



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 din 15 FEBRUARIE 2024

Ca urmare a cererii adresată de PAPERLAND SRL, cu sediul în loc. comp. Unirea, str. Agronomului, nr. 29/B, municipiul Bistrița, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 13374/1.11.2023, ultima completare înregistrată la nr. 1954/15.02.2024

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,

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: Fabricarea articolelor de papetărie și fabricarea altor produse din material plastic, în loc. comp. Unirea, str. Agronomului, nr. 29/B, municipiul Bistrița, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- fabricarea articolelor de papetărie - cod CAEN 1723;
- fabricarea altor produse din material plastic - cod CAEN 2229.

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.

Activitatea de producție se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 6340 m², structurată astfel:

- construit 1715 m² din care:
 - hală depozitare 1 - 450 m²,
 - birouri, grupuri sanitare - 60 m²;
 - hală producție 1 - 650 m²,

- hală producție 2 - 390 m²,
- hală depozitare 2 - 125 m²,
- vestiare, grupuri sanitare - 40 m²;
- căi acces, platforme betonate, alei, parcaje (16 locuri) 3305 m²,
- spații verzi 1320 m².

Documentația pentru obținerea autorizației de mediu conține:

- Cerere pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 13374/1.11.2023;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, publicat în ziarul Răsunetul în data de 24.10.2023;
- Autorizația de mediu nr. 105/1.10.2020 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, pentru care nu s-a solicitat viza anuală conform Legii 219/2019;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 2069/12.06.2017 încheiat cu SC MOXICO TRADE SRL Dănești (jud. Harghita) privind predarea deșeurilor de hârtie și carton rezultate din activitate;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 1012/15.05.2015 și Act adițional nr. 4/16.05.2023 încheiat cu SC VRANCART SA Adjud (jud. Vrancea) privind predarea deșeurilor de hârtie și carton rezultate din activitate;
- Contract privind preluarea, gestionarea și reciclarea deșeurilor nr. 535/1.12.2022 încheiat cu SC RECMIL COM SRL Bistrița privind predarea deșeurilor de carton, plastic, sticlă, lemn, metal, aluminiu rezultate din activitate;
- Contract de prestări servicii nr. 448/29.11.2022 încheiat cu SC NIDA ECO SRL Reghin privind predarea deșeurilor de lacuri, vopsele, ambalaje contaminate și deșeuri de materiale contaminate rezultate din activitate;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 224/BN/17.06.2021 încheiat cu SC REMATINVEST SRL Cluj-Napoca privind predarea deșeurilor metalice și/sau nemetalice rezultate din activitate;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 8/2015 încheiat cu SC PROREM PLAST SRL Năsăud privind predarea deșeurilor de material plastic rezultate din activitate;
- Decizie de impunere nr. 99830/17.11.2023 emisă de Primăria Municipiului Bistrița;
- Contract de prestări servicii vidanjare și preluare ape uzate nr. 79/25.10.2023 încheiat cu SC AQUABIS SA;
- Fișe cu date de securitate pentru produsele utilizate;
- Buletine de analiză a nivelului de zgomot nr. 420/12.10.2022 emis de SC ECOMULTIPROD SRL Bistrița;
- Buletine de încercare pentru apele uzate nr. 542/30.05.2022 emis de SC AQUABIS SA Bistrița;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 13818/13.11.2023 încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud în urma verificării efectuată în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 13889/15.11.2023, încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emiterie a autorizației de mediu;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 766/15.11.2023 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2592009 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - ♦ Cod Unic de Înregistrare: 16044682 din data de 13.01.2004;
 - ♦ Nr. de ordine în registrul comerțului: J6 / 15 / 9.01.2004.
- Certificate constatatoare, emise la data de 22.05.2014 și 18.06.2012 de oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud, eliberate în baza declarațiilor pe propria răspundere înregistrate sub nr. 11315/19.05.2014 și nr. 515966/14.06.2012.

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;

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

- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;

- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare sau la agenți economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

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

- 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”;

- 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:

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

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, modificată cu H.G. nr. 336/2015;

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

- 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;

- O.U.G. nr. 92/19.08.2021 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 deșeuri 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;

- Ordinul M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în anul 2014;

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

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM 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 APM 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 amplasarea 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;
- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

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 219/2019.

