



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara**

Nr.1462 /AAA /25.04.2017

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr.HD- 37 din 25.04.2017

Ca urmare a notificării adresate de.....SC PLĂIȘOR SRL.....  
cu sediul social în...județul.....Hunedoara.....comuna .... Certeju de Sus .... Sat  
...Varmaga.....nr....142.....tel-0726342226, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului  
Hunedoara cu nr.1462/23.02.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în  
baza OUG nr. 1/2017 privind înființarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind  
reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice  
aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu  
modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM  
nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și  
completările ulterioare

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru .....SC PLĂIȘOR SRL..... care prevede  
desfășurarea activității de EXPLOATARE FORESTIERĂ – încadrată conform prevederilor  
Ordinului INS nr. 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională la  
codul CAEN Rev.2 – 0220- Exploatarea forestieră-pe teritoriul județului Hunedoara

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 1462/23.02.2017;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către ILIASA IOAN
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă ;
- Dovada publicării solicitării de obținere a autorizației de mediu ;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu - chitanța nr. 22546/22.02.2017;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
  - Cod Unic de Înregistrare 23738580 /17.04.2008 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Hunedoara ;
  - Certificat constatator nr.524278/06.09.2012 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Hunedoara ;
  - Certificat de atestare/reatestare seria B nr. 1371/25.08.2016 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 4250 mc<sup>3</sup> de lemn pe picior, valabil până la data de 25.08.2018, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
  - Autorizație de confecționare a dispozitivelor speciale de marcat
  - Contract de vânzare masa lemnoasă nr. 17577/14.12.2016 încheiat R.N.P.-Romsilva Direcția Silvică Hunedoara ;
  - Autorizație de exploatare nr. 1132329/03.04.2017 emisa de O.S. Simeria
  - Act de punere în valoare nr. 1023898-HD-131 ;
  - Punct de vedere nr. 10960/03.04.2017 emis de O.S. Simeria , prin care se atestă ca partida 264 Varmaga nu se află în cadrul unor arii naturale protejate.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro;http://apmhd.anpm.ro

- Contract de prestari servicii pentru predare anvelope uzate , ulei uzat , deseuri de lemn si scoarta nr.1894/22.02.2017 incheiat cu SC ROUES SRL ;
- Fisa de securitate a produselor utilizatela intretinerea utilajelor din dotare

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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. 133/2015 pentru modificarea și completarea Legii nr.46/2008;
- OMMP nr. 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- OUG 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;
- OM nr 2387/2011 pentru modificarea OM nr. 1.964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- HG. nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

#### Alte condiții:

- Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.
- Titularul autorizației de mediu este raspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului și a prevederilor amenajamentelor silvice .
- Luarea măsurilor preventive necesare și informarea APM Hunedoara, și a CJ Hunedoara și al Gărzii Naționale de Mediu, in termen de 2 ore de la luarea la cunostință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 ;
- In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in situații care implică schimbarea titularului activității și in caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, incetare de activitate , acesta va informa Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara inainte de această modificare ; titularul in urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate .
- Incheierea unor contracte cu societăți specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului pentru preluarea titurilor tipurilor de deșeuri rezultate din activitate.
- Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel incat să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurător.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro;http://apmhd.anpm.ro

