



Ministerul Mediului  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 69 din 31.03.2009**

**Revizuita in data de 25.03.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **SC ECOPLANT SRL** cu sediul în județul **Dolj**, localitatea **Craiova**, Str. **Ioana Radu**, nr. **35**, jud. **Dolj**, înregistrată la numărul **12562 din 01.10.2018** și a completărilor nr. 490 din 14.01.2019, în baza HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare 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 ECOPLANT SRL** din localitatea **Cârcea**, T6, P69, jud. **Dolj**, care prevede **DEPOZIT DE PRODUSE DE PROTECȚIA PLANTELOR** în scopul: desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN) :

- cod CAEN 4675 – Comerț cu ridicata al produselor chimice
- cod CAEN 5210 – Depozitări

**Documentația conține (fișă de prezentare și declarație, bilanț de mediu, etc.):**

-fișa de prezentare și declarație în vederea revizuirii autorizației de mediu; proces verbal verificare amplasament înregistrat la APM Dolj cu nr. 13450 din 23.10.2018; dovadă - tarif 250 lei- chitanța nr.22500/01.10.2018, seria DJ APM nr: 022500; bilanț de mediu nivel 0; notificare substanțe periculoase; plan de situație+plan de încadrare în zonă;dovada înregistrării electronice –SIM a solicitării de revizuire a AM;

**Motivele revizuirii Autorizației de mediu Nr. 69 din 31.03.2009:**

-renunțarea la activitățile cod CAEN 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase și cod CAEN 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;

-depozitarea de noi produse de protecția plantelor – PPP ( Xi, Xn,T, T+) și renunțarea la depozitarea anumitor produse de protecția plantelor – PPP ( Xi, Xn,T, T+);

**elaborată de: titularul activității și APM Dolj următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

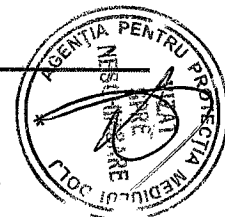
- Certificat de înregistrare CUI 15809876/14.01.2003, J16/1521/13.10.2003 eliberat în 04.06.2008 și Certificat Constatator nr. 37046/ 23.07.2008 - Registrul Comerțului Dolj;
- Autorizație de construire nr. 107/09.06.2008 – Primăria Comunei Cârcea;
- Acord privind participarea Societății SC ECOPLANT SRL în calitate de Centru de Colectare în Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al AIPROM – SCAPA;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)



