



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 164 din 24.05.2013

Revizuită în 01.11.2016

Revizuită în 03.02.2017

Ca urmare a cererii adresată de **SC ILMAR FOREST SRL**, cu sediul în Localitatea **Frațoștița**, str. **Ion Ureche**, nr. **22**, jud. **Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. **827 în 25.01.2017**, în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului, a consultării publicului și a autorităților locale cu responsabilități în domeniul protecției mediului din județul Dolj pe teritoriul cărora se desfășoară activitatea,,

în baza *Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia*, în baza *H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului*, a *Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată prin Legea 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare,

având în vedere *adresele ANPM nr.1/2461/ZLN/04.12.2014 și nr. 1/509/TFP/24.02.2016*, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile *Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu* cu modificările și completările ulterioare, se emite,

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC ILMAR FOREST FOREST SRL** din Localitatea **Frațoștița**, str. **Ion Ureche**, nr. **22**, jud. **Dolj**, care prevede:

EXPLOATARE FORESTIERĂ pe raza Județului Dolj (O.S. Filiași),

încadrată în conformitate cu prevederile Ord. INS nr. 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codurile CAEN Rev.2:

cod CAEN 0220 Rev. 2 (cod CAEN 0201 Rev. 1) – Exploatare forestieră

Motivul revizuirii: contractare de noi partizi (partida 858 Bugetel/1028500 amplasată în O.S. Filiași).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 1 din 15



Documentația conține:

- Cererea pentru revizuirea Autorizației de mediu nr. 164 din 24.05.2013 Revizuită în 01.11.2016, înregistrată la APM Dolj cu nr. 827/25.01.2017;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Plan de situație pentru partida care face obiectul revizuirii AM (anexa la APV);
- Autorizației de mediu nr. 164 din 24.05.2013 Revizuită în 01.11.2016 (copie);
- Dovada achitării tarifului (chitanță nr. 13260/25.01.2017) și următoarele adrese/contracte/acte emise de alte autorități:
- Act de spațiu: Contract de împrumut (comodat), încheiat între Niculescu Elena și SC ILMAR FOREST SRL, autentificat în data de 05.02.2016;
- Certificat de înregistrare nr. 25200241/26.02.2009, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj,
- Certificat constatator nr. 52791/16.12.2015, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Dolj,
- Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 122095 din 01.02.2013, încheiat cu SC RETIM Ecologic Service SA;
- Certificat de atestare/reatestare seria A/Nr. 17232/28.05.2015 pentru o capacitate anuală de exploatare a lemnului în volum brut 005.000 m³ pe picior, valabil până la data de 28.05.2017, însoțit de Anexa 6, eliberate de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră, precum și documente depuse la solicitarea de revizuire a AM:

Pentru partida 858 Bungețel/1028500:

- Act de punere în valoare nr. 1028500-DJ-14131987 din 11.08.2016 - O.S. Filiași;
- Contract de vânzare-cumpărare de masa lemnoasă pe picior nr. 14088/16.12.2016 între SC ILMAR FOREST SRL și Direcția Silvică Dolj, însoțit de Anexa 2;
- Autorizație de exploatare nr. 1102025 din 06.01.2017, emisă de OS Filiași;
- Adresă R.N.P. - Romsilva, Direcția Silvică Dolj, O.S. Filiași nr. 10077/EG/18.01.2017;
- Proces verbal de predare-primire a parchetului 858 Bungețel, Partida 1028500, înregistrat la O.S. Filiași cu nr. 143/09.01.2017;

Prezentarea autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu completările prin Ordinul 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului Declarației privind obligațiile la Fondul de mediu, a instrucțiunilor de completare și depunere a acestora și Ordinul nr. 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu;
- O.M. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare;
- HG. nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 46/2008 Codul silvic, republicată la 12 august 2015 cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. 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;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



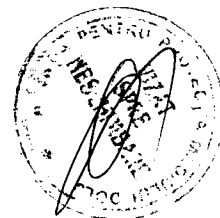
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 15



- Legea nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
 - HG nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;
 - HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- 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 anterioare.

Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului:

- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- conservarea arborilor izolați, maturi, uscați sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănituri, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc.);
- conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
- conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare în cazul în care ar fi confirmată prezența acestora;
- se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare;
- este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare;
- să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unității de Producție;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației 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.

