



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 115 din 21.06.2016

Revizuită în data de 16.05.2017

Titularul activității: Edil Negreni SRL

Adresa: Str. Principala, Nr. 63, Negreni , Judetul Cluj

Punct de lucru: Edil Negreni SRL

Locația activității: Str. Zona Neportoc, Nr. fn, Negreni , Judetul Cluj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0220	Exploatarea forestiera	9	0201	Silvicultura si exploatare forestiera		
1610	Taierea si rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea si rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		
1621	Fabricarea de furnire si a panourilor din lemn	92	2020	Fabricarea de produse stratificate din lemn: placaj		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 21.06.2016

Data expirării: 21.06.2021

Data revizuirii: 16.05.2017

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Edil Negreni SRL, cu punctul de lucru din Str. Zona Neportoc, Nr. fn, Negreni , Judetul Cluj, prin S.C. ECOSEARCH S.R.L., înregistrată la APM Cluj cu nr. 27415/18.11.2016, completată cu documentația înregistrată cu numerele 1523/7.02.2017 și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

22122/3.04.2017, (număr electronic de înregistrare 187/30.03.2017), precum și a documentației inițiale înregistrate cu nr. 23735/7.08.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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,

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru Edil Negreni SRL, cu punctul de lucru din Str. Zona Neportoc, Nr. fn, Negreni ,  
Judetul Cluj,**

**Documentația conține:**

**Documentația de revizuire conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de S.C. ECOSEARCH S.R.L.;
- Completări la fișa de prezentare și declarație, elaborate de S.C. ECOSEARCH S.R.L.;
- Autorizația de Mediu nr. 115/21.06.2016, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- Chitanța nr. 18815/18.11.2016 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj (tarif pentru revizuirea autorizației de mediu);
- Contract de furnizare a masei lemnoase pe picior nr. 3396/31.08.2016, încheiat între Primăria Comunei Negreni și S.C. Edil Negreni S.R.L.;
- Act de punere în valoare nr. 1059720 – CJ – 26279244, emis de OS Privat Vlădeasa Huedin;
- Autorizație de exploatare nr. 1062594/27.10.2016, emisă de OS Privat Vlădeasa Huedin;
- Contract de prestări servicii – exploatare masă lemnoasă nr. 4230/27.10.2016, încheiat între Comuna Negreni și S.C. Edil Negreni S.R.L.;
- Autorizație de exploatare nr. 1101358/4.01.2017, emisă de OS Privat Vlădeasa Huedin;
- Act de punere în valoare nr. 952798 – CJ – 26279244, emis de OS Privat Vlădeasa Huedin;
- Autorizație de exploatare nr. 933104/16.11.2015, emisă de OS Privat Vlădeasa Huedin;
- Act de punere în valoare nr. 811251 – CJ – 26279244, emis de OS Privat Vlădeasa Huedin;
- Plan de amplasament cu dispunerea pe harta silvică a UP VI OS Huedin (scara 1:10000);
- Plan de amplasament U.A. 36 G 39A;
- Inventar de coordonate.

**Documentația inițială de autorizare conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de S.C. ECOSEARCH S.R.L.;
- Completări la fișa de prezentare și declarație, elaborate de S.C. ECOSEARCH S.R.L.;

---

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- Contract de prestări servicii (întreținere) nr. 46/15.05.2015, încheiat între S.C. MELIMO AUTOCOM S.R.L. și S.C. EDIL NEGRENI S.R.L.;
- Convenție de bransare la rețeaua de iluminat public a comunei Negreni nr. 18/03.06.2013, încheiată între Comuna Negreni și S.C. EDIL NEGRENI S.R.L.;
- Declarație pe propria răspundere referitoare la substanțele chimice periculoase deținute, conform H.G. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate;
- Anunț în ziar privind mediatizarea solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Chitanță emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu nr. 10948/8.07.2015 (tarif pentru emiterea autorizației de mediu);
- Contract nr. 211/1.07.2015 privind efectuarea serviciilor de interes public, încheiat între S.C. HARETI PREST S.R.L. și S.C. EDIL NEGRENI S.R.L.;
- Contract pentru furnizare deșeuri de lemn nr. 1639/31.12.2013, încheiat între S.C. HUEDINUL S.A. și S.C. EDIL NEGRENI S.R.L.;
- Autorizație de exploatare nr. 867894/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 867899/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 867903/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 867914/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 867907/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 786785/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 681542/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 786812/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 644888/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 786782/7.03.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 933104/11.16.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Autorizație de exploatare nr. 933053/11.16.2015, emisă de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Act de punere în valoare nr. 811251 – CJ – 26279244, emis de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Act de punere în valoare nr. 811254 – CJ – 26279244, emis de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Act de punere în valoare nr. 830642 – CJ – 26279244, emis de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- Act de punere în valoare nr. 830640 – CJ – 26279244, emis de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Act de punere în valoare nr. 831590 – CJ – 26279244, emis de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Act de punere în valoare nr. 833033 – CJ – 26279244, emis de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Act de punere în valoare nr. 833031 – CJ – 26279244, emis de OS PRIVAT VLĂDEASA HUEDIN;
- Adeverință nr. 2979/6.07.2015, emisă de Primăria Negreni referitoare la terenul deținut de S.C. EDIL NEGRENI S.R.L.;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de atestare/reatestare seria A nr. 17424/25.06.2015, emis de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj în data de 18.02.2013;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj în data de 18.02.2013;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj în data de 21.12.2012;
- Certificat de înregistrare nr. 2686589/28.12.2012 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (Cod Unic de Înregistrare 31041582, J12/3412/21.12.2012).

