



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 56 din 02.04.2012

Revizuită la data de 06.07.2015

Revizuită la data de 26.01.2016

Revizuită la data de 21.10.2016

Revizuită la data de 05.04.2017

Ca urmare a cererii adresate de **SC WOODLAND SRL, cu sediul în localitatea Sebeș, str. Progresului, nr. 95, jud. Alba**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 426 din data de 17.01.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG 1/2017, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC Woodland SRL**, cu punctul de lucru în localitatea Sebeș, strada Progresului, numărul 95, județul Alba, care prevede desfășurarea activității de EXPLOATARE FORESTIERĂ – încadrată conform prevederilor Ordinului INS numărul 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională la codul CAEN Revizuit 2 – 0220 (cod CAEN Revizuit 1 - 0201) pe **teritoriul județului: Alba**.

Documentația conține:

- Cerere de solicitare a revizuirii autorizației de mediu,
- Fișa de prezentare și declarație,
- Proces verbal de evaluare întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Alba la verificarea amplasamentului,
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă, (partizi în lucru),
- OP nr. 16/18.01.2017, reprezentând plata tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu,
- Autorizația de mediu numărul 56/02.04.2012 revizuită la data de 06.07.2015, revizuită la data de 26.01.2016, revizuită la data de 21.10.2016, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Alba,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare și certificat constatator emise de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Sibiu, CUI 14983776, J1/507/2002,
- Certificat de atestare/reatestare seria A, numărul 17770/27.08.2015, emis de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră, care atestă că are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 5000 mc de lemn pe picior,
- Contract de închiriere nr. 4/01.01.2013, încheiat cu SC Alcubro SRL,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Contract pentru furnizarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 496/04.12.2008, încheiat cu SC Apa CTTA SA – Sucursala Sebeș,
- Contract nr. 19/17.04.2012 privind prestarea serviciului public de salubritate încheiat cu SC Greendays SRL,
- Contract de prestări servicii de colectare deșeuri periculoase nr. 724/06.03.2012 încheiat cu SC Roues SRL, Sibiu,
- Contract pentru furnizarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 496/04.12.2008, încheiat cu SC Apa CTTA SA,
- Fișe cu date de securitate benzină, motorină, uleiuri folosite,
- Contract de vânzare cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 259/27.05.2016 încheiat cu DS Bihor,
- APV 585 G5 Dealu Boti, UP VII Tatarus, ua 62, emis de OS Marghita,
- Autorizație de exploatare numărul 1009760/21.07.2016, emisă de OS Marghita,
- Adresa nr. 4797/23.11.2016 referitoare la neamplasarea parchetului în arii protejate, emisă de OS Marghita,
- Notificare de încetare lucrări de exploatare în partida de la OS Marghita, emisă de SC Woodland SRL,
- Proces verbal de reprimire a parchetului nr. 944721/01.02.2017, emis de OS Marghita,
- Notificare de începere lucrări în parchete noi, pe perioada de reglementare a activității,
- Contract de vânzare cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 1949/08.08.2016 încheiat cu Composesoratul Com. Cricău,
- APV 1581/Paraul Bradului, UP I Valea Cricăului, ua 31C, emis de SC OS Iezerul Trascău SRL,
- Autorizație de exploatare numărul 1107838/26.01.2017 emisă de SC OS Iezerul Trascău SRL,
- Schita parchetului în lucru,
- Adresa nr. 204/03.02.2017 referitoare la amplasarea partizilor în raport cu ariile protejate, emisă de SC OS Iezerul Trascău SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:
- Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea numărul 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Codul silvic, aprobat prin Legea numărul 46/2008 cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul Ministrului numărul 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;
 - Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea numărul 19/2008, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 15/2009;
 - Legea numărul 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului numărul 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului numărul 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Hotărârea Guvernului numărul 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul numărul 3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

ALTE CONDIȚII:

Titularul activității este obligat:

