



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 54 din 06 SEPTEMBRIE 2024

Ca urmare a cererii adresată de SC SUMMER & WINTER ADVENTURE SRL, reprezentată de dl. Drăguș Paul-Petre, în calitate de administrator, cu sediul în municipiul Bistrița, bulevardul G-ral Grigore Bălan, nr. 42, sc. B, ap. 42, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 8338/03.07.2024, ultima completare cu nr. 10429/29.08.2024,

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 emiteră 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: Atelier fabricare peleți, în localitatea Domnești, nr. 38, comuna Mărișelu, județul Bistrița-Năsăud;

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din plută, paie și din materiale vegetale împletite - cod CAEN 1629 - rev. 2 (2052 - rev. 1);
- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677 - rev. 2 (5157 - rev. 1).

Prezenta autorizație de mediu 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 se desfășoară în spațiu închiriat cu suprafața de 150 m<sup>2</sup>, care cuprinde:

- platformă betonată acoperită, semi-deschisă, cu suprafața de 100 m<sup>2</sup>, pe care este amplasată linia de producție peleți și spațiul de depozitare produse finite;



- platformă pietruită pentru depozitare materie primă, cu suprafața de 50 m<sup>2</sup>.

Obiectivul este situat la aproximativ 100 m față de râul Șieu.  
Accesul pe amplasament se face din DJ 154.

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Clasarea notificării nr. 837/26.06.2024, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud pentru proiectul: Amplasare linie paletizare, propus a fi amplasat în localitatea Domnești, nr. 38, comuna Mărișelu, județul Bistrița-Năsăud;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei Comunei Mărișelu cu nr. 3107/01.07.2024;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului nr. 9586/05.08.2024, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 402/08.08.2024 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu,

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

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 4426792, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Certificat constatator pentru informare nr. 24964/03.07.2024, eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 2103398/09.08.2024, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Nr. de ordine în Registrul Comerțului: J6/294/2022 din data 26.08.2022;
- Cod Unic de Înregistrare: 45839275 din data 22.03.2022;
- Contract de comodat nr. 1/20.10.2023 și act adițional la contractul de comodat, cu Drăguș Garofița;
- Extras de carte funciară pentru informare 25113/08.05.2024;
- Contract de furnizare material lemnos nr. 1/24.07.2024, cu SC BOGDAN WOOD TRANS SRL Bistrița Bârgăului;
- Proces verbal taxă salubritate persoane juridice, nr. 171/19.07.2024, eliberat de Primăria Comunei Mărișelu.

**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;
- 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 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;

- 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;

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

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

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

- 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, cu modificările și completările ulterioare.

***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 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):

*Linia de fabricare peleți este compusă din:*

- *tocător de crengi cu ciocane, destinat pentru tocarea și măcinarea de crengi, cu capacitatea de 150 - 200 kg/h, dotat cu motor de 11 kW și cu un cuțit rotativ, 24 de ciocane, sită de 6 mm și exhaustor de 2,2 kW;*
- *șnec de alimentare, destinat transportului materiei prime din tocătorul de crengi în uscătorul aerodinamic și este dotat cu motoreductor de 1,1 kW, cuvă de preluare și convertizor de frecvență;*
- *uscătorul aerodinamic, este destinat uscării materiei prime, cu o capacitate de producție de 150 - 250 kgh, dotat cu motor exhaustor de 2,2 kW, debit de aer exhaustor de 4600 m<sup>3</sup>/h, având temperatura la intrare între 300 - 350 grade Celsius, acesta încălzindu-se pe bază de produse din lemn sau cărbune;*
- *șnecul dozator, destinat transportului materiei prime din uscătorul aerodinamic în presa de peleți este dotat cu motoreductor de 1,1 kW și cuvă de preluare, iar acesta permite reglajul debitului de material;*
- *presa de peleți, destinată peletizării materiei prime, cu o productivitate de 200 kg/h, este dotat cu un motor principal de 15 kW, panou de comandă cu funcționare stea triunghi și permite umidității materiei prime la intrare să fie între 12-15 %, iar diametrul peletilor să fie între 4, 6, 8 mm în funcție de matrița plană folosită;*
- *sită cernere, destinată pentru separarea produsului finit de impurități, este compusă din sită vibratoare dotată cu motovibrator trifazat de 0,35 kW;*
- *sistemul fotovoltaic off grid/hybrid 3 kW/24V este compus din panouri fotovoltaice 455 W, invertor offgrid/hybrid 3kW/24V, banc de baterii gel solar 12V/100A și accesorii (cabluri, protecție);*
- *mijloace de transport: ale beneficiarilor;*

