



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 din 09.07.2012

Revizuită la data de 23.09.2015

Revizuită la data de 22.12.2015

Ca urmare a notificării SC LAUREAN SRL, cu sediul în Almașu Mare, nr.82, Jud. Alba înregistrată la ANPM cu nr.3652/26.03.2012, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, a consultării publicului, a notificărilor privind revizuirea autorizației de mediu înregistrate în ANPM cu nr.7511/15.06.2015 și nr.12594/16.10.2015, în baza HG nr.1000/2012 *privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu completările și modificările ulterioare*, OUG nr.195/2005 *privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare*, Ord. MMDD nr.1798/2007 *pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare*,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC LAUREAN SRL** cu sediul social în Almașu Mare, nr.82, Jud. Alba, care prevede desfășurarea activității de exploatare forestieră, încadrată în conformitate cu prevederile Ord. INS nr.337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codul CAEN Rev.2 – 0220 (cod CAEN 0201 Rev.1), situate în județele:

- **Alba**
- **Hunedoara**

Documentația conține:

- Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la ANPM cu nr. 3652/26.03.2012;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Plan pentru situații de urgență, înregistrat la ANPM cu nr. 4770/23.04.2012;



- Dovada mediatizării solicitării conform Anexei nr. 3, a O.M. nr.1798/2007, înregistrat la ANPM cu nr. 4770/23.04.2012;
- Dovada achitării tarifului (Ordinul de plată nr.1/20.03.2012);
- Declarație privind contractele de închiriere, înregistrată la ANPM cu nr. 4770/23.04.2012;
- Declarația SC LAUREAN SRL privind nedeșășurarea activității de transport rutier de mărfuri și produse periculoase, înregistrată în ANPM cu nr.4770/23.04.2012;
- Adresa ANPM nr.939/DCPR/10.04.2012 către titular privind solicitarea de completări la documentație;
- Adresa ANPM nr.1039/DCPR/20.04.2012 către titular privind solicitarea de completări la documentație;
- Adresa ANPM nr.1/745/GA/04.04.2012 către APM Alba și APM Hunedoara privind efectuarea vizitei de amplasament;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului APM Alba nr.3778/02.05.2012 înregistrat la ANPM cu nr.5552/14.05.2012 – pentru lucrările din județul Alba;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului APM Hunedoara nr.3021/04.05.2012 înregistrat la ANPM cu nr.5332/08.05.2012 – pentru lucrările din județul Hunedoara;
- Adresa ANPM nr. 1282/DCPR/18.05.2012 către APM Alba și APM Hunedoara privind programarea pe ordinea de zi a ședinței CAT a solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Proces verbal al ședinței CAT APM Alba, înregistrat la ANPM cu nr. 5917/23.05.2012;
- Proces verbal al ședinței CAT APM Hunedoara, înregistrat la ANPM cu nr. 5968/24.05.2012;
- Anunț public afișare pe site-ul ANPM cu nr.1/1109/GA/22.05.2012;
- Adresa ANPM nr. 1315/DCPR/23.05.2012 către titular privind înștiințarea de luarea deciziei de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului AFM (Ordin de plată - plătit în 06.06.2012 la BCR).

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 1151602, Nr. de ordine în registrul comerțului J01/37/16.01.2003, Cod Unic de Înregistrare 15148430 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr.506232/22.03.2012 eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 8873/23.02.2012 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 10.000 mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 23.02.2014, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Contract de vânzare – cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 12/01.02.2012, între SC LAUREAN SRL și Bora Dorina;
- Contract de vânzare – cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 11/01.02.2012, între SC LAUREAN SRL și Marc Laurean;
- Contract de vânzare – cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 2839/05.12.2011, între SC LAUREAN SRL și Arhiepiscopia Ortodoxă Română Alba Iulia – Biserica Ortodoxă Albac;
- Contract de vânzare – cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 4922/13.12.2011, între SC LAUREAN SRL și Baltă Marșeu Elena;
- Autorizație de exploatare nr.485615/06.02.2012 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Autorizație de exploatare nr.485614/06.02.2012 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Autorizație de exploatare nr.470738/05.12.2011 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;