- Să respecte prevederile autorizațiilor de exploatare a masei lemnoase valabile emise de ocoalele silvice;
- Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
- Să respecte tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor peste limitele admise a arborilor care rămân pe picior, degradarea solului și a malurilor apelor;
- Să protejeze obligatoriu arborii care rămân pe picior de pe marginea căilor de scos-apropiat împotriva vătămărilor, prin montarea de lungoane, țărushi și manșoane;
- Să doboare arborii în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pe direcții care să nu producă vătămări ori rupturi arborilor care rămân pe picior;
- Să fasoneze coroanele arborilor separat la locul de doborâre, masa lemnoasă rezultată să se pachetizeze în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât prin scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințșului;
- Să colecteze materialul lemnos numai pe traseele aprobate și materializate în teren;
- La tăierile cu restricții:
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințș,
 - scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- Corhănitul (transportul buștenilor de la locul unde au fost fasonați până la o cale de comunicație, prin târâre sau rostogolire, cu ajutorul țapinei sau cu alte mijloace) 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;
- Să curețe parchetul de resturi de exploatare (crăci, zoburi, 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 semințș natural, fără a ocupa suprafețe mari - cel mult 10% din suprafața parchetului - la tăierile de produse principale cu restricții și la cele 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;
- Să sesizeze ocolul silvic, dacă prin procesul de exploatare sunt distruși ori vătâmați arborii care nu erau destinați exploatării;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Să execute nivelarea căilor de acces utilizate la colectarea lemnului, la terminarea procesului de exploatare a masei lemnoase;
- Să se asigure că vehiculele care transportă substanțe periculoase nu sunt supraîncărcate, iar încărcătura nu prezintă defecte vizibile, scurgeri sau fisuri etc.;
- Să se asigure că au fost puse etichetele de pericol și semnalizările prescrise pentru vehicule;
- Să nu utilizeze decât ambalaje adaptate la transportul substanțelor în cauză și prevăzute cu mărcile prescrise de ADR;
- Să se asigure că echipamentele prescrise în instrucțiunile scrise pentru șoferi se află la bordul vehiculului;
- Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărârea Guvernului numărul 856/2002;
- Să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor 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;
- Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, 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 nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale;
- Să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, ale Hotărârea Guvernului numărul 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale Hotărârea Guvernului numărul 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- Să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu generat, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului numărul 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- Să păstreze buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase generate din propria activitate și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului;
- Să țină, pentru deșeurile periculoase, o evidență cronologică a cantității, a naturii, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor prevăzute în anexele nr. 2 și 3 la Legea numărul 211/2011 și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- Să păstreze evidența gestiunii deșeurilor periculoase cel puțin 3 ani;
- Să valorifice/încredințeze deșeurile de ambalaje grupa 15 01 către un operator economic autorizat de către autoritatea competentă pentru protecția mediului pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau incinerarea acestora în instalații de incinerare a deșeurilor cu recuperare de energie;
- Să ia măsurile adecvate, conform naturii și importanței riscurilor previzibile, pentru a evita producerea de daune sau prejudicii și, dacă este cazul, a reduce la minimum efectele acestora;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Să ia imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze agenția județeană pentru protecția mediului și comisariatul județean al Gărzii Naționale de Mediu;
- Să intervină la stingerea incendiilor cu utilajele proprii și personalul muncitor existent și să anunțe ocolul silvic;
- 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;
- 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;
- Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană - varianta arbori întregi;
- Se interzice colectarea lemnului cu tractoare în perioadele cu ploi abundente;
- Se interzice târârea sau semitârârea lemnului rotund pe drumuri auto forestiere; scosul/apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin târâre numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat și prin semitârâre ori sarcină suspendată, în lipsa stratului de zăpadă sau dacă solul nu este înghețat;
- Se interzice folosirea albiilor pâraielor ca trasee de colectare a lemnului;
- Se interzice depozitarea de materiale lemnoase, crăci sau resturi de exploatare în albiile pâraielor și văilor ori în locuri expuse viiturilor;
- Se interzice lăsarea în parchete de arbori marcați și netăiați, de lemn de lucru ori de foc răspândit de-a lungul văilor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizația de exploatare;
- Se interzice abandonarea deșeurilor;
- Se interzice 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 interzice efectuarea schimburilor de uleiuri la utilaje și mijloace de transport în parchete;
- Se interzice transportul pe drumurile publice de mărfuri și produse periculoase în vehicule care nu au dotările și echipamentele necesare sau care nu îndeplinesc condițiile tehnice și de agreare prevăzute în Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care România a aderat prin Legea nr. 31/1994, ori pentru care conducătorul vehiculului nu deține certificat A.D.R. corespunzător;
- **Se interzice desfășurarea lucrărilor de exploatare forestiere în arii naturale protejate fără avizul administratorului/ custodelui ariei naturale protejate.**

