



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr.: 19090/ 02.02.2014  
Către: SC LUP MARIS MARKET SRL, comuna Priboieni, sat  
Priboieni, nr. 96, jud. Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 14 emisă la  
data de 02.02.2014 pentru desfășurarea activității de „exploatare  
forestieră – cod CAEN 0220”, în *parchetul 1018521,UP /tarla II Scheiu, ua /parcela  
142B, 142D, 143A, volum brut = 2254 mc, S= 25,19 ha, autorizatie de exploatare nr.  
1046691/05.10.2016 valabila pana la data de 31.12.2016 si de la 01.01.2017 pana, la  
data de 31.03.2017, eliberata de Ocolul Silvic Muntenia, jud. Dambovita.*



**Șef Serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizatii**  
**ecolog Denisa MARIA**





Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 / 02.02.2017

Ca urmare a cererii adresate de **SC LUP MARIS MARKET SRL**, cu sediul în comuna Priboieni, sat Priboieni, nr. 96, jud. Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 19090/10.10.2016

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor din subordine, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SC LUP MARIS MARKET SRL**, pe teritoriul județului Dambovită în **partida 1018521,UP /tarla II Scheiu, ua /parceta 142B, 142D, 143A, volum brut = 2254 mc, S= 25,19 ha, autorizatie de exploatare nr. 1046691/05.10.2016 valabila pana la data de 31.12.2016 si de la 01.01.2017 pana, la data de 31.03.2017, eliberata de Ocolul Silvic Muntenia, jud. Dambovită.**

Coordonatele în sistem de proiecție națională Stereo 1970 pentru parchetele exploatate de **SC LUP MARIS MARKET SRL**:

Autorizatia de exploatare	Partida	Ocolul Silvic	UP	ua	Suprafata (ha)	x (m)	y (m)
1046691/05.10.2016 valabila pana la data de 31.12.2016 si de la 01.01.2017 pana, la data de 31.03.2017	1018521	Muntenia	tarla II Scheiu	parceta 142B, 142D, 143A	25,19 ha	379802,965	513937,246
						380024,050	514182,995
						379876,306	514212,859
						379832,906	514228,556
						379700,015	514012,856
						379754,826	513979,274

care prevede: **Exploatare forestieră – cod CAEN 0220.**

în scopul:exploatării masei lemnoase în parchete scoase la licitație/adjudecate și apoi autorizate spre exploatare prin contracte de vânzare – cumpărare a masei lemnoase, pe teritoriul administrativ al județului Dambovită.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de **SC LUP MARIS MARKET SRL** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 33617488/24.09.2014;

- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, data de 26.09.2014;



- Decizia nr. 253/24.10.2016 emisa de ANPM privind derularea procedurii si emiterii autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Arges cu nr. 20357/24.10.2016;
- Adresa nr. 15027/7755/15.11.2016 eliberata de APM Dambovita, inregistrata la APM Arges cu nr. 21684/16.11.2016;
- Autorizatie de exploatare nr. 1046691/05.10.2016 valabila de la data de 05.10.2016 pana la 31.12.2016 si de la 01.01.2017 pana la data de 31.03.2017, emisa de OS Muntenia, jud. Dambovita;
- Act de punere in valoare nr. 1018521-DB-27859266, emis de OS. Muntenia (Calin Angelo Florin), jud. Dambovita;
- Adresa nr. 3716/05.10.2016, emisa de Ocolul Silvic Muntenia, jud. Dambovita;
- Contract de comodat incheiat intre Lupu Mariana si SC Lup Maris Market SRL;
- Contract de vanzare- cumparare masa lemnoasa pe picior nr 14/26.09.2016 incheiat cu Calin Angelo Florin;
- Certificat de atestare reatestare seria B/nr. 0195/25.02.2016, valabil pana la data de 25.02.2018, eliberat de Ministerul Mediului si Padurilor;
- Contract de servicii de intretinere si reparatii pentru autovehicule nr. 45/05.10.2016, incheiat cu SC Dexhart Automobile SRL;
- Contract prestari servicii salubritate nr. 13/04.01.2016, incheiat cu Primaria comunei Priboieni;
- Schita amplasare parchet UP II Schitu, u.a. 142B, 142D, 143A, OS Muntenia, jud. Arges;
- Plan de amplasament si delimitare a imobilului;
- Plan de incadrare in zona;

