



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 49 din 29 IULIE 2024

Ca urmare a cererii adresată de SELBIT FOREST NORD SRL, reprezentată prin dna. Mureșan Cristina Anda, în calitate de administrator, cu sediul în localitatea Telciu, str. Principală, nr. 676, comuna Telciu, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 6987/30.05.2024, cu ultima completare nr. 9185 din data de 24.07.2024.

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

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Agropensiune turistică, în localitatea Telciu, nr. 1070, comuna Telciu, județul Bistrița-Năsăud;

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată - cod CAEN 5520 - rev. 2 (5523 - 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.

Suprafața totală a amplasamentului este de 3211,33 m<sup>2</sup>, din care:

- imobil în regim de înălțime S+P+E+M = 150 m<sup>2</sup> cu destinația de pensiune capacitate maximă de cazare este de 8 locuri cu următoarele funcțiuni:

- la subsol: cetrală termică, spălătorie, 2 holuri, pivniță, depozit lemne, casa scării;
- parter: windfag, hol, depozit bagaje turiști, grup sanitar, oficiu, casa scării, living;
- etaj: hol, 4 camere de cazare (cu baie proprie) și terase, hol;
- mansardă: pod amenajat, baie, pod;

- acces auto și pietonal - 330,38 m<sup>2</sup>;

- platforme betonate (barbeque + anexe) - 56 m<sup>2</sup>;

- parcări auto (6 locuri)-76,56 m<sup>2</sup>;

- punct gospodăresc-4,90 m<sup>2</sup>;

- spații agrement-273,41 m<sup>2</sup>;

- spații verzi = 2320,08 m<sup>2</sup>;

Accesul pe amplasament se face din drumul național DN 17C.

Obiectivul este amplasat în afara ariei naturale protejate.

#### **Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Decizia Etapei de Încadrare nr. 371/01.08.2019 pentru proiectul „Agropensiune turistică”, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei Comunei Telciu cu nr. 2805/29.05.2024;
- Proces verbal de verificare a condițiilor din acordul de mediu nr. 7534/11.06.2024, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului nr. 7753/18.06.2024, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 299/19.06.2024 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 19.06.2024 privind emitere a autorizației de mediu;

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

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 3521269/12.05.2017, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;

- Cod Unic de Înregistrare: 37559606;

- Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/478/11.05.2017;

- Certificat constatator nr. 11072/24.05.2024, emis de către Oficiul Național al Registrului Comerțului;

- Autorizația de gospodărire a apelor nr. BN 70 /11.07.2024, eliberată de Administrația Națională „Apele Române”, valabilă până la data de 11.07.2027;

- Contract de prestare servicii de vidanjare și preluare ape uzate nr.32/27.06.2024 emis de Aquabis SA Bistrița;

Autorizația de construire nr. 14/01.10.2014, eliberată de Primăria Comunei Telciu;

- Decizia de impunere nr. 2983/12.06.2024, eliberată de Primăria Comunei Telciu, privind taxa de salubritate.

**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;

- 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 necologice, 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;
- se vor respecta condițiile impuse în **Autorizația de gospodărire a apelor valabilă**;
- gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 684/2004 privind detergenții, cu modificările și completările ulterioare,
- Regulamentul (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- O.U.G nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- O.U.G. nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor 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):

- 4 camere care asigură 8 locuri de cazare dotate cu mobilier, televizor, lenjerie de tip hotelier, perdele, draperii și covoare, baie proprie;

- aspiratoare de praf, aparatură audio video, mașină automată pentru spălat rufe, masă și fier de călcat, unelte de grădinarit;

- bucătărie (pusă la dispoziția turiștilor cazați) dotată cu plită de gătit, hotă electrică, cuptor cu microunde, cafetieră, combină frigorifică, boiler, veselă și tacâmuri, mobilier specific;

- la subsol este amplasată centrala termică care funcționează cu combustibil solid (lemn). Coșul de evacuare a gazelor rezultate din procesul de ardere are o înălțime de 13 m.