- Exploatarea masei lemnoase va urmări asigurarea integrității fondului forestier național, respectiv menținerea stării favorabile de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar, conservarea speciilor ocrotite, în condițiile gestionării durabile a pădurilor;
  - Exploatarea numai a arborilor marcați și predați spre exploatare cu respectarea tehnologiei de exploatare, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor, a arborilor care rămân pe picior, a solului și a malurilor apelor;
  - Arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărushi 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 semințis;
    - scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă și prin semitârare 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;
  - 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 pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințisului;
  - La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor, respectiv se va cureța parchetul de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios) la terminarea exploatării. Curățarea se va face:
    - în șiruri - martoane cu lățimea de 1,0 - 1,20 m, întrerupte din 20 în 20 m, cu orientare pe linia de cea mai mare pantă, cu distanța dintre șiruri pe curba de nivel de 15 - 20 m - la tăierile rase, precum și la toate tăierile fără restricție care sunt urmate de regenerare artificială;
    - în grămezi cât mai înalte, de regulă pe cioatele mari sau în afara ochiurilor ori zonelor cu semințis natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului - la tăierile de produse principale cu restricții și de produse accidentale, cu regenerare naturală declanșată;
    - în grămezi, în afara potecilor și cărărilor de interes turistic, a văilor și pâraielor din interiorul parchetului - în cazul parchetelor amplasate în pădurile din zonele turistice și de agrement, în cele cu rol de protecție din jurul orașelor și stațiunilor balneoclimaterice sau în cele situate lângă drumuri naționale și județene;
- S.C. PLĂIȘOR SRL va sesiza ocolul silvic, dacă prin procesul de exploatare sunt distruși ori vătâmați arborii care nu erau destinați exploatării;
- La colectarea masei lemnoase se interzice târarea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
  - Trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe, astfel încât să nu fie afectată fauna acvatică formată din pești, amfibieni, reptile;
  - Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

- Realizarea drumurilor de scos-apropiat numai pe versanți cu panta de până la 25 de grade; pentru scos-apropiatul buștenilor pe pante mari peste 25 de grade se vor folosi instalații cu cablu ( funiculare ).
- Utilizarea numai a căilor de acces și a celor de transport forestier aprobate de către administratorii acestora cu respectarea strictă a tehnologiei aprobate, a culoarelor de funiculare și a platformelor primare. Lățimea culoarului de funicular la nivelul sarcinii , poate fi de maximum 6 m.
- 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;
- Instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea administratorilor/proprietarilor de pădure, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semintiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane.
- Intreținerea și repararea drumurilor forestiere aflate în administrare sau în proprietate.
- Nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă nu se vor executa lucrări de reparații ale motoarelor ;
- Nu se vor executa lucrări de schimbare a uleiului din utilaje .
- Interzicerea stocării/depozitării temporare a deșeurilor în pădure.
- Introducerea pe raza parchetului numai a gamei de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare
- Interzicerea utilizării utilajelor cu șenile la operațiunea de scos-apropiat al materialului lemnos.
- Respectarea planului de revizii tehnice pentru utilajele utilizate la exploatare.
- Este interzisă lăsarea în parchete de arbori marcați și netăiați, a lemnului de lucru ori de foc răspândit de-a lungul văilor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul, după expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizația de exploatare;
- După finalizarea exploatării podețele de lemn din albiile râurilor sunt dezafectate pentru a nu restricționa curgerea râurilor de asemenea se va trece la dezafectarea construcțiilor anexe, ( inclusiv a podețelor folosite la transportul materialului lemnos peste văile principale ) igienizarea zonei, transportul deșeurilor menajere la cel mai apropiat punct de colectare al gunoiului menajer. ;
- Se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- Este interzisă 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;
- Se vor lua toate măsurile de prevenire a incendiilor iar în caz de incendiu se anunță ocolul silvic pentru a lua măsurile care se impun în acest caz;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților care le revin, precum și a condițiilor care trebuie respectate din autorizația de mediu;
- La exploatarea arborilor, se va ține cont de respectarea zonei de protecție a cursurilor de apă astfel încât să nu se deterioreze malul.

