



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr.        din xx.xx.2024

Titularul activității: **BIZ SOLUTIONS SRL**

Adresa: comuna Amărăștii de Jos, sat Amărăștii de Jos, județul Dolj

Punct de lucru: **BIZ SOLUTIONS SRL**

Locația activității: comuna Moțăței, sat Moțăței Gară, str. Șoseaua Gării, nr. 2 (Ferma 8), 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
0164	Pregătirea semintelor	-	0111	Cultivarea cerealelor		
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice		
4941	Transporturi rutiere de marfuri	267	6024	Transporturi rutiere de marfuri		
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari		

Amplasamentul este situat în zonă exclusiv agricolă în incinta unei foste ferme agricole și are următoarele vecinătăți: N și E - teren agricol; S- DJ 561A; V- Rodesco Agriculture SRL;

**Emisă de: APM Dolj**

Activitatea se desfășoară la punctul de lucru din comuna Moțăței, sat Moțăței Gară; activitatea de transport mărfuri periculoase poate fi desfășurată la nivel național;

Data emiterii: **xx.xx.2024**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, în condițiile legii.

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **BIZ SOLUTIONS SRL**, cu punctul de lucru din comuna Moțăței, sat Moțăței Gară, str. Șoseaua Gării, nr. 2, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 3423/05.07.2023 și a completărilor nr. 5462/19.10.2023, nr. 9848/02.11.2023, nr. 5955/14.11.2023 și nr. 564/29.01.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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: ca urmare a delegării de competență prin Decizia Președintelui ANPM nr. 336/11.05.2017, ținând cont de adresa ANPM nr. 1/858/VT/14.03.2018 referitoare la transportul substanțelor periculoase,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **BIZ SOLUTIONS SRL**, cu punctul de lucru din **comuna Moțăței, sat Moțăței Gară, str. Șoseaua Gării, nr. 2, județul Dolj**,

### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 6885/21.07.2023 întocmit de APM Dolj;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 3423/05.03.2024;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Act de spațiu- contract de închiriere din 01.01.2022 cu acte adiționale încheiat cu Rodesco Agriculture SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare (preluare deșeuri generate) nr. 12/03.03.2016 cu act adițional nr. 1/03.03.2017 și nr. 2/01.03.2018- Adidrad Com SRL;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de colectare seria Dj-2-Mota, nr. 21/15.06.2023 cu anexe- Iridex Group Salubritate SRL;
- Contract de prestări servicii (curățiri industriale/servicii vidanjare) nr. 168/29.10.2021 cu act adițional nr. 1/16.06.2023- Tarvos General Contractor SRL;
- Contract de vânzare- cumpărare a energiei electrice nr. C-00098947 din 13.06.2023- Engie Romania SA;
- Certificat de Înregistrare cu certificat constatator: CUI 11057665/09.10.1998- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 244/04.10.2023 emisă de SGA Dolj pentru titularul spațiului , Rodesco Agriculture SRL;
- Dovadă plată utilități (apă) către proprietarul spațiului- factura din 31.07.2023 și 02.11.2023;
- Adresa nr. 4813/O/01.11.2023 privind modul de îndeplinire al cerintelor legislației privind stocarea P.P.P.- Oficiul Fitosanitar Dolj („depozitul de P.P.P. corepunde legislației în vigoare”);
- Certificat de formare profesională dobândit prin instruire seria OT, nr. 00339 din 11.06.2021 emis de Oficiul Fitosanitar Olt;
- Certificate de atestare profesională a specialiștilor angajați de agentul economic pentru activitatea de prestări servicii cu produse pentru protecția plantelor nr. 37/14.02.2022 și nr. 27/14.02.2022- Oficiul Fitosanitar Olt;
- Copntract de prestări servicii colectare deșeuri nr. 559/08.11.2023 cu anexe- Ecocorec Recycling SRL;
- Contract de vânzare piese de schimb și servicii nr. VR/AM/20150512 din 15.05.2015- SC Volvo România SRL;
- Certificat de înmatriculare nr. D00510493J pentru auto cu nr. DJ-54-CIS;
- Certificat de consilier de siguranță pentru transportul de mărfuri periculoase seria CCS nr. 0022772/16.08.2019- Ministerul Transporturilor, ARR;
- Copie conformă nr. 2441591 din 12.03.2023 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț emisă de MTI- ARR pentru auto cu nr. DJ-54-CIS;
- Licență nr. 0175617 din 12.10.2016 pentru transportul rutier public de mărfuri în trafic internațional- MTI- ARR;
- Certificat ADR de formare a conducătorului auto care transportă mărfuri periculoase;
- Fișe cu date de securitate pentru motorină, GPL și îngrășăminte prezente pe amplasament;

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

Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale.

