



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IEȘIRE
Nr./Data: 10071/2009.016

AUTORIZAȚIA DE MEDIU
proiect

Ca urmare a cererii adresate de catre **SC RIMED FOREST SRL**, cu sediul social în Brezoi, strada Eroilor, nr. 51, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu numărul 9294 din 30.08.2016 în urma analizei documentelor transmise, în baza HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, OUG nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC RIMED FOREST SRL**, cu sediul social în Brezoi, strada Eroilor, nr. 51, județul Valcea, pentru desfășurarea activității **cod CAEN 0220 – Exploatarea forestiera**
Parchetele sunt amplasate în suprafața fondului forestier al Ocolului Silvic Cozia Negoiu din județul Valcea, UPI Lotru, ua 101 B .

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 9294 din 30.08.2016;
- fișă de prezentare și declarație;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada madiatizării solicitării - ziar Mica publicitate Valceana din 30.08.2016;
- dovada achitării tarifului - chitanța nr.21947/30.08.2016 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Valcea;
- proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea;
- certificat de înregistrare Seria B, nr. 3316782, Cod Unic de Înregistrare 36204109 din data de 15.06.2016 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- certificat de atestare/reatestare seria B nr. 1019/30.06.2016 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 004.000 mii mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 30.06.2018, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- autorizația de exploatare nr. 1016628 din 10.08.2016 emisă de Ocolul Silvic Cozia Negoiu;
- adresa eliberată de Ocolul Silvic Cozia Negoiu nr. 1208//24.08.2016 prin care se atestă nesituarea suprafețelor exploatate în arie protejată;
- contract de vânzare-cumpărare a masei lemnoase nr. 1 din 21.06. 2016 încheiat cu Borchina Petre;
- decizia Agenției pentru Protecția Mediului Valcea, privind eliberarea autorizației de mediu;
- declarație pe propria răspundere privind deținerea de alte autorizații de mediu cod CAEN- 0220 Exploatarea forestiera eliberate de alte APM –uri.
- proces verbal de predare-primire parchet - partida 973358;

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

- 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, 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 semințiș;
- scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă și prin semitârare 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 funiculară sau suspendat;
- La tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strang pe cioate, in gramezi cat mai inalte, in 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 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 si organizariile 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 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 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 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 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 Agentia pentru Protectia Mediului Valcea si GNM – Comisariatul Judetean 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 ;

Se iau 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

Pentru conservarea biodiversitatii se vor respecta masurile prevazute de OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale 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 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;
- operatiunile silviculturale si de taiere se vor executa astfel incat sa se evite interferenta cu sezonul de reproducere al speciilor, in special cuibarii 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 unor parchete de exploatare in zonele favorabile existentei unor barloguri in perioada noiembrie-martie;
 - in lungul cursurilor de apa va fi pastrata o zona tampon de 50 m pe ambele maluri;
 - se vor exploata numai arborii marcati si predati spre exploatare.

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

Prezenta autorizatie este valabila de la data dedata revizuirii, până ladaca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emitera, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizatii se soluționează de instanțele 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.

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 amenajmentul silvic:

Activitatea desfășurată **SC RIMED FOREST SRL** desfasoara activitatea de „Exploatare forestiera”

- UP I Lotru, ua 101 B în suprafața fondului forestier al Ocolului Silvic Cozia Negoiu din județul Valcea, avand un volum brut de 198 mc, pe o suprafața de 6,00 ha si un numar de 121 arbori marcati.

Activitatea de exploatare a masei lemnoase consta in fasonat mecanic, adunat cu troliul, sectionat mecanic, stivuit, incareat mecanic busteni din platforma primara pe mijlocul de transport auto, transport material lemnos la platforma de preindustrializare/beneficiar.

> Volumul de masa lemnoasa care poate fi recoltat este de 4,000 mii mc de lemn pe picior.

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

Pentru asigurarea activității de exploatare masă lemnoasă **SC RIMED FOREST SRL** are în dotare următoarele mijloace de producție și mijloace de transport:

- fierăstrău mecanic - 2 buc



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

- tractor U651 - 1 buc
- buldozer - 1 buc
- platforma primara in suprafata de 300 mp.