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 ghilotine hidraulice, 1 mașină de capsat cu sârmă, 2 mașini de liniat rolă/coală, 2 linii de adunat/capsat/tăiat, 4 mașini de împachetat cu folie termocontractibilă, 2 prese pentru perforat hârtia, 2 prese pentru rotunjit colțurile, 2 mașini de montat arc spiral, 1 linie automată de produs dosare cu șină, 1 linie automată de produs caiete, 1 mașină de legat cu termoclei, 1 presă de balotat deșeu, 1 presă de legătorie, 1 presă de tipărit offset, 1 mașină automată de produs dosare cu șină, 1 linie automată de produs caiete, 1 mașină de legat cu termoclei, 1 presă de balotat deșeuri, 1 mașină de tipărit offset, 1 linie automată de produs dosare plastic, 1 presă de legătorie, 1 linie automată de produs dosare carton, 1 mașină rotativă pentru rebobinare și perforare, 1 ștanță, 1 linie de montaj mecanism de încopciat, 6 prese cu excentric, 2 stivuitoare electrice, 2 transpalete electrice;

mijloace de transport: 1 autoutilitară;

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

- materii prime: carton duplex pentru dosare - 25 t/lună, hârtie albită role pentru caiete - 150 t/lună, cerneală tipografică - 75 kg/lună, cerneală liniere pe bază de apă - 300 kg/lună, adeziv pe bază de apă pentru lipirea blocurilor de desen - 120 kg/lună, hârtie albită coli pentru blocuri desen și alte articole de papetărie - 25 t/lună, carton legătorie pentru coperte registre - 5 t/lună;

- auxiliare: plăci offset din aluminiu - 20 kg/lună, bandă de metal pentru arc dosar - 1500 kg/lună, Actival - soluție de curățat plăcile de tipar - 6 kg/lună, Hydrowash - soluție de curățat - 40 kg/lună, Velissimo - aditiv reglare Ph apă - 5 kg/lună, bandă PP 15 - 150 kg/lună, sârmă zincată 100 kg - 100 kg/lună, ulei T90 - 20 kg/lună;

- ambalaje folosite: folie PP - 10 t/lună, cutii carton ondulat - 500 kg/lună, folie stretch - 500 kg/lună, folie termocontractilă - 500 kg/lună;

- combustibil: motorină - 2000 l/lună achiziționată direct din stațiile de distribuție a carburanților; gaz metan - 800 m³/an;

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

- alimentarea cu apă pentru nevoi igienico-sanitare se realizează din rețeaua de apă existentă în zonă; consum 10 m³/lună;

- apa uzată menajeră este evacuată în bazin betonat vidanjabil cu V=15 m³;

- alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua existentă în zonă, consum mediu cca. 10.000 kW/lună;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

A. Fluxul tehnologic pentru fabricarea dosarelor din carton: debitarea cartonului din rolă în coală la formatul necesar, tipărirea cartonului (operațiune externalizată), ștanțarea cartonului, debavurare, montarea componentelor metalice și ambalarea produsului finit;

B. Fluxul tehnologic pentru fabricarea caietelor pe mașina automată: alimentarea mașinii cu rola de hârtie, coperta caietului pe palet în stivă, sârma capsare în role și cerneala pe bază de apă în recipienti etanși. Hârtia urmează traseul de-a lungul mașinii parcurgând etapele de întindere, descărcare electrostatică, liniere, tăiere coli, numărare, adunare, copertare, capsare, pliere, rotunjire cotor, refilare și separare caiere, apoi transferul caietelor spre împachetare.

C. Fluxul tehnologic pentru fabricarea dosarelor din plastic pe mașina automată-etape: descărcare electrostatică, suprapunere, formare și montare mecanism dosar, găurire, embosare, termosudare, tăiere, pliere, numărare, adunare, apoi transferul dosarelor din plastic spre împachetare.

5. Produse și subproduse obținute: dosare din carton duplex 20 t/lună, caiete școlare 150 t/lună, blocuri de desen 20 t/lună, articole papetărie 20 t/lună, dosare plastic 10 t/lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități), producție: apa caldă menajeră și încălzirea spațiilor se realizează cu o centrală electrică de 50 kW, 2 centrale termice pe combustibil gazos, de 25 kW fiecare, un cazan pe combustibil gazos de 75 kW; consumul de gaz metan - 800 m³/an;

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu este cazul;

8. Programul de funcționare: 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 261 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 sol: - pardoselile spațiilor de desfășurare a activității sunt betonate; drumul de acces și parcare mijloacelor auto sunt betonate;

- pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;

- pentru aer: coș de fum cu înălțimea de 6 m, pentru gazele arse în cazanul pe gaz;

- pentru apă: bazin betonat vidanjabil cu V=15 m³ pentru apele uzate menajere;

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 mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- 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 de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) să nu depășească la exteriorul locuinței valoarea de 55 dB în perioada zilei, între orele 7,00 - 23,00, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare.

