



Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**Nr. 129 din 15 IUNIE 2012
REVIZUITĂ LA 22 OCTOMBRIE 2015
REVIZUITĂ LA 15 IUNIE 2016**

REVIZUITĂ LA 02 MARTIE 2017

Ca urmare a cererii adresată de SC SILVGAN SRL, reprezentată de dl. George Ganea, în calitate de administrator, cu sediul în localitatea Romuli, str. Principală, nr. 239/A, comuna Romuli, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 1.630/15.02.2017, completată la nr. 2.318/02.03.2017,

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 și nr. 3839/2012, a adresei ANPM nr. 1/1177/DC/28.05.2014 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 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 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC SILVGAN SRL, cu sediul în localitatea Romuli, str. Principală, nr. 239/A, comuna Romuli, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN): exploatare forestieră - încadrată în conformitate cu prevederile Ord. I.N.S. nr. 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codul CAEN 0220 - Rev.2 (cod CAEN 0201-Rev.1),

pe raza județelor Bistrița-Năsăud și Maramureș.

Documentația conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 4945/14.05.2012;

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de către titularul activității,

- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, în ziarul Mesagerul din data de 14.05.2012;

- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 5305/23.05.2012, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, nr. 471/24.05.2012, de emitere a autorizației de mediu;

- Proces verbal al Comisiei Internă de Analiză, din data de 15.06.2012,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 0004627, eliberat în data de 14.03.2003 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;

- Cod unic de înregistrare: 15286327 din data de 13.03.2003;

- Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/140/12.03.2003;

- Certificat de atestare/reatestare Seria A nr. 7734/25.08.2011, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră.

Revizuirea autorizației la data de 22.10.2015 a fost determinată de necesitatea includerii partizilor achiziționate pentru exploatare, din producția anului 2015, cu un volum total brut de 2.819 m³ masă lemnoasă pe picior.

Documentația conține:

- Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 8774/31.07.2015;

- Lista partizilor achiziționate pentru exploatare în anul 2015, întocmită de titular;

- Raport anual de mediu, anul 2014, întocmit de titular;

- Autorizația de mediu nr. 129/15.06.2012, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, cu valabilitate până la 15.06.2022;

- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu revizuită, afișat la Primăria comunei Romuli sub nr. 1826/20.06.2015;

- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 9524/25.08.2015, al Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 399/02.09.2015 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Adresa ANPM nr. 1/320/TFP/5.02.2015, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 1311/5.02.2015, privind reglementarea activității de exploatare forestieră;

- Proces verbal din 22.10.2015, al Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, încheiat cu ocazia ședinței Comisiei Internă de Analiză, privind emiterea autorizației de mediu,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Atestare/reatestare Seria A nr. 12952/26.09.2013, emis de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră, valabil până la data de 26.09.2015;

- Certificat de atestare/reatestare Seria A nr. 17845/27.08.2015, emis de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră, valabil până la data de 27.08.2017;

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior, nr. 3/31.12.2014, cu Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, partida 389/765953 Dosul Măgurii, UP I Romuli, ua 47G, OSC Romuli RA;

- Autorizația de exploatare nr. 817023/12.01.2015, proces verbal de predare-primire, act de punere în valoare și schița parchetului (partida nu este amplasată în arie naturală protejată);

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior, nr. 19/06.05.2015, cu Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, partida 370/811392 Sub Clin, UP I Romuli, ua 19, OSC Romuli RA;

- Autorizația de exploatare nr. 850759/08.05.2015, proces verbal de predare-primire, act de punere în valoare și schița parchetului (partida nu este amplasată în arie naturală protejată);

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior, nr. 34/22.06.2015, cu Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, partida 448/830150 Pârâul Clinului, UP I Romuli, ua 19, OSC Romuli RA;

- Autorizația de exploatare nr. 864104/22.06.2015, proces verbal de predare-primire, act de punere în valoare și schița parchetului (partida nu este amplasată în arie naturală protejată);

- Adresa nr. 1756/20.07.2015, eliberată de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partizilor în afara ariilor naturale protejate;

- Adeverința nr. 3069/15.08.2015, eliberată de Primăria comunei Romuli, privind depozitarea deșeurilor menajere în punctele de colectare amenajate, în vederea ridicării acestora de către SC VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU SA (AM nr. 12/26.02.2015, valabilă până la 26.02.2020);

- Contract de service auto (reparații și întreținere) nr. 201/08.10.2015, cu SC EXMITIANI SRL Rebrîșoara, punct de lucru Năsăud (AM nr. 232/20.11.2012 valabilă până la 20.11.2022).

