



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 121 din 25.09.2019

Titularul activității: SC Sia Dynamic Solution SRL

Adresa: municipiul Craiova, str. Calea Unirii, nr. 164, județul Dolj

Punct de lucru: SC Sia Dynamic Solution SRL

Locația activității: municipiul Craiova, str. Drumul Industriilor, nr. 113, 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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Activitatea de stocare preliminară deșeurii se desfășoară în amplasamentul situat în intravilanul municipiului Craiova, în zonă cu destinația preponderent industrială și are următoarele vecinătăți: E- str. Drumul Industriilor; V- teren liber de construcții; S și N- activități industriale;

Activitatea de colectare și transport deșeurii nepericuloase se desfășoară la nivel național.

Emisă de: APM Dolj

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 25.09.2019

Data expirării: 25.09.2024

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

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

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



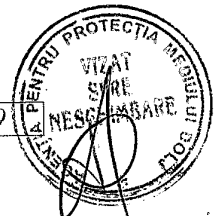
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC Sia Dynamic Solution SRL**, cu punctul de lucru din **municipiul Craiova, str. Drumul Industriilor, nr. 113, județul Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 7663/14.05.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 10886/08.07.2019, în baza OUG 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC Sia Dynamic Solution SRL**, cu punctul de lucru din **municipiul Craiova, str. Drumul Industriilor, nr. 113, județul Dolj**,

### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public;
- Bilanț de Mediu nivel 0;
- Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 7663/10.06.2019 întocmită de APM Dolj;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 7663/09.08.2019;

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

- Certificat de înregistrare cu certificat constatator CUI 32596840/18.12.2013-Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Contract de vidanjare și curățire bazine vidanjabile de ape menajere nr. 144/20.06.2019- SC Ecoabac Serv SRL Craiova;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate în municipiul Craiova nr. 2303/03/08.05.2019- SC Salubritate Craiova SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 101490/21.06.2019 cu anexe- SC Compania de Apă Oltenia SA;
- Act de spațiu: contract de vânzare autenticat cu nr. 833/08.04.2019;
- Certificat de nomenclatura stradală nr. 1681/022.05.2019;
- Contract de prestări servicii (preluare deșeuri) nr. 1674/13.05.2019- SC Eco Total SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile)- nr. 325/05.07.2016- SC Deny Util Com SRL Șelimbăr;
- Contract de vânzare-cumpărarea (deșeuri reciclabile) nr. 346/01.10.2017 cu act adițional nr. 2/01.10.2018- SC Aloreș SRL Alba Iulia;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile)- nr. 118/04.07.2016 cu acte adiționale- SC Silnef SRL Brașov;
- Fișe cu date de securitate pentru produsele folosite pe amplasament;

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



**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



- Să solicite o nouă autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente (OM 1798/2007, cap.III, art. 8, cu modificările și completările ulterioare);
  - Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
  - Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheia noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
  - Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
  - Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților;
  - Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
  - Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
  - Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație);
  - Să întrețină și să exploateze utilajele din dotare astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
  - Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție 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 depozități necontrolate de orice fel;
  - Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
  - Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
  - Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
  - Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare:
- art. 4, respectiv: (1) *Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii 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 temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;



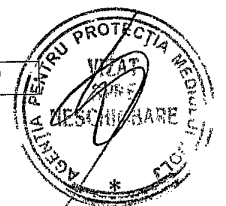
## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



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.

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

- art. 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.



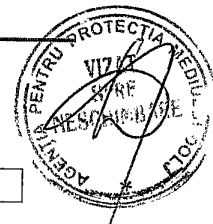
## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



- 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 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.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

- art. 49: (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

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

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

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

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

**Conform prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare:**

(8) Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșeuri de la operatorii de salubritate au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.