Protecția biodiversității:

Pentru conservarea biodiversității, se vor respecta măsurile prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea numărul 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 vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic
- a) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație
- b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- c) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă.
 - d) 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;
 - e) 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 intentionată indiferent de metoda utilizată
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură
 - c) culegerea ouălor din natură și pastrarea acestora, chiar dacă sunt goale.
 - 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 stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
- Doborârea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puiștilor 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;
 - Ori de câte ori procesul tehnologic de exploatare a masei lemnoase implică traversarea unui curs de apă, se vor amenaja podețe de trecere astfel încât să nu fie afectată fauna acvatică formată din pești, amfibieni, reptile, etc.;
 - Operațiunile de silvicultură și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere a speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure.
 - **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.**
 - Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.
 - Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția Pentru Protecția Mediului Alba, înainte de începerea activității de exploatare forestieră, despre toate amplasamentele licitate/negociate în vederea verificării poziției amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate; notificarea va fi însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și inventarul de coordonate STEREO 70 ale amplasamentului (cel puțin un punct X/Y) sau adresa emisă de Ocolul Silvic referitoare la amplasarea partizii în raport cu ariile naturale protejate.
 - Înainte de începerea activității pe un nou amplasament titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate.
 - Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Alba reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.
 - Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Alba 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.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Alba 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 articolului 15 al Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea numărul 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație este valabilă de la ⁰⁵.....04.2017, data revizuirii, până la 02.04.2022.

S-a solicitat revizuirea autorizației de mediu în vederea desfășurării activității pe amplasamente noi.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform legislației în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, 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. Activitate 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.

Activitatea de exploatare a masei lemnoase constă în: doborârea arborilor, curățarea de crăci, secționarea cu moto-fierăstrăul, scosul și apropiatul materialului lemnos cu tractorul TAF, 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 depozitul de lemne și/sau la beneficiari.

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

- fierăstraie mecanice 4 bucăți,
- tractor articulat forestier (TAF) 1 bucată,
- ifron – 2 bucăți
- autoplatfomă forestieră – 1 bucată,
- buldozer – 1 bucată,
- birou sediu în Sebeș,
- magazie scule în Sebeș,
- platformă depozit lemn și parcare utilaje, și autovehicule în Sebeș
- scule și accesorii specifice (țapine, topoare, truse de chei și accesorii, cabluri/lanțuri remorcare, etc).

Fierăstraiele mecanice sunt necesare realizării integrale a operațiilor de doborâre/secționare, fiind folosite parțial și pentru curățirea de crăci. Tractoarelor universale li se adaugă un echipament de lucru adecvat sau se folosesc tractoare forestiere. Mijloacele de transport folosite sunt autotrenuri forestiere echipate cu mijloace proprii de încărcare, autoplatforme forestiere sau tractoare cu remorci pentru transport pe distante scurte. O parte dintre parchete sunt dotate cu căi de scos-apropiat, instalații de transport și platforme primare (necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit și încărcat) cu suprafețe de până la 500 mp pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanente și de maximum 100 mp pentru parchetele care nu sunt dotate cu instalații de transport permanente.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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 și platforme primare cu suprafețe de maximum 500 mp.

De asemenea se alege și se delimitează amplasamentul organizării de șantier în care se amplasează vagonul dormitor pentru cazarea muncitorilor, spațiul de parcare a utilajelor TAF, depozitul de carburanți, dacă este cazul.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: masă lemnoasă pe picior maxim 5000 mc/an, conform Certificatului de atestare/reatestare seria A, numărul 17770/27.08.2015.

