



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 11 - 142 din 24.08.2011

Revizuită la data de 06.06.2017

Revizuită la data de 23.05.2019

Revizuită la data de 19.01.2022

Ca urmare a cererii adresate de **CONSILIUL LOCAL BAIA MARE - SERVICIUL PUBLIC AMBIENT URBAN**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Serelor, nr. 2, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, cu nr. 6030/21.07.2011, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 1563 din 20.02.2017, a completărilor ulterioare, a solicitării de revizuire înregistrată la APM Maramureș cu nr. 4731 din 17.04.2019, a **solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 174 din 06.01.2022 și a completărilor ulterioare**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **“DERATIZARE, DEZINSECȚIE ȘI DEZINFECȚIE”**, în municipiul Baia Mare, județul Maramureș, având spațiu de depozitare situat în municipiul Baia Mare, str. Mărgeanului, nr. 9, județul Maramureș și **“COLECTARE DEȘEURI STRADALE”**, în municipiul Baia Mare, județul Maramureș; care prevede desfășurarea activităților (conform codurilor CAEN):

- **cod CAEN rev. 2 - 8129 (cod CAEN rev. 1 – 9003) - Alte activități de curățenie n.c.a.;**



- **cod CAEN Rev. 2 - 3811 (cod CAEN rev. 1 – 9002) - Colectarea deșeurilor nepericuloase (deșeuri stradale);**

Motivul revizuirii la data de 06.06.2017:

- Completarea listei de substanțe insecticide, fitosanitare și raticide utilizate;

Motivul revizuirii la data de 23.05.2019:

- Completarea listei de produse utilizate în activitatea desfășurată;

Motivul revizuirii la data de 19.01.2022:

- Completarea activității desfășurate, cu activitatea de colectare a deșeurilor stradale din municipiul Baia Mare;

Documentația conține:

➤ **la data autorizării – 24.08.2011:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Glasul Maramureșului” din data de 21.06.2011;
- Contract de depozitare pe rampă a deșeurilor menajere nr. 74/13.04.2011, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 195J/30.06.2010, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- Acord cadru, nr.1278 din 10.03.2009, de furnizare a insecticidelor și de preluare a ambalajelor rezultate după folosirea insecticidelor, încheiat cu SC EUROTOTAL COMP SRL București;
- Referat de evaluare nr. 317/08.07.2011, în urma verificării amplasamentului;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Hotărârea Consiliului Local Baia Mare, nr.171 din 2001, privind înființarea Serviciului Public de interes local “AMBIENT URBAN” Baia Mare;
- Hotărârea Consiliului Local Baia Mare, nr.446 din 2006, privind mutarea activității Serviciului Public “AMBIENT URBAN” Baia Mare;
- Autorizația de funcționare nr.13425/11.05.2011, emisă de Primăria Municipiului Baia Mare.

➤ **la data revizuirii – 06.06.2017:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Fișele de securitate ale produselor utilizate;
- Contract preluare deșeuri generate, încheiat cu SC ROTMIT SRL;



- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Autorizația de mediu nr.11-242 din 28.08.2011, în original;

➤ la data revizuirii – 23.05.2019:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Fișele de securitate ale produselor utilizate;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Autorizația de mediu nr.11-242 din 28.08.2011, revizuită la data de 06.06.2017, în original;

➤ la data revizuirii – 19.01.2022:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Hotărârea nr. 390/2021 privind darea în administrare a serviciului de salubritate stradală în municipiul Baia Mare, către Serviciul Public Ambient Urban, prin gestiune directă pe perioadă determinată;
- Contract de servicii nr.172 din 11.01.2022, încheiat cu NORD ECO SOLUTION SRL, în vederea preluării deșeurilor stradale colectate;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Autorizația de mediu nr.11-242 din 28.08.2011, revizuită la data de 06.06.2017 și la data de 23.05.2019, în original;

Prezența autorizației se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș 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 notifice APM Maramureș 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;



- 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;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- igienizarea utilajelor se efectuează la unități specializate;
- se vor reînnoi contractele/avizele/autorizațiile ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- ORDIN nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare, republicată în 2014;
- Regulamentul (UE) nr. 528/2012 - Regulamentului (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în ceea ce privește anumite condiții de acces pe piață
- Regulamentul (UE) nr. 334/2014 de modificare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în ceea ce privește anumite condiții de acces pe piață
- HG nr.345/2016 pentru modificarea și completarea HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide



- ORDIN nr.10/205/19 din 2013 al ministrului sănătății, al ministrului mediului și schimbărilor climatice și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor privind tarifele pentru plasarea pe piață a produselor biocide și pentru solicitarea privind înscrierea substanțelor active în anexa nr. I, IA sau IB la Normele metodologice de aplicare a Hotărârii Guvernului nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății publice, al ministrului mediului și gospodăririi apelor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 1.321/2006/280/96/2007, cu modificările ulterioare
- ORDIN nr.2.606 din 16 iulie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind stabilirea unor măsuri aplicabile managementului produselor biocide în condiții de siguranță pentru mediu
- ORDIN nr. 3309 din 29 august 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind stabilirea unor măsuri aplicabile managementului produselor de protecție a plantelor în condiții de siguranță pentru mediu
- Regulamentul (UE) nr. 547/2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește cerințele de etichetare pentru produsele de protecție a plantelor
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005, Legea nr.254/2011, Legea nr.187/2012;
- 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, cu modificările ulterioare
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) 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, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- ORDIN nr.2.606 din 16 iulie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind stabilirea unor măsuri aplicabile managementului produselor biocide în condiții de siguranță pentru mediu
- HG nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.



Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale 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 pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Depozit produse utilizate pentru deratizare, dezinfecție și dezinfecție; spațiu depozitare echipament de lucru și de protecție; magazie depozitare produse utilizate; birouri; spațiu centrală termică, spațiu depozitare deșeurii - pubele; 2 generatoare de ceață rece, plasate pe autoutilitare; 3 atomizoare; 3 pompe manuale și 2 autoutilitare; Pentru activitatea de colectare deșeurii stradale:

- 1600 de coșuri pentru deșeurile stradale, cu o capacitate de 0,04 mc fiecare;
- 2 containere cu volum de 36 mc, fiecare;

Tipul / Marca	Capacitate de lucru	Nr. Buc.
AUTOVEHICUL SPECIAL N3 RENAULT	SG Gunoiera	1
AUTOUTILIOTARA N1 VOLKSWAGEN	BA Basculanta	1
AUTOUTILIOTARA N1 FOR D	BB Furgon	1
AUTOSPECIALA NISSAN ALTIUS	PLATF. RIDICAT CU BRAT	1
AUTOUTILIOTARA N1 MERCEDES – BENZ SPRINTER	BA Suprastructura deschisă	1
AUTOUTILIOTARA N1 MERCEDES – BENZ SPRINTER	BA Suprastructura deschisă	1
MASINA AUTOPROPULSATA RCM PATROL	Automăturătoare stradală	1
MAȘINA DE MĂTURAT BOXER D CPL	Automăturătoare stradală	1
ASPIRĂTOR STRADAL RCM ASPIRIK	Aspirator stradal	1
ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL / BOBCAT SSL S 130F	Încărcător frontal	1
ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL / BOBCAT 753	Încărcător frontal	1
ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL / BOBCAT SSL S 130	Încărcător frontal	1
TRACTOR RUTIER / UTB U650	Tractor rutier	1
TRACTOR T1 / UTB U 483	Tractor rutier	1
TRACTOR T1 / FOTON FT 40/FT 504	Tractor rutier	1



REMORCĂ / I.M. MIRSA	Platforma basculabila lateral+spate	1
REMORCĂ / LENTA O2	DB basculabilă	1
REMORCĂ AGRICOLĂ SAU FORESTIERĂ R3a/ TR REMA	DB basculabilă	1
AUTOUTILITARĂ N2 / ISUZU	M cisternă Stropitoare	1
AUTOSPECIALA STROPITOARE AB	Stropitoare CAB. AV. 2 usi	1

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: cantități anuale: soluții rodenticide – cca.1500 kg, insecticide – cca.200 l, fungicide, acaricide – cca.50 kg;

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

Alimentarea cu apă: alimentarea cu apă se face din rețeaua municipiului Baia Mare;

Evacuare ape uzate: evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

Energie electrică: alimentare de la rețeaua națională de distribuție;