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

Materii prime:

- *material lemnos (crengi), resturi vegetale (provenite din lucrările agricole) - 1,5 tone/zi;*

Ambalaje: *saci plastic pentru ambalare - 100 buc./zi;*

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

- *nu folosește apa în procesul tehnologic, pentru personal se asigură apă îmbuteliată;*

- *energia electrică este asigurată din rețeaua existentă și suplimentar din sistemul fotovoltaic (iluminat, sistemul de supraveghere) - consum aproximativ 800 KWh/lună;*

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

*Materia primă se aprovizionează și depozitează în funcție de comenzi.*

*Procesul tehnologic de producere a peletilor constă în mărunțirea materialului, prin tocătorul de crengi cu ciocane, apoi materialul mărunțit trece prin șnecul de alimentare și ajunge la uscătorul aerodinamic (umiditatea se reglează în funcție de condiția și starea materialului lemnos). Materialul*



uscat trece mai departe cu ajutorul unui șnech dozator, la presa de peleți, care scoate produsul la dimensiunile solicitate de client. Înainte ca peleții să fie ambalați și comercializați către clienți, aceștia trec prin sita de cernere, pentru a fi selectați și sortați conform cerințelor.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: peleți din lemn, resturi vegetale - 1,5 t peleți/zi;
  - pierderile sunt sub 5 % (circa 75 kg/zi); se utilizează drept combustibil în uscător;
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: *nu are*;
7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 5210 - depozitari;
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: spațiul de producție este betonat;
    - deșeurile menajere se depozitează în pubelă;
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 aer: pulberi sedimentabile: 17 g/m<sup>2</sup>/lună, conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate;
    - 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, 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 respecte prevederile Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
    - 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: *nu este cazul*;  
Monitorizarea indicatorilor de la punctul II.3 - se va realiza la solicitarea autorității de mediu sau în cazul unor sesizări.  
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:
  - evidența 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**, până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;
  - program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri 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 datelor privind gestionarea deșeurilor, în aplicația SIM (Sistem Integrat de Mediu)
  - STATISTICA DEȘEURILOR chestionarul de TRATARE, anual la deschiderea sesiunii de raportare asupra căreia veți fi notificați de către APM Bistrița-Năsăud;
  - evidența gestiunii ambalajelor (comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșuri 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 deșuri 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 deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Denunțare operațiune
Pierderi tehnologice (rebuturi)	03 01 05	75 kg/zi	în sac de plastic	Valorificare drept combustibil în uscător	R1 - în:rebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	20 kg/lună	în pubele din material plastic inscripționată	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *deșeuri lemnoase, resturi vegetale - 1,5 tone/lună;*

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): *deșeuri lemnoase, resturi vegetale - 1,5 tone/lună, pe platformă pietruită;*

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): *deșeurile cu cod 03 01 05, achiziționate pe bază de contract de la societăți autorizate, se valorifică integral în instalația de producție peleți, operațiunea fiind - R3 Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică);*

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 în rampă autorizată conform contractului cu societate 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 OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023 și evidența gestiunii ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, conform prevederilor Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.*

*Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual sau ori de câte ori aceasta le solicită.*

8. Ambalaje folosite și rezultate: *saci polietilenă - 100 buc./zi;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *sacii de plastic se păstrează în spațiul de producție, în zona de depozitare a produsului finit și se comercializează cu produsul finit.*

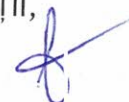
DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci



ÎNTOCMIT,  
ing. Cornelia Vrășmaș

AGENZIA NAȚIONALĂ DE PROTECȚIE A MEDIULUI BISTRITĂ-NĂSĂUD  
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