



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 124 din 11.11.2022

Ca urmare a cererii adresată de **SC RHODODENDRON SRL**, reprezentată prin dl. Cioancă Ștefan, în calitate de administrator cu sediul în localitatea Bistrița Bârgăului, str. Principală, nr. 251, comuna Bistrița Bârgăului, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 7450/17.06.2022, cu ultima completare nr. 12832/09.11.2022.

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, în localitatea Colibița, nr. 37, comuna Bistrița Bârgăului, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- tăierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610 – rev. 2 (2010 – 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 amplasat în Sit Natura 2000 ROSCI0051 Cușma.

Suprafața totală a amplasamentului este de 7797 m² din care 1205 m² sunt alocate pentru activitatea de tăierea și rindeluirea lemnului restul fiind căi de acces, suprafețe balastate, alte construcții și spații verzi.

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 1205 m² care cuprinde:

- 1 construcție tip șopron pentru atelier debitare lemn în suprafață de 60 m² din care pentru depozitare rumeguș este alocată o suprafață de 30 m²;*
- 1 construcție tip șopron betonată cu suprafața de 60 m² din care pentru depozitare rumeguș - 30 m² și - 30 m² pentru depozitare deșeuri de lemn;*
- 1 magazie betonată cu suprafața de 10 m² pentru depozitare diverse;*
- 1 magazie betonată cu suprafața de 5 m² pentru depozitare materiale auxiliare necesare desfășurării activității;*
- suprafață balastată pentru depozitare bușteni în suprafață de 1000 m²;*
- 1 platformă betonată cu suprafața de 70 m² pentru depozitarea provizorie a deșeurilor de lemn.*

Obiectivul este situat la o distanță de circa 15 m față de râul Colibița și la cca. 1000 m față de lacul Colibița.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de către beneficiar;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu prin afișare la sediul Primăriei Bistrița-Bârgăului, nr. 2976 înregistrată la data de 08.06.2022;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Autorizația de mediu nr. 57/06.03.2012, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, valabilă până la data de 06.03.2022;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 8077/05.07.2022, în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 11087/28.09.2022, 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. 495/28.09.2022 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Aviz nr. 51/05.09.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate;
- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3058406/27.04.2015 și Certificat constatator nr. 640065/12.07.2022, eliberate de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - C.U.I. 16904078 din data de 03.11.2004;
 - Nr. de ordine în Registrul Comerțului J6/805/03.11.2004;
- Declarație de impunere nr. 3791/27.07.2022, pentru stabilirea impozitelor/taxelor datorate de persoanele juridice – taxa salubritate, eliberată de Primăria Bistrița-Bârgăului;

- Extras de carte funciară pentru informare nr. 3835 din data de 10.02.2012, pentru întăbulare drept proprietate a suprafeței de 7797 m², emisă de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Bistrița-Năsăud;
- contract de vânzare-cumpărare rumeguș și deșeuri de lemn nr. 8/01.01.2022, între SC TRIȘCAȘTIM SRL și SC RHODODENDRON SRL.

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 gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- 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.
- O.U.G. nr. 57/20.06.2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011;
- Ordinul 2387/2011 pentru modificarea Ord. Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

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,

concesionare 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): *ferăstrău tip banzic - 2 buc., ferăstrău circular pentru tivire chereștea- 2 buc., mașină de ascuțit pânze - 1 buc.*

- Mijloace de transport utilizate în activitate: 1 motostivuitoare; 2 autoutilitare, 1 tractor articular, 1 Volă;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:
- materia primă lemn rotund - 200 m³/lună, 2400 m³/an;
 - materii auxiliare: pânze panglică-15 buc/lună-180 buc/an, curele-4 buc/lună-48 buc/an, bandă metalică-20kg/lună-240 kg/an;
 - combustibil: motorină-60l/lună-720l/an, benzină-20l/lună-480l/an.
- Benzina utilizată pentru motoferăstrău se aprovizionează din stațiile de distribuție carburanți în canistre de 20 l și uleiurile pentru utilaje în recipient de plastic de 1 l. Alimentarea cu carburant (motorină – 60 l /lună și benzină-20l/lună) a mijloacelor auto se face direct din stațiile de distribuție carburanți.
- Ambalaje: canistre metalice cu capacitate de 20 l pentru benzina folosită la motofierăstrău și recipient plastic pentru uleiul de ungere care se reutilizează;
3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
- nu se folosește apă în procesul de producție;
 - energia electrică din rețea cu un consum de 3110 Kwh/lună;
 - spațiul de producție nu este încălzit;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:
- principalele faze ale procesului tehnologic sunt: aprovizionare cu bușteni, descărcare-stivuire, rețezare bușteni, sortare pe calități și dimensiuni, debitare bușteni;
 - cheresteaua obținută este tivită și stivuită, pentru a fi livrată la beneficiari.
5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:
- cherestea - 160 m³/lună-1536 m³/an;
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: nu este asigurată încălzirea spațiilor de producție;
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, 200 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:
 - căile de acces pe amplasament sunt balastate;
 - spațiile de producție și spațiile pentru depozitare deșeuri sunt betonate;
 - rumegușul și deșeurile lemnoase sunt stocate provizoriu pe suprafață betonată;
 - deșeurile menajere sunt depozitate provizoriu în recipient din material plastic, amplasat 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 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 (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.

- nu se vor depăși concentrațiile maxim admise conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate, pentru pulberi în suspensie (totale) - $0,15 \text{ mg/m}^3$ (valoare limită zilnică) și pulberi sedimentabile - $17 \text{ g/m}^2/\text{lună}$;

- 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:

- nivelul de zgomot - 1 determinare/an la limita spațiului funcțional;

- pentru aer: pulberi sedimentabile – 1 determinare/ an;

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

- copii după determinările de la punctul 1, anual și la solicitarea APM sau GNM;

- evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor 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 în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM 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;

- inventarul de emisii în atmosferă până la 15 martie a fiecărui an (pentru anul anterior) ;

- copii ale verificărilor CJ al GNM, anual și la solicitare;

- 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
Deșeuri	20.03.01	$1 \text{ m}^3/\text{lună}$	în pubelă	Eliminare prin	D 5 - depozitarea în depozit

menajere și asimilabile				agent economic autorizat	special amenajat conform
Deșeuri de rumeguș/ deșeuri de lemn - resturi	03 01 05	rumeguș- 10 m ³ /lună deșeu lemnos 30 m ³ /lună	Platforme betonate	Valorificate economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri 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): - *rumegușul (10 m³/lună) și deșeurile lemnoase (30 m³/lună) sunt stocate pe platformă betonată în interiorul șopronului;*

- *deșeurile menajere (1 m³/lună) sunt depozitate provizoriu în recipient din material plastic, amplasat pe suprafață betonată;*

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): - *rumegușul (10 m³/lună), alte deșeuri lemnoase (30 m³/lună) se valorifică prin agenți economici specializați;*

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 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);*

- *evidența gestiunii deșeurilor va fi pusă la dispoziția Agenției Județene pentru Protecția Mediului până la data de 15 Martie a anului următor raportării*

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: *canistre metalice cu capacitate de 20 l pentru benzina folosită la motofierăstrău și recipient plastic pentru uleiuri de ungere care se reutilizează;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *canistre pentru benzină se recirculă.*

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN




ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci



ÎNTOCMIT,
ecolog Catrinel Dodan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

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

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

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