Revizuirea autorizației din data de 15.06.2016 a fost determinată de contractarea, în vederea exploatării, a unui volum total brut de **2.409 m³** masă lemnoasă pe picior, pe raza județelor Bistrița-Năsăud și Maramureș, din producția anului 2016.

Documentația conține:

- Autorizația de mediu nr. 129/15.06.2012, revizuită la 22.10.2015, valabilă până la data de 15.06.2022, emisă de APM Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 85/10.05.2016 a Președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului;
- Adresa nr. 4.736/24.05.2016, a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș;
- Anexă la procesul verbal de afișaj nr. 6.135/01.06.2016, încheiat în urma ședinței CAT din data de 01.06.2016, privind decizia de emitere a autorizației de mediu revizuită.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 1/18.01.2016, cu Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, partida 506/928608 Fundul Repezii, UP 2 Săcel, ua 115C, OS Comunal Romuli RA;
 - Autorizația de exploatare nr. 960911/05.02.2016, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;
 - Adresa nr. 946/25.03.2016, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate (partida se află situată pe raza județului Maramureș);
 - Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 8/07.01.2016, cu Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, partida 494/928683 Comarnice 2, UP I Romuli, ua 17C, OS Comunal Romuli RA;
 - Autorizația de exploatare nr. 965155/19.02.2016, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;
 - Adresa nr. 947/25.03.2016, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate.
- Partidele nu se află situate în arie naturală protejată.

Revizuirea autorizației este determinată de contractarea, în vederea exploatării, a unui volum total brut de **177 m³** masă lemnoasă pe picior, pe raza județelor Bistrița-Năsăud și Maramureș, din producția anului 2017.

Documentația conține:

- Autorizația de mediu nr. 129/15.06.2012, revizuită la 22.10.2015 și la 15.06.2016, valabilă până la data de 15.06.2022, emisă de APM Bistrița-Năsăud;
- Adresa nr. 2.318/02.03.2017, a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș;
- Anexă la procesul verbal de afișaj nr. 2.265/01.03.2017, încheiat în urma ședinței CAT din data de 01.03.2017, privind decizia de emitere a autorizației de mediu revizuită.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Pe raza județului Bistrița-Năsăud:

Partida nr. 1103042 Valea Frasinului, UP 0 în afara fondului forestier, ua a.i, OS Comunal Romuli RA:

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 8/18.01.2017, cu Rus Izachil;
 - Autorizația de exploatare nr. 1105792/18.01.2017, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;
 - Adresa nr. 387/07.02.2017, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate (partida nu se află situată în arie naturală protejată);
- Partida nr. 1111490 Valea Lazului - Setref, UP 0 în afara fondului forestier, ua a.i, OS Comunal Romuli RA:

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 19/16.02.2017, cu Grad Gheorghe;
- Autorizația de exploatare nr. 1115462/17.02.2017, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;
- Adresa nr. 543/20.02.2017, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate (partida nu se află situată în arie naturală protejată);

Pe raza județului Maramureș:

Partida nr. 1108094 Valea Molidișului, UP 0 în afara fondului forestier, ua a.i, OS Comunal Romuli RA:

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 15/03.02.2017, cu Susca Toader;
- Autorizația de exploatare nr. 1111724/06.02.2017, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;

- Adresa nr. 387/07.02.2017, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate (partida nu se află situată în arie naturală protejată);

Partida nr. 1108118 Toplicioara 2, UP 0 în afara fondului forestier, ua a.i 1, OS Comunal Romuli RA:

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 13/01.02.2017, cu Bizau Ioan;

- Autorizația de exploatare nr. 1111740/06.02.2017, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;

- Adresa nr. 387/07.02.2017, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate (partida nu se află situată în arie naturală protejată);

Partida nr. 1111378 Prislopas, UP 0 în afara fondului forestier, ua a.i, OS Comunal Romuli RA:

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 17/16.02.2017, cu Bizau Ioan;

- Autorizația de exploatare nr. 1111740/06.02.2017, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;

- Adresa nr. 543/20.02.2017, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate (partida nu se află situată în arie naturală protejată);

Partida nr. 1111373 Piciorul Bastii, UP 0 în afara fondului forestier, ua a.i 1, OS Comunal Romuli RA:

- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 18/16.02.2017, cu Mihali Toader;

- Autorizația de exploatare nr. 1115338/16.01.2017, act de punere în valoare și schița parchetului, emise de OS Comunal Romuli RA;

- Adresa nr. 543/20.02.2017, emisă de Ocolul Silvic Comunal Romuli RA, privind situarea partidei în raport cu ariile naturale protejate (partida nu se află situată în arie naturală protejată).

