

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Titularul activității: SC AGRICOLA BAB SRL

Adresa sediu social: municipiul Craiova, str. Arieșului, nr. 16, județul Dolj,

Punct de lucru: SC AGRICOLA BAB SRL

Locația activității: comuna Calopăr, sat Belcinu, județul Dolj.

Activitatea: se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0161	Activitati auxiliare pentru productia vegetala	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)		

Amplasamentul este situat în intravilanul localității Belcin și are următoarele vecinătăți: N și V- terenuri agricole; S – drum de exploatare și terenuri agricole; E - drum comunal cu acces la amplasament. Cea mai apropiată locuință se află la aproximativ 2 km în sat Belcin, pe latura de S și la aproximativ 2 km în sat Dâlga, pe latura de N.

Emisă de: Agentia pentru Protectia Mediului Dolj

Data emiterii:

Data expirării: Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGRICOLA BAB SRL**, cu punctul de lucru din comuna **Calopăr**, sat **Belcinu**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 599/03.02.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 1302/14.03.2023, și 2018/24.04.2023, în urma verificării amplasamentului, a analizării documentelor transmise, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a 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 AGRICOLA BAB SRL**, cu punctul de lucru din comuna **Calopăr**, sat **Belcinu**, județul **Dolj**,

Documentația ce a stat la baza emiterii Autorizației de Mediu conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public; Adresa APM Dolj nr. 4955/16.09.2022 - achiziționare echipamente agricole – cod CAEN 0111; Notă constatare GNM din 20.01.2023;

Bilanț de mediu nivel 0;

Plan de încadrare în zonă

planuri de situație amplasament; Proces verbal de verificare amplasament nr. 599/22.02.2023, înregistrat la APM Dolj cu nr. 1940/24.02.2023,

Decizie de emitere a autorizatie de mediu nr. 599/15.05.2023

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare CUI 16645437/02.08.2004 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

- Certificat Constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 14426 din 25.02.2022 – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

- contract de vânzare-cumpărare, încheiat cu autentificarea nr 1967/ 27.04.2007 (teren – 5928 mp cu 4 construcții);

- contract de vânzare-cumpărare, încheiat cu autentificarea nr. 2171/18.05.2012 (teren – 10000 mp);

- contract de vânzare-cumpărare, încheiat cu autentificarea nr. 2177/18.05.2012 (teren – 4437 mp cu construcția C1- 479 mp);
- act de alipire (terenuri – 5928 mp +10000 mp + 4473 mp) încheiat cu autentificarea nr. 1158/08.06.2017;
- Autorizație de construire/desființare nr. 02/25.01.2011 – construire birouri parter (C8);
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 01/26.05.2015 - construire birouri parter
- Autorizație de desființare nr. 09/04.12.2012 – C1;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor de desființare corp C1, înregistrat cu nr. 1558/26.05.2015
- Autorizație de construire/desființare nr. 05/09.04.2013 – construire birouri parter (C5);
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 02/26.05.2015 - construire birouri parter
- Autorizație de construire/desființare nr. 06/19.12.2013 – construire hală utilaje agricole (C7);
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 03/26.05.2015 - construire hală utilaje agricole
- Autorizație de construire/desființare nr. 09/28.08.2014 – construire magazie și împrejmuire teren (C6 – depozit carburanți);
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 04/26.05.2015 construire magazie și împrejmuire teren
- Autorizație de construire/desființare nr. 14/18.12.2014 – construire magazie depozitare cereale și împrejmuire teren (C1)
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 09/24.11.2015 (construire magazine depozitare cereale și împrejmuire teren)
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de precollectare nr. 15 din 03.02.2023 - IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Autorizație de Gospodărire a apelor nr. 58/07.03.2023 – ABA Jiu – SGA Dolj
- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 1000242762-000 din 23.09.2013 – SC CEZ Vânzare;
- Contract de vânzare nr. RDB143764 din 11.08.2022 – RODBUN GRUP SA – pesticide și Anexa Angajament de preluare a ambalajelor de pesticide;
- Contract de prestări servicii Nr. 96 din 27.01.2023 COSMITAN SRL (vidanjare);
- Permis Vidanjare SC COSMITAN SRL, nr. 7R11 din 17.08.2022 – C.A. OLTENIA SA
- Adeverință Primărie Comuna Teasc - terenuri agricole – 74,058 ha;
- Adeverință Primărie Comuna Bucovăț - terenuri agricole – 7,148 ha;
- Adeverință Primărie Comuna Calopăr - terenuri agricole – 608,83 ha;
- Adeverință Primărie Comuna Bucovăț - terenuri agricole – 10,20 ha;
- Certificat de formare profesională dobândit prin instruire privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor nr. 418/08.10.2021 – Oficiul Fitosanitar Dolj;
- Fișă cu date de securitate nitrocalcar; uree, npk
- Cartare Agrochimică – SC VANTAGE BALKANS SRL