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:**

- **Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica autoritatea teritoriala printru protectia mediului pe raza careia efectueaza lucrari de taiere a masei lemnoase, cu precizarea amplasamentelor si cu indicarea perioadei de exploatare forestiera. Notificarea va fi insotita de autorizatiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice.**
- **Autorizatia de mediu este valabila doar insotita de autorizatia de exploatare forestiera emisa de autoritatea competenta.**
- **Activitatea de exploatare forestiera se desfasoara in afara sediului social si a sediilor secundare.**
- 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.
- Masuri in vederea protectiei si conservarii faunei si florei:
  - conservarea arborilor izolati, maturi, uscati sau in descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocanitori, pasari de prada, insecte si numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite);
  - conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibarit/ adapost de catre pasari si mamifere mici;
  - pastrarea arborilor batrani si scorburosi, ca refugii pentru hibernare;
  - pentru cuibaritul speciilor de pasari de talie mare se vor lasa arbori mari in zona imediat inconjuratoare, pentru evitarea deranjarii locului de cuibarit in perioadele specifice;
  - se vor efectua taieri selective sau prin rotatie;
  - se vor esalona taierile pe suprafete mici pentru a permite refugiul animalelor in zonele neafectate de taieri;
  - ori de cate ori procesul tehnologic de exploatarea masei lemnoase implica traversarea;
  - unui fir de apa, lemnul va fi traversat pe podete de trecere, astfel incat sa nu fie afectata fauna acvatica formata din pesti, amfibieni, reptile.
- Se vor exploata numai arborii marcati si predati spre exploatare.
- 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 va fi diferentiata in functie de tratamentul aplicat si de felul taierii, astfel incat sa nu se produca prejudicierea peste limitele admise de reglementarile specifice arborilor.



nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape.

- Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile paraielor și vailor sau în locuri expuse viiturilor.
- Instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic pe raza căruia se desfășoară exploatarea, punctele de încărcare și descărcare se amplasează 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 în pădure.

- Se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate.

- Se vor introduce pe raza zonei de exploatare numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare, aprobată de Ocolul Silvic.

- Nu se vor folosi utilaje 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 al U.P. în care se va desfășura exploatarea forestieră.

- 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 Argeș, APM Dambovită, GNM-Comisariatul Județean Dambovită și GNM Comisariatul Județean Argeș.

- Titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare.

- În perioadele cu precipitații abundente este interzisă colectarea masei lemnoase cu tractoarele, pentru a preveni degradarea traseelor respective.

- La colectarea lemnului se vor evita zonele mlăștinoase, iar în cazul în care acestea nu pot fi evitate, vor fi traversate pe podine de lemn temporare.

- În perioadele ploioase, în lateralul drumurilor de tractor se vor executa canale de scurgere a apei pentru a se evita siroirea apei pe distanțe lungi în lungul drumului, erodarea acestora și transportul aluviunilor în aval.

- Albiile paraielor se vor curăța în permanență de resturi de exploatare (material lemnos, craci) pentru evitarea obturării scurgerilor și spălarea solului fertil din marginea arboretelor.

- La trecerile cu material lemnos peste paraiele vailor principale se vor construi podete.

- Este interzis schimbul de ulei la utilaje în zona parchetelor și în fondul forestier. Acesta se va efectua numai în ateliere specializate.

- Este interzisă spălarea utilajelor în albia sau malul paraielor.

