



Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

NR. 15 din 6 MARTIE 2015

REVIZUITĂ LA 24 IULIE 2015

REVIZUITĂ LA 22 DECEMBRIE 2015

REVIZUITĂ LA 17 MARTIE 2016

Ca urmare a cererii adresată de SC PRODANTOLEMN SRL reprezentată de dna. Treițel Viorica, în calitate de administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, localitatea Valea Mare, str. Principală, nr. 59, comuna Șanț, înregistrată sub nr. 1887/17.02.2016 cu ultima completare la nr. 2461/01.03.2016, cu ultima completare nr. 3038 din data de 15.03.2016.

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. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/2007 și nr. 58/2012, cu Legea 226/2013 privind aprobarea OU nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OU nr. 195/2005, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC PRODANTOLEMN SRL cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, localitatea Valea Mare, str. Principală, nr. 59, comuna Șanț.

care prevede desfășurarea următoarei 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).

Activitatea de exploatare forestieră se desfășoară pe raza județului Bistrița-Năsăud și a județului Suceava.

Documentația de revizuire din 24.07.2015 conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Consiliului Local Șanț nr. 5684 din 29.07.2015;
- Adresa nr. 2717/11.05.2015 emisă de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare RA, privind amplasarea partidei 319 Pr. Sasu în afara ariei natural protejate;
- Contract nr. 22/22.01.2015 cu SC VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU SA(AM nr. 12/26.02.2015) pentru prestări servicii publice de salubritate;
- Contract prestări servicii nr. 5/19.01.2015 cu SC FOREST GOSEM SRL cu sediul în Sîngeorz Băi(AM nr.251/2012), contractul asigură întreținere și repararea mijloacelor auto;
- Adresa nr. 1/320/TFP/05.02.2015 emisă de Agenția Națională pentru Protecția Mediului;
- Adresa nr. 1/1057/TFP/07.04.2015 emisă de Agenția Națională pentru Protecția Mediului;
- Proces verbal verificare nr. 6050/08.06.2015, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu revizuită;
- Aviz nr. 370 din 29.05.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 371 din 29.05.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 372 din 29.05.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 373 din 29.05.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Decizia nr. 234/10.06.2015, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud luată în cadrul ședinței CAT din data de 10.06.2015, privind emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal din 24.07.2015 al Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, încheiat cu ocazia ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind emiterea autorizației de mediu,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 1762208 din 11.03.2009, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud, cu:
 - nr. de ordine în registrul comerțului: J06/98/09.04.1999;
 - cod unic de înregistrare: 11657791;
- Certificat constatator nr. 12635 emis la data de 20.07.2011 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud privind activitățile desfășurate.
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 3263 din data de 18.12.2014 cu Ocolul Silvic Maieru RA.;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 441 din data de 16.02.2015 cu Ocolul Silvic Maieru RA.;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 8 din data de 24.02.2015 cu Ocolul Silvic Valea Ilvei;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 1 din data de 02.03.2015 cu Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare R.A.;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 2 din data de 02.03.2015 cu Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare R.A.;
- Autorizațiile de exploatare nr.832519/03.03.2015, nr. 820926/01.23.2015,nr. 828748/02.19.2015 emise de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare RA și Ocolul Silvic Maieru RA, nr. 849705/06.05.2015, nr. 840245/30.03.2015,nr. 857422/05.29.2015;
- Acte de punere în valoare nr. 783017-BN-32521937 U.P. I Poiana Ilvei APV 422 Arinul, nr. 757679-BN-17429946 UP VII Rotunda APV Nechitaș, nr. 793906-BN-17429946 UP II Rotunda APV Nechitaș, nr. 808870-BN-32521937 U.P. I Poiana Ilvei APV 319 Pr. Sasu, nr. 768113-BN-15580313 U.P. I Măgura Ilvei APV Podul Bistriței, nr. 768114-BN-15580313 U.P. I Măgura Ilvei APV Podul Bistriței.