#### Protecția biodiversității

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;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

- 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:
- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
  - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
  - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă
  - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
  - vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
- Se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici, pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri.
  - Doborârea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puietilor și pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor care rămân pe picior și se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
  - Operațiunile silviculturale 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.
  - Este interzisă capturarea sau uciderea speciilor de animale din zonele de exploatare și zonele învecinate, inclusiv pescuitul neautorizat. În caz de accidentare a vânatului se anunță organele silvice.
  - Conservarea arborilor izolați, maturi, uscați sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc);
  - Conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
  - Conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
  - 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;
  - Zonarea adecvată, atât pentru operațiunile forestiere cât și pentru activitățile de turism/recreative, a marilor suprafețelor forestiere, în funcție de diferitele niveluri de intervenție și crearea unor zone tampon în jurul ariilor protejate;
  - După dezastre naturale cum ar fi furtuni puternice sau incendii pe suprafețe mari, deciziile manageriale să permită desfășurarea proceselor de succesiune naturală în zonele de interes, ca posibilități de lărgire a biodiversității;
  - Adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
  - 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 nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000 sau a 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.
  - Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara, înainte de începerea activității de exploatare forestieră, despre toate amplasamentele licitate/negociate, notificarea va fi însoțită de autorizațiile de exploatare a



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, după caz.

- Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita APM Hunedoara reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.
  - Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita APM Hunedoara revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și a informațiilor care au stat la baza emiterii ei.
  - Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Hunedoara 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.
  - Prezentă autorizație este valabilă 5 ani de la 25.04.2017 data emiterii autorizației, până la 24.04.2022.
  - Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioadă suspendării, desfășurarea activității este interzisă.
- Litigiile generate de emitera, 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.
- Prezentă 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 conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul silvic.

Activitatea de exploatare a masei lemnoase constă în: doborârea arborilor, curățarea de crăci, secționarea cu motofierăstrăul, scosul și apropiatul materialului lemnos, cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale, sortarea și depozitarea materialului lemnos în platforma primară, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere la beneficiari.

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

- tractor articulat forestier TAF -1 buc
- ferăstraie mecanice -2 buc

Parchetele sunt dotate cu căi de scos-apropiat, instalații de transport și platforme primare (necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit și încărcat). Parchetul aflat în exploatare va dispune de platformă primară cu suprafața de 500 mp, fiind dotat cu instalații de transport permanente.

În cazul în care parchetul nu va dispune de instalații de transport permanente platforma primară va avea suprafața de maxim 1000 mp.

Pentru parchetele care nu sunt dotate cu căi de scos-apropiat și nici cu platforme primare, sunt necesare căi de acces tractor noi cu lățimea de 4 m.

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

Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
1	Masă lemnoasă pe picior	În funcție de cantitatea achiziționată, (nu mai mult de 4250 mc /an (conform cantității din Certificatul de Atestare)	Lemnul tăiat este secționat în platforma primară de unde este transportat la direct la beneficiari.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

2	Motorină	În funcție de cantitatea exploatată, cca 5 litri/ mc	Motorina este achiziționată direct din stațiile PECO și transportată în butoaie metalice etanșe la parchete
3	Benzină	În funcție de cantitatea exploatată, cca 1 /mc	Benzina este stocată în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic. Recipientele sunt alimentate în stațiile de distribuție carburanți și se transportă în parchete pentru alimentarea motofierăstraielor.
4	Uleiuri	-Ulei de motor: 0,01 litri la 1 litru de benzină și 0,01 litri la 1 litru motorină -Ulei de transmisie: 0,01 l la 1 litru de motorină -Ulei hidraulic: 0,01 la 1 litru motorină	Uleiurile sunt transportate de la firmele de distribuție la SC PLĂIȘOR SRL în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic. Schimburile de uleiuri la utilaje se fac numai în cadrul atelierelor mecanice autorizate.
5	Acumulatori	Cantități variabile	Acumulatorii se achiziționează de la magazinele specializate și se predau la schimb cu acumulatorii uzați.
6.	Anvelope	Cantități variabile	Anvelopele se achiziționează de la magazinele specializate și înlocuiesc în cadrul atelierelor mecanice sau se valorifică prin firme autorizate
7.	Piese de schimb	Cantități variabile	Se stochează la punctul de lucru .

