



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. xx din xx.xx.2024

Titularul activității: Adidana S.R.L.

Adresa: Str. I. C. Brătianu, nr. 54, municipiul Pitești, județul Argeș

Punct de lucru: Adidana S.R.L.

Locația activității: Str. Mihai Eminescu, nr. 105, comuna Ișalnița, 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
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice		
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari		

Activitatea se desfășoară în intravilanul localității Ișalnița, pe teren cu destinația zonă unități industriale, depozitare (fosta Platformă Doljchim) și are în vecinătate: N- teren Doljchim liber de construcții; S, E și V- terenuri agricole Primăria Ișalnița;

Emisă de: APM Dolj

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 **Adidana S.R.L.**, cu punctul de lucru din **str. Mihai Eminescu, nr. 105, comuna Ișalnița, județul Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 6642/14.12.2023 și a completărilor nr. 454/23.01.2024 și nr. 493/25.01.2024, în urma verificării amplasamentului și a analizării documentelor transmise, 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,

se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **Adidana S.R.L.**, cu punctul de lucru din **str. Mihai Eminescu, nr. 105, comuna Ișalnița, județul Dolj**,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație; Dovadă anunț public; Dovadă plată tarif;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 520/16.01.2024;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 6642/xx.xx.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Act de spațiu- Contract de vânzare-cumpărare cu încheiere de rectificare nr. 5 din 06.03.2015 încheiat cu OMV Petrom SA– Notar Public Mihai- Cristian Atănăsoaei;
- Certificat de înregistrare cu certificat constatator: CUI 4319593/17.07.1993- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Contract pentru serviciul de distribuție a energiei electrice încheiat între operatorul de distribuție și utilizator nr. 13/27.12.2019 cu anexe- Pikanore SRL;
- Aviz tehnic de racordare nr. 1/01.01.2020- Pikanore SRL;
- Contract de prestări servicii (preluare deșeuri ambalaje contaminate) nr. 196/06.06.2023- Green Atlantic SRL;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de precollectare cu anexe, nr. 4834/02.11.2020- Iridex Group Salubrizare SRL;
- Adresa nr. 3411077/09.08.2022 emisă de ISU Oltenia al județului Dolj conform căreia nu este necesară emiterea avizului/autorizației de securitate la incendiu;
- Adresa nr. 250/O/05.02.2024 privind modul de îndeplinire al cerintelor legislației privind depozitarea P.P.P.- Oficiul Fotisanitar Dolj („depozitul de P.P.P. corepunde legislației în vigoare”);
- Contract de prestări servicii (preluade deșeuri ambalaje) nr. 196/06.06.2023- Green Atlantic SRL;
- Fișe cu date de securitate pentru produsele/preparatele prezente pe amplasament;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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

- se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reinnoi sau încheia noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare
- poluarile accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Dolj.
- să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, 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). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
- să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților
- orice incident/accident vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

- se interzice 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 generate;
- 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 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 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:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

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.

(2¹) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrisurate cu litera «D» la loc vizibil.

(2²) 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

ART. 23: (1) Producătorul de deșuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșuri 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației 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 deșuri periculoase, inclusiv comerțanții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșuri periculoase, încalcându-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 deșuri 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 deșuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

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 deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri 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 deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

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

(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 privind Acustica și Limitele 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 măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

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

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

•La încetarea activității titularul autorizației de mediu 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;

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;

- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- 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 prin Legea 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

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 pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;
- 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);
- Ordinul MAPPM 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- *Conform prevederilor Legii Nr. 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

Depozitarea și comercializarea cu ridicata a îngrășămintelor chimice solide: uree; azotat de amoniu; îngrășămintă anorganică complexă tip NPK sau NP;

Capacitatea maximă declarată pentru azotat de amoniu- 1200 t

Depozitarea și comercializarea cu ridicata a produselor pentru protecția plantelor și semințelor;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

Pe amplasamentul cu suprafața de 106911 mp sunt edificate construcțiile: depozit nitrocalcar C1 (S=7787mp) și depozit nitrocalcar C2 (S=7861mp). Clădirile C1 și C2 au structura de zidărie și beton armat, pardoseala și plăci din beton, fiind acoperite cu plăci din fibrociment și sunt alcătuite fiecare din patru compartimente.

