



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 70 din 18.04.2024

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresate de **SERVICIUL PUBLIC JUDEȚEAN DE ADMINISTRARE A DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT GALAȚI**, cu sediul social în Galați, str. Traian nr. 454A, județul Galați înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 19014/02.08.2023, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, parcurgerii procedurii de reglementare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sedinței Comisiei de Analiză Tehnică, din cadrul A.P.M. Galați, din data de 05.03.2024, în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2005, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, și a Ordinului 1171/05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite :

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SERVICIUL PUBLIC JUDEȚEAN DE ADMINISTRARE A DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT GALAȚI** care prevede desfășurarea la sediul social din Galați, str. Traian nr. 454A, județul Galați a următoarelor activități (conform cod CAEN rev.2):

- **0161 - ACTIVITĂȚI AUXILIARE PENTRU PRODUCȚIA VEGETALĂ** (cod CAEN rev.1 - **0141- utilizarea îngrășamintelor cgimice, produselor pentru protectia plantelor si produselor de dezinsecție, dezinsecție, deratizare**);
- **4941- TRANSPORTURI RUTIERE DE MĂRFURI** (cod CAEN rev.1-**6024-transport produse pentru dezinsecție, dezinsecție, deratizare**),
- **5210- DEPOZITĂRI** (cod CAEN rev.1- **6312- Depozitări produse chimice - îngrășăminte și produse pentru protecția plantelor+ motorină**),
- **0210- SILVICULTURĂ ȘI ALTE ACTIVITĂȚI FORESTIERE** (cod CAEN rev.1-**0112, 0201**)
- **8130 - ACTIVITĂȚI DE ÎNTREȚINERE PEISAGISTICĂ** (cod CAEN rev.1-**0141**)

Date de identificare a titularului activității:

Titular: **SERVICIUL PUBLIC JUDEȚEAN DE ADMINISTRARE A DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT GALATI**

Sediul social: Galați, str. Traian nr.454 A, județul Galați

Telefon/fax: 0236-317827

E-mail: secretariat@spjadppgalati.ro

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Galați cu nr. 19014/02.08.2023;
- fișă de prezentare și declarație întocmită de titular,
- copie a autorizației de mediu nr. 236/02.10.2013 valabilă până la data de 01.10.2023, emisă de APM Galați pentru Serviciul Public Județean de Administrare a Domeniului Public și Privat Al Județului Galați din cadrul Consiliului Județului Galați,
- Hotărârea Consiliului Județean Galați nr. 453/25.04.2007 privind înființarea Serviciului Public de Administrare a Domeniului Public și Privat al județului Galați,

- Hotărârea Consiliului Județean Galați nr. 219/28.07.2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Serviciului Public Județean de Administrare a Domeniului Public și Privat al Județului Galați,
- contract de vânzare cumpărare pentru spațiu încheiat cu SC Mălina Smârdan SA cu încheiere de autentificare nr. 1793/28.06.2002 la Biroul Notarului Public Costică Hogaș,
- contract nr. 150806/01.06.2021 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare de pe raza județului Galați încheiat cu SC Apă Canal SA Galați
- contract nr. 19184441/02.05.2022 de furnizare a energiei electrice la clienți noncasnici încheiat cu Societatea „, Electrica Furnizare” SA,
- contract nr. 80/01.03.2021 de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici încheiat cu Serviciul Public Ecosal Galați,
- contract nr. 49/12.10.2022 de prestări servicii de vidanjare și preluare ape uzate încheiat cu SC Apă Canal SA Galați,
- contract servicii nr. 3/30.01.2023 preluare deșuri de ambalaje periculoase generate din activitate încheiat cu SC Full Eco Recycling SRL,
- contract servicii nr. 30/30.01.2023 preluare deșuri de ambalaje generate din activitate încheiat cu SC Full Eco Recycling SRL,
- certificate de atestare profesională nr. 804, 805, 807, 800, 808, din 01.03.2005 a specialiștilor angajați de agentul economic pentru activitatea de prestări servicii cu produse de uz fitosanitar emisă de Unitatea Fitosanitară,
- certificate de atestare profesională pentru activitatea de dezinfectie, dezinfecție, deratizare pentru profilaxia sanitară umană emis de DSP Galați,
- fișe cu date de securitate ale produselor pentru protecția plantelor folosite,
- plan de situație; plan de încadrare în zonă a obiectivului;
- anunț public privind solicitarea de emitere autorizație de mediu publicat în ziarul „Monitorul” de Galați în data de 02.08.2023;
- dovada achitare tarif emitere autorizație de mediu (Factura MAN00005716/13.09.2022 și OP nr. 659/02.08.2023);
- proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la APM Galați cu nr. 20874/29.08.2023;
- adresa APM Galați nr. 21003/30.08.2023 solicitare completări la documentație;
- completări înregistrate la APM Galați cu nr. 724/11.01.2024,
- punct de vedere nr. 10921/DI/27.12.2023 emis de ABA Prut- Bârlad - SGA Galați, în care se precizează că pentru rezervorul de carburant existent pe amplasament nu este cazul să se emită act de reglementare din punct de vedere al gospodăririi apelor,
- certificate de atestare profesională dobândite prin instruire privind utilizarea produselor de protecție a plantelor eliberat de Ministerul Agriculturii și dezvoltării rurale Autoritatea Națională Fitosanitară Oficiul Fitosanitar Galați,
- Certificate de absolvire eliberat în conformitate cu prevederile Ordinului Ministrului Sănătății și al Ministrului Educației nr. 2209/4469/2022 privind însușirea noțiunilor fundamentale de igienă,
- Decizia de emitere nr. 394/06.03.2024 a autorizației de mediu emisă de APM Galați,
- Anunțul public privind decizia de emitere a autorizației de mediu, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați, în data de 06.03.2024.

