



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 13 – 219 din 18.07.2013

Revizuită în 10.08.2022

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ROXAR PROD – COM S.R.L., cu sediul în comuna Cernești, localitatea Cernești, nr. 18, județul Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 3607/09.04.2013 și a completărilor ulterioare, precum și solicitările de revizuire a autorizației de mediu cu nr. 8287/21.07.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 „Secție prelucrare lapte și restaurant”, în comuna Cernești, localitatea Cernești, nr. 18, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev. 2 - 1051 (cod CAEN Rev. 1 - 1551) - Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor;
- cod CAEN Rev. 2 - 5610 (cod CAEN Rev. 1 - 5530) - Restaurante;

Motivul revizuirii:

- **10.08.2022:** diversificarea activității desfășurate pe amplasament cu o sală de evenimente;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222;

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

Documentația conține:

✓ la data autorizării - 18.07.2013:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titular;
- Contract de prestări servicii nr.1003 din 09.04.2013, privind asigurarea serviciului de salubritate, emisă de Primăria comunei Cernești;
- Contract de vidanjarie nr.45.01.11.2012, încheiat cu Șutea Ioan PFA,
- Contract de preluare deșeurilor de mase plastice și hârtie nr.14/2012 și actul adițional nr.1, încheiat cu S.C. REMBIS CENTER GROUP S.R.L.;
- Contract de neutralizare a subproduselor de origine animală nr.100/26.02.2013, încheiat cu S.C. PROTAN S.A.;
- Contract furnizare gaz metan din 13.01.2010 și act adițional la acesta, încheiat cu S.C. E-ON GAZ ROMÂNIA S.A.;
- Contract furnizare energie electrică din 28.07.2009 și act adițional la acesta, încheiat cu S.C. FFEE "Electrică Furnizare Transilvania Nord" S.A.;
- Referat de evaluare nr. 235 din 13.05.2013, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului, din data de 10.04.2013;
- Certificate de conformitate și garanție ale utilajelor din dotare;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J24/636/03.10.1997, CUI. 9827975, emis de Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Autorizație sanitară veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animală, nr.64138/2008, emisă de ANSVSA;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 454/02.11.2012, emisă de AN Apele Române – ABA Someș-Tisa;
- Autorizație de securitate la incendiu nr.3147/12.12.2007, emisă de ISU „Gheorghe Pop de Băsești” Maramureș;
- Autorizație sanitară nr.14446/19.11.2007, emisă de ASP Maramureș;

✓ la data revizuirii - 10.08.2022:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Autorizația de mediu nr. 13 – 219 din 18.07.2013, în original;
- Certificat constatator, eliberat în baza declarației pe proprie răspundere, emis în 30.07.2014, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. 5720/30.12.2021, încheiat cu UAT Comuna Cernești;
- Autorizație sanitară veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animală nr. 6868/11.06.2020, emisă de DSVSA Maramureș;



- Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor nepericuloase nr. MM 030/16.09.2021, încheiat cu OIL REDUCT SRL
- Contract pentru gestionarea ambalajelor în vederea îndeplinirii obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili seria IMM0233721 și actul adițional nr. 1 din ianuarie 2022. Încheiat cu ECOLOGIC 3R AMBALAJE S.A;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 69-MM din 28.08.2019, emisă de AN Apele Române – ABA Someș-Tisa;
- Contract prestări servicii de neutralizare subproduse de origine animală și non-animală nr. 261/16.02.2022; și anexa nr. 1, încheiat cu STERISIN SERVICE SRL;
- Certificat de înregistrare specială sanitară-veterinară nr. RO-IF-009-TRANS/1,2,3/01/10/2020, emis de DSVSA Ilfov pentru STERISIN SERVICE SRL;
- Contract de vidanjare nr. 01.22.02.2018, încheiat cu ȘUTEA IOAN PFA;
- Dovada vidanjărilor din lunile aprilie și mai 2022 – formulare de transport și rapoarte de încercare ape uzate vidanjate;
- Anexa nr. 1 la extrasul CF nr. 50056/Comuna Cernești;
- Anexe la contractele de furnizare energie electrică și gaze naturale, încheiate cu E-ON Energie Româna S.A.;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin MMAP nr. 1150 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;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

Pagina 3 din 11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222;

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

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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
- Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Normativul standard pentru zgomot - 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

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

B) Alte condiții:

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- 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;

- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenul stabilite;

- să ia măsurile corespunzătoare potrivite cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;

- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel



încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;

- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;

- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;

- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;

- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;

- de a evita formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;

- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;

- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

- producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri 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 cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

> Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol;



deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;

- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- 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 Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- 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;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM - Comisariatul Județean Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata 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

Pagina 6 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222;

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



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.

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

„Secție prelucrare lapte și restaurant”, în comuna Cernești, localitatea Cernești, nr. 18, județul Maramureș

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

Suprafața totală - 2637 mp; Suprafața construită - 1600 mp;

a) Clădiri și spații special amenajate – clădire tip P+1E (parțial), amenajată astfel: secții de producție specifice activității de prelucrare lapte și producție a produselor lactate, iar la etaj o sală de evenimente, precum și spații anexe;

b) Echipeamente, instalații și utilaje:

Secția de prelucrare lapte: echipament frig - 2 buc; cameră frig maturare; linie îmbuteliere produse lactate în PET - uri; instalație de pasteurizare lapte; tancuri izoterme pentru păstrarea laptelui - 2 buc; vană mecanizată brânzeturi; vană opărire cașcaval; vane procesare lapte - 2 buc; instalația de spălare și dezinfecție în circuit închis CIP; instalație de fabricare brânză topită; bazine de inox; mașini de vidat; separator lapte; instalație continuă de opărit; cazan termic pentru preparare abur tehnologic și apă caldă; centrale termice Vaillant de 24 kW - 3 buc; instalație de ventilație; stație de epurare mecano-biologică;

