



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 90 din 31.07.2015

(Rev. în 16.11.2016)

Rev. în 20.02.2017

Ca urmare a cererii adresată de **OCOLUL SILVIC AMARADIA**, cu sediul în **Comuna Melinești, Str. Principală, Nr. 31 (str. Iancu Jianu, nr. 19, adresa în atestat), județul Dolj**, înregistrată la **APM Dolj** cu nr. **1421** din **02.02.2017**, 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 *H.G. 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 **OCOLUL SILVIC AMARADIA** cu sediul în **Comuna Melinești, Str. Principală, Nr. 31, județul Dolj** care prevede :

- **EXPLOATARE FORESTIERĂ PE RAZA JUDEȚULUI DOLJ pe terenuri care fac parte din fondul forestier proprietate publică a statului – Ocolul Silvic Amaradia** încadrate 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– Exploatare forestieră**

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

- *APM Dolj emite prezenta autorizație de mediu, care stabilește condițiile de funcționare din punct de vedere a protecției mediului pentru desfășurarea activității de exploatare forestieră;*
- *APM Dolj nu are competența de verificare a volumelor de masa lemnoasă exploatată aceasta fiind responsabilitatea autoritatilor 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 din prezenta autorizație de mediu.*

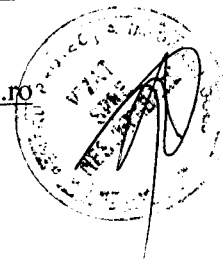


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

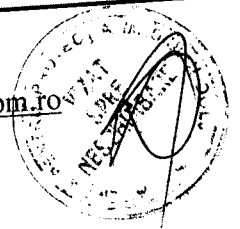
Pagina 1 din 18



Motivul revizuirii: emiterea de noi autorizații de exploatare masă lemnoasă pentru partizi care fac parte din fondul forestier proprietate publică a statului – Ocolul Silvic Amaradia (UP III Balota și IV Vișoara).

Documentația conține:

- Cererea O.S. Amaradia nr. 10085/30.01.2017, înregistrată la APM Dolj cu nr. 1421 din 02.02.2017 privind revizuirea Autorizației de mediu Nr. 90 din 31.07.2015 Rev. în 16.11.2016;
 - Autorizației de mediu Nr. 90 din 31.07.2015 Rev. în 16.11.2016;
 - Decizia nr. 1502/22.03.2011, emisă de ARPM Craiova;
 - O.M. nr. 874/21.02.2012 pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Amaradia, Direcția Silvică Dolj, emis de Ministerul Mediului și Pădurilor;
 - Fișa de prezentare și declarație;
 - Dovada achitării tarifului și următoarele adrese/contracte/acte emise de alte autorități:
 - Certificat de înregistrare Seria B Nr. 1324428, Cod Unic de Înregistrare: 1590120 din data de 09.12.1992 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
 - Certificat de înregistrare fiscală (C.I.F) nr. 14131880/24.08.2001, eliberat de Ministerul Finanțelor;
 - Certificat Constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 209658 din 02.06.2015 emis la data 10.06.2015 – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
 - Autorizație de funcționare Nr. 323 din 21.08.2009, emisă de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale;
 - Certificat de atestare/reatestare Seria A Nr. 16562/26.02.2015 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut 007.000 mii mc de lemn pe picior în regie proprie, valabil până la data de 26.02.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
 - Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica la clientii eligibillii non casnici nr. 91463558 din 01.10.2013 – SC CEZ Vanzare SA;
 - Contract pentru vanzare-cumparare gaze naturale Nr. 3006346242/01.01.2015 – S.C. GDF SUEZ Energy Romania S.A., precum și următoarele acte emise de alte autorități cu ocazia revizuirii:
- Pentru partida 975671 (779 Vătășeasca):
- Autorizația de exploatare nr. 1103479 din 12.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
 - Act de punere în valoare nr. 975671-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.
- Pentru partida 974315 (778 Picăturile):
- Autorizația de exploatare nr. 1103481 din 12.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
 - Act de punere în valoare nr. 974315-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.
- Pentru partida 984841 (796 Rupturi):
- Autorizația de exploatare nr. 1103485 din 12.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
 - Act de punere în valoare nr. 984841-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.
- Pentru partida 984347 (792 Vișoara):
- Autorizația de exploatare nr. 1101861 din 05.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
 - Act de punere în valoare nr. 984347-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.
- Pentru partida 984876 (802 Piatra):
- Autorizația de exploatare nr. 1101863 din 05.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
 - Act de punere în valoare nr. 984876-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.
- Pentru partida 984361 (793 Ciupuria)
- Autorizația de exploatare nr. 1101865 din 05.01.2017;
 - Act de punere în valoare nr. 984361-DJ-14131880, eliberată de O.S. Amaradia.