- 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);



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- 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 OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023:

ART. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

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

a) 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;

b) anexei nr. 4.

(2) 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.

(3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.

ART. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

(2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, 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 și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

(6) Autoritățile competente definite la pct. 2 din anexa nr. 1, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice vor utiliza clarificările și orientările privind interpretarea și aplicarea corectă a legislației UE relevante în materie de clasificare a deșeurilor, respectiv privind



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

identificarea proprietăților periculoase, determinarea prezenței vreunor proprietăți periculoase în deșeuri și, în ultimă instanță, clasificarea deșeurilor ca periculoase sau nepericuloase, așa cum sunt ele publicate de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

ART. 11: Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

ART. 13: (6) Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

ART. 15: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.

(2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:

a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

(3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a).

ART. 16: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2<sup>1</sup>) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule inscripționate cu litera «D» la loc vizibil.

(2<sup>2</sup>) Transportul/Transferul deșeurilor introduse pe teritoriul național se va face numai pe rute generice prestabilite prin dispoziții ale administrației publice centrale.

ART. 17: (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

(6) Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 20: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

(3) Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

(4) Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

ART. 21: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

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

ART. 22: (1) În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatării acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

ART. 23: (1) Producătorul de deșeuri inițial 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. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul 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. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

ART. 27: (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. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.

ART. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră 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.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeuri periculoase, încălcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21.

(5) În cazul în care separarea nu este necesară în conformitate cu alin. (4), deținătorul deșeurilor trebuie să trateze deșeurile amestecate în cadrul unei instalații care dispune de o autorizație pentru tratarea unui astfel de amestec, în conformitate cu art. 34 și art. 35.

ART. 29: (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,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

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, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 44: (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

ART. 48: Producătorii de deșeurii nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeurii periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeurii periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeurii periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare.

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

(5) 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.

(6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

•Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009-2017 Acustica în construcții- Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

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

• Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

• Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

• În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător;

- 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;

- 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;

- 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 prevăzute la lit. a), 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:

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

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

- c) operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației sau a unor părți relevante ale acestora, în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

- Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;

- La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

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

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială.

Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:

- planuri ale tuturor conductelor, instalațiilor și rezervoarelor, 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 activitățile desfășurate pe amplasament.

- 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;

**Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

**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/programeelor/proiectelor/activităților au obligația:**

**a) 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;**

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

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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 deșuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006,
- Ordinul 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu și Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare,
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură, aprobată prin Legea 85/1995, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, 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;
- Regulamentul 1272/2008/CE 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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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