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

**I. Luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- de evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

**Pentru desfășurarea activității autorizate:**

**Tăierea și rindeluirea lemnului:**

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- prelucrarea lemnului se va face doar în interiorul atelierului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri;
- colectarea selectivă a deșeurilor de producție și menajere, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte încheiate cu acestea, conform Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- depozitarea deșeurilor de lemn se face în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- se interzice depozitarea rumegușului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului; în incintă, rumegușul se va depozita numai în depozitul special amenajat, pe platformă betonată, acoperită și închisă;
- se interzice depozitarea definitivă sau incinerarea deșeurilor pe amplasament;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și utilizate, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute/utilizate;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în spații amenajate, izolate fonic astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

## **Exploatare forestieră**

### **1. În domeniul protecției mediului:**

- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
- luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării, care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- luarea tuturor măsurilor pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- respectarea tehnologiei de exploatare a masei lemnoase, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor, a arborilor care rămân pe picior, a solului și a malurilor apelor;
- respectarea prevederilor amenajamentelor în vigoare în desfășurarea activităților de exploatare forestieră;
- se interzice incinerarea sau depozitarea definitivă în parchet a oricărui tip de deșeu;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- respectarea tehnologiei de exploatare a masei lemnoase, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor, a arborilor care rămân pe picior, a solului și a malurilor apelor;
- respectarea prevederilor amenajamentelor în vigoare în desfășurarea activităților de exploatare forestieră;
- executarea lucrărilor de pregătire a parchetului conform autorizației de exploatare;
- recoltarea și colectarea masei lemnoase numai cu respectarea strictă a legislației în domeniu și a actelor de reglementare emise de autorități;
- exploatarea masei lemnoase doar în termenele prevăzute în autorizația de exploatare;
- colectarea materialului lemnos numai pe traseele aprobate și materializate în teren;
- așezarea grămezilor de crăci și a resturilor de exploatare pe cioate, în locuri fără seminiș;
- 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 puietilor;
  - 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 târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia.
- se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---



- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- dacă prin doborârea arborilor au fost vătămăți arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier;
- 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;
- 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 semințșului;
- la terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor, respectiv se va curăța parchetul de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios). 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 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.
- 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;
- titularul va sesiza administratorul fondului forestier, dacă prin procesul de exploatare sunt distruși ori vătămăți arborii care nu erau destinați exploatării;
- 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

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape;
- instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolul Silvic, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semințiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane;
  - se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor de exploatare;
  - la colectarea masei lemnoase se interzice transportul și depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
  - 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;
  - ori de câte ori procesul tehnologic de exploatare a masei lemnoase implică traversarea unui fir de apă, lemnul va fi traversat pe podețe de trecere, astfel încât să nu fie afectată fauna acvatică formată din pești, amfibieni, reptile, etc;
  - platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minoră a pâraielor;
  - după finalizarea exploatării podețele de lemn din albiile râurilor sunt dezafectate pentru a nu restricționa curgerea râurilor;
  - se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
  - 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;
  - realizarea tuturor lucrărilor prevăzute astfel încât la expirarea termenului de exploatare să nu rămână în parchete arbori marcați și netăiați, masă lemnoasă doborâtă sau fasonată, precum și masă lemnoasă răspândită de-a lungul drumurilor și văilor pe care s-a transportat lemnul din parchetul respectiv;
  - 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;
  - este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
  - 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;
  - să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
  - substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se vor păstra în cantități mici și în locuri special amenajate, ferite de acțiunea directă a razelor solare, departe de orice sursă de căldură și aprindere, răcoroase, uscate, bine ventilate, în rezervoare sau recipiente specifice, departe de substanțe sau materiale combustibile și/sau explozive, căldură și surse de aprindere;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---



- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și preparate chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării. Se etanșează punctul de scurgere, se previne scurgerea în apele de suprafață și în apa din pânză freatică prin realizarea unor diguri din nisip, respectiv pământ sau prin alte măsuri de îndiguire;
- să ia 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;
- să ia toate măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților care le revin, precum și a condițiilor din autorizația de mediu care trebuie respectate;
- nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
- se va asigura supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- recipientele cu conținut de carburant și de ulei vor fi prevăzute cu tavă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale;
- nu se vor executa, în pădure, lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil;
- se vor utiliza utilaje și mijloacele auto rutiere cu emisii gazoase reduse;
- se va asigura realizarea reviziilor tehnice periodice pentru mijloacele auto rutiere pentru încadrarea în nivelul de emisii în normele legale;
- se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;
- pe raza parchetului se vor introduce numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu și aprobată de Ocolul Silvic;
- utilajele folosite pentru exploatare/transport în cazul fiecărei partizi vor fi în conformitate cu cele stabilite în fișa tehnică anexată la actul de punere în valoare;
- nu se vor folosi utilaje 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 al Unității de Producție;
- întreținerea și repararea autovehiculelor și utilajelor, din dotare, se va face doar în unități specializate și autorizate în acest sens;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile O.U.G. nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, titularul trebuie să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Cluj.

## **2. Protecția biodiversității**

- titularul are obligația de a menține starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea ariei protejate, respectiv a Rețelei Ecologice Europene Natura 2000, după caz;

---

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
 E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- în cazul în care exploatarea forestieră se va realiza într-o zonă protejată (arii naturale de interes județean/național, parcuri naturale) titularul are obligația de a solicita și obține avizul custodelui;
- respectarea prevederilor Planului de Management al ariei naturale protejate pe care se găsește amplasat parchetul exploatat și a avizului custodelui/administratorului ariei naturale protejate, în desfășurarea activităților de exploatare forestieră;
- respectarea amenajamentelor silvice aprobate.

Pentru conservarea biodiversității, se vor respecta măsurile prevăzute de O.U.G. nr 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare, astfel:

A. Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatic și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- 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;
- 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.

B. 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 în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
- 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.

C. Pentru protejarea speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, a animalelor sălbatice, a mamiferelor mici, insecte și plante, se vor lua următoarele măsuri:

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

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- doborârea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puieților 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;
- se va adapta periodizarea operațiunilor silviculturale și de tăiere 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;
- conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit/adăpost de către păsări și mamifere mici;
- păstrarea arborilor bătrâni și scorburoși, cu refugii pentru hibernare;
- pentru cuibăritul speciilor de păsări de talie mare se vor lăsa arbori mari în zona imediat înconjurătoare, pentru evitarea deranjării locului de cuibărit în perioadele specifice;
- conservarea arborilor izolați, maturi, uscați (minim 5 arbori pe ha) sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru mamifere mici, ciocănituri, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc);
- conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
- păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare în cazul în care ar fi confirmată prezența acestora;
- se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;
- se vor înlătura speciile exotice și invazive;
- se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bârloguri 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 va menține înregistrări și va arhiva ca anexe la prezenta autorizație de mediu dovezi obiective (contractele în original) privind contractele sau negocierile directe privind parchetele de exploatare, toate amplasamentele licitate/negociate, cu precizarea proprietarului de fond forestier care a organizat licitația/negocierea și a volumelor aprobate, însoțită de autorizația de exploatare obținută pentru fiecare parchet.**

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- H.G. nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea H.G. nr.1284/2007, privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- Ordinul nr. 1052/2014 privind aprobarea Metodologiei de atribuire în administrare și custodie a ariilor naturale protejate;
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, modificat prin Ordinul M.M.P. nr. 2387/2011;
- Codul Silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.P. nr. 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 996/2008, completată prin H.G. nr. 1227/2008 pentru aplicarea Normelor privind circulația materialelor lemnoase și controlul circulației acestora și al instalațiilor de transformat lemn rotund;
- H.G. nr. 1004/2016 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European 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;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată prin Ordinul nr. 1477/2010 și prin Ordinul nr. 35/2014;
- Ordinul nr. 578/2006 al M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014.