Sala de evenimente: camere frigorifice - 2 buc.; cuptoare cu inducție - 2 buc.; aragaz - 1 buc.; alte utilaje specifice activității;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

- secția de prelucrare lapte: lapte - cca. 8000 l/zi; cantități variabile de: cheag de origine animală, cultură de bacterii lactice, enzime de coagulare; clorură de calciu; sare de bucătărie; ambalaje de plastic (recipienți tip PET, găleți din PE, pungi vidare) - cca. 24000 kg/an; ambalaje de hârtie și carton - cca. 200 kg/an; gaz metan - 36000 mc/an; ambalaje din material plastic – cantități variabile; motorină și consumabile – cantități variabile;

- sala de evenimente: produse alimentare și nealimentare specifice activităților de alimentație publică;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 69-MM din 28.08.2019:

a) alimentarea cu apă:

- rețeaua de alimentare cu apă a localității Cernești - sursa principală; rețeaua de alimentare cu apă a localității Copalnic Mănăștur - sursa secundară;

b) Colectare, epurarea și evacuarea apelor uzate:

Pagina 7 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Adresa loc. Baia Mare, str. Iza, nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel: 0262/276.304; Fax 0262/275.222;

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



- apele uzate menajere - provenite de la grupurile sanitare și de la sala de evenimente sunt epurate în stația de epurare proprie, apoi sunt evacuate în râul Bloaja;
- apele uzate tehnologice - sunt epurate în stația de epurare proprie, apoi sunt evacuate în râul Bloaja;
- nămolul – se vidanjează de operatori autorizați, pe baza de contractului încheiat;
- c) energie electrică - din rețea națională de distribuție;
- d) gazul metan - din rețea națională de distribuție;

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

Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor: recepție cantitativă și calitativă lapte; procesarea laptelui pentru obținerea diferitelor produse lactate; ambalare produse; depozitare în zona frig până la livrare; livrare beneficiari.

Restaurat: aprovizionarea cu materie primă, materiale și accesorii; recepționarea și depozitarea materialelor; preparare produse alimentare; prezentare și servire produse preparate; servire băuturi alcoolice și nonalcoolice.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- secția de prelucrare lapte: brânzeturi din pastă opărită - cca. 18.000 kg/lună, brânzeturi în saramură - cca. 6520 kg/lună; brânzeturi topite - cca. 4000 kg/lună; smântână și alte preparate - cantitate variabilă;
- restaurant – nu este cazul;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrale termice de 24 kW de tip Vaillant pe combustibil gazos – gaz metan – 3 buc;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu au fost declarate;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 310 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

- factorul de mediu: apă

- stație de epurare mecano - biologică, formată din: separator de grăsimi; 2 bazine de egalizare, decantare, stație compactă cu treaptă biologică și limpezire tip PMT, bazin stocare nămol;

Măsuri pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

- factorul de mediu: aer

- coș de evacuare gaze de ardere de la CT, având înălțimea de 7 m și diametrul de 300 mm;

Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:

- întreținerea adecvată și verificarea periodică a centralei termice;

- factorul de mediu: sol

- procesul tehnologic se desfășoară în spații special amenajate;



- platforme betonate;

Măsuri pentru prevenirea poluării solului:

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** nu deține;

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

a) ape - conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare și a Autorizației de gospodărire a apelor;

b) aer - concentrațiile poluanților în gazele emise la coșurile de dispersie ale cazanelor termice vor fi mai mici decât valorile limită de emisie prevăzute de 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;

c) zgomot - conform STAS 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

a.) anual

• până la data de 25 februarie - **Raport anual privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje**, pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje cu respectarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (format hârtie) și **Aplicația SIM – Ambalaje, Anexa 1 (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

• până la data de 15 martie - **Evidența gestiunii deșeurilor**, pentru anul anterior raportării, se va ține o evidență cronologică lunară, tabelară și se va pune la dispoziția APM Maramureș în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de acesta, conform precizărilor OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor și **Aplicația SIM – Statistica deșeurii, chestionarul PRODDDES (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

b.) **orice alte informații la solicitarea APM Maramureș;**

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate/ volum	Mod de gestionare al deșeurilor
-----------	-----------	---------------------	---------------------------------



materii care nu se pretează consumului sau procesării (zer deproteinizat)	02 05 01	200 t/an	valorificate prin operatori autorizați – R12
deșeuri de ambalaje de plastic	15 01 02	0,4 t/an	valorificate prin operatori autorizați – R12
deșeuri de ambalaje din hârtie carton	15 01 01	2 t/an	valorificate prin operatori autorizați – R12
nămol de la stația de epurare	02 05 02	cantitate variabilă	eliminate prin operatori autorizați – D5
deșeuri menajere	20.03.01	cantitate variabilă	eliminate prin operatori autorizați – D5

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

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile se colectează și se stochează separat pe tipurile prezentate la punctul IV.1, în containere;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): prin operatori autorizați;

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

- deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; deșeurile periculoase trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): conform tabelului de la punctul IV.1;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje folosite: ambalaje de plastic (recipienți tip PET, găleți din PE, pungă vidare) - cca. 24000 kg/an; ambalaje de hârtie și carton - cca. 200 kg/an; lăzi de plastic - returnabile, se reutilizează;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se livrează odată cu produsul finit, cu respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 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 periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): nu este cazul;

2. Modul de gospodărire: nu este cazul;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu este cazul;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul;

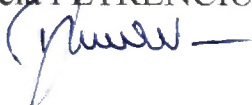


VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE: Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

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



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela PETRENCIUC**



**Întocmit,
consilier – Gabriela CRISTE**

