



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 37 din 27 MAI 2024

Ca urmare a cererii adresată de **SC NANIRA FOREST SRL**, reprezentată prin dna. Mogin Maria Irina în calitate de administrator cu sediul în municipiul Bistrița, str. Arțarilor, nr. 32, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 1220/01.02.2024, cu ultima completare nr. 6803 din data de 27.05.2024,

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 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier debitare material lemnos, producție mobilier și elemente de tâmplărie în localitate componentă Unirea, str. Agronomului, ferma nr. 3, hala 5, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- tăierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610 - rev. 2 (2010 - rev. 1);
- fabricarea de mobilă n.c.a.- cod CAEN 3109 - rev. 2 (rev. 1 - 3614);
- lucrări de tâmplărie și dulgherie- cod CAEN 4332 - rev. 2 (2812,2523,2030 - rev. 1).

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

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Obiectivul este situat la o distanță de circa 2500 m față de râul Bistrița Ardeleană.

Accesul pe amplasament se realizează din DN 17, printr-un drum lateral, obiectivul fiind amplasat la cca. 800 m față de DN 17.

Activitatea se desfășoară în hală cu suprafața de 280 m², în regim de înălțime parter.

Bilanțul teritorial hală producție cu suprafața de 280 m², cuprinde:

- ateliere producție în suprafața de = 212 m²,
- vestiar= 7 m²,
- birou= 8 m²,
- magazie= 150 m²,
- spațiu montaj= 40 m²,
- grup social= 3 m²,
- punct gospodăresc betonat în incinta halei=1m²

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de către beneficiar;
- Anunț public privind depunerea solicitării autorizației de mediu, publicat în ziarul Răsunetul din data de 01.02.2024;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Autorizația de mediu nr. 42 din 15.02.2012, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 2660/28.02.2024, în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 4532/03.04.2024, al Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, încheiat cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Colectivului de Analiză Tehnică de emiterie a autorizației de mediu;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu, nr. 153/03.04.2024, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2183943/21.07.2009 și Certificat constatator nr. 15369/09.09.20211, eliberate de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- C.U.I. 25791512 din data de 17.07.2009;
- Nr. de ordine în Registrul Comerțului J06/348/17.07.2009;
- Decizie de impunere nr. 203702/26.03.2024, pentru stabilirea impozitelor/taxelor datorate de persoanele juridice - taxa salubritzare, eliberată de Primăria Municipiului Bistrița;
- Contract de închiriere spațiu, între MUNTEAN SIMION și NANIRA FOREST SRL, nr. 1/01.02.2023 pentru suprafața de 280 m², hala 5 și pentru alimentarea cu apă (pentru grupul social din rețeaua Aquabis), asigurată de proprietarul spațiului,
- Contract de vânzare-cumpărare rumeguș și resturi de lemn nr. 3/22.01.2015, între SC NANIRA FOREST SRL și SC PERFECTIV M&M PROD SRL,
- Contract de preluare deșeurilor ambalaje mase plastice, hârtie, carton nr. 18/13.03.2024, între SC NANIRA FOREST SRL și SC RECYCLING 3A SRL,
- Fișe de securitate pentru lac Kober, aracet, vopsele și baiț pe bază de apă.

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 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;

- 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, cu modificările și completările ulterioare;

- 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

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

- 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, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos;

- 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.

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): 1 ferăstrău circular pentru spintecat, 1 ferăstrău circular pentru debitat și retezat, 1 abricht, 1 ferăstrău tip banzic vertical, 1 mașină de rindeluit (grosime), 1 mașină de frezat, 2 mașini de șlefuit, 2 mașini de găurit, 1 strung, 1 mașină de ascuțit pânze;

Mijloace de transport utilizate în activitate: 1 autoutilitară cu capacitate de transport de 3,3 t.

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

Materiile prime : cherestea fag - 1,5 m³/lună, 18 m³/an, PAL formatat - cca. 2 m³/lună, 24 m³/an;

Auxiliare: lac pe bază de apă - 5 kg/lună, 60 kg/an, vopsele și baiț pe bază de apă - 3 l/lună, 36 l/an, aracet-0,5kg/lună-6kg/an, balamale-30 buc./lună, holșuruburi-200 buc./lună, șine sertar-6 buc./lună, mânere-15 buc./lună, folie cant-10 ml/lună;

- combustibil: lemn pentru încălzire (deșeuri rezultate) - 2 m³/lună, în perioada rece a anului, motorina pentru mijlocul auto se aprovizionează din stațiile de distribuție carburanți;

- ambalaje folosite: - flacoane din material plastic cu capacități de 1-5 l. Piese de mobilier produse nu se ambaleză