Pentru partida 1004054 (845 Valea Srapelui):

- Autorizația de exploatare nr. 1101864 din 05.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia,
- Act de punere în valoare nr. 1004054-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Pentru partida 984889 (803 Viisoara):

- Autorizația de exploatare nr. 1101862 din 05.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
- Act de punere în valoare nr. 984889-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Pentru partida 1004087 (847 Boanta):

- Autorizația de exploatare nr. 1101860 din 05.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
- Act de punere în valoare nr. 1004087-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Pentru partida 1001155 (839 Pârsani):

- Autorizația de exploatare nr. 1103468 din 12.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
- Act de punere în valoare nr. 1001155-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Pentru partida 1001161 (840 Viisoara):

- Autorizația de exploatare nr. 1103466 din 12.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
- Act de punere în valoare nr. 1001161-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Pentru partida 1000451 (830 Staicu):

- Autorizația de exploatare nr. 1103477 din 12.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
- Act de punere în valoare nr. 1000451-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Pentru partida 984846 (797 Rupturi):

- Autorizația de exploatare nr. 1106079 din 19.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
- Act de punere în valoare nr. 984846-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Pentru partida 1007161 (851 Jandarmi):

- Autorizația de exploatare nr. 1103470 din 12.01.2017, eliberată de O.S. Amaradia;
- Act de punere în valoare nr. 1007161-DJ-14131880 – O.S. Amaradia.

Prezenta autorizație 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 nr. 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, republicata 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;
 - Legea nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

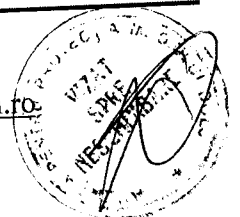


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 3 din 18



- 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.

ALTE CONDIȚII :

- Respectarea *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată cu modificările și completările 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) Incluziunea 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:

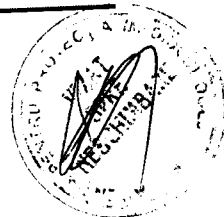


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



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

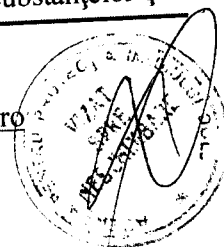


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



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 tărârea 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 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 puiștilor;
 - ✓ 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;

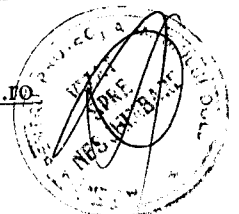


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

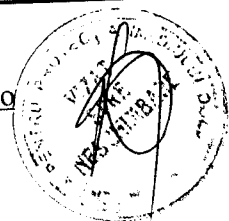
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 18



- ✓ 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 semințis 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;
- 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;
- Pentru conservarea biodiversității, se vor respecta măsurile prevăzute de *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu completările și modificările ulterioare, astfel:
 - 1) Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
 - a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deșădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;



f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

2) În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
- e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

• Operațiunile silviculturale și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;

• Se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;

• Se vor înlătura speciile exotice și invazive;

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

• Se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor 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 semințiș 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;

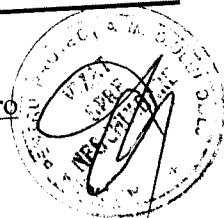


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



- 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 puietilor 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.
- Nu se folosesc utilaje cu șenile la scosul – apropiatul materialului lemnos.

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 exploatare forestieră fără autorizație de exploatare forestieră valabilă, aviz custode/administrator arie naturala protejata, dupa caz.

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 pana la momentul emiterii prezentei autorizații, precum și contractarea de noi partizi pentru care s-au obținut autorizațiile de exploatare masa lemnoasa pe picior, astfel încât să poata fi obținută autorizația de mediu revizuită înainte de realizarea modificărilor intervenite.

Prezenta autorizație este valabilă de la 20.02.2017, data revizuirii, până la data de 31.07.2020.

Prezenta înlocuiește Autorizația de Mediu Nr. 90 din 31.07.2015 Rev. în 16.11.2016.

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

Prezenta autorizație de mediu este valabilă numai însoțită de autorizațiile de exploatare valabile ale partizilor meționați în "Lista de partizi pentru care prezenta autorizație este valabilă"

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

Litigiile generate de emitera, 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.

