



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE
REGISTRARILE

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 49 din 18.04.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **WINDCAD S.R.L.**, cu sediul social în mun. Constanta, B-dul Mamaia, nr.65, bl.1A, sc.B, et.P, ap.62, județul Constanta, înregistrată la A.P.M. Constanta sub nr.1197RP/31.08.2021, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, Hotărârii Guvernului 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, în baza prevederilor Legii nr. 226/2013 privind aprobarea O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **WINDCAD S.R.L.**, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a următoarelor activități: **ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIA VEGETALA; DEPOZITARI**, având cod **CAEN : 0161, 5210-Rev.2, sau 0141, 6312 - Rev.1**, desfășurate la sediul secundar din com.Pestera, sat Ivrinezu Mic, str.Caminului nr.1D, județul Constanta.

Documentatia contine:

- Cererea nr.1197RP/31.08.2021;
- Dovada achitare tarif de 500 lei cu bon POS nr.39/30.08.2021;
- Proces verbal nr.161/27.01.2022;
- Fișa de prezentare și declarația;
- anunt public în cotidianul „Cuget liber” din data de 31.08.2021;
- certificat de înregistrare Seria B nr.3128772;
- Certificat constatator emis în temeiul art. 17 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor ;
- Contract de vânzare-cumpărare cu încheiere de autentificare nr.2442/21.08.2014;
- planul de situație și planul de încadrare în zonă a obiectivului;
- autorizatia de mediu nr.122/06.08.2015;
- contract de colectare deseuri similare și închiriere recipiente de colectare nr.13/01.01.2020 și anexa nr.1,2,4;
- contract de prestări servicii colectare deseuri nr.340/06.07.2021, încheiat cu Ecorec Recycling SRL și anexa nr.1, 2;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

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



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- contract furnizare energie electrica nr.RTC 177/18.10.2018, incheiat cu Renovatio Trading SRL si Anexe;
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa nr.918/03.01.2018, incheiat cu serviciul Public de Alimentare cu Apa Pestera si Anexa nr.1, 2,3 ;
- fise tehnice de securitate a produselor utilizate.

Date de identificare ale beneficiarului:

- persoană de contact: Vanghele Mariana;
- număr de telefon: 0721 220 709;
- cod unic de înregistrare: 23621279;
- J13/2368/2010

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- depozitarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate se va face în spații corespunzătoare, potrivit normelor legale în vigoare;
- este interzisă utilizarea oricărui produs de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care a fost omologat;
- este interzisă stocarea produselor de protecție a plantelor vrac ; acestea vor fi ambalate si insotite de fisele tehnice de securitate;
- se vor respecta prevederile Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare ;
- societatea se va înregistra, în mod obligatoriu, la serviciile de specialitate din cadrul Direcției pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală – Unitatea Fitosanitară Constanța, Inspectoratului de Poliție Sanitară și Medicină Preventivă Constanța, Inspectoratului Teritorial de Muncă Constanța și Inspectoratului Județean de Poliție Constanța pentru depozitarea, utilizarea și comercializarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate ;
- păstrarea unor eventuale produse de protecție a plantelor degradate și neidentificate în depozit se va realiza în condiții de maximă siguranță până la identificarea soluțiilor de distrugere și neutralizare a acestora ;
- este obligatorie returnarea către furnizori a tuturor ambalajelor recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi, în vederea recuperării, conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare ;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate ;
- este interzisă comercializarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate către persoane fizice sau juridice neautorizate ;





