



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 10 din 22.01.2020**

**Titularul activității: SC OLTMETAL SA**

**Adresa/sediul social: județul Dolj, localitatea Podari, sat Podari, str. Depozitului, nr.15**

**Punct de lucru: SC OLTMETAL SA**

**Locația activității: comuna Podari, str. Depozitului, nr.15, județul Dolj,**

**Activitatea: 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
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	249.	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile;		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	262.	5157	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
4941	Transporturi rutiere de mărfuri;	267	6024	Transporturi rutiere de mărfuri		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		

**Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Dolj**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj, com. Podari, str. Depozitului, nr.15.**

**Data emiterii: 22.01.2020**

**Data expirării: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, în condițiile legii.**



**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 OLTMETAL SA**, cu punctul de lucru in comuna **Podari**, str. **Depozitului**, nr.15, județul **Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 16045 din 14.10.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, 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 cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

În baza Adresei ANPM Nr.1/858/VT/14.03.2018 referitoare la transportul rutier de marfuri inclusiv transport deseuri periculoase și a Deciziei ANPM nr.336 din 11.05.2017 prin care « se delegea competența de derulare a etapelor procedurale și de emitere a autorizației de mediu către Agenția pentru Protecția Mediului pe raza careia titularul de activitate are sediul social și/sau punctul de lucru » pentru activitățile « transporturi rutiere de substanțe și deseuri periculoase – cod CAEN Rev.2-4941, vidanjare – cod CAEN Rev.2 – 3700, colectare deseuri fără stocare la punctul de lucru cod CAEN Rev.2– 3811 și 3812, comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor cod CAEN rev.2 – 4677) ;

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC OLTMETAL SA**, cu punctul de lucru comuna **Podari**, str. **Depozitului**, nr.15, județul **Dolj**,

Documentația conține: cerere înregistrată la APM Dolj la nr. 16045/14.10.2019; fișă de prezentare și declarație; dovadă plata tarif: OP -500 lei – UniCredit Bank; dovadă anunț public: Cuvantul Libertatii din 14 octombrie 2019; plan de amplasament și delimitare a imobilului scara 1:1000 intravilan- plan de situație; plan de încadrare; proces verbal verificare amplasament înregistrat la APM Dolj cu nr. 17453/08.11.2019; bilanț de mediu nivel 0; anunț public privind emiterea autorizației de mediu postat pe site-ul APM Dolj; Decizia APM Dolj nr. 16045/22.11.2019 privind emiterea autorizației de mediu;

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

- Imputernicire în relația cu APM Dolj;
- Act de spațiu : Contract de vânzare-cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 3129/26.08.2002 - Biroul Notarului Public, Găgeatu Ilie;
- Certificat de înregistrare nr. 12319713/27.10.1999 și certificat constatator nr. 19868/23.03.2009 - Oficiul Registrului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de dezmembrare și contract de vânzare-cumpărare încheiat cu SC COMMECHIM SA pentru imobil situat în com. Podari, T57, parcela 921, jud. Dolj, Încheiere de legalizare copie nr. 541/09.07.2012 și încheiere de autentificare nr.3129/26.08.2002 – BNP Gageatu Ilie ;
- Plan de încadrare în zona+releveu construcție C2 hala ;
- Buletin metrologic nr. 170228 din 01.02.2019 – SC Metroreal;
- Adeverința nr. 220841/27.03.2019 de reconfirmare a înscrierii în registrul operatorilor economici autorizați care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor ( conf art.15, alin.(2) din legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare) – SC Oltmetal SA a fost înscrisă la Ministerul Economiei în Registrul operatorilor economici autorizați care valorifică deșuri cu numărul 0001 – eliberată de Direcția Politici Industriale și Competitivitate;
- Fișa de înregistrare în evidența CNCAN nr.53/10.09.2012 – operatorul este înregistrat pentru efectuarea operațiunilor de monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile specificate



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 2 din 27



in anexa 01 – obiect de activitate recuperarea materialelor metalice reciclabile sortate cod CAEN 3832, capacitatea de procesare/stocare anuala : intre 1000 tone si 30 000 tone - Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare ;

-Fisa de inregistrare in evidenta CNCAN nr.53/10.09.2012 – Anexa 01 inregistrari ale operatiunilor de monitorizarea radiologica a materialelor metalice reciclabile – Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare;

-Certificat ROCERT – SC Oltmetal are implementat SR OHSAS 18001:2008; SR EN ISO 9001:2015; SR EN ISO 14001:2015;

-Contract de vanzare-cumparare nr.1115/28.12.2018 deseuri metalice, nemetalice, acumulatori uzati si D.E.E.E-uri incheiat cu SC Rematholding Co SRL ;

-Contract nr. 485/06.06.2018 pentru furnizarea de deseuri ambalaje hartie-carton incheiat cu SC Combinatul de Celuloza si Hartie SA;

-Contract de vanzare nr. 920 din 2.11.2018 a deseurilor metalice (feroase si neferoase), nemetalice (materiale plastice, hartie-carton, lemn, etc.) si deseurilor de echipamente electrice si electronice incheiat cu Remat Bucuresti Sud SA;

-Contract de furnizare a energiei electrice nr. 90088141 din anul 2013, luna octombrie incheiat cu SC Cez Vanzare;

-Contract de vanzare-cumparare nr. 1277/20.12.2013 deseuri feroase incheiat cu SC Cos Targoviste SA in insolventa;

-Contract de vanzare-cumparare deseuri nr.399/31.12.2014 incheiat cu Sc Adidrad Com SRL ( vanzarea-cumpararea deseurilor metalice feroase si neferoase, nemetalice, hartie-carton, mase plastice, lemn, textile, sticla, acumulatori auto uzati, DEEE-uri, VSU) cu act aditional nr.1;

-Contract furnizare deseuri lemn nr. 4308.1717/04.01.2017 incheiat cu EGGER Romania SRL cu anexa 1 si 2;

-Contract de vanzare-cumparare nr.963/24.09.2014 deseuri de ambalaje incheiat cu SC Ecofriend Recycling SRL;

-Contract de prestari servicii nr.84/12.02.2016 in vederea colectarii, transportului si eliminarii/valorificarii finale de deseuri periculoase si nepericuloase cu act aditional (inclusiv servicii de vidanjare) incheiat cu SC MA 3R COLECT SRL cu act aditional nr.1/14.11.2018;

-Contract colectare deseuri similare si inchiriere recipiente de precollectare nr. 7246/20.05.2019 – SC Iridex Gropu Salubritate SRL cu anexe;

-Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr.1073PO/14.03.2019 incheiat cu SC Compania de Apa Oltenia SA cu anexe;

-Licenta nr. 0175619 pentru transportul rutier international de marfuri contra cost in numele unui tert – Autoritatea Rutiera Romana-ARR;

-Certificat de inmatriculare DJ-08-MNK eliberat de DRPCIV Dolj;

-Avez medical conducator auto eliberat de Policlinica LISIMED;

-Avez psihologic pentru conducatorul auto nr.1282/13.08.2018 – Societatea Civila Profesionala de Psihologie;

-Certificat de inmatriculare autoutilitara N1: DJ-14-EWN eliberat de DRPCIV Dolj;

-Avez medical nr. 62/11.01.2019 conducator auto eliberat de SC JOBMED SRL CRAIOVA;

-Avez psihologic nr.43/2019 pentru conducatorul auto nr.1282/13.08.2018 – Cabinet individual de Psihologie Persu Adriana Natalia;

-Proces verbal de montaj bransament de apa contor de apa incheiat in 20.02.2019;

-Contract de prestari servicii nr.8/20.02.2019, pentru alimentarea cu apa de la reseaua localitatii Podari, incheiat cu SC KOFALM SRL;

-Fise cu date de securitate pentru substantele/preparatele chimice utilizate in activitate:( Oxigen comprimat);



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



## ALTE CONDIȚII:

1. Titularul va solicita viza anuală conform prevederilor legale.
2. Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, inclusiv a tipurilor de deșuri 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).
3. Să întrețină și să exploateze echipamentele de lucru (presele de balotat) astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați.
4. 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.
5. 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;
6. Să nu degradeze mediul natural amenajat prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor.
7. Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
8. Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșuri în mediu.
9. Să nu abandoneze deșeurile.
10. Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu completările și modificările 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 deșuri 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 deșuri periculoase în 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 deșuri 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 deșuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



-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, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

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

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

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

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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





-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.

11. Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, respectiv:

(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.

(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.

12. Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile Standardului Roman 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și ale Legii Nr. 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant;

13. 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.

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

15. 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 6 din 27



16. 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 necesare 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.

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

18. În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații: a) să informeze imediat APM Dolj; b) să ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

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

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

21. 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;

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

23. Parcarea autovehiculelor se va face numai în incinta amplasamentului pe platformă betonată.

24. Spalarea și service-ul mijloacelor auto de transport deseuri se va face numai la societati autorizate și specializate.

• *La încetarea activității, titularul autorizației va elabora un Plan de închidere care să demonstreze că instalația este capabilă să-și înceteze activitatea în condiții de siguranță pentru personal și pentru mediu. Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:*

- *planuri ale tuturor conductelor, instalațiilor și rezervoarelor subterane, dacă este cazul;*

- *orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;*

- *măsuri de eliminare și acolo unde este cazul, de spălare a conductelor, cuvelor, rezervoarelor și golire completă de conținut periculos;*

- *măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;*

- *măsuri de reconstrucție ecologică a terenului afectat de activităților desfășurate pe amplasament;*

- *gestionarea corespunzătoare a stocurilor de deșeuri, cu respectarea prevederilor prezentei autorizații și a legislației specifice în vigoare ;*

- *igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;*

• *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 emiteria 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.*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 7 din 27



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.

**•Înainte de începerea activității pe un nou amplasament titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate;**

**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;

-HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și ale Ordinului 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

-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;

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

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

-Ordonanță de Urgență 196 / 2005 privind 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

-Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare;

- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare

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

-Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

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

-LEGE Nr. 212 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 8 din 27





-HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare

-Ord. 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;

-Ord. 669/1304 /2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori;

- OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

-Ord. Nr. 269/2019 din 20 martie 2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

- HG 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic al apelor uzate cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;

- Ord. Nr. 2737 din 17 decembrie 2012 pentru aprobarea Procedurii privind desemnarea organismelor care realizează emiterea certificatelor de agreare și a certificatelor de conformitate cu prototipul conform Acordului european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), precum și inspecția pentru certificarea în scopul menținerii conformității în exploatarea a suprastructurilor specializate montate pe vehiculele rutiere destinate transportului rutier al mărfurilor periculoase și a ambalajelor destinate transportului rutier al mărfurilor periculoase;

-Ordonanța Guvernului nr. 49/1999 privind transportul mărfurilor periculoase pe calea ferată - RID, cu modificările și completările ulterioare,

- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România, conform căreia societatea are obligația:

- să furnizeze conducătorului auto fișa de siguranță prin care se dau instrucțiuni privind identificarea substanței, natura pericolelor prezentate de aceasta, tipul de echipament de protecție recomandat să fie utilizat, modul de intervenție și de alarmare a autorităților în caz de accident sau de eveniment rutier, care pune în pericol ecosistemul terestru, acvatic sau care poluează grav aerul; în ceste situații va fi anunțată autoritatea teritorială de protecția mediului și populația;

- să respecte măsurile de alarmare și intervenție prevăzute în fișa de siguranță, în cazul unor evenimente;

- să se asigure că vehiculele care transportă substanțe periculoase sunt semnalizate corespunzător, pe perioada efectuării transporturilor, conform prevederilor ADR, cu panouri și etichete de pericol, conform reglementărilor specifice în vigoare;

- să menționeze în documentul de transport caracterul de marfă periculoasă, denumirea și numărul de identificare ale acesteia, precum și că substanțele transportate sunt admise la transportul rutier, ambalarea și etichetarea s-au făcut în mod corespunzător, ambalarea în comun, în același colet sau container, a mai multor substanțe este admisă, transportul se derulează cu respectarea prevederilor specifice ale ADR , cu indicarea acestora;

- să asigure curățarea, spălarea, neutralizarea, decontaminarea sau dezinfectarea vehiculului;

- să asigure încărcarea vehiculului în limitele admise la transport pentru categoria respectivă de vehicul;

- să respecte regulile de siguranță aplicabile la efectuarea operațiunilor de încărcare/descărcare în și din cisterne;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035.

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

Pagina 9 din 27



- autorizația de mediu este valabilă numai pentru substanțele care sunt admise la transportul rutier conform Listei integrale a mărfurilor periculoase admise la transportul rutier în condițiile prevăzute în legislația în vigoare și ADR;
- transportul produselor periculoase se efectuează numai pe traseele stabilite de autoritatea competentă, transportatorul având obligația de a informa poliția din localitatea pe raza căreia se derulează transportul;
- mijloacele de transport utilizate vor îndeplini prevederile Ordinului nr. 2134 din 8 decembrie 2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase - RNTR 3, cu modificările și completările ulterioare;
- transportul produselor periculoase se va realiza numai în baza unui ordin de transport emis de conducerea societății sau de persoanele împuternicite de aceasta pentru fiecare transport în parte;
- este interzis transportul produselor periculoase cu vehicule destinate transportului de persoane, alimente, animale sau materiale ce pot fi contaminate;
- este interzisă staționarea vehiculelor care transportă substanțe toxice ce emană gaze ori prezintă pericol de explozie, în centrele populate;
- este interzisă folosirea la transportul rutier a ambalajelor, recipientelor, sau cisternelor care nu corespund normelor prevăzute de ADR sau care nu sunt autorizate, după caz;
- verificarea periodică a autovehiculelor, astfel încât noxele evacuate în atmosferă prin arderea carburanților să se încadreze în normele de mediu în vigoare;
- parcarea autovehiculelor se va face numai în incinta societății;
- *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.*

(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.*

• *In 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.*

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

**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.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



- Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.
- 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.

### I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	-	-
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase		
4941	Transporturi rutiere de mărfuri;		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase		
3831	Demontarea ( dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor		

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

Pe terenul în suprafața de 12694mp se afla:

- *construcție (C1)* acoperită cu tabla, închisă pe patru laturi în care se afla: birouri , zona stocare D.E.E.E., în suprafața de 50 mp; zona stocare deseuri neferoase, în suprafața de 200 mp; zona stocare cabluri electrice, în suprafața de 30 mp; zona absorbant tip H, în suprafața de 10 mp; zona stocare deșeuri de baterii și acumulatori în suprafața de 36mp; zona stocare materiale plastice ( înalta densitate) în suprafața de 30mp; zona stocare sticla(parbrize) în suprafața de 12 mp.
- *construcție (C2)* în suprafața de 700 mp, închisă pe trei laturi cu tabla și acoperis din table, destinată activității de presare/ balotare hartie, unde este amplasată presa de balotat hartie. În această clădire se afla: zona stocare materiale plastice(folie, PET-uri, polietilena de joasă densitate supusă compactării), în suprafața de 150 mp; zona stocare textile, în suprafața de 40 mp; zona stocare sticla, în suprafața de 42 mp; zona stocare hartie, în suprafața de 350 mp.
- *platforma exterioară* în suprafața de 8148 mp betonată, prevăzută cu zone distincte pentru stocarea deșeurilor colectate, cu rigole de colectare scurgeri accidentale produse petroliere și ape meteorice și panta pentru dirijare către separatorul de hidrocarburi (cu trei compartimente poziționat pe latura de est, lângă zona de stocare preliminară V.S.U). Platforma are delimitate zone distincte pentru stocarea deșeurilor colectate, după caz: zona de primire și înregistrare V.S.U., în suprafața de 100 mp; zona stocare preliminară V.S.U 1., în suprafața de 200 mp; zona stocare preliminară V.S.U.2, în suprafața de 100 mp; zona stocare cauciuc și anvelope auto, în suprafața de 150 mp; zona stocare lemn și ambalaje lemn, în suprafața de 150 mp; zona stocare metale în amestec de la persoane fizice, în suprafața de 450 mp; zona stocare materiale feroase , în suprafața de 5000 mp; zona stocare ambalaje metalice, în suprafața de 500 mp; zona rezervată C.N.C.A.N., în suprafața de 200 mp; zona stocare span, în suprafața de 1500 mp; zona debitare cu flacăra, în suprafața de 500 mp; extincătoare cu spuma;

➤ *Instalații și utilaje:* presa compactat hartie, carton, materiale plastice + P.E.T. - uri, textile; autotractor cu semiremorca de 22 tone - 1 buc; abrolkiper cu macara marca MAN - 1 buc; autoturism Matiz - 1 buc; cântar bascula de 30 tone tip BALANTA - 1 buc; cântar tip Balanta Sibiu de 1000 kg; motostivuitoar marca STILL - 1 buc; aparat contaminometru - 1 buc; container ADR



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



pentru colectarea acumulatorilor - 2 buc; europubela - 1 buc; butoaie metalice - 10 buc; linie CF in suprafata de 1046 metri liniari; containere speciale pentru stocarea D.E.E.E. - urilor; aparate de debitare manuala - 2 buc;

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

Materiile auxiliare/consum: motorină cca.1500 l/ luna, benzină cca. 400 l/ luna carburant auto : aprovizionare de la statiile de distributie carburanti ; gaz butan cca.50 butelii luna, oxigen 150 tuburi/ luna; europubele – 1 buc; butoaie din tabla - 10 buc; containere speciale agreate ADR pentru transport deseuri periculoase (acumulatori) - 2 buc; acumulatori auto c.c.a. 4 buc/ an; bentosorb tip H - absorbant folosit în cazul scăpărilor accidentale de produse poluante; sfoara pentru balotare – cantitati variabile.

