



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. ... din ...**06. 2017**

Ca urmare a cererii adresată de **SC ARMIC COM SRL**, cu sediul în comuna Murgasi, sat Gaia, str. David Gaianu, nr. 189, jud. **Dolj**, înregistrată la **APM Dolj** cu nr. **3491** din **20.03.2017** și a completărilor înregistrate la nr. 6564 din data de 12.06.2017, în urma analizării documentelor transmise,

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

după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ord. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se emite,

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC ARMIC COM SRL**, cu sediul social în comuna Murgasi, sat Gaia, str. David Gaianu, nr. 189, jud. Dolj și sediul secundar din sat Murgasi, comuna Murgasi, T1, P2, care prevede **DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚII DE EXPLOATARE FORESTIERĂ PE RAZA JUDEȚULUI DOLJ**, încadrată în conformitate cu prevederile Ord. INS nr.337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la **codul CAEN Rev.2 - 0220 (cod CAEN 0201 Rev.1):Exploatarea forestiera**

Documentația conține:

- Cerere pentru solicitarea autorizației de mediu, înregistrată la **APM Dolj** cu nr. **3491** din **20.03.2017**;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Plan de situație pentru partizii care fac obiectul autorizării (anexe la APV);
- Dovada achitării tarifului (chitanța nr. 13952/20.03.2017, seria DJ APM nr.:0013952);

și următoarele adrese/contracte/acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 3362102, Nr. de ordine în registrul comerțului J16/244/02.04.1999, CUI 11694536 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj
- Certificat constatator nr. 34821 eliberat in data de 23.05.2017 de catre Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Act de spațiu la sediul social și la punctul de lucru.....



-Certificat de atestare/reatestare seria C/Nr. 0186/26.01.2017 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut 004.000 m<sup>3</sup> de lemn pe picior, valabil până la data de 26.01.2019 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici pentru activitatea de exploatare forestieră cu Anexa nr.6 la regulamentul cu situația autorizării spre exploatare a volumului de lemn pe picior;

-Contract de vânzare-cumpărare de masă lemnoasă pe picior nr. 10959/13.03.2017 aferentă partizilor nr. 773/1030126 Capisterea de la Ocolul Silvic Filiași și Anexa nr. 2 (Graficul de esalonare și exploatare a masei lemnoase contractate) la contractul de vânzare-cumpărare- RNP – Romsilva - Direcția Silvică Dolj;

- Amenajamentul UP III Filiași a fost avizat prin Avizul de mediu nr. 2/04.11.2013 eliberat de Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;

-Act de punere în valoare Nr. 1030126-DJ-14131987 pentru UP3 Filiași, partida 773 Capisterea din cadrul OS Filiași;

-Autorizația de exploatare nr. 1124895 din 03/14/2017 pentru partida 773 Capisterea 1030126 emisă de OS Filiași cu termene de recoltare și colectare de la 3/20/2017 până la 3/31/2017 și de la 9/15/2017 până la 9/30/2017;

- Adresa nr. 102788/EG/14.03.2017 a OS Filiași privind amplasarea partidei 773/1030126 Capisterea;

-;

-Contract de vânzare-cumpărare de masă lemnoasă pe picior nr. 11707/25.05.2017 aferentă partizilor nr. 794/984392 Teiul de la Ocolul Silvic Amaradia;

-Graficul de esalonare și exploatare a masei lemnoase contractate UP 3-Ua-246D-Ocolul Silvic Amaradia la contractul de vânzare-cumpărare- RNP – Romsilva - Direcția Silvică Dolj;

- Amenajamentul UP III Balota fost avizat prin Decizia nr. 1502/22.03.2011 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;

-Act de punere în valoare Nr. 984392-DJ-14131880 pentru UP3-Balota, partida 794 Teiul din cadrul OS Amaradia;

-Autorizația de exploatare nr. 1154080 din 6/8/2017 pentru partida 984392 emisă de OS Amaradia cu termene de recoltare și colectare de la 6/8/2017 până la 8/7/2017;

- Adresa nr. 10418/08.06.2017 a OS Amaradia privind amplasarea partidei 794 Teiul;

-Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.....;

-Contract de furnizare a energiei electrice cu SC FDFEE Electrica Oltenia SA – .....

-Contract de prestări servicii – schimburi uleiuri nr.2/16.01.2010 .....

-Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 658C din data 17.09.2010 încheiat cu SC Compania de Apă Oltenia SA;

-Statutul societății SC Dacforest SRL;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative :

-OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare ;

-Codul Silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008, republicat, 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, cu completările și modificările ulterioare;

-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;

- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (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 articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare

-Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

**-Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;**

-Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare;

-HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;

-Ordinul 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului Declarației privind obligațiile la Fondul de mediu, a instrucțiunile de completare și depunere a acestora, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare;

**-HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;**

-HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare

**- 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;**

#### **ALTE CONDIȚII :**

• Respectarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:  
ART. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii 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;



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 3 din 18

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).