(9) Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

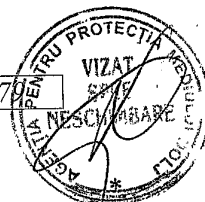
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

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. 5 din 16



(10) În cazul achiziției ambalajelor de la populație conform prevederilor alin. (8) și (9), operatorii economici autorizați au obligația să țină o evidență și să raporteze distinct cantitățile achiziționate.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate: -  $L_{ech}(A)$  zi ( orele 7- 19)- 60 dB
- $L_{ech}(A)$  seara ( orele 19- 23)- 55 dB
- $L_{ech}(A)$  noaptea ( orele 23- 7)- 50 dB

conform HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008, cu modificările și completările ulterioare și ale Standardului SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- 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;
- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

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;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 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;

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



### 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



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:

- 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;

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

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, 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;
- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 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, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul 1610/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

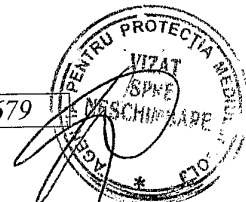
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

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*

Pag. 7 din 16



- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;

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

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.

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**

Colectarea și transportul deșeurilor metalice feroase și neferoase reciclabile; colectarea și transportul deșeurilor nemetalice (hârtie-carton, materiale plastice, lemn, sticlă, cauciuc și anvelope); colectarea bateriilor și acumulatorilor uzați; colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice;

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

În scopul desfășurării activității de colectare deșeurii societatea dispune de următoarele dotări:

- platformă betonată cu suprafața de 9400 mp pentru colectarea deșeurilor pe care există construcții destinate stocării deșeurilor colectate: C8 – stocare deșeurii hârtie- carton S=12,64mp; C17- stocare DEEE S= 67,83 mp; C22- stocare deseuri mase plastice S=97 mp; C5- atelier intretinere auto S= 201,68 mp; C20- depozit butelii oxigen S=38,90 mp; C1 - cabina poarta cu S= 5,48 mp; C4 - sediu administrativ P+E Sc= 139,29 mp si Su 210,78 mp; C6 - camera tehnica (centrala termica pe gaze naturale) S=11,55 mp; suprafata de cca. 8000 mp alocată colectării deșeurilor metalice feroase
- Flex polizor – 3 buc.; aparat de tăiere cu flacără oxigaz; aparat de sudură cu electrozi-1 buc.; presă de balotat de 500 tF ce are capacitatea de procesare de 30 t/zi;
- cântar de 60 tone;
- pentru manipulare: utilaj de încărcare- 2 buc.; vole- 2 buc.; motostivuitoar – 2 buc;
- pentru transport deșeurii nepericuloase: autoutilitara cu macara și abrollkipper- 2buc; autoutilitara transport containere – 1 buc; autotractoare cu semiremorci- 3 buc.;
- Containere metalice transportabile– 12 buc;

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

- motorina pentru mijloacele auto și utilajele din dotare preluată de la stație de distribuție carburanți- cca. 600 l/lună; benzină- cca. 50 l/lună;
- oxigen- cca. 25 tuburi/lună;
- propan- cca. 25 tuburi/lună;
- nisip (folosit ca și material absorbant);



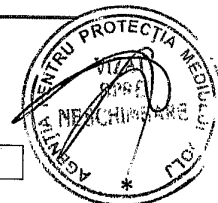
### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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*





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

- Nu se folosește apă în procesul tehnologic;
- alimentare cu apă-în scop potabil și menajer-racord la rețeaua de alimentare cu apă orășenească;
  - apele uzate menajere sunt deversate în bazinul etanș vidanjabil cu volumul de 15 mc;
  - apele pluviale de pe platforma betonată sunt trecute prin separatorul de hidrocarburi cu debitul de 3 l/s ce are capacitatea maxima de stocare apă preepurată de 10 000 l și este dotat cu colectoare de aluviuni încorporate și filtru coalescent. Apa preepurată este preluată de către societăți specializate, autorizate pentru vidanjare.
  - energia electrică este asigurată de generatorul propriu de 75 kVA alimentat cu motorină;