- Autorizație de exploatare nr.892/19.03.2011 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Autorizație de exploatare nr.502914/03.05.2012– emisă de O.S. Geoagiu;
- Adresa O.S. Geoagiu nr.891/19.03.2012 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Adresa O.S. Valea Ampoiului nr.899/20.03.2012 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Contract de comodat cu Bora Elena pentru închiriere spațiu pentru sediu, datat 02.02.2003;
- Contract de vânzare – cumpărare imobil – teren, în Almașu Mare, Str. Lazuri, Nr.81,
- Contract nr. 292/05.03.2012 cu SC IMPULS Oil SRL pentru vânzare – cumpărare uleiuri uzate;
- Contract cu SC CARLO SRL nr. 22/09.03.2012 pentru prestare servicii de vulcanizare spălarea autovehicule, preluare anvelope uzate;
- Contract cu SC TUNES SRL nr.106/01.03.2012 pentru preluare acumulatori auto uzați;
- Fișa cu date de securitate – SC PETROM SA;
- Contract nr. 178/03.01.2012 cu Primăria din Comuna Almașu Mare pentru prestare a serviciului de salubritate (deșeuri municipale) în comuna Almașu Mare.

Documentația conține la data revizuirii – 23.09.2015

- Solicitare de revizuire a autorizației de mediu înregistrată în ANPM cu nr. 7511/15.06.2015;
- Dovada achitării tarifului;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 13993/27.02.2014 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 10.000 mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 27.02.2016, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Certificat constatator nr.12985/02.06.2015 eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Autorizație de exploatare nr.862484/17.06.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.726634 - HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Autorizație de exploatare nr.862539/17.06.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.726640 - HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Autorizație de exploatare nr.862533/17.06.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.829299 - HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Autorizație de exploatare nr.867637/02.07.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.558803 - HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Autorizație de exploatare nr.867640/02.07.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.726655 - HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Adresa O.S. Geoagiu nr. 11036/02.07.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.851923/13.05.2015 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Act de punere în valoare nr.818855 - AB - 12 – emis de O.S. Valea Ampoiului;
- Autorizație de exploatare nr.851974/13.05.2015 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Act de punere în valoare nr.818898 - AB - 12 – emis de O.S. Valea Ampoiului;



- Autorizație de exploatare nr.854936/25.05.2015 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Act de punere în valoare nr.821796 - AB - 12 – emis de O.S. Valea Ampoiului;
- Adresa O.S. Valea Ampoiului nr. 1745/02.06.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.875272/27.07.2015 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Act de punere în valoare nr.842850 - AB - 12 – emis de O.S. Valea Ampoiului;
- Adresa O.S. Valea Ampoiului nr. 2995/28.07.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.814640/29.12.2014 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Act de punere în valoare nr.703586 - 12 – emis de O.S. Valea Ampoiului;
- Adresa O.S. Valea Ampoiului nr. 2841/31.08.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.876132/29.07.2015 – emisă de O.S. Alba Iulia;
- Act de punere în valoare nr.745336 - AB - 2 – emis de O.S. Alba Iulia;
- Adresa O.S. Alba Iulia nr. 4462/29.07.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.885654/24.08.2015 – emisă de O.S. Abrud R.A.;
- Act de punere în valoare nr.839998 - AB - 17265665 – emis de O.S. Abrud R.A.;
- Autorizație de exploatare nr.885658/24.08.2015 – emisă de O.S. Abrud R.A.;
- Act de punere în valoare nr.839996 - AB - 17265665 – emis de O.S. Abrud R.A.;
- Adresa O.S. Abrud R.A. nr. 4857/24.08.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate.

Motivul revizuirii autorizației de mediu este desfășurarea activității de exploatare a masei lemnoase în noi partizi adjuocate și autorizate pentru exploatare de Ocoalele silvice.

Documentația conține la data revizuirii – 22.12.2015

- Solicitare de revizuire a autorizației de mediu înregistrată în ANPM cu nr. 12594/16.10.2015;
- Dovada achitării tarifului;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Contract de prestări servicii colectare deșeuri nr. 148/20.10.2015;
- Autorizație de exploatare nr.915361/19.10.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.781019 - HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Adresa O.S. Geoagiu nr. 11668/22.10.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.922216/29.10.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.887275- HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Autorizație de exploatare nr.924310/03.11.2015 – emisă de O.S. Geoagiu;
- Act de punere în valoare nr.697287 - HD - 120 – emis de O.S. Geoagiu;
- Adresa O.S. Geoagiu nr. 11727/03.11.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.828507/18.02.2015 – emisă de O.S. Valea Ampoiului;
- Act de punere în valoare nr.772122- AB - 12 – emis de O.S. Valea Ampoiului;