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;

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 stocheze în locuri neautorizate;

Să separe deșeurile înainte de predare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;

Respectare prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 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) Incluziunea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(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 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 reclassificarea 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[^]1) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

(2[^]2) 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.

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 exploatarea 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.

(3) Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor 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 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.

(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 deșeurii 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, 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: (1) 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.

• Conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor:

ART. 31 (1) Cu respectarea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor periculoase prevăzute la art. 28 și art. 29, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeurii sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

(2) Stațiile de distribuție a produselor petroliere și alți operatori economici care comercializează uleiuri de motor și de transmisie au următoarele obligații:

a) să amenajeze în incintă un spațiu de colectare a uleiurilor uzate sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți și să asigure colectarea cu titlu gratuit a acestora pentru tipurile de uleiuri comercializate;

b) să predea uleiurile uzate colectate operatorilor economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze această operație;

c) să afișeze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare.

(3) Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să predea cu titlu gratuit întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate.

ART. 49: (9) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări și producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1).

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

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

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 integrate de mediu/autorizației de mediu;

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

Operatorul are obligația să întrerupă activitatea 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.

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

Personalul activității 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;

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;

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

•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

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 emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art.15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:

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;

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

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

ART. II

(2) Valabilitatea autorizațiilor de mediu și a autorizațiilor integrate de mediu care sunt emise la data intrării în vigoare a prezentei legi se poate modifica la cererea titularilor, în sensul menținerii valabilității acestor acte de reglementare pe toată perioada în care titularul obține viza anuală.

(3) În cazul în care titularul nu solicită modificarea valabilității autorizației de mediu sau a autorizației integrate de mediu, acesta este obligat ca, înainte cu cel puțin 6 luni de la expirarea valabilității actului de reglementare, să solicite emiterea unei noi autorizații în termenele prevăzute de legislația în vigoare, chiar dacă pe parcursul termenului de valabilitate a obținut viza anuală.

(4) În cazul operatorilor economici care solicită modificarea valabilității autorizațiilor sau a autorizațiilor integrate de mediu, după caz, cu aplicarea alin. (2), aceștia nu vor solicita și nu vor parcurge procedura de obținere a unei noi autorizații sau, respectiv, a autorizației integrate de mediu.

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

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

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

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

•Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizației 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.

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

- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 123/2020, pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase cu modificările și completările ulterioare;

- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanței Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea 85/1995;
- Ordinul 352/636/54 din 10 februarie 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP/MADR 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;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- 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;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare
- Ordinul 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
- 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;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz.