ALTE CONDIȚII :

- > Respectarea și reînnoirea contractelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu sau încheierea de noi contracte după caz;
- > Respectarea prevederilor amenajamentelor silvice;
- > Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției 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 tărârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- > Trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe;
- > Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- > Exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;



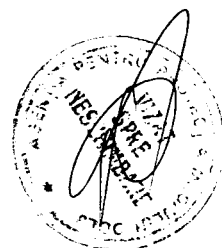
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 3 din 15



- > 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;
- > Se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- > Se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul tăierii;
- > Se vor fasona coroanele arborilor separat la 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;
- > Arbori 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 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 semințș;
 - scosul lemnului se face prin târare pe zăpadă și prin semitârare sau suspendare, în lipsa acesteia;
- > Corhănitul se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă (luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care rămân pe picior) și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
- > Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos - apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- > La tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strâng pe cioate, în grămezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semințș 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;
- > Tăierea arborilor se realizează cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei, măsurată în amonte să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia, iar la arborii groși de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- > Cioatele se cojesc în întregime la molid și pin, iar la brad și 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 rând;
- > Doborârea arborilor începe cu cei aninați și uscați;
- > Traversarea pâraielor cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe de lemn iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minoră a pâraielor;
- > Se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- > Menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, 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 doborârea arborilor au fost vătâmați 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 de ape;
- > Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;



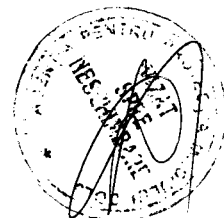
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 4 din 15



- > Instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semintiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane.
- > 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 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 șenile la operațiunea de scosul - apropiatul materialului lemnos;
- > 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 Dolj și GNM CJ-Dolj;
- > 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;
- > Să ia toate măsurile 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;
- > 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 eşalona 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;
- > Respectarea tehnologiei 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;
- > La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor, respectiv se va curăța parchetul de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios) la terminarea exploatării. Curățarea se va face:
 - în șiruri - martoane cu lățimea de 1,0 - 1,20 m, întrerupte din 20 în 20 m, cu orientare pe linia de cea mai mare pantă, cu distanța dintre șiruri pe curba de nivel de 15 - 20 m - la tăierile rase, precum și la toate tăierile fără restricție care sunt urmate de regenerare artificială;
 - în grămezi cât mai înalte, de regulă pe cioatele mari sau în afara ochiurilor ori zonelor cu semintiș natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului - la tăierile de produse principale cu restricții și de produse accidentale, cu regenerare naturală declanșată;
 - în grămezi, în afara potecilor și cărărilor de interes turistic, a văilor și pâraielor din interiorul parchetului - în cazul parchetelor amplasate în pădurile din zonele turistice și de agrement, în cele cu rol de protecție din jurul orașelor și stațiunilor balneoclimaterice sau în cele situate lângă drumuri naționale și județene;
- > Este interzisă traversarea cursurilor de apă în locuri neamenajate, scosul materialului lemnos nu se realizează în lungul cursurilor de apă. La traversarea cursurilor de ape (cât mai puține, să se facă perpendicular, prin locuri stabilite și delimitate anterior) se vor amenaja obligatoriu podețe din lemn sau tuburi, pentru a evita poluarea acestora. În cazul în care singura posibilitate de scoatere a materialului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 5 din 15



lemnos este pe firul văilor, lucrările de exploatare se vor efectua pe cât posibil iarna, pe pod de gheață. Este interzisă stocarea resturilor de exploatare în zona cursurilor de apă. Stocarea, depozitarea de materiale lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor este interzisă. Atunci când solul este îmbibat cu apă se procedează la sistarea lucrărilor de exploatare. Este interzisă utilizarea căilor de scos- apropiat cu pante mari care favorizează eroziunea solului;