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

➤ **Desfășurarea operațiunilor specifice de dezinsecție, deratizare și tratamente fitosanitare** pe raza municipiului Baia Mare, în baza „Programului unitar anual de combatere a vectorilor”, aprobat de către Consiliul Local Baia Mare, program elaborat cu respectarea legislației în vigoare. Anual se efectuează 6 campanii de combatere a țânțarilor și căpușelor, în lunile mai, iunie, iulie, august, septembrie și octombrie, fiecare campanie durând aproximativ 10 zile cu acoperirea totală a teritoriului administrativ. În colaborare cu oficiul Fitosanitar Baia Mare se emit buletine de avertizare, cu privire la tratamentele fitosanitare a speciilor pomicole din aliniamentele stradale, parcuri etc. pentru combaterea dăunătorilor specifici. De asemenea se fac tratamente fitosanitare și la sesizările cetățenilor sau autosesizări ale specialiștilor. Acțiunea de deratizare se efectuează conform programului anual, prin amplasarea de momeli raticide în stațiile de intoxicare montate în teritoriu. De asemenea se fac deratizări la cererea cetățenilor.

➤ **Activitatea de colectare deșuri stradale se împarte în următoarele operațiuni specifice:**

a. Operațiunea de golire a coșurilor stradale se efectuează cu o echipă de două persoane ce însoțesc mașina de gunoi. Coșurile pentru deșuri stradale sunt echipate cu saci. Mașina oprește în fața coșului, muncitorul închide sacul menajer, îl leagă și îl pune în compactorul mașinii. Se pune sac nou în coș. Astfel este evitat contactul direct cu deșeurile colectate. Locul colectării este măturat, igienizat dacă este cazul. Funcționează 2 mașini pe schimb, fiecare cu o echipă de 2 muncitori.

Există montate 1600 de coșuri pentru deșeurile stradale, cu o capacitate de 0,04 mc fiecare. Acestea se golesc cu o ritmicitate de 2 ori/zi. Cantitatea de deșuri stradale colectate prin golirea coșurilor este estimată la cca 4290 mc/lună.

b. Operațiunea de măturat stradal manual. Operațiunea se desfășoară cu echipe de câte 5 muncitori. Doi muncitori mătură suprafața în lucru, 2 muncitori răzuiesc la bordură și colectează reziduurile în pubelă. Pubela este prevăzută cu sac menajer. Materialele din aceste pubele sunt colectate în containere cu capac de 1,1 mc capacitate amplasate pe trasee, în funcție de programare. Containerele sunt ridicate zilnic cu autoplatforme speciale pentru ridicat și transport containere.



c. Operațiunea de măturat mecanizat se realizează cu automăturătoare de mare capacitate (2 bucăți/schimbi) pe arterele principale ale municipiului. Ca și operațiuni se efectuează mai întâi stropirea suprafeței, măturatul și aspiratul reziduurilor de pe căile publice în interiorul echipamentului dotat cu un buncăr de 2-3 mc capacitate. Acestea se golesc în locuri special amenajate, indicate de către Primăria municipiului Baia Mare. Străzile și trotuarele în cartiere sunt măturate cu automăturători de capacitate mică, cu buncăr de 0,5 mc.

d. Operațiunea de stropire și spălare a căilor publice. Frecvența de stropire/spălare este stabilită de către administrația publică locală. Operațiunea de stropire se realizează mecanizat cu autocisternele din dotare, prevăzute cu echipamente tehnice specializate

e. Activitatea de colectare, transport deșeurii, moloz /voluminoase, în cazul depozitării necontrolate a deșeurilor provenite de la populație, instituții publice, rezultate din activități de construcții și demolări care se regăsesc până în zona adiacentă punctelor de colectare, precum și golire a coșurilor stradale. Se estimează colectarea unei cantități de cca 1100 mc deșeu stradal depozitat necontrolat – deșeurii provenite din alte surse.

f. Deșeurile stradale colectate din municipiul Baia Mare, vor fi stocate în 2 containere de 36 mc, pe platforma betonată de colectare din incinta SPAU, situată pe str. Mărgeanului, nr.9, municipiul Baia Mare, transferate apoi în containere de 95 mc și transportate în vederea eliminării/valorificării de către o firmă autorizată în acest sens. Transportul se realizează cu ritmicitate, timpul maxim de așteptare a containerelor pe platformă în vederea transportării nu va depăși 72 ore.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: deșeurii stradale - cca 5390 mc/lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: CT – gaz, P-24 kW;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): CAEN 4776 – comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor; CAEN 0119 – cultivarea altor plante din culturi nepermanente;