- Adresa O.S. Valea Ampoiului nr. 2841/31.08.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.936795/20.11.2015 – emisă de O.S. Sâpcea Cugir RA;
- Act de punere în valoare nr.765229 - AB - 16181981 – emis de O.S. Sâpcea Cugir RA;
- Adresa O.S. Sâpcea Cugir RA nr. 3013/20.11.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.911462/12.10.2015 – emisă de O.S. Sâpcea Cugir RA;
- Act de punere în valoare nr.765214 - AB - 16181981 – emis de O.S. Sâpcea Cugir RA;
- Adresa O.S. Sâpcea Cugir RA nr. 2550/12.10.2015 privind neamplasarea în arii protejate a exploatărilor autorizate;
- Autorizație de exploatare nr.937868/23.11.2015 – emisă de O.S. Valea Pianului RA;
- Act de punere în valoare nr.857623 - AB - 16228510 – emis de O.S. Valea Pianului RA;
- Autorizație de exploatare nr.937880/23.11.2015 – emisă de O.S. Valea Pianului RA;
- Act de punere în valoare nr.857621 - AB - 16228510 – emis de O.S. Valea Pianului RA;
- Contracte de vânzare cumpărare masă lemnoasă „pe picior”.

Motivul revizuirii autorizației de mediu este desfășurarea activității de exploatare a masei lemnoase în noi partizi adjudecate și autorizate pentru exploatare de Ocoalele silvice.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții și obligații impuse titularului de activitate:

- Să respecte prevederile amenajamentelor silvice;
- Să respecte prevederile legale în domeniul protecției mediului;
- Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- La colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- Exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului; se vor evita exploatările de material lemnos pe terenurile a căror unghi de înclinare depășește 35 grade, pentru a diminua riscul de apariție a instabilității versanților;
- 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 la locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroană, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințșului;
- Arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 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;



- 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 seminiș;
 - scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă și 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 seminiș 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 secțiunii acesteia, iar la arborii groși de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- Cioatele se cojesc în întregime la molid și pin, iar la brad și alte specii de rășinoase se cojesc prin curelare;
- La arboretele de amestec de rășinoase cu foioase se doboară întâi arborii de rășinoase și apoi cei de foioase;
- La tăierile rase recoltarea arborilor se face la rând;
- Doborârea arborilor începe cu cei aninați și uscați;
- Lemnul subțire se exploatează concomitent cu cel gros;
- Traversarea apelor curgătoare cu bușteni se va face obligatoriu prin căi de acces temporare (podețe de lemn), iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minoră a pâraielor;
- La amenajările temporare de căi de acces peste cursurile de apă, spre fronturile de lucru și sau spre punctele de încărcare, se va avea în vedere ca aceste căi de acces să nu modifice în mod substanțial dinamica cursului de apă; la renunțarea acestor căi de acces se va reface zona respectivă din punct de vedere morfologic;
- 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;
- Dacă prin doborârea arborilor au fost vătămăți arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier;
- Tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete care este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, nu trebuie să producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape;
- Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;



- Instalarea de funiculare, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semînțis, iar arbori folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane;
- Nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
- Nu se vor executa în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil în pădure;
- Se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;
- Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure;
- Se interzice folosirea utilajelor cu șenile la operațiunea de scosul – apropiatul materialului lemnos;
- Se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr.68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze agenția județeană pentru protecția mediului și comisariatul județean al GNM;
- Să instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din autorizația de mediu;
- Să ia toate măsurile de:
 - prevenire și stingere a incendiilor, în caz de incendiu să intervină la stingerea incendiilor cu utilaje proprii și personalul muncitor existent până la intervenția altor autorități;
 - prevenirea apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare;
- Pentru conservarea biodiversității se vor respecta măsurile prevăzute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare, 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 schimburile 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;

- Operațiunile de silvicultură și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- Se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;
- Se vor înlătura speciile exotice și invazive;
- Se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri;
- Se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bărloguri în perioada noiembrie – martie;
- În lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri;
- Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare;
- Se vor notifica custozii/administratorii ariilor naturale protejate cu zece zile înainte de începerea lucrărilor care se suprapun cu ariile naturale protejate;
- Titularul autorizației de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate;
- Nu se vor efectua lucrări de exploatare, pe suprafața ariei naturale protejate care ar putea avea un potențial impact negativ asupra acesteia.