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

- Colectarea, sortarea, demontarea/taierea mecanica si/sau cu flacăra oxigaz a deeurilor metalice feroase nepericuloase menționate la cap. IV.2, balotarea:
  - Deșeurile metalice feroase nepericuloase se preiau de la terți sau se recepționează la punctul de lucru, se sortează, se stochează pe platforma betonata amenajata corespunzator pe fiecare tip de deșeu.
  - Sortare, demontarea/taierea mecanica si/sau cu flacara oxigaz in scopul obtinerii unor dimensiuni mai mici ușor de manipulat, balotarea;
  - Deșeurile rezultate se stochează pe sortimente, urmând a fi încărcate în mijloace de transport auto proprii sau închiriate sau vagoane de cale ferată și livrate în scopul valorificării.
- Colectare, sortare, demontarea/taierea mecanica si/sau cu flacara oxigaz a deeurilor metalice neferoase nepericuloase menționate la cap. IV.2, balotarea:
  - Colectarea, recepționarea deeurilor metalice neferoase
  - stocarea pe platforma betonata si spatii inchise betonate amenajate corespunzator, pe fiecare tip de deșeu. Deșeurile metalice neferoase sunt colectate separat, pe sortimente (Al, Cu, Pb, Zn, CuSn, CuZn). Urmează, dacă este cazul resortarea vizuală a acestora în funcție conținutul de impurități și conținutul de elemente de aliere.
  - Sortare, taierea mecanica si/sau cu flacara oxigaz, balotarea, dezmembrarea in scopul obtinerii unor dimensiuni mai mici ușor de manipulat.
  - incarcare, transport si predare la societati autorizate pentru valorificare.
- Colectarea si valorificarea deeurilor nemetalice (hârtie-carton, plastic, PET):
  - Colectarea de la generatori și/sau recepționarea directă la punctul de lucru a deeurilor nemetalice de la persoane fizice si juridice
  - stocarea separată in spatii inchise prevăzute cu paviment betonat (hârtie, carton) sau containere metalice cu volumul de 43 mc descoperite (plastic, PET) precum și in spațiul închis special destinat, pe fiecare tip de deșeu
  - sortare, presare/balotare;
  - incarcare, transport si predare la societati autorizate pentru valorificare.
  - Deșeurile de hârtie-carton sunt supuse unor operații de resortare și se stochează în funcție de sortiment în spațiile special amenajate destinate compactării (balotarii).
  - incarcare, transport si predare la societati autorizate pentru valorificare.
  - Deșeurile de materiale plastice colectate/recepționate se sortează strict în funcție de natura materialului (PEID, PEJD, PET, PP, PC, PA, PS, POM, PMMA, PVC, ABS) și caracteristicile fizico-dimensionale.
  - Materialele sunt balotate sau ambalate în saci, urmând a fi livrate către beneficiari operatori economici autorizați pentru reciclarea/valorificarea acestora.
    - Colectare si stocare deseuri de lemn:
  - Colectare și stocare a deeurilor de lemn
  - sortare in functie de tipuri si dimensiuni, grad de dezmembrare și stocarea pe platforma betonata;



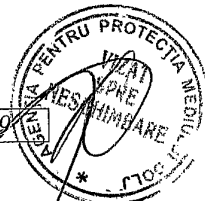
#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



- maruntirea mecanica in vederea eficientizarii incarcarii, transportului si predarii la societati autorizate pe categorii in scopul reutilizarii sau reconditionarii, in scopul valorificarii energetice sau utilizarii drept combustibil alternativ in instalatii de incinerare a deseurilor cu recuperare de energie.
- incarcare, transport si predare la societati autorizate pentru valorificare.
  - Colectarea si stocarea deseurilor de cauciuc si anvelope:
- colectare si stocare a deseurilor de cauciuc si anvelope pe platforma betonata;
- incarcarea, transportul si predarea către societati autorizate in valorificarea acestora.
  - Recepționarea si stocarea a deseurilor de baterii și acumulatori uzati:
- recepționarea de la persoane fizice sau juridice se realizeaza pe amplasamentul societatii, fara a se asigura transportul acestora (baterii portabile cat. 1, 2, tip 2b; baterii auto cat 3, tip 3a; baterii industriale categoria 4, tip 4a)
- Deseurile de baterii si acumulatori se stochează in ambalaje speciale acoperite (recipiente antiacid cu fund dublu, etans) ce sunt puse la dispozitia societatii de catre firma unde acestea vor fi transportate în vederea valorificării.
- transportul deseurilor de baterii si acumulatori este asigurat de catre societatea contractantă.
  - Colectarea deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE):
- Colectarea și recepționarea DEEE (pe platforma betonată);
- deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) se stochează pe amplasament in containere metalice acoperite sau in containere speciale din plastic etanse pentru a evita scurgerile accidentale de substante periculoase.
- deseurile de echipamente electrice si electronice se predau la societati autorizate in vederea reciclării/valorificării de DEEE.
  - Colectarea deseurilor de sticla:
- Deșeurile de sticlă și ambalaje de sticlă se stochează în containere metalice acoperite, amplasate pe platforma betonată (cca. 500 mp) și se tranferă operatorilor autorizați pentru valorificare/reciclare.
  - Transportul deșeurilor:
- Pentru deseurile de baterii si acumulatori și DEEE, societatea nu asigura transportul deseurilor, acestea se recepționează atat de la persoane fizice cat si juridice doar pe amplasamentul societatii.
  - Mijloacele de transport din dotare sunt folosite doar pentru preluarea și transportul deșeurilor nepericuloase menționate la cap. IV.2

#### **5. Produsele și subprodusele obținute:**

- hârtie-carton, plastic, PET presate și balotate;

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

- încălzirea în incinta sediului administrativ este asigurată de centrala termică cu tiraj forțat tip Ferroli cu puterea de 24 kW, ce folosește drept combustibil gazul natural din conductă;

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

- Cod CAEN 4941- Transporturi rutiere de mărfuri;
- Cod CAEN 5229- Alte activități anexe transporturilor;

#### **8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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:** în scopul limitării emisiilor de gaze și particule poluante provenite de la motoarele autovehiculelor acestea vor fi verificate tehnic periodic astfel încât să funcționeze la parametri normali;



**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*



**Sol:** platformă betonată cu suprafața de 9400 mp și hale închise prevăzute cu paviment betonat;

**Apă:** bazin etanș vidanjabil pentru apele uzate menajere cu volumul de 15 mc;

- separator de hidrocarburi cu debitul de 3 l/s ce are capacitatea maxima de stocare apă preepurată de 10 000 l și este dotat cu colectoare de aluviuni încorporate și filtru coalescent. Apa preepurată colectată va fi vidanțată periodic de către societăți specializate, autorizate.

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

- activitatea se va desfășura, în mod obligatoriu, pe platforma betonată;
- se va verifica periodic etanșeitățile și integritatea rețelelor de alimentare cu apă și canalizare de pe amplasament, în scopul minimizării pierderilor și se va interveni prompt pentru remedierea eventualelor defecțiuni;
- se va întreține sau se va amenaja spațiul verde din incinta amplasamentului în vederea îmbunătățirii calității mediului;
- la dezafectarea instalațiilor sau utilajelor se vor lua toate măsurile care să ateste faptul că acestea au fost evacuate și/sau golite în condițiile impuse de prevederile legale privind protecția mediului în întregul său;
- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol sau în afara spațiilor alocate fiecărui tip de deșeu.
- stocarea deșeurilor este interzisă pe căile de acces și de evacuare în caz de incendii;
- se interzice incinerarea pe amplasament a oricăror tipuri de deșeuri colectate.
- vor fi respectate prevederile legislației în vigoare specifică fiecărui tip de deșeu colectat.
- să se evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la autovehicule se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării/eliminării de către firme specializate;
- se vor întreține corespunzător: canalizarea interioară, zona de stocare a deșeurilor;
- întreținerea, service-ul și spălarea autovehiculului din dotare se va face la societăți specializate pentru desfășurarea acestor activități; activitatea de curățare/spalare a mijloacelor auto nu este permisă pe amplasament.
- pentru menținerea unui nivel cât mai redus al emisiilor de gaze de eșapament, autovehiculele de transport vor fi menținute în stare tehnică bună;
- reviziile autovehiculelor se vor efectua conform planificărilor;
- se vor respecta toate indicațiile autorităților privind restricțiile de circulație și de tonaj pe drumurile publice și/sau în ariile protejate;
- este interzisă deversarea în cursurile de apă a deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice;
- Activitatea de transport mărfuri se va efectua respectând prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.
- se vor folosi traseele cele mai scurte și cu cel mai redus risc pentru securitatea și sănătatea populației;
- Gararea autoutilitarelor se face doar pe platforme betonate;
- operatorul economic este obligat să dețină cantități suficiente de substanțe specifice în vederea tratării și neutralizării scurgerilor accidentale de fluide, precum și de a le stoca în condiții adecvate;
- deșeurile periculoase trebuie să fie stocate numai în ambalaje închise etanș și marcate corespunzător;



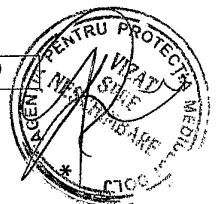
### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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*



- în cazul în care apar accidental emisii pe sol, deșeurile periculoase deversate trebuie imediat îndepărtate în vederea diminuării impactului asupra solului și subsolului. În cazul în care au loc deversări de deșeuri periculoase lichide acestea trebuie îndepărtate imediat cu ajutorul materialelor absorbante. Materialele absorbante cu conținut de deșeuri periculoase vor fi gestionate ca și deșeuri periculoase.