Depozitarea materiilor auxiliare se face in cladirea C1.

### **Utilități - apă, canalizare, energie :**

-alimentarea cu apa pentru nevoi menajere este asigurata din rețeaua locala a comunei Podari, jud. Dolj; apa de baut va fi asigurata din dozator pus la dispozitie de firma autorizata;

-evacuarea apelor uzate menajere se face in bazinul etanș vidanjabil (V=18 mc) situat in partea de est a amplasamentului;

- evacuarea apelor meteorice se face prin sistemul de canalizare propriu și stocate în bazin etanș vidanjabil după ce în prealabil sunt trecute prin separatorul de hidrocarburi cu filtru coalescent;

- alimentarea cu energie electrică se face de la rețeaua existenta în zonă;

### **3. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

**a) Colectarea și tăierea deșeurilor metalice feroase și neferoase sortate:** preluare de la generatori cu mijloace auto proprii sau inchiriate; transport și recepție la punctul de lucru; cântărire; stocare pe platformă betonată; sortare; taiere mecanica si cu flacăra; încărcare și transport cu mijloace auto din dotare și inchiriate sau pe calea ferată la societăți autorizate în vederea tratării;

**b) colectare deșeurii de baterii și acumulatori auto uzati - baterii portabile din categoriile 1 si 2, baterii auto din categoria 3, baterii industriale din categoria 4 conform Ordinului 669/1304/2009:** preluarea de la generatori, colectori autorizati sau persoane fizice, direct la punctul de lucru, cantarire, stocare la punctul de lucru, (in zona de stocare in suprafata de 36 mp) în containere speciale– 2 buc; realizarea evidenței; predarea deșeurilor de baterii și acumulatori colectate unui operator economic care desfășoară activități de tratare pe bază de contract.

**c) colectare și presare/balotare deseuri nemetalice (hartie și carton, materiale plastice și textile):** preluare deseuri in mijloace auto proprii sau inchiriate de la generatori și transport la punctul de lucru; recepție și cântărire; stocare în spațiu închis – cladirea C2; sortare; balotare și livrare către societăți reciclatoare în baza contractelor încheiate; presa de balotat hartie-carton este amplasata in cladirea C2;

**d) colectare de deseuri nemetalice (lemn, sticla, cauciuc):** -pentru deseurile de cauciuc, lemn și sticla: preluare de la generatori și transport cu mijloace auto sau inchiriate la punctul de lucru; recepție și cântărire; depozitare temporară în spații special destinate : pe platforma betonata exterioara; expediere catre societati in vederea tratarii;

-pentru deseurile de ambalaje lemn (paleti) + cutii din lemn: preluare de la persoane juridice, transport cu mijloace auto sau inchiriate la punctul de lucru; recepție și cântărire; depozitare temporară în spații special destinate :pe platforma betonata exterioara; ambalajele din lemn sunt stocate direct pe platforma betonata, sticla stocata in sectorul "Sticla" in C2, cauciucul colectat este stocat in "Zona depozitare cauciuc" direct pe platforma betonata; livrare către societăți autorizate în vederea tratării în baza contractelor încheiate.

Deseurile de ambalaje (lemn, sticla, hartie-carton, material plastic) colectate de la populatie sunt



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 12 din 27



12



receptionate direct la punctul de lucru unde sunt predate de catre persoanele fizice.

**e) colectare vehicule scoase din uz-(V.S.U.):** recepție și înregistrare: zona de primire și înregistrare: platforma betonata in suprafata de 100 mp; zona de livrare: platforma betonata in suprafata de 100 mp;

- **stocare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil de detinatori** - se face "Zona de stocare preliminară la vehiculelor" - platforma betonata exterioara in suprafata de 200 mp, impermeabilizata;

- **stocare preliminară a vehiculelor care au fost tratate prealabil de detinatori** in "Zona depozitare preliminară 2 depoluate", pe platforma betonata cu S = 100 mp.

**Nu se face tratarea V.S.U. - urilor pe amplasament.**

**g) colectare deseuri de echipamente electrice si electronice (D.E.E.E. - uri):** preluarea de la detinatori direct la punctul de lucru sau preluare cu mijloacele de transport ale S.C. OLTMETAL S.A. de la detinatori si transport la punctul de lucru; recepție; cântărire; sortare și stocare în containere speciale și spațiu special destinat – magazia C1 compartimentul D.E.E.E. - uri (S = 25 mp). Predarea la firme specializate si autorizate in vederea tratării. **Nu se face tratare de D.E.E.E. -uri pe amplasament.**

**h) transporturi rutiere de deseuri periculoase la nivel național:** deplasarea cu mijlocul auto propriu/ inchiriat la generatori sau detinatori de deseuri periculoase (**deseuri de baterii portabile din categoriile 1 si 2, baterii auto din categoria 3, baterii industriale din categoria 4 conform Ordinului 669/ 1304/ 2009:- categoria 1 si 2:** 1a alcaline, 1b litiu, 1c zinc carbon, 1d zinc aer, 1g ansamblu de baterii, 1h altele, 2a nichel cadmiu, 2b plumb, 2c nichel metal hidrura, 2d litiu ion, 2e litiu polimer, 2f altele;- **categoria 3:** 3a plumb acid, 3b nichel cadmiu, 3c altele;- **categoria 4:** 4a plumb acid, 4b nichel cadmiu, 4c altele); preluare si incarcare in mijlocul de transport; intocmirea formularelor de transport; transport si predare la unitati de tratare;

**i) colectarea cabluri electrice:** preluarea direct la punctul de lucru; stocarea in cladirea C1 .

**j) comert cu ridicata al deseurilor si resturilor la nivel national:** preluare de la generatori si transport direct la unitati de tratare (valorificare/ eliminare);

**k) dezmembrari/ dezafectari la terti - activitatea se desfasoara astfel:** dezafectare; sortare deseuri, transport deseuri la punctul de lucru, cantarire, stocare pe amplasament separat pe tipuri pe platforma betonata exterioara sau in hala, livrare catre operatori economici autorizati in vederea tratării.

**l) dezmembrare la punctul de lucru de echipamente si utilaje pentru prelucrari mecanice, incarcare-descarcare, excavare ( freze, raboteze, strunguri, casate preluate de la terti) altele decat VSU, casate si depoluate de catre detinatori:** preluare echipamente, transport la punctul de lucru sau preluare direct la punctul de lucru, stocare pe platforma exterioara sau in hala, dezmembrare/dezasamblare (manual sau cu mecanic), sortare pe categorii de deseuri, stocare . livrare/preluare societati in vederea tratării;

S.C. OLTMETAL S.A. are implementat Sistem de Management de Mediu in conformitate cu cerintele ST EN ISO 14001 : 2015 nr. 1153/ 1/ 2 valabil pana la data de 05.02.2021 pentru activitatea de *Recuperarea materialelor reciclabile sortate, demontarea-dezasamblarea masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase, comert cu ridicata al deseurilor si resturilor, transportul rutier de marfuri, depozitari.*

Transportul deseurilor se face fie pe cale ferata ( pe amplasament exista cale ferata uzinala – 2 fire in Ltot = 1046 ml care comunica cu Calea Ferata Romana) sau pe cale rutiera cu autovehicule proprietate S.C. OLTMETAL S.A. ori inchiriate. In acest scop S.C. OLTMETAL S.A. dispune de LICENTA NR. 0175619 pentru transportul rutier international de marfuri valabila pana la data de 10.10.2026.

