



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 31 din 18.03.2020

Ca urmare a cererii adresate de SC CLARABELA COM SRL, reprezentată prin d-na Szekely Suzana, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, localitatea Bistrița, str. Tiberiu Brediceanu, nr. 3, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 178/9.01.2020, cu ultima completare la nr. 3069/13.03.2020,

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 și nr. 3839/2012 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 Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/2007 și nr. 58/2012, cu Legea 226/2013 privind aprobarea O.U. nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OU nr. 195/2005, modificată și completată prin Legea 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru:** Fabricare articole din material plastic, recuperare materiale reciclabile, comerț cu deșeuri reciclabile în localitatea Livezile, str. Cruci, nr. 423,

**care prevede desfășurarea următoarelor activități:**

- fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic – cod CAEN 2221 rev.2 (2521 – rev.1);
- recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832 – rev.2 (3710, 3720 – rev.1);
- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor – cod CAEN 4677 – rev.2 (5157 – rev.1).

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 2.030 m<sup>2</sup>, din care, hală construită (S=1030 m<sup>2</sup>), căi de acces și platforme betonate (S=498 m<sup>2</sup>), spațiu verde.

Spațiul în care se desfășoară activitatea include:

- zona de producție (S=206,7 m<sup>2</sup>),
- zona de sortare materii prime (S=30 m<sup>2</sup>),
- sală de măcinare (S=30 m<sup>2</sup>),
- spațiu de depozitare (S=356 m<sup>2</sup>),
- atelier întreținere (S=29,4 m<sup>2</sup>),
- încăpere centrală termică, vestiar și grupuri sanitare.

Obiectivul este situat la 2,5 km față de râul Bistrița Ardeleană și la 600 m față de DN 17.

### **Documentația conține:**

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității,
- Autorizația de mediu nr. 160 din 4.12.2009, revizuită la 16.12.2011, emisă de APM Bistrița-Năsăud;
- Anunț public privind depunerea solicitării apărut în ziarul Răsunetul din 9.01.2020;
- Proces verbal nr. 724/23.01.2020 de verificare a conformării încheiat de APM Bistrița-Năsăud;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 37/31.01.2020 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal al ședinței Comisiei Internă de Analiză privind decizia finală de emitere, din data de 18.03.2020.

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

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 3740076 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la 18.10.2018, EUID ROONRCJ06/567/1995, nr. ordine în registrul comerțului J6/567/8.12.1995;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 30784/16.10.2018;
- Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 39460/12.11.2013 încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Act adițional nr. 3/2019 la contractul nr. 312 încheiat cu SC SUPERCOM SA București, Punct de lucru Bistrița pentru deșeurile de tip menajer;
- Contract privind preluarea, gestionarea și reciclarea deșeurilor din mase plastice și carton nr. 63/1.09.2019 încheiat cu SC RECMIL COM SRL Lechința.

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

- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență nr. 114/2007 și Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011;
- respectarea prevederilor Ordinului MAPPM 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 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 Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;
- se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;
- 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;
- respectarea prevederilor OG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;
- respectarea prevederilor HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată cu HG nr. 210/2007;
- respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare OU nr. 50/2019);
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
  - să încadreză fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin hotărâre a Guvernului;
  - 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;
  - să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece 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;
  - 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 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;
    - abandonarea deșeurilor este interzisă;
    - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
    - se va respecta Legea 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 și OUG nr. 50/2019;
    - 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 va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
    - menținerea și întreținerea în bune condiții a suprafețelor betonate din incintă și refacerea acestora ori de câte ori prezintă urme de degradare;
    - respectarea prevederilor Legii nr. 31/2019 privind aprobarea OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
    - se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, modificată și aprobată prin Legea nr. 105/2006 privind Fondul de mediu, modificată și aprobată prin Legea nr. 292/2007 și OUG nr. 25/2008, cu modificările și completările ulterioare;
    - respectarea prevederilor Ordinului 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, modificat prin Ordinul 1477/2010;
    - respectarea prevederilor Ordinului MMGA 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;
- 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 prin Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/22.10.2007, nr. 164/19.11.2008 și nr. 58/16.10.2012. Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

***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): *extrudere (3 buc. cu capacități de 200, 300 respectiv 650 kg/8 ore), moară măcinat deșeuri (2 buc., capacitate 550 kg deșeuri/8 h, respectiv 2500 kg/8 h), dispozitiv de debitat (1 buc.), mașină de mufat manuală (1 buc.), dispozitiv de produs coturi (8 buc.), dispozitiv de produs mufe (8 buc.), cântar (1 buc.), compresor (1 buc.), pompe vid (8 buc.), instalație recirculare apă de răcire extrudere (1 buc.), strung (1 buc.), polizor (1 buc.), flex (2 buc.), mașină de găurit (1 buc.), aparat sudură (1 buc.), transpaieți (2 buc.), cărucior transport (1 buc.);*

Mijloace de transport utilizate în activitate: *autoutilitară (1 buc.);*

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

Materii prime: *PVC (deșeuri) – 100 t/lună, granule PVC colorate – 5 kg/lună, garnituri PVC – 25.000 buc./an;*