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.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

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

I. Activitatea autorizată

Prestări servicii în agricultură (mecanizare, chimizare și tratamente fitosanitare) pe terenuri aflate în arendă și în proprietate cu suprafața de cca. 700,236 ha;

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

- 1 construcție P cu Stotal = 206 mp, compartimentat în zonă birou administrativ cu grup sanitar (52 mp) și zona atelierului de întreținere utilaje (154 mp);
- 1 construcție P – birouri S = 48 mp;
- 1 hală depozitare (îngrășăminte) S = 504 mp;
- 1 hală depozitare (cereale) S = 479 mp;
- 1 hală garare utilaje S = 243 mp;
- 1 construcție S = 44 mp, compartimentată în spațiu pentru depozitare combustibil și spațiu depozitare produse de protecție a plantelor;
- cântar auto pe platformă betonată cu capacitate maximă de 60 tone;
- rezervor de motorină amplasat între cele 2 clădiri de birouri;
- generator de curent utilizat pentru acționarea compresorului de aer necesar curățării filtrelor de aer la tractoare;
- 1 bazin etanș vidanjabil;
- puț forat existent;
- 1 bazin ape uzate de la ppp-uri cu capacitate de 100 l, amplasat în spatele spațiului destinat pentru depozitarea produselor de protecție a plantelor

Utilaje: disc, cultivator, scarificator; tractoare MASSEY FERGUSON; mașină de erbicidat auropropulsată; combina cu header pentru paioase și cu header pentru floarea soarelui; cisterna pentru transport apă 12000 l; remorca Hawe 2500; autoturism Fiat Double; remorca de împrăștiat îngrășăminte MA;

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

- semințe tratate diverse (grâu, rapiță, porumb, floarea soarelui, etc.) cca. 400 tone/an – spațiu special amenajat;
- îngrășăminte (uree, npk, azotat de amoniu) cca. 280 t/an, produse de protecție a plantelor nocive, iritante (xi) sau fără clasificare de pericolozitate (erbicide, insecto- fungicide) cca. 200-350 kg/an - depozitate temporar în spații special amenajate pe perioadă determinată;
- motorină - aprovizionată direct de la stațiile de distribuție carburanți;

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

- Alimentare cu apă în scop igienico-sanitar și pentru prepararea soluțiilor pentru stropit culturi – din puțul forat existent, amplasat lângă clădirea de birouri;
- Evacuare ape uzate – menajere la bazin etanș vidanjabil cu V = 22.5 mc
- Energie electrică - bransament la rețeaua existentă în zonă;

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

Exploatarea economico - profitabilă a terenurilor agricole care constă în:

- aprovizionarea cu material semincer, produse fertilizante, ulei mineral și îngrășăminte chimice, depozitarea temporară și utilizarea acestora în câmp;
- aprovizionarea cu produse de protecție a plantelor în funcție de necesarul culturilor și utilizarea acestora direct în câmp;
- lucrări de înființare și întreținere a culturilor, fertilizarea terenurilor și combaterea dăunătorilor până la ajungerea la maturitate;
- recoltarea, transportul, depozitarea, prelucrarea cerealelor, leguminoaselor și plantelor tehnice de pe terenurile cultivate;
- aprovizionarea cu motorină, anvelope, acumulatori auto – în funcție de volumul de activitate
- Îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor sunt aprovizionate cu mijloacele de transport ale furnizorilor;
- întreținerea mașinilor și utilajelor din dotare;

5. Produsele și subprodusele obținute:

- grâu, rapiță, porumb, floarea soarelui plante tehnice, furaje – cantități variabile.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: nu este cazul

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

- Cultivarea cerealelor, porumbului și altor plante n.c.a (cod CAEN 0111);
- Activități după recolatre (cod CAEN 0163);
- Pregătirea semințelor (cod CAEN 0164);
- Intermedieri în comerțul cu materii prime agricole, animale vii, materii prime textile și cu semifabricate (cod CAEN 4611);
- Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat (cod CAEN 4621);
- Comerț cu ridicata al produselor chimice (cod CAEN 4675);
- Depozități (cod CAEN 5210)

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an sau 10 ore/zi în perioadele de campanie pentru cultură vegetală program sezonier în funcție de planul de cultură și tehnologia aplicabilă.