- 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;
- Să iau toate măsurile de prevenire a incendiilor iar în caz de incendiu se anunță ocolul silvic pentru a lua măsurile care se impun în acest caz;
- Respectarea măsurilor stabilite în zonele de protecție instituite conform prevederilor HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- Se vor eşalona tăierile pe suprafețe mici, pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri;
- Doborarea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puieților 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 activității are obligația nrespectării prevederilor *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicata cu completările și modificările ulterioare:

art. 4

(1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politici de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

art. 7

(1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

- a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
 - b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
 - c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- (2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.
- (3) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.
- (4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

art. 8

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 15



(4) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

art. 13

Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

art. 14

(1) Pentru respectarea prevederilor art. 13 și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.

art. 17

(2) Producătorii de deșuri și autoritățile administrației publice locale sunt obligați să atingă, până la 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală."

art. 19

(1) Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

art. 20

Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 22

(1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

(3) Deținătorii/Producătorii de deșuri au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

art.23

(1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

art.26

(1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."



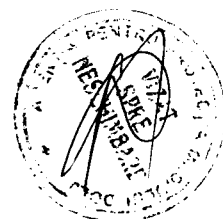
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 7 din 15



art. 27

(1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

art. 28

(1) Producătorii și deținătorii de deșuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006".

art. 49

(1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

Titularul activității are obligația de a solicita la APM Dolj reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.

Titularul activității are obligația de a notifica APM Dolj 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.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția Pentru Protecția Mediului Dolj despre toate amplasamentele licitate/negociate înainte de începerea activității de exploatare forestieră. 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 activității are obligația de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.

Titularul activității are obligația de a respecta prevederile avizului administratorului ariei naturale protejate, respectiv al custozilor ariilor naturale protejate de interes national/international dacă parchetul se situează în arie naturală protejată.

Este interzisă desfășurarea activității de exploatarea forestieră fără autorizație de exploatare forestieră valabilă, aviz custode/administrator arie naturala protejata, dupa caz.

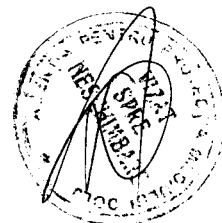
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 8 din 15



Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

Titularul va solicita la APM Dolj revizuirea prezentei autorizații de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii acesteia, inclusiv obținerea autorizațiilor de exploatare pentru partizii contractați până la momentul emiterii prezentei AM, precum și contractarea de noi partizii pentru care s-au obținut autorizațiile de exploatare masa lemnoasă pe picior, astfel încât să poată fi obținută autorizația de mediu revizuită înainte de realizarea modificărilor intervenite.

Prezenta autorizație este valabilă de la **03.02.2017**, data revizuirii, până la data de **24.05.2023**.
Prezenta înlocuiește Autorizația de Mediu Nr. 164 din 24.05.2013 Revizuită în 01.11.2016.

În baza competențelor stabilite de OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

- A.P.M. Dolj emite prezenta autorizație de mediu, care stabilește condițiile de funcționare pentru desfășurarea activității de exploatare forestieră;
- C.J. Dolj al G.N.M. realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;
- Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea în condițiile respectării prevederilor amenajamentelor silvice avizate de către autoritățile competente.

Pe perioada suspendării autorizației de mediu, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emitera, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizației de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere proprietarul/ deținătorul fondului forestier în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale.

I. Activitatea autorizată:

Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este **exploatare forestieră masă lemnoasă pe picior pe raza județului Dolj (partida 858 Bungețel/1028500 amplasată în O.S. Filiași) și transport tehnologic**, conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentele silvice pe raza cărora se află partizile autorizate.

Activitatea se desfășoară în baza autorizațiilor de exploatare și a proceselor verbale de predare-primire a parchetelor.

Accesul la parchete se face conform planurilor atasate actelor de punere în valoare, eliberate de ocoalele silvice.

Volumul brut de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual de către SC ILMAR FOREST SRL, conform Certificatului de atestare/reatestare Seria A/Nr. 17232/28.05.2015 cu valabilitate 28.05.2017, eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră, este de 005.000 mii m³.

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- garaj cu suprafața de cca. 30mp destinat garării utilajelor, la sediul social;
- depozit pentru masa lemnoasă destinată vânzării, în suprafață de cca. 500mp, la sediul social;
- utilaje: tractor - 1buc., motofierastrau Sthil - 2buc., camion - 1buc.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 9 din 15



- platformă primară în suprafață de 1000mp, amplasată în ua 67B.