- Adresa catre SC Ecoplant SRL privind licentiarea autovehiculele a caror masa totala maxima autorizata este mai mica de 3,5 tone - Autoritatea Rutiera Romana, Agentia Dolj;
- Contract de vânzare-cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 5812/14.08.2007 – Biroul Notarului Public – Tudor Marinela Daniela;
- Adeverinta pentru consilierul de siguranta transport marfuri periculoase colete – ARR Dolj - Agentia Craiova;
- Adeverinta pentru angajatii care au obtinut certificatul (atestatul) de pregatire profesionala pentru transportul rutier marfuri periculoase;
- Certificat de atestare profesionala a specialistilor angajati de agentul economic pentru activitati de comercializare a produselor de uz fitosanitar nr. 1/25.01.2002 – Directia Fitosanitara Dolj;
- Contract nr. 01/10.02.2009 de prestări servicii de salubritate pentru agenți economici – SC ONIX DESIGN CONSULTING SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 06/10.02.2009 - SC ONIX DESIGN CONSULTING SRL;
- **Documente depuse in vederea revizuirii autorizatiei de mediu:**
- Certificat de înregistrare CUI 15809876/14.10.2003, J16/1521/13.10.2003 eliberat în 04.06.2008 si Certificat Constatator nr. 58781/21.09.2011 - Registrul Comerțului Dolj;
- Acord incheiat cu ECOREC RECYCLING SRL privind stabilirea conditiilor de functionare a spatiilor de depozitare de PPP ca Centre de colectare si/sau Puncte de Colectare pentru depozitarea temporara a ambalajelor goale de PPP separate pe categorii;
- Contract de colaborare nr. 1027/05.09.2017 incheiat cu SC ASCET COM SRL privind vanzarea-cumpararea de anvelope precum si prestarea urmatoarelor servicii de service roti pentru autoturisme si camioane, servicii de curatatorie si spalatorie auto, lucrari mecanice;
- Contract de service nr.36/08.03.2018 privind executarea reviziilor periodice si repararea pentru autovehicule incheiat cu SC Italian Cars Service SRL;
- Contract de prestari servicii pentru vidanjarea fosei septice si curatarea retelei de canalizare, cu acte aditionale, incheiat cu SC Onix Design Consulting SRL;
- Contract de preluare deseuri incheiat cu SC ECOLOGIC COMPANY SRL;
- Contract de furnizare a deseurilor reciclabile nr. 264 din data de 30.05.2016 incheiat cu Romfer Trans SRL;
- Contract nr. 540/11.11.2013 de prestari servicii de salubritate pentru agenti economici – SC Onix Desing Consulting SRL;
- Contract pentru gestionarea ambalajelor in vederea indeplinirii obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili, cu anexe – Ecologic 3R;
- Autorizație de construire nr. 107/09.06.2008 – Primăria Comunei Cârcea;
- Certificat de atestare profesionala a specialistilor angajati de agentul economic pentru activitati de comercializare a produselor de uz fitosanitar nr.1 din 25.01.2002 – Directia Fitosanitara Dolj;
- Certificat de atestare pentru activitatea de comercializare a semintelor si a materialului saditor nr. 14 din 01.02.2013- ITCSMS Dolj;
- Certificat de atestare pentru activitatea de comercializare a semintelor si a materialului saditor nr. 13 din 01.02.2013- ITCSMS Dolj;
- Plan de amplasament si delimitare a corpului de proprietate intravilan scara 1:500;
- Contract de colectare deseuri similare si inchiriere recipiente de precollectare nr. 4278 din data de 01.04.2019 cu anexa incheiat cu SC IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Certificat de inregistrare pentru comercializarea produselor de protectie a plantelor nr.19 din 17.04.2015 eliberata de Unitatea Fitosanitara Dolj pentru comercializarea produselor de protectia plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) si toxice (T) , si nocive (Xn), iritante (Xi) sau fara clasificare de pericolozitate;
- Notificarea pentru punerea in functiune a folosintei de apa SC Ecoplant SRL depozit de produse fitosanitare com Carcea, T6, P69, jud. Dolj;

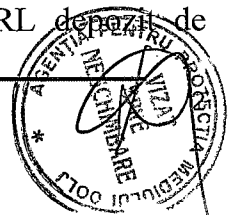


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 2 din 15



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

- OUG 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord.1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare;
- O.U.G. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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. 1907/2006;
- Regulamentul 830-2015 din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360 din 2 septembrie 2003, republicat privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HOTĂRÂRE Nr. 570/2016 din 10 august 2016 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți
- Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărâre Nr. 570/2016 din 10 august 2016 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți

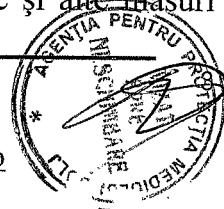


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 3 din 15



-NTPA 002/2005 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

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

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

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

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

-Hotararea 1408/2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului;

-Hotararea 1403/ 2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate

-Legea 85/1995 pentru aprobarea Ordonanței 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură;

• **ALTE CONDIȚII:**

1. Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

2. 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).

3. Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați.

4. Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare.

5. Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;

6. Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel.

7. 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.

8. Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor.

9. Să nu abandoneze deșeurile.

10. Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata, cu completările și modificările ulterioare:

- art. 4, respectiv: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:a) prevenirea;b) pregătirea pentru reutilizare; c) reciclarea;d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;e) eliminarea.

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

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

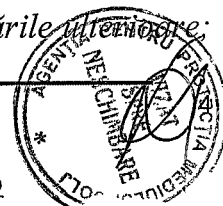


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 4 din 15



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.

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

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

-art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special: a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

-art. 22: (1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

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

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

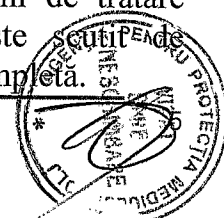
-art.23 (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este responsabil pentru realizarea operațiunilor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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 5 din 15



-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 periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

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

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

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

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

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

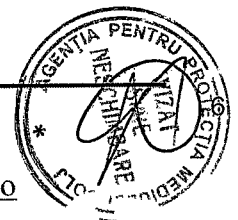
(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

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

11. Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile Standardului Roman 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și ale HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008.