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 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016;

- Capacitatea maximă de exploatare este de 5.000 m³ anual lemn pe picior;

- Valabilitatea autorizației de mediu - pentru activitatea de exploatare forestieră - este condiționată de autorizația/autorizațiile de exploatare pentru parchetele licitate;

- Deținătorul autorizației de mediu are obligația de solicita și obține autorizație de mediu/autorizație de mediu revizuită pentru toate amplasamentele licitate/negociate/contractate, înaintea începerii activității de exploatare forestieră;

- Respectarea prevederilor Codului Silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008, modificată și completată cu O.U.G. nr. 193/2008 aprobată cu modificări și completări prin Legea 193/2009, cu O.U.G. nr. 16/2010 aprobată prin Legea 116/2010, cu Legile nr. 54/2010, nr. 95/2010, nr. 156/2010, nr. 187/2012 și nr. 255/2013;

- Respectarea prevederilor Ordinului Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1540/03.06.2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos, modificat prin Ordinul D.A.P.P. nr. 669/2014, Ordinul D.A.P.P. nr. 815/2014 și prin Ordinul M.M.A.P. nr. 2121/2016;

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului, îndeosebi a celor privind conservarea valorilor naturale prevăzute de Directiva 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică:

- Ordinul M.M.D.D. 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, modificat prin Ordinul M.M.P. nr. 2387/2011;
- Ordinul Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 46/2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- H.G. nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, modificată și completată prin H.G. nr. 971/2011;
- 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, modificată și completată prin O.U.G. nr. 31/2014, prin O.G. nr. 20/2014 aprobată cu Legea nr. 73/2015, prin O.G. nr. 7/2016 și prin Legea nr. 95/2016;

astfel:

1. Pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburilor în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;

b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora;

d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă;

e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;

f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;

– se vor notifica custozii/administratorii ariilor naturale protejate cu 10 zile înainte de începerea lucrărilor care se suprapun ariilor naturale protejate;

– 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;

– Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;

– Respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016, 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;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece aceste deșeuri;
- 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;
- 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 deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri 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 gestiunii 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 deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- respectarea prevederilor HG nr. 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn, modificată și completată prin H.G. nr. 787/2014, prin H.G. nr. 878/2015 și prin O.U.G. nr. 51/2016;
 - respectarea prevederilor O.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;
 - respectarea prevederilor HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialului lemnos, modificată și completată prin O.U.G. nr. 51/2016;
 - respectarea prevederilor H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - respectarea prevederilor H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
 - în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 38/2016, titularul are obligația să predea ambalajele și deșeurile de ambalaje către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau incinerarea acestora în instalații de incinerare a deșeurilor (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 către societăți autorizate în eliminarea acestora;
 - 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;
 - respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - respectarea prevederilor amenajamentelor silvice;
 - să se asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător:
 - ori de câte ori procesul tehnologic de exploatare a masei lemnoase implică traversarea unui fir de apă, lemnul va fi traversat pe podețe de trecere, astfel încât să nu fie afectată fauna acvatică formată din pești, amfibieni, reptile, etc.;
 - se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare;
 - dacă prin doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier;