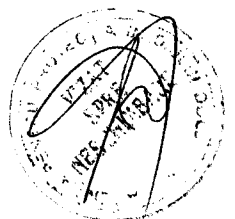


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



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 constă în **exploatare forestieră** în partițiile pentru care a fost emisă prezenta autorizație, conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentele silvice pe raza cărora se află partițiile autorizate și **transport tehnologic**.

Activitatea se desfășoară în baza autorizațiilor de exploatare, emise O.S. Amaradia și a proceselor verbale de predare-primire a parchetelor, aferente fiecărei partiții.

Volumul brut de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual de către O.S. Amaradia, conform Certificatului de atestare/retestare Seria A/Nr. 16562/26.02.2015 cu valabilitate 26.02.2017 este de 007.000 m³.

Accesul la parchete se face conform planurilor atasate actelor de punere în valoare, eliberate de O.S. Amaradia.

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

- fierăștrăi mecanic Husqvarna – 3 buc.;

- tractor U 650 cu trolu – 1 buc.;

- autobasculanta SAVIEM – 1 buc.;

- tractor universal U 455 – 1 buc.;

- spațiu depozitare utilaje, în suprafață de 500mp, situată în incinta sediului O.S. Amaradia din comuna Melinești.

- platformă primară, aferentă fiecărei partiții, conform prevederilor impuse de O.S. Amaradia prin autorizațiile de exploatare și proceselor verbale de predare – primire.

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

➤ *masă lemnoasă* – conform autorizațiilor de exploatare și cu respectarea certificatului de atestare/retestare;

➤ *combustibili/materiale auxiliare necesari la colectarea materialului lemnos, consum estimat pe mc de masă lemnoasă exploatată:* benzină cca. 0,3 litri/mc; motorină cca. 2 litri/mc; ulei de motor cca. 0,03 litri la 1 litru benzină; ulei de motor cca. 0,03 litri la 1 litru motorină; ulei de transmisie cca. 0,42 litri la 1 litru benzină; ulei de transmisie cca. 0,038 litri la 1 litru motorină; ulei hidraulic cca. 0,0086 litri la un litru de motorină.

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 motofierăștraielor.

Alimentarea utilajelor cu motorină se face direct din stațiile PECO.

Schimbul de ulei la utilaje se face în service auto autorizat.

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

Apă:

- alimentarea cu apă în scop potabil la sediul Ocolului Silvic Amaradia se face din comert;

- alimentarea cu apă în scop potabil și menajer în parchete se face din rețeaua de izvoare naturale.

Canalizare:

- apa menajeră de la sediu se deversează în bazin etanș vidanjabil de cca. 160l;

Energie termică:

- Încălzirea la sediu se face cu o centrală termică cu tiraj forțat având funcționarea pe gaze naturale și puterea de 75 kw;

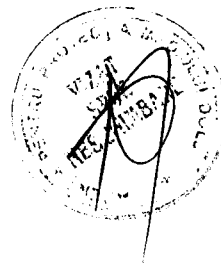


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



- În cadrul parchetelor nu este necesară asigurarea agentului termic deoarece muncitorii sunt cazați la domiciliul personal.

Energie electrică

- La sediu energia electrică este asigurată din sistemul energetic național.

- În cadrul parchetelor nu este necesară asigurarea energiei electrice deoarece muncitorii sunt cazați la domiciliul personal.

Pentru furnizarea utilităților la sediul social titularul de activitate trebuie să aibă încheiate contracte, de furnizare și de prestare de servicii, cu agenți economici specializați și autorizați în condițiile legii.

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

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

- identificarea 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 țărui 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 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;
- 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; pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
- scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară sau până la drumul forestier cu utilajele din dotare;
- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare direct la beneficiari;
- 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;
- reprimirea parchetelor de exploatare;

Întreținerea și reparațiile utilajelor din dotare se face la service auto autorizat

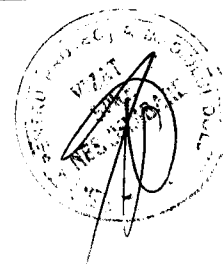
Spălarea utilajelor se face la societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului.