*și acte de reglementare emise de alte autorități:*

- Certificat de înregistrare fiscală seria A NR. 0408261, CIF 12174981 din 29.09.1999 eliberat de Agenția Națională de Administrare Fiscală,
- Autorizație seria GL nr. 39/20.12.2023 pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) emisă de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale Unitatea Fitosanitară Galați,
- Autorizație sanitar-veterinară nr. 458/28.02.2018 pentru activități de dezinfectie, dezinfecție și deratizare emisă de Direcția Sanitară Veterinara și pentru Siguranța Alimentelor Galați

- Autorizație seria GL nr. 37/20.12.2023 pentru prestări servicii cu produse de protecția plantelor emisă de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale Unitatea Fitosanitară Galați,
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 423/06.11.2023 emisă de DSP Galați
- Certificat de transport în cont propriu seria CP Nr. 0106951 pentru transport rutier în cont propriu de mărfuri în trafic național și/sau internațional emis de Autoritatea Rutieră Română,

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

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată în Galați, str. Traian nr. 454A, județul Galați se încadrează în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor A.P.M. Galați, formulate în condițiile legii;
- titularul activității are obligația să achiziționeze îngrășăminte chimice și produse pentru protecția plantelor numai de la societăți specializate autorizate; acestea vor fi însoțite de fișele cu date de securitate întocmite conform Regulamentului(UE) nr. 878/2020 de modificare a anexei II a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- titularul activității are obligația să utilizeze pe terenurile agricole produse de protecție a plantelor clasificate ca nocive (fraze de pericol H312, H302, H304, H312, H332, H371, H373), iritante (fraze de pericol H315, H318, H319, H335) sau fără clasificare de pericolozitate numai în conformitate cu instrucțiunile tehnice de utilizare;
- titularul activității are obligația de a notifica APM Galați în cazul în care intenționează să utilizeze produse pentru protecția plantelor clasificate ca toxice (fraze de pericol H301, H311, H330, H331, H370, H372) și foarte toxice (fraze de pericol H300, H301, H330, H370);
- titularului activității îi este interzisă utilizarea produselor pentru protecția plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost omologate, inclusiv sub formă de momeli toxice sau pentru braconaj;
- titularul activității are obligația să prepare soluțiile departe de sursele de apă, depozite de alimente, furaje;
- titularului activității îi se interzice deversarea pe sol sau în apele de suprafață sau subterane a soluțiilor de produse de protecție a plantelor rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și a ambalajelor de produse de protecție a plantelor;
- titularului activității îi este interzis să utilizeze ambalajele produselor pentru protecția plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate;
- titularul activității are obligația de a returna furnizorilor toate ambalajele recuperabile; titularul activității are obligația de a elimina ambalajele nerecuperabile în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de către furnizor;
- titularul activității are obligația de a elimina îngrășămintele și produsele de protecție a plantelor cu termen de valabilitate depășit prin societăți specializate autorizate; se interzice comercializarea acestora;
- titularul activității are obligația de a gestiona produsele pentru protecția plantelor împrăștiate accidental în conformitate cu instrucțiunile prevăzute în fișa cu date de securitate a fiecărui produs,
- titularul activității are obligația ca, în cazul apariției unor condiții nefavorabile pentru efectuarea tratamentelor, să asigure depozitarea îngrășămintelor și a produselor pentru protecția plantelor în condiții de siguranță, într-un spațiu închis, cu acces restricționat.
- titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare:
  - ✓ să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

- ✓ să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- ✓ să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- ✓ să predea deșeurile colectate numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare;
- ✓ să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate în conformitate cu Decizia 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 și cu anexa nr. 4 a OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- ✓ să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și textile.
- ✓ să asigure colectarea separată a deșeurilor și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- ✓ să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- ✓ abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise
- ✓ eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise
- ✓ se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- ✓ îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă;
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării deșeurilor generate din activitatea proprie.
- titularul activității are obligația să aplice prevederile H.G. nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României de la deținătorii deșeurilor către operatorii economici care realizează operația de colectare/ stocare temporară/ tratare/ valorificare/ eliminare;
- titularul activității are următoarele obligații, în calitate de transportator de marfuri periculoase :
  - ✓ de a desemna un consilier de siguranță, potrivit prevederilor reglementărilor în vigoare;
  - ✓ conducătorii auto care transportă mărfuri periculoase trebuie să fie deținători ai unui certificat A.D.R. valabil, obținut potrivit reglementărilor în vigoare;
  - ✓ de a nu transporta pe drumurile publice, marfuri periculoase, în vehicule care nu au dotările și echipamentele necesare sau care nu îndeplinesc condițiile tehnice prevăzute în ADR;
  - ✓ în caz de accident sau eveniment rutier se vor aplica măsurile de intervenție prevăzute;
  - ✓ conducătorul auto este obligat să dețină echipament special și să fie instruit asupra utilizării acestuia, precum și pentru luarea primelor măsuri de intervenție în cazul unei poluări accidentale.
- titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au

produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;

