



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IEȘIRE
Nr./Data.....17.01/20.02.017.....

AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Proiect

Ca urmare a cererii adresate de către S.C VALERIU SILVA S.R.L, cu sediul social în loc. Vladesti, sat Priporu, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu numărul nr.1480 din 13.02.2017 în urma analizării documentelor transmise și a verificării activității desfășurate, în baza OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza OUG nr.1/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C VALERIU SILVA S.R.L, cu sediul social în loc. Vladesti, sat Priporu, 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) situate pe teritoriul județului Valcea.

Documentația pentru obținerea autorizației de mediu conține:

- cerere pentru obținerea autorizației de mediu înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr 1480/13.02.2017;
- dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea revizuirii autorizației de mediu: chitanța nr.23671/13.02.2017;
- proces verbal verificare amplasament nr.1583 din 15.02.2017;
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr...../.....
- fișa de prezentare și declarație necesară obținerii autorizației de mediu;
- certificat de atestare seria B nr.1636/29.09.2016 emis de Comisia de Atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră valabil până la data de 29.09.2018;
- certificat constatator, certificat de înregistrare emise de ORC Valcea;
- contract de vânzare cumpărare a masei lemnoase nr. 49/2017 încheiat cu Direcția Silvică Valcea; Regia Națională a Padurilor Romsilva;
- autorizație de exploatare nr.1112807 din 09.02.2017 emisă de OS Ramnicu Valcea;
- act de punere în valoare nr.1101309-VL-11510765 eliberat de OS Ramnicu Valcea;
- schița parchet;
- notificare emisă de OS Ramnicu Valcea din care reiese că unitatea amenajistică 100 a din UP I Vladesti-Ocolul Silvic Rm. Valcea nu face parte din arie protejată.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Codul silvic, aprobat prin Legea nr. 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 activității este obligat

- sa se respecte prevederile amenajamentului silvic;
- respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate , astfel încât sa se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurător;
- la colectarea masei lemnoase se interzice tararea 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 sa 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 tehnologiile de exploatare adecvate condițiilor din teren, în funcție de felul tăierii;
- se vor fasona coroanele arborilor separat la locul de doborare, nu se vor scoate arborii cu coroana, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora sa se evite degradarea solului , arborilor și semintisului;
- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămarilor, 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 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 cât mai înalte, în afara zonelor sau ochiurilor cu semintis natural, fara a ocupa maimult 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 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 tăierile 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 și organizările de santier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minora a paraielor;

- Menținerea bălților, paraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smarcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al pestilor, amfibienilor, insectelor, etc, prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- Dacă prin doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier;
- 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 peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor apei;
- Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile paraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
- Instalarea de funiculare, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semintis, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu mănsoane;
- Nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
- Nu se vor executa în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil;
- Se interzice deversarea deversarea în apele de suprafață, apele subterane evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;
- Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure;
- Se interzice folosirea utilajelor cu senile la operațiunea de scosul – apropiatul materialului lemnos;
- Se vor utiliza numai caile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM VL și GNMediu Valcea;
- Să instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din autorizația de mediu
- **Să ia toate măsurile de:**
- prevenire și stingere a incendiilor, în caz de incendiu să intervină la stingerea incendiilor cu utilaje proprii și personalul muncitor existent până la intervenția altor autorități;
- prevenirea apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Valcea reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.

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

Prezenta autorizație este valabilă de la data de..... până la data de.....

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

Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată:

> Activitatea pentru care se solicită autorizația de mediu este cea de exploatare forestieră și transport tehnologic conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul 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;

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

- fiersastrau mecanic 2buc
- Tractor U650 1 buc
- Camion -1buc
- platforma primara existenta necesara efectuarii operatiunilor de sectionat, manipulat, stivuit, incarcat, etc, in suprafata de 500 mp si 200 mp

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

- masa lemnoasa anual 5000 mc/an de lemn pe picior;

- combustibili/materiale auxiliare necesari la colectarea materialului lemnos:

Nr. crt	Cmbustibili/materiale	Cantitate	Mod de depoziatre
1.	Motorina	1,5 l/mc	Depozitata in canistre metalice
2	Benzina	02 l/mc	Depozitata in canistre metalice
3	Uleiuri	0,1 l/mc	Depozitata in canistre matalice
4	Acumulate* [*]	-	
5	Anvelope**	1 buc/partida	

*acumulatele se schimba o data la 4 ani.

**anvelopele se schimba la cca 2-3 ani

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

Apă: Alimentarea 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.

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

- predarea spre exploatare a parchetelor - 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, trunchiuri si catarge, arbori si parti de arbori .

Conform certificatului de atestare-reatestare seria A Nr.17683/30.07.2015 societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 005,000 mii mc³ de lemn pe picior.