Pentru fierăstrăul mecanic:

- benzină circa 0,3 litri benzină/mc lemn exploatat – transportată în canistre de tablă,
- ulei de motor circa 0,15 litri/1 litru benzină – transportat/stocat în ambalajele originale,
- ulei de transmisie circa 0,042 litri/1 litru de benzină,
- lanturi, lame, diferite piese de schimb pentru motofierăstrău.

Pentru TAF:

- motorină circa 1,8 litri/mc lemn exploatat – transportată/stocată în canistre de tablă de 20 l și/sau butoaie de tablă,
- ulei de motor 0,024 litri/1 litru de motorină – transportat/stocat în ambalajele originale,
- ulei de transmisie 0,095 litri/1 litru de motorină - transportat/stocat în ambalajele originale,
- ulei hidraulic 0,009 litri/1 litru de motorină - transportat/stocat în ambalajele originale
- anvelope,
- filtru ulei,
- acumulatori auto,
- diferite piese de schimb.

Combustibilul nu este stocat în parchetul de lucru, utilajele fiind alimentate la nevoie cu combustibil adus în canistre direct de la stațiile de combustibil.

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

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

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

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

- primirea parchetelor spre exploatare, pe teren, de la ocoalele silvice, de 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 care constă în amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului lor făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, iar alegerea lor făcându-se în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directa îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați și a iescarilor, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;
- executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, care constă în: amenajare depozit de carburanți (după caz), amplasare vagon dormitor (după caz), parcare utilaj TAF. Suprafața amplasamentului organizării de șantier este în funcție de necesități, de posibilități, de situația din teren, de amplasarea parchetului, de accesul la parchet - totul stabilindu-se împreună cu ocolul silvic;
- doborârea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu moto-fierăstrăul, pachetizarea lemnului la





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

locul de doborâre;

- scosul-apropiatul lemnului cu tractorul TAF până la platforma primară sau până la drumul forestier;
- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- 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;
- reprimirea parchetelor de exploatare.

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.

Conform Certificatului de atestare/reatestare seria A, numărul 17770/27.08.2015 societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 5000 mc/an, de lemn "pe picior".

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2014 și 2015 finalizate la data revizuirii din 06.07.2015:

APV	Proprietar	Anul	Lucrare	Volum (m ³)	Suprafața (ha)	Obs.
2088	Primaria Blandiana	2014	Tăieri de igienizare	64	52,8	Lucrări finalizate
1170	OS Valea Pianului	2014	Tăieri progresive	399	4	Lucrări finalizate
694979	Composesor at Ampoița	2014	Tăieri accidentale	181	13	Lucrări finalizate
733838	OS Valea Ampoiului	2014	Tăieri de igienizare	101	121,5	Lucrări finalizate
710079	OS Valea Ampoiului	2014	Tăieri progresive	147	1	Lucrări finalizate
661521	OS Valea Ampoiului	2014	Tăieri progresive	117	2,67	Lucrări finalizate
661524	OS Valea Ampoiului	2014	Tăieri progresive	171	2,48	Lucrări finalizate
691105	OS Valea Ampoiului	2015	Tăieri progresive	97	3	Lucrări finalizate
691116	OS Valea Ampoiului	2015	Tăieri progresive	57	1,6	Lucrări finalizate
Total				1334 mc	202,05 ha	

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2015 finalizate la data solicitării revizuirii 1:

U.P./ U.B.	Autorizație de exploatare emisa de:	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum (m ³)	Suprafața (ha)	Obs.
U.P. VI	O.S. Valea	2015	749868	249D	Tăieri	626	14,1	Lucrări

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Galda	Ampoiului				progresive (taierea 1-4)			finalizate.
Total						626	14,1	

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2016 existente la data solicitării revizuirii 2:

U.P./ U.B.	Autorizație de exploatare emisa de:	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum (m ³)	Suprafața (ha)	Obs.
U.P. 2 Calnic	O.S. Valea Pianului RA	2015 - 2016	780253	46B	Tăieri progresive (taierea 1-4)	493	1,5	Lucrările nu se desfășoară în arii naturale protejate.
UP 1 Ighiu	SC OS Iezerul Trascău SRL	2015-2016	834188	35	Tăieri progresive (taierea 1-4)	366	4	Lucrările nu se desfășoară în arii naturale protejate.
UP III Gârbova	OS Valea Pianului RA	2016	866879	40 A	Tăieri progresive (taierea 1-4)	427	2	Lucrările nu se desfășoară în arii naturale protejate.
Total						1286 m³	7,5 ha	

