



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 9 din 15 IANUARIE 2020

Ca urmare a cererii adresate de SC NIM-Forest SRL, reprezentată prin dl. Buia Ionim, în calitate de administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, comuna Maieru, localitatea Maieru, nr. 688, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 13.762/13.11.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, 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 cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru:** Atelier debitare material lemnos, capacitatea 500 m<sup>3</sup> bușteni/lună, în județul Bistrița-Năsăud, orașul Sângeorz-Băi, localitatea componentă Cormaia, nr. 1/A.

**care prevede desfășurarea următoarelor activități** (conform cod CAEN):

- tăierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610 - rev. 2 (2010 - rev. 1)  
conform Ordinului INS 337/2007, desfășurată în orașul Sângeorz-Băi, localitatea componentă Cormaia, nr. 1/A, județul Bistrița-Năsăud.

Suprafața totală pe care se desfășoară activitatea este de 2400 m<sup>2</sup>, din care:

- sediu administrativ, clădire în regim de înălțime P+M, cu suprafața de 175 m<sup>2</sup>, care cuprinde
  - la parter: terasă, birouri, vestiar și grup sanitar;
  - la mansardă dormitoare pentru muncitori și grup sanitar;
- construcție cu suprafața de 425 m<sup>2</sup>, compartimentată în:
  - spațiu închis pe trei laturi și acoperit, cu pardoseală betonată, de 20 m<sup>2</sup> pentru stocarea provizorie a rumegușului,
  - atelier debitare cu suprafața de 100 m<sup>2</sup>, cu pardoseală betonată,
  - spațiu betonat pentru depozitarea cherestelei, cu suprafața de 112 m<sup>2</sup>.

- spațiu pentru întreținerea utilajelor cu suprafața de 84 m<sup>2</sup> cu spațiu de depozitare lubrefianți,
- spațiu pentru centrala termică de 49 m<sup>2</sup> și spațiu cu pardoseală betonată de 60 m<sup>2</sup> pentru depozitarea deșeurilor lemnoase,
- casă poartă, cu suprafața de 6 m<sup>2</sup>,
- spații verzi circa 100 m<sup>2</sup>
- căi de acces și platforme balastate, amenajate pe cca. 1700 m<sup>2</sup>;

Obiectivul este situat la o distanță de circa 250 m față de râul Someșul Mare.  
Accesul se realizează din DN 17 D.

**Documentația conține:** fișa de prezentare și declarație întocmită de titular.

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 11701596 din 20.02.2008, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud, cu
  - nr. de ordine în registrul comerțului J06/101/14.02.2006;
  - cod unic de înregistrare 18379323;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 28.09.2006;
- Autorizația de mediu nr. 1164/9.12.2009, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Buletin de analiză nr. 207/21.05.2018 pentru zgomot, întocmit de SC Ecomultiprod S Bistrița;
- Buletin de analiză nr. 48 din 7.08.2018 pentru pulberi sedimentabile, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 60789/4.05.2016, actul adițional și anexa nr. 1 la contract, încheiat cu SC Aquabis SA Bistrița;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 932/1.07.2014, privind predarea rumegușului și a deșeurilor lemnoase, încheiat cu SC MIS GRUP SRL Anieș;
- Contract de preluare ulei uzat nr. 6/13.01.2016, încheiat cu SC EXMITIANI SRL Rebrîșoara;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate, nr. 104/II din 29.09.2016 și anexa la contract, încheiat cu SC Supercom SA București – punct de lucru Bistrița;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Anunț public de solicitare autorizație de mediu, afișat la Primăria orașului Sângeorz-Băi sub nr. 12973 din data de 5.11.2019;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 134.249/25.11.2019, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 589/27.11.2019 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;
- Anexa la proces verbal de afișaj nr. 14.329/27.11.2019, încheiat în urma ședinței Comisiei Analiză Tehnică din 27.11.2019, privind emiterea autorizației de mediu;

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

- respectarea prevederilor O.U.G. 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 nr. 117/2013 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019;
- cantitatea maximă de busteni supusă prelucrării nu va depăși 500 m<sup>3</sup>/lună;
- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a deșeurilor și a produselor obținute, se vor efectua numai în incinta obiectivului. Se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;
- respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.



- respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 și O.U.G. nr. 74/2018, conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligații

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeurii;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- producătorul sau deținătorul care transferă deșeurii către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- să asigure evidența gestionii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției Județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a periculozității deșeurilor;

- titularul/operatorul activității are obligația de a preveni generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind

transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006 de aprobare a planurilor regionale de gestionare a deșeurilor, cu modificările ulterioare.