- titularul activității are obligația de a achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;
- titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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;
- titularul activității are obligația de a notifica APM Galați și de a lua măsuri de punere în siguranță a echipamentelor de pe amplasament, în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament;
- titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu
- titularul activității are obligația ca ori de câte ori va exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu să solicite revizuirea acesteia, conform art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;

Conform prevederilor art. 14, alin.2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu completările și modificările ulterioare, funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

Prezenta autorizație este valabilă din data de 18.04.2024, data emiterii, și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

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

Litigiile generate de emiteria, 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.

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

Documentația de solicitare a autorizației de mediu, depusă de către titular, face parte din autorizația de mediu.

**I. Activitatea autorizată:**

Societatea desfășoară următoarele activități: activități auxiliare pentru producția vegetală, transporturi rutiere de mărfuri (produse pentru dezinsecție, dezinfecție, deratizare), alte activități de curățenie, depozitari de produse chimice - îngrășăminte și produse pentru protecția plantelor), silvicultură și alte activități forestiere, și activități de întreținere peisagistică.

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

- birouri, arhivă - 518 mp;
- magazie de depozitare pesticide, produse de igienă publică, îngrășăminte (S=23,5 mp) securizată;
- magazie depozitare materiale pentru marcaje si indicatoare la drumuri judetene, vopsea, diluant, microbile reflectorizante, indicatoare rutiere; alte materiale si utilaje de mică capacitate - 400,07 mp;
- magazii de depozitare unelte de lucru, materiale, utilaje mici acționate manual sau mecanic, conducte irigat, etc cu suprafata de 391,47 mp;
- magazii de depozitare lemne; vestiar muncitori - 554,37 mp;
- magazii de depozitare lemne - 585 mp;
- atelier mecanic si atelier de sudură - 317 mp.;
- hala depozitare mobilier urban utilizat în zonele de agreement Zătun, Gârboavele, parcul Rizer în suprafata de 497 mp.;
- hală depozitare obiecte de inventar casate, diverse materiale în suprafata de 542,41 mp.;
- centrală termică care funcționează pe lemne - 6,5 mp;
- WC - 9,15 mp;
- cabina poartă - 8,03 mp;
- magazin de desfacere - 7,50 mp,
- suprafață betonată cu S=620 mp pentru parcare utilaje

**Utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate:**

- microscop - 2 buc;
- sonde pentru prelevat probe de cereale - 2 buc,
- cântar - 4 buc. (1 buc. capacitatea de 500 kg, 1 buc. capacitatea 100 kg, 2 buc. capacitatea 10 kg);
- grapă cu discuri GDU 3,3 - 2 buc;
- grapă cu discuri GD 2,2- 1 buc;
- combinator simplu CPG 4 - 1 buc;
- semănători : SPC 6 - 1 buc.; SUP 31- 1 buc.; SF- 1 buc;
- freza FD - 2 buc. - cu lățimea de lucru de 1,4, respectiv 2,2 m;
- plug PP3-30 - 1 buc.; plug cultivator vie și livadă - PVC 1,8 - 2 buc;
- plug PP4-30 - 2 buc;
- freză de zapadă - 1 buc;
- freză scos cioate - 1 buc;
- transpalet - 1 buc;
- mașină măturat alei - 1 buc;
- motostivuitor - 1 buc;
- tocător resturi vegetale - 1 buc;
- tocător tractat pentru vegetație lemnoasă- 1 buc;
- echipament fitosanitar - 3 buc;
- aparat de stropit cu motoare termice acționate manual (atomizoare) - 4 buc.;
- pompă de stropit manuală - 2 buc;
- pompă de stropit cu acumulator (electrică) - 2 buc
- nebulizator ideal spray pentru dezinfecție spații interioare - 2 buc.
- aparate cu aerosol cu motoare termice (swinfog) - 9 buc;
- instalații de irigat (conducte de plastic și aluminiu, tije, aspersoare, coturi, teuri, dopuri) - 4 buc;
- aerator pentru gazon - 1 buc.;
- mașini de tuns gazon - 5 buc;

- Viking - tractoraș tuns gazon - 2 buc;
- mașină de cosit lăstăriș Attila - 1 buc;
- motofierăstrău (drujbă) - 6 buc;
- motofierăstrău emondor (drujba telescopică) - 2 buc.;
- mașină de tuns gard viu pe benzină - 1 buc.;
- suflante - 2 buc.;
- motoburghiu pe benzină - 2 buc.;
- motopompă pe benzină - 2 buc.
- foreză pentru buldoexcavator - 1 buc.
- echipament pentru cosit și scos vegetație subacvatică - 1 buc.;
- stație (rezervor) mobilă de alimentare cu motorina - 1 buc.; capacitate V=5,6 ,
- generator portabil de curent și sudură - 1 buc.;
- grup electrogen 2 prize - 1 buc.;
- banc lacătuș - 1 buc.