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 49/2011 pentru aprobarea OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, Art. 28.1.-, „Emiterea actelor de reglementare pentru planuri/proiecte/activități în ariile naturale protejate se realizează numai cu avizul administratorilor ariilor naturale protejate, respectiv al custozilor ariilor naturale protejate de interes național/internațional.”

- 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.

- Se vor efectua tăieri selective sau prin rotație.

- Se vor înlătura speciile exotice și invazive.

- Se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri.

- Se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bărloguri în perioada noiembrie – martie.

- În lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri.

- Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.



Pentru **protecția 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:

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:
  - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
  - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
  - 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;
  - 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:
  - uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
  - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora;
  - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă;
  - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
  - 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;

**Activitatea de Exploatare forestieră – cod CAEN 0220** pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- 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.
- 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.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- HG 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.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.



Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

**1. Activitatea autorizată:** exploatare forestieră și transport tehnologic de masă lemnoasă.

Societatea cumpără masă lemnoasă pe picior din pădurile proprietatea statului sau proprietate privată, în condițiile stabilite de proprietar (licitație sau negociere directă).

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

- Fierastrau mecanic STHIL- 2 buc;
- Fierastrau mecanic Husqvarna 365 – 1 buc.;
- tractor U 650 - 2buc.,
- tractor DT – 1 buc.,
- vagon dormit;
- platformă primară necesară efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat, etc. cu o suprafață de 500 mp;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare:**

Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
1	Masă lemnoasă pe picior	In funcție de cantitatea achiziționată, nu mai mult de 7.000 mc	Lemnul tăiat este secționat în rampa (platforma) primară de unde este transportat cu camioanele direct la beneficiar.
2	Motorină	In funcție de cantitatea exploatată, cca. 2,5 litri/mc litri	Motorina este stocată în butoaie și canistre metalice, prevazute cu cuva de retenție a eventualelor scurgeri accidentale. Recipientele sunt alimentate în stații Peco, se transporta în parchete de unde se alimentează utilajele.
3	Benzină	In funcție de cantitatea exploatată, cca. 1,5 litri/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 motofierăstrăilor.
4	Uleiuri	Ulei de motor: 1 litru la 10 litri benzină	Utilajele sunt alimentate în momentul accesului în teren.

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

Alimentarea cu apă în scop potabil se face din rețeaua de izvoare naturale, apa se aduce în găleți.

Evacuarea apelor uzate: nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră

**4. Descrierea principalelor faze ale activității:**

Activitățile de exploatare a masei lemnoase constau în doborârea arborilor, curățirea de crăci, secționarea cu motofierăstrăul, scosul și apropiatul materialului lemnos cu tractorul forestier, cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale, sortarea și depozitarea materialului lemnos în platforma primară, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere/depozitul de lemne.

**Activitatea se desfășoară astfel:**

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- predarea spre exploatare a parchetelor, pe teren, de către ocoalele silvice, către reprezentantul împuternicit al titularului autorizației de exploatare;
- amenajarea instalațiilor de scos-apropiat care constă în nivelarea drumurilor existente, curățirea lor de bolovani și pietre și amplasarea de lungoane, manșoane și țărushi pentru protejarea arborilor pe picior aflați de-a lungul instalațiilor de scos-apropiat;



- executarea lucrărilor de pregătire a parchetului care constă în amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului lor făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, iar alegerea lor făcându-se în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (care se realizează sub directa îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;
- executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, care constau în amenajarea depozitului de carburanți, amplasare vagon dormitor, parcaje utilaje exploatare;
- doborarea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu fierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
- scosul – apropiatul lemnului cu tractoarele forestiere până la platforma primară/dumul forestier;
- transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;
- reprimirea parchetelor de exploatare.

#### 5. Produsele obținute:

- Cota de tăiere de masă lemnoasă care se exploatează și valorifică se încadrează în cota de tăiere la nivel național, aprobată prin acte normative și se încadrează în prevederile amenajamentului silvic al Ocolului Silvic Muntenia pe raza căruia se desfășoară activitatea și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentului silvic.
- 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.

