



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 28 din 14 FEBRUARIE 2023

Ca urmare a cererii adresată de TERAPLAST RECYCLING SA, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, comuna Șieu-Măgheruș, localitatea Sărățel, Calea Teraplast, nr. 1, înregistrată sub nr. 147/06.01.2022, cu ultima completare la nr. 1909/13.02.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019, se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru:** Centru de colectare deșeuri nepericuloase și recuperare materiale reciclabile sortate, în orașul Năsăud, str. George Coșbuc, nr. 147, județul Bistrița-Năsăud,

**care prevede desfășurarea următoarelor activități** (conform cod CAEN):

- Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811 - rev. 2 (9002 - rev.1),
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832 - rev. 2 (3720 - rev.1),
- Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677 - rev. 2 (5157 - rev.1).

**Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**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, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. 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.**

Obiectivul este amplasat la aproximativ 400 m de râul Someșul Mare, iar accesul pe amplasament se face din D.N. 17C Beclean - Năsăud.

Activitatea se desfășoară în spații închiriate de la SC SOMPLAST SA:

- clădire industrială P+E care cuprinde
  - la parter: - hală reciclare deșeuri, cu suprafața utilă de 4216 m<sup>2</sup>,
    - magazie depozitare produse finite, cu suprafața utilă de 1631 m<sup>2</sup>,
    - vestiare și grupuri sanitare, cu suprafața utilă de 278 m<sup>2</sup>;
  - la etaj: birouri, oficiu (camera servire) și grupuri sanitare, cu suprafața utilă de 208 m<sup>2</sup>;
- platformă betonată - 6031 m<sup>2</sup>.

**Documentația de emiterie a autorizației de mediu conține:**

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar,
- Decizia Etapei de Încadrare nr. 486 din 19.10.2021 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud pentru proiectul *Modificare construcție existentă, recompartimentare interioară, modificare acoperiș și desființare anexe, titular: SC SOMPLAST SA*;
- Proces verbal nr. 11003/27.09.2022 de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat la finalizarea proiectului;
- Contract de închiriere nr. 1115/06.09.2021 (S. SOMPLAST SA), respectiv nr. 5629/06.09.2021 (S. TERAPLAST RECYCLING SA), încheiat cu Societatea SOMPLAST SA pentru spațiile de desfășurare a activității (cu asigurarea utilităților) și Act Adițional nr. 1 din 01.11.2021 la contract;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu - ziarul Răsunetul din data de 25.11.2021;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Proces verbal nr. 11003/27.09.2022 încheiat de APM Bistrița-Năsăud cu ocazia verificării respectării condițiilor impuse prin Decizia Etapei de Încadrare nr. 486 din 19.10.2021;
- Proces verbal de verificare nr. 11004/27.09.2022 încheiat de APM Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;

- Proces verbal nr. 12542/02.11.2022 încheiat de APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia de emitere a autorizației nr. 578/02.11.2022, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 4425973 din 17.11.2021 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud:
  - Cod Unic de Înregistrare: 35674765 din data de 18.02.2016,
  - Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/ 176 /18.02.2016;
- Certificat constatator eliberat la data de 17.11.2021 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Contract nr. 255/BN/20.06.2019 de preluare deșeuri reciclabile (deșeuri fier din ambalaje, tablă metalică, deșeu fier, deșeuri ambalaje din hârtie, carton, plastic și lemn, DEEU-ri), încheiat cu SC REMATINVEST SRL Cluj-Napoca - Punct de lucru Bistrița și Anexele nr. 1 și 3 la contract;
- Contract nr. 1559C/27.10.2020 privind preluarea, colectarea și reciclarea deșeurilor de hârtie/carton, deșeurilor de fier, de plastic și a deșeurilor de ambalaje din hârtie/carton, plastic și lemn, încheiat cu SC ECOPRIMUS SRL Bistrița;
- Contract de prestări servicii nr. 19070/26.06.2019, încheiat cu SC RECYCLING PROD SRL Bârdești, jud. Mureș, pentru colectarea, depozitarea temporară și transportul în vederea valorificării/eliminării deșeurilor periculoase și nepericuloase (pilitură și șpan de materiale plastice, deșeuri de materiale plastice, ambalaje contaminate, ulei uzat);
- Contract nr. 31/01.07.2019 de preluare deșeuri reciclabile (deșeuri de ambalaje din hârtie, carton, plastic, fier și lemn, deșeuri hârtie/carton) încheiat cu SC RECYCLING 3A SRL Podirei;
- Contract de prestări servicii nr. 88/01.06.2019, încheiat cu SC VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU – TRATAREA DEȘEURILOR SRL, Sucursala Bistrița-Năsăud, pentru preluarea, transportul și depozitarea deșeurilor la depozitul din cadrul CMID Târguș și Act adițional nr. 4/27.12.2022 la contract;
- Raport de încercare nr. 1900914/1/30.01.2019 pentru deșeu materiale plastice, elaborat de WESSLING ROMÂNIA SRL Tg. Mureș;
- Decizie de impunere pentru anul 2023, nr. 19234/27.01.2023, pentru stabilirea impozitelor/taxelor datorate de persoanele juridice – taxa salubritate, eliberată de Primăria orașului Năsăud.