- instalarea de funiculară (dacă este cazul) se poate realiza doar cu aprobarea Ocolul Silvic pe raza căruia se desfășoară activitatea, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de seminiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane;
- agenții economici care vor exploata masa lemnoasă vor fi obligați:
- să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare, aprobată de Ocolul Silvic pe raza căruia se desfășoară activitatea;
- să nu folosească utilaje cu șenile la operațiunea de scos – apropiatul materialului lemnos;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al unității de producție;
- în efectuarea lucrărilor de exploatare, se vor avea în vedere următoarele:
 - nu se va efectua scos-apropiatul buștenilor prin târâre în albiile pâraielor; se vor respecta căile pentru scos-apropiat lemnul existente, conform actelor de punere în valoare;
 - este interzisă depozitarea de materiale lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
 - este interzisă spălarea utilajelor și a mijloacelor de transport în albiile cursurilor de apă;
 - se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluării solului sau a apei cu uleiuri, lubrifianți, carburanți;
 - activitatea de exploatare a parchetelor se va organiza și desfășura numai cu respectarea strictă a tehnologiei aprobate, respectarea amplasamentului și dimensiunilor platformei primare și a traseelor aprobate;
 - exploatarea masei lemnoase se va face astfel încât să se evite degradarea solului;
 - în perioadele cu precipitații abundente colectarea materialului lemnos cu tractoare este interzisă, pentru a se preveni degradarea traseelor;
 - doborârea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților și pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi de arbori nemarcați;
 - este strict interzisă tăierea arborilor nemarcați;
 - protejarea arborilor nemarcați în zona căilor de colectare cu lungoane, manșoane etc.;
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
- deșeurile colectate se depozitează doar în spații de depozitare amenajate, pe platforme impermeabilizate și în recipiente etanși, pe categorii, fiind obligatorie inscripționarea acestora cu denumirea și codul deșeurii, conform H.G. nr. 856/2002;
- instruirea periodică a personalului de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor lua toate măsurile de:
 - prevenire și stingere a incendiilor, iar în caz de incendiu să se intervină la stingerea incendiilor cu utilaje proprii și personalul muncitor existent în parchet, până la intervenția altor autorități;
 - prevenirea apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare;
- după încheierea lucrărilor de exploatare în fiecare parchet, se vor efectua lucrări de dezafectare a construcțiilor anexe, lucrări de reconstrucție ecologică specifice și igienizarea zonei, lucrări de nivelare a traseelor utilizate la colectarea lemnului, conform prevederilor amenajamentului silvic;
- respectarea OUG nr.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;

– respectarea prevederilor O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009, prin O.U.G. nr. 64/2011, prin Legea nr. 249/2013 și prin Legea nr. 165/2016 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului.

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.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice 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 de reglementare 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 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 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, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, modificat cu Ordinele M.M.P. nr. 1298/2011 și nr. 3.839/2012.

Înainte de începerea activității pe un nou amplasament, titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția în raport cu ariile naturale protejate.

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 este valabilă până la 15.06.2022.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale 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

– Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este **exploatare forestieră pe teritoriul județelor Bistrița-Năsăud și Maramureș**, conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul silvic aprobat pentru unitatea de producție pe raza căreia se desfășoară activitatea.

– Activitățile de exploatare a masei lemnoase constau în doborârea arborilor, curățirea de crăci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platformele primare, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere.

– Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual, conform certificatului de atestare/reatestare este de 5.000 m³ de masă lemnoasă pe picior.

În perioadele în care nu se desfășoară activitatea de exploatare forestieră, mijloacele auto și utilajele sunt garate/păstrate pe suprafață betonată în curtea interioară (tractoarele forestiere, autocamioanele) și în magazine (ferăstraiele mecanice), la sediul societății, situat în localitatea Romuli, str. Principală, nr. 239/A, comuna Romuli, județul Bistrița-Năsăud.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- fierăstraie mecanice: necesare realizării integrale a operațiilor de doborâre/secționare, sunt folosite parțial și pentru curățirea de crăci;

- tractoare universale: cărora li se adaugă un echipament de lucru corespunzător sau tractoare forestiere;

- mijloace de transport: autotrenuri forestiere echipate cu mijloace proprii de încărcare;

- autoplatfoame forestiere sau tractoare cu remorci: pentru transport pe distanțe scurte;

- instalarea de funiculare, cu lățimea culoarului la nivelul sarcinii de maxim 4 m la funicularele cu două cărucioare și de 6 m la cele cu un singur cărucior;

- instalații de transport și de scos – apropiat materialului lemnos: necesare în dotarea fiecărui parchet;

- platforme primare: necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat, etc., vor avea o suprafață de până la 500 mp, pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanent și de maxim 100 mp, în cazurile în care nu sunt instalații de transport permanente;

- podete:

Pentru desfășurarea activității de exploatare forestieră și pentru transportul lemnului titularul activității are în dotare 1 tractor auto forestier, 2 motoferăstraie și 1 mașină transport material lemnos.