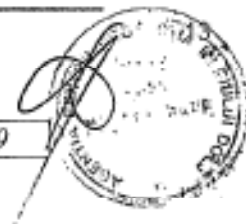


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



Transportul deșeurilor periculoase se face cu 2 mijloace auto din dotare, în containere agreate ADR, precum și cu firmă pe bază de contract.

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

**5. Produsele și subprodusele obținute:** Nu este cazul, din activitatea desfășurată nu rezultă produse și subproduse conform Legii nr.211/2011.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** Încălzirea spațiilor administrative (birouri și vestiar) se face cu 2(două) centrale termice murale, prin condensare, pe gaze naturale cu  $P = 35 \text{ kW}$ ,  $D = 160 \text{ mm}$ , cos evacuare la cca. 2m de la sol;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** cod CAEN 4673 - Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare

**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: Sursele și poluanții pentru aer:** centrala termică pe lemne; operații tehnologice: debitarea cu flacăra – emisii CO, Nox, taiere mecanică și cu flacăra deșeurilor metalice; trafic auto - gaze de esapament, pulberile în suspensie;

**Dotari/ Măsurile:**- centrala termică este verificată conform prescripțiilor tehnice ale utilajului; debitarea cu flacăra este efectuată periodic, după caz, în aer liber; se asigură verificarea tehnică a mijloacelor auto de transport în conformitate cu prevederile legale și se asigură curățenie zilnică în zonele de lucru;

**Alte surse de poluare:** nu este cazul

**Apă: Surse de poluare :** precipitații atmosferice care spală platforma exterioară - ape pluviale chimic impurificate, zona stocare D.E.E.E.-uri – pierderi accidentale substanțe periculoase continuate de acestea, stocare V.S.U. – scapări accidentale produse petroliere, trafic auto - scapări carburanți, stocare deșeurilor colectate; grup sanitar-ape uzate menajere;

**Dotari/măsurile :** - platforma exterioară în suprafața de 8143 mp este betonată este prevăzută cu rigole de colectare scurgeri accidentale produse petroliere și ape meteorice, având pantă pentru dirijare către separatorul de hidrocarburi cu trei compartimente (3 x 2 mc) poziționat pe latura de est, vis-a-vis de construcțiile C1, C2 și zona de stocare preliminară V.S.U. 2;

-evacuarea apelor uzate menajere se face în bazinul etanș vidanjabil ( $V=18 \text{ mc}$ ) situat în partea de est a amplasamentului;

- evacuarea apelor meteorice se face prin sistemul de canalizare propriu și stocate în bazin etanș vidanjabil ( $V=2 \text{ mc}$ ) după ce în prealabil sunt trecute prin separatorul de hidrocarburi cu filtru coalescent;

-platforma are delimitate zone pentru stocarea deșeurilor colectate, este impermeabilizată cu beton și prevăzută cu rigola pentru colectarea pierderilor;

-trafic auto - scapări carburanți - traficul auto se face pe cai de acces impermeabilizate ;

**Pretratare ape pe amplasament:** separator de hidrocarburi

**Tratare ape pe amplasament:** nu este cazul

**Sol-Surse de poluare și tipul poluanților:** stocare deșeurilor; staționare mijloace auto - scapări accidentale de produse petroliere; deprecierea platformei betonate;

**Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția solului și a subsolului**

**Dotari/măsurile:**-în cazul scăpărilor accidentale de produse poluante se folosește absorbantul bentosorb tip H pentru neutralizare;-platforma exterioară este betonată, apele pluviale sunt dirijate



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



catre separatorul de hidrocarburi coalescent dupa care sunt stocate în bazin etanș vidanjabil (V=18 mc);-deseurile colectate sunt stocate pe categorii in zone delimitate, in containere/ saci polietilena sau polipropilena, sau pe platforma betonata;-titularul are în dotare containere adecvate agreate ADR amplasate in hala C1 pentru depozitarea bateriilor;-separatorul decantor de produse petroliere pentru retinere scapari accidentale produse petroliere cu capacitatea de 2 mc, are compartiment pentru pelicula petroliera capacitate 2 mc si compartimentul ape precurate capacitate 2 mc); stationarea mijloacelor auto de transport utilizate in activitate se face în incinta amplasamentului, pe suprafata betonata; spatiul este prevazut cu material absorbant pentru a preveni scaparile accidentale de carburanti de la mijloacele auto;

*Este interzisa formarea de stocuri de deseuri ce urmează să fie valorificate peste capacitatea maxima de stocare, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinătăți.*

*Este interzisa stocarea deșeurilor și manipularea acestora în afara spațiului special amenajat.*

**Alți factori de mediu (după caz)**

### **PROTECTIA IMPOTRIVA ZGOMOTELOR SI VIBRATIILOR**

**-Sursele de zgomot și de vibrații:** activitatea desfășurată; utilajele din dotare; traficul auto din incintă.

**-Instalații/masuri pentru diminuarea zgomotului:** -punctul de lucru este situat în zona industrială învecinându-se: la est S.C. CARNEXPOD S.A.; la vest S.C. TCIF S.A.; la sud str. Depozitului; la nord SC ZAHARUL S.A. Podari. Cea mai apropiata asezare umana se afla la c.c.a. 300 m.; activitatea de balotare a deșeurilor reciclabile se efectuează în spatiu închis pe trei laturi;

**Conditii impuse:-**se va evita desprinderea de la înălțime a deșeurilor metalice și operații de lovire care pot genera disconfort vecinătăților;-gardul împrejmuitoare amplasamentului trebuie să aibă înălțimea necesară astfel încât să fie asigurata bariera fonică și evitarea disconfortului vizual vecinilor din zonă;

### **PROTECTIA IMPOTRIVA RADIATIILOR**

**Surse de poluare:** activitatea desfasurata; functionarea utilajelor din dotare; traficul auto din incinta.

**Dotari/ Masuri:-**amplasamentul este situat in zona industriala de nord - est a localitatii Podari, jud. Dolj.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** -pentru măsurătorile efectuate periodic (determinarea compozitiei chimice și a surselor de radiații) societatea are în dotare doua spectometre si un contaminometru si detine Fisa de inregistrare in evidenta C.N.C.A.N. nr. 53/ 10.09.2012;

**Conditii impuse:** deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea precum și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide provenite de la deseurile periculoase colectate/transportate/stocate pe amplasament;-în scopul minimizării impactului asupra mediului, al colectării vehiculelor scoase din uz, în condiții de siguranță pentru mediu și sănătate umană, *pe toata perioada functionarii vor fi respectate prevederile Legii Nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz ;*

*-se interzice eliminarea DEEE-urilor prin depozitare finală.*

**-respectarea prevederilor OUG 5/2015** Privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, printre altele:

- art. 21: Operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare și/sau de tratare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit cerințelor tehnice prevăzute în anexa nr. 8.

- art. 14: Se interzice eliminarea DEEE colectate separat care nu au fost supuse operațiilor specifice de tratare potrivit prevederilor art. 20 - 24.



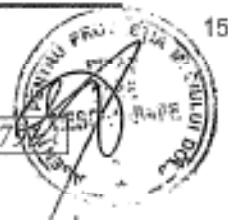
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 15 din 27



- art. 15: Operatorii economici care desfășoară activități de colectare și transport al DEEE colectate separat trebuie să asigure condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase.

-Conform HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare:

Art.7, alin.15:

(15) Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali 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.

Art.10:

(1) Se interzice eliminarea deșeurilor de baterii și acumulatori industriali și auto prin depozitare în depozite de deșeuri și prin incinerare.

(2) Pot fi eliminate prin depozitare sau incinerare reziduurile bateriilor și acumulatorilor care au fost supuși atât tratării, cât și reciclării în conformitate cu art. 9 alin (2).

Titularul de activitate este obligat să predea deșeurile generate/colectate numai operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului și în condițiile prevăzute de legislația de mediu în vigoare.