#### **Masini si utilaje pentru lucrări pe drumuri județene:**

- masini pentru cosit vegetatia pe acostamente: Energreen ILFS 1000 1 buc.; Energreen ILFS 1500 - 1 buc.;
- masini pentru marcaje rutiere: Kontur 50 - 1 buc.; Kontur STIM 100 - 1 buc.;
- buldoexcavator M 644 - 1 buc.;

**Mijloace de transport :** autoturism - 4 buc.; autoutilitară - 4 buc, autocamionetă Iveco - 1 buc, autospecială cu nacelă Renault- 1 buc, autoutilitară tip furgon - 1 buc.; tractor U 650 - 2 buc.; tractor VR 445 - 2 buc; tractor Class 100 CP - 1buc. (încărcător frontal cu cupă, dotat cu utilaje anexe pentru curățenia stradală, folosit și la lucrări de transport cu remorci sau la lucrări agricole în agregat cu utilajele agricole); remorci - 2 buc. (1 buc. cu capacitatea de transport de 5 t și 1 buc cu capacitatea de 7 t); remorcă cisternă monoax pentru transport apă - 1 buc.; cisternă pentru depozitare motorină cu capacitatea de 1,8 t.- 1 buc.

Pentru întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor, titularul a încheiat contract cu o societate autorizată, deșeurile rezultate rămânând în sarcina acesteia.

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

### **Materii prime :**

#### ✓ *folosite în activități de întreținere peisagistică:*

- semințe de gazon și ierburi perene - cca.100 kg/an;
- arbori și arbuști ornamentali - cca.1000 buc/an;
- flori anuale și perene - cca.4000 buc/an;
- pământ vegetal - cca.500 t/an;
- nisip, pietriș - cca.500 t/an;

#### ✓ *Produse pentru protecția plantelor folosite în activitate:*

- produse pentru protecția plantelor folosite la livadă :
  - *fungicide*: cca 28 kg și 21 litri anual
  - *insecticide*: 1 kg și 5 litri anual,
  - *îngrășăminte chimice* :azotat de amoniu - cca. 500 kg/an, îngrășăminte complexe NPK - cca. 1 t/an, îngrășământ foliar - cca. 50 kg/an

Produsele de protecția plantelor și îngrășămintele folosite sunt ambalate în ambalajele originale ale producătorilor și sunt depozitate pe amplasament în magazia special amenajată.

#### ✓ *Produs din grupa (T+) utilizat pentru gazarea produselor agricole depozitate:*

- Insecticid Phostoxin (Agroxin) sub formă de pastile- cca 5.000 buc./an, ambalat în ambalajele originale ale producătorilor și depozitat pe amplasament în fișet metalic securizat situat în magazia special amenajată

✓ *Produse de igienă publică:*

- dezinfectant Bionet A15- cca. 40 l/an,
- pentru combaterea căpușelor, țânțarilor gândacilor de bucătărie, ploșnitelor : Kothrine 25 SC cca. 40 l/an; Clasificare WHO: III - ușor periculos (toxicitate extrem de scăzută pentru vietuitoarele non-vizate, biodegradabil); Maxforce gel la 30 g - cca.20 buc./an;
- raticide pentru combaterea rozătoarelor : Racumin Paste, Glodacid pastă - cca.30 kg/an;

Produsele sunt ambalate în ambalajele originale ale producătorilor respectiv, bidoane din plastic de diferite capacitati, pungii, saci din plastic, pliculețe, fiole.

✓ *Materiale necesare pentru activitatea de marcaje drumuri județene:*

- vopsea marcaj rutier Kontur, alba - cca. 15.000 kg/an, ambalată în galeți din metal închise etanș, cu capacitatea de 33 kg - cca. 450 buc./an,
- diluant konsol V folosit la prepararea vopselei - cca. 800 kg/an, ambalat în bidoane metalice închise etanș, cu capacitatea de 18 kg - cca. 50 buc./an;
- microbule reflectorizante - cca. 8500 kg/an ambalate în saci din hârtie, cu folie în interior, capacitate 25 kg. - cca. 340 buc./an;

*Materiale auxiliare :*

- mănuși lăcătuș, sudor - 50 buc/an;
- mănuși protecție - 6000 buc/an;
- echipamente de lucru - salopete, tricouri, bocanci, pantofi de lucru, șepci - 40 buc/an din fiecare categorie;
- echipamente de protecție pentru activitățile de tratamente fitosanitare și lucrări DDD (combinezoane, măști, mănuși, ochelari de protecție) - 300 buc/an;
- echipamente de protecție pentru activitățile desfășurate pe drumurile județene: bocanci, combinezoane și veste reflectorizante - 20 buc./an;
- triunghi reflectorizant - 30 buc./an; trusă sanitară pentru autoturisme - 25 buc.;
- echipamente de lucru și protecție pentru parc Aventura: tricouri, veste, șepci, pantaloni, pantofi sport - câte 16 buc/an din fiecare categorie;

Combustibil folosit de mijloacele de transport din dotare :

- motorină - cca. 50.000 l/an și benzină - 10.000 l /an., aprovizionarea cu combustibili se face de la stațiile PECO
- ulei amestec - cca. 50 l/an, (folosit la preparare amestec carburant pentru utilaje cu motor pe benzină (motocoase, drujbe, atomizoare), vaselină - cca. 50 kg/an.

