



**Agenția pentru Protecția Mediului Dolj**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. din**

**Titularul activității: SC Salubris SRL**

**Adresa:** comuna Breasta, sat Breasta, str. Constantin Argetoianu, nr. 103, județul Dolj

**Punct de lucru: SC Salubris SRL**

**Locația activității:** comuna Breasta, sat Breasta, str. Constantin Argetoianu, nr. 103, județul Dolj

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Activitatea se desfășoară în amplasamentul situat în intravilanul comunei Breasta și are următoarele vecinătăți: E- comerț cu materiale de construcții; V- zonă rezidențială; S- livadă; N- str. Constantin Argetoianu;

.....  
**Emisă de: APM Dolj**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj la punctul de lucru din comuna Breasta, sat Breasta, str. Constantin Argetoianu, nr. 103, județul Dolj;**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Data emiterii: xx.xx.2018**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC Salubris SRL**, cu punctul de lucru din comuna Breasta, sat Breasta, str. Constantin Argetoianu, nr. 103, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 13266/18.10.2018, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 14438/14.11.2018, în baza OUG 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative cu modificările și completările ulterioare, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 1 din 15



completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC Salubris SRL**, cu punctul de lucru din **comuna Breasta, sat Breasta, str. Constantin Argetoianu, nr. 103, județul Dolj**,

### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public;
- Nota de evaluare nr. 14261/09.11.2018 întocmită cu ocazia verificării amplasamentului;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. **11102/10.10.2018**;

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

- Certificat de înregistrare cu certificat constatator CUI 23608970/28.03.2008-Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de spațiu- contract de comodat nr. 279/01.04.2014 cu act adițional din data de 09.11.2018- SC VAD Prod SRL;
- Contract nr. 10851/12.10.2015 (acceptare deșeuri) **cu act adițional nr. 4/29.12.2017**- SC Ecovalor SRL (SC Geocycle Romania SRL);
- Contract de prestări servicii privind colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor nr. 56/13.06.2018 și 288/18.06.2018- SC RO Ecologic Combustibil Alternativ SRL Slobozia;

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

**- Să solicite viza anuală cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu sau autorizația integrată de mediu.**

- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau vor fi încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților;
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu , de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație);
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 2 din 15

- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;

Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare:

- art. 4, respectiv: (1) *Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:*

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

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

- a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

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

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

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

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

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

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

- art. 14

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

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

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



- art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

- art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

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

- art. 22:

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

(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

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

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

- art 27 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

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

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



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

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

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

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate:

- $L_{ech}(A)$  zi ( orele 7- 19)- 60 dB
- $L_{ech}(A)$  seara ( orele 19- 23)- 55 dB
- $L_{ech}(A)$  noaptea ( orele 23- 7)- 50 dB

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

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

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

Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale





condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

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

**Art.15 (2)** Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația: de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

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

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;

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

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;

- Ordinul MM 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

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

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

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de 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, cu modificările ulterioare;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- OUG 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, cu modificările și completările ulterioare;



- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
  - OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
  - HG 322/2013 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinul MMGA 1223/715/2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidența și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice cu modificările și completările ulterioare;
  - O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinul nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
  - OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare
  - Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- 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.***

**Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu. Dispozițiile de suspendare și implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

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

## **I. Activitatea autorizată**

Colectare deșeurii metalice feroase și neferoase, hârtie, carton, plastic, PET, deșeurii piele, textile, lemn și rumeguș, sticlă, DEEE;

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

Activitatea se desfășoară în spațiul structurat după cum urmează:

- corpul C1 prevăzut cu paviment betonat, cu suprafața de 10 mp destinat colectării rumegușului și deșeurilor de lemn;
- corpul C2 prevăzut cu paviment betonat, cu suprafața de 45 mp destinat colectării deșeurilor de hârtie, carton, plastic, PET și a ambalajelor contaminate;
- corpul C3 și C4 prevăzut cu paviment betonat, cu suprafața de 75 mp, destinat colectării deșeurilor din piele, sticlă, deșeurii metalice feroase, deșeurii metalice neferoase, tuburi fluorescente și DEEE;
- corpul C5 prevăzut cu paviment betonat, cu suprafața de 36 mp, destinat colectării deșeurilor textile, din materiale compozite sau fibre textile procesate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 7 din 15

- presă de balotat verticală HSM 75VL cu 9kN forță de presare;

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

**3. Utilități - apă, canalizare, energie:** Utilitățile sunt asigurate de proprietarul spațiului.

Nu se folosește apă în procesul tehnologic.

- Apa folosită în scop menajer este preluată din sursa proprie existentă pe amplasament ce aparține proprietarului.

- Apa uzată menajeră este deversată în bazinul etanș vidanjabil cu volumul de 40 mc ce aparține proprietarului;

- Energie electrică- racord la rețeaua stradală existentă în zonă ce aparține proprietarului;

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

- colectare și recepționare deșeuri de hârtie, carton, PET și plastic; sortare, presare, balotare deșeuri hârtie, carton, plastic, PET;

- colectare și recepționare deșeuri de piele, textile, materiale compozite, fibre textile procesate, lemn, rumeguș, talaș; deșeuri metalice feroase și neferoase; deșeuri electrice și electronice casate; tuburi fluorescente cu conținut de mercur; ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase; stocarea în hale închise prevăzute cu paviment betonat; încărcare în mijloace de transport închiriate; predare către unități specializate, autorizate în vederea valorificării/eliminării;

- Colectare DEEE: stocare în spații adecvate prevăzute cu paviment betonat; livrare către societăți reciclatoare în baza contractelor încheiate.

Deșeurile colectate, se recepționează, se stochează selectiv temporar în spații special destinate adecvate și se predau către societăți specializate autorizate pentru tratare/valorificare, fără a suferi vreo transformare fizică, chimică, mecanică sau de orice altă natură cu excepția celor din hârtie, carton, PET și plastic.

**5. Produsele și subprodusele obținute:** Nu este cazul.

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

- Nu este cazul;

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

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 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:** Nu este cazul.

**Apă:** apa uzată menajeră este colectată în bazin etanș vidanjabil cu volumul de 40 mc ce aparține proprietarului;

apa uzată din bazinul etanș vidanjabil va fi preluată în vederea transportului acesteia la o stație de epurare de către societate specializată, autorizată.

**Sol:** activitatea se desfășoară în spații închise prevăzute cu pardoseală betonată și pe platformă betonată;

**Zgomot:** presa de deșeuri este montată pe tampon și covoare din cauciuc cu rol atenuator;

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

- Activitatea se desfășoară în hale închise prevăzute cu paviment betonat sau pe platformă betonată;

- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol.

- stocarea deșeurilor este interzisă pe căile de acces și de evacuare în caz de incendii;

- Conform prevederilor HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase:





- 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.
- referitor la deșeurile de lemn, operatorul asigură zone specifice stocării.
- DEEE – uri vor fi colectate și stocate temporar pe suprafețe impermeabile, acoperite; pentru zonele adecvate vor fi prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, dacă este cazul, cu decantoare și epuratoare-degresatoare.
  - Colectarea și transportul DEEE-urilor se efectuează astfel încât să optimizeze re folosirea și reciclarea componentelor sau aparatelor întregi care pot fi re folosite sau reciclate.
  - se interzice incinerarea pe amplasament a oricăror tipuri de deșeuri colectate.
  - vor fi respectate prevederile legislației în vigoare specifică fiecărui tip de deșeu colectat.
- să va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la autovehicule se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării/eliminării de către firme specializate;
- se vor întreține corespunzător: canalizarea interioară, zona de stocare a deșeurilor;
- este interzisă deversarea în cursurile de apă a deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice;