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

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- deținătorul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Cluj, înainte de începerea activității de exploatare forestieră (în termen de 15 zile de la încheierea contractului sau a negocierii directe privind parchetele de exploatare), despre toate amplasamentele licitate/negociate, cu precizarea operatorilor economici care efectuează lucrările de tăiere a masei lemnoase și în vederea câștigării licitației, cu indicarea perioadei de exploatare forestieră, conform art.19, alin.(4) din Ordinul 1798/2007;
- să mențină înregistrări și să arhiveze ca anexe la prezenta autorizație de mediu dovezi obiective (contractele în original) privind contractele sau negocierile directe privind parchetele de exploatare, amplasamentele licitate/negociate, cu precizarea proprietarului de fond forestier care a organizat licitația/negocierea și a volumelor aprobate, însoțită de autorizația de exploatare obținută pentru fiecare parchet;
- să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- titularul activității are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Cluj ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, inclusiv noile licitații obținute pentru exploatarea masei lemnoase; notificarea de începere a activității de exploatare forestieră va fi însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de Ocoalele Silvice și de avizele custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate; Agenția pentru Protecția Mediului Cluj va emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat sau decide reluarea procedurii de emiterie a unei noi autorizații de mediu, conform

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---



prevederilor art. 14, alin. (1) din Ordinul nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare;

- deținătorul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Cluj, înainte de începerea activității de exploatare, despre toate amplasamentele licitate/negociate, cu precizarea proprietarului de fond forestier care a organizat licitația/negocierea, însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele administratorilor/custozilor ariilor naturale protejate, după caz.

**Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.**

**Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Cluj, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.**

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

**Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate/proprietarul/deținătorul fondului forestier în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 21.06.2016 data emiterii, până la data de 21.06.2021, însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele administratorilor/custozilor ariilor naturale protejate acolo unde este cazul. Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

## **I. Activitatea autorizată**

**Exploatare forestieră pe teritoriul administrativ al județului Cluj), tăierea și rindeluirea lemnului, fabricarea de furnire și a panourilor de lemn la punctul de lucru din Negreni, f.n., zona Neportoc**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>	<b>UM</b>
-----------------------	-------------------	-------------------------------------	-----------

---

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---



0220	Exploatare forestieră; unitatea de măsură: mc de lemn/picior	5000,00	Metru Cub
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului	0,00	
1621	Fabricarea panourilor de lemn	0,00	

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

### Exploatare forestieră:

- platforme primare - necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat, etc.; vor fi realizate pe o suprafață de până la 500 mp, pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanent și de maxim 100 mp, în cazurile în care nu sunt instalații de transport permanente;
- drumuri forestiere de transport și podețe existente pentru colectarea materialului lemnos și pentru traversarea cursurilor de apă;
- amenajare specială pentru exploatare dotată cu mijloace de stingere a incendiilor, rezervoare metalice pentru combustibil dotate cu mijloace de protecție împotriva scurgerilor accidentale de produs petrolier;
- amenajare pentru vagonul dormitor, a spațiului de parcare pentru utilajele TAF și marcarea zonelor periculoase d.p.d.v. S.S.M.

### Tăierea și rindeluirea lemnului:

- Suprafața utilă: S=263,45 mp:
  - Parter (S=206,62 mp): birou (S=20,59 mp), vestiar (S=14,66 mp), atelier (S=14,19 mp), hală gater (S=125,17 mp, pardoseală betonată), spațiu depozitare rumeguș (S=24,95 mp, pardoseală betonată);
  - Etaj (S=56,83 mp): 3 băi (S=4,39 mp, S=4,35 mp, S=4,27 mp), 3 încăperi (S=10,25 mp, S=10,15 mp, S=14,53 mp), hol (S=8,69 mp), antreu.

### Utilaje și echipamente:

#### Exploatare forestieră:

- Țapine (2 bucăți);
- Topoare (5 bucăți);
- Motofierăstrău (2 bucăți; combustibil: 100 l/an benzină; ambalare în recipienți metalici de 20 l);
- Drujbă Husqvarna (2 bucăți; combustibil: 100 l/an benzină; ulei de ungere lanț: 5 l/an);
- Ifron (1 bucată; combustibil: 1000 l/an motorină; nu se depozitează pe amplasament, alimentare la stațiile de distribuție carburanți);
- Tractor U650 (1 bucată; combustibil: 500 l/an motorină);

#### Tăierea și rindeluirea lemnului:

- Banzic (1 bucată, putere de 7 KW);
- Buldoexcavator (1 bucată, combustibil: 500 l/an motorină; nu se depozitează pe amplasament, alimentare la stațiile de distribuție carburanți);
- Mașină Dacia pik-up (1 bucată, combustibil: 200 l/an motorină; nu se depozitează pe amplasament, alimentare la stațiile de distribuție carburanți);
- Decojitor electric Husqvarna (1 bucată);

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- Ascuțitor pânze electric (1 bucată);
- Sobe cu combustibil solid (lemne, tubulatură din tablă de oțel cu dimensiunile de 150x1000 mm, h = 6 m, putere arzător 18 KW).

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Masă lemnoasă de rășinoase și foioase marcată – max. 5 000 mc/an de lemn pe picior (conform Certificatului de atestare/reatestare).