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

– materii prime: masă lemnoasă – conform actelor de punere în valoare întocmite de Ocolul Silvic pe raza căreia se desfășoară activitatea, cu respectarea posibilității decenale prevăzută în Amenajamentul silvic.

⇒ **Tabel nr. 1:** Lista de partizi contractate pentru exploatare pentru care s-a revizuit autorizația de mediu la data de 22.10.2015:

Nr. crt.	Autorizații exploatare	Anul exploatarei	Partida	Ocolul Silvic	Tip lucrare/ natura produsului	Volum (m ³)	Supr (ha)	Observații
1	817023/ 12.01.2015	2015	partida 389/765953 Dosul Măgurii, UP I Romuli, ua 47G	O. S. Comunal Romuli RA	Progresive- definitivă/ Principale codru	1.813	7,8	Partida nu este situată în arie naturală protejată
2	850759/ 08.05.2015	2015	partida 370/811392 Sub Clin, UP I Romuli, ua 19	O. S. Comunal Romuli RA	Îngrijire/ Secundare rărituri	871	20	Partida nu este situată în arie naturală protejată
3	864104/ 22.06.2015	2015	448/830150 Pârâul Clinului, UP I Romuli, ua 19	O. S. Comunal Romuli RA	Accidentale I/ Accidentale I	135	0,50	Partida nu este situată în arie naturală protejată
	TOTAL					2.819	28,3	

⇒ **Tabel nr. 2:** Lista de partizi contractate pentru exploatare pentru care s-a solicitat revizuirea autorizației de mediu la 15.06.2016:

Nr. crt.	Autorizație exploatare	Anul exploatării	Partida	Ocolul Silvic	Tip lucrare/natura produsului	Volum (m ³)	Supr (ha)	Observații
1	960911/ 05.02.2016	2016	partida 506/928608 Fundul Repezii, UP 2 Săcel, ua 115C	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	Progresive- definitivă/ Principale codru	1.045	3	Partida nu este situată în arie naturală protejată
2	965155/ 19.02.2016	2016	partida 494/928683 Comarnice 2, UP I Romuli, ua 17C	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	Progresive- definitivă/ Principale codru	1.364	5	Partida nu este situată în arie naturală protejată
	TOTAL					2.409	8	

Tabel nr. 3 - Situația masei lemnoase pentru care se revizuieste autorizația de mediu:

Nr. crt	Autorizație de exploatare	Ocol Silvic	Partida	u. a.	Tratament/natura produsului	Volum m ³	Supr ha	Observații
Pe raza județului Bistrița-Năsăud								
1.	Nr. 1105792/ 18.01.2017	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	1103042 Valea Frasinului, UP 0 - în afara F.F	a.i	Accidentale I/ Accidentale I	60	4	în afara ariilor protejate
2	Nr. 1115462/ 17.02.2017	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	1111490 Valea Lazului-Setref, UP 0 - în afara F.F	a.i	Accidentale I/ Accidentale I	24	3	în afara ariilor protejate
Total județ Bistrița-Năsăud						84	7	
pe raza județului Maramureș								
1.	Nr. 1111724/ 06.02.2017	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	1108094 Valea Molidișului, UP 0 - în afara F.F	a.i	Igienizarea pădurii/ Tăieri de igienă	5	1	în afara ariilor protejate
2.	Nr. 1111740/ 06.02.2017	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	1108118 Toplicioara 2, UP 0 - în afara F.F	a.i 1	Accidentale I/ Accidentale I	35	2,2	în afara ariilor protejate
3.	Nr. 1115340/ 16.02.2017	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	1111378 Prislopaș, UP 0 - în afara F.F	a.i	Accidentale I/ Accidentale I	20	1	în afara ariilor protejate
4.	Nr. 1115338/ 16.02.2017	Ocolul Silvic Comunal Romuli RA	1111373 Piciorul Bastii, UP 0 - în afara F.F	a.i 1	Accidentale I/ Accidentale I	33	1,6	în afara ariilor protejate
Total județ Maramureș						93	5,8	
TOTAL						177	12,8	

- combustibili: consumurile specifice pentru activitatea de exploatare sunt următoarele:

a) pentru fierăstrăul mecanic:

- benzină - 0,289 l/mc masă lemnoasă exploatăată;
- ulei de motor - 0,03 l/l benzină;
- ulei de transmisie - 0,43 l/l benzină;

b) pentru tractoare forestiere:

- motorină - 1,5 l/mc masă lemnoasă exploatăată;
- ulei de motor - 0,0255/l de motorină;
- ulei de transmisie - 0,0156 l/l de motorină;
- ulei hidraulic - 0,0095 l/l de motorină;

c) pentru transportul lemnului cu autospecializate:

- motorină - 30 l/100 km.

