

Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

**Agencia pentru Protectia Mediului Ialomita**

Nr. 421/14.03.2016

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. 103 din 25.06.2014

Revizuita la data de 02.07.2015  
Revizuita la data de 14.03.2016

Ca urmare a cererii adresate de SC VASI FOREST SRL cu sediul in comuna Perieti, jud.Ialomita înregistrată la APM Ialomita cu nr.421/22.01.2016, în urma analizării documentelor transmise initial si a avizului RNP – ROMSILVA – Administratia Parcului Natural – Balta Mica a Brailei cu nr. 357/02.02.2016, în baza:

- HG nr.1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acestora;
- H.G. 38/2013 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor;
- 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 emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru: SC VASI FOREST SRL cu sediul in comuna Perieti, jud.Ialomita care prevede desfășurarea activității Cod CAEN Rev.2 – 0220 (cod CAEN Rev.1 - 0201)- exploatarea forestieră la unitati de productie si unitatile amenajistice UP/ua -vanzare masa lemnoasa pe picior – contract de vanzare cumparare masa lemnoasa pe picior – an productie 2016 nr. 72/30.12.2015 pe raza Ocolului Silvic Urziceni, incheiat cu Directia Silvica Ialomita:

Pozitia fata de retea N 2000:

- Partida 335 Salcioara UP I Groasa ua 85 D si 93 A se afla in interiorul ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei pe raza OS Urziceni

ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei este atribuit in administrarea RNP ROMSILVA Administratia Parcului Balta Mica a Brailei.

Documentația conține:

- Cererea de solicitare privind revizuirea autorizației de mediu, înregistrată în 12.01.2016 cu nr.421
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către SC VASI FOREST SRL;
- Dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu – extras de cont din 22.01.2016;
- Certificat de înregistrare CUI 31459683, nr. de ordine în registrul comerțului J21/118/04.04.2013, eliberat de Oficiul Registrului și Comerțului de pe lângă Tribunalul Ialomita;



- Certificat de atestare/reatestare seria A Nr.17886/24.09.2015 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 005,000 mii mc de lemn pe picior valabil până la data de 24.09.2017, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestiera
- Contract de vanzare cumparare masa lemnoasa pe picior nr. 72/30.12.2015, an productie 2016, pe raza Ocolului Silvic Urziceni, incheiat cu Directia Silvica Ialomita;
- Autorizatie de exploatare nr. 954264/01.01.2016, eliberata de OS Urziceni;
- Act de punere in valoare nr:910563-IL-349 GROASA, APV nr. 335 PSALCIOARA;
- Avizul favorabil nr. 357/02.02.2016, inregistrat la APM Ialomita cu nr. 660/03.02.2016, eliberat de RNP ROMSILVA ADMINISTRATIA PARCULUI NATURAL BALTA MICA A BRAILEI , in calitate de administrator al sitului Natura 2000, ROSCI290 – Coridorul Ialomitei;
- Esalonarea la exploatare si plata masei lemnoase pe picior;
- Certificat constatator nr. 4800/03.04.2013, emis de ORC de pe langa Tribunalul Ialomita;

**Prezenta autorizatie 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;
- OM nr 2387/2011 pentru modificarea OM nr. 1.964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 196/2005 privind fondul de mediu cu modificarile si completările ulterioare;
  - Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
  - Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
  - Se va respecta tehnologia de exploatare a masei lemnoase, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor, a arborilor care rămân pe picior, a solului și a malurilor apelor;
  - Arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
  - Dacă prin doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier.
  - 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 semințiș;



