



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 30 din 18 MARTIE 2020

Ca urmare a cererii adresată de SC REVOX INTERNAȚIONAL SRL, reprezentată de dl. Aluș Radu Virgil, în calitate de administrator, cu sediul în municipiul Bistrița, str. Gen. Grigore Bălan, nr. 25, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud sub nr. 108/08.01.2020,

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 modificată cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru:** Tipografie, în municipiul Bistrița, str. Gen. Grigore Bălan, nr. 25, județul Bistrița-Năsăud;

**care prevede desfășurarea următoarelor activități** (conform cod CAEN): tipărirea ziarelor - cod CAEN 1811 - rev. 2 (2221 - rev. 1).

Suprafața totală a amplasamentului este de 2528 m<sup>2</sup>, din care suprafața construită 1406 m<sup>2</sup>, platforme betonate 636 m<sup>2</sup> și spații verzi 486 m<sup>2</sup>.

Suprafața construită se compune din:

- clădire administrativă cu suprafața de 300 m<sup>2</sup>, care cuprinde: birouri, atelier pre press, magazie vânzare, sală de mese, vestiare, grupuri sanitare, atelier pregătire formă, holuri de acces;
- hală industrială cu suprafața de 785 m<sup>2</sup>, compusă din: atelier pregătire formă, atelier mecanic, atelier tipar offset, atelier mercantilaaj, legătorie, ghilotine, magazii de materii prime, produse finite și utilaje în parc rece, holuri de acces;
- 2 depozite cu suprafața de 321 m<sup>2</sup> - depozit pentru deșeuri și depozit utilaje dezafectate.

Obiectivul este amplasat la o distanță de aproximativ 500 m față de DN 17 și aproximativ 1,5 km față de râul Bistrița.

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

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- Anunț public privind solicitarea de obținere a autorizației de mediu, în ziarul Răsunetul din 07.01.2020;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului nr. 781/27.01.2020, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 31/29.01.2020, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu, luată în ședința Colectivului de Analiză Tehnică din data de 29.01.2020;
- Proces verbal al ședinței Comisiei Internă de Analiză din data de 13.03.2020, privind decizia finală de emitere a autorizației de mediu.

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1763564, eliberat la data de 26.03.2009 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/193/15.03.1994;
  - Cod Unic de Înregistrare: 5413741 din data de 30.03.1994;
- Certificat constatator în baza cererii nr. 8170/11.04.2016, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de mediu nr. 98/03.08.2009, revizuită la 03.04.2017, emisă de către Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de salubritate nr. 866/V/06.10.2016, anexă și act adițional la contract, cu SC SUPERCOM SA București - Punct de lucru Bistrița;
- Contract de alimentare cu apă și canalizare nr. 59959/29.03.2016, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract de predare deșeurilor cu conținut de substanțe periculoase (08 01 11\* - deșeurile de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase; 08 01 20 - suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri, 08 03 08 - deșeurile lichide apoase cu conținut de cerneluri, 08 03 18 - deșeurile de tonere de imprimante; 09 01 02\* - soluții de dezvoltare pe bază de apă; 09 01 07 - film sau hârtie fotografică cu conținut de argint sau compuși de argint; 09 01 04\* - soluții de fixare; 15 01 10\* - ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, 15 02 02\* - absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase; 15 02 03 - absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție altele decât cele specificate la 15 02 02) Seria BI-IND nr. 10/22.01.2020, cu SC BIO-PAK SRL Baia Mare;
- Buletin de analiză apă uzată nr. 459/24.05.2018, întocmit de SC AQUABIS SA Bistrița;
- Fișe tehnice de securitate pentru cerneluri și aditivi.

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

- respectarea prevederilor O.U.G. 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 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu Legea nr. 219/2019;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;
- respectarea Ordinului 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;
- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului), ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind Legea nr. 196/2015;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea prevederilor Ordinului ministrului sănătății nr. 119 din 4.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare OUG nr. 74/2018 aprobată prin Legea nr. 31/2019), conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- 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;
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
  - titularul/operatorul activității are obligația de a preveni generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006 de aprobare a planurilor regionale de gestionare a deșeurilor, cu modificările ulterioare;
  - în situația în care se generează deșeuri, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a

Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/ 2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodăririi apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea O.U.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificări și completări aduse de: OUG nr. 38/ 2016; Legea nr. 87/2018; OUG nr. 74/2018; Legea nr. 31/2019; OUG nr. 50/2019;

- 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 coincinerare 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 coincinerare cu recuperare de energie;

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

- respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- respectarea HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- respectarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de uleiuri, carburanți);

- descărcarea și depozitarea materiilor prime, materialelor și deșeurilor se vor efectua numai în spațiile special amenajate în acest sens;

- se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice.