- ambalaje: carburanții și uleiurile – necesarul pentru 1 zi de lucru, vor fi transportați în pădure în recipiente de metal: canistre metalice cu capacitatea de 20 l.

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): nu este cazul;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Se vor executa următoarele tipuri de tăieri, în conformitate cu prevederile amenajamentului silvic aprobat pentru fiecare unitate amenajistică în parte:

- tăieri de produse principale (care promovează regenerarea naturală a pădurii);

- tăieri de conservare – igienă, precum și promovarea regenerării naturale în arboretele în vârstă;

- tăieri de produse accidentale și igienă: arbori ruși în urma unor calamități naturale, doborâți, uscați și/sau în curs de uscare, atacați de insecte, etc.;

- tăieri de îngrijire: rărituri, curățiri, conform amenajamentului silvic, în arboretele tinere, tăieri care au în vedere dezvoltarea normală a arboretelor din punct de vedere silvic.

Procesul tehnologic pentru fiecare partidă va cuprinde:

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;

- predarea/preluarea parchetului – limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru scos - apropiat, amplasarea platformei primare, etc.;

- doborârea arborilor, curățat de crăci, secționat;

- adunat-scos-apropiat (colectat) pe drumurile de tractor aprobate, cu utilajele mecanice sau mijloace hipo, funcție de condițiile impuse;

- sortat, stivuit în platforma primară, încărcat în mijloace de transport și livrare la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Masa lemnoasă poate fi colectată sub formă de sortimente definitive, trunchiuri și catarge, arbori și părți de arbori, iar mai rar tocătură. Se va obține, prin activitatea de exploatare material lemnos, lemn de lucru, lemn pentru celuloză, lemn de foc, conform autorizațiilor de exploatare de la ocoalele silvice pe raza cărora se va desfășura activitatea.

Conform Certificatului de atestare/reatestare Seria A nr. 17845/27.08.2015, valabil până la 27.08.2017, titularul are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 5.000 m³ lemn pe picior.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: nu este cazul, nu se folosesc spații pentru cazarea muncitorilor, aceștia se vor deplasa zilnic la parchetele de exploatare;

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, 160 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): nu este cazul;

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

⇒ **protecția calității apelor:**

- la colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;

- trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face obligatoriu pe podețe de lemn, iar platformele primare la o distanță de minim 50 m de albia minoră a pâraielor;

- se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;

- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor, etc., prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;

- se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;

⇒ **protecția calității solului:**

- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);

- exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;

- în perioadele de îngheț-dezghet sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel;
- se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul tăierii;
- se vor fasona coroanele arborilor separat de locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroană, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât la scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințșului.
- nu se vor executa în pădure lucrări de întreținere/reparații ale motoarelor și schimburi de ulei pe raza parchetelor. Aceste lucrări se vor efectua numai pe amplasamente autorizate;

⇒ protecția calității fondului forestier:

- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lungoane, țăruși și manșoane;
- se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase în perioada 1 aprilie - 1 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile de la doborâre;
- doborârea arborilor se execută:
 - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
 - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- la tăierile cu restricții:
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințș;
 - scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă, prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
 - corhănitul se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă, luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care rămân pe picior și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
 - se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos – apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
 - la tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strâng pe cioate, în grămezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semințș natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului;
 - la terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor;
 - tăierea arborilor se realizează cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei, măsurată în amonte, să nu depășească 1/3 din diametrul acesteia, iar la arborii groși (peste 30 cm) să nu depășească 10 cm;
- 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**
 - sursele de zgomot provin de la utilajele folosite la exploatarea masei lemnoase, aceste utilaje fiind echipate cu eșapamente antizgomot;
 - în timpul procesului tehnologic nu se produc vibrații care să exercite impact asupra factorilor de mediu.