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: utilajele agricole și mijloacele auto sunt verificate periodic astfel se asigură verificarea ITP și mentenanța corespunzătoare conform prevederilor legale;

APĂ:

- apele de la spălarea ambalajelor produselor fitosanitare sunt transferate în soluția de stropit cu respectarea normei de soluție aplicabilă pe unitatea de suprafață;
- spălarea mașinii de erbicidat se face direct în câmp;
- apele uzate colectate în bazinul de ppp sunt reutilizate în activitate;
- se va interveni operativ în caz de poluare accidentală cauzată de scurgeri semnificative a unor substanțe chimice lichide și ușor antrenabile în apele de suprafață și subterane;

SOL:

- parcare utilajelor și echipamentelor agricole precum se va face numai în zona special destinată prevăzută cu paviment betonat sau pe platformă betonată;
- atelierul pentru reparații este prevăzut cu paviment betonat și dotat cu tăvi metalice pentru amplasarea lor sub utilaje;
- stocarea îngrășămintelor chimice se face doar în spațiu special destinat dotate cu platformă betonată, acoperite/incintă închisă;
- stocarea produselor de protecție a plantelor se face în spațiu special destinat acoperit, în incintă închisă dotată cu platformă betonată, prevăzută cu bordură pentru evitarea scurgerilor; cu o chiuvetă racordată la alimentarea cu apă din puțul forat existent, cu evacuare ape uzate la bazin subteran, betonat ($V = 100 \text{ l}$), cu sifon de pardoseală;
- rezervorul de motorină din interiorul depozitului de combustibil, este montat pe suprafață betonată, este prevăzut cu tavă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri de carburant;
- al doilea rezervorul de motorină este amplasat în curtea învecinată a societății, montat suprateran, cu capacitate de 8000 l, prevăzut cu pompă de distribuție și cuvă de retenție.

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

- schimbul de ulei, service-ul utilajelor și piesele de schimb se realizează de societate specializată la sediul societății în atelierul de reparații prevăzut cu pardoseală betonată
- este interzisă evacuarea necontrolată a apelor uzate;
- 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.
- Respectarea bunelor practici agricole și anume : rotația culturilor, aplicarea unui număr cât mai mic de lucrări pentru evitarea compactării solurilor, aplicarea corespunzătoare a îngrășămintelor și tratamentelor, cu utilaje performante, fără pierderi, în condiții meteo optime; nu se aplică tratamente la temperaturi foarte ridicate, nu se aplică tratamente în timpul ploilor sau dacă bate vântul cu viteză peste 4 m/s; aplicarea PPP se face de către personal instruit;
- Folosirea produselor omologate de Comisia Interministerială de omologare a produselor pentru protecția plantelor;
- Folosirea unor utilaje performante care asigură o distribuție uniformă a soluției;
- Se va evita apariția zonelor cu supradozaj.
- Se vor respecta cu strictețe recomandările constructorului de utilaje, cerințele producătorului de pesticide și prevederile tehnologiilor de aplicare.
- Utilajele de stropit se verifică anual și sunt testate și certificate; piesele defecte sunt înlocuite ori de câte ori este necesar.
- Utilajele au instalații de spălare atât a instalației cât și a ambalajelor de la pesticide; apele care rezultă se aplică pe suprafața de teren pe care se fac tratamentele la un dozaj corespunzător și nu se aruncă la întâmplare.
- utilizarea produselor de protecția plantelor se va face numai cu respectarea prevederilor Ordonanței 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.
- titularul de activitate este obligat să respecte prevederile Ordinul Nr. 352/636/54 din 10 februarie 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România;
- titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- titularul de activitate va apela la Oficiul Județean pentru Studii Pedologice și Agrochimice care formulează recomandări de fertilizare pe baza unor analize de probe reprezentative de sol și material vegetal, în corelație cu habitatul și necesitățile nutritive ale culturii, ținând, de asemenea, cont de însușirile fizice și chimice ale îngrășămintelor, de comportamentul lor în sol, de condițiile climatice și de alți factori, respectiv realizarea Studiului Agrochimic de către OSPA;
- fertilizarea terenurilor agricole se va face numai în baza corelării caracteristicilor fizico-chimice ale solului cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate precum și cu necesarul optim de nutrienți al plantelor cultivate; corelarea se va face în conformitate cu prevederile actelor normative în vigoare astfel încât să fie asigurată protecției mediului în întregul său; conform prevederilor Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole:- este considerată o bună practică agricolă adaptarea fertilizării și a momentului efectuării acesteia la tipul

culturii agricole și la însușirile solului; evaluarea necesarului de nutrienți se face în funcție de oferta de nutrienți a solului, de condițiile climatice locale precum și de cantitatea și calitatea producției prognozată;

