



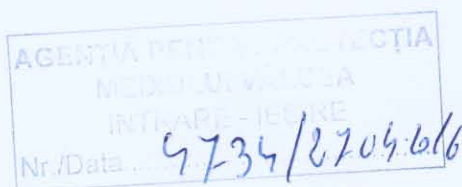
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI...

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. DRAFT din zz.ll.aaaa



Titularul activității: S.C ROMEO FOREST S.R.L.

Adresa: Str. SALISTEA NOUA, Nr. 47 C, Ramnicu Valcea, Judetul Valcea

Punct de lucru: S.C. ROMEO FOREST S.R.L.

Locația activității: Str. GORANU, Nr. -, Ramnicu Valcea, Judetul Valcea

Activitatea/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		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C ROMEO FOREST S.R.L., cu punctul de lucru din Str. GORANU, Nr. -, Ramnicu Valcea, Judetul Valcea,.... înregistrată la APM Valcea cu nr. 4043/04.12.2016, cu completările ulterioare 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Și ca urmare a delegării de competență, -

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C ROMEO FOREST S.R.L., cu punctul de lucru din Str. GORANU, Nr. -, Ramnicu Valcea, Judetul Valcea,

### Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr.4034/12.04.2016
- adresa nr. 2958/17.03.2016 prin care se solicita titularului completari la documentatie ;
- completari transmise de titular inregistrate la APM Valcea cu nr....din 27.04.2016
- fișă de prezentare și declarație;
- Proces verbal de verificare amplasament , inregistrat la APM Valcea cu nr. 4650/25.04.2016
- dovada achitarii tarifului -chitanta nr.20255/12.04.2016;
- dovada mediatizarii solicitarii conform Anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar Curierul de Valcea din 6.04.2016,
- decizia APM Valcea privind eliberarea autorizatiei de mediu din 26.04.2016.

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

- certificat de înregistrare Seria B, nr.2961470, Nr. de ordine în registrul comerțului J 38/453/20014, Cod Unic de Înregistrare 33488294 din data de 18.08.2004 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea+statutul societatații;
- certificat constatator nr. 11073/22.04.2016, eliberat de ORC Valcea
- certificatul de atestare seria A, nr. 15002/28.08.2014, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera, valabil pana la data de 28.08.2016
- alte acte:

up	Autorizatia de exploatare Numarul/data	Partida –parche tul/nr. sumal u.a	u.a	Contract Vanzare- cumparare	Schit a par chet	Adresa OS Nr/data
2 Goranu	957808/26.01.201 6	935822(41-Ulmet)	11 B	18/2016	da	1839/24.03.2016
2 Goranu	968929/3.03.2016	947982(94 Goronoaia)	65 B	18/2016	da	1839/24.03.2016
1 Vladesti	973846/17.03.201 6	952131(92 Vladesti)	78A	77/2016	da	1839/24.03.2016
1 Vladesti	978554/30.03.201 6	958334(117 Bujoreni	110 A 111d 111f 111g 113d 113f	77/2016	da	2029/4.04.2016

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- APM Valcea emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoane împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului și se supune prevederilor prezentei ordonanțe de urgență, precum și legislației specifice în vigoare.
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității;
- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Asigura evidenta gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual la APM Valcea. Evidenta gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidenta gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor; înscrierea de date incorecte în evidenta gestiunii deșeurilor; neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidenta gestiunii deșeurilor; netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la APM Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.
- titularul de activitate răspunde pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Valcea

## **ALTE CONDIȚII**

### **Titularul activității este obligat**

- să se respecte prevederile amenajamentului silvic;
- respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se evite riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- la colectarea masei lemnoase se interzice tăierea și depozitarea bustenilor în albiile apelor curgătoare;
- trecerea bustenilor peste apele curgătoare se va face peste podete;
- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- în perioadele de îngheț – dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibat cu apă, se interzice transportul de orice fel;

- se vor nivela caile de scos apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor din teren, în funcție de felul tăierii;
- se vor face coroanele arborilor separat la locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroana, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semintisului;
- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- **Doborârea arborilor se execută:**
  - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
  - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- **La tăierile cu restricții:**
  - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințis;
  - scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- **Corhănitul** se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă, luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care rămân pe picior și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
- Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos – apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- La tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strâng pe cioate, în gramezi cât mai înalte, în afara zonelor sau ochiurilor cu semintis natural, fără a ocupa mai mult de 10 % din suprafața parchetului;
- La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor,
- Taierea arborilor se realizează cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei, măsurată în amonte să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia, iar la arbori grosi de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- Cioatele se cojesc în întregime la molid și pin, iar la brad și la alte specii de rășinoase se cojesc prin cureiare;
- 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 rand;
- Doborârea arborilor începe cu cei aninați și uscați;
- Traversarea paraielor cu busteni se va face obligatoriu pe podete de lemn, iar platformele primare și organizările de santier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minoră a paraielor;
- Se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- Menținerea bălților, paraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlăștini, smarcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor,

insectelor, etc, prin evitarea fluctuatiilor excesive ale nivelului apei, degradarii digurilor naturale si poluarii apei;