12. 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.

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



14. 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

20. 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;

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

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

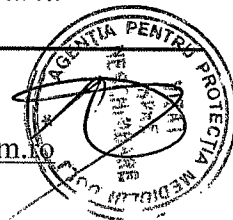
23. Spalarea și service-ul mijloacelor auto de transport deseuri se va face numai la societăți autorizate și specializate.

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

*-Art. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiteria autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, 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 va elabora un Plan de închidere care să demonstreze că încetarea activității se va face în condiții de siguranță pentru personal și pentru mediu. Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:

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

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

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

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

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

- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate conform prevederilor prezentei autorizații și predarea stocurilor către societăți specializate autorizate;

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;

Planul de închidere trebuie să identifice resursele necesare pentru punerea lui în practică și să declare mijloace de asigurare a disponibilităților acestor resurse, indiferent de situația financiară a titularului autorizației.

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

**Data emiterii AM revizuita: 25.03.2019**

**Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala.**

• 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.

• Titularul activității are obligația de a notifica APM Dolj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

## **I. Activitatea autorizată:**

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

• teren intravilan com. Cârcea ( parcela 69, tarlăua 6 ), în suprafață de 1380 mp, situat în zona agroindustrială, pe care se află amplasat DEPOZITUL DE PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR MACRO ȘI MICROAMBALATE DIN CATEGORIA SUBSTANȚELOR TOXICE, FOARTE TOXICE, NOCIVE ȘI IRIANTE (în suprafață de 602 mp) dotat cu următoarele:

- pardoseala betonată, rafturi metalice și paleți de lemn pentru depozitare produse de protecția plantelor pe categorii, dispozitiv de ridicare ( transpalet mecanic) pentru produsele cu greutate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Page 8 din 15





cuprinsă între 25 – 1200 kg, nacele electrice pentru colectarea marfii la înaltime, stivuitoare electrice pentru produsele și ambalajele cu greutate mare 100 – 1000 kg;

Depozitul este prevăzut cu:

- sistem antiefracție monitorizat;
- sifoane de pardoseala pentru preluarea apelor uzate tehnologice rezultate de la spalarea periodica sau în caz de accident;
- sistem pentru asigurarea condițiilor optime de climatizare, ventilare și izolare conforme pentru realizarea condițiilor și temperaturii de depozitare a marfurilor;
- camera de supraveghere;
- sistem de protecție împotriva rozătoarelor și insectelor ( ultrasunete, capcane, momeli, dezinsectie);
- sistem de prevenire și stingere a incendiilor monitorizat;
- bazin etans vidanjabil pentru stocarea apelor uzate tehnologice, în caz de accident, cu  $V=25\text{mc}$ ;
- spațiu distinct, delimitat pentru depozitarea substantelor din grupele T și T+;
- personal calificat și atestat de Direcția Fitosanitară Dolj;
- instalație de apă curentă – de la putul existent pe amplasament, canalizare ape menajere, sursă de curent electric și grupuri sanitare proprii și pardoseală din ciment;

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

- produse de protecție a plantelor-PPP încadrate ca:
  - nocive ( $X_n$ ) și iritante ( $X_i$ ) micro și macro ambalate ( 1 gram - 20 kg sau 2 ml – 1000 litri ) – anual se depozitează și comercializează între 35 și 70 tone substanța activă ; cantitatea maximă stocată pe amplasament de PPP nocive ( $X_n$ ) și iritante ( $X_i$ ) este de 45 tone;
  - foarte toxice ( $T^+$ ) și toxice ( $T$ ) – anual se comercializează între 10 kg și 1500 kg;

Produsele de protecție a plantelor sunt aprovizionate atât de piața internă precum și de pe piața externă, fiind recepționate în ambalajele originale ale furnizorilor: folie aluminiu+cutie/bax hârtie, PET, COEX sau ambalaj metalic, bidoane din plastic, depozitate pe paleti din lemn; capacitate maximă de depozitare pe amplasament PPP foarte toxice ( $T^+$ ) și toxice ( $T$ ) este de 1500kg;

Depozitul este organizat pe diviziuni în funcție de complexitatea activității, care asigură recepția/livrarea produselor, depozitarea corespunzătoare, stocarea produselor expirate, retrase sau returnate din diferite motive.