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

Materii prime: masă lemnoasă pe picior de diferite specii – se exploatează în funcție de cantitatea autorizată conform cantității din Certificatul de Atestare (nu mai mult de 005.000 mii m³/an).

Materii auxiliare/combustibil: ulei de motor - cca. 0,2 g/l benzină, benzină - cca. 30 l/mc cantitate exploatată, motorină - cca. 61 l/mc cantitate exploatată.

Aprovizionarea cu benzină se face din stațiile PECO, în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic, recipientele fiind transportate în parchete pentru alimentarea motofierăstraielor.

Aprovizionarea cu motorină se face direct din stațiile PECO.

Alimentarea cu ulei proaspăt la utilajele de transport se realizează la societăți autorizate. Uleiurile proaspăt folosit pentru alimentarea motofierăstraielor sunt transportate de la firmele de distribuție în butoaie de tablă, închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic și sunt consumate până la epuizare.

3. Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume), mod de asigurare:

Apă:

La sediu: apa este asigurată din fântâni.

La punctul de lucru: alimentarea cu apă se face din rețeaua de izvoare naturale; apa se aduce în recipiente metalice și se folosește de muncitori în scopul igienei corporale și pentru alimentație.

Canalizare:

La sediu: -

La punctul de lucru: nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.

Energie termică:

La sediu: -

La punctul de lucru: -

Energie electrică:

La sediu: energia electrică este asigurată de comodant, conform contractului de comodant.

La punctul de lucru: -

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

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt:

- preluarea parchetului de la ocolul silvic/proprietarul corpului de pădure;
 - limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru - scos apropiat, amplasarea platformei primare, etc;
 - executarea lucrărilor de pregătire a parchetului, respectiv amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directa îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;
 - inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
 - amenajarea instalațiilor de scos-apropiat care constă în nivelarea drumurilor existente, curățarea 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;
 - doborârea arborilor și pregătirea (secționare, curățare de crăci) acestora pentru transport; fasonarea și sortarea lemnului;
 - scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară sau până la drumul forestier cu utilajele din dotare;
 - adunatul cu brațele a materialului mărunt;
 - încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare sau închiriate;
 - curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rușinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;
 - predarea parchetului la Ocolul silvic pe raza căruia se află partida;
 - expedierea materialului lemnos către terți sau la depozitul de masă lemnoasă de la sediul social;
- Întreținerea și reparațiile utilajelor din dotare, precum și schimbul de ulei se execută în service auto



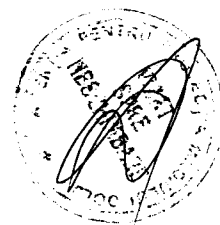
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 10 din 15



autorizat.

Spălarea utilajelor se face la societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului.

5. Produsele și subprodusele obținute -cantități, destinație:

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 A/Nr. 17232/28.05.2015 cu valabilitate 28.05.2017, eliberat de Comisia de Atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră capacitatea anuală de exploatare este de 005.000 mii m³.

Lista de partizi care fac obiectul revizuirii:

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Tratament/ Tehnologia de exploatare	Volum m ³	Supr. ha	Obs.
3 Filiași	Autorizație de exploatare nr. 1102025 din 06.01.2017-OS Poiana Mare	2017	858 Bungetel/ 1028500	67B	Progresive (Tăierea 1-4)/ Sortimente și multipli de sortimente	275	22,2ha	Partida nu este amplasată în aria naturală protejată

Cota de tăiere de masă lemnoasă care se exploatează și valorifică se va încadra în cota de tăiere la nivel național aprobată prin acte normative precum, în prevederile amenajamentelor silvice ale ocolului silvic, precum și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentelor silvice.

SC ILMAR FOREST SRL are obligația să exploateze anual un volum de masă lemnoasă pe picior care să nu depășească volumul brut anual de 005.000 mii mc de lemn pe picior stabilit prin Certificatul de atestare/reatestare Seria A/Nr. 17232/28.05.2015, eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră.

Masa lemnoasă colectată se transportă direct la beneficiari sau la depozitul propriu de la sediul social în vederea comercializării ca lemn de foc sau lemn de lucru.