Masa lemnoasă poate fi colectată sub formă de sortimente definitive, trunchiuri și catarge, arbori și părți de arbori, iar mai rar tocătură.

Conform Certificatului de atestare/reatestare seria B nr. 0195/25.02.2016, valabil până la data de 25.02.2018 societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 7.000 mc<sup>3</sup> de lemn pe picior.

#### Lista de partizi pe natură de produse existente la data autorizării

UP	Autorizație de exploatare	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum / m <sup>3</sup>	Suprafață / ha	Obs.
tarla II SCHEIU	nr. 1046691/05.10.2016, valabila pana la data de 31.12.2016 si de la 01.01.2017 pana la 31.03.2017 emisa de OS Muntenia, jud. Dambovita	2016	10185821	parcela 215A, 218A	Trunchiuri si catarge (progresive taierea 1-4)	2254	25,19	(nu este situat în zona de conservare specială sau zona limitrofă a ariilor naturale protejate).
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	2254	25,19	-

6. Datele referitoare la centralele termice: nu este cazul.

7. Programul de funcționare: 8-10 ore/zi, 5 zile/saptamana, 250 zile/an.

#### II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare (pe factori de mediu): nu este cazul.



## 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Recipientele cu conținut de carburanți și ulei sunt prevăzute cu tavă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri.

## 3. Concentrații de poluanți, nivel de zgomot admise la evacuarea în mediu:

În activitatea de exploatare forestieră sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele folosite la operațiunile de recoltare a lemnului și de scos –aproxiat a acestuia, (mijloacele de transport – tractoarele, camioanele, respective - fierăstraiele mecanice, etc)

Utilajele folosite la aceste operațiuni sunt omologate de firmele producătoare. Pentru protecția fonică, fasonatorii mecanici au în dotare căști de protecție împotriva zgomotului.

Sursele de vibrații sunt în general aceleași ca și sursele de zgomot. Nivelul vibrațiilor nefiind ridicat nu necesită măsuri de protecție speciale.

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor : nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

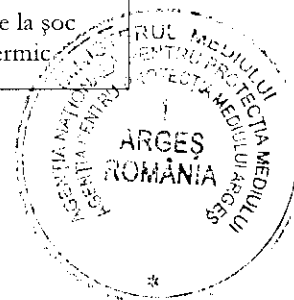
- situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș - **raportarea se va face anual.**
- Raportul anual de mediu (RAM) - la APM Argeș se va realiza până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și va cuprinde:
  - datele de identificare a titularului activității;
  - date 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;
  - incidentele care au creat un risc pentru mediu /după caz;
  - măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului /după caz:

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșeuri produse, stocate temporar,; (tipuri, mod de depozitare)

1.1. Deșeuri nepericuloase si nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/ secție	Cantitatea generata estimata anuală	Mod de stocare temporara
1.	20 03 01	deșeuri menajere	activitatea de exploatare	1 m <sup>3</sup> /an	saci menajeri
2.	03 01 01	Deșeuri lemnoase	activitatea de exploatare	15 mc/an	saci
3	13 02 065*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere uzate	utilaje din dotare	100 litri/an	canistre metalice închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic





4	16 01 03	anvelope scoase din uz	utilaje din dotare	6 buc/an	se colectează pe platformă betonată la SC ADI PATBAR SRL
5	16 01 17	piese de schimb uzate	utilaje din dotare	30 kg /an	Se colectează în spațiu special amenajat pe platformă betonată la SC ALIMEX RF SRL
6.	16 01 01 *	acumulatori uzati	utilaje din dotare	2 buc/an	Se colectează pe platformă betonată la SC ADI PATBAR SRL
7	15 02 02*;	Absorbanti materiale filtrante (lavete, carpe cu substante periculoase)	Activitatea de exploatare	20 kg/an	Se colectează selectiv în recipiente de tablă , rezistente la șoc mecanic și termic
8.	16 01 07*	Filtre de ulei	Utilajele din dotare	10 buc./an	Se colectează selectiv în recipiente de tablă , rezistente la șoc mecanic și termic
9.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri contaminate cu substante periculoase	Activitatea de exploatare	20 buc./an	Se colectează selectiv în recipiente de tablă , rezistente la șoc mecanic și termic

