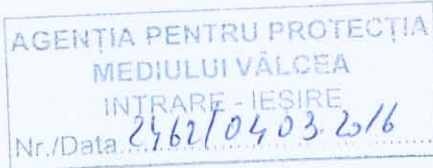




Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



AUTORIZATIA DE MEDIU  
PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. NAROTU FOREST S.R.L.**, cu sediul social în loc. Malaia, sat Saliste, nr.104, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 11588/14.12.2015, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza:

- Hotărârii Guvernului nr. 1000 / 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se revizuieste:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **S.C. NAROTU FOREST S.R.L.**, cu sediul social în loc. Malaia, sat Saliste, nr.104, județul Valcea,

**care prevede** desfășurarea activității de **exploatare forestieră** – încadrată conform prevederilor Ordinului INS nr. 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională la codul CAEN Rev.2 – 0220 (cod CAEN Rev.1 - 0201), pe teritoriul județului Valcea

**Documentația conține:**

- cerere pentru revizuirea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație
- dovada achitării tarifului -chitanța nr.18977/14.12.2015

**și următoarele adrese/contracte emise de alte autorități:**

- certificat de înregistrare Seria B, nr. 3140887, nr. de ordine în registrul comerțului J 38/504/28.08.2008, Cod Unic de Înregistrare 34945270 în data de 31.08.2015 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- act de punere în valoare nr. 910919-VL-14688849 emisă de Obstea Brezoi, Ocolul Silvic Cozia Negoiu;
- act de punere în valoare nr. 944782-VL-27713782 emis de Obstea Brezoi, Ocolul Silvic Cozia Negoiu;
- autorizația de exploatare nr.966221/24.02.2016 eliberată de Ocolul Silvic Cozia Negoiu;
- autorizația de exploatare nr.924250/11.03.2015 eliberată de Ocolul Silvic Cozia Negoiu;
- proces verbal de predare primire a parchetului „Izvorul Mare”, partida nr. 893/895280/ 03.11.2015 eliberat de Ocolul Silvic Cozia Negoiu;
- proces verbal de predare primire a parchetului „Piciorul Purcarului” partida nr.966/944782/24.02.2016



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

- notificarea O.S. Cozia Negoiu cu nr.292/24.02.2016 in care se atesta ca partida 966, constituita UP I Brezoi, ua 168 contractata de SC Narotu Forest SRL proprietar fiind Obstea Brezoi ;
- contract de vanzare cumparare masa lemnoasa pe picior nr.56/19.02.2016 , incheiat cu Obstea Mosnenilor Brezoieni;
- Avizul favorabil al Parcului National Cozia in care se atesta ca partida nr.895280-VL-27713782 (apv 893 Izvorul Mare) respecta prevederile amenajamentelor silvice;
- contract de vanzare cumparare masa lemnoasa pe picior nr.44/23.10.2015 , incheiat cu Obstea Mosnenilor Brezoieni;

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:**

Respectarea prevederilor urmatoarelor acte normative:

- OUG nr. **195/2005** privind protectia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Codul silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008 cu modificările și completările ulterioare;
- OMMP nr. **1540/2011** pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;
- Legea nr. **211/2011** privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. **68/2007** privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. **856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. **235/2007** privind gestionarea uleiurilor uzate ;
- H.G. nr. **1132 / 2008** privind regimul acumulatorilor uzati,
- HG nr. **170/2004** privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;

**ALTE CONDIȚII**

Titularul activitatii este obligat

- sa se respecte prevederile amenajamentului silvic;
- respectarea prevederilor legale in domeniul protectiei mediului;
- asigurarea conditiilor tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate , astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator;
- la colectarea masei lemnoase se interzice tararea si depozitarea bustenilor in albiile apelor curgatoare;
- trecerea bustenilor peste apele curgatoare se va face peste podete;
- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel incat sa se evite degradarea solului;
- in perioadele de inghet – dezghet sau cu precipitatii abundente , in cazul in care platforma drumului auto forestier este imbibat cu apa , se interzice transportul de orice fel;
- se vor nivela caile de scos apropiat folosite la colectarea lemnului, dupa terminarea lucrarilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate conditiilor din teren, in functie de felul taierii;
- se vor fasona coroanele arborilor separat la locul de doborare, nu se vor scoate arborii cu coroana, masa lemnoasa rezultata se va pachetiza in sarcini de dimensiuni reduse, astfel incat pentru scoaterea acestora sa se evite degradarea solului , arborilor si semintisului;
- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărushi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- **Doborârea arborilor se execută:**
  - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau



- vătămarea 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 semintiș;
  - scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- **Corhănitul** se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă, luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care rămân pe picior și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
- Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos – apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- La tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strang pe cioate, în gramezi cat mai inalte, în afara zonelor sau ochiurilor cu semintis natural, fara a ocupa maimult de 10 % din suprafata parchetului;
- La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor,
- Taierea arborilor se realizeaza cat mai jos , astfel incat inaltimea cioatei , masurata in amonte sa nu depaseasca 1/3 din diametrul sectiunii acesteia, iar la arbori grosi de 30 cm sa nu depaseasca 10 cm;
- Cioatele se cojesc in intregime la molid si pin, iar la brad si la alte specii de rasinoase se cojesc prin curelare;
- La arboretele de amestec de rasinoase cu foioase se doboara intai arborii de rasinoase si apoi cei de foioase;
- La taierile rase recoltarea arborilor se face la rand ;
- Doborarea arborilor incepe cu cei aninati si uscati;
- Traversarea paraielor cu busteni se va face obligatoriu pe podete de lemn, iar platformele primare si organizările de santier vor fi amplasate la o distanta de minim 50 de metri de albia minora a paraielor;
- Se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apa;
- Mentinerea baltilor, paraielor, izvoarelor si a altor corpuri mici de apa, mlastini , smarcuri, intr-un stadiu care sa le permita sa isi exercite rolul in ciclul de reproducere al pestilor , amfibienilor, insectelor, etc, prin evitarea fluctuatiilor excesive ale nivelului apei, degradarii digurilor naturale si poluarii apei;
- Daca prin doboorarea arborilor au fost vatamati arbori nemarcati, gestionarul de parchet este obligat sa sesizeze imediat administratorul fondului forestier;
- Tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete care este diferentiata in functie de tratamentul aplicat si de felul taierii nu trebuie sa produca prejudicierea peste limitele admise de reglementarile specifice , a arborilor nemarcati , degradarea solului si a malurilor apei;
- Este interzisa depozitarea materialelor lemnoase in albiile paraielor si vailor sau in locuri expuse viiturilor;
- Instalarea de funiculare, punctele de incarcare si descarcare se ampalseaza in afara suprafetelor de semintis, iar arborii folositi pentru ancorare se vor proteja cu mansoane;
- Nu se vor amenaja depozite de carburanti in padure si in apropierea cursurilor de apa ;



- Nu se vor executa in padure lucrari de reparatii a motoarelor , de schimbare a uleiului si incarcare a rezervoarelor auto cu combustibil;
  - Se interzice deversarea deversarea in apele de suprafata, apele subterane evacuarea pe sol si depozitarea in coditii necorespunzatoare a uleiurilor uzate;
  - Este interzisa stocarea/depozitarea temporara a deseurilor in padure;
  - Se interzice folosirea utilajelor cu senile la operatiunea de scosul – apropiatul materialului lemnos;
  - Se vor utiliza numai caile de acces si cele de transport forestier aprobate si prevazute in planul de situatie;
  - In cazul unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau in cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului , se vor respecta si aplica prevederile OUG nr. 68/2007. In termen de 2 ore de la luarea la cunostinta a aparitiei amenintarii , trebuie sa informeze APM VL si GNMediu Valcea;
  - Sa instruiasca personalul de exploatare asupra masurilor de protectie a mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin , precum si a conditiilor din autorizatia de mediu ;
  - **Sa ia toate masurile de:**
  - prevenire si stingere a incendiilor, in caz de incendiu sa intervina la stingerea incendiilor cu utilaje proprii si personalul muncitor existent pana la interventia altor autoritati;
  - prevenirea aparitiei focarelor de infestare a lemnului si a padurii in parchetele de exploatare si in platformele primare
    - titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita APM Valcea reînnoirea autorizatiei de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizatiei de mediu existente.
    - titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și a informațiilor care au stat la baza emiterii ei.
    - Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
    - Este interzisa stocarea /depozitarea temporara a deseurilor in padure. Uleiurile si anvelopele uzate se vor depozita la sediul societatii. Stocarea corespunzatoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din HG nr. 235/2007
- Se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.
- In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, titularul are obligatia sa se supuna prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele normative vechi.*
- Prezenta autorizatie este valabila 5 ani, de la data de..... data emiterii, pana la data de ..... , daca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie.
- Titularul de activitate are obligatia de a depune, cu minimum 45 zile inainte de data expirarii prezentei autorizatii, documentele prevazute la art. 8 (1) din Ordinul Ministerului Mediului si Dezvoltarii Durabile nr. 1798/2007, in scopul emiterii unei noi autorizatii de mediu.
- Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage suspendarea și/sau anulara acesteia, dupa caz.



## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ: exploatare forestiera

- > Activitatea pentru care se solicita autorizatia de mediu este cea de exploatare forestiera si transport tehnologic conform tratamentelor si lucrarilor silvice stabilite in amenajmentul silvic;
  - > Activitatea de exploatare a masei lemnoase consta in doborarea arborilor, curatarea de craci, adunatul, scosul si apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos in platforma primara, incarcatul si transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere;
  - > Volumul de masa lemnoasa care poate fi recoltat este 10000 mc de lemn pe picior.
1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- ferastarie mecanice Husqvarna = 2 buc ;
- tractor = 1 buc ;

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

- masa lemnoasa ;
- combustibili/materiale auxiliare necesari la colectarea materialului lemnos

Nr.crt	Cmbustibili/materiale	Cantitate	Mod de depozitare
1.	Motorina	1,895 l/ mc	Stocata intr-un rezervor metalic suprateran, da capacitate 500 l, amplasat in incinta societatii Narotu Forest SRL
2	Benzina	0,801 / mc	Aprovizionata de la statiile peco in recipient metalice
3	Uleiuri de motor	1 litri/1 litru benzina 1 litri/ 1 litru motorina	Depozitata in butoaie metalice. Schimbul de ulei se face numai in cadrul atelierului mecanic de profil .

\*acumulatoarele se schimba o data la 4 ani.

\*\*anvelopele se schimba la cca 2-3 ani

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

**Apă:** Asigurarea cu apă în scop potabil și menajer se face prin aprovizionarea de apa imbuteliata.

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

**Energie termică:** Pentru asigurarea condițiilor optime de cazare a muncitorilor, vagoanele dormitor sunt încălzite cu sobe de fontă pe lemne.

**Energie electrică:** Pentru asigurarea iluminatului pe timpul nopții a vagoanului de dormitor, se foloseste energia produsă de acumulatorii utilajelor

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

- predarea parchetului- limitarea perimetrului parchetului, trasarea cailor pentru scos-apropiat, amplasarea platformei primare, etc.;
- doborarea arborilor si pregatirea acestora pentru transport, fasonarea si sortarea lemnului;
- scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară ;
- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- curățarea parchetelor de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), adunatul crăcilor în grămezi și martoane.

### 5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Masa lemnoasa va fi colectata sub forma de sortimente definitive, arbori si parti de arbori .



UP	Autorizatia de exploatare emisa de OS	Anul de exploatare	Partida	u.a	Tehn. de exploatare	Volu m (m <sup>3</sup> )	Supra-fata ( ha )	Obs
UP I Brezoi 2015	autorizatia de exploatare nr.924250/11.03.2015 eliberata de Ocolul Silvic Cozia Negoiu	2015	893-Izvorul Mare	52A	Sortimente si multipli de	97	3,50	Este amplasat in arie protejata
UP I Brezoi 2015	autorizatia de exploatare nr.966221/24.02.2016 eliberata de Ocolul Silvic Cozia Negoiu;	2016	966-Piciorul Purcarului	168	Sortimente si multipli de	498	31,40	Nu este amplasat in arie protejata
<b>Total</b>						595		

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 intra în procedura de autorizare): nu este cazul

8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămâna, zile/an : 8 ore/zi, 5 zile / săptămâna.

### II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

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

- recipientele (canistre , butoaie) cu conținut de carburant și de ulei vor fi prevăzute cu tavi de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri.

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

Sursele de zgomot provin de la utilajele folosite la exploatarea masei lemnoase , aceste utilaje fiind echipate cu esapamente antizgomot.

În timpul procesului tehnologic nu se produc vibrații care să exercite impact asupra factorilor de mediu.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor.

### I. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Deseurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt : rumegus craci, varfuri coaja, lemn putregaios, etc;

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

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

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

- Depozitarea deșeurilor rezultate (craci, varfuri, coaja, lemn putregaios, etc) din exploatarea parchetului după valorificarea sortimentelor comerciale vor fi așezate în gramezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii .
- Uleiurile uzate sunt stocate în recipiente de tablă închise etans, rezistente la soc mecanic și termic, în spațiu special amenajat la sediul societății.

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

- ramurile groase de arbori se valorifică ca lemn de foc pentru populație ;
- uleiuri uzate cod 13 02 06 -sunt refolosite la ferastraiele mecanice sau sunt predate către operatori autorizați;

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

Deseurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfășurarea acestei activități.

Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a evita împrăștierea acestora în timpul transportului.

Uleiurile uzate sunt predate firmelor autorizate în butoaie de tablă închise etans , rezistente la soc mecanic și termic sau sunt refolosite pentru ferastraiele mecanice

### **6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):nu este cazul.**

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Evidența gestiunii deșeurilor rezultate în urma activității desfășurate se va realiza în conformitate cu modelul prezentat în Anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare.

### **8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- ambalaje rezultate –ambalaje originale de la uleiurile de motor

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

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

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

**2.Modul de gospodărire, ambalare, ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:** se vor folosi doar cantități de carburanți pentru utilaje necesare pentru desfășurarea activității din ziua respectivă, care se vor transporta în recipiente de metal.

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

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** recipientele cu benzina , motorina și uleiuri sunt prevăzute cu tavi de retenție , în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

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



VI. Program de conformare-masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor: **nu este cazul.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ec. Alin Iulian Voicesti**

**Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Ing. Artarisi Ana**

Intocmit,  
Plesa Olivia

**Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda de Mediu-Comisariatul Judetean Valcea**

Nota Autorizatia de mediu contine 8(opt ) pagini si s-a eliberat in 3 exemplare.