### **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;

- Valori limita de emisie admise pentru focare alimentate cu combustibil solid (lemn) centrala termica cu P<100MW/t – conf. Anexa 2 (3.1.) la Ord. 462/1993:- pulberi – 100 mg/m<sup>3</sup>N;- monoxid de carbon (CO) – 250 mg/ m<sup>3</sup>N;- oxizi de sulf (exprimati in SO<sub>2</sub>) – 2000 mg/ m<sup>3</sup>N;- oxizi de azot (exprimati in NO<sub>2</sub>) – 500 mg/ m<sup>3</sup>N;- substante organice (exprimate in carbon total C) – 50 mg/Nmc;

Lemnele de încălzit nu trebuie să fie acoperite cu produse sintetice sau să fi fost tratate cu un produs de conservare- conf. Anexa 4 (3) la Ord. 462/1993.

- Imisii-pulberi rezultate din procesul tehnologic la limita amplasamentului:conform STAS 12754-87: pulberi sedimentabile 17 g/m<sup>2</sup>/lună ;conform STAS 12754-87 : pulberi în suspensie 0,5 mg/m<sup>3</sup> la 30 min. (medie de scurtă durată) și 0,15 mg/m<sup>3</sup> la 24 ore (medie de lungă durată) ;

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:** nu este cazul

**APA:**

➤ **Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate:** - nu sunt generate ape uzate tehnologice;

-ape uzate stocate în bazin etanș vidanjabil : Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților – conform NTPA 002: pH : 6,5-8,5 unitati pH; materii în suspensie: 350 mg/dm<sup>3</sup>; consum biochimic de oxigen la 5 zile ( CBO<sub>5</sub>): 300 mg O<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup> sau consum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu - CCOCr 500 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>; substanțe extractibile cu solvenți organici: 30 mg/dm<sup>3</sup>; detergenți sintetici biodegradabili: 25 mg/dm<sup>3</sup>;

Respectarea NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețeaua de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.

➤ **Concentrații maxime admise pentru apa subterană – nu este cazul**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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





## Valori admise pentru sol

**SOL:** Respectarea prevederilor Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului: Tip de folosință- sensibil: THP-Total hidrocarburi petroliere - prag de alertă -200 mg/kg substanța uscată, prag de intervenție-500 mg/kg substanța uscată.

## ZGOMOT:

- Conform prevederilor SR 10009-2017: nivelul de zgomot se va încadra în limita de maxim 65 dB;
- Conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.
- Conform prevederilor OUG 195/2005 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.

## III. Monitorizarea mediului

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

**Monitorizarea aerului:** -emisii la centrala termică pe lemne pentru încălzirea spațiilor administrative: pulberi; monoxid de carbon; oxizi de sulf  $SO_x$  (exprimați în  $SO_2$ ); oxizi de azot ( $NO_x$ ) ( exprimați în  $NO_2$ ), substanțe organice (exprimate în carbon total C) – frecvența de monitorizare: conform prescripțiilor tehnice de utilajului astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare și la solicitarea autorităților competente;

-emisii rezultate din procesul tehnologic : pulberi sedimentabile ; pulberi în suspensie (medie de scurtă durată) și (medie de lungă durată) la limita amplasamentului- frecvența: la solicitarea autorităților competente;

**Monitorizarea apei:** Pentru apele uzate stocate în bazin vidanjabil: pH; materii în suspensie; consum biochimic de oxigen la 5 zile (  $CBO_5$  sau consum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu –  $CCOCr$ ); substanțe extractibile cu solvenți organici; detergenți sintetici biodegradabili – frecvența: la vidanjarea bazinelor;

**Monitorizarea apei subterane- nu este cazul**

**Monitorizarea solului:** total hidrocarburi din petrol: frecvența: la solicitarea autorităților competente pentru protecția mediului- frecvența: la solicitarea autorităților competente;

### Monitorizare aer:

-emisii la centrala termică pe gaze naturale: frecvența de monitorizare: conform prescripțiilor tehnice de funcționare astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare și la solicitarea autorităților competente;

-emisii rezultate din procesul tehnologic : la limita amplasamentului- frecvența: la solicitarea autorităților competente;

**Monitorizare zgomot:** nivelul de zgomot -frecvența de monitorizare: la solicitarea autorităților competente;

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

**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. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):



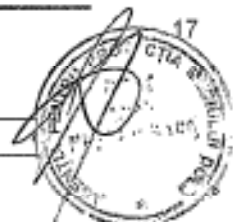
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 17 din 27



**DESEURI REZULTATE DIN ACTIVITATEA PROPRIE:** deșeuri menajere cca. 16 mc/an - 20.03.99; ulei mineral ( de motor ) uzat cca. 100 l/an -13 02 08\*; deșeuri acumulatori auto uzați cca. 10 buc/an -16 06 02\*; deșeuri anvelope uzate cca. 10 buc/an -16 01 03; namol si produse petroliere de la separatorul – decantor - 13 05 02\* - stocat in recipiente metalice; lavete impregnate cu produse petroliere;

**DESEURI DIN DEZMEMBRARI/ DEZAFECTARI LA TERTI aduse pe punctul de lucru precum si deseuri rezultate in urma dezmembrarii la punctul de lucru de echipamente si utilaje pentru operatii de tipul prelucrari mecanice, incarcare-descarcare, excavare ( freze, raboteze, strunguri, etc) casate si depoluate, preluate de la terti, altele decat VSU:**

✓ **Deșeuri metalice ( feroase și neferoase) rezultate din dezmembrari/ dezafectari la terti :**

02 01 10 deseuri metalice, cca.10 t/ an; 10 09 03 zgura de topitorie, cca.10 to/an;10 10 03 zgura de topitorie, cca. 10 t/ an;12 01 01 pilitura si span feros, cca.150 t/ an;12 01 03 pilitura si span neferos, cca.2 t/ an;12 01 13 deseuri de sudura, c.c.a. 1 t/ an;12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele decat cele mentionate la rubrica 12 01 20, cca. 1 t/ an;15 01 04 ambalaje metalice, cca. 50 t/ an;15 01 05 ambalaje de materiale compozite, cca. 2 t/ an;15 01 06 ambalaje amestecate, cca. 15 t/ an; 16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, cca. 5 t/ an;16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 5, cca. 10 t/ an;16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04, cca. 2 t/ an;17 04 01 cupru, bronz, alama, cca 10 t/ an;17 04 02 aluminiu, cca. 10 t/ an;17 04 03 plumb, cca. 2 t/ an;17 04 04 zinc, cca. 1 t/ an;17 04 05 fier si otel, cca. 480 t/ an;17 04 06 staniu, cca. 0,5 t/ an;17 04 07 amestecuri metalice, cca. 9t/ an;17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10, cca. 2 t/ an;17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03, cca. 50 t/ an;19 12 02 metale feroase, cca. 50 t/ an;19 12 03 metale neferoase, cca. 2 t/ an;

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art.7, Legea 211/2011 republicata 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența gestiunii 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.

Deșeuri 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.

Valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate.

**2. Deșeuri colectate,** inclusiv cele provenite din dezmembrari/ dezafectari la terti aduse pe punctul de lucru precum si deseuri rezultate in urma dezmembrarii, la punctul de lucru, de echipamente si utilaje pentru operatii de tipul prelucrari mecanice, incarcare-descarcare, excavare ( freze, raboteze, strunguri, etc) casate si depoluate, preluate de la terti, **altele decat VSU:**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 18 din 27



• **Deșeuri metalice ( feroase și neferoase):**

- 02 01 10 deseuri metalice, c.c.a. 10 t/ an
- 10 09 03 zgura de topitorie, c.c.a. 10 t/ an
- 10 10 03 zgura de topitorie, c.c.a. 10 t/ an
- 12 01 01 pilitura și span feros, c.c.a. 150 t/ an
- 12 01 03 pilitura și span neferos, c.c.a. 2 t/ an
- 12 01 13 deseuri de sudura, c.c.a. 1 t/ an
- 12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite și materiale de polizare maruntite, altele decât cele decât cele menționate la rubrica 12 01 20, c.c.a. 1 t/ an
- 15 01 04 ambalaje metalice, c.c.a. 50 t/ an
- 15 01 05 ambalaje de materiale compozite, c.c.a. 2 t/ an
- 15 01 06 ambalaje amestecate, c.c.a. 15 t/ an
- 16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, c.c.a. 5 t/ an
- 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15, c.c.a. 10 t/ an
- 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte subs. decât cele specificate la 16 05 04, c.c.a. 2 t/ an
- 17 04 01 cupru, bronz, alama, c.c.a. 10 t/an
- 17 04 02 aluminiu, c.c.a. 10 t/an
- 17 04 03 plumb, c.c.a. 2 t/an
- 17 04 04 zinc, c.c.a. 1 t/an
- 17 04 05 fier și oțel, c.c.a. 450 t/an
- 17 04 06 staniu, c.c.a. 0,5 t/an
- 17 04 07 amestecuri metalice, c.c.a. 5 t/an
- 17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10, c.c.a. 2 t/an
- 17 09 04 amestecuri de deseuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03, c.c.a. 50 t/an
- 19 12 02 metale feroase, c.c.a. 10 t/an
- 19 12 03 metale neferoase, c.c.a. 2 t/an

