



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 186 din 10.12.2019**

**Titularul activității: SC LUCKY AGRO SRL**

**Adresa: comuna Malu Mare, sat Preajba, strada Bechetului, nr. 37 județul Dolj**

**Punct de lucru: SC LUCKY AGRO SRL**

**Locația activității: comuna Malu Mare, sat Preajba, strada Bechetului, nr. 37 județul Dolj**

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev. 1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	131	2524	Fabricarea altor produse din material plastic		

Activitatea se desfășoară pe teritoriul județului Dolj, în comuna Malu Mare, sat Preajba, strada Bechetului, nr. 37 jud. Dolj și are următoarele vecinătăți: la Nord - teren liber de construcții, S - DN Craiova-Bechet, E - teren liber și hală în construcție, V- Hală depozitare și drum de exploatare De165.

**Emisă de: APM Dolj**

**Prezenta autorizație este valabila pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, în condițiile legii.**

**Data emiterii: 10.12.2019**

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

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC LUCKY AGRO SRL cu punctul de lucru în comuna Malu Mare, sat Preajba, strada Bechetului, nr. 37 județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 15906/10.10.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale



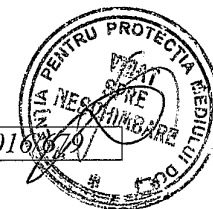
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

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



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,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC LUCKY AGRO SRL cu punctul de lucru din comuna Malu Mare, sat Preajba, strada Bechetului, nr. 37 județul Dolj.

**Documentația conține:** fișa de prezentare și declarație; dovadă plată tarif; dovadă anunț public; plan de situație; plan de încadrare în zonă, Decizia etapei de încadrare nr. 7212 din 23.09.2019; proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la APM Dolj cu nr. 16296/18.10.2019, Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 15906/04.11.2019;

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

- Certificat de înregistrare CUI 24546191/02.10.2008, J16/1931/2008-Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat Constatator nr. 78505/07.10.2019– Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de spațiu: Act de dezmembrare, autentificare Birou Individual Notarial Gunescu-Tudor Marinela-Daniela nr. 3887/03.10.2016;
- Autorizație de construire/desființare nr. 85/11.06.2014 – Primăria Comunei Malu Mare;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 8147/09.10.2014;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de precollectare nr. 4551/04.06.2019, Anexe – IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Contract de vidanjare și curățire bazine vidanjabile de ape menajere și Act adițional nr. 27/27.04.2017 – SC ECOABAC SERV SRL;
- Notificarea pentru punerea în funcțiune a folosinței nr. 100/20.06.2018 – Sistemul de Gospodărire a Apelor Dolj;
- Contract de furnizare energie electrică la consumatorii finali nr. 35/10.06.2019 și Anexe – PC MANAGEMENT & CONSULTING SRL;

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

- Titularul va solicita la APM Dolj, obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale.
- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheia noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților;
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația;
- Să întrețină și să exploateze utilajele din dotare astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



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

- Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
  - Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
  - Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare:
- art. 4, respectiv: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:
    - a) prevenirea;
    - b) pregătirea pentru reutilizare;
    - c) reciclarea;
    - d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
    - e) eliminarea.
  - art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
    - a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
    - b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
    - c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
  - (2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.
  - (3) Incluziunea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.
  - (4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.
  - art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).
    - (4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.
  - art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.
  - art. 14
    - (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
    - (2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.
  - art. 17: (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.
  - art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.
  - art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:



## 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



- 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.

(2) Operatorii economici care efectuează operații de colectare și transport de deșeuri au obligația să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de sortare, tratare, reciclare și depozitare, cu respectarea prevederilor 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).



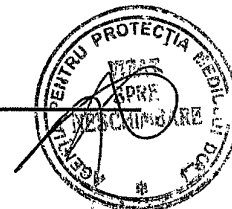
## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

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



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

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

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

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

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

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

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

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt. 4, spații funcționale = incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale:  $L_{AeqT} [dB] = 65 \text{ dB}$ ;

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

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

Personalul 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;



## 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



- 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

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

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

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

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;

**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;

- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

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

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

- Ordinul 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;

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

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

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

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

- HG 321/2005 republicată 2008 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant;

- 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;



**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

- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;

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

• 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.