## 3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Apa - puț forat propriu,  $H=15\text{m}$ ,  $Q=1,5\text{l/s}$ , consum  $0,02\text{mc/oră}$ ; rețea de aducțiune și înmagazinare – conductă PEID,  $D_n=32\text{mm}$ ,  $L=10\text{m}$ , 1 rezervor de înmagazinare,  $V=30\text{l}$ , debite de apă utilizate în scop igienico-sanitar autorizate de ABA Jiu  $Q_{zi\ med}=1,92\text{ mc/zi}$  ( $0,066\text{ l/s}$ ),  $V_{an}=500\text{mc}$ ;

Energie electrică – alimentarea se face din punctul de transformare al SC Carpat Beton SA ca subconsumator al acestuia.

Evacuarea apelor uzate rezultate de la spălarea spațiului de depozitare precum și apele pluviale sunt colectate prin canalizarea interioară și stocate în bazin etanș vidanjabil de capacitate 25 mc. Apele uzate menajere sunt colectate în bazin etanș vidanjabil - 50 mc. Vidanjarea bazinelor se face periodic de către societate autorizată în baza contractului încheiat.

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

- aprovizionarea, cu mijloace auto proprii și/sau ale furnizorilor/producerilor, a produselor de protecție a plantelor macro și microambalate clasificate ca: foarte toxice ( $T^+$ ) și toxice ( $T$ ) precum și ca nocive ( $X_n$ ), iritante ( $X_i$ ) sau fără clasificare de pericolozitate; pentru cantități de peste 1,5 tone aprovizionarea și livrarea se face cu mijloace auto închiriate care sunt autorizate ADR;

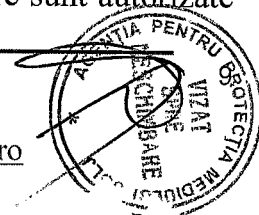


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 9 din 15



- depozitarea temporară a PPP, pe o durată de cca.1 luna până la max. 24luni, în vederea comercializării;

- livrarea produselor de protecție a plantelor, în ambalajele originale în care au fost recepționate la momentul aprovizionării, în vederea comercializării către beneficiari (farmacii fitosanitare, producători agricoli) cu mijloace auto din dotare sau cu mijloace auto închiriate;

*Conform Acordului privind participarea Societății Ecoplant SRL în calitate de Centru de colectare în cadrul Sistemului de Colectare a Ambalajelor de pesticide al AIPROM-SCAPA încheiat cu SC ECOREC RECYCLING SRL – în calitate de agent economic desemnat în vederea implementării și operării Sistemului de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al AIPROM-SCAPA în baza Acordului din 31.01.2018. Pe toată perioada valabilității acordului, SC ECOPLANT SRL în calitate de Centru de Colectare are obligația să pună la dispoziție gratuit un spațiu adecvat colectării și stocării ambalajelor de pesticide decontaminate astfel: anual timp de 1-3 zile, în perioadele mai-iunie și octombrie – noiembrie.*

Activitatea de transport PPP și colectare a ambalajelor de PPP sunt reglementate la punctul de lucru al SC Ecoplant SRL situat în sat Cârcea, comuna Cârcea, Aleea 2 Aeroportului, nr.5 jud. Dolj.

**5. Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație:** nu este cazul

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu este cazul

**7. Alte date specifice activității:** (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră în procedura de autorizare): **cod CAEN 4662 – Comerț cu ridicata al mașinilor unelte; cod CAEN 4778 – comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine nespecializate;**

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână; 260 zile/an

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

**-sol: Surse de poluare:** scapări accidentale de produse de protecția plantelor în cadrul depozitării și manipularii; deprecieri bazin etans vidanjabil și rețea interioară de canalizare; ape uzate în caz de producere incendiu; trafic auto;