8. Programul de funcționare – programul pentru activitatea de dezinsecție, deratizare și tratamente fitosanitare: 8ore/zi, 5zile/săptămână, 260 zile/an; programul pentru activitatea de colectare deșeurii stradale:16 ore pe zi (schimbul 1 de la ora 6 la ora 14 și schimbul 2 de la ora 14 la ora 22), 7 zile pe săptămână, 365 zile pe an.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: depozitarea materiilor prime se realizează în condiții de siguranță, în depozitul dotat și amenajat corespunzător pentru recepția, depozitarea și manipularea substanțelor chimice; Stocarea deșeurilor stradale nu se efectuează direct pe sol, ci în containere prevăzute cu capac, până la preluarea de către operatorul economic, care va efectua transportul la o instalație autorizată pentru tratarea / eliminarea acestor deșeurii.



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

- a) zgomot – conform STAS 10009/1988;
- b) ape – conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș, după caz;

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

- se va ține o evidență cronologică lunară, tabelară care se va transmite la APM Maramureș până la data de 10 a lunii următoare și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM Maramureș până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
 - până la data de 31 ianuarie - cantitatea de produse chimice utilizate în anul anterior, pentru fiecare produs în parte.
- b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 – cantități variabile;
- deșeuri din ambalajele substanțelor periculoase sau asimilate cu acestea - cod 15 01 10* - cantități variabile, funcție de solicitări;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): cele de la punctul IV.1, deșeurile stradale - cod 20 03 03 - cca 5390 mc/lună, sunt gestionate cu respectarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;

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

- deșeurile menajere rezultate sunt depozitate temporar în pubele ecologice, până la preluarea acestora de către firma autorizată, conform contractului;
- deșeurile stradale stocate în containere acoperite, pentru un timp maxim de 72 ore până la transportul acestora de către un operator economic, în baza contractului încheiat în acest sens, la o instalație autorizată de tratare/ eliminare a acestora;
- deșeurile din ambalajele substanțelor periculoase sau asimilate cu acestea, sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, până la returnarea către furnizori sau preluarea acestora de către firma autorizată;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): nu este cazul;

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

transportul deșeurilor se va face în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se transportă la un depozit autorizat; deșeurile din ambalajele se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor autorizați în acest sens;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor, art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalajele materiilor prime, cantități variabile, funcție de solicitări – se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor autorizați în acest sens;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele se gestionează cu respectarea Legii nr.249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): insecticide, rodenticide, dezinfectanți, produse fitosanitare - cantitățile utilizate sunt variabile în funcție de solicitări:

Substanțe fitosanitare (FUNGICIDE)				
ALCUPRAL 50 PU	Oxiclură de cupru 50%	4	R 20-22-50-53	1945, 22/06/2000
BRAVO 500 SC	Clorotalonil 500 g/l	3	R 26-37-40-41-43-	981, 23/10/1981
BUMPER 250 CE	Propiconazol 250 g/l	4	H 226-302-312-332-304	1967, 11/04/2001
CHAMP 77 WG	Cupru metalic din hidroxid de cupru 50%	3	R22-23-41-50/53	2790, 14/08/2008
CLARINET	Pirimetani 150 g/l, Fluquinconazol 50 g/l	4	H 302-373-411, EUH 208- 401	1773, 13/02/1997
DITHANE M- 45	Mancozeb 80%	3	R 37-43-50-53	295 27/12/1974
FOLICUR SOLO 250 EW	Tebuconazol 250 g/l	3	H 302+332-318-411-361D, EUH401	1794, 07/08/1997
MERPAN 80 WDG / CAPTADIN 80 WDG	Captan 80%	3	R 36-44-45-50	1891, 17/02/1999
MICROTHIOL SPECIAL	Sulf micronizat 80%	4	R 22-50/53-63	182, 30/10/1974
MIRAJE 45 EC	Procloraz 450 g/l	4	H 315-318-410-226	1316, 26/02/1992
RAISAN 51	Metam sodiu 510 g/l	3	R 20/22-31-34-40-43- 48/22-50/53-63	2778, 27/03/2008
SCORE 250 EC	Difenoconazol 250 g/l	4	R 51-53 H304-319	1165, 19/12/1989
SHAVIT F 72 WP	Triadimenol 2%, Folpet 70%	3	R 51-53	2065, 02/11/2000