- persoanele juridice care stocheaza, comercializeaza si /sau utilizeaza ingrasaminte chimice si produse de protectie a plantelor, au urmatoarele obligatii:
 - sa stocheze, comercializeze si sa utilizeze produse de protectia plantelor numai cu respectarea prevederilor legale in vigoare;
 - sa nu foloseasca ingrasamintele chimice si produsele de protectia plantelor in zonele sau pe suprafetele unde sunt instituite masuri speciale de protectie;
 - sa administreze produse de protectie a plantelor cu mijloace aviatice, numai cu avizul autoritatilor competente pentru protectia mediului, autoritatilor competente in domeniul sanitar si al comisiilor judetene de baza melifera si stuparit pastoral, potrivit reglementarilor in vigoare, dupa o prealabila instiintare prin mass-media;
 - sa aplice, in perioada de inflorire a plantelor a caror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protectie a plantelor care sunt selective fata de insectele polenizatoare;
 - sa livreze, sa manipuleze, sa transporte si sa comercializeze ingrasamintele chimice si produsele de protectie a plantelor ambalate cu inscriptii de identificare, avertizare, prescriptii de siguranta si folosire, in conditiile in care sa nu provoace contaminarea mijloacelor de transport si/sau a mediului, dupa caz;
 - să stocheze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor conform fișei cu date de securitate emisă de producător.
- manipularea/depozitarea substantelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Securitate ale acestora, intocmite in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015, care modifica Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice ;
- se vor respecta prevederile H.G. nr. 346/2016 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi utilizati ;
- toate deseurile generate se vor depozita in spatii amenajate, in recipienti special destinati acestui scop sau pe platforme impermeabilizate (anvelope uzate, etc.) cu respectarea legislatiei de mediu in vigoare, privind gestionarea deseurilor re folosibile rezultate in urma desfasurarii activitatii ; se va asigura colectarea selectiva a deseurilor reciclabile ;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase in situatia in care pe amplasament se vor stoca substante periculoase care se incadreaza in anexa 1, partea 1 sau partea 2 din Legea nr. 59/2016, a caror capacitate maxima de stocare depaseste cantitatea prag din coloana 2 si/sau coloana 3 din acest act normativ, se va notifica Secretariatul de Risc A.P.M. Constanta (SRAPM) in conformitate cu prevederile Ordinului 1175/2019/39/2020 privind procedurile de notificare, Anexa 1.1. ;
- se vor raporta la autoritatea de mediu rezultatele obținute în urma activității de automonitorizare, cu frecvența stabilită la punctul III din prezentul act de reglementare;
- orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** la autoritatea de mediu;





- conform prevederilor Lg. 226/2013 pentru aprobarea, O.U.G. nr. 164/2008, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului, înainte de realizarea modificării ;
- Deșeurile menajere se colectează, se depozitează în spațiu acoperit, special amenajat și sunt preluate de către serviciul de salubritate local – se va asigura un număr suficient de pubele pentru depozitarea deșeurilor menajere;
- Se vor gestiona corespunzător ambalajele și deșeurile de ambalaje reciclabile provenite din activitatea desfășurată (sticle, PET, hârtie-cartoane, etc.); se va asigura colectarea selectivă, în containere speciale și predate operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:
 - 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 deșuri 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 deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - b) anexei nr. 4.
 - Producătorii și deținătorii de deșuri, 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;
 - 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 deșuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului;
 - Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare;
 - În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșuri 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;
 - Este interzisă reclassificarea deșeurilor periculoase ca deșuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșuri 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;

Operatorii economici generatori de deșuri iau măsuri pentru:





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
- b) reducerea generării de deșeurii în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii, 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 deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite;
 - 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;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - Producătorul de deșeurii inițial sau, după caz, orice deținător de deșeurii 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;
 - Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
 - Producătorul sau deținătorul care transferă deșeurii 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;
 - 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 sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeurii periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- 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;
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul ;
 - verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Constanța.
 - **Titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAP nr. 1150/2020.**

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

În cazul 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 Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație revine titularii activităților.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):
Suprafața totală a punctului de lucru (ferma agricolă) este de 10.000 mp.
Cladiri :

- sediu administrativ – 200 mp
- magazie depozitare cereale = 1300 mp, din care 150 m.p. folosiți pentru depozitarea îngrășamintelor chimice, 1150 mp folosiți pentru depozitare cereale, având capacitatea de 3500 tone, iar în sezonul rece magazia este folosită ca garaj pentru utilaje
- Hala 184 mp, din care 139 mp pentru depozitare piese, scule și 45 mp pentru depozitarea produselor pentru protecția plantelor
- platforma betonată pentru garare utilaje cu suprafața de 984 mp





- cantar si cabina poarta

- utilaje, instalații, mașini, aparate:
 - tractoare,
 - combine
 - combinator
 - cultivator cu fertilizare,
 - plug
 - semanatoare
 - semiremorca
 - masina de imprastiat ingrasaminte chimice
 - masina de ierbicidat
 - disc agricol
 - presa de balotat
 - heder
 - disc crenelat
 - echipament cultivare floarea soarelui
 - cositoare cu discuri
 - cisterna
 - 2 rezervoare supraterane metalice cu capacitatea de 9 tone si de 7 tone , prevazute cu pompa de alimentare
- 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: diverse cantitati de produse chimice din categoria produselor de uz fitosanitar, ingrasaminte chimice, azotat de amoniu, motorina, uleiuri de motor, piese de schimb.
- 3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
 - alimentare cu apa – din rețeaua comunala;
 - evacuare apa uzata – in bazin vidanjabil cu capacitatea de 50 m.c.;
 - alimentare cu energie electrica se realizeaza din rețeaua nationala;
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :
 - ❖ depozitare si utilizare produse de protecție a plantelor - produse clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate;
 - ❖ depozitare produse chimice si petrochimice: motorina;
 - ❖ reparatii curente utilaje agricole.Capacitatea de depozitare pentru azotatul de amoniu este de 100 tone, intr-o magazie betonata.
Suprafata de teren pentru care se desfasoara activitatea este de 583, 62 ha.
- 5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: diverse cantitati de cereale, plante leguminoase.
- 6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu e cazul.
- 7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 0111, 0163, 0164, 4621, 4776 – Rev.2.
- 8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform tehnologiei specifice fiecărui tip de cultură.