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

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;

- instruirea personalului de exploatare 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;

- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;

- se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora, au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau după caz, unității administrativ teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora, distinct, cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice, conform prevederilor Legii nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare;

- se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;

- mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;

- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- 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”;

- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;

- se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;

- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat prin Ordinul nr. 3309/2022;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;

- Decizia Comisiei 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

- Ord. MMGA nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;

- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul MMGA nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- O.U.G. nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor.

***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.***

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice A.P.M. 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;
- să notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

***Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.***

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației 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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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):**

- 2 linii reciclare deșeuri de mase plastice – mori măcinare, cu capacitatea de producție 800 t/lună, 1,19 t/oră;

- 9 instalații de micronizare, cu capacitatea de producție 800 t/lună, 1,58 t/h;

- 1 cântar auto, de capacitate 60 tone;

Mijloace de transport utilizate în activitate:

- intern: 2 motostivuitoare, 1 electrostivuitoare, 1 încărcător frontal;

- transport pe drumurile publice: 2 autoturisme;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: deșeuri din materiale plastice colectate - cca. 600 t/lună;**

*Deșeurile colectate sunt grupate în 2 categorii:*

✓ deșeuri post-procesare, care provin de la producători de repere din materiale plastice și pot fi introduse direct în procesele de măcinare - micronizare;

✓ deșeuri post-consumator, care au fost deja utilizate și au ajuns la sfârșitul duratei de viață (demolari, colectori, etc.);

Ambalaje folosite: saci de polipropilenă (big-bags) – 350 - 500 buc./lună, paleți din lemn – 200 - 400 buc./lună – pentru ambalarea deșeurilor de mase plastice sortate/ măcinate/pulverizate, uleiuri de motor, transmisie și ungere – 0,04 t/an;

Combustibili: motorină – cca. 2000 l/lună (pentru mijloacele de transport); alimentarea cu carburanți și schimburile de ulei ale mijloacelor auto se fac în unități autorizate.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): sunt asigurate de către proprietarul imobilului SC SOMPLAST SA, conform contractului de închiriere;**

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de distribuție a orașului Năsăud. Consumul mediu este de aproximativ 50 m<sup>3</sup>/lună, din care circa 50 % se utilizează în scop tehnologic la sistemele de răcire a instalațiilor și unde se recirculă în proporție de 95%, precum și la sistemul de reținere pulberi la liniile de reciclare;

- apele uzate sunt evacuate în rețeaua de canalizare din zonă, iar apele meteorice se evacuează în Valea Spinului, pârâu aflat în imediata vecinătate a amplasamentului și afluent de dreapta al râului Someșul Mare;

- energia electrică de la rețeaua existentă, consum mediu 2000 kW/an;

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

- achiziționarea de deșeuri din PVC în stare brută sau sub formă de măcinătură;

- recuperarea/reciclarea deșeurilor prin măcinare și/sau pulverizare, după care produsele obținute sunt ambalate și comercializate.

*Pe liniile de reciclare se realizează o măcinare umedă a materialului, prin care se reduce dimensiunea materialului la aproximativ 8 mm, după care se usucă până la o umiditate sub 0,2 %. De asemenea, liniile de reciclare deșeurilor de mase plastice sunt dotate cu echipamente de captare/îndepărtare a impurităților de tipul metalelor feroase, neferoase (aluminiu, cupru, etc.), nemetalelor (resturi de PE sau PP, lemn, hârtie, etc.) – care se stochează pe categorii în vederea predării către operatori economici autorizați pentru valorificarea/eliminarea acestora.*

*Prin pulverizare deșeurile măcinate (rezultate în urma procesului de măcinare sau achiziționate de la terți) sunt aduse la dimensiuni cuprinse între 800 și 1200 microni.*

**5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:**

*- măcinătură din mase plastice – cca. 300 t/lună, micronizat PVC – cca. 300 t/lună;*

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

*- 1 centrală termică tip Turbo, cu puterea nominală 35 kW și 4 generatoare cu aer cald, fiecare cu puterea nominală 45 kW, cu combustibil gaz metan.*

**7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** 4619 – Intermedieri în comerțul cu produse diverse; 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri; 5210 - Depozitări; 5224 – Manipulări; 7739 – Activități de închiriere și leasing cu alte mașini, echipamente și bunuri tangibile n.c.a..