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

*Alimentarea cu apă potabilă* se realizează din rețea conform contractului nr. 150806/01.06.2021 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare de pe raza județului Galați încheiat cu SC Apă Canal SA Galați.

Consum anual estimat de apă pentru sediul social - cca. 500 mc/an.

*Evacuarea apelor uzate menajere* se realizează în bazin betonat vidanjabil cu V= 20 mc., ce este vidanajat periodic de societate autorizată conform contractului prezentat.

Consum anual de apă uzată evacuată - cca. 30 mc/an.

*Alimentarea cu energie electrică* se realizează din rețea conform contract nr. 19184441/02.05.2022 de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali încheiat cu SC Electrica Muntenia Nord -SDFEE Galați.

Consum anual estimat de energie electrică - cca. 35.000 kw/an.

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

Activitățile desfășurate de societate sunt următoarele :

**4.1. Activitatea cod CAEN rev. 2 - 0161 - Activități auxiliare pentru producția vegetală (cod CAEN rev. 1- 0141) ce constă în :**

- lucrări de arat, discuit, frezat, semănat a culturilor vegetale,
- lucrări de fertilizare a terenurilor folosind îngrășăminte chimice,



- lucrări de tratamente fitosaninare contra bolilor și dăunătorilor la culturi agricole, pomi fructiferi, vie, trandafiri, arbori și arbuști ornamentali ori de câte ori este nevoie, în funcție de starea fitosanitară a culturilor cu insecticide, fungicide; tratamentele chimice se efectuează manual, cu atomizorul sau mecanic cu tractor VR+ mașina de stropit acționată de priza tractorului, la interval de cca. 2-3 săptămâni, funcție de condițiile climatice și gradul de atac;
- recoltare, depozitare fructe,
- lucrări de combatere a dăunătorilor de depozit la cereale prin aplicarea unor insecticide și raticide omologate pentru acestea, prin gazare și/sau stropire manuală cu pompa sau atomizor (aerosoli);
- tăieri de rodire și formare a coroanei la pomi fructiferi care constau în îndepărtarea lăstarilor lacomi, a celor care împiedică pătrunderea luminii și a căldurii în coroană, scurtarea ramurilor de rod și vegetale, pentru limitarea înălțimii și reglarea rodului;
- tocarea crengilor cu tocător tractat, mașină de cosit și tocat lăstăriș, resturile vegetale rezultate sunt împrăștiate între rânduri și ajută la îmbunătățirea structurii solului;
- lucrări de irigații spații verzi, pomi fructiferi cu ajutorul furtunului P.S.I, sursa de apă - hidrant;
- lucrări de cosire a vegetației între rânduri cu mașina de cosit și tocat lăstăriș; tractor VR cu tocător iar între pomi pe rând cu motounelta.

**4.2. Activitatea cod CAEN rev. 2 - 8130 - Activități de întreținere peisagistică (cod CAEN rev.**

**1 - 0141) ce constă în :**

- curățarea terenului de pietre, moluz, resturi vegetale;
- pregătirea terenului (arat, discuit, nivelat, frezat);
- cărat pământ vegetal, nisip, pietris;
- plantări de arbori și arbuști ornamentali, flori anuale și perene, garduri vii;
- tăieri de formare a coroanei la arbuști ornamentali, tuns garduri vii;
- semănat gazon;
- udarea plantelor și a gazonului;
- tunderea și aerarea gazonului cu mașini speciale de tuns și aerat;
- amenajarea de alei din piatră;
- amenajarea de fântâni arteziene și cursuri de apă artificiale;
- lucrări de dezinfectie, dezinfecție și deratizare în parcuri, zona de agrement din pădurea Garboavele, baza de agrement Zătun precum și la diverși beneficiari prin încheierea unor contracte de prestări servicii DDD;
- lucrări de dezapezire și întreținere a drumurilor de acces la punctele de lucru și spațiile verzi aflate în administrare;
- lucrări de curățare și reparare jgheaburi și uluce la imobilele aflate în administrarea SPJADPP Galați;
- lucrări de cosire și tocare a vegetației ierboase pe acostamentele drumurilor județene - manual, cu motounelta și mecanic cu mașini pentru întreținere drumuri Energreen ILFS 1000 și Energreen ILFS 1500;
- lucrări de toaletare a coroanelor arborilor (elagaj); activități de tăiere a copacilor care pun în pericol siguranța circulației pe drumurile publice județene, activități de toaletare a arborilor în parcuri, școli, centre de plasament aflate în administrarea instituției; strâns și transportat materialul lemnos rezultat în urma tăierilor; lucrările se execută cu drujbe, drujba telescopică, autospecială cu nacelă;

**4.3. Activitatea cod CAEN rev. 2 - 0210 - Silvicultură și alte activități forestiere (cod CAEN rev. 1 - 0201) ce constă în :**