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Pagina 10 din 14

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro; <http://apmmm.anpm.ro>



SYSTHANE PLUS 24 CE	Miclobutanil 240 g/l	4	H 226-315319-361D-304-335-336-373-411	2358, 11/06/2007
THIOVIT JET 80 WG	Sulf 80 %	4	R 43-68-50-53-56	2149, 25/07/2002
TOPAS 100 EC	Penconazol 100 g/l	4	R 22-50/53-63	1056, 29/02/1984
TOPSIN 70 WDG	Tiofanat metil 70%	4	R 20-43-68-50-53-56	2713, 25/10/2007
Substanțe fitosanitare (INSECTICIDE)				
ACTARA 25 WG	Tiametoxam 250 g/kg	4	R 55-3	1885, 17/02/1999
AFFIRM OPTI	Emamectin benzoat 9,5 g/kg	3	H 410	316 PC, 29/06/2017
AQUA K-OTHRINE	Deltametrin 2%	4	H302 H304 H317 H400 H410	148 BIO/18/09.18
CALYPSO 480 SC	Tiacloprid 480 g/l	3	H302/332-317-336-351-360410-335	2001, 22/06/1999
DIMILIN 48 SC	Diflubenzuron 480 g/l	4	H319-332-410	1175, 20/12/1990
FASTAC 10 EC	Alfa – cipermetrin 100 g/l	3	R 22-20-50-53	1058, 29/02/1984
FASTER 10 EC	Cipermetrin 100 g/l	3	R10-20/22-37/38-4148/22-50/53-65	2006, 16/12/2002
KARATE ZEON	Lambda - cihalotrin 50 g/l	3	H 302-316	1812, 04/12/1997
KARIS 10 CS	Lambda - cihalotrin 100 g/l	3	H 280	098 PC, 21/01/2015
K-OBIOL EC 25	Deltametrin 25 g/l + 250 g/l piperonil butoxid	4	R20/22-37-41-65-50/53	1075, 8/11/1984
K-OTHRINE 250 WG	Deltametrin 50 %	4	R 25-50-53-65	147BIO/ 18/09.18
K-OTHRINE SC 25	Deltametrin 25%	4	H 410, EUH 208	612BIO/ 18/09.18
K-OTHRINE PROFI EC 250	Deltametrin 2.7 %, Piperonil Butoxid 24 %	4	R10-20/22-3741-65-66-50/53	2875BIO/18/06.19
MATCH 050 EC	Lufenuron 50 g/l	4	H 317-410	2785, 26/06/2008
MAVRIK 2 F / EVURE	Tau -Fluvalinat 240 g/l	4	R 50/53	2126, 18/12/2001



MOSPILAN 20 SG / KRIMA 20 SG	Acetamiprid 20 %	3	R22	2616, 02/03/2006
MOVENTO 100 SC	Spirotetramat 100 g/l	4	H 317-361D-411, EUH 401	2850, 17/12/2009
NOVADIM PROGRESS	Dimetoat 400 g/l	3	H 226-302-332-304	2170, 16/12/2002
PERTOX 8	Permethrin 8%, Piperonil Butoxid 5%	4	R11-20/22-36-43-50/53-57-66	2621BIO/18/06.19
PYRYNEX QUICK	Clorpirifos 250 g/l, Deltametrin 6 g/l	3	R 20-23-25-50-51-53	2287, 28/10/2004
RELDAN 22 EC	Clorpirifos metil 225 g/l	4	H 315-317-302-400	005 PC, 20/12/2011
SUPER KILLER 25	Cipermetrina 25 g/l	4	H 226-302-332-304	1328BIO/18/05.21
SOLFAC EW 050	Ciflutrin 0,1%	4	R 12-50	378BIO/18/02.19
TRIKA EXPERT	Lambda - cihalotrin 4 g/kg	3	H 410	169 PC, 16/03/2016
Nematocide, dezinfectanti ai solului				
BASAMID GRANULE	Dazomet 97 %	3	H 302-319-410	2803, 15/10/2008
NEMASOL 510	Metam sodiu	3	R22-31-34-43-50/53	2275, 27/05/2004
NEMATHORIN 10 G	Fostiazat 100 g/kg	3	R 21-22-23/25-39-41-43-50-51-53	2146, 18/04/2002
TERVIGO	Abamectin 20 g/l	3	H 302-332-373-400-410	428 PC, 05/06/2018
ACARICIDE				
ASCLEPIOS 500 SC / APOLLO 500 SC	Clofentezin 500 g/l	4	R52/53, H412	1137, 28/03/1988
ENVIDOR 240 SC	Spiroclufen 240 g/l	3	H 302-319-410	2521, 22/02/2005
NISSORUM	Hexithiazox 100 g/kg	4	R 51-53	1112, 28/03/1986
ORTUS 5 SC	Fenproxiomat 50 g/l	3	R52/53, H412	1331, 03/07/1992