**8. Programul de funcționare:** 24 ore/zi, 5 zile/săptămână, 251 zile/an.

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

*- pentru aer:*

*- liniile de reciclare deșeurilor de mase plastice sunt dotate cu instalație de stropit benzi și alimentare mori - măcinarea se face în mediu umed, pentru reținerea pulberilor;*

*- instalațiile de micronizare sunt dotate cu sisteme de reținere pulberi cu saci filtranți din material textil;*

*- coș de evacuare a gazelor arse, cu înălțimea de 2 m, la centrala termică, 4 coșuri de evacuare gaze arse de la generatoarele de aer cald, cu înălțimea de 4 m fiecare;*

*- pentru sol: activitățile de depozitare temporară și recuperare a deșeurilor colectate se desfășoară în hală cu pardoseala betonată și pe platformă betonată;*

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

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

*- pentru aer:*

*- emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului gazos în centrala termică și generatoarele de aer cald nu vor depăși valorile limită admise prevăzute de Ord. MAPPM nr. 462/1993: pulberi - 5 mg/m<sup>3</sup>N, CO - 100 mg/m<sup>3</sup>N, NO<sub>2</sub> - 350 mg/m<sup>3</sup>N, SO<sub>2</sub> - 35 mg/m<sup>3</sup>N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volume;*



- concentrațiile maxim admise conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate, pentru: pulberi în suspensie (totale) - 0,15 mg/m<sup>3</sup> (valoare limită zilnică) și pulberi sedimentabile - 17 g/m<sup>2</sup>/lună;

- pentru apă: valorile maxim admise ale indicatorilor în apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile HG nr. 188/2002 (NTPA 002/2001), modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și prin HG nr. 210/2007;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- pentru zgomot:

- nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT) de 65 dB pentru limita incintei industriale și spații cu activități asimilate celor industriale, conform STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul acustic echivalent continuu (Leq) să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot la limita incintei - 1 determinare/an;

- pentru aer:

- pulberi sedimentabile - 1 determinare/an (la limita incintei);

- emisiile de ardere rezultate de la centrala termică și generatoarele de aer cald - 1 determinare/2 ani.

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud (tel: 0263 224 064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263 213 194).

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

▪ evidența cronologică lunară, în format tabelar, a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control

▪ program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;

▪ raportarea cantităților de deșeuri de ambalaje preluate și gestionate, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (Anexa nr. 1 și Anexa nr. 3c și Anexa 3 r), pe suport de hârtie - anual, până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul anterior și în aplicația online SIM la deschiderea sesiunii de raportare asupra căreia veți fi notificați de către APM Bistrița-Năsăud;

– raportarea privind gestionarea deșeurilor pe suport de hârtie și în aplicația online SIM-STATISTICA DEȘEURILOR - chestionar colectare-tratare, respectiv chestionar tratare;

– copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.1.,

– verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.,

– măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate,

– incidentele care au creat un risc pentru mediu,

– măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului,

anual și la solicitare.

**Se va notifica la A.P.M. Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.**

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

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

| <b>Tip deșeu</b>  | <b>Cod</b> | <b>Cantitate generată</b> | <b>Mod de depozitare</b>                        | <b>Valorificare / Eliminare</b>  | <b>Cod valorificare/ eliminare</b>  |
|---|------------|---------------------------|---|--|---|
| deșeuri metalice (fier vechi)   | 17 04 05   | 200 kg/lună               | în container metalic/pe platformă betonată      | Valorificare prin agent economic autorizat   | R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11  |
| deșeuri de materiale plastice (resturi de materiale plastice mărunțite amestecate cu nisip și pământ) | 07 02 13   | 6 t/lună                  | pe platformă betonată                           | Eliminare prin agent economic autorizat/<br>Valorificare prin agent economic autorizat | D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform /<br>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| deșeuri de ambalaje de hârtie și carton   | 15 01 01   | 200 kg/lună               | pe platformă betonată, în depozit materii prime | Valorificare prin agent economic autorizat   | R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11  |

|   |                  |                               |   |   |   |
|---|------------------|-------------------------------|---|---|---|
| <i>deșeu de ambalaje din materiale plastice</i> | <i>15 01 02</i>  | <i>1000 kg/lună</i>           | <i>pe platformă betonată, în depozit materii prime</i>                                | <i>Valorificare prin agent economic autorizat</i> | <i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i> |
| <i>deșeu de ambalaje din lemn</i>               | <i>15 01 03</i>  | <i>900 kg/lună</i>            | <i>pe platformă betonată, lângă hala reciclare deșeuri</i>                            | <i>Valorificare prin agent economic autorizat</i> | <i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i> |
| <i>deșeu de ambalaje metalice</i>               | <i>15 01 04</i>  | <i>250 kg/lună</i>            | <i>în saci/ containere metalice, pe pe platformă betonată - depozit materii prime</i> | <i>Valorificare prin agent economic autorizat</i> | <i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i> |
| <i>uleiuri uzate</i>                            | <i>13 02 05*</i> | <i>0,04 t/an</i>              | <i>în recipiente etanșe în spațiu închis, betonat</i>                                 | <i>Valorificare prin agent economic autorizat</i> | <i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i> |
| <i>deșeuri menajere</i>                         | <i>20 03 01</i>  | <i>8,8 m<sup>3</sup>/lună</i> | <i>pubelă</i>   | <i>Eliminare prin agent economic autorizat</i>    | <i>D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform</i>  |

## 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- deșeuri de materiale plastice - 600 t/lună:
  - cod 02 01 04 - deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)
  - cod 07 02 13 - deșeuri de materiale plastice de la PPFU materialelor plastice, cauciucului sintetic și fibrelor artificiale;
  - cod 12 01 05 - pilitură și șpan de materiale plastice;
  - cod 12 01 99 - materiale plastice;
  - cod 15 01 02 - deșeuri de ambalaje de materiale plastice;
  - cod 16 01 19 - materiale plastice de la vehicule scoase din uz de la diverse mijloace de transport și de la dezmembrarea vehiculelor casate și întreținerea vehiculelor;
  - cod 17 02 03 - materiale plastice din construcții de demolări;
  - cod 19 12 04 - deșeuri de materiale plastice și cauciuc;
  - cod 20 01 39 - materiale plastice din deșeuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat;

Deșeurile de materiale plastice colectate se prelucrează prin măcinare și/sau pulverizare, iar produsele obținute sunt ambalate și comercializate sau valorificate prin

agenți economici autorizați – cod valorificare R3 / R12, conform OUG nr. 92/2021, cu modificările și completările ulterioare;

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

- deșeurile de materiale plastice colectate se depozitează pe platformă betonată;
- deșeurile metalice (fier vechi) se depozitează în container metalic/pe platformă betonată;

- deșeurile de materiale plastice, deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, deșeurile de ambalaje din materiale plastice, deșeurile de ambalaje din lemn, deșeurile de ambalaje metalice se depozitează pe categorii în saci/containere metalice sau vrac pe platforma betonată exterioară sau în depozitul materii prime;

- uleiurile uzate se depozitează în recipiente etanșe în spațiu închis, betonat;
- deșeurile menajere sunt stocate provizoriu în containere metalice, pe platformă betonată;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

- deșeurile metalice, parte din deșeurile de materiale plastice, deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, deșeurile de ambalaje din materiale plastice, deșeurile de ambalaje din lemn, deșeurile de ambalaje metalice și uleiurile uzate – rezultate din activitate - se predau la agenți autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru valorificare;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;**

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

- deșeurile menajere sunt preluate, transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate;

- parte din deșeurile de materiale plastice (resturi de materiale plastice mărunțite amestecate cu nisip și pământ) sunt preluate, transportate și depozitate conform relației contractuale cu agent economic autorizat.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- se va asigura evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, și să o pună 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 ale anului următor raportării;

- se va păstra evidența cantității, calității, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate;

- se va asigura colectarea separată a uleiurilor uzate, precum și stocarea în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului;

- se interzice colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeurile;

- se va ține evidența transporturilor deșeurilor în vederea valorificării/eliminării.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

Ambalaje folosite: saci de polipropilenă (big-bags) – 350 - 500 buc./lună, paleți din lemn – 200 - 400 buc./lună - pentru ambalare produse finite;

Ambalaje rezultate: saci de polipropilenă (big-bags), saci din PE, paleți din lemn  
- de la deșeurile achiziționate;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): o parte se returnează furnizorilor, iar o parte se refolosec pentru ambalarea produselor obținute sau se predau la societăți autorizate pentru valorificare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

chim. Georgeta Iușan



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD**

Adresa: strada Parcului nr.20, Bistrița, Cod 420035 , Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: [office@apmbn.anpm.ro](mailto:office@apmbn.anpm.ro) ; Tel. 0263 224 064; Fax 0263 223 709

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