2. Deșeuri valorificate, comercializate, eliminate (tipuri, destinație):

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/ secție	Cantitatea generata estimata anuală	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deșeuri menajere	activitatea de exploatare	1 m <sup>3</sup> /an	unități autorizate în valorificare/eliminare
2	03 01 01	Deseuri lemnoase	activitatea de exploatare	15 mc/an	unități autorizate în valorificare/eliminare
3	13 02 065*	uleiuri sintetice de motor, de trasmisie și de ungere uzate	utilaje din dotare	100 litri/an	unități autorizate în valorificare/eliminare
4.	16 01 03	anvelope scoase din uz	utilaje din dotare	6 buc/an	unități autorizate în valorificare/eliminare
5.	16 01 17	piese de schimb uzate	utilaje din dotare	30 kg /an	unități autorizate în valorificare/eliminare
6.	16 01 01 *	acumulatori uzati	utilaje din dotare	2 buc/an	unități autorizate în valorificare/eliminare
7.	15 02 02*;	Absorbanti materiale filtrante (lavete, carpe cu substante periculoase)	Activitatea de exploatare	20 kg/an	unități autorizate în valorificare/eliminare



8.	<b>16 01 07*</b>	Filtre de ulei	Utilajele din dotare	10 buc./an	unități autorizate în valorificare/eliminare
9.	<b>15 01 10*</b>	Ambalaje care contin reziduuri contaminate cu substante periculoase	Activitatea de exploatare	20 buc./an	unități autorizate în valorificare/eliminare

- 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.
- Deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare și de la sediul societății se vor colecta în saci menajeri/ pubele.
- Depozitarea deșeurilor rezultate (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc), la tăierile de produse principale, cu restricție și accidentale, materialul auxiliar care rezultă din exploatarea parchetului după valorificarea sortimentelor comerciale, vor fi așezate în grămezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii.
- Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure. Uleiurile și anvelopele uzate se vor depozita la sediul societății.
- Stocarea corespunzătoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr.235/2007.
- Intretinerea și reparațiile utilajelor din dotare, spalarea utilajelor se realizează pe baza de contractului nr. 45/05.10.2016 încheiat SC Dexhart Automobile SRL.

### 3. 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 sunt predate firmelor autorizate, în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic.

### 4. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): - nu este cazul.

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Evidența gestiunii deșeurilor rezultate în urma activității desfășurate, se va realiza în conformitate cu modelul prezentat în Anexa 1 din H.G Nr.856/2002.

### 6. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate - ambalajele originale de la uleiurile de motor.

### 7. 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):

- **motorină** – în funcție de cantitatea exploatată, cca 2,5 litri/mc;
- **benzină** – în funcție de cantitatea exploatată, 1,5 litri/mc.
- **ulei de motor:** 1 litru la 10 litri benzină;

### 2. Modul de gospodărire:

- 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 recipienți 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: - canistreele cu benzină, canistreele și butoaiele cu motorină și canistreele și bidoanele cu uleiuri sunt prevăzute cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare;



**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** - sistem propriu de evidență;

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 transportată zilnic de la stații PECO până la platforma primară într-un rezervor metalic cu capacitatea de 200 litri, 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.

Intretinerea și reparațiile utilajelor din dotare, spălarea utilajelor se realizează pe baza de contractului nr. 45/05.10.2016 încheiat SC Dexhart Automobile SRL

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 Argeș 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 Argeș 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 02.02.2017 data eliberării până la 02.02.2022

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

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Denisa MARIA



consilier juridic Gabriel GHIȚULESCU

Întocmit,

chim. Madalina PLESA