3. Se vor respecta termenele și condițiile din avizele emise de administratorii/custozii ariilor naturale protejate.

Condițiile impuse se completează cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 *privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- Codul silvic, *aprobat prin Legea nr. 46/2008 cu modificările și completările ulterioare;*
- OMMP nr. 1540/2011 *pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;*
- OUG nr. 68/2007 *privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;*
- Legea nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;*
- HG nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;*
- HG nr. 235/2007 *privind gestionarea uleiurilor uzate;*
- HG nr. 170/2004 *privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;*
- Legea nr. 104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător;*
- HG nr. 493/2006 *privind cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscurile generate de zgomot, cu completările și modificările ulterioare.*
- *Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.*

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.

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

Splaiul Independenței, nr. 294, Sector 6, București, Cod 060031

E-mail: office@anpm.ro; tel:021.207.11.01/fax: 021.207.11.03



În conformitate cu prevederile **Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor**, 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 H.G. nr. 856/2002;
- Să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- Gestionarea deșeurilor să se facă fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- 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; persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- Să asigure evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- În conformitate cu prevederile H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, 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.
Se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției Naționale pentru Protecția Mediului reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția Națională pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.



Prezenta autorizație este valabilă 10 ani, de la data de 09.07.2012 până la data de 09.07.2022.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada 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, cu modificările și completările ulterioare.

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.

I. Activitatea autorizată:

- Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este exploatare forestieră și transport tehnologic conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul silvic;
- 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;
- Conform prezentei autorizații de mediu, volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat la data emiterii (09.07.2012) este de 2128 m³, la care se adaugă:
 - un volum de masă lemnoasă de 2537 m³ la data revizuirii (23.09.2015).
 - un volum de masă lemnoasă de 3678 m³ la data revizuirii (22.12.2015).

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

- fierăstraie mecanice Husqvarna – 5 buc.
- tractoare TAF – 3 buc.
- camioane – 5 buc.
- instalații de transport și de scos – apropiat materialului lemnos;
- 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 1000 mp, în cazurile în care nu sunt instalații de transport permanente.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- masa lemnoasă - în funcție de cantitatea achiziționată, nu mai mult de 10000 mc/an;
- combustibili necesari la colectarea materialului lemnos:
 - benzină – 0,15 l/mc;
 - motorină – 1 l /mc;
 - ulei de motor - 0,03 l la 1 l benzină și 0,024 l la 1 l motorină;
 - ulei de transmisie - 0,042 l la 1 l benzină și 0,095 l la 1 l motorină;
 - ulei hidraulic - 0,009 l la 1 l motorină;

Carburanții vor fi depozitați în recipiente de metal.

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

Apă: Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face din rețeaua de izvoare naturale la locul de exploatare și la sediu.



Canalizare: Nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.

Energie termică: Pentru asigurarea condițiilor optime de cazare a muncitorilor, vagoanele dormitor sunt încălzite cu sobe de fontă pe lemne. La sediu încălzirea se realizează cu centrala termică pe lemne.

Energie electrică: Pentru asigurarea iluminatului pe timpul nopții a vagoanelor dormitor, se folosește energia produsă de acumulatorii utilajelor. La sediu energia electrică este obținută de la transformatoarele locale.

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

- a) Inventarierea, marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- b) Predarea parchetului – limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru – scos apropiat, amplasarea platformei primare, etc.;
- c) Doborârea arborilor și pregătirea acestora pentru transport, fasonarea și sortarea lemnului;
- d) Scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară sau până la drumul forestier;
- e) Încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- f) Curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale.

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.

