



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI VÂLCEA  
INTRARE - IEȘIRE  
Nr./Data.....192/26.01.2017.....

AUTORIZATIA DE MEDIU  
PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de către **Obstea Izvoru Rece**, cu sediul social în comuna Vaideeni, str. Izvoru Rece, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu numărul 12195 din 15.11.2016, în urma analizării documentelor transmise, 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 și completări 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 emisie a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **Obstea Izvoru Rece**, cu sediul social în comuna Vaideeni, str. Izvoru Rece, 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 emiterea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 12195 din 15.11.2015;
- fișă de prezentare și declarație;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada madiatizării solicitării - ziar Curierul de Valcea din 15.11.2015;
- dovada achitării tarifului - chitanța nr.22856/15.11.2015 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Valcea;
- proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea;
- act de punere în valoare nr. 1062590-VL-21093550 emis de O.S Privat Buila
- certificat de atestare/reatestare seria Seria B, nr.1540 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 002.000 mii mc<sup>3</sup> de lemn pe picior, valabil până la data de 29.09.2018, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- autorizația de exploatare nr. 1046434 din 05.10.2016 emisă de Ocolul Silvic Privat Buila;
- proces verbal de predare-primire parchet Margine partida 1994/1035433;
- proces verbal de predare-primire parchet Pr. Cerbului partida 1978/1062586;
- proces verbal de predare-primire parchet Pr. Cerbului partida 1979/1062590
- autorizația de exploatare nr. 1065701 din 02.11.2016 emisă de Ocolul Silvic Privat Buila;
- autorizația de exploatare nr. 1065708 din 02.11.2016 emisă de Ocolul Silvic Privat Buila
- proces verbal de predare-primire parchet Cocini partida 5923/1035450;
- autorizația de exploatare nr. 1046437 din 05.10.2016 emisă de Ocolul Silvic Privat Buila;
- act de punere în valoare nr. 1035450-VL- 21093550 emis de O.S Privat Buila
- act de punere în valoare nr. 1035433-VL- 21093550 emis de O.S Privat Buila;
- act de punere în valoare nr. 1062586-VL-21093550 emis de O.S Privat Buila



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

- adrese eliberate de Ocolul Silvic Privat Buila prin care se atesta nesituarea suprafețelor exploatare în arie protejată;
- contract de vânzare-cumpărare a masei lemnoase nr. 346 din 2015 încheiat cu Direcția Silvică Valcea;
- decizia Agenției pentru Protecția Mediului Valcea, privind eliberarea autorizației de mediu;
- declarație pe propria răspundere privind detinerea de alte autorizații de mediu cod CAEN- 0220 Exploatarea forestieră eliberate de alte APM-uri.

#### **Prezenta 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;
- HG nr. **170/2004** privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare.

#### **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 să se interzică tăierea și depozitarea bustenilor în albiile apelor curgătoare;
- trecerea bustenilor peste apele curgătoare să se facă peste podete;
- să se evite colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- exploatarea masei lemnoase să se realizeze 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 îmbibată cu apă, să se interzică transportul de orice fel;
- să se niveleze căile de scos apropiate folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- să se utilizeze tehnologii de exploatare adecvate condițiilor din teren, în funcție de felul tăierii;
- să se facă coroanele arborilor separat la locul de doborâre, nu să se scoată arborii cu coroana, masa lemnoasă rezultată să se pachetizeze 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 – apropiate, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărături și manșoane;
- să se interzică 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 semințiș; scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acestora;

**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, 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 groși 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 rasinoase se cojesc prin curelare;
- La arboretele de amestec de rasinoase cu foioase se doboară întâi arborii de rasinoase și apoi cei de foioase;
- La tăierile rase recoltarea arborilor se face la rand;
- Doborarea 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 baltilor, 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 pestilor, amfibienilor, insectelor, etc, prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- Dacă prin doborarea 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 de apă;
- Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile paraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
- Instalarea de funiculare, punctele de încărcare și descărcare se ampanează în afara suprafețelor de semintis, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu mănșoane;
- 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 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 Agenția pentru Protecția Mediului Valcea și GNM – Comisariatul Județean 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;