- bușteni de rășinoase sau alte esențe: aprox. 3000 mc/an;
- crengi de grosime 6-16 cm: aprox. 1000 mc/an;
- rumeguș, talaj, reziduuri lemnoase: aprox. 1 tonă/lună;
- benzină pentru motofierăstare: aprox. 100 l/an (se achiziționează de la stațiile de distribuție a carburanților, în recipiente metalici de 20 l; alimentarea se realizează deasupra unor folii de polietilenă pentru a evita scurgerea de carburant în sol); recipientii metalici se reutilizează;
- consum estimat de motorină: 2200 l/an, nu se depozitează pe amplasament, alimentare la stațiile de distribuție carburanți;
- consum estimat de ulei: 10 l/an, ambalare în recipiente de plastic (depozitate în spații bine aerisite și ferite de razele directe solare);
- pânze de circular, curele etc.

Transportul materiilor prime nu se face cu mașina din dotare.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Masă lemnoasă de rășinoase și foioase marcată - maxim 5000 mc/an de lemn pe picior (conform Certificatului de atestare/reatestare)	Materie primă	5000,00	Metri cubi/an		Comercializare	Platformă betonată	Nepericulos
Alte materii	Bușteni de rășinoase sau alte esențe	Materie primă	3000,00	Metri cubi/an		Comercializare	Platformă betonată	Nepericulos
Alte materii	Crengi de	Materie	1000,00	Metri		Comercializare	Platformă	Nepericulos

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

	grosime 6 - 16 cm	primă		cubi/an		are	betonată	
Alte materii	Rumeguș, talaj, reziduuri lemnoase	Materie primă	1,00	Tone/luna		Comercializare	Spațiu închis, betonat	Nepericulos
Alte materii	Benzină pentru motofierăstrăie	Combustibil	100,00	Litri/an		Alimentare motofierăstrăie	recipienți metalici de 20 l; alimentarea se face deasupra unor folii de polietilenă pentru a evita scurgerea de carburanți pe sol; recipientii metalici se reutilizează	Periculos
Alte materii	Motorină	Combustibil	2200,00	Litri/an		Alimentare mașini	Nu se depozitează pe amplasament; alimentare la stațiile de distribuție carburanți	Periculos
Alte materii	Ulei	Materie auxiliară	10,00	Litri/an		Ungere	Recipienți de plastic (depozitare în spații bine aerisite și ferite de razele solare directe)	Periculos
Alte materii	Pânze de circular, curele etc.	Materie auxiliară	0,00			Activitatea desfășurată	Magazie	Nepericulos

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

\*\*\*\*

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentare cu apă în parchete; apă îmbuteliată în sticle de tip PET	3,00	Metri cubi/luna
Apa	Alimentare cu apă la punctul de lucru;	3,00	Metri

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

	apă îmbuteliată în sticle de tip PET; nu se utilizează apă industrială		cubi/luna
Canalizare	Grupul social este toaletă de tip uscat	3,00	Metri cubi/luna
Energie	Energie electrică la punctul de lucru; branșament la rețeaua electrică a comunei Negreni	4000,00	KiloWatt ora/an
Energie	Alimentare cu energie electrică în parchete: de la acumulatorii utilajelor	0,00	
Energie	Termică: sobe cu combustibil solid (lemne)	2,00	Metri cubi/luna

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

##### Exploatare forestieră:

Capacitatea maximă de exploatare anuală este de 5000 mc lemn pe picior, conform Certificatului de atestare/reatestare Seria A nr. 17424/25.06.2015 emis de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare.

Procesul tehnologic de exploatare a masei lemnoase se stabilește împreună cu șeful de parchet și cuprinde în general următoarele faze:

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- predarea spre exploatare a parchetului pe teren, de către ocolul silvic, către reprezentantul împuternicit al titularului autorizației de exploatare - limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru scos apropiat, amplasarea platformei primare, etc.;
- înlăturarea stâncilor și bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, uscați și a iescarilor și alte asemenea executarea lucrărilor specifice de pregătire a parchetului, respectiv: amenajarea instalațiilor de scos-apropiat existente, construirea instalațiilor de scos apropiat noi, necesare, amplasare de lungioane, manșoane și țărugi pentru protejarea arborilor pe picior aflați de-a lungul instalațiilor de scos apropiat;
- executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, parcare utilaje, vagon de dormit (doar dacă se impune);
- doborârea arborilor și pregătirea acestora pentru transport; fasonarea și sortarea lemnului (curățarea de crengi, adunatul, scosul - apropiatul materialului lemnos cu tractorul până la platformele primare, depozitarea materialului lemnos în platformele primare, sortarea, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere);
- curățarea parchetelor de exploatare de resturile de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi sau martoane de către titularul autorizației de exploatare;
- transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare (operațiunea de transport a masei lemnoase se face cu autovehicule de transport bușteni specializate, pe drumurile forestiere administrate de ocoalele silvice sau alți proprietari, din județul unde se prestează activitatea de exploatare până la depozitul de material lemnos sau direct la beneficiari);

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

- reprimirea parchetelor de exploatare - se realizează de către emitentul autorizației de exploatare până cel târziu la data expirării termenului de exploatare prevăzut în autorizația de exploatare.