Tabel cu lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2012 existente la momentul autorizării

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum /m ³	Suprafața/ ha	Obs.
IV Almașu Mare	O.S. Valea Ampoiului	2012	631	52	Tăieri progresive	53	1	nu sunt în arii naturale protejate
IV Almașu Mare	O.S. Valea Ampoiului	2012	634	52	Tăieri progresive	151	2.97	nu sunt în arii naturale protejate
III Tăuți	O.S. Valea Ampoiului	2012	350756	163	Tăieri de îngrijire	627	25	nu sunt în arii naturale protejate



I Bobâlna	O.S. Geoagiu	2012	410405	94	Tăieri progresive	964	4	nu sunt în arii naturale protejate
III Balsa	O.S. Geoagiu	2012	278394	216	Tăieri progresive	333	2	nu sunt în arii naturale protejate
Total						2128		

**Tabel cu lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2015 la data de 23.09.2015,
data revizuirii autorizației de mediu**

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața /ha	Obs.
III	O.S. Geoagiu	2015	726634	223A	Tăieri de progresive (1-4)	159	2.00	nu este în arii naturale protejate
III	O.S. Geoagiu	2015	726640	221D	Tăieri de îngrijire	120	2.50	nu este în arii naturale protejate
III	O.S Geoagiu	2015	829299	220B	Tăieri de îngrijire	37	3.50	nu este în arii naturale protejate
III	O.S Geoagiu	2015	558803	216A	Tăieri de progresive (1-4)	68	1.00	nu este în arii naturale protejate
III	O.S Geoagiu	2015	726655	216A	Tăieri de progresive (1-4)	380	1.00	nu este în arii naturale protejate
UB – Presaca	O.S. Valea Ampoiului	2015	818855	7	Tăieri de îngrijire	212	5.00	nu este în arii naturale protejate
UB – Presaca	O.S. Valea Ampoiului	2015	818898	9	Tăieri de îngrijire	572	14.00	nu este în arii naturale protejate
UB – Presaca	O.S. Valea Ampoiului	2015	821796	9	Tăieri de accidentale I	140	0.20	nu este în arii naturale protejate
UB – Presaca Ampoiul ui	O.S. Valea Ampoiului	2015	842850	9	Tăieri de accidentale I	44	10.00	nu este în arii naturale protejate



IV - Almașu Mare	O.S. Valea Ampoiului	2015	703586	119	Codrucvasi Grădinărit (tăierea 1-7)	175	2.00	nu este în arii naturale protejate
V - Izvorul Ampoiului	O.S. Alba Iulia	2015	745336	7B	Tăieri de conservare	223	11.30	nu este în arii naturale protejate
IV - Buceș	O.S. Abrud	2015	839998	AFF	Transformare în pășuni	251	0.50	nu este în arii naturale protejate
IV	O.S. Abrud	2015	839996	AFF1	Rărire în pășuni împădurite	156	0.70	nu este în arii naturale protejate
Total						2537		

Tabel cu lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2015 la data de 22.12.2015, data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața /ha	Obs.
I - Bobâlna	O.S. Geoagiu	2015	781019	27C	Tăieri de progresive - definitivă	582	2.20	nu este în arii naturale protejate
I - Bobâlna	O.S. Geoagiu	2015	887275	26A	Tăieri de îngrijire	450	7.00	nu este în arii naturale protejate
I - Bobâlna	O.S. Geoagiu	2015	597287	62B	Tăieri de progresive (1-4)	80	0.80	nu este în arii naturale protejate
IV - Almașu Mare	O.S. Valea Ampoiului	2015	772122	28B	Tăieri de progresive (1-4)	377	3.00	nu este în arii naturale protejate
I - UB Cugir	O.S. Sâpcea Cugir RA	2015	765229	52B	Tăieri de progresive (1-4)	492	4.00	nu este în arii naturale protejate
I - UB Cugir	O.S. Sâpcea Cugir RA	2015	765214	52C	Tăieri de progresive (1-4)	741	3.00	nu este în arii naturale protejate
I	O.S. Pianului RA	2015	857623	89	Tăieri de accidentale I	60	0.10	Se află amplasat în Situl Natura 2000 ROSPA 0132 Munții Metaliferi-fără custode



I	O.S. Pianului RA	2015	857621	89	Tăieri de progresive (1-4)	896	6.00	Se află amplasat în Situl Natura 2000 ROSPA 0132 Munții Metaliferi- fără custode
Total						3678		

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - nu este cazul.
7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – nu este cazul.
8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an - având regimul de lucru stabilit pentru 8 ore/zi în cadrul celor 5 zile/ săptămână, respectiv 240 zile/an, după caz.