**Sa ia toate masurile 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

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156  
 Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921  
 e-mail : office@apmvl.anpm.ro



1. Pentru speciile protejate de plante si animale salbatice terestre, acvatice si subterane, care traiesc atat in ariile naturale protejate cat si in afara lor, sunt interzise:
  - a) orice forma de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vatamare a exemplarelor aflate in mediul lor natural, in oricare dintre stadiile ciclului lor 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 oualor din natura;
  - d) deteriorarea si/sau distrugerea locurilor de reproducere ori 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, vanzarea sau schimburile in orice scop, precum si oferirea spre schimb sau vanzare 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 oualor din natura;
  - c) culegerea oualor din natura si pastrarea acestora;
  - 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 si capturarea;
  - f) vanzarea, detinerea si/sau transportul in scopul vanzarii si oferirii spre vanzare a acestora in stare vie ori moarta sau a oricaror parti ori produse provenite de la acestea, usor de identificat;

Se vor esalona taierile pe suprafete mici pentru a permite refugiul animalelor in zonele neafectate de taieri.

Doborarea arborilor se va executa in afara suprafetelor cu regenerare naturala sau artificiala, pentru a se evita distrugerea sau vatamarea puietilor si pe directii care sa nu produca vatamari sau rupturi ale arborilor care raman pe picior si se vor exploata numai arborii marcati si predati spre exploatare.

Operatiunile silviculturale si de taiere se vor executa astfel incat sa se evite interferenta cu sezonul de reproducere al speciilor, in special cuibaritul de primavara si perioadele de imperechere ale pasarilor de padure.

Nu se folosesc utilaje cu senile la scosul – apropiatul materialului lemnos.

**Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Valcea inainte de inceperea activitatii de exploatare forestiera, despre toate amplasamentele licitate/negociate; notificarea va fi insotita de autorizatiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice si de avizele custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, dupa caz.**

**Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita Agentia pentru Protectia Mediului Valcea reînnoirea autorizatiei de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizatiei de mediu existente.**

**Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului 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.**

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

**Prezenta autorizatie este valabila de la data de ....., până la .....**  
**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare .**

**Litigiile generate de emitera, revizuirea, suspendarea sau anulara prezentei autorizatii se solutioneaza de instantele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**Prezenta autorizatie de mediu nu exonereaza de raspundere titularul de activitate in cazul producerii unor accidente in timpul desfasurarii activitatii pentru care a fost emisa.**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

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

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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.

### I. Activitatea autorizată:

- > Activitatea pentru care se solicita autorizatia de mediu este cea de exploatare forestiera si transport tehnologic conform tratamentelor si lucrarilor silvice stabilite in 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, incarcutul si transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere.
- > Volumul de masa lemnoasa care poate fi recoltat este de 2,000 mii mc de lemn pe picior.

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

Pentru asigurarea activității de exploatare masă lemnoasă Obstea Izvoru Rece are în dotare următoarele mijloace de producție și mijloace de transport:

- fierăstrău mecanic - 2 buc
- tractor TAF - 2 buc
- platforma primara in suprafata de 200 mp.

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

Cota de tăiere de masă lemnoasă care se exploatează și valorifică se încadrează în cota de tăiere la nivel național aprobată prin acte normative. Această materie primă lemnoasă se încadrează în prevederile amenajamentului silvic al Ocolului Silvic Privat Buila și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentelor silvice.

Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
1	Masă lemnoasă pe picior	Volumul de masa lemnoasa care poate fi recoltat este de 2,000 mii mc pe an	Lemnul tăiat este secționat în rampa (platforma) primară de unde este transportat cu camioanele la platforma de preindustrializare sau direct la beneficiar.
2	Motorină	In funcție de cantitatea exploatată, cca 5 litri/ mc	-
3	Benzină	In funcție de cantitatea exploatată, cca 1 litru/mc	Benzina este stocată în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic. Recipientele alimentate în stațiile PECO se transportă în parchete pentru alimentarea motofierăstrăielor.
4	Uleiuri	<b>Ulei de motor:</b> 0.2 litri la un litru de benzina; <b>Ulei de transmisie :</b> 0,2 litri la un litru de benzina; <b>Ulei hidraulic :</b> litru la 1 litru motorina	Uleiurile sunt transportate de la firmele de distribuție la Obstea Izvoru Rece în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic. Schimburile de uleiuri la utilaje se fac numai în cadrul atelierului mecanic aparținând Obstii.