- activități silvice și activități forestiere în Pădurea Gârboavele și punctul de lucru Zătun; prin înființarea și întreținerea pepinierei forestiere, în vederea producerii de material săditor pentru susținerea programului de împădurire a județului precum și pentru valorificarea puiștilor către alți beneficiari;
- lucrări de împădurire a suprafețelor goale: arat, frezat, pichetat, plantat, udat, recepat, lucrări ce se efectuează toamna și primavara pe terenuri identificate din timp, atât cu personalul propriu cât și prin diverse parteneriate cu școli, instituții;

- lucrări de întreținere a plantațiilor înființate în ultimii ani: decopleșit puieti, cosit vegetația, irigat, arat, frezat;
- lucrări de igienizare prin tăierea arborilor uscați, marcați de către Ocolul silvic, cu utilajele din dotare și personal propriu;
- lucrări de igienizare prin curățarea subarboretelor uscate cu motounelte din dotare și personal propriu;
- lucrări de înființare și întreținere, pe terenuri închiriate de la diversi beneficiari a pepinierii forestiere pentru producerea materialului forestier de reproducere, în special puieti de salcâm lucrări ce constau în : pregătirea terenului pentru semănat prin lucrări de scarificare, arat, discuit, combinator, frezat, erbicidat preemergent, semănat, combaterea bolilor dăunătorilor și buruienilor în vegetație cu ajutorul fungicidelor, insecticidelor și erbicidelor, irigarea culturii, din sisteme de irigații cu aripi de ploaie, prășit mecanic și manual, plivit buruieni rezistente la erbicidare, inventarierea culturii după jumătatea lunii august, dislocatul mecanic al puietilor cu tractor și plug special, scos manual, numărât, legat în snopi, încărcat și livrat sau depozitat în șanț după caz;

**4.4. Activitatea cod CAEN rev. 2 - 5210 - Depozitări (cod CAEN rev. 1 - 6312) ce constă în :**

- depozitare produse chimice - îngrășăminte chimice, produse pentru protecția plantelor și produse pentru dezinsecție, dezinsecție, deratizare folosite în activitate în magazinele special amenajate dotate cu rastele, paviment betonat și ventilație naturală; capacitate maximă de stocare : îngrășăminte chimice - cca.300 t, produse pentru protecția plantelor și produse pentru dezinsecție, dezinsecție, deratizare - cca.2t
- depozitare motorină în rezervorul metalic suprateran, cu capacitatea de V=5,6 t dotat cu cuvă de retenție din beton

**4.5. Activitatea cod CAEN rev.2 - 4941- Transporturi rutiere de mărfuri (cod CAEN rev.1-6024-transport produse pentru dezinsecție, dezinsecție, deratizare), ce constă în transportul produselor pentru dezinsecție, dezinsecție și deratizare la locațiile unde urmează a fi folosite, cu mijlocul de transport autocamionetă Iveco dotată corespunzător.**

**5. Produsele și subprodusele obținute (cantități estimative):** puieti rezultați din pepiniera forestieră - cca. 2000 buc/an

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

- centrală termică Atmos DC70S (P=70 kw) ce funcționează pe combustibil solid /lemn pentru încălzirea birourilor (consum lemn - 80 mc/an),
- centrală termică electrică cu P=9 Kw pentru încălzirea vestiarelor muncitorilor,

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** 8129 - Activități de curățenie n.c.a (cod CAEN rev.1-7470 activități de dezinsecție și deratizare a clădirilor) ; 4211- - Lucrări de construcție a drumurilor și autostrăzilor (cod CAEN rev.2 - 4523), 4942- Servicii de mutare (cod CAEN rev.1- 6024), 4776- Comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor, comerț cu amănuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acesta, în magazine specializate(cod CAEN rev.1- 5248, 4773); 8010- Activități de protecție și gardă

**• Activitatea cod CAEN rev.2 - 8129 - Activități de curățenie n.c.a (cod CAEN rev.1-7470 activități de dezinsecție și deratizare a clădirilor) constă în :**

- lucrări de dezinsecție, dezinsecție și deratizare atât în spațiile aparținând CJ Galați și la cele date în administrarea acestuia, cât și lucrări de prestări servicii la persoane fizice, juridice, sediile instituțiilor publice, spații comerciale, școli, cantine, depozite de produse alimentare, depozite de cereale, mijloace de transport auto în comun, precum și a altor spații pentru diverși beneficiari conform prevederilor legale; lucrările se efectuează cu nebulizator, pompă de stropit electrică sau manuală, folosind produse de igienă publică omologate de Ministerul Sănătății;

- **Activitatea cod CAEN rev.2 - 4211- - Lucrări de construcție a drumurilor și autostrăzilor (cod CAEN rev.2 - 4523) constă în realizarea următoarelor lucrări pe drumurile județene:**
  - lucrări de montare/îndreptare, re poziționare indicatoare rutiere,
  - lucrări de îndreptat, înlocuit parapeteți - parapeteții și balustradele sunt montate, îndreptate pe suportii existenți,
  - lucrări de remontare, refacere, vopsit, inscripționat borne kilometrice pe drumurile județene,
  - lucrări de premarcaje și marcaje rutiere,
  - lucrări de curățat aluviuni și rigole de scurgere a apei pe drumurile județene manual sau mecanic cu buldoexcavator,
  - lucrări de montare și demontare parazăpezi pe drumurile județene, în zonele cu pericol ridicat de înzăpezire,
  - lucrări de vopsit borduri și mână curență la poduri, podețe

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an.