- 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 funicularul sau suspendat;
- Se vor fasona coroanele arborilor separat de locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroană, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințșului;
- Tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, astfel încât să nu se producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape.
- La terminarea exploatării parchetelor se interzice abandonarea resturilor de exploatare ,respectiv se va curăța parchetul de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios) la terminarea exploatării.
- Se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- La colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- În perioadele de îngheț – dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel;
- Este interzisă lăsarea în parchete de arbori marcați și netăiați, a lemnului de lucru ori de foc răspândit de-a lungul văilor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul, după expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizația de exploatare;
- Este interzisă 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;
- Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor.
- 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 utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planurile de situație ;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului SC VASI FOREST SRL va respecta și aplica prevederile OUG. nr.68/2007.
- 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.
- Tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete, precum și amplasarea căilor de scos-apropiat și a instalațiilor aferente vor fi diferențiate în funcție de tratamentul aplicat și



- de felul tăierii, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerării peste limitele admise, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor apelor.
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților care le revin, precum și a condițiilor care trebuiesc respectate din autorizația de mediu;
  - Măsurile stabilite prin autorizațiile de exploatare emise de ocolul silvic se vor corela cu prevederile autorizațiilor de mediu;

### Protecția biodiversității

Partida 335 Salcioara UPI ua 85 D si 93 A se afla in interiorul ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei

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

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.
- Măsurile prevăzute în Avizul RNP – ROMSILVA – Administrația Parcului Natural – Balta Mica a Brailei nr. 357/02.02.2016– aviz favorabil pentru Desfasurare activitate forestiera pentru SC VASI FOREST SRL in perimetrul ROSCI0290 Coridorul Ialomitei :

Desfasurarea activitatii se va face numai in zona mentionata mai sus

Solicitantul va urmari indeaproape realizarea lucrarilor prevazute in documentatia tehnica

Pe perioada desfasurarii activitatii se va lua toate masurile pentru evitarea poluarilor accidentale cu produse chimice

In cazul unei poluari accidentale solicitantul va anunta imediat Adm. PN-BnB si va lua toate masurile pentru remedierea situatiei

Pe perioada desfasurarii activitatii se vor lua toate masurile pentru evitarea aparitiei efectelor negative asupra biodiversitatii din zona respectiva si din vecinatate

Se interzice abandonarea oricarui tip de deseuri pe traseu sau aruncarea acestora pe malul Ialomitei sau in Ialomita

In cazul in care se vor produce modificari ale cadrului natural in timpul lucrarilor de exploatare, altele decat cele rezultate din desfasurarea activitatii de exploatare masa lemnoasa, solicitantul va lua toate masurile pentru refacerea acestuia



Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica APM Ialomita inainte de inceperea activitatii de exploatare forestiera masa lemnoasa in parchetele aprobate si cumparate anual pentru exploatare.

Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita APM Ialomita reînnoirea autorizatiei de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizatiei de mediu existente.

Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita APM Ialomita 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 APM Ialomita 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;

Prezenta autorizație este valabilă de la 14.03.2016 data emiterii, până la 25.06.2019.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei 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 autorizatiei se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

#### I. Activitatea autorizată:

##### Exploatare forestieră în UP/ua, partizi – anul 2015:

Nr crt	Partida	Tipul de taiere	UP	u.a.	Tehnologia de exploatare	Perioada autorizata de Recoltare	Proprietate	Vol.brut
	P335 Salcioara/AP V 910563	rasa	1	Ua 85 D 0.30 ha 93A % 3 ha	sortimente la cioata	11.01.2016- 20.03.2016	D.S. Slob ozia	536 mc

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

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

- fierăstrău mecanic - 3 buc
- tractor TAF - 1 buc
- tractor U650 - 1 buc
- IFRON - 1 buc,

Unele parchete sunt dotate cu căi de scos-apropiat și platforme primare (necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat) cu suprafațe de până la 3000 mp pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanente și de maximum 1000 mp pentru parchetele care nu sunt dotate cu instalații de transport permanente.

În cazul în care parchetele nu sunt dotate cu căi de scos-apropiat și cu platforme primare, sunt necesare căi de acces de tractor noi cu lățimea de 4 m și platforme primare în suprafață de maximum 3000 mp.