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: canistrele și butoaiele cu conținut de carburant și de ulei sunt prevăzute cu tăvi de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri.
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, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: - nu este cazul.
2. Datele ce vor fi raportate la ANPM și la agențiile județene pentru protecția mediului (APM Alba și APM Hunedoara) și periodicitatea:

Obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor H.G. nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare.

Raportul anual de mediu (RAM) – la ANPM se va realiza până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și va cuprinde:

- datele de identificare a titularului activității;
- date privind desfășurarea activității, cu o situație centralizată cu toate UP-urile și parchetele /partizi, u.a - urile din care s-a exploatat, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat, denumirea ariei naturale protejate;
- 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/ după caz, ale CJ - GNM;
- reclamații de mediu/după caz;
- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control de mediu /după caz;
- modul de rezolvare a problemelor sesizate/după caz;
- incidentele care au creat un risc pentru mediu /după caz;
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului /după caz.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- Deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt: crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc.;
- Uleiuri /anvelope /piese de schimb uzate provenite de la utilajele folosite în activitatea de exploatare a masei lemnoase;
- Deșeuri menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare și de la sediul societății.

Nr. crt.	Categorie deșeuri	u.m.	anual
1	Rumeguș	mc	-
2	Uleiuri uzate	l	60
3	Piese de schimb uzate	kg	100
4	Anvelope scoase din uz	buc	10
5	Menajere	mc	1

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

- Se interzice abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate de utilaje;
- Deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare și de la sediul societății se vor colecta în saci menajeri/ pubele.

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;
- Uleiurile uzate sunt stocate în recipiente de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spațiu special amenajat;
- Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure. Uleiurile și anvelopele uzate se vor depozita la sediul societății;
- Anvelopele uzate sunt stocate în magazie pe platformă betonată;
- Piesele de schimb uzate sunt stocate în spațiu special amenajat, pe platformă betonată.
- Deșeurile menajere rezultate de la muncitori care lucrează în exploatare și de la sediul societății se vor colecta în saci menajeri/ pubele;

- Stocarea corespunzătoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr.235/2007.

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

- Ramurile groase de arbori se valorifică ca lemn de foc pentru populație;
- Uleiurile /anvelopele și piesele de schimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizați;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

- Deșeurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate care le va transporta la depozitele special amenajate;
- Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a evita împrăștierea acestora în timpul transportului către locuri de depozitare finală, special amenajate;
- Uleiurile sunt returnate la furnizor în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): - nu este cazul;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Evidența gestiunii deșeurilor rezultate în urma activității desfășurate, se va realiza în conformitate cu modelul prezentat în Anexa 1 din H.G. nr.856/2002.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje folosite: canistre de tablă de 20 l și butoaie de tablă de 60 l și 200 l;
- ambalaje rezultate: ambalaje originale de la uleiuri, considerate deșeurii de ambalaje.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- combustibili necesari la colectarea materialului lemnos:
 - benzină – cca 0,15 l /mc;
 - motorina – cca 1 l/mc;
 - ulei de motor - 0,02 l la 1 l benzină și 0,024 l la 1 l motorină;
 - ulei de transmisie - 0,042 l la 1 l benzină și 0,095 l la 1 l motorină;
 - ulei hidraulic - 0,009 l la 1 l motorină.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: - carburanții vor fi depozitați în recipiente de metal;
- alimentarea cu motorină/benzină se face la pompele Petrom.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - sunt returnate la furnizor;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - canistrelor cu benzină, canistrelor și butoaielor cu motorină și canistrelor și bidoanelor cu uleiuri sunt prevăzute cu țevi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - sistem propriu de evidență.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:



1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc.)]: denumirea măsurii, performanța/obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen de finalizare (pe fiecare măsură): - nu este cazul.

2. Sursa de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: - nu este cazul.

Prezenta autorizație conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost emisă în trei exemplare.

PREȘEDINTE

Toma - Florin PETCU



**Director General DGM
Octavian PĂTRAȘCU**

**Director DCPR
Elena MEHEDINȚU**

**Director DCNB
Mirela PANTILIE**

**Șef Serviciu AEI
Ciprian-Cătălin ȘOAVĂ**

**Șef Serviciu PN
Cristiana IORGULESCU**

Întocmit: Cecilia Eva Laszlo

Elena Giurea - SPN