- Depozitul C1, capacitate maximă de stocare -9445 t (3 spații sunt destinate stocării sacilor (BigBag-uri) cu îngrășăminte anorganice complexe și îngrășăminte (uree), pe o suprafață totală utilă de aproximativ 4725 mp, restul de 1115 mp fiind arie circulantă. Depozitarea se efectuează în saci din rafie de 0,6 t (BigBag-uri), pe platforma betonată, pe 2 niveluri):

- compartimentele 1, 2 și 3: 3900 tone uree (6500 BigBag) și 5545 tone îngrășăminte complexe tip NPK și NP (9242 BigBag);
- compartimentul 4 - spațiu destinat închirierii (exclusiv produse/preparate chimice);

- Depozitul C2, capacitate maximă de stocare- 11445 t: (spații depozitare saci (BigBag-uri) azotat de amoniu, îngrășăminte anorganice complexe și îngrășăminte (uree), produse pentru protecția plantelor și seminte, cu o suprafață totală utilă de aproximativ 6300 mp, restul de 1561 mp fiind arie circulantă. Depozitarea se efectuează în saci din rafie de 0,6 t (BigBag-uri), pe platforma betonată, pe 2 niveluri):

- compartimentul 1 și compartimentul 3: 3900 tone, uree ambalată în BigBag (6500 BigBag) și 4295 tone îngrășăminte complexe tip NPK și NK ambalate în BigBag (7158 BigBag);
- compartimentul 2: 1200 tone azotat de amoniu (2000 BigBag) și 1500 tone îngrășăminte complexe tip NPK și NK ambalate în BigBag (2500 BigBag);
- compartimentul 4: 400 tone seminte (400 paleti x 1 tona) și BigBag și 133 tone produse pentru protecția plantelor (marfa paletizată);

Pentru manipularea mărfurilor se folosesc motostivuitoare cu funcționare electrică.

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

- îngrășăminte chimice solide: azotat de amoniu, uree și îngrășăminte complexe tip NPK sau NP ambalate în big-bags-uri de 0,6 t (ambalaje originale ale producătorului) ce sunt comercializate ca atare.

- produse pentru protecția plantelor ambalate în ambalajele originale ale producătorilor de tip flacoane, bidoane, butoaie sau microambalaje și seminte ce sunt comercializate ca atare.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Nu se utilizează apă în activitatea desfășurată. Apa potabilă este asigurată din comerț din bidoane reutilizabile.

- recipient de apă (container IBC umplut cu apă cu ajutorul unei cisterne) montat la înălțime suficientă să alimenteze gravitațional, robinetul aferent chiuvetei pentru igiena mainilor angajaților care manipulează PPP, cu colectarea apelor uzate într-un alt container IBC;

Pe amplasament există două toalete ecologice.

Energia electrică este asigurată din rețeaua Doljchim existentă pe amplasament.

Încălzirea spațiului administrativ – electric.

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

- recepția îngrășămintelor chimice, semintelor și produselor pentru protecția plantelor din mijloacele de transport auto specializat și/sau vagoane CF ;

- descarcarea produselor din vagoanele CF și/sau autovehiculele speciale de transport și depozitarea acestora în spațiul special destinat, în ambalajele originale ;

- încărcarea produselor comercializate în mijloace auto și/sau CF autorizate în funcție de comenzi ;

- livrarea produselor către terți numai în ambalajele originale ale producătorului.

Pe amplasament nu se ambalează/dezambalează îngrășăminte chimice, produse pentru protecția plantelor ori seminte.

5. Produsele și subprodusele obținute: Nu este cazul.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 254 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer: În condiții normale de funcționare, nu este cazul.