Materiale: *saci rafie (30 buc./lună), saci PE (30 buc./lună), big-bag (50 buc./lună), cutii carton (15 buc./lună), bandă adezivă (2 role/an), motorină (350 l/lună), anvelope (8 buc./an), acumulatori (1 buc./2 ani), lemn (15 m<sup>3</sup>/an).*

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): *apa este utilizată în scop potabil și igienic. Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua orașului, iar apele uzate de tip menajer sunt deversate la canalizare. Consumul de apă este 12 m<sup>3</sup>/lună.*

*Apa este utilizată și pentru răcirea extruderelor. Sistemul de recirculare este format din bazin betonat în interiorul halei (V=36 m<sup>3</sup>), țevi și pompă de recirculare.*

*- energia electrică - din rețea, consum 150 kW/lună;*

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

*- deșeurile se achiziționează de la persoane juridice;*

*- se depozitează în depozitul de materii prime;*

- se sortează pentru îndepărtarea corpurilor străine (folie, cauciuc, piese metalice) și grupare pe culori;
  - se supun măcinării în mori;
  - macinătura obținută se trece la extrudare;
  - se debitează tuburile pe lungime;
  - se mufează prin încălzire și deformare;
  - depozitare și livrare.
5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: *tuburi din material plastic – 81 t/lună*;
6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: *se utilizează o centrală termică pe lemn (P=75 kW)*;
7. Alte date specifice activității (coduri 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, 260 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: *întreaga activitate se desfășoară pe suprafață betonată,*

- pentru aer:

- *morile pentru măcinat sunt închise, sunt prevăzute cu sistem de colectare a pulberilor în saci. iar pulberile rezultate sunt reintroduse în circuitul tehnologic;*

- *coș de fum cu h=9 m pentru dispersia gazelor de ardere rezultate din centrala termică;*

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 zgomot: *- nivelul de zgomot echivalent exterior provenit din activitatea desfășurată se va încadra în limitele prevăzute de limită reglementată prin STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv 65 dB la limita perimetrului;*

- pentru apă: *indicatorii specifici conform HG 188/2002 (NTPA 002), cu modificările și completările ulterioare;*

- pentru aer:

• *pulberile în suspensie nu vor depăși 0,15 mg/m<sup>3</sup> (la probe de 24 h), iar pulberile sedimentabile nu vor depăși 17 g/m<sup>2</sup>/lună conform STAS 12574/87 la limita perimetrului;*

• *concentrațiile maxim admise conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru poluanții rezultați din arderea lemnului în centrala termică: pulberi - 100 mg/m<sup>3</sup>N, CO - 250 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de azot (NOx) exprimați în NO<sub>2</sub> - 500 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de sulf (SOx) exprimați în SO<sub>2</sub> - 2000 mg/m<sup>3</sup>N, substanțe organice (exprimate în carbon total (C)) - 50 mg/m<sup>3</sup>N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volume;*

- pentru sol: *depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 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 aer: *emisiile de ardere pentru centrala termică: 1 determinare/2 ani;*

*Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel: 224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel.213194).*

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 anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în aplicația online SIM - Statistica deșeurilor-chestionare Colectare-Tratare si Tratare, la solicitarea APM ;*
- *copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.III, 1;*

**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 deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată t/an	Valorificarea/ Eliminarea	Denumire operațiune	Observatii
Deșeu PVC extrudare debitare	07 02 13	0,1	valorificare	R3 - reciclarea/ valorificarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți.	Se reintroduce după măcinare în procesul tehnologic
Deșeu material plastic (saci rafie, big-bag deteriorat, saci și folie PE	07 02 13	0,5	valorificare	R12 (schimb de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile R1 la R10)	Valorificat prin agenți economici
Deșeu cauciuc	07 02 99	3	valorificare	R12 (schimb de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile R1 la R10)	Valorificat prin agenți economici
Deșeu metalic (de la sortare)	17 04 05	1	valorificare	R12 (schimb de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile R1 la R10)	Valorificat prin agenți economici
Deșeu hârtie și carton	15 01 01	0,1	valorificare	R12 (schimb de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile R1 la R10)	Valorificat prin agenți economici
Cenușa	19 01 12	0,3	eliminarea	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)	Se predă împreună cu deșeul menajer
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	1 m <sup>3</sup> /an	eliminarea	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)	

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): deșeurile se achiziționează de la persoane juridice - cod 07 02 13 și 17 02 03 (deșeuri de material plastic);

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): cele de mai sus;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile rezultate de la extrudare și debitare se reintroduc în procesul tehnologic, celelalte deșeuri se valorifică prin agenții economici autorizați pe bază de contract;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu mijloace de transport autorizate în acest scop, deșeurile menajere - cu mijloacele de transport specializate ale societății de salubritate;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere prin societatea de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă). Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă saci din rafie, din PE, big-bag, cutii de carton;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): sacii din rafie și big-bag se returnează furnizorului, sacii din PE și cutiile de carton servesc la depozitarea și livrarea pieselor mici și se recirculă.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciuc

ÎNTOCMIT,

ing. Csilla Hapca



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD**  
Adresa :STRADA Parcului, nr.20, Bistrita, Cod . 420035, Jud. Bistrita-Nasaud  
E-mail: office@apmbn.anpm.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax . 0263 223 709

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