Lucrări silviculturale și tratamente prevăzute pentru exploatarea masei lemnoase, corelate cu cerințele amenajamentului silvic dar și cu starea reală a arboretelor respective:

- **Tăieri de produse secundare (curățiri, rărituri)**

Curățirile urmăresc lucrări de îngrijire cu caracter de selecție negativă, ce se aplică arboretelor aflate în stadiile de nuieliș și prăjiniș, în scopul îmbunătățirii calității, creșterii și compoziției arboretului, prin extragerea arborilor rău conformați, accidentați, bolnavi, deperisați sau uscați, înghesuiți și copleșiți sau aparținând unor specii sau forme genetice mai puțin valoroase și care nu corespund țelului de gospodărire și exigențelor ecologice. În general curățirile trebuie înțelese ca operațiuni de selecție în masă, selecție îndeosebi negativă care are ca scop proporționarea intraspecifică și spațierea, permițând genotipurilor valoroase o bună dezvoltare.

Răriturile urmăresc lucrări de îngrijire efectuate periodic în arborete, după ce acestea și-au realizat stadiul de pariș și apoi în stadiile de codrișor și codru mijlociu, prin care se reduce, prin selecție pozitivă, numărul de exemplare la unitatea de suprafață, micșorându-se temporar consistența, în scopul ameliorării structurii, creșterii și calității arboretelor și în final, a eficacității funcționale a acestora. Lucrarea are un pronunțat caracter de îngrijire individuală a arborilor de dirijare a proporției dintre specii, de realizare a unei structuri optime în raport cu țelul de gospodărire a pădurii, se aplică cu precădere selecția pozitivă individuală după criteriile silviculturale, fenotipice, ecologice și economice.

- **Tăieri de produse principale (tăieri de igienă, tăieri de produse accidentale, tăieri de conservare, tăieri progresive, tăieri la ras, substituiri, etc.)**

Tăierile de igienizare cuprind lucrări ce urmăresc asigurarea unei stări fitosanitare corespunzătoare a arboretelor, prin extragerea arborilor uscați sau în curs de uscare, căzuți, ruți sau doborâți de vânt și zăpadă, puternic atacați de insecte, precum și a arborilor - cursă și de control folosiți în lucrările de protecție a pădurilor, fără ca prin aceste lucrări să se restrângă biodiversitatea pădurilor. În legătură cu biodiversitatea se vor semna și menține diversele forme genetice, a tuturor speciilor existente, a speciilor arbustive care prezintă particularități privind forma, fenologia, etc.

Tăierile de produse sunt tăierile de regenerare, cele care promovează regenerarea pădurii, executându-se când pădurea ajunge la maturitate, sau când se atinge vârsta exploatabilității.

Lucrările speciale de conservare constau într-un ansamblu de intervenții necesare a se aplica în arboretele de vârste înaintate, exceptate de la aplicarea tratamentelor, în scopul menținerii sau îmbunătățirii stării lor sanitare, al asigurării permanenței pădurii și îmbunătățirii continue a exercitării de către arboretele respectiv a funcțiilor de protecție care li se atribuie.

Tratamentul tăierilor progresive (în ochiuri) urmărește obținerea regenerării naturale sub masiv, prin aplicarea de tăieri repetate neuniforme, concentrate în

anumite ochiuri împrăștiate neregulat în cuprinsul pădurii, în funcție de mersul instalării și dezvoltării semințșului care va constitui noul arboret.

Tăierile rase sunt lucrări la care se urmărește ca prin așezarea tăierilor executate să fie realizate interesele exploatării și ale regenerării artificiale cu asigurarea protecției arboretului rămas în picioare contra acțiunii vântului.