**Masuri/Dotari:** depozitarea produselor de protecție a plantelor se face în spațiu închis, prevăzut cu pardoseala betonată; depozitul este prevăzut cu sifoane de pardoseala pentru preluarea apelor chimic impurificate și stocarea acestora în bazin etans vidanjabil special destinat; se verifică zilnic integritatea bazinelor de stocare ape uzate și a rețelei de canalizare interioară prin gurile de vizitare; ape rezultate în caz de incendiu vor fi colectate în bazinul de ape tehnologice cu V=25 mc; la limita amplasamentului perimetral este un gard care are baza din beton, înaltă de 30 cm, care asigură staționarea pe amplasament a apelor în caz de incendiu, iar prin panta amplasamentului sunt dirijate către bazinul de stocare ape tehnologice; spațiile de depozitare sunt prevăzute cu paviment betonat, elicopterizat și impregnat cu cuarț; platformele de acces auto sunt betonate și elicopterizate, prevăzute cu borduri laterale în jurul spațiilor verzi; apele pluviale sunt dirijate astfel încât în cazul unui accident să existe posibilitatea colectării substanțelor chimice în bazinul vidanjabil de ape uzate tehnologice;

**-apă: Surse de poluare;** grupuri sanitare-ape uzate menajere; spălarea pardoseala hala depozit PPP- ape chimic impurificate cu PPP; scurgeri accidentale PPP la manipulare; ape rezultate în caz de producere incendiu; ape meteorice care spală platformele betonate exterioare și acoperișul clădirii;

**Dotari/Masuri:** evacuarea apelor uzate rezultate de la spălarea spațiului de depozitare precum și apele pluviale sunt colectate prin canalizarea interioară și stocate în bazin etans vidanjabil de capacitate 25 mc; apele uzate menajere sunt colectate în bazin etans vidanjabil - 50 mc; vidanjarea bazinelor se face periodic de către operatori economici, autorizați în condițiile

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 10 din 15



legii, în baza contractului încheiat; scurgerile accidentale de PPP sunt izolate imediat cu material absorbant; apa rezultata de la spalarea platformelor interioare si exterioare este dirijata catre bazinul etans vidanjabil de ape tehnologice; podeaua depozitului este construita astfel incat, in cazul unor deversari accidentale sau incendii, apa rezultata in urma spalarii sau stingerii incendiului sa nu se scurga in afara acestuia, putand retine in interior un volum de lichide de cca. 50mc;

**Conditie impusa:** Este interzisa amestecarea apelor uzate menajere cu apele uzate tehnologice.

**-zgomot:**

**Surse de poluare:** trafic auto, activitate desfasurata.

**Dotari:** depozitul de PPP se afla in zona agroindustrială a comunei Carcea avand urmatoarele vecinatati: la nord si vest - SC Carpat Cement SRL – statie betoane; Sud: teren viran; cea mai apropiata zona rezidentiala este la o distanta de cca. 0,4 km.; activitatea de baza se desfasoara in hala si nu genereaza un nivel ridicat de zgomot;

**-aer:**

**Surse de poluare:** mijloace auto-emisii gaze de esapament

**Dotari:** operatorul economic adopta o politica de improspatare a parcului auto la cca. 3-4 ani pentru a dispune de mijloace auto cu nivel scazut de poluare; stivuitoarele si nacelele sunt electrice; Activitatea de transport PPP este reglementata din punct de vedere al protectiei mediului la punctul de lucru al SC Ecoplant SRL situat in sat Cârcea, com. Cârcea, Aleea 2 Aeroportului, nr.5 jud. Dolj.

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

-este interzisa deversarea in cusurile de apa a deseurilor, reziduurilor sau substantelor chimice;

-pentru mentinerea unui nivel cat mai redus al emisiilor de gaze de esapament autovehiculele de transport vor fi mentinute in stare tehnica buna;

-stationarea autovehiculelor pentru aprovizionare/livrare PPP se va face numai pe suprafete betonate, amenajate corespunzator pentru a evita, in cazul pierderilor accidentale de uleiuri si/sau carburanti, poluarea solului/subsolului;

-este obligatorie detinerea in cantitati suficiente si stocarea in conditii corespunzatoare a substantelor pentru tratarea si neutralizarea oricaror posibile scurgeri de fluide;

-conf. Ordonantei Nr. 4 din 20 ianuarie 1995, cu modificările și completările ulterioare, art. 25:

(1) Fabricanții, importatorii, comercianții și distribuitorii de produse fitosanitare sunt obligați să-și organizeze mijloacele necesare recuperării ambalajelor revalorificabile de la produsele furnizate la utilizatori, fiind interzisă stocarea acestora la producătorii agricoli sau la prestatorii de tratamente mai mult de 90 de zile peste termenul de valabilitate a produsului utilizat.