- Legea 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată 2014;
- 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 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);
- respectarea prevederilor HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România, operatorul economic are obligația:
  - să dețină prin conducătorul auto fișa de siguranță prin care se dau instrucțiuni privind identificarea substanței, natura pericolelor prezentate de aceasta, tipul de echipament de protecție recomandat să fie utilizat, modul de intervenție și de alarmare a autorităților în caz de accident sau de eveniment rutier, care pune în pericol ecosistemul terestru, acvatic sau care poluează grav aerul; în aceste situații va fi anunțată autoritatea teritorială de protecția mediului și populația;
  - să respecte măsurile de alarmare și intervenție prevăzute în fișa de siguranță, în cazul unor evenimente;
  - să se asigure că vehiculele care transportă substanțe periculoase sunt semnalizate corespunzător, pe perioada efectuării transporturilor, conform prevederilor ADR, cu panouri și etichete de pericol, conform reglementărilor specifice în vigoare;
  - să menționeze în documentul de transport caracterul de marfă periculoasă, denumirea și numărul de identificare ale acesteia, precum și că substanțele transportate sunt admise la transportul rutier, ambalarea și etichetarea s-au făcut în mod corespunzător, ambalarea în comun, în același colet sau container, a mai multor substanțe este admisă, transportul se derulează cu respectarea prevederilor specifice ale ADR, cu indicarea acestora;
  - să asigure curățarea, spălarea, neutralizarea, decontaminarea sau dezinfectarea vehiculului;
  - să asigure încărcarea vehiculului în limitele admise la transport pentru categoria respectivă de vehicul;
  - să respecte regulile de siguranță aplicabile la efectuarea operațiunilor de încărcare/descărcare în și din cisterne;
  - autorizația de mediu este valabilă numai pentru substanțele care sunt admise la transportul rutier conform Listei integrale a mărfurilor periculoase admise la transportul rutier în condițiile prevăzute în legislația în vigoare și ADR;
  - transportul produselor periculoase se efectuează numai pe traseele stabilite de autoritatea competentă, transportatorul având obligația de a informa poliția din localitatea pe raza căreia se derulează transportul;
  - transportul produselor periculoase se va realiza numai în baza unui ordin de transport emis de conducerea societății sau de persoanele împuternicite de aceasta pentru fiecare transport în parte;
  - este interzis transportul produselor periculoase cu vehicule destinate transportului de persoane, alimente, animale sau materiale ce pot fi contaminate;
  - este interzisă staționarea vehiculelor care transportă substanțe toxice ce emană gaze ori prezintă pericol de explozie, în centrele populate;
  - este interzisă folosirea la transportul rutier a ambalajelor, recipientelor, sau cisternelor care nu corespund normelor prevăzute de ADR sau care nu sunt autorizate, după caz;
  - verificarea periodică a autovehiculelor, astfel încât noxele evacuate în atmosferă prin arderea carburanților să se încadreze în normele de mediu în vigoare;
- Titularul are obligația să respecte următoarele prevederi, conform ADR:



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- să se asigure că s-au respectat prescripțiile referitoare la construcție, echipament, încercări și marcare;
- să verifice dacă mărfurile periculoase ce urmează să fie transportate sunt autorizate pentru transport;
- să se asigure că documentația prescrisă se află la bordul unității de transport;
- să se asigure vizual că vehiculele și încărcăturile nu prezintă defecte vizibile, scurgeri sau fisuri, lipsă de dispozitive, de echipament etc.;
- să verifice dacă vehiculele nu sunt supraîncărcate;
- să se asigure că au fost puse etichetele de pericol și semnalizările prescrise pentru vehicule;
- să se asigure că echipamentele prescrise în dispozițiile scrise pentru șoferi se află la bordul vehiculului;
- să nu pună în circulație transportul până la punerea în conformitate a acestuia dacă se constată, o abatere de la prescripțiile ADR;
- să oprească expedierea cât mai curând posibil, ținând seama de imperativele de siguranță legate de circulație, imobilizarea expedierii, precum și siguranța publică dacă se constată, pe parcurs, o încălcare ce ar putea compromite siguranța transportului.

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

Transportul mărfurilor se va efectua cu respectând prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

• **Conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:**

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

- **Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**
- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**
- 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**

Depozitare și comercializare îngrășăminte chimice; Stocare, condiționare și tratament semințe cu produse pentru protecția plantelor; Transport produse chimice la nivel național; Cultivarea cerealelor pe suprafața de 670 ha;