ART. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

ART. 14: 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 deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

Art. 17: (2) Producătorii de deșeuri 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 deșeuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală.

ART. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri 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 deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri 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 deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici prevăzuți la alin. (2) 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, prevăzute la alin. (3), 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 deșeuri 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 deșeuri 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 deșeuri periculoase, 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.

ART. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

ART. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri 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 deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri 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 deșeuri 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.



- Respectarea și reînnoirea contractelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheierea de noi contracte după caz;
- Să respecte 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 târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- Exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- în perioadele de îngheț - dezgheț sau cu precipitații abundente. în cazul în care platforma drumului auto forestier este 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 semințului;
- Arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie - 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- Doborârea arborilor se execută:
  - ✓ în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
  - ✓ pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- La tăierile cu restricții:
  - ✓ colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu seminț;
  - ✓ scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- Corhănitul se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă ( luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care rămân pe picior) și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
- Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos - apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- La tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strâng pe cioate, în grămezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu seminț 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;



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

- 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;
- Se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- 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.
- Este interzisă abandonarea a deșeurilor, inclusiv în pădure;
- 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;
- 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 bârloguri în perioada noiembrie - martie;
- în lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri;
- 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 stațiilor 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 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 eșalona 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.
- Respectarea legislației silvice și de mediu, a condițiilor impuse prin autorizațiile de exploatare și procesele verbale de predare a masei lemnoase;
  - se vor asigura condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
  - nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
  - nu se vor executa, în pădure lucrări de reparații ale motoarelor, de schimbare a uleiului uzat 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;
  - se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unității de Producție;
  - 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;





*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 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 partizi 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.*

*Totodată, pentru partizii situați în arii naturale protejate, pentru care titularul de activitate nu deține autorizație de exploatare la momentul revizuirii AM, este obligatoriu să se facă dovada la APM Dolj a detinerii avizului custodelui/administratorilor ariilor naturale protejate, înainte de începerea lucrului efectiv în pădure .*

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

*Este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare.*

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

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la **.....06.2017**, până la data de **.....06.2022**.

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

- *APM Dolj emite prezenta autorizație de mediu care stabilește condițiile de funcționare pentru desfășurarea activității de exploatare forestieră;*
- *APM Dolj nu are competența de verificare a volumelor de masă lemnoasă exploatarea aceasta fiind responsabilitatea autorităților competente din domeniul silviculturii;*
- *CJ Dolj al GNM realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;*

*Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor impuse din prezenta autorizație de mediu.*

*Prezenta autorizație de mediu este valabilă numai însoțită de autorizațiile de exploatare valabile ale partizilor menționați în Tab. 1- „Lista de partizi pentru care prezenta autorizație de mediu este valabilă”.*



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 9 din 18

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

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

Pe perioada suspendării autorizației de mediu desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații 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.

#### I. Activitatea autorizată:

-Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este de exploatare forestieră masă lemnoasă pe picior pe raza județului Dolj: in UP 3 Filiași - partida 773 Capisterea 1030126 din cadrul O.S Filiași și in UP 3 Balota-partida 794/984392 Teiul din cadrul OS Amaradia ;

-Activitatea se desfășoară în baza autorizațiilor de exploatare eliberate de O.S. Filiași și O.S. Amaradia și a procesului verbal de predare spre exploatare a masei lemnoase conform Actele de Punere în valoare - documentele de proveniență a masei lemnoase ;

-Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat anul, conform certificatului de atestare /reatestare seria C/Nr. 0186/26.01.2017 valabil până la data de 26.01.2019, este de **004.000 m<sup>3</sup>**;

-accesul la parchete se face conform planurilor atasate Actelor de punere in valoare eliberate de ocoalele silvice;

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

- fierăstrău mecanic Husqvarna/alt tip STIHL –2 buc. pentru realizarea operațiunilor de doborâre și fasonare; tractoare U650 – 1 buc ; camion **3,5 t** – 1buc;

*Organizarea de santier:*

- căi de scos apropiat și platforme primare de max.250mp pentru parchetele dotate cu instalatii de transport permanente și de maximum 500,00 mp pentru parchetele care nu sunt dotate cu instalatii de transport permanente (cate una pentru fiecare parchet) necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat;

-spatiu de stationare al utilajelor situat in platforma primara;

**-spatiu de depozitare a canistrelor cu carburanti;**

-rulota-dormitor – **1 buc** ;

**Titularul de activitate are in dotare un atelier mecanic pentru efectuarea reparațiilor curente la utilaje.**

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

- *masă lemnoasă pe picior* – se exploatează cantitatea autorizată conform autorizațiilor de exploatare masă lemnoasă pe picior;