**Activitatea de exploatare masă lemnoasă se desfășoară în UP-urile și UA-urile (conform parchetelor licitate):**

- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla 7 – Surduca, u.a/parcela 48A, 49B, 50B, 51B, 52B, 53B, 53C, 55A, 56B, 57B, având un volum brut 105 mc pe o suprafață de 125,70 ha, și un număr de 109 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla 7 – Surduca, u.a/parcela 49E, având un volum brut 57 mc pe o suprafață de 1,6 ha și un număr de 238 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla 7 – Surduca, u.a/parcela 35A, 36B, 37F, 38A, 42A, 43B, 44A, 44B, având un volum brut 78 mc pe o suprafață de 63,6 ha și un număr de 90 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla 1 – Ciucea, u.a/parcela 20A, 20B, 21A, 43B, 37A, 38A, 41A, 22A, având un volum brut 115 mc pe o suprafață de 187 ha și un număr de 137 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla 1 – Composesoratul Negreni, u.a/parcela 63A, având un volum brut 29 mc pe o suprafață de 25,70 ha și un număr de 87 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla T.P – Negreni, u.a/parcela 13A, 13B, 13D, 9A, având un volum brut 85 mc pe o suprafață de 68,90 ha și un număr de 231 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla 7 – Composesoratul Negreni, u.a/parcela 34, având un volum brut 64 mc pe o suprafață de 37,80 ha și un număr de 148 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla T.P – Negreni, u.a/parcela 45, având un volum brut 39 mc pe o suprafață de 36,50 ha și un număr de 105 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, U.P/Tarla 1 – Composesoratul Negreni, u.a/parcela 48A, 49A, 52A%, 53A, având un volum brut 80 mc pe o suprafață de 76,50 ha și un număr de 192 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, proprietatea Primăria Negreni, U.P/Tarla 7 – Surduca, u.a/parcela 39A, având un volum brut de 359 mc pe o suprafață de 2 ha și un număr de 359 arbori, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge;
- Ocolul Silvic Privat Vlădeasa Huedin, proprietatea Primăria Negreni, APV 705, având un volum brut 562 mc, tehnologia de exploatare trunchiuri și catarge.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---



### Tăierea și rindeluirea lemnului

- achiziționarea/recepția materiei prime: bușteni transportați din parchetul de exploatare;
- depozitarea buștenilor în depozitul de materie primă, rampă special amenajată;
- sortarea materialului lemnos în funcție de dimensiuni;
- debitarea lemnului cu ajutorul unui gater;
- îndreptarea materialului cu ajutorul unui circular de tivit scânduri (îndreptare
- unele defecte și retezare la lungimea finală);
- sortarea produselor;
- înlăturarea resturilor lemnoase: coji, lăturoaie, rumeguș și depozitarea acestora pe platformă betonată în hala închisă;
- depozitarea produselor finite - clădirea și aranjarea scândurilor pentru uscare se face pe picioare de lemn;
- livrarea acestora la clienți – încărcarea produselor se face direct pe mașină, fără a fi împachetate.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: nu este cazul.**

Tip arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Bușteni (din exploatarea forestieră)	3000,00	Metri cubi/an	Comercializare
Alte produse	Lemne de foc (crengi de grosime 6-16 cm, vârfuri) - din exploatarea forestieră	2000,00	Metri cubi/an	Comercializare
Alte produse	Cherestea (de la tăierea și rindeluirea lemnului)	2000,00	Metri cubi/an	Comercializare

### 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Nu există centrală termică în dotare; încălzirea spațiilor de la activitatea de tăiere și rindeluire se face cu sobe cu combustibil solid (lemne; tubulatură din tablă de oțel cu dimensiunile de 150x1000 mm, h = 6 m, putere arzător 18 KW).

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale împletite
5210	Depozitari
4941	Transporturi rutiere de marfuri

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 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)

#### Aer

Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel cu dimensiunile de 150x1000 mm, h = 6 m;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	6,00	1,00	1,00	Monoxid de Carbon				
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	6,00	1,00	1,00	Oxizi de azot				
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	6,00	1,00	1,00	Oxizi de sulf				
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	6,00	1,00	1,00	TSP (Particule in suspensie totale)				
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	6,00	1,00	1,00	Carbon Organic Total				

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

Nu este cazul.

#### Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

## Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

## Sol

Suprafețe betonate și balastate la punctul de lucru.

## Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Spații închise, betonate, pubele, recipienți metalici, recipiente de plastic (la punctul de lucru).

- deșeurile de tip menajer – se colectează în pubele închise și se evacuează periodic prin firme de salubritate;
- deșeurile se colectează selectiv și controlat în recipienți adecvați, pe sorturi și se depozitează în condiții de siguranță până la predarea către valorificatori/eliminatori.

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

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	Oxizi de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	TSP (Particule in suspensie totale)	100,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993
1610	Coș de fum cu tubulatură din tablă de oțel	Carbon Organic Total	50,00	Milligram/normal metru cub	Ordin 462/1993

#### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:** conform N.T.P.A. 002/2002 (consolidat în 2005) pentru calitatea apelor uzate/preepurate și a apelor menajere uzate descărcate în rețeaua de canalizare a localității, aprobat de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare: pH: 6,5-8,5, materii în suspensie: 350 mg/l, CBO5: 300 mg O<sub>2</sub>/l; CCO-Cr: 500 mg O<sub>2</sub>/l, amoniu (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>): 30 mg/l, substanțe extractibile cu solvenți organici: 30 mg/l, detergenți sintetici biodegradabili: 25 mg/l.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană:** nu este cazul.