- **Deșeuri nemetalice:** 16 01 03 anvelope scoase din uz (cauciuc) c.c.a. 10 t/ an; 17 02 01 lemn c.c.a. 5 t/ an; 15 01 01 ambalaje din hartie și carton c.c.a. 60 t/an; 15 01 02 ambalaje din materiale plastice c.c.a.5 t/an; 15 01 03 ambalaje din lemn c.c.a. 6 t/an; 15 01 07 ambalaje din sticla c.c.a.1 t/an; 15 01 09 ambalaje din textile c.c.a. 0,5 t/an; 17 01 01 beton c.c.a. 10 t/an; 17 01 02 caramizi c.c.a. 10 t/an; 17 01 03 țigle și produse ceramice 17 c.c.a. 10 t/an;

*Deșeurile cod 15 01 sunt colectate numai de la agenți economici, exclusiv de la populație.*

- **Vehicule scoase din uz cod 16 01 04\*** - cca. 100 buc/ an.
- **Vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase cod 16 01 06**, cca. 10 t/ an;
- **Cabluri electrice colectate de la terti cod 17 04 11:** cca. 2 tone/ an;
- **Deseuri rezultate din dezmembrari/dezafectari la terti aduse la punctul de lucru care sunt menționate la pct. 1. Deșeurile produse din prezenta AM**

Gestionarea deșeurilor colectate se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

- deșeurile colectate 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,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



- deșeuri 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,
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate, fără a pune în pericol sănătatea umana și fără a dăuna mediului;
- 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;
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri colectate direct pe sol;
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte categorii de deșeuri, substanțe ori material;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

**Deșeuri comercializate:**

*a) Deșeuri colectate, stocate la punctul de lucru și ulterior comercializate, menționate la punctul „2. Deșeuri stocate temporar”*

*b) Deșeuri colectate care nu sunt stocate pe punctul de lucru fiind comercializate prin comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor la nivel național cu preluare de la generatori/detinatori și transport direct la unități de tratare (valorificare /eliminare):*

**Deșeuri colectate și comercializate cu ridicata la nivel național, fără stocare la punctul de lucru:** 02 01 10 deșeuri metalice; 03 03 01 deșeuri de lemn și de scoarta; 04 02 21 deșeuri de fibre textile neprocesate; 04 02 22 deșeuri de fibre textile procesate; 07 02 13 deșeuri de materiale plastice; 10 09 03 zgura de topitorie; 10 10 03 zgura de topitorie; 10 11 12 deșeuri de sticlă, altele decât cele specificate la 10 11 11; 12 01 01 pilitura și span feros; 12 01 03 pilitura și span neferos; 12 01 13 deșeuri de sudură; 12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite și materiale de polizare maruntite, altele decât cele menționate la rubrica 12 01 20; 13 01 09\* uleiuri hidraulice minerale clorinate; 13 01 10\* uleiuri minerale hidraulice neclorinate; 13 01 11\* uleiuri hidraulice sintetice; 13 01 12\* uleiuri hidraulice ușor biodegradabile; 13 01 13\* alte uleiuri hidraulice; 13 02 04\* uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere; 13 02 05\* uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere; 13 02 06\* uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere; 13 02 07\* uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile; 13 02 08\* alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere; 13 03 06\* uleiuri minerale clorurate izolante și de transmitere a căldurii, altele decât cele specificate la 13 03 01; 13 03 07\* uleiuri minerale neclorinate izolante și de transmitere a căldurii; 13 03 08\* uleiuri sintetice izolante și de transmitere a căldurii; 13 03 09\* uleiuri izolante și de transmitere a căldurii ușor biodegradabile; 13 03 10\* alte uleiuri izolante și de transmitere a căldurii; 13 05 06\* ulei de la separatoarele ulei/apa; 13 05 07\* ape uleioase de la separatoarele ulei/apa; 13 07 01\* ulei combustibil și combustibil diesel; 13 07 03\* alți combustibili (inclusiv amestecuri); 13 08 02\* alte emulsii; 15 01 01 ambalaje de hartie și carton; 15 01 02 ambalaje de materiale plastice; 15 01 03 ambalaje de lemn; 15 01 04 ambalaje metalice; 15 01 05 ambalaje de materiale compozite; 15 01 06 ambalaje amestecate; 15 01 07 ambalaje de sticlă; 15 01 09 ambalaje din materiale textile; 16 01 03 anvelope scoase din uz; 16 01 04\* vehicule scoase din uz; 16 01 06 vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase; 16 01 07\* filtre de ulei; 16 01 12 placute de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11; 16 01 13\* lichide de frână; 16 01 14\* fluide antigel cu continut de substante periculoase; 16 01 15 lichide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14; 16 01 16 rezervoare pentru gaz lichiefiat; 16 01 17 metale feroase; 16 01 18 metale neferoase; 16 01 19 materiale plastice; 16 01 20 sticlă; 16 02 11\* echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi, HCFC și HFC ; 16 02 13\* echipamente casate cu conținut de componente periculoase(1), altele decât cele specificate la 16 02 09- 16 02 12 ; 16 02 14 echipamente casate,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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





alte decăt cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13;16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decăt cele specificate la 16 02 15; 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decăt cele specificate la 16 05 04 ;16 06 01\* baterii cu plumb ;16 06 02\* baterii cu Ni-Cd;16 06 04 baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03);16 06 05 alte baterii si acumulatori;17 01 01 beton;17 01 02 caramizi;17 01 03 tigle si materiale ceramice;17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decăt cele specificate la 17 01 06;17 02 01 lemn;17 02 02 sticla;17 02 03 materiale plastice;17 04 01 cupru, bronz, alama;17 04 02 aluminiu;17 04 03 plumb;17 04 04 zinc;17 04 05 fier si otel;17 04 06 staniu;17 04 07 amestecuri metalice;17 04 11 cabluri, altele decăt cele specificate la 17 04 10;17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decăt cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03;19 01 02 materiale feroase din cenurile de ardere;19 10 01 deseuri de fier si otel;19 10 02 deseuri neferoase;19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decăt cele specificate la 19 10 03;19 10 06 alte fractii decăt cele specificate la 19 10 05;19 12 01 hartie si carton;19 12 02 metale feroase; 19 12 03 metale neferoase; 19 12 04 materiale plastice si de cauciuc;19 12 05 sticla;19 12 07 lemn, altul decăt cel specificat la 19 12 06; 19 12 08 materiale textile;20 01 33\* baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii; 20 01 34 baterii si acumulatori, altele decăt cele specificate la 20 01 33; 20 01 36 echipamente electrice si electronice casate, altele decăt cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35;

**Deseurile cod 15 01 sunt colectate numai de la agenti economici exclusiv de la populatie.**

**Deșeurile de echipamente electrice și electronice colectate:** - cf. ANEXA 1 din OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;: Categoriile de D.E.E.E. reglementate pe parcursul perioadei de tranziție potrivit prevederilor art. 2 alin. (1) lit. a): 1. Aparate de uz casnic de mari dimensiuni; 2. Aparate de uz casnic de mici dimensiuni; 3. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice; 4. Aparate electrice de consum și panouri fotovoltaice; 5. Echipamente de iluminat; 6. Unelte electrice și electronice, cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni;7. Jucării, echipament pentru petrecerea timpului liber și echipament sportiv; 8. Dispozitive medicale, cu excepția tuturor produselor implantate și infectate; 9. Instrumente de monitorizare și control;10. Distribuitoare automate.

- din ANEXA 2- Categoriile de D.E.E.E. reglementate de art. 2 alin. (1) lit. b)

1. Echipamente de transfer termic; 2. Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm<sup>2</sup>; 3. Lămpi; 4. Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1 – 3; 5. Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1 - 3 și 6; 6. Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm.