Din activitatea de exploatare a lemnului pierderile tehnologice (rumeguș, vârfuri, crăci nevalorificate,..) din zona unde se realizează doborârea arborilor nu pot fi cuantificate, acestea rămân dispersate în cantități foarte mici în pădure

\*acumulatoarele se schimba o data la 4 ani.

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

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

Modul de asigurare cu utilități (apă, canal, energie etc.): surse, cantități, volume.

**Apă:** La punctul de lucru - Alimentarea cu apă se face din rețeaua de izvoare naturale Apa se aduce în găleți și se folosește de muncitori în scopul igienei corporale și pentru alimentație.

**Canalizare:** La punctul de lucru - nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.

**Energie termică:** Incalzirea la sediu se realizeaza cu o centrala termica

**Energie electrică:** pentru toate utilitățile de la sediul Obstii care sunt racordate la sistemele centralizate ale localităților sunt încheiate contracte de furnizare și de prestare de servicii cu agenții economici specializați.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

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

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

- 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 și pregătirea acestora pentru transport, fasonarea și 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 lemnoasă va fi colectată sub formă de sortimente definitive, trunchiuri și catarge, arbori și parti de arbori.

Conform certificatelor de atestare/reatestare deținute societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 002,000 mii mc<sup>3</sup> de lemn pe picior.

**Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2017**

U.P	Autorizație de exploatare emisa de OS	Anul	u.a	Partida	Tehnologia de exploatare	volum/m <sup>3</sup>	Suprafața	Obs
III Izvoru Rece	2239/1046434 OS Privat Buila	2016	ua 167 A	P1994 Margine 167%l	Taieri de igiena, Trunchiuri și catarge	58	2,00	Nu este în arie protejată
III Izvoru Rece	2256/1065701 OS Privat Buila	2016	ua 176 A, 177 A	P1978 ACC PR Cerbului SUP M	Trunchiuri și catarge	20	1,1	Nu este în arie protejată
UP I Pasuni	1046237 OS Privat Buila	2016	ua parcela 2 Cocini	P5923 Pasune Cocini	Trunchiuri și catarge	51	45	Nu este în arie protejată
UP Tarla III	2257/1065708 OS Privat Buila	2016	ua 173C, 176 B, 181B	P1979 ACC PR Cerbului SUP A	Trunchiuri și catarge	25	2,1 ha	Nu este în arie protejată
Total						154		

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

**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/săptămână, zile/an :** 8 ore/zi, 40 ore/săptămână, 200 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): **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. Raportul anual de mediu (RAM) – la APM Valcea se va realiza până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și 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 –după 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.

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

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

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

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

Deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează la exploatare și de la sediul societății:

Nr. crt.	Categoria deseuri	u.m.	cantitate	Cod deseuri
1	Uleiuri uzate	litri	20 l/partizi	13 02 06
2	Deseuri feroase	kg	50 kg/partizi	16 01 17
3	Anvelope scoase din uz	buc	5 buc/partizi	10 01 03
4	Menajere	mc	2 mc/partizi	20 03 01
5	Rumeguș	mc	10 mc/partizi	20 01 07

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

- se interzice 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;
- colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate de utilaje;
- deșeurile 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):



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

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

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



- 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.
  - Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure. Uleiurile și anvelopele uzate se vor depozita la sediul societății;
  - Anvelopele uzate sunt stocate în magazie pe platforma betonată;
  - Piese de schimb uzate sunt stocate în spațiu special amenajat pe platforma betonată;
  - Deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare și de la sediul societății se vor colecta în saci menajeri;
  - Stocarea corespunzătoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din H.G nr.235/2007.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- ramurile groase de arbori se valorifică ca lemn de foc pentru populație ;
  - uleiuri uzate , anvelopele și piesele de schimb uzate sunt predate către operatori autorizați;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:  
Deșeurile 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 .
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): combustibili necesari la colectarea materialului lemnos: motorina, benzina, uleiuri.
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 - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul