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):

Factor de mediu Sol: - platforma betonată în zona rezervoarelor de combustibil;
- bazin vidanjabil cu capacitatea de 50 m.c.;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu închis cu acces restricționat, prevăzut cu paviment betonat pentru depozitarea temporară a produselor de protecție a plantelor, spații închise prevăzute cu paviment betonat pentru depozitarea îngrășamintelor chimice și a ambalajelor acestora, a deșeurilor menajere în europubele; platforme impermeabilizate betonate; material absorbant biodegradabil.

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

-se va respecta nivelul de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica –Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viața al populației; conform N.T.P.A. nr. 002/2005: pH – 6,5-8, materii în suspensie – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO₅) – max. 300 mg O₂/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O₂/l și substanțe extractibile cu solvenți organici – max. 30 mg/l.

III. Monitorizarea mediului:

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

- pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viața al populației - frecvența buletinelor de analiza - **la orice solicitare a autorității de mediu;**
- conform N.T.P.A. nr. 002/2005, pentru: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO₅, CCOCr și S.E.T.- **la solicitarea autorității de mediu.**

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor generate se face către autoritatea de mediu, **anual**, până la **15 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hartie, cât și electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor; raportările se fac și în Sistemul Integrat de Mediu (SIM), domeniu Deșeuri;
- prezentarea buletinelor de determinare a nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica –Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viața al populației - **la orice solicitare a autorității de mediu;**
- raportarea cantitatilor de azotat de amoniu și de motorină depozitate/utilizate - **anual**, până la **15 martie** a anului următor celui de raportare;
- centralizator ape uzate - **la solicitarea autorității de mediu;**
- raportarea **anuala** a uleiului uzat generat, până la data de **30 aprilie** a anului următor celui de raportare, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- orice altă informație solicitată de către Agenția pentru Protecția Mediului Constanța – permanent.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeuri menajere (20 03 01), deșeuri de ambalaje din material plastic și din hârtie (15 01 01, 15 01 02), deșeuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (15 01 10*) - provenite de la produsele pentru protecția plantelor utilizate, anvelope scoase din uz (16 01 03), deșeuri metalice (16 01 17), uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere (13.02.06*), filtre de ulei (16 01 07*), acumulatori auto uzati (16 06 – baterii și acumulatori), anvelope scoase din uz (16 01 03).
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): .
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeuri de ambalaje provenite de la produsele chimice, stocate într-un spațiu special amenajat; diverse tipuri și cantități de deșeuri de reciclabile și deșeuri menajere depozitate selectiv în pubele și spații special amenajate.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile generate sunt predate către operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului, conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor; deșeurile de ambalaje recuperabile sunt returnate către furnizori cu respectarea prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: de către terți, cu respectarea H.G. nr. 1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor și Ordonanța nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă diverse cantități de ambalaje de la produsele pentru protecția plantelor și a îngrășămintelor chimice.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare și Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificări și completări.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): produse de protecție a plantelor, îngrășăminte chimice, motorină.
2. Modul de gospodărire:
 - **ambalare:** titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de ambalare produse pentru protecția plantelor și îngrășăminte chimice, acestea fiind ambalate de producător;
 - **transport:** cu autovehiculele operatorilor economici autorizați, conform prevederilor H.G. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România ;





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- **depozitare:** produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt depozitate în spații special amenajate, prevăzute cu paviment betonat și acces restricționat;
 - **folosire/comercializare:** produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt folosite pentru fertilizare și tratamente fitosanitare;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele recuperabile sunt returnate furnizorului, în condițiile stabilite contractual cu acesta, cu respectarea prevederilor Ordonanței nr.4/1995, cu modificările și completările ulterioare.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Celzin LATIF



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Lavinia Monica ZECA

Întocmit,
Consilier Madalina MOGA

Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare.

