



PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA

INTRARE - IESIRE

5036/0505/17

AUTORIZAȚIA DE MEDIU - proiect

social în comuna Copaceni, strada Principala, nr. 71, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu numărul 662 din 20.01.2017, în urma analizei documentelor transmise și a verificării activității desfășurate,

- Hotărârii Guvernului nr. 1000 / 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC ALIPOP TRANSPORT SRL**, cu sediul social în comuna Copaceni, strada Principala, nr. 71, 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 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. 662 din 20.01.2017;
- fișă de prezentare și declarație;
- dovada achitării tarifului – chitanța 23464 din 20.01.2017;
- certificat de înregistrare Seria B, nr. 1978296, Cod Unic de Înregistrare 26846012 din data de 29.04.2010 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea și certificat constatator nr. 17093/30.04.2015;
- certificat de atestare/reatestare privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 005,000 mii m³ de lemn pe picior, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră, valabil până în data de 30.08.2017;
- act de punere în valoare nr. 1004322-VL-11510420, emis de OS Balcești;
- autorizația de exploatare nr. 1103760/13.01.2017, emisă de OS Balcești;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 681/22.02.2017;
- adresa eliberată de OS Balcești referitoare la: suprafața UP I Balcești – nu se află în arie protejată;
- Schita parchet;
- Contract vânzare – cumpărare deseuri încheiat cu Direcția Silvică Valcea, nr. 28/2017 și act adițional.

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 ; 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 in domeniul protecției mediului;
- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate , astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator;
- la colectarea masei lemnoase se interzice tararea și 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 precipitații 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 condițiilor din teren, in functie de felul tăierii;
- 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 și semintisului;
- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărushi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- **Doborârea arborilor se execută:**
 - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puietilor;
 - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- **La tăierile cu restricții:**
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu 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 strâng pe cioate, în gramezi cât mai înalte, în afara zonelor sau ochiurilor cu semintis natural, fără 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 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 rând;
- 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 minora 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 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 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 mânsoane;
- 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

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.

Protecția biodiversității



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

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

1. Pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă
 - e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
 - f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
- Se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici, pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri.
 - Doborârea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puietilor și pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor care rămân pe picior și se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
 - Operațiunile silviculturale și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure.
 - Nu se folosesc utilaje cu șenile la scosul – apropiatul materialului lemnos.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Valcea, înainte de începerea activității de exploatare forestieră, despre toate amplasamentele licitate/negociate, notificarea va fi însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, după caz.

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

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



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

OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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.

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.

I. Activitatea autorizată: : exploatare forestieră

- > 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 constă în doborarea arborilor, curățarea de craci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platforma primară, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere;
- > Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat este 005.000 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: un motofierastrau și o platformă primară.

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

Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual este de 005.000 mii mc de lemn pe picior.

Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
1	Masă lemnoasă pe picior	Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat este de 5.000 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	Nu e cazul	Nu e cazul
3	Benzină	Nu e cazul	Nu e cazul
4	Uleiuri	Nu e cazul	Nu e cazul



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

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 schimbă o dată la 4 ani.

**anvelopele se schimbă 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: nu e cazul.

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 forma 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 005.000 mii mc³ 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	Parti da	Lucrare	volu m/m ³	Suprafata ha	Obs
UP I Balcești	1103760/13.01.2017 OS Balcești	2017	75 D	1004 322	Trunchiuri și catarge	299,0 0	2,88	Nu este situată în arie protejată
					TOTAL	299,0 0		

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**



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

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;

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 ALIPOP TRANSPORT 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	În cantitate necuantificabilă	Se colectează în saci	Se depozitează pe platformă betonată la SC ALIPOP TRANSPORT SRL	Sunt preluate de firmele specializate pe baza de contract



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

Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere uzate	13 02 06	Nu e cazul	Nu e cazul	Nu e cazul	Nu e cazul
Anvelope scoase din uz	16 01 03	Nu e cazul	Nu e cazul	Nu e cazul	Nu e cazul
Piese de schimb uzate (deșeuri metalice feroase)	16 01 17	Nu e cazul	Nu e cazul	Nu e cazul	Nu e cazul

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):

- 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.
- 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 cod 13 02 05*, 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): 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.

Schimbările de ulei la utilaje se fac numai în cadrul atelierului mecanic aparținând societății

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 benzină, 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