- componentele și materialele care prezintă riscuri pentru pânza freatică și pentru apele de suprafață vor fi depozitate pe suprafețe acoperite și impermeabilizate;

- deșeurile de baterii și acumulatori care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, și predate operatorilor economici, pe bază de contract, care desfășoară o activitate de tratare și/sau reciclare.

- titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;

- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate;

### **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:

#### **Concentrații maxime admise pentru apa uzată din bazinul etanș vidanjabil:**

- **Apa:** Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002:

- **Aer:** Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile  $17\text{g}/\text{m}^2/\text{luna}$ ; pulberi în suspensie  $0,5\text{ mg}/\text{m}^3$  medie de scurtă durată- 30 min;  $0,15\text{ mg}/\text{m}^3$  – medie de lungă durată – 24 h;

Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: valori limită de emisie admise pentru surse staționare alimentate cu combustibil gazos – conf. Anexa 2 (4.1.) la Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: pulberi –  $5\text{ mg}/\text{Nm}^3$ ; monoxid de carbon (CO) – max.  $100\text{ mg}/\text{Nm}^3$ ; oxizi de sulf (exprimați în  $\text{SO}_2$ ) – max.  $35\text{ mg}/\text{Nm}^3$ ; oxizi de azot (exprimați în  $\text{NO}_2$ ) – max.  $350\text{ mg}/\text{Nm}^3$ ;

- **Zgomot:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STANDARD SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

- 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.

- **SOL:** vor fi respectate prevederile Ordinului nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;

### **III. Monitorizarea mediului**

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

Nu se admit depășiri ale prevederilor legislației de mediu în vigoare.

**Monitorizarea aerului:** pulberi la limita amplasamentului- la solicitare;



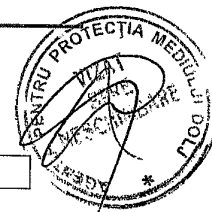
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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*



- conform prescripțiilor tehnice de verificare ale focarelor alimentate cu combustibil gazos astfel încât să fie respectate prevederile Ordinului 462/1993; frecvența- anual;

**Monitorizarea apei:** pentru apa uzată menajeră vor fi respectate condițiile și frecvența de monitorizare impuse de deținătorul rețelei de canalizare astfel încât să nu fie depășite valorile maxime prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;

**Zgomot:** nivelul de 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 dese	Denumire	Sursa generatoare	Cantitate	UM/luna	OP valorif. eliminare	Cod operatiun
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea proprie	40	kg	Eliminare	D5
15 01 01	Ambalaje de hartie/carton	Activitati de birou	50	kg	Reciclare	R12

- deșeurile rezultate de la întreținerea și service-ul mijloacelor auto din dotare rămân la operatorul economic ce prestează acest serviciu.

- 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;

- 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.

##### 2. Deșeuri colectate

COD DESEU	Denumire dese	Cantitate/an	Sursa deseului	UM	Operatiune valorificare/ eliminare	Cod operatiune
15 01 01	ambalaje de hartie carton	50	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	20	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
15 01 03	ambalaje de lemn	70	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
15 01 04	ambalaje metalice	50	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
16 01 03	anvelope scoase din uz	30	Persoane juridice si colectori	To	Valorificare	R12
17 02 02	sticla	200	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
17 04 01	cupru, bronz. alama	45	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
17 04 02	aluminu	100	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
17 04 03	plumb	10	Persoane fizice,	To	Valorificare	R12



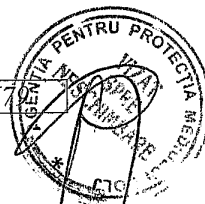
#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



			juridice si colectori			
17 04 04	zinc	2	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
17 04 05	fier si otel	50000	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
16 06 01*	Baterii cu plumb	50	Persoane fizice, juridice si colectori	To	Valorificare	R12
20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	50	Persoane juridice si colectori	To	Valorificare	R12

- Frecvența de primire- livrare a deșeurilor va fi făcută corelat cu capacitățile de stocare existente, astfel încât gestionarea deșeurilor stocate pe amplasament să nu constituie sursă de disconfort pentru vecinătăți sau sursă de poluare a factorilor de mediu.