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

- Magazie cu suprafața de cca. 630 mp prevăzută cu paviment betonat și ventilație naturală pentru îngrășăminte chimice (capacitate maximă de stocare azotat de amoniu- 1150 t).
- magazie pentru cereale cu capacitatea de stocare de 1200 t.
- hală stocare cereale cu capacitatea de 2000 t.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- Cinci silozuri pentru depozitare cereale cu o capacitate de 13000 t (trei ce au capacitatea de 3000 t fiecare și patru ce au capacitatea de 1000 t fiecare).
- două magazine pentru depozitare utilaje sau diverse materiale; pe suprafața de cca. 1000 mp din una dintre magazine este amenajat un atelier mecanic pentru activități de întreținere a utilajelor din dotare.
- Uscător de cereale racordat la cele patru stocatoare GPL de 5000 mc fiecare;
- spațiu destinat stocării P.P.P. cu suprafața de 24 mp dotat cu chiuvetă, sifon de pardoseală, bazin etanș vidanjabil de 1000 l, podea betonată cu margini înalte. P.P.P. sunt stocate pe rafturi solide.
- cântar electronic de 60000 kg;
- suprafață betonată de cca. 100 mp pentru întreținerea curentă a utilajelor;
- rezervor de motorină suprateran cu capacitatea de 20 t amplasat în spațiu betonat prevăzut cu canalizare specială pentru colectarea eventualelor pierderi;
- platformă betonată pentru spălarea utilajelor, cca. 300 mp, dotată cu separator de hidrocarburi și bazin etans vidanjabil pentru apele uzate generate.
- stație mobilă de sortare și tratare semințe (capacitate de .....) amplasată pe platformă betonată;
- pentru transportul îngrășămintelor se folosește camionul cu remorcă cu nr. de înmatriculare DJ-54-CIS;
- parc de mașini și utilaje agricole: combină, combinatoare, plug, disc, sande de umiditate, manitou, sprayer, tractoare, remorci; 14 pivoți pentru irigații;
- clădirea administrativă;

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

- îngrășămintele chimice diverse: azotat de amoniu- cca 1150 t/an; NPK- cca. 900 t/an;
- produse pentru protecția plantelor: foarte toxice (T+)- cca. 40 kg/an; toxice (T)- cca. 5 kg/an; nocive (Xn)- cca. 5 kg/an; iritante (Xi)- cca. 5 kg/an;
- gaz petrolier lichiefiat folosit pentru uscarea cerealelor;
- motorină folosită pentru alimentarea mijlocului de transport din dotare și utilajelor agricole;

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

Alimentarea cu apă folosită în amplasament se face din puțul forat existent pe amplasament, reglementat prin autorizație de mediu ce aparține proprietarului spațiului (Rodesco Agriculture SRL).

Apa uzată menajeră este colectată în bazinul etanș vidanjabil cu volumul de 40 mc.

Energie electrică - branșament la rețeaua existentă în zonă; din ansamblu de panouri fotovoltaice cu puterea instalată de 40 kW, montat pe acoperișul clădirii administrative.

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

- Aprovizionarea îngrășămintelor cu mijloacele auto proprii și/sau ale furnizorului; stocarea temporară în magazia special amenajată; comercializare cu amănuntul și/sau cu ridicata a acestora;
- aprovizionarea cu P.P.P. în funcție de necesități;
- tratarea și ambalarea semințelor de cereale în big-bags-uri;
- Aprovizionare cu GPL a celor patru stocatoare; stocare GPL; ardere GPL în uscătorul de cereale;
- Transport îngrășămintele chimice la nivel național;
- Depozitare cereale tratate sau netratate în magazine și celule de stocare;
- cultivare cereale: arat, discuit, fertilizat cu îngrășămintele chimice, pregătire pat germinativ, semănat, erbicidat, tratare culturi și material semincer cu produse pentru protecția plantelor, recoltat.

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

- semințe de cereale tratate - cca. 200 t/an.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- Energia termică necesară uscării cerealelor este generată prin arderea GPL-ului în uscător;

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4621	Comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat
0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase

**8. Programul de funcționare: 8 h/zi; 5 zile/săptămână, 240 zile/an;**

Activitatea de tratare culturi are caracter sezonier în funcție de lucrările agricole necesare;

**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**

Sistem de desprăfuire cu ciclon separator și însăcuire praf și pleavă pentru celulele silozului de cereale;

**Apă**

Bazin etanș vidanjabil cu volumul de 40 mc pentru colectarea apelor uzate menajere.

Bazin etanș vidanjabil cu volumul de 1000 l pentru colectarea apelor contaminate cu P.P.P.

Rigole de preluare, separator de hidrocarburi și bazin etanș vidanjabil cu volumul de 15 mc pentru apele rezultate de la spălarea utilajelor agricole;

Apele potențial contaminate chimic (impurificate cu PPP) rezultate de la mașinile de tratare culturi, ambalajele contaminate cu P.P.P., precum și apele rezultate de la spălarea mașinii de tratare semințe sunt folosite pentru tratarea culturilor.

Este interzisă amestecarea apelor uzate menajere/de la spălarea utilajelor agricole cu cele potențial contaminate chimic.