Nr. angajați : 16 angajați.

## 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):

- pentru factorul de mediu apă: bazin betonat vidanjabil cu  $V = 20$  mc, pentru evacuarea apelor uzate menajere
- pentru factorul de mediu aer: centrală termică tip Atmos DC70S ce funcționează pe combustibil solid (lemn) prevăzută cu coș de evacuare a gazelor arse cu dimensiunile  $H = 3$  m, diam = 200 mm.
- pentru factorul de mediu sol:
  - magazii cu paviment betonat pentru depozitarea îngrășamintelor, produselor pentru protecția plantelor și a produselor de dezinsecție, dezinfecție, deratizare folosite în activitate
  - rezervor metalic suprateran cu  $V = 5,6$  t pentru stocarea motorinei, dotat cu cuvă de retenție metalică

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

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

- pentru factorul de mediu aer (emisiile de la centrala termică ce funcționează pe combustibil solid/lemn) - indicatorii de calitate se vor încadra în valorile limită de emisie prevăzute în Ordinul MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările ulterioare pentru: pulberi - 100 mg/mcN, CO - 250 mg/mcN, oxizi de sulf (exprimați în SO<sub>2</sub>) - 2000 mg/mcN, oxizi de azot (exprimați în NO<sub>2</sub>) - 500 mg/mcN, substanțe organice (exprimate în carbon total (C)) - 50 mg/mcN. Valorile limită se raportează la un conținut de oxigen al efluenților gazoși de 6%.
- pentru nivelul de zgomot: se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017, completat cu SR 10009:2017/C91:2020 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot, LaeqT - 65 dB.

## III. Monitorizarea mediului :

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Buletinele de analiză vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

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

- pentru factorul de mediu aer (emisii de la centrala termică alimentată cu combustibil solid) se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf (exprimați în SO<sub>2</sub>), oxizi de azot (exprimați în NO<sub>2</sub>), substanțe organice (exprimate în C total).

**Loc de prelevare:** coșul de evacuare a gazelor arse.

Coșul de evacuare trebuie să fie prevăzut cu orificii de măsură, astfel încât să poată fi realizate măsurări neperturbate tehnic și reprezentative, conform prevederilor Ordinului MAPPM nr. 462/1993, Norme Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare. Monitorizarea se va realiza cu respectarea standardelor în vigoare, pentru fiecare indicator, a standardelor de asigurare a calității și a celor de protecția muncii, după cum urmează:

**Metoda de prelevare/analiză/referință:**

- pulberi: Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 9096/2005;
- monoxid de carbon: Ordinul MAPPM 462/1993; SR EN 15058:2017;
- oxizi de sulf (exprimați în SO<sub>2</sub>): Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR EN 14791:2017; SR ISO 11632:2005;
- oxizi de azot (exprimați în NO<sub>2</sub>): Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR ISO 11564:2005;
- substanțe organice (exprimate în C total): SR EN 12619:2013.

La monitorizarea emisiilor se vor respecta standardele pentru asigurarea calității SR EN 15259:2008.

**Frecvența măsurărilor - anual.**

- pentru nivelul de zgomot: se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017, completat cu SR 10009:2017/C91:2020 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

**Metoda de analiză:** SR 6161-1:2022 - Acustică în construcții. Partea 1: Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane.

**Loc de măsurare:** la limita spațiului funcțional (limita proprietății). Măsurătorile nivelului de zgomot se vor realiza la ora de vârf a activităților desfășurate, cel puțin în cele 4 colțuri ale amplasamentului.

**Frecvența măsurărilor - anuală.**

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

- analize la factorii de mediu conform frecvenței stabilite la pct.1;
  - analiza factorului de mediu aer (emisii de la centrala termică ce funcționează pe combustibil solid - lemn)- raportare anuală la APM Galați în termen de 10 zile de la emiterea buletinului de analiză;
  - analiza nivelul de zgomot conform frecvenței stabilite la pct.1- raportare anuală la APM Galați în termen de 10 zile de la emiterea buletinului de analiză;
- raportarea cantității de apă uzată menajeră, a numărului de vidanjări efectuate și numele societății cu care s-a realizat vidanjarea: raportare anuală la APM Galați,
- se va ține lunar evidența tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate - raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 15 martie pentru anul anterior electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM- raportare.anpm.ro- SIM Statistica Deseurilor - chestionar PRODDDES
- evidența produselor de protecția plantelor și a îngrășămintelor chimice utilizate, pe tipuri și cantități - raportare anuală la A.P.M. Galați până la data de 15 martie pentru anul anterior.
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate - la solicitarea APM Galați;
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu.
- raportarea imediată la APM Galați și GNM - CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/ incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului
- raportarea inventarului emisiilor de poluanți în atmosfera - anuală, la solicitarea APM Galați, pentru anul anterior în format letric și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM/ANPM;