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

Nu se admit depășiri ale indicatorilor prevăzuți în legislația de mediu în vigoare:

**Aer:** Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificarile si completarile ulterioare;

**Apă:** Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate in stațiile de epurare – conform NTPA 002:

- pentru ape uzate menajere: pH : 6,5-8,5 unitati pH; materii in suspensie: 350 mg/dm<sup>3</sup>; consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO<sub>5</sub>): 300 mg O<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup> sau consum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu - CCOCr 500 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>; substante extractibile cu solventi organici: 30 mg/dm<sup>3</sup>; detergenti sintetici biodegradabili: 25 mg/dm<sup>3</sup>;

- pentru apa potențial contaminată în urma intervenției în caz de incendiu sau ori de câte ori poate fi generata apă potențial contaminată: vor fi respectate prevederile HG 570/2016 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți.

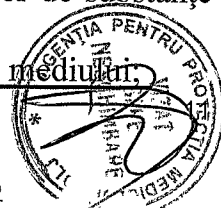
**Sol:** Ordinul 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 11 din 15



**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: nivelul de zgomot se va încadra în limita de maxim 65 dB;

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

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

### III. Monitorizarea mediului

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

**Apa:** ape uzate menajere: pH; materii în suspensie; consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO<sub>5</sub>) sau consum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu – CCOCr; substanțe extractibile cu solvenți organici; detergenți sintetici biodegradabili – la vidanșarea bazinului de stocare; ape impurificate chimic: se vor respecta condițiile și frecvența de monitorizare impuse de operatorul economic ce exploatează stația de epurare ce va prelua apele uzate de la cel ce va efectua vidanșarea acestora;

**Sol:** conform prevederilor Ordinului 756/1997 pentru aprobarea unor reglementări privind evaluarea poluării mediului, cap.3, anexa- tabel nr.1- în zonele susceptibile de poluare cu produse de protecția plantelor și/sau hidrocarburi – la solicitarea autorităților competente;

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

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

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** 20 03 01 municipale amestecate cca. 50 kg/lună; 20 01 01 hârtie-carton cca. 50kg/lună; 20 01 39 materiale plastice cca. 50 kg/lună;

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

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform 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.

Se va evita formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.

Deșeurile periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației.

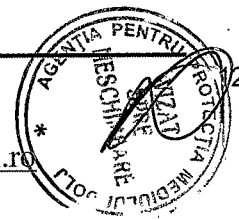
Abandonarea deșeurilor este interzisă.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 12 din 15



**2.Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): Nu este cazul.**

Ambalajele rezultate de la utilizarea produselor de protecție a plantelor sunt colectate de la utilizatori și stocate la punctul de lucru al SC Ecoplant SRL din sat Cârcea, comuna Cârcea, Aleea 2 Aeroportului, nr.5 jud. Dolj ( punct de lucru unde este reglementată din punct de vedere al protecției mediului activitatea de colectare a deșeurilor de PPP).

**3.Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**20 03 01 municipale amestecate cca. 50 kg/lună – în europubela; 20 01 01 hârtie-carton cca. 50kg/lună și 20 01 39 materiale plastice cca. 50 kg/lună – în spațiu special destinat;

**4.Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** nu este cazul

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

-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;

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

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

-*transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza pe baza de comandă sau contract cu un operator autorizat pentru activitatea de transport deșeuri periculoase și nepericuloase funcție de tipul de deșeu. Titularul este obligat să se asigure că transportatorul deține mijloace de transport proprii, cu licență ADR, deservite de personal atestat.*

**6.Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** nu este cazul

**7.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.

**8.Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități:** nu este cazul

**9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):** nu este cazul

**V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase:**

1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

➤ **Substanțe și preparate periculoase depozitate pe amplasament și comercializate cu ridicata:**

- *produse de protecția plantelor nocive (Xn) și iritante (Xi) micro și macro ambalate ( 1 gram - 20 kg sau 2 ml – 1000 litri ) – anual se comercializează la punctul de lucru între 35 și 70 tone substanță activă fraze de securitate H400, H410, H411 – capacitate maximă de depozitare pe amplasament: 45 tone;*