Apă: În condiții normale de funcționare, nu este cazul.

Pe amplasament există două toalete ecologice.

Pentru apele uzate generate de la igiena mainilor angajaților care manipulează PPP sunt colectate în container IBC de 1 mc.

Sol:

Activitatea de descărcare/încărcare se va desfășura pe platforma betonată exterioară.

Activitatea de manipulare și depozitare se va desfășura în interiorul depozitelor prevăzute cu paviment betonat.

- bariere antiscurgere cu înălțimea de 7 cm, la fiecare ușă de acces în compartimentul 4 al Depozitului C2 (destinat stocării PPP), pentru prevenirea scurgerilor accidentale în exteriorul clădirii;

- în cazul poluării accidentale a solului se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante/substanțe neutralizante conform prevederilor Fișelor cu Date de Securitate, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea predării către instalații de tratare autorizate.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile să nu genereze deteriorarea calității aerului.

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

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

- depozite special amenajate prevăzute cu paviment betonat/bariere antiscurgere, dotate cu ventilație naturală și marcat corespunzător;

- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile pierderi de fluide de la mijloacele auto din dotare precum și rezultate de la produsele manipulate pe amplasament;

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

- 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/P.P.P. rezultate în urma deteriorării accidentale ale ambalajelor 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;

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

- este interzisă evacuarea necontrolată a apelor uzate;

- 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; depozitele de păstrare sunt construite



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

din materiale neinflamabile durabile, situate la o distanță de 30-40 m față de alte clădiri și departe de orice sursă de apă. 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;

- grupurile sanitare vor fi vidanțate de către societăți specializate autorizate în vederea transportării conținutul preluat la o stație de epurare specializată, autorizată din punct de vedere al protecției mediului.

- 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.

Vor fi respectate obligatoriu cantitățile maxime de depozitare declarate menționate în cap V. „Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase” din prezenta autorizație. În situația în care pe amplasament se vor stoca în vederea comercializării cantități mai mari sau alte substanțe/preparate decât cele prevăzute în prezenta autorizație, aceasta se va face numai după Notificarea prealabilă a APM Dolj.

Depozitul va fi dotat cu stingătoare și pichet de incendiu conform prevederilor ISU Oltenia al județului Dolj .

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

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.

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

Apa: vor fi respectate condițiile și frecvența de monitorizare impuse de prestatorul serviciilor de vidanțare, astfel încât să nu fie depășite valorile maxime prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;

2) *Apele chimic impurificate cu produse pentru 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 prioritar periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți.

Sol: Ordinul MAPPM 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;

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;

III. Monitorizarea mediului

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

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

Monitorizarea aerului: pulberi- anual și la solicitare;

Monitorizarea apei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

- Se vor respecta condițiile și frecvența de monitorizare impuse de operatorul economic ce exploatează stația de epurare ce va prelua apele de la cel ce va efectua vidanțarea acestora.

Apele chimic impurificate cu produse de protecția plantelor stocate pe amplasament, vor fi analizate fizico-chimic, întocmindu-se buletin de analiză înainte de fiecare vidanțare, precum și la solicitarea autorităților de mediu competente. Se vor monitoriza parametrii impuși de deținătorul stației de epurare care va prelua apa uzată de la prestatorul serviciilor de vidanțare;

Operatorul economic va ține evidența numărului de vidanțări și numele societăților care au efectuat această operațiune;

Monitorizarea solului:

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

Zgomot: - nivelul de zgomot - la solicitare.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activități administrative	30	kg/luna	Eliminare	D5

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.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform prevederilor art. 7 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

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

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

- 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 deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, 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 deșuri, ce urmează să fie valorificate/eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți

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

- deșeurile menajere sunt preluate de către societatea specializată autorizată din punct de vedere al protecției mediului, cu mijloace auto speciale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

- transportul deșeurilor va fi 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 precum și prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Titularul de activitate generator de deșeurii 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.