III. Monitorizarea mediului

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

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

Cantitățile de deșuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior.

Raportul anual de mediu (R.A.M.) se va realiza până la 31 ianuarie pentru anul precedent și va cuprinde:

- datele de identificare ale titularului;
- date privind desfășurarea activității, cu situația centralizată a parchetelor/partizilor din care s-a exploatat, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul de lemn brut exploatat;
- modul de gestionare al deșeurilor;
- modul de gestionare al substanțelor periculoase;

- incidente care au creat un risc pentru mediu, măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului.

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 deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune
<i>Resturi de exploatare</i>	<i>02 01 07</i>	<i>funcție de cantitatea exploatată</i>	<i>Eliminare</i>	<i>D2 (Tratarea în contact cu solul)</i>
<i>Deșeuri municipale amestecate</i>	<i>20 03 01</i>	<i>funcție de personalul angajat</i>	<i>Eliminare</i>	<i>D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)</i>

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

▪ *la terminarea exploatării fiecărui parchet, resturile care pot să fie valorificate vor fi scoase din parchet;*

▪ *deșeurile menajere se vor colecta în saci menajeri și se vor transporta periodic la sediul societății, de unde vor fi preluate și transportate în rampă de deșeuri autorizată, prin relație contractuală cu operatorul de salubritate din zonă;*

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

▪ *depozitarea deșeurilor rezultate (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc.), la tăierile de produse principale, cu restricție și accidentale: materialul auxiliar care rezultă din exploatarea parchetului după valorificarea sortimentelor comerciale va fi așezat în grămezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii;*

▪ *deșeurile menajere sunt stocate provizoriu în saci menajeri;*

▪ *schimburile de ulei și stocarea corespunzătoare a întregii cantități de uleiuri uzate se va face conform prevederilor H.G. nr.235/2007;*

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

▪ *ramurile groase de arbori se vând ca și lemn de foc;*

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor, deșeurile menajere, cu mijloacele de transport specializate ale societății de salubritate;

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere – transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform H.G. nr. 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 ori de câte ori sunt solicitate.

8. Ambalaje folosite și rezultate: recipienti din materiale plastice sau metalici, cu capacități între 5 și 200 l pentru uleiuri, benzină și motorină, se refolosesc;

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): consumurile specifice pentru activitatea de exploatare sunt următoarele:

a) pentru fierăstrăul mecanic:

benzină - 0,289 l/mc masă lemnoasă exploatată;

ulei de motor - 0,03 l / 1 l benzină;

ulei de transmisie - 0,43 l / 1 l benzină;

b) pentru tractoare forestiere:

motorină - 1,5 l/mc masă lemnoasă exploatată;

ulei de motor - 0,0255/1 l de motorină;

ulei de transmisie - 0,0156 l / 1 l de motorină;

ulei hidraulic - 0,0095 l / 1 l de motorină;

c) pentru transportul lemnului cu autospecializate:

□ motorină - 30 l/100 km.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - motorina, benzina și uleiul necesare pentru funcționarea utilajelor se aprovizionează în butoaie și canistre metalice - pe măsura consumului;

- alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face pe amplasamente autorizate în acest sens;

- transport: cu mijloace de transport autorizate;

- depozitare: nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă, aprovizionarea se va realiza pe măsura consumului;

- folosire/comercializare: se utilizează ca și combustibil pentru mijloacele de transport, precum și pentru funcționarea utilajelor, la colectarea materialului lemnos;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele goale se reutilizează pentru aprovizionare. Ambalajele metalice care nu mai pot fi reutilizate, contaminate cu produse petroliere, se vor recupera prin agenții economici furnizori sau se vor depozita provizoriu până la eliminare prin agenți economici autorizați în acest scop.

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

- se va asigura întreținerea în stare bună a utilajelor și mijloacelor de transport folosite și se va face verificarea tehnică periodică a acestora pentru a se evita scurgerile de produse petroliere de orice fel.

- se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind depozitarea, manipularea, transportul și utilizarea, pentru fiecare din substanțele/amestecurile periculoase prezente pe amplasament; personalul care manipulează, utilizează substanțele/amestecurile periculoase va fi instruit periodic, pentru o gestionare eficientă a riscurilor;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



p. ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

geogr. Nicoleta Șomfelean

A handwritten signature in blue ink.

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrăsmaș

A handwritten signature in blue ink.