- *produse de protecția plantelor foarte toxice (T+) și toxice (T) – anual se comercializează între 10 kg și 1500 kg - fraze de securitate H310, H300, H330, H301, H331 – capacitate maximă de depozitare pe amplasament 1500kg;*

**Conform prevederilor Legii 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.:**

➤ Secțiunea "E" - pericole pentru mediu – fraze de securitate H400, H410, H411:

-E1 Periculoase pentru mediul acvatic în categoria acut 1: cantități relevante nivel inferior 100tone;

➤ Secțiunea "H" - pericole pentru sănătate : H1 toxicitate acută categoria 1, toate căile de expunere, fraze de securitate H310, H300, H330: nivel inferior :5tone; H2 toxicitate acută fraze de securitate H310, H300, H330, H301, H331 : nivel inferior 50 tone

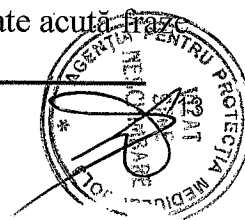


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 13 din 15



**Prin urmare amplasamentul situat in localitatea Cârcea, T6, P69, jud. Dolj, nu se incadreaza in prevederile Legii 59/2016 din 11 aprilie 2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.**

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: folie + cutie/bax, PET, bidoane din plastic – ambalaje originale ale furnizorilor;
- transport: cu mijloace auto proprii sau ale furnizorilor;
- depozitare: depozit in suprafata de 602 mp prevazut cu pardoseala betonata;
- folosire: comercializare

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** deșeurile de ambalaje provenite de la produsele de protecție a plantelor sunt colectate la punctul de lucru, al titularului de activitate, situat in sat Cârcea, comuna Cârcea, Aleea 2 Aeroportului, nr.5 jud. Dolj,

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** există un bazin etanj vidanjabil pentru preluarea apelor chimic impurificate în caz de accident cu  $V=25$  mc; sistemul constructiv al halei depozit asigură evacuarea apelor uzate tehnologice prin sifoanele de pardoseală și retenerea unui volum de 50mc în interior;

- producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase au obligația să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;
  - deținerea permanentă a unei cantități suficiente de substanțe absorbante pentru intervenție în cazul deversărilor accidentale de produse petroliere;
  - operatorul economic, deținător de substanțe și preparate periculoase, este obligat să aibă prevăzute dotări specifice pentru protejarea elementelor de mediu, să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;
  - dotari pentru stingerea incendiilor: stingatoare de incendiu;
  - deținerea permanenta pe amplasament de substante de neutralizare și de stingere a incendiilor in concordanta cu fisele cu date de securitate pentru toate tipurile de substante periculoase de pe amplasament;
  - se vor respecta normele generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor;
- 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** sistem propriu de gestiune cu respectarea prevederile actelor normative in vigoare.

**VI. Program de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.**

**1. Domeniul [protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):** nu este cazul.

**2. Sursa de finanțare și valoarea (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte:** nu este cazul.

**Cap.VII: 1. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

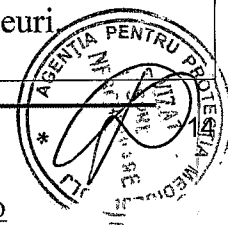
Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 14 din 15



2	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
---	--	-------	----------------------------	---

- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor colectate și generate pentru fiecare tip de deșeu**, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – semestrial,
- raportare anuală**, conform Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, datele prevăzute în Anexa 1 în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea; Raportarea datelor se realizează pentru sediul social al operatorului economic.
- Raportare anuală Statistica Deșeurilor** – chestionarul PRODDDES ;
- Buletin de analiză ape uzate** – la fiecare vidanjanare a bazinelor;
- Raport Anual de Mediu** raportat la capitolele prezentei AM-se va depune odata cu solicitarea vizei anuale;
- **Alte date necesare** ANPM, APM Dolj, GNM, GNM – Cj Dolj) – la solicitare;

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



**SEF SERVICIU A.A.A**  
**Chim. Danuzia MAZILU**

Intocmit,

ing. Floarea Trifan

**Compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu**

Biochimist Madalina TICU -consilier

Chimist Cornelia Buzatu-consilier



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 15 din 15