7. Ambalaje folosite: Nu este cazul deoarece îngrășămintele chimice solide/P.P.P./semințe sunt livrate în ambalajele originale ale furnizorilor în care sunt recepționate.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: livrare odată cu produsul finit.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase comercializate

Nr. crt.	Denumirea substanței periculoase / amestecului	Denumirea comercială a substanței periculoase / amestecului	Nr. CAS	Fraza de pericol	Clasă de pericol	Categorie de pericol	Capacitățile maxime de stocare de pe amplasament	Starea fizică	Mod de stocare
							tone		
1	Azotat de amoniu	Azotat de amoniu	6484.-52-2	H272	Solid oxidant	3	1200	solid	In BigBag, pe platforma betonta
				H319	Iritare acuta	2			
2	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR TOXICE, PERICULOASE PENTRU MEDIU, ALTE PERICOLE (H1, E1, O3)	QUICKPHOS-UP	Amestec	H300	Toxicitate acută (orală)	1	4	solid	Recipiente aluminiu de 1 kg ambalate in cutii carton)
				H310	Toxicitate acută (dermică)	1			
				H330	Toxicitate acută (inhalare)	1			
				H400	Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut	1			
				EUH 029	În contact cu apa, degajă un gaz toxic	N.A			
3	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR TOXICE, PERICULOASE	NEMATHORIN 10 G (10kg)	Amestec	H301	Toxicitate acută (orală)	3	9	solid	Saci 10 kg
				H411	Periculos pentru mediul	2			



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

	PENTRU MEDIU (H2, E2)				acvatic - pericol cronic				
4	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR INFAMABILE (P5c)	TOMIGAN 250 EC (1L, 5L)	Amestec	H226	Lichide inflamabile	3	8	lichid	Flacoane și recipiente de plastic de 1L și 5L
5	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU SI INFLAMABILE (P5c, E1)	MINSTREL (5L)		H410	Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut	1	8	lichid	Flacoane și recipiente de plastic de 1L și 5L
6	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU SI INFLAMABILE (P5c, E2)	MOXA/TRIDUS (5L) KALIF 480 EC	Amestec	H226	Lichide inflamabile	3	8	lichid	Recipiente de plastic de 1L, 5L
				H411	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	2			
7	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU SI INFLAMABILE (P5c, E1)	ACTELLIC 50 EC (1L)	Amestec	H226	Lichide inflamabile	3	8	lichid	Flacoane și recipiente de plastic de 1L și 5L
		CARAMBA 60SL (5L)		H400	Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut	1			
		CYPERGUARD MAX (5L)		H410	Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut	1			
		K-OBIOL (1L, 15L)							
		SUMI ALPHA 5 EC (5L)							
		DECIS EXPERT 100 EC (1L)							
		DELTAGRI (5L)							
8	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU	ADENGO 465 SC (1L, 5L) AKRIS (5L) AMISTAR GOLD (1L, 5L)	Amestec	H400	Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut	1	11	Lichid	Flacoane și recipiente de plastic de 1L, 5L, 10L și 20 L



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

MEDIU (E1) lichide	AMISTAR (5L)	H410	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	1			
	ARCADE (5L)						
	AUSTRAL PLUS (XL)						
	AXIAL ONE 50 EC (5L)						
	BIZON (5L)						
	BUTISAN AVANT (10L)						
	CALARIS PRO (5L)						
	CAPARTIS (5L)						
	CERLIT SUPER (1L)						
	CONCORDIA 306 SE (5L)						
	CORAGEN (1L)						
	DELAN PRO (5L)						
	DELMETROS 100 EC (1L)						
	DICOPUR D (1L, 20L)						
	DUAL GOLD (5L)						
	DYNALI (0,5L)						
	ELATUS ERA (5L)						
	ELUMIS (20L)						
	EQUIP (1L, 5L)						
	FALCON PRO 425 EC (5L)						
	FRONTIER FORTE (1L, 10L)						
	FUSILADE FORTE (5L)						
	GARDOPRIM PLUS GOLD 500 SC (20L)						
	KARATE ZEON 5CS (1L)						
	KOMPLET 560 SC (5L)						
	KORVETTO (5L)						
	LISTEGO (5L)						