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

**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.**

• 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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	350	To/an
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	350	To/an
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	-	-



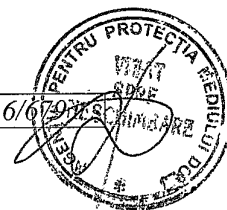
#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

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



2229	Fabricarea altor produse din material plastic	-fitinguri =30; -driperi = 30; -conductă de irigat = 60.	kg/oră
------	---	--	--------

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

*Clădiri:*

- corp C1 în suprafață de 710 m<sup>2</sup> hală depozitare produse finite destinate vânzării și folosite în agricultură (folii, materiale textile acoperire antiîngheț, tăvițe, fittinguri destinate irigațiilor, etc.);
- corp C2 în suprafață de 1811 m<sup>2</sup>, care cuprinde birouri, grupuri sanitare, vestiare și spații comerciale, precum și zona destinată reciclării deșeurilor din material plastic și producției;

*Utilaje și echipamente utilizate:*

- Granulator PE, PP și HDPE cu două extrudere, având o capacitate de 300 kg/oră granule de PE, PP sau HDPE, alcătuită din buncăr de alimentare, extruder, co-extruder, inel apă vertical pentru sistemul de tăiere și granulație, canal transport și rezervor de apă pentru răcire granule, uscător centrifugal pentru uscare granule, sistem transmisie pentru ventilator transport pneumatic granule și depozitul granulei, tablou electric de comandă,;
- Crusher având o capacitate de 300 kg/oră, dotat cu 18 cuțite rotative și 4 cuțite fixe realizate din material dur;
- Mașină Shredder cu capacitate de producție 300 până la 400 kg/oră;
- Linie de producție țevă, capacitate producție până la 60 kg/h;
- Mașină injecție dotată cu matrițe pentru producție fittinguri mici din plastic, cu matrițe pentru producție driperi furtun irigare, capacitate producție până la 30 kg/oră cu matrițele din dotare.
- Mijloace de transport: autoutilitare 5 buc.

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

- materii prime: granule PE, PP și HDPE este achiziționată ca atare și ulterior folosită în procesul de producție;
- materii auxiliare: motorina pentru mijloacele auto din dotare aprovizionată de la stațiile de distribuție carburanți în limita consumului efectiv al mijloacelor auto;

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

- alimentare cu apă în scop igienico-sanitar: din foraj hidrogeologic propriu;
- alimentare cu apă potabilă: din comerț;
- apa tehnologică este asigurată din foraj hidrogeologic propriu și reutilizată de sistemele de sprayere prin duze pentru răcirea țevilor;
- energia electrică: de la rețeaua electrică existentă în zonă;
- energie termică: centrală termică combustibil solid;
- evacuarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare: bazin etanș vidanjabil cu un volum de 15 mc de unde sunt vidanjate periodic de către o firmă autorizată pe bază de contract;
- evacuarea apelor pluviale de pe acoperiș: apele sunt dirijate prin jgheaburi și burlane către teren;

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

➤ *pentru obținerea granulelor reciclate din materiale plastice activitatea constă în:*

- achiziționarea deșeurilor din material plastic de la generatori; transport cu mijloace auto adecvate proprii sau închiriate, la punctul de lucru; sortare; stocare temporară pe platformă betonată;
- deșeurile din material plastic masiv colectate se introduc în buncăr, acestea vor fi tocate, mărunțite grosier cu ajutorul cuțitelor de la moara electrică de tocat Shredder, cantitatea de material astfel obținută se golește din buncăr prin gura de evacuare a morii pe o bandă transportoare - în cazul deșeurilor masive, bucașilor mari de plastic ce trebuie sparte în bucași mai mici este utilizat Shredderul;
- materialul tocat rezultat este introdus în cuva de alimentare a Crusher-ului prin intermediul benzii transportoare unde este mărunțit cu ajutorul cuțitelor la o granulație mai fină comparativ cu

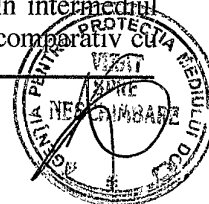


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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



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



granulația rezultată în urma concasării în Shredder. Cu ajutorul pompei de vacuum tocătura este trimisă în zona de evacuare (pâlnie).

- pentru instalația de regranulat - Granulator PE-PP cu două extrudere, materia primă (granulele) din cuva de alimentare ajung în buncărul de alimentare prin sistemul tip melc unde este dozată în funcție de debit, apoi intră în extruderul principal unde are loc încălzirea în ordine crescătoare a temperaturii pe cele 8 zone. După zona 8 are loc o prima filtrare a topiturii. Materialul ajunge în zona extruderului doi apoi are loc a doua filtrare și intră în zona de tăiere și răcire cu apă, după care cu ajutorul suflantei este trimis în zona de depozitare.