- Daca prin doborarea 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 si nu trebuie sa produca prejudicierea peste limitele admise de reglementarile specifice , a arborilor nemarcati , degradarea solului si a malurilor ape;
- Este interzisa depozitarea materialelor lemnoase in albiile paraielor si vailor sau in locuri expuse viiturilor;
- Instalarea de funiculare, punctele de incarcare si descarcare se amplaseaza 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 in apele de suprafata, apele subterane, evacuarea pe sol si depozitarea in conditii 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:
  1. 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;
  2. prevenirea aparitiei focarelor de infestare a lemnului si a padurii in parchetele de exploatare si in platformele primare

**Pentru conservarea biodiversitatii se vor respecta masurile prevazute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice cu completarile si modificarile ulterioare, astfel:**

1. Pentru speciile protejate de plante si animale salbatice terestre,acvatice si subterane, care traiesc atit in ariile naturale protejate cit si in afara lor sunt interzise:
  - a) orice forma de recoltare, capturare, ucidere sau vatamare a exemplarelor aflate in mediul lor natural, in oricare dintre stadiile ciclului biologic;
  - b) perturbarea intentionata in cursul perioadei de reproducere , de crestere, de hibernare si de migratie;
  - c) deteriorarea, distrugerea si /sau culegerea intentionata a cuiburilor si/sau oualelor din natura;

- d) deteriorarea si/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihna;
  - e) recoltarea florilor si a fructelor ,culegerea , taierea, dezradacinarea sau distrugerea cu intentie a acestor plante in habitatele lor naturale , in oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - f) detinerea,transportul vinzarea sau schimburile in orice scop precum si oferirea spre schimb sau vinzara a exemplarelor luate din natura , in oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
2. In vederea protejarii tuturor speciilor de pasari , inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
- a) uciderea sau capturarea intentionata , indiferent de metoda utilizata;
  - b) deteriorarea, distrugerea si /sau culegerea intentionata a cuiburilor si/sau oualelor din natura;
  - c) culegerea oualelor din natura si pastrarea lor;
  - d) perturbarea intentionata in special in cursul perioadei de reproducere sau de maturizare ,daca o astfel de perturbare este relevanta;
  - e) detinerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vanarea sau capturarea;
  - f) vanzarea, detinerea si/sau transportul in scopul vanzarii si oferirea spre vanzare a acestora in stare vie sau moarta sau a oricaror parti ori produse provenite de la acestea, usor de identificat;
- Operatiunile silvice si de taiere se vor executa astfel incit sa se evite interferenta cu sezonul de reproducere al speciilor,in special cuibaritul de primavara si perioadele de imperechere ale pasarilor de padure;
  - Se vor efectua taieri selective sau prin rotatie;
  - Se vor inlatura speciile exotice si invazive;
  - Se vor esalona taierile pe suprafete mici pentru a permite refugiul animalelor in zonele neafectate de taieri;
  - Se interzice organizarea de parchete in exploatare in zonele favorabile existentei unor birloguri in perioada nov-martie;
  - In lungul cursurilor de apa va fi pastrata o zona tampon de 50 m pe ambele maluri;
  - Se vor exploata numai arbori marcati si predati spre exploatare.
  - 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

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

- OUG nr. **195/2005** privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

**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.**

Prezenta autorizatie este valabila de la xxxxxx.2016 data autorizarii, pana la data de xxxxx2021 daca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie  
**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

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

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

*Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.*

*În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.*

*Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.*

*Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente*

## I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0220	exploatare forestiera	10,00	Mii Metri cubi/an

- Activitatea pentru care se solicita revizuirea autorizatiei 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 in anual este de 10 mii mc de lemn pe picior.