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

	LASER 240 SC (0,5L)				
	LAUDIS OD 66 (5L)				
	MAKLER (5L)				
	MAGNELLO (5L)				
	MAVRIK 2F (1L, 5L)				
	MERLIN FLEXX (1L)				
	METOS 960 EC (5L)				
	MISTRAL 4SC (5L)				
	MISTRAL PLUS (1L, 10L)				
	MIZONA (5L)				
	MUSTANG (1L, 5L)				
	NATIVO 300 SC (5L)				
	NATIVO PRO 325 SC (5L)				
	NICOGAN 40 SC (5L)				
	ORTIVA TOP (1L)				
	PICTOR (1L, 5L)				
	PICTOR ACTIVE (5L)				
	PIXXARO (1L)				
	PRIAXOR EC (5L)				
	PROMAN (15L)				
	PROSARO 250 EC (5L)				
	PULSAR (5L)				
	RASSEL 100 SC (1L)				
	RETENGO (1L)				
	SCORE 250 EC				
	SEKATOR PROGRES OD (1L)				
	REYYCARE (5L)				
	SERCADIS (1L)				
	SEXTAN 25 EW (5L)				
	SIGNAL 300ES (20L)				



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

		SOLETO (15L)						
		SULTAN 50 SC (5L)						
		TILMOR 240 EC (5L)						
		TOMIGAN XL 102,5 SE (5L)						
		TOPREX (5L)						
		TRINITY SC (5L)						
		VERBEN (5L)						
		VERTIMEC 1,8% EC (1L)						
		VOLIAM TARGO (1L)						
		WING P (10L)						
9	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU (E1) solide	AFFIRM OPTI (1kg)	Amestec	H400	Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut	1		
		ARIGO (0,33kg, 3,3kg)						
		BELLIS (1kg)						
		BOUILLE BORDELAISE WDG (20kg)						
		CHORUS 50						
		COPRANTOL DUO (5kg)						
		CORIDA (0,1kg)						
		EXPRESS 50 SG (0,15kg)						
		FORCE 1,5G (20kg)						
		FORCE EVO (10kg)						
		GAZELLE (1kg)		H410	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	1		
		LAMDEX EXTRA (1kg)						
		LANCELOT SUPER (33gr, 0,5kg)						
		PALLAS 75WG (0,5kg)						
		PERGADO-F (?kg)						
		PLEDGE 50 WP (0,4kg)						
		PRINCIPAL (0,18kg, 0,45kg)						
		PRINCIPAL						
								Ambalaje (cutii) de 0,1, 0,15, 0,5, 1.0 și 5 kg, flacoane plastic 0,1kg, 0,15kg, 0,18kg, 0,33kg, 0,4kg, 0,44kg, 0,45kg, 0,5kg, 0,9kg, 1kg, 2kg, 2,2kg, 3,3kg, 5kg, saci 10 kg, 20kg, plicuri 33 gr