-DEEE-urile sunt stocate in zona "Depozitare D.E.E.E.", in cladirea C1 in suprafata de 50 mp, in containere speciale. *Cantitatea maxima de DEEE-uri stocata pe amplasament este de maxim 10 tone.*

**Deșeurile de baterii și acumulatori colectate** – Categoriile de baterii colectate conform Ordinului



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



669/1304/ 2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori:

- **Baterii portabile (categoriile 1 și 2)** cca. 2,9 t/ an nepericuloase din care ; 1a Alcaline: cod 16 06 04 baterii alcaline (cu excepția 16 06 03): cca. 300 kg/ an, 1b Litiu, 1c Zinc carbon, 1d Zinc aer, 1f Oxid de argint ( $Ag_2O$ ), 1g Ansamblu de baterii, 1h Altele, 2d Litiu ion, 2e Litiu polimer, 2f Altele- cca. 2,6 t/ an;

- **Baterii auto (categoria 3)** cca. 35 t/ an din care:- 3 a *Plumb acid*: cod 16 06 01\* cca. 1 t/ an ; 3 b *Nichel cadmiu (NiCd)*: 16 06 02\* cca. 1 t/ an; 3 c *Altele* : 16 06 05 alte baterii și acumuloare cca. 33 t/ an

- **Baterii industriale (categoria 4)** – cca. 20 t/ an:- 4 c *Altele* : 16 06 05 alte baterii și acumuloare cca. 100 kg/ an.

Cantitatea de acumulatori si baterii estimata ca fiind tranzitata pe amplasament este de c.c.a. 58 t/ an.

### 3. Deșeuri stocate temporar:

**I. Deșeuri produse din activitatea proprie:** sunt stocate pe platforma betonata exterioara (in containere sau direct pe pavimentul betonat) sau in hala.

**II. Deșeuri colectate de la terti + deșeuri rezultate din activitatea de dezmembrari instalatii efectuate la terti (dupa caz) si aduse la punctul de lucru:**

• **Deșeuri metalice (feroase și neferoase) – cantitati maxime stocate pe amplasament:**

**Deșeurile codificate :** 02 01 10 deșeuri metalice, c.c.a. 10 t; 15 01 04 ambalaje metalice, c.c.a. 50 t; 15 01 05 ambalaje de materiale compozite, c.c.a. 2 t; 15 01 06 ambalaje amestecate, c.c.a. 15 t; 16 01 22 componente fara alta specificatie, c.c.a. 1 t; 16 02 11\* echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi HCFC și HFC 5 t; 16 02 13\* echipamente casate cu conținut de componente periculoase(1), altele decât cele specificate la 16 02 09- 16 02 12 cca. 5 t; 16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, c.c.a. 5 t; 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15 c.c.a. 10 t;

16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04, c.c.a. 2 t; 17 04 05 fier si otel, c.c.a. 480 t; 17 04 07 amestecuri metalice, c.c.a. 9 t; 17 09 04 amestecuri de deșeuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03, c.c.a. 50 t; 19 01 02 materiale feroase din cenurile de ardere, c.c.a. 1 t; 19 10 01 deșeuri de fier si otel, c.c.a. 50 t; 19 12 02 metale feroase, c.c.a. 10 t,

*Deșeurile metalice sunt stocate pe platforma betonata – in zona "Depozitare materiale feroase", in suprafata de 4200 mp si in zona "ambalaj materiale feroase" pe platforma betonata cu S = 500 mp ,iar cantitate maxima de stocare este de 800 t.*

**Deșeurile codificate:** 10 09 03 zgura de topitorie, c.c.a. 10 t; 10 10 03 zgura de topitorie, c.c.a. 10 t/ an; 12 01 01 pilitura si span feros, c.c.a. 150 t; 12 01 13 deșeuri de sudura, c.c.a. 1 t; 12 01 21 piese de polizare uzate, maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele decat cele mentionate la rubrica 12 01 20 c.c.a. 1 t; 19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03, c.c.a. 0,5 t/ an; 19 10 06 alte fractii decat cele specificate la 19 10 05, c.c.a. 1 t - *sunt stocate pe platforma betonata in zona "Span Fier" care are o suprafata de 1500 mp, iar cantitatea maxima stocata este de 175 to.*

**Deșeurile codificate:** 12 01 03 pilitura si span neferos, c.c.a. 2 t; 17 04 01 cupru, bronz, alama, c.c.a. 10 t; 17 04 02 aluminiu, c.c.a. 15 t; 17 04 03 plumb, c.c.a. 2 t; 17 04 04 zinc, c.c.a. 1 t; 17 04 06 staniu c.c.a.0, 5 t; 19 10 02 deșeuri neferoase, c.c.a. 5 t; 19 12 03 metale neferoase, c.c.a. 2 t -*deșeuri neferoase sunt stocate in incinta halei C1, in spatii destinate fiecarui sortiment in parte, pe latura de nord - suprafata destinata stocarii este de 200mp. Cantitatea max. stocata este de 35 t.*

**Deșeurile codificate 17 04 11** cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10, cca 2 t- sunt stocate in hala C1 in zona inscriptionata "Cabluri", pe latura de nord a halei pe o suprafata de 30mp



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



• **Deșeuri nemetalice codificate:** 16 01 03 cauciuc c.c.a. 500 t/ an; 17 02 01 lemn cca 100 t/ an; 15 01 01 ambalaje din hartie si carton cca. 1 t/ an; 15 01 02 ambalaje din materiale plastice cca. 1 t/ an; 15 01 03 ambalaje din lemn cca. 1 t/ an; 15 01 07 ambalaje din sticla c.c.a. 1 t/ an; 15 01 09 ambalaje din textile cca. 1 t/ an; 17 01 01 beton cca. 10 t/ an; 17 01 02 caramizi cca. 10 t/ an; 17 01 03 tigle cca. 10 t/ an;

- deșeurile de hartie si carton sunt stocate în spațiu închis – clădirea C2 pe o suprafață de 350 mp; deșeurile de hartie-carton ulterior balotate sunt stocate pe paleti din lemn în zona "Hartie" - cantitatea maxima stocata este de maxim 50 t;

- deșeurile de materiale plastice, inclusiv P.E.T. - uri sunt stocate în hala C2, cantitatea maxima stocata este de 5 t;

- deșeurile materiale plastice de inalta densitate sunt stocate în hala C1 pe latura de nord a acesteia pe o suprafață de 30 mp, cantitatea maxima stocata este de 5 t;

- deșeurile textile: sunt stocate în hala C2 în containere metalice amplasate în zona "Textile" cu S = 40 mp cantitatea maxima stocata este de 1 t;

- deșeurile de lemn si ambalaje lemn ( paleti ) + cutii din lemn sunt stocate direct pe platforma betonata cu S=150mp; în partea de nord , conform planului de situatie al amplasamentului.cantitatea de deșeu stocata va fi de maxim 11 t;

- deșeurile de sticla sunt stocate în C2, în containere metalice amplasate în zona "Sticla" cu S=42 mp,cantitatea maxima stocata este de maxim 1 to sau în hala C1 în zona "Sticla" cu S=12 mp, cantitatea maxima stocata max. 1 t;

- deșeurile ded cauciuc sunt stocate în "Zona depozitare cauciuc" pe platforma betonata cu S = 150 mp, cantitatea maxima stocata este de 10 t;

Deșeuri nemetalice tranzitate pe amplasament annual c.c.a. 200t.