- în acord cu necesitățile și exigențele impuse pentru protecția calității apei, fertilizarea trebuie făcută în regim controlat, în așa fel încât să se asigure, pe cât posibil, utilizarea optimă de către plantele cultivate a nutrienților deja existenți în sol și a celor proveniți din îngrășămintele minerale și organice aplicate;

- *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; depozitul de păstrare este situat 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 2 m. Sacii se vor depozita culcați, pentru a evita 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 îngrășămintele chimice; cerința cea mai importantă la păstrarea îngrășămintelor chimice este protejarea lor față de umiditate și față de scurgeri în mediul înconjurător; Spălarea mașinilor de administrat îngrășămintele se va face controlat, în instalații autorizate, iar gestionarea apelor chimic impurificate se va face în condițiile impuse de legislația în vigoare;*

- Activitatea 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, cu modificările și completările ulterioare:

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.

(2) În vederea protejării sănătății oamenilor și a animalelor, protecției albinelor și a mediului înconjurător, producătorii agricoli, persoane fizice sau juridice, care utilizează pe terenurile pe care le dețin produse de uz fitosanitar nocive și iritante, au obligația să le depoziteze, să le manipuleze și să le utilizeze în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc, aprobate potrivit legii.

(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: a) aplicarea cu mijloace avio a produselor de uz fitosanitar din grupele I și a II-a de toxicitate în agricultură și silvicultură; b) aplicarea tratamentelor la plante melifere, cât și la cele care își realizează polenizarea cu ajutorul albinelor, cu produse toxice pentru albine, în perioada înfloritului. Unele tratamente se pot face numai în cazuri deosebite, cu aprobarea și sub controlul inspectoratului județean pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară, al filialei silvice și al agenției județene pentru protecția mediului; c) tratamentele cu produse a căror remanentă 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; e) efectuarea de tratamente cu produse fitosanitare interzise în zonele de protecție a apelor, de protecție sanitară și ecologică, precum și în alte zone protejate, stabilite de autoritățile competente; 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.

- 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 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.*

- titularul de activitate are obligația de a se dota cu sisteme adecvate pentru reținerea scăpărilor accidentale de produse petroliere astfel încât pe perioada staționării utilajelor și a mijloacelor auto din dotare să fie evitată orice poluare accidentală a solului cu produse petroliere; în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere, provenite de la mijloacele auto sau/și echipamentele mobile din dotare, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat. Solul contaminat decopertat se va stoca temporar în recipiente adecvate și tratat prin societăți specializate și autorizate din punct de vedere al protecției mediului; întreținerea curentă a mijloacelor auto și a utilajelor din dotare se face de către titularul de activitate;

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

Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:

ART. 31: (1) Cu respectarea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor periculoase prevăzute la art. 28 și art. 29, **producătorii și deținătorii de uleiuri uzate**, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

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 față de prevederile următoarelor acte legislative:

AER: STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/lună; pulberi în suspensie 0,5 mg/m³ medie de scurtă durată- 30 min; 0,15 mg/m³ – medie de lungă durată – 24 h;

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

- 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.

SOL: Ordinul 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare; Ordinul MMAP/MADR 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;

- apele rezultate de la spălarea instalației de administrare P.P.P. pot fi împrăștiate doar cu respectarea dozei maxime/unitatea de suprafață;

- conformarea cu planul de fertilizare;

III. Monitorizarea mediului

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

Aer: la limita amplasamentului: pulberi sedimentabile; pulberi în suspensie; frecvența - la solicitare;

Sol: corelarea caracteristicilor fizico-chimice ale solului, aferent terenurilor agricole cultivate, cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate/îngrășămintelor naturale utilizate, precum și cu necesarul optim de nutriție al plantelor cultivate – se va face dovada 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.