-*benzină cca. 0,2 l/mc*;



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 10 din 18

-motorină cca. 0,5 l/mc-în funcție de masa lemnoasă exploatată;

Consumul de benzină și motorină este în funcție de masa lemnoasă exploatată și lucrări executate. **Aprovizionarea se face din stațiile de carburanți, în canistre speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic. Recipientele sunt transportate în parchete pentru alimentarea motofierăstraielor.**

-ulei de motor: 0,1 l / 1l benzină și 0,3 l / 1 l de motorină; ulei de transmisie: 0,1 l / 1 l benzină și 0,25 l / 1l motorină; ulei hidraulic: 0,05l / 1l motorină – aprovizionare în ambalajul furnizorilor – recipiente sigilate, rezistente la șoc mecanic și termic; uleiul se consumă integral în timpul funcționării utilajelor;

-auxiliare: **anvelope cca. 3buc%la 5 ani; acumulatori cca. 4 buc/la 2 ani; filtre ulei cca. 10 buc/an;**

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume), mod de asigurare :

➤ **La punctul de lucru :**

-**apă:** alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face în recipiente din plastic sau din izvoare naturale;

-**canalizare:** nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.

-**energie termică:** **încălzirea vagonului dormitor se face cu sobe din fontă pe lemne;** la sediul SC Armic Com SRL încălzirea sediului se realizează cu sobe pe combustibil solid lemne;

-**energie electrică** – la punctele de lucru iluminatul este asigurat de către generatoare electrice de mică putere;

➤ **La sediul SC Armic Com SRL :**

- **utilitățile sunt asigurate de la rețelele existente în zonă;**

- **apele uzate sunt deversate în sistemul de canalizare publică;**

Pentru furnizarea utilităților la sediul SC Armic Com SRL titularul de activitate trebuie să aibă încheiate contracte, de furnizare și de prestare de servicii, cu agenții economici specializați și autorizați în condițiile legii.

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

*Activitatea se desfășoară în conformitate cu prevederile autorizațiilor de exploatare emise de Ocoalele Silvice și a Codului Silvic și constă în:*

- predarea parchetului - limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru - scos apropiat, etc; delimitarea se face cu dispozitiv de marcare cu amprentă pătrată a căii de acces tractor, care are o lățime de 3,00m de către un delegat al ocolului silvic;

- delimitarea platformei primare precum și a locului unde urmează să fie amplasat vagonul dormitor pentru cazarea muncitorilor, a spațiului de parcare a a unui, amplasarea canistrelor de carburanți și marcarea zonelor periculoase din punct de vedere SSM;

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

- 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, respectiv amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, în funcție



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 11 din 18

de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directă 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 vagonul dormitor, zona amplasare canistre cu carburant și parcare utilajelor;

- doborârea arborilor și pregătirea (secționare cu motofierăstrăul, curățare de crăci) acestora pentru transport; pachetarea lemnului la locul de doborâre;

- scosul - apropiatul lemnului cu tractorul U650 până la platforma primară sau până la drumul forestier;

- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;

- curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rașinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;

-reprimarea parchetelor de exploatare.

-predarea parchetului la ocolul silvic;

**-întreținerea și reparațiile utilajelor din dotare-se efectueaza în atelierul mecanic al titularului de activitate;**

**-spălarea utilajelor se face la societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului;**

**-transportul masei lemnoase se face cu mijloace auto proprii pe drumurile forestiere administrate de OS Filiași și O.S. Amaradia până la depozitul de lemne din mun. ...sau direct la beneficiar;**

5. Produsele și subprodusele obținute -cantități, destinație:

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

**Tab. 1 - Lista de partizi pentru care prezenta autorizație de mediu este valabilă**

U.P.	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum m <sup>3</sup>	Supr. ha	Obs.
U.P./ Tarla 3-Filiași	Autorizație de exploatare nr. 1124895 din 3/14/2017 -termen de recoltare și colectare până la 9/30/2017	2017	773 Capisterea /1030126	Parcela 94B%	Crang simplu-sortimente și multipli de sortimente	166,00mc	0,58 ha	- Nu se afla situată în arie naturală protejată cf. Adresa nr. 10278 din 14.03.2017 – D.S. Dolj-O.S. Filiași



U.P./ Tarla 3- Balota	Autorizație de exploatare nr. 1154080 din 6/8/2017 -termen de recoltare si colectare pana la 8/7/2017	2017	794/984392 Teiul	Parcela 246D	Îngrijire- sortimente si multipli de sortimente	126,00mc	31,30 ha	- Nu se afla situată in arie naturala protejata cf. Adresa nr. 10418 din 08.06.2017 – D.S. Dolj- O.S. Amaradia
-----------------------------	---	------	---------------------	-----------------	--	----------	-------------	---

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, în prevederile amenajamentelor silvice ale Ocolului Silvic precum și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentelor silvice.