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

## 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate	1	t/an	eliminare	D5	depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele fata de celelalte și fata de mediul inconjurător și altele asemenea
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	activitate	0,5	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	0,3	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	ambalaje metalice	activitate	0,5	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 07	ambalaje de sticlă	activitate	0,1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate	0,81	t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale electrolitice și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	activitate	0,015	t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	activitate	0,03	t/an	valorificare	R1	întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie <sup>1</sup>

20 01 41	deșeuri de la curățatul coșurilor	activitate	0,025	t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
----------	-----------------------------------	------------	-------	------	-----------	-----	---

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

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	1	t/an	în pubele în spațiu amenajat
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	0,5	t/an	în saci plastic, în spațiu amenajat
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,3	t/an	în saci plastic, în spațiu amenajat
15 01 04	ambalaje metalice	0,5	t/an	în saci plastic, în spațiu amenajat
15 01 07	ambalaje de sticlă	0,1	t/an	în saci plastic, în spațiu amenajat
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,81	t/an	în saci plastic, în spațiu amenajat
15 02 03	absorbantți, materiale filtrante, materialele lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	0,015	t/an	în saci plastic, în spațiu amenajat
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	0,03	t/an	vrac , pe platformă betonată, în spațiu amenajat
20 01 41	deșeuri de la curățatul coșurilor	0,025	t/an	în saci plastic, în spațiu amenajat

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	1	t/an	eliminare	D5	depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	0,5	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,3	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	ambalaje metalice	0,5	t/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

15 01 07	ambalaje de sticla	0,1	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,81	t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deseurilor
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale ele lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	0,015	t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deseurilor
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	0,03	t/an	valorificare	R1	întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie <sup>1</sup>
20 01 41	deșeuri de la curățatul coșurilor	0,025	t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deseurilor

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

Transportul deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

**7. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** Nu se folosesc ambalaje. Rezultă deșeuri de ambalaje - cca. 2,5 t/an.

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** Deșeurile de ambalaje nepericuloase sunt valorificate/încredințate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje.

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

**1. Substanțele și preparatele periculoase folosite (categorii, cantități):**

- *Produse pentru protecția plantelor folosite la livadă:*
  - *fungicide:* cca 28 kg și 21 litri anual
  - *insecticide:* 1 kg și 5 litri anual,
  - *îngrășăminte chimice :azotat de amoniu* - cca. 500 kg/an, *îngrășăminte complexe NPK* - cca. 1 t/an, *îngrășământ foliar* - cca. 50 kg/an,
- *Produs utilizat pentru gazarea produselor agricole depozitate* - Insecticid Phostoxin (Agroxin) sub formă de pastile- cca 5.000 buc./an
- *Produse de igienă publică :*
  - *dezinfecant Bionet A15-* cca. 40 l/an,

- pentru combaterea căpușelor, țânțarilor gândacilor de bucătărie, ploșnitelor : Kothrine 25 SC cca. 40 l/an; Clasificare WHO: III - ușor periculos (toxicitate extrem de scăzută pentru viețuitoarele non-vizate, biodegradabil); Maxforce gel la 30 g - cca.20 buc./an;
- raticide pentru combaterea rozătoarelor : Racumin Paste, Glodacid pastă - cca.30 kg/an;
- vopsea- cca. 15.000 kg/an, diluant- cca. 800 kg/an
- motorina - 23 t/an

## 2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** îngrășămintele chimice, produsele de protecție a plantelor, produsele pentru igiena publică, vopseaua, diluantul în ambalajele furnizorilor.
- **transport:** cu mijloacele de transport proprii sau ale furnizorilor.
- **depozitare:** îngrășămintele chimice, produsele de protecția plantelor și cele pentru igiena publică, vopseaua și diluantul -în magazine special amenajate cu paviment betonat; motorina stocată în rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 5,6 t, dotat cu cuvă de retenție
- **folosire:** motorina, îngrășămintele chimice, produsele de protecția plantelor și cele pentru igiena publică, vopseaua și diluantul se folosesc în activitate. Nu se comercializează.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Ambalajele rezultate de la substanțele periculoase utilizate în activitate vor fi returnate furnizorilor sau eliminate prin societăți specializate autorizate.

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

- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale;
- se vor aplica informațiile din fișele de securitate ale produselor chimice utilizate pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va realiza cu materialele absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

### MENȚIUNI :

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

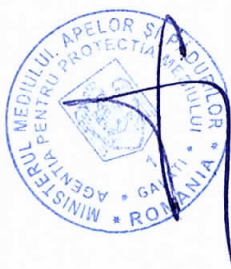
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;
- Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Decizia 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;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- O.U.G. nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea 19/29.02.2008, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordonanța Guvernului 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;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a speciilor de floră și faună sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 323/2010, privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Prezenta Autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Robert Mihai RUSU**



Șef Serviciu A.A.A.  
Mirela CULCEA

Șef Serviciu C.F.M.  
Mirela Ghimpău

Întocmit: Cristina Balaiș/2 ex.

Gheorghe Florescu