➤ **pentru obținerea accesoriilor, la furtunile de irigare:**

- *producția de fittinguri mici din plastic*

Masina injectie HPDE marca Haitai – 200T, dispune de un buncăr de alimentare de unde granulele de plastic sunt preluate și introduse în șneac, sunt topite și injectate apoi în formele pe care le au matrițele. Se pot produce părți componente pentru robineti irigare prin picurare: corpuri, flotoane, piulițe, care ulterior vor fi asamblate manual.

- *producția de driperi furtun irigare*

Masina injectie HPDE marca chen Hsong – 260T, dispune de un buncăr de alimentare de unde granulele de plastic sunt preluate și introduse în șneac, sunt topite și injectate apoi în formele pe care le au matrițele. Driperi produși vor fi folosiți pentru inserare în furtunul de irigare prin picurare.

➤ **pentru obținerea conductei de irigat, activitatea consta în:**

- introducerea granulei în buncărele de alimentare prin intermediul unui sistem cu vacuum după care intră în Extrudere unde are loc topirea acesteia, materialul topit ia forma și dimensiunea matriței atașate în zona cap matriță, apoi trece în zona de vidare unde se calibrează diametrul stabilit inițial.

Țeava astfel obținută trece prin toate tronsoane de răcire prevăzute cu sisteme de spreiere prin duze folosind apă rece și ajunge în sistemul de tracțiune trecând printre cele două benzi de tracțiune și este dirijată către zona de roluire sau masa de stocare.

În zona de tăiere are loc dimensionarea țevii în funcție de lungimea stabilită.

La final conducta este preluată pe masă și eliberată în vederea depozitării iar în cazul roluirii ea este direcționată către dispozitivul de roluit unde este bobinată.

Între zona de tracțiune și masa de stocare se afla mașina de tăiere cu ajutorul unui cuțit rotativ.

Înainte de mașina de tracțiune se află atașat un dispozitiv laser, controlat de un calculator în vederea inscripționării conductelor cu date tehnice și brenduire.

**5. Produsele și subprodusele obținute:**

- măcinătură reciclată prin Shredder și Crusher PE, PP sau HDPE = 300 kg/oră, aproximativ 350 t/an;
- fittinguri mici din plastic aproximativ = 30 kg/ora;
- driperi furtun irigare aproximativ = 30 kg/ora;
- conductă de irigat aproximativ = 60 kg/ora.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** încălzirea spațiilor de lucru și spațiile comerciale se face prin intermediul unei centrale termice P = 60 KW, alimentată cu combustibil solid, prevăzută cu coș de evacuare noxe cu înălțimea de cca. 12 m.

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

- cod CAEN 4690 – comerț cu ridicata nespecializat;

**8. Programul de funcționare:** 16 ore/zi, 5 - 6 zile/săptămână, cca. 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:** - în scopul limitării emisiilor de gaze și particule poluante provenite de la motoarele autovehiculelor acestea vor fi verificate tehnic periodic astfel încât să funcționeze la parametrii normali;

- coș evacuare gaze arse de la centrala termică. H=12 m. diametru coș = 20 mm.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

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



**Sol:** platforme betonate în spații special amenajate (închise și acoperite); hală cu platformă betonată cu  $S=1379,69 \text{ m}^2$ .

**Zgomot:** utilajele generatoare de zgomot și vibrații sunt montate pe tamponare și benzi din cauciuc atenuatoare;

**Apă:** - bazin etanș vidanjabil pentru apele uzate menajere de la grupurile sanitare cu un volum de 15 mc de unde sunt vidanțate periodic de către o firmă autorizată pe bază de contract;

- apele pluviale de pe acoperiș sunt dirijate prin jgheaburi și burlane către teren;

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

- activitatea se va desfășura numai pe suprafața impermeabilizată;

- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol sau în afara spațiilor alocate fiecărui tip de deșeu.

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

- se interzice incinerarea pe amplasament a oricăror tipuri de deșuri colectate.

- vor fi respectate prevederile legislației în vigoare specifică fiecărui tip de deșeu colectat.

- se va evita formarea de stocuri de deșuri 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 tratării de către firme specializate;

- se vor întreține corespunzător: canalizarea interioară, zona de stocare a deșeurilor;

- întreținerea, service-ul și spălarea autovehiculelor din dotare se va face la societăți specializate pentru desfășurarea acestor activități; activitatea de curățare/spălare a mijloacelor auto nu este permisă pe amplasament.