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2017 existente la data revizurii din 13.02.2017

U.P	Autorizatie de exploatare emisa de OS	anul	Partida	u.a	Lucrare	volu m/m ³	Supra fata ha	Obs
UP I Vladesti	OS Ramnicu Valcea	2017	28	100a	Accidentale I	35	1,0	Nu se afla in arie protejata
Total						35		

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

7. Alte date specifice activitatii: (Cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare): nu este cazul

8. Programul de functionare - ore/zi, zile/saptamana, zile/an : 8 ore/zi, 5 zile/saptamina.

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.

In timpul procesului tehnologic nu se produc vibratii care sa 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: obligatia privind evidenta anuala a gestiunii deseurilor, conform prevederilor HG nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare si a Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor.

Raportul anual de mediu (RAM) – la APM se va realiza pana la 31 ianuarie, pentru anul precedent si va cuprinde:

- Datele de identificare ale titularului activitatii
- Datele privind desfasurarea activitatii, cu o situatie centralizata cu toate UP-urile si parchetele/partizi, u.a.-urile din care s-a exploatat, tipul de taiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat;
- Masurile de protectie a arborilor din vecinatatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- Modul de gestionare al deseurilor;
- Modul de gestionare al substantelor periculoase;
- Verificari, inspectii –dupa caz, ale CJ-GNM
- Reclamatii de mediu, dupa caz;
- Masurile dispuse de autoritatile pe linie de control de mediu, dupa caz;
- Modul de rezolvare a problemelor sesizate, dupa caz;
- Masurile si actiunile intreprinse pentru prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, dupa caz.

IV 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;

Uleiuri/anvelope/piese de schimb uzate provenite de la utilajele folosite in activitatea de exploatare a masei lemnoase;

Deseuri menajere rezultate de la muncitorii care lucreaza la exploatare si de la sediul societatii;

<i>Nr. crt.</i>	<i>Categoria deseuri</i>	<i>u.m</i>	<i>cantitate</i>	<i>Cod deseuri</i>
1	Uleiuri uzate	litri	100 l/partizi	13 02 06
2.	Deseuri feroase	kg	5 kg/partizi	16 01 17
3	Anvelope scoase din uz	buc	2 buc/partizi	16 01 03
5	Menajere	mc	1 mc/partizi	20 03 01
6	Rumegus	mc	2 mc/partizi	20 01 07

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

- se interzice abandonarea deseurilor si depozitarea deseurilor generate direct pe sol;
- deseurile se vor colecta selectiv si se vor preda operatorilor autorizati in vederea reciclarii/valorificarii sau eliminarii acestora;
- colectarea separata a intregii cantitati de uleiuri uzate generate de utilaje;
- deseurile menajere rezultate de la muncitorii care lucreaza in exploatare si de la sediul societatii se vor colecta in saci menajeri.

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

- Depozitarea deseurilor rezultate (craci, varfuri, coaja, lemn putregaios, etc) din exploatarea parchetului dupa valorificarea sortimentelor comerciale vor fi asezate in gramezi si martoane, astfel incat sa nu afecteze regenerarea naturala si artificiala a padurii .
- Uleiurile uzate sunt stocate in recipiente de tabla inchise etans, rezistente la soc mecanic si termic, in

- spatiu special amenajat la sediul societatii.
 - Este interzisa stocarea/depozitarea temporara a deseurilor in padure. Uleiurile si anvelopele uzate se vor depozita la sediul societatii;
 - Anvelopele uzate sunt stocate in magazie pe platforma betonata;
 - Piese de schimb uzate sunt stocate in spatiu special amenajat pe platforma betonata;
 - Deseurile menajere rezultate de la muncitorii care lucreaza in exploatare si de la sediul societatii se vor colecta in saci menajeri.
 - Stocarea corespunzatoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din HG 235/2007
- 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**
- ramurile groase de arbori se valorifica ca lemn de foc pentru populatie ;
 - uleiurile, anvelopele si piesele de schimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizati;
- 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**
Deseurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfasurarea acestei activitati.
Transportul deseurilor 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 sau sunt refolosite pentru ferastraiile mecanice
- 6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.**
- 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Evidența gestiunii deșeurilor rezultate in urma activitatii desfasurate se va realiza in conformitate cu modelul prezentat in 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):** combustibili necesari la colectarea materialului lemnos: motorina, benzina, uleiuri.
- 2. Modul de gospodărire, ambalare, ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:** se vor folosi doar cantitati de carburanti pentru utilaje necesare pentru desfasurarea activitatii din ziua respectiva, care se vor transporta in recipienti 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 si uleiuri sunt prevazute cu tavi de retentie , in vederea preluarii eventualelor scurgeri la manipulare.
- 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** sistem propriu de evidenta.
- VI. Program de conformare-masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor: nu este cazul.**

Director Executiv,
Ing. Alin Iulian VOICESCU

Sef Serviciu Avize Acorduri Autorizatii
Ing. Ana ARTARISI

Intocmit
Ing. Olivia PLESA

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

Nota: Autorizatia de mediu contine 6(sase) pagini si s-a eliberat in 3 exemplare.

Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economi

Exemplarul nr. 2 s-a indosariat in dosarul de obiectiv

Exemplarul nr. 3 s-a indosariat in dosarul existent la nivel de serviciu