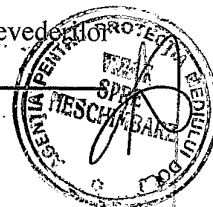


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



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

- se vor respecta normele generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - nu este cazul.**

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile și PFA

- Evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie;

- raportarea evidenței privind uleiul proaspăt consumat precum și cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – semestrial;

- Raportare anuală Statistica Deșeurilor – chestionarul PRODDDES;

- Date solicitate la cererea autorităților de mediu: ANPM, APM Dolj, GNM, GNM – CJ Dolj.

**Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. Ing. Monica Daniela MAZILU



Șef Serviciu A.A.A.,  
Danuzia MAZILU

Întocmit AAA,  
Daniela TATAR



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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