- pentru aer: concentrațiile maxim admise conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului gazos în cele 2 centralele termice și cazan: pulberi - 5 mg/m³N, CO - 100 mg/m³N, NO₂ - 350 mg/m³N, SO₂ - 35 mg/m³N la un conținut în oxigen al afluenților gazoși de 3% volum;

- pentru apă: respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;

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

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot - 1 determinare/an;

- pentru aer: emisiile de ardere rezultate de la cele 2 centrale termice și cazanul pe combustibil gaz - 1 determinare/2 ani;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 0263224064) și Comisariatului Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

• copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.III,1;

• evidență cronologică lunară, în format tabelar, 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, anual, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM (Sistem Integrat de Mediu - SIM chestionar PRODDDES), 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;

• evidența gestiunii ambalajelor (comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșeuri de ambalaje rezultate, pe categorii și destinații de valorificare, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (Anexa 1) - pe suport de hârtie, anual până la data de 25 februarie ale 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 (pentru cazul în care nu a avut predată responsabilitatea operatorului de transfer de responsabilitate);

• 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):

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșeuri din hârtie și carton	20 01 01	15 t/lună	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	16 01 17, 16 01 18	250 kg/lună	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 metalice	08 03 99	1 t/lună	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 ambalaje din material plastic (folie stretch, PE)	15 01 02	1 t/lună	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 ambalaje din carton	15 01 01	1 t/lună	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 ambalaje care conțin reziduri de substanțe periculoase	15 01 10*	5 kg/lună	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 menajere	20 03 01	3 m ³ /lună	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *nu are;*

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

- deșeurile din hârtie și carton în baloți presăți și legați cu rafie pe platformă betonată;
- deșeurile din materiale plastice în recipient din plastic sau în baloți;
- deșeurile metalice în containere;

- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se depozitează provizoriu în spațiu special amenajat, securizat, cu pardoseală betonată până la predarea la societăți autorizate pentru colectare și transport în vederea valorificării/eliminării finale;

- deșeurile menajere sunt depozitate în recipient din plastic;

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

- deșeurile astfel rezultate se valorifică prin agenți economici specializați;

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

- transportul acestor deșeuri se face de către agenții economici contractori autorizați cu autovehicule autorizate și protejate împotriva pierderilor de deșeuri pe parcurs;

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

- deșeurile menajere sunt transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorii de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea nr. 17/2023. Această evidență se va raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual sau ori de câte ori aceasta o solicită.;

8. Ambalaje folosite și rezultate: *nu este cazul;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *nu este cazul.*

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):

cerneală tipografică - 75 kg/lună, cerneală pe bază de apă - 250 kg/lună, Actival - soluție de curățat plăcile de tipar - 2 kg/lună, Hydrowash-soluție de curățat - 20 kg/lună, Velissimo - aditiv reglare Ph apă - 5 kg/lună;

2. Modul de gospodărire:

ambalare: în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare; produsele pentru curățare și dezinfectare se aprovizionează în ambalaje din material plastic;

transport: prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare: în spațiu special amenajat și etichetate;

- accesul în depozite se realizează în regim special numai de către personalul autorizat, prin decizie scrisă;

- eliberarea substanțelor chimice se face doar în regim special sub semnătură cu monitorizarea lor prin „Registrul de monitorizare al ieșirii substanțelor chimice”;

folosire/comercializare: se folosesc în activitate;

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

- rezultate: o parte din ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase sunt predate la societăți autorizate pentru colectare și transport în vederea valorificării/eliminării finale, iar restul se predau furnizorului de materie primă în vederea reutilizării.

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

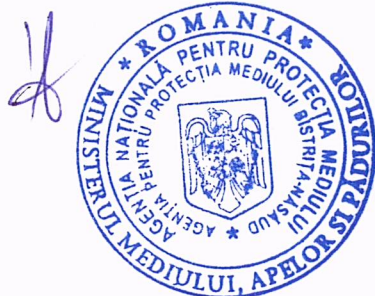
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora. Se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciu

ÎNTOCMIT,

chim. Mariana Gal

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂȘĂUD

Strada Parcului, nr.20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod poștal 420035

Tel.: +4 0263224064 Fax: +4 0263223709 e-mail: office@apmbn.anpm.ro website: <http://apmbn.anpm.ro>

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