



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IEȘIRE
Nr./Data... 12.03/11.11.2016

AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Proiect

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ADICARLA FOREST S.R.L.**, cu sediul social în sat Usurei, loc. Susani, nr.36, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 11430/26.10.2016, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, 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 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 **S.C. ADICARLA FOREST SRL**, cu sediul social în sat Usurei, loc. Susani, nr.36, județul Valcea, care prevede desfășurarea activității de **exploatare forestieră** – încadrată conform prevederilor Ordinului INS nr. 337/2007 la codul CAEN Rev.2 – 0220 (cod CAEN Rev.1 - 0201), punct de lucru: parchetele sunt amplasate în suprafața fondului forestier al Ocolului Silvic Dragasani, județul Valcea.

Documentația conține:

- cerere pentru obținerea autorizației de mediu înregistrată sun nr.11430/26.10.2016
- fișa de prezentare și declarație
- dovada achitării tarifului -chitanța nr.22605/26.10.2016

și următoarele adrese/contracte emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B, nr. 3178260, nr. de ordine în registrul comerțului J 38/738/11.12.2015, Cod Unic de Înregistrare 35319470 în data de 14.12.2015 eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- certificat de atestare seria B/ nr.0029/28.01.2016 cu valabilitate 28.01.2018;
- notificarea Ocolul silvic Dragasani ca partidele nr.375ISA la P=295 și 423 Prej, la P=347 din UP II Susani, ua 30 D nu face parte din arii protejate;
- notificarea Ocolul silvic Dragasani ca partidele 204 Garbovu din UPI Mamu, ua 19 A; 347 Capriorita, 331 La cole, 286 Frumusica, 295 Sarbeana din UP II Susani și 291 Cotroceni sin UP V Pesceana nu face parte din arii protejate;
- contract de vânzare cumparare masa lemnoasa pe picior nr.203/2016, încheiat cu RNP Romsilva Sirectia silvica Valcea;
- contract de vânzare cumparare masa lemnoasa pe picior nr.80/2016 , încheiat cu RNP Romsilva Sirectia silvica Valcea;
- autorizația de exploatare nr.1006194 din 11.07.2016 emisa de OS Dragasani;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

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

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



- act de punere in valoare nr. 986558-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului;
- autorizatia de exploatare nr.1031022 din 12.09.2016 emisa de OS Dragasani;
- act de punere in valoare nr. 951026-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului;
- autorizatia de exploatare nr.978934 din 01.04.2016 emisa de OS Dragasani;
- act de punere in valoare nr. 935315-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului;
- autorizatia de exploatare nr.1051176 din 11.10.2016 emisa de OS Dragasani;
- act de punere in valoare nr. 951027-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului;
- autorizatia de exploatare nr.1006194 din 11.07.2016 emisa de OS Dragasani;
- act de punere in valoare nr. 986558-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului
- autorizatia de exploatare nr.988942 din 06.05.2016 emisa de OS Dragasani;
- act de punere in valoare nr. 951033-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului
- autorizatia de exploatare nr.995307 din 27.05.2016 emisa de OS Dragasani;
- act de punere in valoare nr. 951034-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului
- autorizatia de exploatare nr.1016599 din 05.08.2016 emisa de OS Dragasani;
- act de punere in valoare nr. 9936617-VL-11510692 emisa de Ocolul Silvic Dragasani;
- schita parchetului
- proces verbal de predare primire a partidei nr. 1002447 constituita in UP II Betel- Vasilatu u.a 14, 15B, 17B, 18 D eliberat de O.S. Clabucet; schita parchetului;
- proces verbal de predare primire a partidei nr. 1018504 constituita in UP I Cainenii Mari u.a 149 B, eliberat de O.S. Clabucet; schita parchetului;
- contract de vanzare deseuri metalice nr.506/01.02.2016, incheiat cu SC REMAT SA ;
- contract pentru furnizarea servicii de salubritate, incheiat cu SC BRAI-CATA SRL Braila;
- proces verbal verificare amplasament nr.12081/11.11.2016;
- decizia APM Valcea nr.....;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Respectarea prevederilor urmatoarelor acte normative:

- OUG nr. **195/2005** privind protectia 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 protectiei mediului;



- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- 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 să se evite degradarea solului;
- în perioadele de îngheț – dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este imbibat cu apă, se interzice transportul de orice fel;
- se vor nivela caile de scos apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor din teren, în funcție de felul tăierii;
- se vor 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 să se evite degradarea solului, arborilor și semintisului;
- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- **Doborârea arborilor se execută:**
 - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
 - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- **La tăierile cu restricții:**
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințiș;
 - scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- **Corhănitul** se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă, luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care rămân pe picior și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
- Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos – apropiat se realizează cu funiculară 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 grosi de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- Cioatele se cojesc în întregime la molid și pin, iar la brad și la alte specii de rășinoase se cojesc prin curelare;
- La arboretele de amestec de rășinoase cu foioase se doboară întâi arborii de rășinoase și apoi cei de foioase;
- La tăierile rase recoltarea arborilor se face la rand;
- Doborarea arborilor începe cu cei aninați și uscați;



- 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 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 APM VL si GNMediu Valcea;
 - Sa instruiasca personalul de exploatare asupra masurilor de protectie a mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin , precum si a conditiilor din autorizatia de mediu ;
 - **Sa ia toate masurile de:**
 - 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.
- 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 arilor naturale protejate, dupa caz.**
- Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita Agentiei pentru Protectia Mediului Valcea reînnoirea autorizatiei de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizatiei 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 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 5 ani de la..... data eliberării, până la data de dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

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

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.

In situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modifice, completeze sau abroge 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 doborârea arborilor, curățarea de craci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platforma primară, încarcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere;
- > Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat este 4000 mc/an de lemn pe picior.

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

- ferastarie mecanice Husqvarna = 2 buc ;
- tractor = 1 buc ;
- instalații de scos apropiat;
- platforme primare necesare efectuării operațiunilor de sectionat.

3. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: masa lemnoasă

Nr.crt	Cmbustibili/materiale	Cantitate	Mod de depozitare
1.	Motorina	1,5 litri/ mc	Achiziționată direct de la stațiile peco în canistre metalice. Este stocată într-un rezervor metalic suprateran de capacitate 10 to, amplasat în incinta societății
2	Benzina	0,2 litri/mc/total partizi	Aprovizionată de la stațiile peco în recipient metalice
3	Uleiuri de motor	0,03 litri la 1 litru benzina și 0,01 litri la 1 litru motorina	Depozitată în butoaie metalice. Schimbul de ulei se face numai în cadrul atelierului mecanic de profil .
4	Ulei de transmisie	0,4 litri la 11 litru benzina și 0,01 litru la 1 litru motorina;	Depozitată în butoaie metalice. Schimbul de ulei se face numai în cadrul atelierului mecanic de profil .



-

*acumulatorile se schimba o data la 4 ani.

**anvelopele se schimba la cca 2-3 ani

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

Apă: Asigurarea cu apă în scop potabil și menajer se face prin aprovizionarea de apă imbuteliata.

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

Energie termică: Pentru asigurarea condițiilor optime de cazare a muncitorilor, vagoanele dormitor sunt încălzite cu sobe de fontă pe lemne.

Energie electrică: Pentru asigurarea iluminatului pe timpul nopții a vagoanului de dormitor, se folosește energia produsă de acumulatorii utilajelor

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

- predarea parchetului- limitarea perimetrului parchetului, trasarea cailor pentru scos-apropiat, amplasarea platformei primare,etc.;
- doborarea arborilor si 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 , arbori si parti de arbori .

UP	Autorizația de exploatare emisa de OS	Anul de exploatare	Partida	u.a	Tehn. de exploatare	Volum (m ³)	Suprafata (ha)	Obs
I Mamu	de Ocolul Silvic Dragasani	2016	204 Garbovu	19A	Sortimente multiple	263	5,0	Nu este amplasat in arie protejata
II Susani	Ocolul Silvic Dragasani	2016	347 Capriorita	10 C	Sortimente multiple	92	4,41	
II Susani	Ocolul Silvic Dragasani	2016	331 La Cole	56 B	Sortimente multiple	44	4,0	Nu este amplasat in arie protejata
II Susani	Ocolul Silvic Dragasani	2016	286 Frumusica	55 F	Sortimente multiple	30	1,4	Nu este amplasat in arie protejata
II Susani	Ocolul Silvic Dragasani	2016	295 Sarbeana	30 C.D.G	Sortimente multiple	141	5,18	Nu este amplasat in arie protejata



V Pesceana	Ocolul Silvic Dragasani	2016	291 Cotroceni	450E	Sortimente multiple	105	1,65	Nu este amplasat in arie protejata
II Susani	Ocolul Silvic Dragasani	2016	375 ISA la P=295	30 D	Sortimente multiple	1	0,06	Nu este amplasat in arie protejata
II Susani	Ocolul Silvic Dragasani	2016	413Prej La P=347	10C	Sortimente multiple	1	0,5	Nu este amplasat in arie protejata
Total						677		

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 / saptamana.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. **Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):** 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 ANPM 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;

Nr. crt.	Categoria deseuri	u.m	cantitate	Cod deseuri
1	Uleiuri uzate	litri	60 l/partida	13 02 06
2.	Deseuri feroase	kg	50 kg/partida	16 01 17
3	Anvelope scoase din uz	buc	2 buc/partida	16 01 03
5	Menajere	mc	2 mc/partida	20 03 01
6	Rumegus	mc	15 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 reciclării/valorificării sau eliminării 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 ;
- uleiuri uzate cod 13 02 06 -sunt refolosite la ferastraiile mecanice sau 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 sau sunt refolosite pentru ferastraiele 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):** motorina, benzina, ulei

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Alin Iulian Voicescu

Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,
Ing. Artarisi Anu

Intocmit,
Cons. Plesa Olivia

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

Nota: Autorizatia de mediu contine 9(noua) pagini si s-a eliberat in 3 exemplare.
Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic
Exemplarul nr. 2 s-a indosariat in dosarul de obiectiv
Exemplarul nr. 3 s-a indosariat in dosarul existent la nivel de serviciu