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

#### Apă:

La sediul unitatii alimentarea cu apă este furnizată din sursa proprie (fantana) ;

La punctul de lucru parchete-alimentarea cu apă se face fie din rețeaua de izvoare naturale, iar în scop potabil se utilizează apă îmbuteliată .

#### Canalizare:

La sediul și la punctul de lucru apele uzate menajere sunt deversate în bazine vidanjabile

#### Energie electrică:

La sediu SC PLĂIȘOR SRL -Energia electrică este obținută din sistemul energetic național existent în zonă.

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

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- predarea spre exploatare a parchetelor, pe teren, de către ocoalele silvice, către reprezentantul împuternicit al titularului autorizației de exploatare;
- amenajarea instalațiilor de scos-apropiat care constă în nivelarea drumurilor existente, curățarea lor de bolovani și pietre și amplasarea de lungoane, manșoane și țărushi pentru protejarea arborilor pe picior aflați de-a lungul instalațiilor de scos-apropiat;
- executarea lucrărilor de pregătire a parchetului, respectiv amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directă îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;
- doborârea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu motofierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
- scosul - apropiatul lemnului cu TAF-ul până la platforma primară ;
- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare/închiriate;
- curățarea parchetelor de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

ciatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;

➤ reprimirea parchetelor de exploatare de către Ocoalele silvice de pe raza cărora se face exploatarea.

➤ **5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

➤ Cota de tăiere de masă lemnoasă care se exploatează și valorifică se încadrează în cota de tăiere la nivel național aprobată prin acte normative. Această materie primă lemnoasă se încadrează în prevederile amenajamentului silvic al ocoalelor silvice și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentului silvic.

Din activitatea de exploatare a lemnului pierderile tehnologice (rumeguș, vârfuri, crăci nevalorificate,) din zona unde se realizează doborârea arborilor nu pot fi cuantificate, acestea rămân dispersate în cantități foarte mici în pădure.

□ Certificat de atestare/reatestare seria B nr. 1371/25.08.2016 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 4250 mc<sup>3</sup> de lemn pe picior, valabil până la data de 25.08.2018, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;

**Lista de partizi pe natură de produse la data emiterii autorizației de mediu-25.04.2017**

UP	Anul	Partida	u.a	Lucrare	Volu m /mc	Suprafață a (ha )	Lucrarea este amplasată în arie naturală protejată sau nu/denumirea ariei naturale protejate	Nr.avizului custodelui administrator ului ariei naturale protejate
U.P. III Certej APV 264 Varmag a	2017	1023898- HD-131	111 PF	Igenizarea padurii	132	7,61	NU	-
<b>VOLUM TOTAL</b>								
132mc								

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

Energie termică:

La punctul de lucru-parchete unde are loc exploatarea masei lemnoase ,încălzirea sediului se realizează cu sobe pe combustibil solid-lemn

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

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână/260 zile/an

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): nu este cazul

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: recipientii cu conținut de carburant și de ulei sunt prevăzute cu tavă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:  
În activitatea de exploatare forestieră sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele folosite la operațiunile de recoltare a lemnului și de scos - apropiat a acestuia, (mijloacele de transport - tractoarele, camioanele, respective - fierăstraiele mecanice, etc)  
Utilajele folosite la aceste operațiuni sunt omologate de firmele producătoare.  
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 autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:  
Obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor Legii nr. 211/2011, cu modificările și completările ulterioare ;

Raportul anual de mediu se va realiza până la 31 ianuarie pentru anul precedent și va cuprinde :

- Datele de identificare ale titularului activității
- Date privind desfășurarea activității cu o situație centralizată cu toate UP-urile , uaurile, partizile din care s-a exploatat, tipul de țiere, 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 a deșeurilor
- Modul de gestionare a substanțelor periculoase
- Verificări, inspecții ale CJ-GNM
- Reclamații de mediu/după caz
- Măsurile dispuse de autoritățile de mediu
- 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):