Documentația pentru revizuirea autorizației de mediu din 22.12.2015 conține:

- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Consiliului Local Șanț nr. 8027 din 16.11.2015;
- Autorizația de mediu nr. 15/06.03.2015 emisă de APM Bistrița-Năsăud, revizuită la 24.07.2015;
- Decizia Președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului nr. 167/27.08.2015, pentru delegare competență pentru județul Suceava;
- Adresa nr. 5182/26.10.2015 emisă de Ocolul Silvic Valea Ilvei privind amplasarea partizilor în arie naturala protejată;
- Adresa nr. 7245/17.11.2015 emisă de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare R.A. privind amplasarea partizilor în arie naturala protejată;

- Adresa nr. 2917/17.11.2015 emisă de Ocolul Silvic Maieru privind amplasarea partizilor în arie naturala protejată;
- Adresa nr. 9597/08.10.2015 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Suceava privind punctul de vedere al revizuirii autorizației de mediu 15/06.03.2015;
- Aviz nr. 801 din 01.09.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 803 din 01.09.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 824 din 02.09.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 895 din 08.10.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 971 din 07.12.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 972 din 07.12.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 973 din 07.12.2015, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Adresa nr. 5182/26.10.2015 emisă de Ocolul Silvic Valea Ilvei privind amplasarea partizilor în arie naturala protejată;
- Adresa nr. 7245/17.11.2015 emisă de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare R.A. privind amplasarea partizilor în arie naturala protejată;
- Adresa nr. 2917/17.11.2015 emisă de Ocolul Silvic Maieru privind amplasarea partizilor în arie naturala protejată;
- Proces verbal verificare nr. 11096/128.10.2015, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu revizuită;
- Decizia nr. 592/05.11.2015, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, pentru emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 22.12.2015, în urma ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind decizia finală de emiterie a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de atestare/reatestare seria A nr. 14944/31.07.2014, emis de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră, valabil până la data de 31.07.2016;
- Autorizațiile de exploatare nr.909073/10.07.2015, nr. 872327/07.17.2015, nr. 868291/07.6.2015 nr. 900639/09.22.2015 emise de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare RA și Ocolul Silvic Maieru RA, nr. 886452/08.25.2015, nr. 886459/8.25.2015, nr. 905262/09.30.2015, nr. 905263/9/30/2015 emis de OS Valea Ilvei, nr. 934262/11/17/2015 emis de OS Izvorul Someșului Mare R.A, nr. 912062/10/13/2015 emis de OS Maieru RA., nr. 909073/10.07.2015 OS Izvorul Someșului Mare RA.;
- Acte de punere în valoare nr.878686-BN-32521937 U.P. VII Cobășel-Zmeu APV 537 Balota, nr.839569-BN-32521937 UP I Poiana Ilvei APV 551PR. Arinul, nr. 869999-BN-32521937 UP I Poiana Ilvei APV 552 Izvorul Arinului, nr. 835363-BN-32521937 U.P. VII Cobășel- Zmeu APV 538 Arinul, nr.855698-BN-32521937 U.P. I Rotunda Măgura-Rusaia APV 545 Rusaia, nr.855708-BN-32521937 U.P. I Rotunda Măgura-Rusaia APV 543 Tiganul Mic, nr. 870044-BN-17429946 U.P. II Rotunda APV Nechitaș 2, nr.910032-BN-32521937 U.P. VII Cobășel-Zmeu APV 539 Arinul, nr.847071-BN-15580313 U.P. I Măgura Ilvei APV Zinu, nr.847077-BN-15580313 U.P. I Măgura Ilvei APV Rarăul Ses.
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 63 din data de 29.06.2015 cu Ocolul Silvic Izvorul Someșul Mare RA.;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 15 din data de 07.07.2015 cu Primăria Comunei Poiana Ilvei;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 64 din data de 29.06.2015 cu Ocolul Silvic Izvorul Someșul Mare RA.;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 68 din data de 03.07.2015 cu Ocolul Silvic Izvorul Someșul Mare RA.;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 14 din data de 16.09.2015 cu Ocolul Silvic Valea Ilvei;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 2410 din data de 13.10.2015 cu Ocolul Silvic Maieru RA;
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 93 din data de 07.09.2015 cu Primăria Comunei Șanț.

Revizuirea autorizației este determinată de încheierea de contracte de vânzare-cumpărare masă lemnoasă pe picior pentru un număr de 4 partizi.