Zgomot: nivelul de zgomot – la solicitarea autorităților competente;

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:

Nr. crt	Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate generată	Sursa generării	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
1	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	0,2 mc/lună	activități administrative	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	D5
2	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Cantități variabile	produse pentru protecția plantelor	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
3	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	25 kg/lună	materii prime	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
4	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	15 kg/lună	materii prime	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
5	13 02 06*	Ulei uzat de motor, de transmitere și de ungere	40 l/an	Service utilaje agricole	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
6	16 01 07*	Filtre de ulei uzate și lavete uzate, filtre de aer și motorină	40 buc/an	Service utilaje agricole	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
7	16 01 03	Anvelope uzate	Cantități variabile	Service utilaje agricole	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
8	16 06 05	Acumulatori auto uzati	Cantități variabile	Service utilaje agricole	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
9	15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	30 kg/an	Service utilaje agricole	Valorificare/eliminare prin intermediul operatorilor autorizați	R12

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 17/2023;

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform art.7, OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și gestionate conform prevederilor legale în vigoare;

- 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 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,

- deșeurile periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizicochimice, 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;

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- durata și condițiile de stocare pe amplasament a deșeurilor generate trebuie să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor este interzisă.
- *deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.*
- *stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.*

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 se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Transportul deșeurilor se face cu mijloacele auto adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrisurate cu litera «D» la loc vizibil.
- 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, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor de orice fel.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - conform prevederilor OUG 92/2021, art .48 - evidență cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat.

7. Ambalaje folosite: nu este cazul;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: motorină, uleiuri minerale; îngrășăminte; produse de protecție a plantelor nocive, iritante sau fără clasificare de periculozitate (erbicide , insecto-fungicide);

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ambalaje originale ale producătorilor: saci polipropilenă, recipiente din plastic sau metalice, pungi hârtie și plastic;
- **transport:** cu mijloace de transport specializate autorizate;
- **depozitare:** în magaziile special amenajate;
- **folosire:** în desfășurarea activității de exploatare a terenurilor agricole.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: sunt colectate separat și predate spre valorificare/eliminare conform contractului încheiat cu societate autorizată.

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

- azotatul de amoniu este clasificat ca substanță oxidantă și iritantă pentru ochi, conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 și nu este considerată substanță periculoasă conform Directivei 67/548/EEC. Transportul azotatului de amoniu îngrășământ se supune legislației în vigoare, corespunzătoare substanțelor periculoase. În timpul transportului se respectă prevederile RID (Regulamentul internațional privind transportul mărfurilor periculoase pe calea ferată), ADR (Acordul internațional privind transportul rutier al mărfurilor periculoase), IMDG (Regulamentul privind transportul internațional maritim al mărfurilor periculoase). Fraze de pericol H: H 272 - Poate agrava un incendiu; oxidant H 319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor;

Condiții:

- respectarea specificațiilor Fiselor cu date de securitate pentru toate substanțele chimice periculoase utilizate în activitate;
- operatorul economic este obligat să dețină permanent, la punctul de lucru, materiale absorbante pentru reținerea eventualelor scăpări de produse petroliere urmare a activității desfășurate și rezervă intangibilă de apă în caz de incendiu;
- se vor respecta normele generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- monitorizarea gospodăririi preparatelor periculoase folosite în activitate se va face prin sistemul propriu de gestiune cu respectarea prevederilor legislației specifice;

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul

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

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

- evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 17/2023 – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente;

- raportare privind măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1) OUG 92/2021 - anual până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conform art 49 alin (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- buletin analiză zgomot- la solicitare;

- plan de fertilizare - odată cu solicitarea vizei anuale;

- orice alte date la solicitarea APM Dolj și/sau CJ Dolj al GNM;