- pentru menținerea unui nivel cât mai redus al emisiilor de gaze de eșapament, autovehiculele de transport vor fi menținute în stare tehnică bună;

- reviziile autovehiculelor se vor efectua conform planificărilor;

- este interzisă deversarea în cursurile de apă a deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice;

- Activitatea de transport mărfuri se va efectua respectând prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

- se vor folosi traseele cele mai scurte și cu cel mai redus risc pentru securitatea și sănătatea populației;

- Gararea autoutilitarelor se face doar pe platforme betonate;

- operatorul economic este obligat să dețină cantități suficiente de substanțe specifice în vederea tratării și neutralizării scurgerilor accidentale de fluide, precum și de a le stoca în condiții adecvate;

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

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

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

- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate;

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

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

**Apă:** NTPA002 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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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



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

**Zgomot:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale si spații cu activități asimilate activităților industriale:  $L_{AeqT} [dB] = 65$  dB.

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

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

**Aer:** Anexa 4(3) la Ord. 462/1993 - lemnele utilizate pentru încălzit nu trebuie să fie acoperite cu produse sintetice sau să fi fost tratate cu un produs de conservare;

### 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:** conform prescripțiilor tehnice pentru centrala termică - la solicitare;

**Monitorizarea apei:** se vor monitoriza parametrii impuși de deținătorul stației de epurare care va prelua apa uzată de la prestatorul serviciilor de vidanșare, astfel încât să fie respectate prevederile NTPA 002;

- frecvența: înainte de fiecare vidanșare;

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

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

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

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire	Sursa generatoare	Cantitate	UM/luna	OP valorif. eliminare	Cod operatiun	Denumire operatiun
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitate	0,14	tone	Eliminare	D5	

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

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

- deșeurile generate vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

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

Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

#### 2. Deșeuri colectate

COD DESEU	Denumire deșeu	Cantitate/lună	Sursa deșeului	UM	Operatiune valorificare/ eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
02 01 04	deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	5	Persoane fizice, juridice si colectori	to	valorificare		



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

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



07 02 13	deșeurile de materiale plastice	15	Persoane fizice, juridice și colectori	to	valorificare		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	4	Persoane fizice, juridice și colectori	to	Valorificare		
17 02 03	ambalaje de materiale plastice	5	Persoane fizice, juridice și colectori	to	Valorificare		

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,
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate, fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului;
- se va evita formarea de stocuri de deșeurile, 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 deșeurile colectate direct pe sol;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

**3. Deșeurile stocate temporar în vederea comercializării:** nu este cazul

**Deșeurile de echipamente electrice și electronice colectate:** nu este cazul

**Deșeurile de baterii și acumulatori colectate:** nu este cazul

**4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate)**

- folii, saci, țevi plastic, materiale plastice PP, PE extrudate – tocate, mărunțite, granulate cu ajutorul utilajelor din dotare;

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

- Transportul deșeurilor nepericuloase se realizează cu mijloace auto adecvate proprii sau închiriate, adecvate naturii acestora, societatea fiind obligată să asigure respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;

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

- este interzisă abandonarea deșeurilor.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

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

**7. Ambalaje folosite:** banda polipropilena; saci plastic; cutii carton reutilizate în același scop.

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor:** comercializare odată cu produsele.

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:** motorina pentru autovehiculele din dotare;

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare: nu este cazul;
- transport: aprovizionare direct din stațiile de distribuție carburanți;
- depozitare: nu este cazul;
- folosire/comercializare: carburant auto.

**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 pentru intervenție în caz de accident**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



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

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

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	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	la solicitare	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 R/V - Operatori economici reciclatori/valorificatori de deseuri de ambalaje	anual	la solicitare	Anexa 3 (C) R/V - Operatori economici reciclatori/valorificatori de deseuri de ambalaje
3	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.

- 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 anuală, conform Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje, datele prevăzute în anexa nr.1 și anexa nr. 3, tabelul 2 pentru Reciclatori/Valorificatori, în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea

- raportare anuală Statistica Deșeurilor – chestionarul COL/TRAT ;

- buletin analiză aer - la solicitare;

- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

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

DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU



Întocmit A.A.A.,  
Daniela TĂTAR

ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Danuzia MAZILU

Compartiment CFM – GD,  
Lucia CATANĂ



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

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

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