Se alege și se delimitează amplasamentul organizării de șantier (locul în care urmează să se amplaseze vagonul dormitor pentru cazarea muncitorilor/ a grajdului pentru animale de muncă, a spațiului de parcare a utilajelor, a depozitului pentru carburanți).

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

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

Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
1	Masă lemnoasă pe picior	În funcție de cantitatea achiziționată, nu mai mult de 536 mc.	Lemnul tăiat este secționat în rampa (platforma) primară de unde este transportat cu camioanele sau direct la beneficiar.
2	Motorină	În funcție de cantitatea exploatată cca 5 l/mc	Alimentarea cu motorina se efectuează direct la stațiile de combustibil autorizate
3	Benzină	În funcție de cantitatea exploatată, cca 0.371 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 motofierăstraielor.
4	Uleiuri	Ulei de motor: 0,3 litri la un litru de benzina și 0,2 l la 1 litru motorina Ulei de transmisie 0,5l la un litru benzina și 0,2 l la 1 litru motorina	Schimbările de uleiuri la utilaje se face cu societate autorizată.

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.

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

La punctul unde se exploatează - Apa se aduce în recipiente și se folosește de muncitori în scopul igienei corporale și pentru alimentare ;

La punctul unde se exploatează - Nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.

La punctul unde se exploatează - Pentru asigurarea condițiilor optime de cazare a muncitorilor, vagoanele dormitor au în dotare sobe de fontă care sunt folosite pentru producerea energiei calorice prin arderea lemnului de foc.

Energie electrică:

La punctul unde se exploatează -Pentru asigurarea iluminatului pe timpul nopții a vagoanelor dormitor, se folosește energia produsă de acumulatorii utilajelor.

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

SC VASI FOREST SRL exploatează la unitati de productie si unitatile amenajistice UP/ua -vanzare masa lemnoasa pe picior unitati de productie si unitatile amenajistice UP/ua — contract de vanzare cumparare masa lemnoasa pe picior – an productie 2016 nr. 72/30.12.2015 pe raza Ocolului Silvic Urziceni, incheiat cu Directia Silvica Ialomita.

Activitatea propriu-zisă de exploatare are la bază autorizația de exploatare emisă de Ocoalele Silvice și procesul verbal de predare spre exploatare a masei lemnoase conform Actului de Punere în Valoare cu număr unic care reprezintă documentul de proveniență a masei lemnoase.

În procesul verbal de predare spre exploatare a masei lemnoase sunt consemnate căile de scos-apropiat existente. În cazul în care sunt necesare căi de acces tractor noi se întocmește un memoriu de defrișare "cale acces" tractor care se aprobă de șeful de ocol.



Un delegat al ocolului silvic delimitează cu dispozitiv de marcarea cu amprența pătrată calea de acces tractor, care are o lățime de 4 m.

Totodată, se delimitează platforma primară în suprafață de maximum 3000 mp, precum și locul unde urmează să se amplaseze vagonul dormitor pentru cazarea muncitorilor/ a grajdului pentru animale de muncă, a spațiului de parcare a utilajelor, a depozitului de carburanți și se marchează zonele periculoase din punct de vedere SSM.

Toate aceste lucrări sunt lucrări de pregătire a parchetelor, care se execută înainte de începerea propriuzisă a lucrărilor de exploatare a masei lemnoase.

Împreună cu șeful de parchet, se stabilește procesul tehnologic de exploatare a masei lemnoase, care cuprinde în general următoarele faze:

- 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, curățarea lor de bolovani și pietre și amplasarea de lungoane, manșoane și țăruiși 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 constă în amenajarea unei suprafețe din parchet în care se amplasează adăpostul pentru vite, vagonul dormitor, depozitul de carburanți și se parcasează utilajelor, etc..
- doborârea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu motofierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
- scosul - apropiatul cu tractorul până la platforma primară sau până la drumul forestier;
- transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- curățarea parchetelor de exploatare, 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.