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

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

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

Valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în bazinul etanș vidanjabil vor respecta prevederile HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002:

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

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

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

### **III. Monitorizarea mediului**

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

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

**Monitorizarea aerului:** nu este cazul.

#### **Monitorizarea apei**

-- pentru apa uzată menajeră din bazinul etanș vidanjabil vor fi respectate condițiile și frecvența de monitorizare impuse de prestatorul serviciilor de vidanjare astfel încât să nu fie



depășite valorile maxime prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;

- frecvența - înainte de fiecare vidanjanare;

**Monitorizarea solului:** Nu este cazul.

**Zgomot:** - nivelul de zgomot - la solicitare.

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

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

- deșeuri menajere, cod 20.03.01, cca. 5 kg/an- europubelă ce aparține proprietarului spațiului;

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art. 7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;

##### 2. Deșeuri colectate

- Deșeuri colectate ce vor fi stocate pe amplasament: cantități estimate:

Cod deșeu	Denumire	Sursa generatoare	Cantitate/an	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare R12	Mod de depozitare	Periculozitate
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	Colectare de la terti	1	t	solid	valorificare	Vrac în spațiu special amenajat	nepericulos
15.01.01	Ambalaje hartie și carton	Colectare de la terti	2	t	solid	valorificare	Vrac în spațiu special amenajat	nepericulos
15.01.07	Ambalaje de sticlă	Colectare de la terti	0,2	t	solid	valorificare	Saci din rafie în spațiu special amenajat	nepericulos
15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Colectare de la terti	0,03	t	solid	valorificare	Spațiu special amenajat (recipienti închisi)	periculos
16.01.17	Metale feroase	Colectare de la terti	0,001	t	solid	valorificare	Vrac în spațiu special amenajat	nepericulos
16.01.18	Metale neferoase	Colectare de la terti	0,001	t	solid	valorificare	Vrac în spațiu special amenajat	nepericulos
03.01.05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură	Colectare de la terti	0,1	t	solid	valorificare	Saci în spațiu special amenajat	nepericulos
03.01.04*	Rumeguș, talaș, așchii,	Colectare de la terti	0,1	t	solid	valorificare	Saci în spațiu special	periculos



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 10 din 15

	resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase						amenajat	
04.01.08	Deșeuri de piele tăbăcită	Colectare de la terti	4	t	solid	valorificare	Saci in spatiu special amenajat	nepericulos
04.02.09	Deșeuri de la materiale compozite (textile impregnate, plastomeri)	Colectare de la terti	4	t	solid	valorificare	Saci in spatiu special amenajat	nepericulos
04.02.22	Deșeuri de fibre textile procesate	Colectare de la terti	4	t	solid	valorificare	Saci in spatiu special amenajat	nepericulos
20.01.01	Hartie si carton	Colectare de la terti	0,2	t	solid	valorificare	Vrac în spatiu special amenajat	nepericulos
20.01.11	textile	Colectare de la terti	1	t	solid	valorificare	Saci in spatiu special amenajat	nepericulos
20.01.36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Colectare de la terti	0,03	t	solid	valorificare	Spatiu special amenajat	nepericulos
20.01.38	Lemn	Colectare de la terti	0,1	t	solid	valorificare	Vrac în spatiu special amenajat	nepericulos
20.01.21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Colectare de la terti	0,005	t	solid	valorificare	Cutii carton in spatiu special amenajat	periculos

Gestionarea deșeurilor colectate se va face respectând prevederile 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,
- 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,
- 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;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 11 din 15

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

art. 20: (8) Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare 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 prin metodele prevăzute la alin. (8) și alin. (9), operatorii economici colectori autorizați au obligația să aibă o evidență și să raporteze distinct cantitățile achiziționate prin fiecare metodă.