ERBICIDE

AMINO 600 SL	Acid 2,4 D 600 g/l	3	R22-37-41-43-52/53	2530, 22/02/2005
DICOPUR D	Acid 2,4 D din sare de dimetilamina 600 g/l	3	R22-41	1783, 13/03/1997
DICOPUR M	MCPA din sare de dimetilamina 750 g/l	3	R22-41	1782, 13/03/1997
DUAL GOLD 960 EC	S-metolaclor 960 g/l	4	R 50-52	1854, 29/09/1998
GLYFOS ULTRA	Glifosat 360 g/l	3	R 52-53-50	237PC, 20/10/2016
PANTERA 40 EC	Quizalofop -P-Tefuril40 g/l	3	R38-40-43-50/53	1751, 09/07/1996
FUSILADE FORTE	Fluazifop P-Butil 150 g/l	4	R38-43-50/53-63	2019, 26/10/1999
ROUNDUP CLASSIC PRO	Glifosat 360 g/l	3	R 52-53-50	136PC, 22/07/2015

Soluții RODENTICIDE

RODMAYER	Bromadiolone 0.005%	4	R27/28-48/24/25-50/53	2115BIO/14/06.13*
SINERAT	Difenacoum 0.005%	4	R 27-28-23-24	2925BIO/14/11.14*
LAMPORAT	Brodifacoum 0.005%	4	R 26-27-28-23-24	1055BIO/14/11.14*
BROMAKOL	Bromadiolone 0.005%	4	R26/27/28- R48/23/24/25/50/53	2723, 25/10/2007
MEGALON PASTA	BROMADIOLONE 0,005%	4	R 26-27-28-23-24	RO/2013/00461/MRA/IT/2013-00103AUT
RATIMOR PASTE	BROMADIOLONE 0.005%	4	R26/27/28- R48/23/24/25/50/53	923BIO
RATTIDION PASTE	BROMADIOLONE 0,005%	3	R27/28-48/24/25-50/53	RO/2014/0102/MRA/IT/2012/000074/AUT
RACUMIN PASTA	COUMATETRALYL	4	R 22-S13-20-31	RO/2013/0057/MEREA



	0,0375 gr/100gr		/FERE/2013-0007
--	-----------------	--	-----------------

2. Modul de gospodărire: conform fișelor de securitate a preparatelor;

- **ambalare:** bidoane, găleți de plastic, plicuri, tuburi aplicatoare;
- **transport:** cu mijloace auto ale furnizorilor;
- **depozitare:** în magazie specială;
- **folosire/comercializare:** folosite la deratizare, dezinsecție, dezinfectie și activități de protecție fitosanitară, în funcție de solicitări;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor autorizați în acest sens;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: materiile prime sunt depozitate în depozitul dotat și amenajat corespunzător pentru recepția, depozitarea și manipularea substanțelor chimice; se vor respecta întocmai măsurile impuse de fișele cu date de securitate, la folosirea substanțelor periculoase;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent conform legislației în vigoare; sistem propriu de evidență;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE: Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

**Director Executiv,
dr. ing. Emilia TALPOȘ**

Talpoș



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

Boldan

Întocmit,
consilier – Corina TĂNASE

Tănase