Apele potențial contaminate chimic rezultate în urma stingerii vreunui incendiu vor fi gestionate astfel încât să nu producă poluarea solului, apei freactice sau apelor de suprafață.

**Sol**

Activitatea se desfășoară pe platformă betonată;

Toate magaziiile sunt prevăzute cu paviment betonat.

Deșeurile sunt stocate separat în recipiente amplasate pe suprafețe impermeabilizate;

- rezervorul de motorină este amplasat în spațiu betonat prevăzut cu canalizare specială pentru colectarea eventualelor pierderi;

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

- titularul are obligația dotării cu mijloace specifice de intervenție în cazuri de poluări accidentale;

- este interzisă evacuarea necontrolată a apelor uzate;

- bazinele instalațiilor de erbicidat sunt închise etanș pentru a preveni volatilizarea soluțiilor;

- 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;

- întreținerea, spălarea, repararea, degresarea motoarelor și schimbările de ulei ale mijloacelor de transport se vor efectua numai la societăți specializate autorizate;

- staționarea/gararea autovehiculelor se va face pe suprafețe betonate, amenajate corespunzător pentru a evita, în cazul scurgerii de uleiuri și/sau combustibil, poluarea solului/subsolului;

- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere, provenite de la mijloacele auto sau/și echipamentele mobile din dotare, îngrășăminte sau PPP se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat. Solul contaminat decopertat se va stoca temporar în recipiente adecvate și tratat/eliminat prin societăți specializate și autorizate din punct de vedere al protecției mediului;

- se vor întreține corespunzător: zona de stocare temporară a deșeurilor precum și zonele de lucru;

- alimentarea mijloacelor auto cu carburant se va face la stațiile de distribuție carburanți autorizate;

- se vor respecta toate indicațiile autorităților privind restricțiile de circulație și de tonaj pe drumurile publice și/sau în ariile protejate;

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

*depozitarea și manipularea îngrășămintelor chimice – norme generale:*

depozitarea și păstrarea îngrășămintelor pentru mai mult timp se face în depozite special amenajate astfel: păstrarea îngrășămintelor chimice se face în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă (asfalt); depozitele de păstrare trebuie să fie construite din materiale neinflamabile durabile, de preferință cărămidă, acoperite cu țiglă, situate la o distanță de 30-40 m față de alte clădiri și departe de orice sursă de apă; grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2m. Sacii se vor depozita astfel încât să se evite spargerea lor. În nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, existând pericolul cert de poluare a apei și solului; îngrășămintele minerale trebuie livrate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea; azotatul de amoniu care prezintă riscul de aprindere la temperaturi ridicate, în special în perioadele calde, trebuie păstrat separat de celelalte îngrășăminte chimice; cerința cea mai importantă la păstrarea îngrășămintelor chimice este protejarea lor față de umiditate și față de scurgeri în mediul înconjurător;

- nu este permis ca spălarea mașinilor de administrat îngrășăminte sau PPP să se facă în râuri, lacuri sau în apropierea puțurilor sau fântânilor cu apă potabilă.

- utilizatorii de pesticide nu trebuie să elimine nici un fel de resturi, deșeuri de pesticide în șanțuri, canale, în ape de suprafață sau pe terenurile agricole; aceste deșeuri, resturi pot proveni din numeroase surse, cum ar fi: excedentul de lichide de pulverizare, spălarea utilajelor, pierderile de lichide de pulverizare în timpul alimentării acestora sau în timpul operațiilor tehnologice, pierderile prin neuniformitatea de distribuție, ambalaje și recipiente care mai conțin pesticide și care sunt aruncate sau depozitate necorespunzător, lichide reziduale de la băi de imersare sau de la îmbăierea oilor, ape care au servit la spălarea produselor agricole, scurgeri din ambalaje sau recipiente sparte sau crăpate, pesticide eliminate datorită expirării termenului de valabilitate.

- utilajele de pulverizare trebuie să fie prevăzute cu instalații proprii de spălare. Aceste instalații trebuie să permită spălarea, atât a utilajului, cât și a ambalajelor de pesticide. Este recomandat ca utilajul de stropit să aibă și un rezervor cu apă curată, de capacitate corespunzătoare.