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

- ferastraie mecanice =5 buc
- tractor universal- 3 buc
- autoplatforma cu tepi (SCANIA)-1 buc
- vagon de dormit-2 buc

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

- masa lemnoasa
- combustibili depozitati în recipiente de metal

<u>Nr.</u> <u>ert</u>	<u>Cmbustibili/materiale auxiliare</u>	<u>um</u>	<u>anual</u>
1.	Motorina	litri	15.000
2	Benzina	litri	5.000
3	Uleiuri	litri	1000
4	filtre	buc	3
5	acumulator	buc	4
6	anvelope	buc	20

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

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

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

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

**Energie termică:**- nu este cazul.

**Energie electrică-** nu este cazul

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM



#### 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 pregătirea 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 exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor in cazul rasinoaselor , adunatul cracilor in gramezi si martoane in cazul produselor principale;

#### 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

Masa lemnoasa va fi colectata sub forma de sortimente definitive, trunchiuri si catarge, arbori si parti de arbori, iar mai rar tocartura. Conform certificatului de atestare societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 10 mii mc de lemn pe picior

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

#### Lista de partizi pe natura de produse pe anul 2016 existente la data autorizării

U.P	Autorizație de exploatare emisa de OS	Partida	u.a	volum/ m <sup>3</sup>	Suprafat a ha	Tratament	Obs
2 Goranu	Rm. Valcea	935822(41-Ulmet)	11 B	539	5.10	Progresive-definitiva	Nu se afla in arie protejata
2 Goranu	Rm. Valcea	947982(94 Goronoaia)	65 B	457	24.20	ingrijire	Nu se afla in arie protejata
1 Vladesti	Rm. Valcea	952131(92 Vladesti)	78A	88	9.30	ingrijire	Nu se afla in arie protejata
1 Vladesti		958334(117 Bujoreni	110 A 111d 111f 111g 113d 113f	63	31.88	taieri de igiena	Nu se afla in arie protejata
<b>Total =</b>				<b>1147 mc</b>			

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

Nu este cazul

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/saptamana

## 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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	Stereo70	
								X	Y

### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Apă

Nu este cazul

Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii

.....  
**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

Denumire	Detalii

.....  
**Sol**

Nu este cazul

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul

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

- canistrele și butoaiile 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

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decât cele normale: nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată – nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană – nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

**Valori admise pentru sol – nu este cazul**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

**III. Monitorizarea mediului**

Nu este cazul

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

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea apei subterane - Nu este cazul**

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea solului- Nu este cazul**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

-02 01 07- deseuri din exploatarea forestiera (craci varfuri,coaja, lemn putregaios, etc).Materialul auxiliar care rezulta dupa valorificarea sortimentelor comerciale, vor fi asezate in gramezi si martoane, astfel incat sa nu afecteze regenerarea naturala si artificiala a padurii .

Ramurile groase se valorifica ca lemn de foc pentru populatie

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 03	anvelope scoase din uz	mentenanta	10,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	mentenanta	3,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	muncitori	8,00	Metru Cub	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
16 06 05	alte baterii si acumulatori	mentenanta	4,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de

							la R1 la R11
--	--	--	--	--	--	--	--------------

.....  
**2. Deșuri colectate**  
 Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**Deșuri comercializate- nu este cazul**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate- nu este cazul**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate- nu este cazul**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

.....  
**3. Deșuri stocate temporar**  
 Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

.....  
**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)**  
 Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**  
**Deșuri transportate**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 03	anvelope scoase din uz	10,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	3,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	8,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
16 06 05	alte baterii si acumulatori	4,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deseurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfasurarea acestei activitati.

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

Uleiurile uzate sunt predate firmelor autorizate in butoaie de tabla inchise etans , rezistente la soc mecanic si termic

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- Evidența gestiunii deșeurilor rezultate in urma activității desfasurate se va realiza in conformitate cu modelul prezentat in Anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare

**7. Ambalaje folosite**

Nu este cazul

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....  
**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Nu este cazul

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

....  
**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

Motorina, benzina ,uleiuri

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

....  
**2. Modul de gospodărire**

- ....
- ambalare:-
  - transport: -
  - depozitare: -
  - folosire/comercializare: folosire
- ....

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

Nu este cazul

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

- nu este cazul

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- nu este cazul**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

**Sisteme de siguranță existente- nu este cazul**

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță



--	--

....

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

Sistem propriu de evidenta

### **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**

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 – o dată/an (15 februarie)

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvență de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Acces aplicații SIM</b>

**Raportul anual de mediu(RAM)- la Agentia Nationala pentru Protectia Mediului se va realiza pana la 31 ianuarie pentru anul precedent si va cuprinde:**

- Datele de identificare ale titularului activității
- Datele privind desfășurarea activității, cu o situație centralizată cu toate UP-urile și parchetele/partizi, u.a.-urile din care s-a exploatat, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat;
- Măsurile de protecție a arborilor din vecinătatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- Modul de gestionare al deșeurilor;
- Modul de gestionare al substanțelor periculoase;
- Verificări, inspecții –dupa caz, ale CJ-GNM
- Reclamații de mediu, după caz;
- Măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control de mediu, după caz;
- Modul de rezolvare a problemelor sesizate, după caz;
- Măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, după caz

**Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

....

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**ȘEF SERVICIU,**

**Întocmit,**