- în situația în care se generează deșeuri, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

- respectarea prevederilor O.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată;

- respectarea prevederilor HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos;

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

- respectarea prevederilor H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată 2014;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (OUG nr. 38/2016, OUG nr. 74/2018, Legea nr. 31/2019, OUG nr. 50/2019);

- respectarea prevederilor OUG nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

- respectarea HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- respectarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;

- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;

- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare sau la agenți economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

- respectarea prevederilor cuprinse în cărțile tehnice ale instalațiilor de depoluare și instruirea personalului cu privire la operarea acestora;

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de uleiuri, carburanți);

- întreținerea în stare bună a utilajelor și mijloacelor de transport folosite, asigurarea și verificarea tehnică periodică a acestora pentru a se evita scurgerile de produse petroliere de orice fel și emisiile de noxe în atmosferă;

- asigurarea permanentă pe amplasament a unei cantități corespunzătoare de substanțe absorbante și substanțe de neutralizare, potrivite pentru controlul oricărei deversări accidentale de produse și asigurarea unui container/recipient etanș pentru depozitarea, dacă este cazul, a materialelor infestate de reținere a produselor petroliere;



- autovehiculele și utilajele folosite vor respecta normele și prevederile privind emisiile de noxe și de zgomot: mijloacele auto și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru evitarea scurgerilor accidentale de carburanți și lubrifianți.
- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;
- menținerea și întreținerea în bune condiții a suprafețelor betonate din incintă și refacerea acestora ori de câte ori prezintă urme de degradare.
- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente pe amplasament, în conformitate cu OUG nr. 195/2005, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, Ordonanța de Urgență nr. 164/2008, aprobată de Legea 226/2013 și Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012;
- respectarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007, prin O.U.G. nr. 37/2008, prin O.U.G. nr. 15/2010 aprobată prin Legea 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată cu O.G. nr. 31/2013, modificată și aprobată prin Legea nr. 384/2013 (ultima modificare OUG nr. 39/2016 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu);
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat prin Ordinul M.M.P. nr. 1477/2010, prin Ordinul M.M.S.C. nr. 35/2014 și prin Ordinul M.M.A.P. nr. 223/2015;
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, modificat și completat prin Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul M.M.P. nr. 1032/2011 și prin Ordinul M.M.S.C. nr. 192/2014.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice A.P.M. 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 A.P.M. 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 asigure (la solicitarea A.P.M. Bistrița-Năsăud) toate datele necesare pentru întocmirea inventarului anual de emisii;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;

***În 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.***

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată 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 cu Legea nr. 219/2019.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

*Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.*

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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 fierăstrău tip banzic, 1 mașină de livit, 2 motofierăstraie mecanice, 1 mașină de ascuțit pânze, banc de lucru, polizor, mașină de găurit, aparat electric pentru sudură;

- mijloace de transport utilizate în activitate: 1 încărcător frontal, 2 autospeciale cu braț încărcător pentru transport bușteni, 1 autoutilitară de 10 tone pentru transport deșeuri lemnoase, 1 autoutilitară pentru transport personal;

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

- materii prime: lemn rotund – 500 m<sup>3</sup>/lună;

- ambalaje: canistre din material plastic pentru ulei și recipiente metalice, amplasate în spațiu pe platformă betonată;

- carburant: benzină – 300 l/lună, motorină – 5000 l/lună, ulei de ungere și transmisie pentru completare – 100 l/lună;

- combustibil: lemn pentru centrala termică 10 m<sup>3</sup>/lună, în sezonul rece

Întreținerea și reparațiile utilajelor se realizează în spațiu destinat întreținerii acestora.

Alimentarea cu combustibil a mijloacelor auto se realizează direct de la stațiile de distribuție carburanți, iar reparațiile mijloacelor de transport utilizate și schimburile de ulei se fac la societăți autorizate.

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

- alimentarea cu apă a sediului administrativ este realizată prin racord la rețeaua de alimentare cu apă a SC Aquabis SA Bistrița;

- evacuarea apelor uzate menajere provenite de la clădirea administrativă se realizează la rețeaua de canalizare

- energia electrică este asigurată de la rețeaua electrică din zonă; consum de 500 kW/lună.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: aprovizionare materie primă (lemn rotund rășinos) de la societăți sau persoane fizice autorizate în activitatea de exploatare forestieră, sau din activitatea de exploatare forestieră proprie, sortare, debitare și prelucrare în cherestea, depozitare cherestea în incintă pentru uscarea naturală, livrare către beneficiari,

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: cherestea – 375 m<sup>3</sup>/lună;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibil utilizați (compoziție, cantități) producție: încălzirea și prepararea apei calde la sediul administrativ se realizează printr-o centrală termică tip de 60 kW pe combustibil solid (lemn).

Consumuri: lemne – 10 m<sup>3</sup>/lună în sezonul rece.



7. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *nu este cazul.*

8. Programul de funcționare: *8 ore/zi, 5 zile/săptămână (ocasional se lucrează și sâmbăta), 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:
  - *pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;*
  - *spațiul de producție (atelierul de prelucrare, atelierul de întreținere utilaje, depozitare lubrefianți) sunt cu pardoseala betonată;*
  - *căile de acces pe amplasament, zonele de staționare a autovehiculelor, și spațiile de depozitare sunt belastate;*
  - *spațiu cu platformă betonată cu suprafața de 20 m<sup>2</sup>, pentru depozitarea provizorie a rumegușului;*
- pentru aer: *coș cu înălțimea de 8 m pentru evacuarea gazelor rezultate de la arderea lemnului în centrala termică.*

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: *nu are.*

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

- pentru zgomot: *nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A ( $L_{Aeq,T}$ ) 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 de presiune acustică continuu echivalent ponderat A ( $L_{Aeq,T}$ ) să nu depășească la exteriorul locuinței valoarea de 55 dB în perioada zilei, între orele 7,00 – 23,00, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare.*

- pentru aer: *emisiile la centrala termică, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993, maxim: pulberi - 100 mg/m<sup>3</sup>N, CO - 250 mg/m<sup>3</sup>N, NO<sub>x</sub> - 500 mg/m<sup>3</sup>N, SO<sub>x</sub> - 2000 mg/m<sup>3</sup>N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volume;*

- pentru sol: *depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform O.U.G nr. 21/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.*

## **III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru zgomot: - *1 determinare/an la limita spațiului funcțional;*
  - pentru aer: *gazele de ardere rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2ani.*
- Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (224064) și Comisariatului Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu*

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

- *cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare;*
- *copii după determinările de la pctul III, 1;*
- *copii ale verificărilor CJ al GNM,*

anual și la solicitare;

• *monitorizarea gestiunii deșeurilor- evidența gestiunii deșeurilor se va transmite la APM BN pînă la data de 31 martie pentru anul anterior celui în care se face raportarea, în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011.*

**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 conform HG 856/2002	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune
Deșeurile lemnoase - rumeguș	03 01 05	50 m <sup>3</sup> /lună	Se predau la societăți autorizate	R12 - schimbul de deșeurile între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de valorificare (de la R1 la R11)
Deșeurile lemnoase - resturi lemnoase (capete și margini de lemn)	03 01 05	75 m <sup>3</sup> /lună	Se predau la societăți autorizate	R12 - schimbul de deșeurile între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de valorificare (de la R1 la R11)
Deșeurile metalice de la întreținerea utilajelor	16 01 17	circa 100 kg/lună	Se predau la societăți autorizate	R12 - schimbul de deșeurile între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de valorificare (de la R1 la R11)
Deșeurile menajere	20 03 01	cca. 0,5 m <sup>3</sup> /lună	Eliminare	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- rumegușul se stochează provizoriu în spațiu cu pardoseală betonată de 20 m<sup>2</sup>;
- deșeurile lemnoase se stochează provizoriu în spațiu cu pardoseală betonată de 60 m<sup>2</sup>;
- deșeurile menajere se stochează provizoriu în europubele amplasate pe platformă betonată;
- deșeurile metalice sunt stocate în container metalic amplasat în atelierul de întreținere utilajelor;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- rumegușul, deșeurile lemnoase, deșeurile metalice - se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate pentru valorificare;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.

Datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007;

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere sunt colectate și transportate prin grija operatorului de salubritate- cod de eliminare D5-depozitare în depozit conform;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).

Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual, până la data de 31 martie, pentru anul anterior celui în care se efectuează raportarea.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- rezultate: canistre din material plastic și recipiente metalice de la motorină și uleiuri;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se reutilizează;

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): motorină – 3000 l/lună:

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	3000	Litri/lună	H225, H226, H301, H304, H311, H315, H331, H332, H351, H370, H373, H411

2. Modul de gospodărire



- **ambalare:** motorină și uleiurile pentru motoferăstraie în canistre din material plastic și recipiente metalice, se aduc pe amplasament doar în cantitățile necesare pentru o zi de lucru; motorina pentru mijloacele auto se achiziționează direct din stațiile de distribuție carburanți;
- **transport:** conform prevederilor fișelor tehnice de securitate;
- **depozitare:** în magazie amenajată și securizate la sediul titularului
- **utilizare/comercializare:** în procesul tehnologic la funcționarea motoferăstrăielor și a utilajelor.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor utilizate sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- Se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate.

- ambalajele goale se reutilizează

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

- se depozitează în spații speciale amenajate, cu pardoseală betonată, separate de restul materialelor; în cazul poluărilor accidentale se procedează la îndepărtarea poluanților și refacerea suprafețelor afectate de către personal instruit și cu respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate

-se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM BN

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN




ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

ing. Marineia Suciuc



Întocmit,

ing. Livia Pușcaș




**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ-NĂȘĂUD**

Adresa: strada Parcului nr.20, Bistrița, Cod 420035, Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: [office@apmbn.anpm.ro](mailto:office@apmbn.anpm.ro); Tel. 0263 224 064; Fax 0263 223 709

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