***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, 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 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu 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.***

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

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):

*Utilaje și instalații:*

- mașini de tipar offset HEIDELBERG, un grup de culoare - 3 buc., capacitatea 5000 coli/oră;
- mașini de ștanțat plane HEIDELBERG - 1 buc., capacitatea 2500 coli/oră;
- mașini de tipar offset HEIDELBERG, 5 culori - 1 buc., capacitatea 8000 coli/oră;
- mașini de tipar offset HEIDELBERG, 2 culori - 2 buc., capacitatea 5000 coli/oră;
- mașini de tăiat hârtie din coală (ghilotine): 3 buc., tip Polar și Perfecta, capacitatea 500 kg/oră;
- mașini de tăiat hârtie din rolă, capacitatea 150 kg/oră;
- mașini de cusut cu sârmă - 2 buc., Muller Martini și Karma, capacitatea 1500 buc./oră;
- ștanțe mecanice - 1 buc., capacitatea 1000 buc./oră;
- mașini de fălțuit și/sau biguit Stahl - 2 buc., capacitatea 10000 buc./oră;
- aparat expunere plăci tipografice - 4 buc., capacitatea 50 buc./oră;
- aparat de spălat plăci tipografice - 1 buc., capacitatea 50 buc./oră;
- aparat de uscat plăci tipografice - 1 buc., capacitatea 50 buc./oră;
- aparat post expunere plăci tipografice - 1 buc., capacitatea 50 buc./oră;
- presă electrică pentru hârtie - 1 buc., cu o capacitate de 200 kg/operație;
- mașină de lipit la cotor - 2 buc., capacitatea 50 buc./oră;

- laminator - 2 buc., capacitatea 100 coli/oră;
- presă electrică - 1 buc., cu o capacitate de 50 operații/oră;
- calculatoare - 5 buc.;
- imprimante ink jet - 3 buc.;
- imprimante laser jet - 7 buc.;
- mașină laminat la cald - 1 buc.;
- mașină de lipit - 1 buc.;
- mașină ascuțit cuțite pentru ghilotină - 1 buc., masă montaj formă tipar - 1 buc., rafturi metalice, dulapuri metalice, aparat pentru ambalat manual - 1 buc.;

Mijloace de transport: 1 mașină transport marfă cu masa de 2500 kg, marca IVECO;

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

- materii prime: hârtie, cartoane - 3,5 tone/lună;
  - auxiliare:
    - cerneluri tipografice offset - 15 kg/lună;
    - plăci de tipar offset - 100 buc./lună;
    - plăci de tipar fotopolimerice - 45 kg/lună;
    - revelatori - 5 l/lună;
    - fixator - 2 l/lună;
    - soluție de umezire - 5 l/lună;
    - soluții de curățare - 5 l/lună;
    - bandă de plastic pentru ambalat - 0,25 kg/lună.
  - combustibili: motorină, pentru funcționarea mijlocului auto - 100 l/lună;
  - gaz metan, pentru încălzire - 1200 m<sup>3</sup>/lună, în perioada de iarnă; alimentarea cu motorină a mijlocului auto se realizează în stațiile de distribuție carburanți autorizate;
  - ambalaje: cutii carton, cutii metalice, flacoane și canistre din plastic, paleți din lemn, pentru aprovizionarea cu materii prime și materiale;
3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua municipiului, 20 m<sup>3</sup>/lună, în scop menajer și pentru spălarea matritelor;
  - apele uzate menajere se evacuează în rețeaua de canalizare;
  - apa uzată tehnologic (de spălare a matritelor) se colectează într-un bazin cu 4 compartimente, vidanjabil, cu volumul de 8 m<sup>3</sup>. Vidanjarea are loc de circa 2 ori/an sau de câte ori este nevoie.
  - energia electrică din rețeaua existentă în zonă - 2500 kW/lună;

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

Procesul de tipărire cuprinde următoarele faze: pregătirea formei, care constă în editarea documentului de tipărit în calculator, listarea pe calculator care are rol de film, producerea formei de tipar care se face prin expunerea plăcii offset sau plăcii de polimer, după caz.

Plăcile expuse se revelează după care sunt gata de tipar. De la pregătire, plăcile (matritelor) ajung la mașina de tipar unde se fixează și urmează tipărirea efectivă. Hârtia tipărită urmează procesul de sortare, fălțuire, numărare, intercalare și finisare prin ghilotinare, după care produsele se împachetează și se depun în magazie în vederea predării la beneficiar.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- ziare, reviste, cărți, imprimate tipizate, diferite tipăriri, clișeu polimer etc. - 3 tone/lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție: 2 centrale termice pe combustibil gaz metan de la rețea, pentru încălzirea spațiilor și prepararea apei calde, cu tiraj forțat, P= 35 kW fiecare, consum maxim 1200 m<sup>3</sup>/lună, în perioada de iarnă;

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: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 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:

- soluția de curățare uzată se colectează în recipient special și se depozitează în scopul predării la societăți autorizate, pentru incinerare;

- spațiu amenajat, cu pardoseala betonată, pentru depozitarea provizorie a deșeurilor - resturi de cerneală flexografică, solvenți de cerneluri, revelatori, fixatori, în recipiente metalici sau din material plastic;

- container pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;

- deșeurile de hârtie sunt balotate și depozitate pe platformă betonată;

- pentru aer:

- sistem de ventilație a aerului din zona tipar plan, alcătuit din 2 ventilatoare cu o capacitate de 5700 m<sup>3</sup>/h; acestea funcționează în general vara, pentru a evacua căldura acumulată în secție sau de câte ori este nevoie; în sistemul de imprimare offset utilizat, cerneala se resoarbe în suportul pe care îl imprimă (hârtie și carton) și nu rezultă vapori;

- mașina de expus matrițe, mașina de finisat matrițe, mașina de procesare matrițe și mașina de lipit la cald sunt dotate cu sisteme de ventilație și sunt racordate la un coș cu înălțimea de 15 m;

- gazele arse de la centralele termice se evacuează în atmosferă prin tubulaturi cu lungimea de 1 m;

- pentru apă:

- bazin betonat vidanjabil cu volumul de 8 m<sup>3</sup>, pentru colectarea apei uzate tehnologice rezultate de la spălarea matrițelor;

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

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, 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 ( $L_{AeqT}$ ) 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 și valoarea de 45 dB în perioada nopții, între orele 23.00-7.00, 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 apă: respectarea condițiilor de evacuare ale apelor uzate în rețeaua de canalizare, conform prevederilor H.G. nr. 188/2002 (normativul NTPA 002/2002), modificată prin H.G. nr. 352/2005, conform contract cu administratorul de rețele;

- pentru aer: nu se va depăși concentrația maxim admisă pentru poluanții evacuați în gazele arse de la centralele termice, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru: 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;

- 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.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

- pentru apă: conform contractului cu administratorul de rețele;

- pentru aer: 1 determinare/2ani, la fiecare centrală termică;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

- cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior;

- raportarea privind gestionarea deșeurilor - pe suport de hârtie și în aplicația online SIM-Statistica deșeurilor;

- raportarea privind utilizarea/importul/producția de substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate - în formatul solicitat de APM BN;

- raportarea datelor privind substanțele chimice periculoase utilizate în activitate, prin completarea datelor în aplicația electronică SIM (Sistem Integrat de Mediu) - Registrul SCP, anual, la deschiderea sesiunii de raportare asupra căreia veți fi notificați de către APM BN;

- 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 APM 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	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșeu hârtie	20 01 01	500 kg/lună	în baloți, 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
deșeu lichid apos cerneală	08 03 08	3 l/lună	în recipiente din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
deșeu revelatori dezvoltanți	09 01 02*	3 l/lună	în recipiente din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
fixator uzat	08 01 04*	2 l/lună	în recipiente din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
amestec de solvenți, lacuri, vopsele	08 01 11*	3 kg/lună	în recipiente din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
cartușe de imprimantă consumate	08 03 18	0,5 buc./lună	în containere speciale	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
absorbanți, lavete	15 02 02*		în containere speciale	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
filme uzate	09 01 07	1 kg/lună	în containere speciale	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (ambalaje metalice)	15 01 10*	2 kg/lună	în containere speciale	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (ambalaje din plastic)	15 01 10*	2 kg/lună	în containere speciale	Eliminare prin agent economic autorizat	D 10 - incinerare pe sol
deșeuri menajere	20 03 01	0,5 m <sup>3</sup> /an	în pubelă	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

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

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): conform pct. 1;



4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): *deșeurile de hârtie se predau la societăți autorizate, pe bază de contract (SC SUPERCOM SRL București - Punct de lucru Bistrița);*

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

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

- *deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform contractului cu firma de salubritate;*

- *deșeurile lichide, cartușele de imprimantă, filmele uzate, materialele absorbante, ambalajele cu conținut de substanțe periculoase), se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate în scopul incinerării acestora (SC BIO-PAK SRL Baia Mare);*

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- *se va ține evidența lunară a cantităților de deșeuri rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, cu modificările ulterioare, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă);*

- *aceste evidențe se vor raporta la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud anual, până la data de 31 martie pentru anul anterior celui în care se face raportarea, în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și ori de câte ori aceasta le solicită;*

8. Ambalaje folosite și rezultate: *cutii carton, cutii metalice, flacoane și canistre din plastic, paleți din lemn, pentru aprovizionarea cu materii prime și materiale;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *cutiile din carton, cutiile metalice și flacoanele din plastic se predau pentru incinerare, paleții de lemn se returnează la furnizori; o parte din flacoanele și canistrelor din plastic se recirculă.*

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

1. Substanțele și preparatele periculoase produse/utilizate/comercializate/transportate (după caz):

Tip (substanță / amestec)	Cantitate	Unitate de măsură	Fraze de pericol
revelatori (amestec)	5	l/ună	H317, H318, H341, H351
soluție de umezire (amestec)	5	l/ună	H315, H317, H319
soluții de curățare (amestec)	5	l/ună	H412

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. 1.272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;*

transport: *prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;*

depozitare: *în spațiu amenajat și securizat (magazie);*

utilizare/comercializare: *se utilizează în activitate;*

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

- *se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate;*

- *ambalajele goale se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate, în scopul eliminării;*

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

- *se depozitează în spațiu special amenajat, cu pardoseală betonată, separate de restul materialelor;*

- *în cazul poluărilor accidentale se procedează la îndepărtarea poluanților și refacerea suprafețelor afectate, de către personal instruit și cu respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate;*

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM BN;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrășmaș



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD**

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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