- stocarea deșeurilor colectate se va face separat, pe tipuri, în zone special alocate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

- deșeurile de acumulatori auto care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;

- valorificarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material

- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;

- abandonarea deșeurilor este interzisă.

### 3. Deșeuri stocate temporar în vederea comercializării:

Deșeurile precizate la punctul 2. sunt stocate pe amplasament.

Capacitate maxima de stocare deseuri pe amplasament este de 450892 t deșeuri nepericuloase și 1 t deseuri periculoase reprezentate de baterii și acumulatori.

#### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	2	t	valorificare R 12
----------	--	---	---	-------------------

#### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deseuri de baterii si acumulatori	Denumire deseuri	Cantitate
16 06 01*	Baterii cu plumb	1 t

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

- deșeuri metalice feroase și neferoase sortate și debitate în bucăți relativ mici, ușor de manipulat;

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

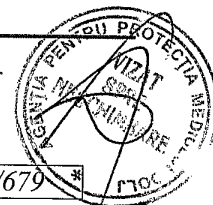


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

- Transportul deșeurilor nepericuloase se face cu mijloacele auto proprii adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător. Deșeurile periculoase colectate vor fi preluate de către societățile cu care există contract de preluare.

- 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.

#### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- conform prevederilor Legii 211/2011, art. 49 - evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

**7. Ambalaje folosite:** nu este cazul.

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor:** nu este cazul.

### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecuri periculoase**

#### **1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

- oxigen- cca. 25 tuburi/lună; propan- cca. 25 tuburi/lună;

#### **2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** recipiente sub presiune originali ai producătorului;

- **transport:** cu mijloace auto specializate, autorizate.

- **depozitare:** în rastele amplasate în spații special amenajate;

- **folosire:** în procesul de debitare/mărunțire a deșeurilor metalice;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** returnare la furnizor în vederea reutilizării în același scop;

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

- respectarea prevederilor Ordinului 1610/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL;

- respectarea și aplicarea prevederilor din planurile de intervenție pentru situații accidentale.

- vor fi respectate prevederile fișelor cu date de securitate pentru substanțele gestionate;

- se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj

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

- sistem propriu de gestiune.

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

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianți de deseuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianți de deseuri de ambalaje
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.



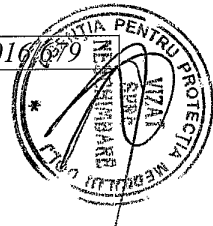
#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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



3	DEEE: Anexa 9 Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	1 februarie - 15 iunie	DEEE: Anexa 9 Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare
---	---	-------	------------------------	---

- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu colectat și generat, 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;
- raportare anuală, conform Ordinului 1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori, art 5 alin(1): Operatorii economici care colectează deșeuri de baterii și acumulatori sunt obligați să raporteze autorității teritoriale pentru protecția mediului din județul în a cărui rază teritorială funcționează fiecare punct de lucru, până la data de 28 februarie a fiecărui an, informații conform anexei nr. 2
- raportare anuală, conform Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, datele prevăzute în anexa nr. 3, tabelul 1, în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea
- raportare anuală, conform prevederilor Ordinului 1223/715/2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice, datele prevăzute în anexa nr. 5, până la data de 30 aprilie a fiecărui an, informații conform anexei nr. 5.
- buletin analiza ape uzate- anual;
- buletin analiză aer- la solicitare;
- **Operatorul economic va notifica la APM Dolj modificarea parcului de mașini din dotare.**
- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

**Prezenta autorizație de mediu conține 16 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

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



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

Întocmit Serviciu A.A.A.,  
Ing. Constanța Șuțu

Compartiment CFM  
biochimist Mădălina Ticu  
Ing. Gheorghiu Ilie



**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*