**SC ARMIC COM SRL are obligația să exploateze anual un volum de masă lemnoasă pe picior care să nu depășească volumul brut anual de 004.000 mc<sup>3</sup> de lemn pe picior stabilit prin Certificatul de atestare/reatestare seria C Nr. 0186/26.01.2017 valabil pana la 26.01.2019 -eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră.**

Masa lemnoasă colectată se transportă direct la beneficiari și la depozitul **SC ARMIC COM SRL**.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: **nu este cazul**

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

8. Programul de functionare : **8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 zile /an.**

## II. Instalatiile, masurile și conditiile de protecție a mediului:

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

**Apă : surse : scurgeri carburanți și ulei mineral; staționare mijloace auto; traversări cursuri de apă ;**

**Măsuri :**

-recipientele cu carburanți și ulei mineral sunt amplasate in tăvițe metalice pentru preluarea eventualelor scurgeri ;

-pentru prevenirea pierderilor accidentale de carburanți și uleiuri de la utilajele și mijloacele de transport sunt efectuate reparații și revizii periodice ;

-reparația mijloacelor auto din dotare se **face în ateliere autorizate ;**

-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 ;

**Sol : surse : noxe de la utilajee și mijloace auto ; emisii sobe vagoane dormitor ;**

**Măsuri :**



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 13 din 18

-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 ;

2. Alte amenajari speciale, dotari și măsuri pentru protecția mediului:

- 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. Latimea 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 tarare când solul este acoperit cu zapada sau este înghețat și prin semitarare ori sarcina suspendată, în lipsa stratului de zapada 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 funiculare 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 :

În activitatea de exploatare forestieră sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele folosite la operațiunile dedoborâre și fasonare a materialului lemnos.

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 la APM Dolj și periodicitatea : **sunt menționate la cap. VII.**

### 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 01 deșeuri municipale în amestec **cca. 0,2 mc/an**; 02 01 07 deșeuri din exploatarea resurselor forestiere **cca. 3 mc/an** ; 16.01.03 anvelope scoase din uz – **2 buc/an**; <sup>14</sup> 13.02.06\* uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere **cca. 50l/an**; **15.01.10\***



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 14 din 18

**conținând reziduuri de substanțe periculoase sau contaminate cu substanțe periculoase - ambalaje ulei mineral – cca. 10 bidoane/an; deșeuri metalice cca. 60 kg/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 211/2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.*

**Stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii, prevăzute în Anexa 1 din HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:**

**Este interzisă:**

- a) deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;**
- b) evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;**
- c) amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;**
- d) amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;**
- e) amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;**
- f) stocarea uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;**
- g) utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.**

**-deșeurile generate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,**

**- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,**

**- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător,**

**- 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;**

**- abandonarea deșeurilor este interzisă;**

**- deșeuri periculoase vor fi stocate 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 .**

**- Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.**

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

15



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 15 din 18

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, 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 deșeurilor transportate 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 1061/2008 art.4 respectiv art. 20; abandonarea deșeurilor este interzisă; operatorul economic este obligat să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;**
  6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **nu este cazul**
  7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **conform art. 49, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;**
  8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități :
- In cadrul procesului tehnologic de exploatare a masei lemnoase nu se folosesc ambalaje.**
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, cantitati): - produse : **nu este cazul** ; - folosite : **benzină - în funcție de volumul de masă lemnoasă exploatată, cca. 0,2 l/mc; motorină – cca. 0,5 l/mc; ulei de motor: 0, 1l/mc;**

2. Modul de gospodărire;

-ambalare: **benzina, motorina și uleiul de motor se transportă în parchete, în recipiente adecvate din tablă (canistre), rezistente la șoc mecanic și termic.**

-transport: **Benzina și motorina sunt aprovizionate din stațiile de distribuție carburanți ; uleiul de motor este procurat din rețeaua comercială;**

-depozitare: **recipientele cu ulei sunt asezate în tavite metalice pentru preluarea eventualelor scurgeri la manipulare.**

- folosire/comercializare: **la exploatare masă lemnoasă**

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 în parchete în tavite 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 <sup>16</sup>prevăzute dotări specifice pentru protejarea elementelor de mediu, să elaboreze, în condițiile**



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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 16 din 18



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 gospodării substanțelor și preparatelor periculoase: - **sistem propriu de gestiune; vor fi respectate prevederilor 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**

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

## **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 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – raportare semestrială; livrarea uleiurilor uzate se va face în baza declarațiilor pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa 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, GNM – CJ Dolj) ;

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

**SEF SERVICIU A.A.A  
Chim. Danuzia MAZILU**

Intocmit,  
Florentina Cretu