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2016 existente la data solicitării revizuirii 3:

U.P./ U.B.	Autorizație de exploatare emisa de:	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum (m ³)	Suprafața (ha)	Obs.
U.P. UP I Tibru	O.S. Iezerul Trascău SRL	2016	1460 Paraul Stanii	52B	Tăieri progresive (taierea 1-4)	225	4	Lucrările nu se desfășoară în arii naturale protejate.
UP II Blandiana	OS Valea Ampoiului	2016	447 Batrana	153B 153C	Tăieri de îngrijire	492	33,9	Lucrările nu se desfășoară în arii naturale protejate.



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Total						717 m ³	37,9 ha	
-------	--	--	--	--	--	--------------------	---------	--

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2016 - 2017 pentru care s-a solicitat revizuirea autorizației de mediu și notificate în perioada de reglementare:

U.P./ U.B.	Autorizație de exploatare emisa de:	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum (mc)	Suprafața (ha)	Obs.
U.P. VII tatarus	O.S. Marghita	2016	585 G5 Dealu Boti	62	Tăieri de îngrijire	756 mc	24	Lucrările nu se desfășoară în arii naturale protejate. Partida finalizată în 30.01.2017
UP I Valea Cricăului	OS Iezerul Trascău SRL	2017	1581 Paraul Bradului	31C	Taieri rase în parchete mici	325 mc	33,9	Lucrările nu se desfășoară în arii naturale protejate.
Total						1081 mc	57,9 ha	

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

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

8. Programul de funcționare 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 zile/an.

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

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

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

În parchete recipientele cu combustibili și uleiuri vor fi prevăzute obligatoriu cu tăvi de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri. Alimentarea utilajelor cu combustibil se va face în locuri special amenajate în vederea evitării scurgerilor accidentale.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții: Nu este cazul.

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 Agenției pentru Protecția Mediului Alba și periodicitatea:

– raport privind evidența gestiunii deșeurilor, conform Hotărârii Guvernului numărul 856/2002, cu modificările și completările ulterioare – Anual până la 31 martie a anului următor celui de





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

raportare, atât pe suport de hârtie, cât și electronic, conform legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin OUG 68/2016.

- raportul anual de mediu (RAM) – la Agenția pentru Protecția Mediului Alba până la data de 31 ianuarie, pentru anul precedent, care va cuprinde:
 - date de identificare a titularului activității;
 - date privind desfășurarea activității, respectiv o situație centralizată cu toate parchetele/partizi, ua/UP-urile exploatate, în care se va preciza: proprietarul, suprafața exploatată, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut de lemn exploatat;
 - utilizarea materialelor auxiliare;
 - modul de gestionare a deșeurilor;
 - modul de gestionare a substanțelor periculoase;
 - modul de gestionare a ambalajelor;
 - verificări, inspecții, controale, după caz;
 - reclamații de mediu, sesizări, după caz;
 - mod de rezolvare a problemelor sesizate, măsurile dispuse de autoritățile de control pe linie de mediu și modul de rezolvare, 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.

-Titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele completate cu datele solicitate pentru anul anterior, până la data de 15 martie, conform prevederilor Ordinului numărul 3299 din 28.08.2012, articolul 7 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor :

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

- uleiuri uzate rezultate de la utilajele folosite la lucrări cca 35 l/an – cod deșeu: 13 02 06*,
- anvelope uzate cod deșeu 16 01 03 circa 10 bucăți/an,
- deșeuri metalice feroase (piese uzate) cod deșeu 16 01 17,
- acumulatori auto uzați cod deșeu 16 06 01* circa 1-2 bucăți/an,
- filtre de ulei cod deșeu 16 01 07* circa 1-2 bucăți/an,
- ambalaje cu conținut de substanțe periculoase cod deșeu 15 01 10*,
- deșeuri din exploatarea forestiera (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc) – cod deșeu 02 01 07.