Documentația conține:

- Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 13535/17.12.2015;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei Comunei Șanț nr. 1016 din 17.02.2016;
- Autorizația de mediu nr. 15/06.03.2015 emisă de APM Bistrița-Năsăud, valabilă până la data de 06.03.2020;
- Adresa nr. 222/18.01.2016 emisă de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare R.A. privind amplasarea partizilor în arie naturală protejată;
- Aviz nr. 150 din 25.02.2016, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Aviz nr. 150 din 25.02.2016, emis de Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A.;
- Proces verbal verificare nr. 2286/25.02.2016, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu revizuită;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de atestare/reatestare seria A nr. 14944/31.07.2014, emis de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră, valabil până la data de 31.07.2016;
- Autorizațiile de exploatare nr. 956170/18.01.2016, nr. 964590/18.02.2016, emise de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare RA, nr. 972348/14.03.2016 nr. 972348/14.03.2016 emise de Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare RA,
- Acte de punere în valoare nr. 928749-BN-32521937 U.P. VII Cobășel-Zmeu APV 646 Balota, nr. 928964-BN-32521937 UP I Poiana Ilvei APV 671 Izvorul Sasului, nr. 951307-BN-32521937 UP IX Valea Mare -Cârțibav APV 654 Georgeasa, nr. 951315-BN-32521937 U.P. IX Valea Mare - Cârțibav APV 655 Georgeasa,
- Contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase pe picior nr. 04 din data de 04.01.2016 cu Ocolul Silvic Izvorul Someșul Mare RA..

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 Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/22.10.2007 și nr. 58/16.10.2012, modificată și completată prin O.U.G. nr. 164/19.11.2008, aprobată prin Legea nr. 226/21.07.2013;
 - Capacitatea maximă de exploatare este de 15.000 m³ anual lemn pe picior;
 - Valabilitatea autorizației de mediu este condiționată de autorizația/autorizațiile de exploatare pentru partizile care se exploatează;
 - Deținătorul autorizației de mediu are obligația de a notifica A.P.M. Bistrița-Năsăud, în termen de 15 zile de la încheierea contractului sau a negocierii directe privind parchetele de exploatare, despre toate amplasamentele licitate/negociate, cu indicarea perioadei de exploatare forestieră;
 - 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:
 - Legea nr. 46/2008-Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare (modificată și completată prin: O.U.G. nr. 193/2008 - aprobată prin Legea nr. 193 din 2009 și publicată în M. Of. nr. 365/01.06.2009, O.U.G. nr. 16/2010, Legea nr. 54/2010, Legea nr. 95/2010, completată prin Legea nr. 156/2010, publicată în M.Of. nr. 496 din 19.07.2010, modificat prin Legea nr. 60/2012);
 - Ordinul 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;
 - Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor 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 Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 2387/2011;
 - 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, 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 vătămarea 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, deșchimbarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimbarea 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;

– Respectarea prevederilor 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. 971/05.10.2011;

– 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;

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

– respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, 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 deșeurii 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;
 - 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. 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, 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);
 - respectarea prevederilor H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - 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;
 - 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 evite 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 funiculare (dacă este cazul) se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic pe raza căruia se desfășoară activitatea, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semînțis, 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 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;
- se interzice, în perioada aprilie-octombrie, menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- este 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;
 - 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;
 - 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;
 - 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.

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 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 Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/22.10.2007 și nr. 58/16.10.2012, modificată și completată prin O.U.G. nr. 164/19.11.2008, aprobată prin Legea nr. 226/21.07.2013.

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, Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului 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 06.03.2020.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare. 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

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

– 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 15.000 m³ de lemn 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) și în magazine (ferăstraiele mecanice), la sediul societății, situat în comuna Șanț, localitatea Valea Mare, nr. 52.

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;

• autoplatforme 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: 6motofierăstraieHusqvarna, 1buldozer, 1lfron, 3TAF-uri, 2autospecializate pentru transport bușteni.

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 căruia se desfășoară activitatea, cu respectarea posibilității decenale prevăzută în amenajamentul silvic.