- rumeguș cod 02 01 07- cantitati variabile in functie de cantitatea de masa lemnoasa exploatata ;
- uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere uzate cod 13 02 06- 10 litri/an ;
- baterii uzate-cod 160601\* -cantitati variabile ;
- filtre de ulei-cod 160107\* - cantitati variabile ;
- filtre de motorină cod 160107\* - cantitati variabile ;
- anvelope uzate cod 16 01 03- 2 buc/an ;
- piese de schimb uzate ( deșeuri metalice feroase ) cod 160117- 50kg/an ;
- deșeuri menajere - cod 200301 cantitati variabile ;

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

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

- rumegușul- cantitati variabile se va stoca în saci pe platformă betonată la SC PLĂIȘOR SRL ;
- anvelopele uzate -cantitati variabile - se stochează în magazie pe platformă betonată la SC PLĂIȘOR SRL ;
- piese de schimb uzate ( deșeuri metalice feroase ) -cantitati variabile, se stochează pe platformă betonată la SC PLĂIȘOR SRL ;
- deșeurile menajere cantitati variabile sunt colectate în saci menajeri .



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; http://apmhd.anpm.ro

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):  
-rumeguș cantitati variabile , se va preda către societăți specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului, în vederea valorificării acestuia;  
-uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere uzate cantitati variabile vor fi preluate se vor preda la SC ROUES SRL

-bateriile uzate- cantitati variabile –sunt predate la schimb;  
-filtrele de ulei si de motorina vor fi preluate de către firme autorizate;  
-anvelopele uzate , cantitati variabile , se vor preda la SC ROUES SRL  
-piesele de schimb uzate, cantitati variabile , se vor preda către societăți specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului în vederea valorificării

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:  
-deșeurile rezultate din activitate sunt transportate cu mijloacele auto ale societăților specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului în vederea valorificării acestora  
-deșeurile menajere din parchet vor fi transportate de către titularul autorizației și vor fi preluate de către firma de salubritate ce operează în zona ;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):.....  
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor Legii nr. 211/2011 , respectiv conf. prevederilor OUG nr. 856/2002;

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul

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):

Motorina - în funcție de cantitatea exploatată;

Benzină - în funcție de cantitatea exploatată;

Ulei de motor- în funcție de cantitatea exploatată

Ulei de transmisie- în funcție de cantitatea exploatată

Ulei hidraulic- în funcție de cantitatea exploatată

2.Modul de gospodărire, ambalare, ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:

Benzina se transportă în parchet, în recipient adecvat din tablă, rezistent la șoc mecanic și termic. Recipientul cu benzină este prevăzut cu tavă de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

Recipientele sunt alimentate în stațiile de distribuție carburanți și se transportă în parchete pentru alimentarea motofierăstraielelor.

Motorina este alimentată în stațiile de distribuție carburanți de unde se transportă în parchete, în butoaie de tablă pentru alimentarea utilajelor.

Uleiul este transportat în recipient închis etanș, rezistent la șoc mecanic și termic în parchet.

Recipientul cu ulei sa fie prevăzut cu tavă de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

Schimburile de ulei de la utilaje se fac numai în atelierele mecanice.

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Recipientii utilizați pentru transportul substanțelor periculoase în parchete se reutilizează în același scop.

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

2.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența substanțelor periculoase utilizate și a recipientilor destinați stocării acestora.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro;http//apmhd.anpm.ro

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

DIRECTOR EXECUTIV  
Viorica Georgeta BARABAS



ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Lucia Doina COSTINAȘ

*[Handwritten signature]*  
INTOCMIT  
Adrian ARDELEANU  
*[Handwritten signature]*

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

DIRECTOR EXECUTIV  
Viorica Georgeta BARABAS

ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Lucia Doina COSTINAȘ

INTOCMIT  
Adrian ARDELEANU