Spatiul de depozitare al utilajelor are o suprafata de 20 mp situat in Brezoi, UP I Lotru

2..Materiile prime, auxiliare, combustibilii 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 Cozia Negoiu 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 4,000 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 1895 litri/ parchet	Motorina este stocata în rezervor metalic suprateran, de capacitate 500 l, amplasat în incinta societatii.
3	Benzină	In funcție de cantitatea exploatată, cca 10,18litri/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 motofierăstraielor.
4	Uleiuri	Ulei de motor: 30 litri la partida Ulei de transmisie : 0,50 litri la un litru de benzina	Uleiurile sunt transportate de la firmele de distribuție la SC Rimed Forest SRL 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 societatii

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: nu e cazul

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

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;



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

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 004,000 mii mc³ de lemn pe picior.

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016

U.P	Autorizație de exploatare emisa de OS	Anul	u.a	Parti da	Tehnologia de exploatare	volum/ m ³	Suprafata ha	Obs
UPTarla I Lotru	OS Cozia Negoiu	2016	ua 101B	97335 8	Sortimente și multipli de sortimente	198	6,00	Nu este în arie protejată

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/săptămână, zile/an : 8 ore/zi, 40 ore/săptămână, 240 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 ANPM 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 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):

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

Atât deșeurile lichide, păstrate în recipiente din tablă, cât și deșeurile solide sunt transportate cu mijloace auto la unități specializate, unde sunt predate.

Deșeurile menajere rezultate la sediul **SC RIMED FOREST SRL** sunt colectate în tomberoane speciale și transportate la groapa de gunoi a localității

Secționarea buștenilor la o anumită lungime, poate genera anumite cantități de rumeguș pe platforma primară.

Denumire deșeu	Cod deșeu conf. OM nr.856/2002	Cantitatea de deșeu generată anual	Colectarea deșeurilor	Stocarea temporară a deșeurilor	Transport deșeuri
Rumeguș	02 01 07	In cantitate necuantificabila	Se colectează în saci	Se depozitează pe platformă betonată la SC RIMED FOREST SRL	Se transportă cu mașinile la SC RIMED FOREST SRL
Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere uzate	13 02 06	30. litri	Se colectează selectiv în recipiente de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic	Se stochează în spațiu special amenajat, pe platformă betonată la SC RIMED FOREST SRL	Se transportă la firmele de colectare autorizate
Anvelope scoase din uz	16 01 03	10 buc	Se colectează pe platformă betonată la SC RIMED FOREST SRL	Se stochează într-o magazie pe platformă betonată la SC RIMED FOREST SRL	Se transportă la firmele de colectare autorizate în vederea valorificării
Piese de schimb uzate (deșeuri metalice feroase)	16 01 17	300 kg	Se colectează în spațiu special amenajat pe platformă betonată la SC RIMED FOREST SRL	Se stochează SC RIMED FOREST SRL , până la predarea către firmele de colectare fier vechi în vederea valorificării	Se transporta la firmele de colectare fier vechi în vederea valorificării

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;



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

- 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.
- Stocarea corespunzatoare 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 valorifica ca lemn de foc pentru populatie ;
- uleiuri uzate cod 13 02 05*, anvelopele si piesele de schimb uzate sunt predate catre operatori 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 .

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): motorina, benzina, ulei

Benzina (carburantul necesar funcționării motofierăstraielor) se transportă în organizarea de șantier din parchet, în recipient adecvat din tablă, rezistent la șoc mecanic și termic. Recipientul cu benzină este prevăzut cu tavă de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

Motorina este stocată într-un rezervor metalic suprateran, de capacitate 500 L., amplasat în incinta societății după caz, de unde se alimentează utilajele.

Uleiul este transportat în recipient închis etanș, rezistent la șoc mecanic și termic în organizarea de șantier – în parchet. Recipientul cu ulei este prevăzut cu tavă de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

Schimburile de ulei la utilaje se fac numai în cadrul atelierului mecanic aparținând societatii

2. Modul de gospodărire, 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