Mijloace de transport utilizate în activitate: nu are;

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

- materii prime: produse de uz hotelier cantități variabile în funcție de numărul de turiști: prosoape, lenjerii, săpun, șampon, șervețele igienice;

- auxiliare: detergenți pentru suprafețe cca. 20 l/an, detergenți pentru lenjerie, prosoape - 20 l/an, detergenți pentru vase-10 l/an, detergenți pardoseli-20 l/an;

- materiale consumabile: șervețele de hârtie, hârtie igienică, scobitori;

- ambalaje: nu este cazul;

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

- alimentarea cu apă: în scop potabil și igienico-sanitar se face din sursă subterană: puț cu  $D=1,5\text{ m}$  și  $H=7\text{ m}$ ;
  - evacuarea apelor uzate menajere în bazin vidanjabil din beton cu volumul de  $20\text{ m}^3$ ;
  - încălzirea spațiilor: pentru încălzirea spațiilor și prepararea apei calde se va utiliza o centrală termică pe combustibil solid (lemne), cu o putere de  $40\text{ kW}$ , cu un consum de  $50\text{ m}^3/\text{an}$ ;
  - energia electrică: de la rețeaua de distribuție din zonă -  $5000\text{ kWh}/\text{an}$ ;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: sunt asigurate servicii de cazare pentru turiști;
  5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: nu este cazul;
  6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: pentru încălzirea spațiilor se va utiliza o centrală termică pe combustibil solid (lemne), cu puterea de  $40\text{ kW}$ ;
  7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu are;
  8. Programul de funcționare:  $24\text{ ore}/\text{zi}$ ,  $3\text{ zile}/\text{săptămână}$ ,  $156\text{ zile}/\text{an}$ .

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

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):
  - pentru aer:
  - bucătăria este prevăzută cu hotă;
  - evacuarea gazelor arse rezultate de la centrala termică se face prin coș cu  $h = 13\text{ m}$ ;
  - pentru sol:
  - recipienti din plastic pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje;
  - depozitarea temporară a deșeurilor de ambalaje rezultate se face selectiv în pubele amplasate pe suprafață betonată;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu are;
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:
  - pentru zgomot: nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A ( $L_{AeqT}$ ) de  $65\text{ dB}$ , 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 ( $L_{eq}$ ) 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 aer: limitele maxim admise pentru emisiile de la centrala termică, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993: pulberi -  $100\text{ mg}/\text{m}^3\text{N}$ , CO -  $250\text{ mg}/\text{m}^3\text{N}$ , oxizi de azot ( $\text{NO}_x$ ) exprimați în  $\text{NO}_2$  -  $500\text{ mg}/\text{m}^3\text{N}$ , oxizi de sulf ( $\text{SO}_x$ ) exprimați în  $\text{SO}_2$  -  $2000\text{ mg}/\text{m}^3\text{N}$ , substanțe

organice (exprimate în carbon total) - 50 mg/Nm<sup>3</sup>, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6 % volum;

- pentru apă: indicatorii de calitate pentru apele uzate evacuate în bazinul vidanjabil, conform prevederilor HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și prin HG nr. 210/2007 (NTPA 002/2002) și contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare,

conform Autorizației de gospodărire a apelor;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 21/2002 privind gospodăria 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 rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2 ani;

- pentru apă: conform Autorizației de gospodărire a apelor valabilă.

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 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 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;

- 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 ambalajelor

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

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	10 kg/an	în pubele inscripționate	valorificare prin agent economic autorizat	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de ambalaje de plastic	15 01 02	5 kg/an	în pubele plastic	valorificare prin agent economic autorizat	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri menajere	20 03 01	0,25 m <sup>3</sup> /lună	în pubele inscripționate	eliminare prin agent economic autorizat	D5 - 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 ambalaje (colectate selectiv) în pubele pe suprafață betonată;

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

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii 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.

Această evidență se va raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual sau ori de câte ori aceasta o solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate: ambalaje din hârtie, carton și material plastic de la detergenți și produse dezinfectante; ambalaje din PET;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): deșeurile de ambalaje care nu pot fi refolosite: PET-uri, folie, și carton se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciș

ÎNTOCMIT,

ecolog Catrinel Dodan