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

		PLUS (0,44kg, 2,2kg) SIGNUM (1kg) SURDONE (5 kg) SWITCH 62,5 WG (10kg) TANOS 50 WG (2kg) TRANSFORM (1kg)							
10	PRODUSE PENTRU PROTEȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU (E1) lichide	APIS 200 SE (1L) AVOXA (5L) CELEST EXTRA (5L) CUSTODIA 320 SC (5L) EFECTOR 360 CS (5L) EVOLUS (5L) KINTO PLUS (10L) OMNERA (5L) RANCONA I- MIX (5L) REDIGO PRO (5L) SOLETO (15L) STOMP AQUA (1L, 5L) SULTAN TOP (5L) SYSTIVA 333FS (10L) TEBUCUR 250 EW (5L) TEMSA SC (5L)	Amestec	H410	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	1	8	Lichid	Flacoane și recipiente de plastic de 1L, 5L și 10L, flacoane 0,795 și 1 kg)
11	PRODUSE PENTRU PROTEȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU (E1) solide	FLORAMIX 3HA (0,795 kg) INAZUMA (1kg)	Amestec	H410	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	1	8	solid	Flacoane de 0,795 și 1 kg)
12	PRODUSE PENTRU PROTEȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU (E2)	BARITON SUPER (5L) CARAMBA TURBO (5L) FLEXITY (5L) INSTINCT (5L) MODDUS EVO	Amestec	H411	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	2	8	lichid	Flacoane și recipiente de plastic de 0,25L, 1L, 5L, 10L și 20L,



AGENȚIA PENTRU PROTEȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

		(1L) MOVENTO 100 SC (1L) ORONDIS PERIDIAM ACTIVE (5L) PREMIS (10L) PULSAR PLUS (10L) SCORE 250 EC (0,25L) SELECT SUPER (20L) TOPAS 100 EC (0,25L) VIBRANCE DUO (5L) VIVANDO (1L)							butoaie tablă de 200 L și IBC de 1 m ³
13	PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR PERICULOASE PENTRU MEDIU (E1, E2) lichide	PANTERA 40EC (1L, 5L) PROPULSE 250 SE (5L)	Amestec	H400	Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut	1	8	lichid	Flacoane și recipiente de plastic de 1L și 5L
				H411	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	2			
				H411	Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic	2			

- Uree și îngrășăminte complexe de tip NPK și NP– capacitatea maximă de stocare de 19140 t- nu sunt clasificate ca periculoase;

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ambalaje originale ale producătorilor;
- **transport:** cu mijloace auto și CF autorizate închiriate sau ale terților.
- **depozitare:** în halele special amenajate bine aerisite și ventilate natural;
- **folosire/comercializare:** comercializare în funcție de comenzi;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: Nu este cazul deoarece îngrășămintele chimice, semințele și P.P.P. sunt ambalate de către producător și livrate la terți în ambalajul original al producătorului.

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

Halele sunt împrejmuite cu biute (diguri) de pământ cu înălțimea de cca. 10 m cu rol atenuator de propagare a accidentelor, iar întregul perimetru este împrejmuit cu gard bordurat zincat.

- Vor fi luate măsurile împotriva producerii accidentelor impuse prin Fișele Tehnice de Securitate pentru fiecare produs/preparat depozitat/manipulat precum și măsurile impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0746248743

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

- operatorul va deține materiale absorbante pentru eventualele pierderi de carburanți sau lubrifianți pe platforma betonată și materiale neutralizante pentru orice posibile pierderi din preparatele manipulate;

Pe baza declarației pe propria răspundere prin care societatea, la acest punct de lucru, nu va depozita cantități mai mari decât cele din Anexa 1 (partea I și partea II) din Legea 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, **obiectivul nu intră sub incidența Directivei SEVESO.**

Pe amplasament există pichet PSI și echipamente de stingere a incendiilor.

Halele de depozitare sunt compartimentate fiecare în patru spații de depozitare distincte separate prin pereți de zidărie.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Prin 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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.	anual	La solicitare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.
2	Deșuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	La solicitare	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate , supraambalatori de produse ambalate

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

- raportare conform Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje – raportare anuală - până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea;

- numărul de vidanjări efectuate per an pentru apele uzate cu P.P.P., numele societății care a efectuat vidanjarea și buletin analiză apă uzată- odată cu solicitarea vizei anuale;

- buletin analiză sol și zgomot- la solicitare;

- buletin analiză aer - anual;

- alte date necesare APM Dolj și CJ Dolj al GNM- la solicitare;

Prezenta autorizație de mediu conține 20 (douăzeci) pagini și a fost emisă în trei exemplare.

Planșa A01- *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.,
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 Tel: 0746248743

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