- deșeuri menajere produse de muncitori - cod deșeu: 20 03 01,

2. **Deșeurile colectate** (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): La terminarea exploatării parchetului, resturile care pot să fie valorificate vor fi scoase din parchet.

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

- uleiuri uzate rezultate de la utilajele folosite la lucrări cca 35 l/an – cod deșeu: 13 02 06*,
- anvelope uzate cod deșeu 16 01 03 circa 10 bucăți/an,
- deșeuri metalice feroase (piese uzate) cod deșeu 16 01 17,
- acumulatori auto uzați cod deșeu 16 06 01* circa 1-2 bucăți/an,
- filtre de ulei cod deșeu 16 01 07* circa 1-2 bucăți/an,
- ambalaje cu conținut de substanțe periculoase cod deșeu 15 01 10*,
- deșeuri din exploatarea forestiera (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc) – cod deșeu 02 01 07.

- deșeuri menajere produse de muncitori - cod deșeu: 20 03 01,





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Deșeurile menajere se vor stoca temporar în saci menajeri și se vor preda periodic de către operatorul economic ce exploatează masa lemnoasă la o unitate autorizată pentru colectarea lor.

Deșeurile rezultate din întreținerea/repararea utilajelor vor fi stocate temporar în magazii special amenajate și vor fi valorificate/eliminate obligatoriu prin unități autorizate în acest sens.

Depozitarea deșeurilor lemnoase 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.

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

Ramurile groase de arbori vor fi valorificate ca lemn de foc.

Deșeurile rezultate din întreținerea/repararea utilajelor vor fi valorificate/eliminate obligatoriu prin unități autorizate în acest sens.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a se evita împrăștierea acestora în timpul transportului cu respectarea Hotărârii Guvernului numărul 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Depozitarea definitivă a deșeurilor lemnoase rezultate din activitățile silvice și exploatarea forestieră se va face în grămezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va ține evidența deșeurilor produse în conformitate cu Hotărârea Guvernului numărul 856/2002.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: canistre de tablă de și butoaie de tablă, ambalaje originale de la uleiuri.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): canistarele și butoaiele de tablă se refolosesc, iar ambalajele cu conținut de substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se predau obligatoriu operatorilor economici autorizați pentru valorificare sau incinerare în instalații de incinerare a deșeurilor cu recuperare de energie.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

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

Pentru fierăstrăul mecanic:

- benzină circa 0,3 litri benzină/mc lemn exploatat – transportată în canistre de tablă,
- ulei de motor circa 0,15 litri/1 litru benzină – transportat/stocat în ambalajele originale,
- ulei de transmisie circa 0,042 litri/1 litru de benzină - transportat/stocat în ambalajele originale,

Pentru TAF:

- motorină circa 1,8 litri/mc lemn exploatat – transportată/stocată în canistre de tablă și/sau butoaie de tablă,
- ulei de motor 0,024 litri/1 litru de motorină – transportat/stocat în ambalajele originale,
- ulei de transmisie 0,095 litri/1 litru de motorină transportat/stocat în ambalajele originale,
- ulei hidraulic 0,009 litri/1 litru de motorină transportat/stocat în ambalajele originale
- filtru ulei,
- acumulatori auto,

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: uleiuri - ambalajele originale ale furnizorului;
- transport: cu mijloace auto proprii din dotare;
- depozitare: recipientele cu combustibili și uleiuri sunt depozitate în locuri special amenajate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- folosire: carburanții și uleiurile sunt folosite la utilajele și mijloacele de transport necesare desfășurării activității.

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

- ambalaje folosite: canistre de tablă și butoaie de tablă;
- ambalaje rezultate: ambalaje originale de la uleiuri considerate deșeuri de ambalaje.

Canistrele și butoaiele de tablă se refolosesc, iar deșeurile de ambalaje se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor economici autorizați pentru valorificare sau incinerare în instalații de incinerare a deșeurilor cu recuperare de energie.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : recipientele cu combustibili și uleiuri sunt poziționate pe tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: sistem propriu 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 proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : Nu este cazul.

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte : Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

Mărioara POPESCU



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Doina BĂRBAT

Întocmit: Florin MAN.