• **Deșeuri de acumulatori și baterii uzate:**

Categoriile de baterii colectate, conform Ordinului 669/ 1304/ 2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori:

- **Baterii portabile (categoriile 1 și 2)** c.c.a. 2,9 to/ an nepericuloase din care; 1a Alcaline: cod 16 06 04 baterii alcaline (cu excepția 16 06 03): c.c.a. 300 Kg/ an, 1b Litiu, 1c Zinc carbon, 1d Zinc aer, 1f Oxid de argint (Ag<sub>2</sub>O), 1g Ansamblu de baterii, 1h Altele, 2d Litiu ion, 2e Litiu polimer, 2f Altele - c.c.a. 2.6 to/ an;

- **Baterii auto (categoria3)** c.c.a. 35 to/an din care:

- 3a Plumb acid: cod 16 06 01\* c.c.a. 1 to/ an

- 3b Nichel cadmiu (NiCd) : 16 06 02\* c.c.a. 1 to/ an

- 3c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumuloare c.c.a. 33 tone/ an

- **Baterii industriale (categoria4)** – c.c.a. 20 to/an:

- 4c Altele : 16 06 05 alte baterii și acumuloare c.c.a. 100 kg/ an

**Cantitatea maxima totala de acumulatori uzati incadrati la cod 16 06 01\* si 16 06 02\* stocata pe amplasament este de 2 tone.**

**Cantitate totala de acumulatoriu si baterii tranzitate pe amplasament este de c.c.a. 58 to/ an.**

**Deșeurile de acumulatori și baterii uzate colectate sunt stocate** în „Zona depozitare baterii si acumulatori” în C2 cu S = 36 mp, în containere speciale ADR (UN) 11H2/ Z/ H/ EUROBOX - CTR36 1579 – 01/ 7200/ 648, Clasa 8 – 2 buc;

• **Vehicule scoase din uz cod 16 01 04\* - c.c.a. 100 buc/ an sunt stocate astfel:**

-zona de primire si receptie VSU în zona deprimire si receptie amplasata pe platforma betonata cu o suprafață de 100 mp,impermeabila.

- depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil de detinatori: în zona depozitare preliminară V.S.U. - platforma betonata exterioara în suprafață de 200 mp, impermeabila;

- depozitare preliminară a vehiculelor care au fost tratate prealabil de detinatori se face în



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



zona de "Depozitare preliminară 2 depoluată" - pe platforma betonată în suprafața de 100 mp;

• **Deșeurile de echipamente electrice și electronice categoriile 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10** așa cum sunt prevăzute în anexa 1A și 1B din anexa 1 și anexa 2 din OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (aparate de uz casnic de mari dimensiuni; aparate de uz casnic de mici dimensiuni; echipamente informatice și de telecomunicații; echipamente de larg consum; echipamente de iluminat); unelte electrice și electronice (cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni); jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale (cu excepția tuturor produselor implantate și infectate); instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate) c.c.a. 50 to/ an.

Stocarea se face în zona "Depozitare D.E.E.E." din C1 în suprafața de 50 mp în containere speciale. Cantitatea maximă de deșeurile stocate este de maxim 10 to.

• **Cabluri electrice colectate de la** terți cod 17 04 11: c.c.a. 20 tone/ an - stocarea se face în zona "Cablu" din cadrul halei C1 cu S= 0 mp; Cantitatea maximă stocată este de maxim 2 to;

**4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate):** Deșeurile balotate – cu presa din dotare amplasată în spațiu închis: 15 01 01 - ambalaje din hârtie și carton c.c.a. 60 to/ an; 01 02 - ambalaje din materiale plastice c.c.a. 5 to/ an;

**Deșeurile metalice taiate** cu flacără oxigaz, urmând a fi predate către societăți autorizate în vederea tratării c.c.a. 800 tone/ an.

**Deșeurile de echipamente electrice și electronice tratate** – nu este cazul

**Deșeurile de baterii și acumulatori tratate** – nu este cazul

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

**Deșeurile transportate:** menționate în prezenta AM.

Transportul deșeurilor se face fie pe cale ferată, pe amplasament există cale ferată uzinală – 2 fire în Ltot = 1046 ml care comunică cu Calea Ferată Română sau pe cale rutieră cu autovehicule proprietate S.C. OLTMETAL S.A. ori închiriate. În acest scop S.C. OLTMETAL S.A. dispune de LICENȚA NR. 0175619 pentru transportul rutier internațional de marfuri valabile până la data de 10.10.2026.

Transportul deșeurilor periculoase se face cu 2 mijloace auto, care au, fiecare, o capacitate maximă autorizată de 3,5 tone, în containere speciale pentru fiecare tip de deșeu.

Deșeurile de baterii, acumulatori și ulciuri se transportă în containere aprobate ADR cu mijloacele auto din dotare precum și cu firmă pe bază de contract.

-transportul deșeurilor periculoase în vederea eliminării/valorificării se face în containere specializate, cu mijloacele de transport ale societăților specializate și autorizate care le preiau pe bază de contract;

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

- *respectarea prevederilor Hotărârii Nr. 1061 din 10 septembrie 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;*

- *operatorii de transport de deșeurile au următoarele obligații:*

a) *să utilizeze numai mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;*

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** evidența cronologică a gestiunii deșeurilor generate 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, potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Pagina 24 din 27





**7. Ambalaje folosite:** ambalaje originale ale furnizorului – butelii metalice pentru gaze sub presiune utilizate, recipiente din plastic ; recipiente și containere pentru stocarea acumulatorilor și condensatorilor uzati;

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor:** Ambalajele sunt depozitate pe platforma betonată și sunt refolosite în același scop.

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:** *folosite* : motorină cca.1500 l/ luna, benzină cca. 400 l/ luna carburant auto ; gaz butan cca.50 butelii luna, oxigen 150 tuburi/ luna;

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	649-113-00-2 -gaz butan;	50	butelii/luna	-	H220, H280, H340, H350,
Substanțe chimice periculoase (CAS)	64742-47-8 – motorina Distillates (petroleum), hydrotreated light;	1500	l/luna	R12,R66	-
Substanțe chimice periculoase (CAS)	7782-44-7 - oxigen	150	tuburi/luna	R8	H270, H281, H280
Substanțe chimice periculoase (CAS)	86290-81-5 -benzina	400	l/luna	R45, R46, R51/53 , R36, R12	H224 , H315 , H340, H350,H361, H304 ,H411,H336

**2. Modul de gospodărire**

-*ambalare:* gaz butan și oxigen : ambalaje originale ale furnizorului – butelii metalice standardizate.

-*transport:* mijloace de transport auto ale furnizorului ( butelii de gaz butan și oxigen); motorina și benzina se aprovizioneaza direct de la statiile de distributie carburanti;

-*depozitare:* buteliile de gaz butan și oxigen sunt depozitate in spatiu special amenajat, pe rastele metalice;

-*folosire/comercializare:* în procesul de debitare a deșeurilor metalice ( oxigen și gaz butan ) și carburant pentru autovehicule ( motorină, benzină ).

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

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

-vor fi respectate prevederile Ordinului 1610/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL, cu modificările și completările ulterioare;

-in caz de incendiu este asigurata sursa de apa de la putul forat si din rețeaua stradala precum si din rețeaua existenta in incinta societatii care este racordata la rețeaua stradala.

-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 deșeurii periculoase au obligația să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



-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;

-respectarea normelor generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor și să dețină dotări pentru stingerea incendiilor;

-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: nu este cazul**

**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**

#### 1. Raportare în sistem electronic SIM

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje	anual	la solicitare	Anexa 3 (C) – Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT- completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor	anual	la solicitare	Chestionar 1: COL/TRAT- completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor
3	DEEE: Anexa 9 Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	la solicitare	DEEE: Anexa 9 Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare
4	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1. generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	la solicitare	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1. generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
5	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.1. Operatori economici autorizați pentru colectare	anual	la solicitare	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.1. Operatori economici autorizați pentru colectare
6	SIM Deșeuri VSU raportarea deșeurilor provenite din VSU	anual	la solicitare	Anexa de colectare VSU



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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



## 2. Raportare pe suport de hartie

- *evidența cronologică a gestiunii deșeurilor colectate și generate 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 – lunar,
- *raportarea evidenței privind uleiul proaspăt consumat*, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, potrivit prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – *raportare semestrială și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului competente;*
- *raportarea până la data de 28 februarie a fiecărui an* a datelor referitoare la deșeurile de baterii și acumulatori conform anexei 2 din Ord. 1399/2032/2009;
- raportare anuală, conform 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;
- 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 VSU* – până cel târziu la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea;
- *Raportare anuală Statistica Deșeurilor* – chestionarul COL/TRAT ;
- *buletin de analiză ape uzate* – la fiecare vidanjare;
- *alte date necesare APM Dolj și GNM - CJ Dolj* – la solicitare;

DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.  
Chim. Daniela Mazilu

Întocmit,

Serviciul AAA

Ing. Floarea TRIFAN – consilier *Trifan*

Compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu

Ing. Gheorghiu Ilie *Gheorghiu*

Chim. Cornelia BUZATU – consilier *Buzatu*

Serviciul Monitorizare și Laboratoare

Ing. Verginica BANUT – coordonator serviciu *Banut*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