Lista de partizi, pe natură de produse, existente la data solicitării autorizației de mediu:

⇒ **Tabel nr. 1:** situația masei lemnoase pentru care s-a revizuit autorizația de mediu la 24.07.2015

Nr. crt.	Autorizație exploatare	Anul	Partida	Unitatea amenajistică	Tip lucrare	Volum, m ³	Suprafață, ha	Observații
1.	832519 din 03.03.2015	2015	422 Arinul	ua 11A,	tăieri de conservare	408	10	Amplasat în PNMR ROSPA0085
2.	820926 din 23.01.2015	2015	Nechita ș	ua42A	Secundare rărituri	1583	41,70	Amplasat în PNMR ROSPA0085
3.	828748 din 19.02.2015	2015	Nechita ș	u.a.42A	accidentale	188	41,70	Amplasat în PNMR ROSPA0085
4.	849705 din 06.05.2015	2015	319 Pr. Sasu	u.a. 2, 3B,4B,5A, 3A,3C,4A, 5B	Accidentale I	657	66,01	Amplasat în PNMR ROSPA0085
5.	840245 din 30.03.2015	2015	Podul Bistriței	u.a. 8B	Tăieri rase în parchete mici	272	1,80	Nu este amplasată în arie protejată
6.	857422 din 29.05.2015	2015	401 Podul Bistriței	u.a. 8D	Tăieri rase în parchete mici	207	0,90	Nu este amplasată în arie protejată
TOTAL						3315	164,73	

⇒ **Tabel nr. 2:** situația masei lemnoase pentru care s-a revizuit autorizația de mediu la 22.12.2015

Nr. crt.	Autorizație exploatare	Anul exploatarei	Partida	Unitatea amenajistică	Tip lucrare/natura produsului	Volu m (m ³)	Suprafață (ha)	Observații
1	909073 din 10/7/2015	2015	Partida 87868/537, UP VII Cobasel Zmeu,	Ua 13A,13B, 16,17A, 17B,17D, 17C	Tăieri accidentale I	342	61,62	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei

2.	872327 din 7/17/2015	2015	Partida 839569/551 PR Arinul UP I Poiana Ilvei	Ua 13B, 12C,12D, 6A,6C,7A, 7C,8A,9A, 7B	Tăieri accidentale I	3190	102,08	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
3.	900639 din 9/22/2015	2015	Partida 869999/552 Izvorul Arinului UP I Poiana Ilvei	Ua 10A,10B, 7E,8B,9B	Tăieri accidentale I	211	43,34	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
4.	868291 din 7/6/2015	2015	Partida 835363/538 Arinul UP VII Cobasel Zmeu	Ua 12A,12B,2 ,3,4	Tăieri accidentale I	260	41,30	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
5	886452 din 8/25/2015	2015	Partida 855698/545 UP I Rotunda(Magu ra –Rusaia)	Ua 31D	Tăieri rase in parchete mici	134	1	în afara ariilor protejate
6	886459 din 8/25/2015	2015	Partida 855708/543 UP I Rotunda (Magura – Rusaia)	Ua 29A	Tăieri secundare rărituri	184	4	în afara ariilor protejate
7	905262 din 9/30/2015	2015	847077 UP I Măgura Ilvei	Ua 11A, 15A,15B, 16A	accidentale I	360	66,40	în afara ariilor protejate
8	905263 din 9/30/2015	2015	847071 UP I Magura Ilvei	Ua 58A, 59A, 59B, 60	Igenizarea pădurii	185	46,70	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
9	934262 din 11/17/2015	2015	910032 UP VII Cobasel Zmeu	Ua 69B%	conservare	609	6	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
10.	912062 din 10/13/2015	2015	870044 UP II Rotunda	Ua 37A, 38, 39, 40A, 40B, 41A, 43,45A, 50A, 49, 52A, 53, 54A	Igenizarea padurii	246	271,10	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
	TOTAL					5721	643,54	

⇒ Tabel nr. 3: situația masei lemnoase pentru care se revizuieste autorizația de mediu