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

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

8. Programul de funcționare : 8ore/zi, 5 zile/săptămână, 240zile/an.

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

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

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

- deșeurile de orice fel vor fi colectate, stocate temporar în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, iar valorificarea acestora se va face doar prin societăți specializate autorizate;
- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol;
- se va delimita clar spațiul societății de spațiul de locuit;

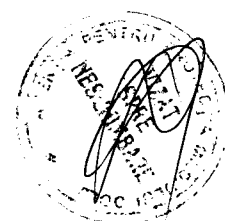
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 11 din 15



- recipientele cu carburanti, precum și cele cu ulei sunt prevăzute cu sisteme de reținere (tavă de retenție) a eventualelor scurgeri sau pierderi accidentale la transvazare; se are în vedere, ca în fiecare organizare de șantier, să existe o cantitate suficientă de absorbant;
- pentru prevenirea pierderilor accidentale de carburanți și uleiuri la utilajele și mijloacele de transport trebuie efectuate la timp reparațiile și reviziile; întreținerea și repararea utilajelor din dotare se face doar în service auto autorizat, iar spălarea utilajelor se face doar la spălătorii auto autorizate;
- respectarea graficelor de reparații ale utilajelor și mijloacelor auto ; utilajele sunt duse în parchete după ce au fost făcute reviziile tehnice și schimbul de ulei;
- se restricționează traversarea cursurilor de apă prin vadul lor, prin amenajarea unor treceri cu podețe tubulare din lemn;
- după finalizarea exploatării podețele din lemn din albiile cursurilor de apă sunt dezafectate pentru a nu afecta curgerea acestora;
- titularii autorizațiilor de exploatare, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să amplaseze într-un loc vizibil, în apropierea platformei primare, un panou pe care sunt înscrise principalele elemente de identificare ale parchetului;
- drumurile de tractor folosite la scos-apropiatul masei lemnoase se amplasează evitându-se afectarea zonelor cu semințis utilizabil. Lățimea drumului este de maximum 4m, luându-se măsuri de consolidare și de stabilizare a taluzurilor.
- La tăierile cu restricții de exploatare:
 - tăierile, în anii de fructificație, se autorizează spre exploatare în primul sezon de repaus vegetativ care urmează fructificației;
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințis;
 - scos-apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin târâre când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat și prin semitarare ori sarcina suspendată, în lipsa stratului de zăpadă dacă solul nu 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 funicular sau suspendat;
 - resturile de exploatare se strang pe cioate, în gramezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semințis natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului.

În pădurile certificate, în cele situate în arii protejate, în cele de interes științific și în cele de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier, precum și în arboretele destinate să producă lemn de rezonanță și claviatură, ocoalele silvice pot stabili, prin autorizații, măsuri speciale pentru derularea corespunzătoare a exploatării masei lemnoase.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții :

Zgomot:

- Se vor respecta prevederile HG nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot.
- Conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Zgomot: nivelul de zgomot – la solicitarea autorităților competente.

2. Datele ce vor fi raportate la APM Dolj și periodicitatea: sunt menționate în cap. VII.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 12 din 15



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt: crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc.

Alte tipuri: 20.03.99 deșeuri menajere – cca.0,2 mc/an.

Se interzice abandonarea deșeurilor sau stocarea acestora direct pe sol.

Stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform art.7, *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor* cu modificările și completările ulterioare și gestionate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

Conform prevederilor *HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase*, cu modificările și completările ulterioare, conform art. 3:

- (1) În gestionarea deșeurilor lemnoase deținătorii de deșeuri lemnoase au următoarele obligații specifice:
 - b) să depoziteze deșeurile lemnoase care se încadrează în categoria celor definite la art. 2 pct. 2 lit. b) în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate;
 - c) să respecte reglementările de mediu specifice și, după caz, normele prevăzute la lit. a) pentru deșeurile lemnoase prevăzute la lit. b);
 - d) să țină evidența cantităților de deșeuri lemnoase pe categorii, potrivit reglementărilor specifice în vigoare.
- (2), "Dacă deșeurile lemnoase sunt destinate valorificării drept combustibil, deținătorului de deșeuri lemnoase îi sunt interzise acoperirea acestora cu produse sintetice și tratarea lor cu produse chimice"

Alte condiții:

- Stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,
- Se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației,
- Titularul de activitate este obligat să predea deșeurile generate, pentru a fi valorificate/eliminate, numai operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului și în condițiile prevăzute de legislația de mediu în vigoare.
- Deșeurile periculoase se vor stoca separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49 și 60, *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata*, cu modificările și completările ulterioare.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu este cazul.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

- transportul deșeurilor este efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii acestora astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător;

- titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile *HG nr. 1061/2008* art. 4 respectiv art. 20;

- este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor art. 49, *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată cu modificările și completările ulterioare.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul.