**Valori admise pentru sol:** conform Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011.

**Valori admise pentru zgomot:** conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform STAS 10009/1988 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă.

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

##### **Monitorizarea aerului**

Nu se monitorizează.

##### **Monitorizarea apei**

Nu se monitorizează.

**Monitorizarea apei subterane:** nu este cazul.

**Monitorizarea solului:** nu este cazul.

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 07	deseuri din exploatarea forestiera	Activitatea de exploatare forestieră	2000,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
03 01 01	deseuri de scoarta si de pluta	Activitatea de prelucrare a lemnului	300,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Activitatea de prelucrare a lemnului	1,00	Tone/luna	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	Activitatea desfășurată	10,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	10,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02	uleiuri minerale	Activitatea	1,00	Litri/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
 E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

05*	neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	desfășurată					sol
20 03 01	deseuri municipale amestecate	De la personalul angajat	0,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)

Schimbul de ulei se face conform contractului încheiat cu S.C. MELIMO AUTOCOM S.R.L. Canistrele pentru benzină, motorină și ulei hidraulic se refolosesc.

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

**Deșeuri comercializate:** nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate:** nu este cazul.

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate:** nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu se stochează temporar deșeuri.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate:** nu este cazul.

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate:** nu este cazul.

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

- Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Deșeurile reciclabile vor fi transportate - în vederea valorificării/eliminării lor - de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Transportul deșeurilor periculoase se realizează de către firme specializate, autorizate A.D.R., pe bază de contract.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate.

---

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---



- deșeurile din lemn, sub formă de capete de lemn și scoarță de copac sunt legate în baloți și puse pe grinzi de lemn în locuri special amenajate;
- rumegușul se depozitează în spațiu special amenajat în hala cu platformă betonată, închisă;
- depozitarea deșeurilor rezultate din exploatarea forestieră (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc.), la tăierile de produse principale, cu restricție și accidentale, care rezultă din exploatarea parchetului după valorificarea sortimentelor comerciale sunt așezate în grămezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii;
- deșeurile menajere se depozitează în pubele de plastic;
- deșeurile tehnologice de la punctul de lucru - deșeuri din lemn, sub formă de capete de lemn și scoarță de copac și rumegușul sunt preluate de operatori autorizați, pe bază de contract;
- deșeurile rezultate din exploatarea forestieră: ramurile groase de arbori se valorifică ca lemn de foc.

## 7. Ambalaje folosite

Nu se folosesc și nu rezultă ambalaje.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	2200,00	Litri/an	F, N; motorină	H226, H315, H304, H332, H351, H373, H411, H225, H331, H311, H370
Amestecuri	Altele	100,00	Litri/an	Xi, Xn, F+, N; benzină	H224, H315, H340, H350, H361, H304, H336, H411
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/an	Xi; uleiuri de ungere	H304, H319

Motorina nu se depozitează pe amplasament, alimentare la stațiile de distribuție carburanți.

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

## 2. Modul de gospodărire

Substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitează, utilizează) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

- **ambalare:** ambalaje originale (canistre din mase plastice sau metalice) etanșe, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos, cu respectarea legislației în vigoare; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate;
- **depozitare:** nu se depozitează – se aduc pe amplasamentele de exploatare doar cantitățile mici necesare unei alimentări complete a utilajelor;
- **folosire/comercializare:** utilizare pentru alimentarea utilajelor din dotare în procesul de producție.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- canistrele metalice de la motorină și benzină se refolosesc;
- canistrele de plastic de la uleiuri se refolosesc;
- depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- ambalajele contaminate se elimină prin operatori autorizați;
- se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.

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

Manipularea preparatelor se face conform fișelor de securitate, astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, pământ) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, intervenindu-se conform fișei tehnice de securitate.

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)**

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase:** nu este cazul.

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:** nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente:** nu este cazul.

#### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

Nu este cazul.

#### **VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat, la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, telefon: 0264/433208;
- Raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor (pe format hârtie și în format electronic);
- Raportare lunară până în data de 5 a lunii în curs, pentru luna anterioară, a cantităților și modului de gestionare a deșeurilor generate (rumeguș, resturi de lemn, scoarță, etc);
- Raportare anuală, la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvență de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Acces aplicații SIM</b>
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

---

Prezenta autorizație de mediu conține treizeci (30) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**Director Executiv,  
Dr. Ing. Grigore CRĂCIUN**

**Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,  
Marian ROȘCA**