- apele de la spălarea ambalajelor vor fi transferate în soluția de stropit, cu respectarea normei de soluție aplicată pe unitatea de suprafață. Utilajele vor fi spălate cu jet de presiune, în zone special amenajate delimitate și marcate corespunzător (Pericol, zona otrăvită!) la distanță corespunzătoare de locuințe, fântâni, adăposturi de animale, culturi agricole; este necesar ca toate aceste ape să fie recuperate în bazine etanșe de beton și să urmeze un circuit închis prin recirculare, fără a mai fi evacuate în exterior.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- apele rezultate de la spălarea instalațiilor de administrat produsele de protecție a plantelor pot fi distribuite pe terenurile agricole numai cu respectarea normei de soluție aplicabilă pe unitatea de suprafață;

-activitatea de tratare a semințelor se va desfășura, în mod obligatoriu, cu respectarea strictă a prevederilor Ordonanței nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură:

art. 19:

(1) Utilizarea produselor de protecție a plantelor se poate face numai în scopurile pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, cu normele și recomandările prevăzute în tehnologiile aprobate de Ministerul Agriculturii și Alimentației și de Ministerul Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului, pentru silvicultură.

(3) Pot efectua tratamente fitosanitare, la solicitarea producătorilor agricoli și a deținătorilor de terenuri cu vegetație forestieră, persoane fizice sau juridice, numai prestatorii de servicii care dețin autorizație pentru prestare de servicii cu produse de uz fitosanitar.

art. 23: (2) Este interzisă crearea de stocuri de produse de uz fitosanitar peste nevoile de utilizare. Deținătorii de produse de uz fitosanitar sunt obligați să asigure folosirea acestora sau redistribuirea lor la alți utilizatori, în limita termenelor de valabilitate, potrivit prevederilor prezentei ordonanțe, cu modificările și completările ulterioare.

art. 24

(1) Prestatorii de servicii fitosanitare sunt obligați să respecte toate instrucțiunile, normele tehnice și metodologice care reglementează depozitarea, manipularea și efectuarea tratamentelor cu produse de uz fitosanitar și răspund de calitatea și eficiența tratamentelor efectuate.

(2) Controlul și expertiza calității acestor servicii se fac de către personalul de specialitate al inspectoratelor județene pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară, precum și de alte persoane împuternicite de autoritățile agricole competente, din proprie inițiativă sau la solicitarea producătorilor agricoli.

art. 27

În scopul reducerii riscului de impact asupra sănătății oamenilor și a animalelor, precum și pentru protecția albinelor și a mediului înconjurător, sunt interzise:

c) tratamentele cu produse a căror remanență depășește timpul de pauză stabilit pentru punerea în consum a produselor recoltate;

d) vânzarea și punerea în consum a produselor agricole recoltate fără respectarea timpului de pauză stabilit de autoritățile competente sau cu reziduuri de produse de uz fitosanitar peste limitele maxime admise;

f) utilizarea oricărui produs fitosanitar în alte scopuri decât cele pentru care a fost omologat;

g) efectuarea de tratamente cu produse ale căror reziduuri se acumulează peste limitele maxime admise în soluri, în ape, în furaje și în produsele agroalimentare.

art. 28: Autoritățile agricole vor introduce măsuri adecvate stimulării interesului producătorilor agricoli pentru aplicarea tehnologiilor recomandate și evitarea utilizării abuzive a produselor de uz fitosanitar.

- utilizarea produselor de protecția plantelor se va face cu respectarea prevederilor Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură, aprobată prin Legea 85/1995, cu modificările și completările ulterioare în baza asistenței fitosanitare asigurată de Ministerul Agriculturii și Alimentației prin inspectoratele județene pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară.

- Conform prevederilor OUG 195/2005 modificată și aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, Secțiunea 3: Obligațiile persoanelor fizice și juridice, art.94, alin.1, lit. n): deținătorii legali de terenuri „nu ard miriștile, stuful, tufărișurile sau vegetația ierboasă fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență”. De asemenea arderea miriștilor și a resturilor vegetale este strict interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici.