Operațiunea de transport masă lemnoasă se face cu tractorul pe drumurile forestiere administrate de Ocolul Silvic până la platforma sau direct la beneficiar.

#### 5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație:

SC VASI FOREST SRL desfășoară activitatea de exploatare masă lemnoasă în 2016 pe teritoriul județului Ialomița în UP-urile și ua-urile precizate în tabel .

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

Energie termică:

La punctul de exploatare - Pentru asigurarea condițiilor optime de cazare a muncitorilor, vagoanele dormitor au în dotare sobe de fonta care sunt folosite pentru producerea energiei calorice prin arderea lemnului de foc.

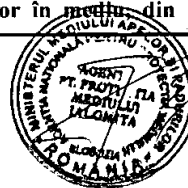
#### 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: -

8. Programul de funcționare: 8 ore/ zi, 40 ore/săptămână, 250 zile /an;

Perioada de exploatare a masei lemnoase și durata pe care se execută această activitate este cea prevăzută în Ord. nr. 1540/2011 care aprobă Instrucțiunile privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos

#### 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 cu conținut de carburant și de ulei sunt prevăzute cu tavă 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:**

În activitatea de exploatare forestieră sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele folosite la operațiunile de recoltare a lemnului și de scos –aproiat 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 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:**
  - se va raporta la APM Ialomita anual evidenta gestiunii deșeurilor generate conform prevederilor HG.856/2002 si Legii 211/2011, in perioada 1 februarie – 15 iunie a anului in curs pentru anul anterior.
  - evidenta privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate sa se raporteze la APM Ialomita conform prevederilor HG 235/2007, in perioada 1 februarie- 31 mai;

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

1. **Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**
  - anvelope uzate cod 16 01 03 = 2 buc/an;
  - uleiuri uzate cod 13 02 06\* = 40 l/an;
2. **Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -**
3. **Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): -**
4. **Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**
  - anvelope uzate cod 16 01 03 = 2buc/an - predate la societăți autorizate pentru reciclarea sau valorificarea energetică a acestora;
  - uleiuri uzate cod 13 02 06\* = 40 l/an - predate la unitati autorizate in vederea valorificarii;
5. **Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**  
Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a evita împrăștierea acestora în timpul transportului . Se va respecta prevederile H.G. 1061/2008.
6. **Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**  
deșeurile tip menajer vor fi eliminate prin operatori autorizați.
7. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** evidenta gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;
8. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** nu este cazul
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):**

Substanțele toxice și periculoase folosite sunt benzina, motorina și uleiurile.

- Motorina - în funcție de cantitatea exploatată, cca 5l/mc;
- Benzină - în funcție de cantitatea exploatată, cca 0.37l litri/mc.;
- Ulei de motor: 0,3 litri la 1 litru de benzină și 0,2 l la 1 litru de motorina ; Ulei de transmisie 0,5l la un litru benzină și 02 l la 1 litru motorina;

2. **Modul de gospodărire, ambalare, ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:**

Substanțele toxice și periculoase folosite sunt benzina, motorina și uleiurile.





SC VASI FOREST SRL

AUTORIZATIA DE MEDIU NR. 103/25.06.2014  
REVIZUITA LA DATA DE 02.07.2015  
REVIZUITA LA DATA DE 14.03.2016

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.

Alimentarea cu motorina se efectuează direct din stațiile de combustibil autorizate

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.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:**

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc.)]: denumirea măsurii, performanța/obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen de finalizare (pe fiecare măsură): nu este cazul

2. Sursa de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: nu este cazul

DIRECTOR EXECUTIV ,  
Laurențiu ȘHIAURU



p.SEF SERVICIU AAA,  
Anisoara Ploesteanu

Intocmit,  
Luciana FLORITA

Reasivia MIHAI

Prezenta autorizatie contine un numar de 9(noua) pagini si a fost emisa in 3 exemplare .