5. Produsele și subprodusele obținute -cantitati, destinație:

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

Lista de partizi pentru care prezenta autorizație este valabilă:

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	An ul	Partida	u.a.	Tratament/ Tehnologia de exploatare	Volum m ³	Supr. ha	Obs.
----	---	-------	---------	------	-------------------------------------	----------------------	----------	------



3 Balota	Aut. Expl. Nr. 1103479/ 12.01.2017 – OS Amaradia	2017	975671 (779 Vătășeasca)	272B	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	23	1,70	Nu se află în arie naturală protejată
3 Balota	Aut. Expl. Nr. 1103485/ 12.01.2017 – OS Amaradia	2017	984841 (796 Rupturi)	237B	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	71	8,28	Nu se află în arie naturală protejată
3 Balota	Aut. Expl. Nr. 1103481/ 12.01.2017 – OS Amaradia	2017	974315 (778 Picăturile)	284C	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	108	5,62	Nu se află în arie naturală protejată
3 Balota	Aut. Expl. Nr. 1101863/ 05.01.2017 – OS Amaradia	2017	984876 (802 Piatra)	8N, 8O	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	15	3,15	Nu se află în arie naturală protejată
4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1101861/ 05.01.2017 – OS Amaradia	2017	984347 (792 Vișoara)	20A	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	62	22	Nu se află în arie naturală protejată
4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1101865/ 05.01.2017 – OS Amaradia	2017	984361 (793 Ciupuria)	65A	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	106	32,1	Nu se află în arie naturală protejată
4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1101864/ 05.01.2017 – OS Amaradia	2017	1004054 (845 Valea Șarpelui)	53A	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	14	4,70	Nu se află în arie naturală protejată
4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1101862/ 05.01.2017 – OS Amaradia	2017	984889 (803 Vișoara)	31A, 31B	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	64	18,66	Nu se află în arie naturală protejată
4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1101860/ 05.01.2017 – OS Amaradia	2017	1004087 (847 Boanta)	50D	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	7	5,01	Nu se află în arie naturală protejată
4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1103468/ 12.01.2017 – OS Amaradia	2017	1001155 (839 Pîrsani)	6C	Îngrijire/ Arbori întregi	1	0,41	Nu se află în arie naturală protejată

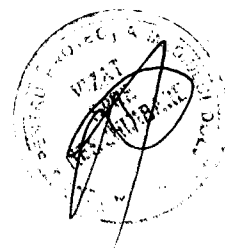


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1103466/ 12.01.2017 – OS Amaradia	2017	1001161 (840 Viisoara)	22A	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	4	3,13	Nu se află în arie naturală protejată
3 Balota	Aut. Expl. Nr. 1103477/ 12.01.2017 – OS Amaradia	2017	1000451 (830 Staicu)	179A	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	73	2,44	Nu se află în arie naturală protejată
3 Balota	Aut. Expl. Nr. 1106079/ 19.01.2017 – OS Amaradia	2017	984846 (797 Rupturi)	237C	Îngrijire/ Sortimente și multipli de sortimente	89	5,88	Nu se află în arie naturală protejată
4 Viisoara	Aut. Expl. Nr. 1103470/ 12.01.2017 – OS Amaradia	2017	1007161 (851 Jandarmi)	59A	Îngrijire/ Trunchiuri de catarge	13	11,34	Nu se află în arie 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 amenajamentului silvic ale Ocolului Silvic Amaradia, precum și în cota de recoltare anuală calculată a amenajamentelor silvice.

O.S. Amaradia are obligația să exploateze anual un volum de masă lemnoasă pe picior care să nu depășească volumul brut anual de 007.000 mc de lemn pe picior stabilit prin Certificatul de atestare/reatestare seria A Nr. 16562/26.02.2015, eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră.

Pentru partizii care nu dețin autorizație de exploatare la momentul emiterii autorizației de mediu, titularul are obligația de a notifica APM Dolj cu privire la obținerea autorizațiilor de exploatare în vederea reglementării din punct de vedere al protecției mediului.

Este interzisă desfășurarea activității de exploatarea forestieră fără autorizație de exploatare forestieră valabilă.

Masa lemnoasă colectată se transportă cu mijloacele din dotare direct la beneficiari.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe gaze cu tiraj forțat cu o putere de 75 kw pentru încălzirea spațiilor la sediul social.

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: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 251 zile /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):

AER: gazele de ardere de la centrale termică vor fi evacuate printr-un coș cu L=2m și D=17cm.

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;

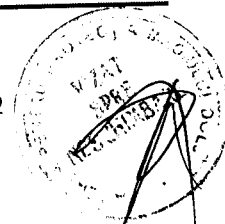


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



- 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 adsorbant;
- 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;
- 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. 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 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 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:

AER:

- pentru centrala termică de la sediu se vor respecta prevederile *Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare*, respectiv valorile limită de emisie admise pentru focare alimentate cu gaze naturale, conf. Anexei 2: pulberi – max. 5 mg/m³N; monoxid de carbon (CO) – max. 100 mg/m³N; oxizi de sulf (exprimați în SO₂) – max. 35 mg/m³N; oxizi de azot (exprimați în NO₂) – max. 350 mg/m³N.