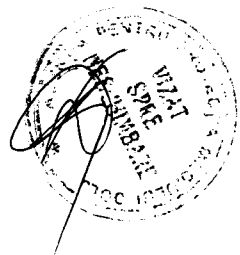
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 13 din 15



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):

- produse : nu este cazul;
 - folosite: benzină - cca. 30 l/mc, motorină – cca. 61 l/mc, ulei de motor – cca. 0,20 g./1l benzină.
- Consumul de benzină și motorină este în funcție de cantitatea de masa lemnoasă exploatată.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: benzina – în recipiente adecvate din tablă, rezistente la șoc mecanic și termic și uleiul – ambalajele originale ale furnizorului;
 - transport: benzina și motorina sunt aprovizionate din stațiile de distribuție carburanți, unde se alimentează direct în rezervoarele utilajelor (motorina) sau se transportă cu mijloacele auto proprii la parchete pentru alimentarea motofierăstraielei, în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic (benzina); uleiul proaspăt de motor folosit pentru alimentarea motofierăstraielei este transportat în butoaie de tablă, închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic.
 - depozitare: motorina - recipientele cu carburanți, precum și cele cu ulei sunt depozitate în spațiu special destinat, pe tăvișer metalice, prevăzute cu sisteme de reținere (tavă de retenție) a eventualelor scurgeri sau pierderi accidentale la transvazare
 - folosire: motorina, uleiul proaspăt - la utilajele folosite în exploatare masă lemnoasă.
- Substanțele și preparatele chimice periculoase se vor gestiona conform prevederilor fișelor cu date de securitate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: reutilizare în același scop.

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

- recipientele utilizate la aprovizionarea cu carburanți sunt amplasate la punctul de lucru în tavișer metalice pentru preluarea eventualelor scurgeri intervenite în timpul manipulării; în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate; neutralizarea/eliminarea se va face prin societăți autorizate și specializate;
- deținerea permanentă a unei cantități suficiente de substanțe absorbante pentru intervenție în cazul deversărilor accidentale de produse petroliere;
- operatorul economic, deținător de substanțe și preparate periculoase, este obligat să aibă prevăzute dotări specifice pentru protejarea elementelor de mediu, să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;
- se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor conform prevederilor legale;
- vor fi respectate prevederile fișei tehnice cu date de securitate pentru substanțele/preparatele chimice periculoase utilizate în activitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- sistem propriu de gestiune a substanțelor și preparatelor periculoase cu respectarea prevederilor legislației specifice și a fișelor cu date de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice utilizate în activitate.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:
nu este cazul



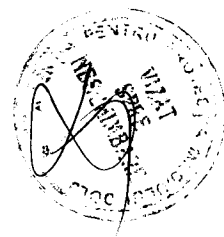
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 14 din 15



VII. Datele ce vor fi raportate la APM Dolj și periodicitatea:

- Evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor *Deciziei Comisiei 2014/955/UE* – anual până pe 31 martie;
- Evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform prevederilor *HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate* – raportare semestrială; livrarea uleiurilor uzate se va face în baza declarațiilor pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexă nr. 2, către operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- Statistica deșeurilor – chestionarul PRODDDES;
- Raportul anual de mediu (RAM) – la ANPM și APM Dolj - 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 Dolj - 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;
- date solicitate la cererea autorităților de mediu (ANPM, APM Dolj, GNM, GN – CJ Dolj).

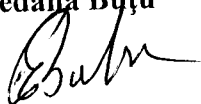
**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU**



**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Chim. Danuzia MAZILU**



**Întocmit,
Loredana Buțu**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 15 din 15