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
- Nu folosește apa în procesul tehnologic, alimentarea cu apă pentru grupul social se face din rețeaua Aquabis, asigurată de proprietarul spațiului.
Apele uzate menajere sunt evacuate în bazin betonat vidanjabil cu volumul de 18 m³.
Energia electrică se alimentează din rețeaua existentă în zonă. Consumul mediu de energie electrică este de 800 kWh/lună.
Spațiul de producție nu este încălzit, vestiarul se încălzește cu sobă pe lemne din deșeur rezultat-2 m³/lună pe perioada rece a anului.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:
- Activitatea desfășurată pe amplasament constă în producție și comercializare mobilier și elemente de tâmplărie.
Procesul tehnologic cuprinde:
- debitare cherestea și prelucrare prin rindeluire, frezare, șlefuire ș.a., în vederea asamblării, pregătire PAL în vederea asamblării: cântuire, găurire, plăcile de PAL se aprovizionează debitate la dimensiuni, în funcție de comenzi, asamblarea elementelor obținute din cherestea și PAL, pentru realizarea pieselor de mobilier și a elementelor de tâmplărie, vopsirea și lăcuirea anumitor produse, în funcție de comenzi, montare feronerie și livrare la beneficiari. Pentru vopsit/băițuit și lăcuirea produselor se folosește trafaletul și pensula;
5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:
- diverse piese de mobilier, în funcție de comenzi - mese-2-3/lună, scaune 12-20 buc./lună, bănci la cerere, mobilier la cerere-2 buc/lună;
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: vestiarul se încălzește cu sobă pe lemne din deșeur rezultat-0,8m³/lună pe perioada rece a anului;
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, 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: - spațiile de producție (pardoseala atelierului) este betonat, rumegușul (0,250 m³/lună) și alte deșeuri lemnoase (0,4 m³/lună) sunt depozitate provizoriu în saci de rafie, pe cărucioare metalice, pe suprafață betonată în incinta spațiilor de producție;
-deșeurile de ambalaje provenite de la lac, baițuiri și vopsele sunt depozitate provizoriu în magazie pe raft cu pardoseala betonată.
- deșeurile menajere sunt depozitate provizoriu în pubelă din material plastic, amplasată pe suprafață betonată în incinta halei de producție.
- pentru aer: - utilajele sunt dotate cu sistem de exhaustare de reținere a pulberilor, dotat cu saci individuali de colectare a acestora;
- soba este prevăzută cu coș pentru dispersia gazelor de ardere (h=4 m);
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 dB pentru incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților 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 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.
- nu se vor depăși concentrațiile maxim admise conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate, pentru pulberi în suspensie (totale) - 0,15 mg/m³ (valoare limită zilnică) și pulberi sedimentabile - 17 g/m²/lună;
- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor va fi făcută numai pe amplasamente amenajate, conform OG 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, emisii de poluanți, 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. 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 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;

- 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 deșeu	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
Deșuri menajere și asimilabile	20 03 01	1 m ³ /lună	în pubelă	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform
Deșuri de rumeguș	03 01 05	0,250 m ³ /lună	În saci pe cărucioare metalice pe platforme betonate	Valorificate agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșuri de lemn - resturi	03 01 01	2 m ³ /lună	În saci pe cărucioare metalice pe platforme betonate	Valorificare prin ardere în soba proprie	R1 - întrebuintarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
Deșuri metalice (burghie, freze)	20 01 40	1 buc/an	În dulap metalic în incinta halei	Valorificate agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeu de ambalaj plastic (flacoane)	15 01 02	24 buc/an	Pe rafturi în magazie pardoseală betonată	Valorificate agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *nu este cazul*;
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): *Deșeuri de rumeguș și deșeuri de lemn depozitate temporar în saci pe cărucior metalic(1200cm/0,800cm) platformă betonată, deșeurile de ambalaj plastic (flacoane) pe rafturi în magazie pardoseală betonată*;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): - *rumegușul și resturile de lemn este valorificat în baza contractului încheiat cu SC PERSPECTIV M&M PROD SRL, Deșeurile de ambalaj plastic valorificate în baza contractului încheiat cu SC EUROCYCLING SRL*;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: - *cu mijloace de transport ale societăților care preiau aceste deșeuri, protejate împotriva pierderilor accidentale*;
6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):
- *deșeurile menajere sunt transportate de firma de colectare autorizată*;
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: *recipienții de plastic (lac pe bază de apă) cu capacitate de 1 l respectiv 5 l*;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *recipienții de plastic (lac pe bază de apă) cu capacitate de 1 l respectiv 5 l folosite se predau la societăți specializate*.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,
ecolog Catrinel Dodan