APĂ:

Pentru apele uzate menajere evacuate în bazinul etanj vidanjabil se vor respecta prevederile HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002.

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*.

- Utilajele folosite la operațiunile de doborâre și fasonare a materialului lemnos vor fi omologate de firme producătoare.

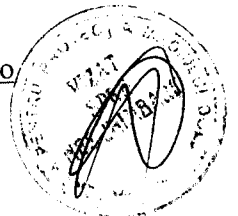


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



III. Monitorizarea mediului

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

APĂ:

Se vor monitoriza parametrii impuși de deținătorul stației de epurare care va prelua apa uzată de la prestatorul serviciilor de vidanșare, astfel încât să fie respectate prevederile NTPA 002: înainte de fiecare vidanșare;

AER: conform prescripțiilor tehnice de verificare ale focarelor alimentate cu gaze naturale astfel încât să fie respectate prevederile Ordinului nr. 462/1993;

Zgomot:

Se va monitoriza nivelul de zgomot la solicitarea autorităților competente

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 de la sediul ocolului și din parchete - cca. 5kg/an/an; 02.01.07 rumeguș - cantități variabile; 16.01.03 anvelope - cca. 11 buc/an; 16 01 17 deșeuri metalice feroase (piese de schimb) - cca. 460 kg/an.

Uleiul uzat va fi gestionat de operatorul economic care asigură service-ul și întreținerea acestora. Uleiul folosit la alimentarea motofierăstraielor este consumat până la epuizare.

- 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"

- 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

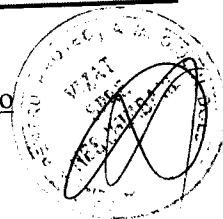


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 18



asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49 și 60, Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

- Stocarea uleiurilor uzate se va 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 nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.

- Este interzisă:

- deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare; evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora; amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1, HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate 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;

- 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;

- amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile; stocarea uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;

- utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor; depozitarea deșeurilor direct pe sol.

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;

- operatorul economic este obligat să transporte deșeurile numai la operatori autorizați pentru efectuarea operațiunilor de valorificare/eliminare.

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

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

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

- folosite: recipiente adecvate din tablă/plastic, rezistente la șoc mecanic și termic pentru transportul benzinei în parchete;

- rezultate: ambalaje contaminate cu ulei mineral provenite de la uleiul de amestec al motofierstraielor.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- recipientele de tablă pentru transportul benzinei: **refolosire în același scop.**

- ambalajele rezultate de la uleiurile minerale: **returnate la furnizor/predare la service-urile auto care se ocupă de schimbul de ulei.**

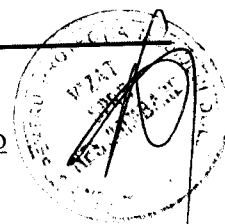


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 16 din 18



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. 0,3 litri/mc, motorină cca. 2 litri/mc, ulei de motor cca. 0,03 litri la 1 litru benzină, ulei de transmisie cca. 0,42 litri la 1 litru benzină, ulei de motor cca. 0,03 litri la 1 litru motorină, ulei de transmisie cca. 0,038 litri la 1 litru motorină, ulei hidraulic cca. 0,0086 litri la un litru de motorină.**

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: **recipiente adecvate din tablă/plastic, rezistente la șoc mecanic și termic;**
- 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 motofierăstraielor, în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic (benzina); uleiurile de motor, de transmisie și hidraulic – din rețeaua comercială;**
- depozitare: **în spațiu special destinat pe tavițe metalice;**
- folosire/comercializare: **la utilajele folosite în exploatare masă lemnoasă.**

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **recipienți metalici utilizați pentru carburanți sunt reutilizați în același scop; ambalajele provenite de la ulei sunt returnate furnizorului sau predare la service-urile auto care se ocupă de schimbul de ulei.**

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 tavițe 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;**
- **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,

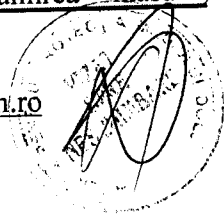


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 17 din 18



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 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 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, GN – CJ Dolj).

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica DANIELEA MATEESCU



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

Întocmit,
Loredana Butu



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