APM Dolj poate emite, la solicitarea deținătorilor legali de terenuri, acceptul pentru desfășurarea activității de incendiere doar în cazurile care se încadrează în situația sus menționată și în baza următoarelor acte:

- notificare către ISU (din care să reiasă asumarea conformării cu prevederile Ord. MAI nr. 163/2007, art. 97 alin. (3), (4), art. 99 alin. (3));
- *notificare către GNM-Comisariatul Județean;*
- act doveditor de la Direcția Fitosanitară privind prezența bolilor sau dăunătorilor pe terenurile ce fac obiectul solicitării;
- *acceptul primarilor din localitatea/localitățile pe care se află situat terenul.*
- În caz de incendiu se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni poluarea apelor și solului cu apa potențial contaminată provenită de la stingerea incendiului.
- îngrășămintele chimice rezultate în urma spargerilor accidentale ale sacilor în timpul manipulării acestora vor fi stocate în spații special amenajate în vederea preluării de către societăți specializate în valorificarea/eliminarea în condiții de siguranță pentru mediu;
- se va menține în stare umedă suprafața incintei pentru prevenirea antrenării de pulberi în perioadele lipsite de precipitații;
  - 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.

### **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 pentru fiecare factor de mediu.

#### **Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

- respectarea prevederilor Ordinului 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: valori limită de emisie pentru focare alimentate cu gaze naturale – conform Anexa II (4) la Ordinul 462/1993: pulberi: 5 mg/Nm<sup>3</sup>; monoxid de carbon (CO): 100 mg/Nm<sup>3</sup>; oxizi de sulf SO<sub>x</sub> (exprimați în SO<sub>2</sub>): 35 mg/Nm<sup>3</sup>; oxizi de azot (NO<sub>x</sub>) (exprimați în NO<sub>2</sub>): 350 mg/Nm<sup>3</sup>;

- respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/luna; pulberi în suspensie 0,5 mg/m<sup>3</sup> medie de scurtă durată- 30 min; 0,15 mg/m<sup>3</sup> – medie de lungă durată – 24 h;

#### **Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuată**

1) *Ape uzate menajere:* Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate vidanțate vor respecta prevederile HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002:

2) *Apele chimic impurificate cu produse de protecția plantelor* vor fi predate către un operator economic autorizat pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare astfel încât să fie 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.

#### **Valori admise pentru sol**

- Ordinul MAPPM 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare: Total hidrocarburi din petrol (mg/kg substanță uscată): valori normale < 100; praguri de alertă pentru folosințe sensibile- 200; praguri de intervenție pentru folosințe mai puțin sensibile- 2000;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- Ordinul nr. 333/165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole;

- conformarea cu prevederile Studiului Agrochimic/planului de fertilizare;

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

- conform prescripțiilor tehnice de verificare ale focarelor alimentate cu combustibil gazos astfel încât să fie respectate prevederile Ordinului 462/1993;  
pulberi la limita amplasamentului- la solicitare;

##### Monitorizarea apei

- vor fi respectate condițiile și frecvența de monitorizare impuse de prestatorul serviciilor de vidanjare astfel încât să nu fie depășite valorile maxime prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002 și ale HG 570/2016 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți.

- **ZGOMOT:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

- **SOL:** in zonele susceptibile de poluare cu îngrășăminte chimice, P.P.P., si/sau hidrocarburi, conform prevederilor Ordinului MAPPM 756/1997 pentru aprobarea unor reglementari privind evaluarea poluării mediului, cap.3, anexa- tabel nr.1- la solicitare;

- corelarea caracteristicilor fizico-chimice ale solului, aferent terenurilor agricole cultivate, cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate/ingrasamintelor naturale utilizate, precum și cu necesarul optim de nutriție al plantelor cultivate – se va face dovada Studiului Agrochimic/planului de fertilizare întocmit conform prevederilor legale pentru terenurile agricole - la solicitarea autorităților;

- aplicarea produselor de protecție a plantelor se face cu respectarea normei pe unitatea de suprafață.