Nr. crt.	Autorizație exploatare	Anul exploatarei	Partida	Unitatea amenajistică	Tip lucrare/natura produsului	Volume (m ³)	Suprafață (ha)	Observații
1	956170 din 18/01/2016	2016	Partida 928749, UP VII Cobasel Zmeu,	Ua 13A%	Tăieri progresive 1-4	440	5	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
2.	964590 din 18/02/2016	2016	Partida 928964 UP I Poiana Ilvei	Ua 3A%,	Tăieri progresive - definitive	734	4	Amplasat în ROSPA0085 M-tii Rodnei
3.	972348 din 14/03/2016	2016	Partida 951307 UP IX Valea Mare Cârțibav	Ua 2A	ingrijire	290	5,75	în afara ariilor protejate
4.	972348 din 14/03/2016	2016	Partida 951315 UP IX Valea Mare Cârțibav	Ua 3A,2B	Tăieri accidentale I	156	13,44	în afara ariilor protejate
TOTAL						1620	28,19	

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

a) pentru fierăstrăul mecanic:

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

- ulei amestec - 0,01 l/l benzină;

- ulei de ungere - 0,01 l/l benzină;

b) pentru tractoare forestiere:

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

- ulei de motor - 0,02550 l/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/100km/lună.

- 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 și schimbările de ulei se fac la stații de distribuție carburanți și la ateliere autorizate.

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

- în parchetele de exploatare se va asigura apa potabilă îmbuteliată;

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. 14944/31.07.2014, titularul are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 15.000 m³ lemn pe picior.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: nu este cazul.

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: 8ore/zi, 5 zile/săptămână, 160 de zile pe 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;

⇒ 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-dezgheț 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.

⇒ protecția calității fondului forestier:

- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lungoane, țărugi 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 târâre pe zăpadă, prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;

- corhăntul 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 semințiș 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;

⇒ protecția ariei protejate:

- operațiunile silviculturale și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor sau în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

- conservarea arborilor izolați, maturi, uscați sau în descompunere, care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte (ex: *Rosalia alpina*) și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc);

- conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit/adăpost de către păsări și mamifere mici;

- păstrarea arborilor bătrâni și scorburoși, cu refugii pentru hibernare;

- pentru cuibăritul speciilor de păsări de talie mare se vor lăsa arbori mari în zona imediat înconjurătoare, pentru evitarea deranjării locului de cuibărit în perioadele specifice;

- se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;

- se vor înlătura speciile exotice și invazive;

- se vor eşalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri;

- 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;

- nu vor fi exploatați un număr de 3 arbori putregăioși, cu un volum de 4 m³, identificați în partidele 793906 marcați cu dispozitivul de marcat PP Bn 15-01 având numerele de ordine (15;189;206) și 808870 marcați cu dispozitivul de marcat PP BN 02-03 având numerele de ordine (115;182;344), având coordonatele GPS: 47°31'21,6"; 24°58'12,3", și 47°29'29,1"; 24°56'52,6"; aceștia constituie zonă de refugiu pentru speciile de păsări de interes comunitar precum: ienurca, buha, ciocănitorea de stejar, ciocănitorea de munte, huhurez mare, cocoș de munte, minunița, ghionoaie sură, caprimulgul european;

- titularul are obligația de a menține în permanență starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale;

- se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.

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 eşapamente 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:

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;

- măsurile de protecție a arborilor din vecinătatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- modul de gestionare al deșeurilor;
- modul de gestionare al substanțelor periculoase;
- verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.;
- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate;
- incidentele care au creat un risc pentru mediu;
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

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):

- cod 02 01 07 - resturi de exploatare (crăci, vârfuri, resturi, zoburi, coajă etc.), care parțial se adună în grămezi mici în afara ochiurilor cu semintiș, unde urmează reintegrarea în mediu, parțial se valorifică prin vânzare ca lemn de foc;

- deșeuri menajere și asimilate ÷ cod 20 03 01 – cca. 0,05 m³/lună.

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: recipiente din materiale plastice sau metalice, 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 exploatăată;

- 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 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.

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 va respecta fișa tehnică de securitate pentru fiecare substanță periculoasă utilizată și va fi instruit personalul cu privire la manipularea și folosirea acestor substanțe.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora. Se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

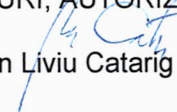
DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

ing. Marin Liviu Catariș



ÎNTOCMIT,

ecolog Catrinel Dodan