#### Deșeuri comercializate în urma stocării pe amplasament :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM/ AN	Operațiune valorificare / eliminare
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	1	t	Valorificare R12
15.01.01	Ambalaje hartie si carton	2	t	Valorificare R12
15.01.07	Ambalaje de sticla	0,2	t	Valorificare R12
15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,03	t	valorificare R12
16.01.17	Metale feroase	0,001	t	Valorificare R12
16.01.18	Metale neferoase	0,001	t	valorificare R12
03.01.05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură	0,1	t	Valorificare R12
03.01.04*	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu continut de substante periculoase	0,1	t	valorificare R12
04.01.08	Deșeuri de piele tăbăcită	4	t	valorificare R12
04.02.09	Deșeuri de la materiale compozite (textile impregnate, plastomeri)	4	t	valorificare R12
04.02.22	Deșeuri de fibre textile procesate	4	t	valorificare R12
20.01.01	Hartie si carton	0,2	t	valorificare R12
20.01.11	textile	1	t	valorificare R12
20.01.36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	0,03	t	valorificare R12
20.01.38	Lemn	0,1	t	valorificare R12
20.01.21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	0,005	t	valorificare R12



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 12 din 15

### 3. Deșeuri stocate temporar

Capacitatea maxima de stocare pe amplasament este:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	0,5	t	Vrac în spatiu special amenajat
15.01.01	Ambalaje hartie si carton	1,0	t	Vrac în spatiu special amenajat
15.01.07	Ambalaje de sticla	0,1	t	Saci din rafie in spatiu special amenajat
15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,25	t	Spatiu special amenajat (recipienti inchisi)
16.01.17	Metale feroase	0,020	t	Vrac în spatiu special amenajat
16.01.18	Metale neferoase	0,020	t	Vrac în spatiu special amenajat
03.01.05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură	0,5	t	Saci in spatiu special amenajat
03.01.04*	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu continut de substante periculoase	0,15	t	Saci in spatiu special amenajat
04.01.08	Deșeuri de piele tăbăcită	8	t	Saci in spatiu special amenajat
04.02.09	Deșeuri de la materiale compozite (textile impregnate, plastomeri)	8	t	Saci in spatiu special amenajat
04.02.22	Deșeuri de fibre textile procesate	9	t	Saci in spatiu special amenajat
20.01.01	Hartie si carton	0,5	t	Vrac în spatiu special amenajat
20.01.11	textile	0,5	t	Saci in spatiu special amenajat
20.01.36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	0,15	t	Spatiu special amenajat
20.01.38	Lemn	1	t	Vrac în spatiu special amenajat
20.01.21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	0,02	t	Cutii carton in spatiu special amenajat

Deșeurile colectate și generate precizate mai sus sunt stocate pe platformă betonată, în hale închise, balotate și stivuite, pe boxpaleți, în container acoperit sau în big-bags-uri;

- stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

- gestionarea deșeurilor rezultate din activitate trebuie să se realizeze prin intermediul operatorilor autorizați din punct de vedere al protecției mediului fără a pune în pericol sănătatea umana și fără a dăuna mediului;

- operatorul nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori eliminare completă;

- operatorul trebuie să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor legale în vigoare;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 13 din 15



- 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.
- operatorul are obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

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

Nu este cazul.

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

- Transportul deșeurilor se face cu mijloacele auto proprii sau închiriate adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

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

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- conform prevederilor art 49 din Legea 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:** nu este cazul.

#### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul.

- **transport:** nu este cazul.

- **depozitare:** nu este cazul.

- **folosire:** nu este cazul.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deseuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deseuri de ambalaje
2	Deseuri echipamente electrice și electronice (DEEE): Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	1 februarie - 30 aprilie	Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare
3	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

Pagina 14 din 15

	ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.			ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.
--	--	--	--	--

- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie;
- raportare conform Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – raportare anuală - până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea;
- **Raport Anual de Mediu raportat la capitolele prezentei AM- pana la data de 31.03. a anului urmator pentru anul precedent;**
- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

**Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

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

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

Întocmit,  
Ing. Constanța Șuțu

Compartiment CFM