**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 deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitati administrative	500	kg/an	Eliminare	D5
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	ambalajele materiilor prime	100,00	Kg/an	Valorificare	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	ambalajele materiilor prime	500,00	Kg/an	Valorificare	R12
15 01 04	ambalaje din metal	ambalajele materiilor prime	1500,00	Kg/an	Valorificare	R12
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	utilizarea produselor pentru protectia plantelor	100,00	Kg/an	Valorificare	R12
16 01 17	deseuri feroase	Întreținere utilaje	Cantități variabile		Valorificare	R12



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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



Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023 cu modificările și completările ulterioare.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform prevederilor art. 7 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023 cu modificările și completările ulterioare și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

Deșeurile generate din activitatea de service și întreținere auto rămân în unitățile specializate unde se face această operațiune;

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

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

- deșeurile periculoase rezultate din activitate, vor fi ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;

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

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

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

**2. Deșeuri colectate:** Nu este cazul.

**3. Deșeuri stocate temporar:** Nu este cazul.

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):** Nu este cazul.

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

- transportul deșeurilor este efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător;

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

- este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel;

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

- conform prevederilor OUG 92/2021 aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023, art .48 - evidență cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat.

**7. Ambalaje folosite:** big-bag-uri de 500 kg pentru semințele tratate- cca. 200 kg/an;

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor:** livrare odată cu semințele tratate;

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

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

- îngrășăminte chimice diverse: azotat de amoniu- cca 1150 t/an; NPK- cca. 900 t/an;
- produse pentru protecția plantelor: foarte toxice (T+)- cca. 40 kg/an; toxice (T)- cca. 5 kg/an; nocive (Xn)- cca. 5 kg/an; iritante (Xi)- cca. 5 kg/an;
- gaz petrolier lichefiat; motorină;

#### **2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** ambalaje originale ale producătorului (PPP, îngrășăminte chimice);

- **transport:** mijloace auto proprii sau ale furnizorului;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- **depozitare:** în magazinele special amenajate, în cele patru stocatoare sau în rezervorul special destinat;
- **folosire/comercializare:** folosire pentru tratarea cerealelor sau culturilor agricole (PPP); comercializate cu ridicata sau amănuntul (îngrășăminte chimice); folosite ca și combustibil pentru uscarea cerealelor (GPL); carburant pentru mijlocul auto și utilajelor agricole din dotare;

### **3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase**

- sunt preluate furnizorul produselor de protecție a plantelor;

Conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, art. 25:

(3) Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

(4) Ambalajele nerecuperabile se vor distruge de către utilizatorii produselor, imediat după golire, în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de către furnizor.

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

- sisteme de siguranță ce asigură protecția contra depășirii valorilor maxime ale parametrilor de funcționare a instalației de stocare GPL.
- recipientele de GPL sunt protejate cu vopsea anticorozivă și reflectorizantă.
- măsuri de intervenție în caz de accident: oprirea imediată a autovehiculului, luarea măsurilor de avertizare, anunțarea administratorului drumului sau cea mai apropiată unitate de Poliție.
- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;
- adoptarea unor măsuri de siguranță maximă în cazul stocării, administrării și transportului îngrășămintelor chimice;
- 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;
- este obligatorie respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate pentru substanțele/preparatele existente pe amplasament.
- se vor respecta măsurile impuse de ISU Oltenia al județului Dolj.

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

Sistem propriu de gestiune.

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

Nu este cazul.

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

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvență de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Acces aplicații SIM</b>
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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

- evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023 – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente;
- raportare anuală, conform Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri 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 cantităților de substanțe pentru protecția plantelor utilizate în anul anterior, pe grupe de toxicitate- anual;
- numărul de vidanjări efectuate per an pentru apele uzate generate, numele societății care a efectuat vidanjarea și buletin analiză apă uzată- odată cu solicitarea vizei anuale;
- buletin analiza ape uzate din bazinul etanș vidanjabil de colectare a apelor uzate potențial contaminate cu PPP- anual, odata cu solicitarea vizei anuale;
- rapoarte de încercare pentru sol, aer și zgomot- la solicitare;
- studiul agrochimic/plan de fertilizare conform prevederilor Ordinului 333/165/2021- odată cu solicitarea vizei anuale;
- alte date la solicitarea APM Dolj/CJ Dolj al GNM.

**Prezenta autorizație de mediu conține 19 (nouăsprezece) pagini și a fost emisă în trei exemplare.**

Planșa - *Plan de situație*, ștampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta Autorizație de Mediu și face parte integrantă din aceasta.

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

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

Întocmit,  
Ing. Constanța Șuțu



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro) tel: 0746248743

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