



**Agenția pentru Protecția Mediului Dolj**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 374 din 20.12.2012

(Revizuită în data de: 22.02.2013, 15.04.2014, 29.01.2015, 04.04.2016)

Revizuita in data de 28.11.2016

Ca urmare a cererii adresată de **SC SEMINO SRL**, cu sediul în localitatea **Băilești**, str. **Dreptății**, nr.56, jud. **Dolj**, înregistrată la **APM Dolj** cu nr. **11365** din **31.10.2016** și a completărilor nr. **11556/04.11.2016**, în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului, a consultării custodelui ariilor naturale protejate de interes comunitar **ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat-Ciuperceni-Dunăre și al ariilor de interes național 2392 Ciuperceni-Desa, 2398 Balta Lată și 2397 Balta Neagră ( conform convenției de Custodie nr. 0176 din 14.07.2010 )**, respectiv **RNP Romsilva - Direcția Silvică Dolj** precum și a custodelui ariei naturale protejate de interes comunitar **ROSCI0202 Silvestepa Olteniei**, respectiv  **Agenția pentru Protecția Mediului Dolj**,

în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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 SEMINO SRL** cu sediul social în **Băilești**, str. **Dreptății**, jud. **Dolj** care prevede :

- **EXPLOATARE FORESTIERĂ PE RAZA JUDEȚULUI DOLJ**
- **ATELIER PENTRU TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI**

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 (cod CAEN 0201 Rev.1)** – Exploatare forestieră ;
- cod **CAEN 1610 Rev.2 (cod CAEN 2010 Rev.1)** - Tăierea și rindeluirea lemnului ;

**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 22



➤ **Motivul revizuirii : adjudecare la licitații de noi contracte masă lemnoasă pe picior pe raza județului Dolj**

Documentația conține:

-Cererea pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la APM Dolj cu nr. 11365 din 31.10.2016;

-Fișa de prezentare și declarație;

-Autorizația de mediu nr.374 din 20.12.2012 - eliberată de APM Dolj;

-Plan partizi;

-Dovada achitării tarifului pentru revizuirea AM (chitanța nr. 12572/31.10.2016;

-Punct de vedere nr. 11559/11.11.2016 al APM Dolj referitor la desfasurarea activitati in arii naturale protejate;

-Adresa SC Semino SRL, inregistrata la APM Dolj la nr. 11556/04.11.2016, conform careia nu se poate intra in partida 891 Tencanau drumuri impracticabile din cauza ploilor – delegatie APM Dolj nr. 612/04.11.2016;

-Notă evaluare a amplasamentului înregistrată la APM Dolj cu nr. 12317/25.11.2016; și următoarele adrese/contracte/acte emise de alte autorități:

-Certificat de înregistrare Seria B Nr. 2293823, Nr. de ordine în Registrul Comerțului J16/1499/17.08.2004, Cod Unic de Înregistrare: 16685504 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

- Act de spațiu: Contract de comodat pentru spațiul în care se desfășoară activitatea;

- Certificat Constatator nr. 39475 din 10.09.2007 – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

- Certificat de nomenclatură stradală nr. 551/29.09.2009-Consiliul Local al Municipiului Băilești;

- Contract de societate și Statutul SC SEMINO SRL cu încheierea nr. 6373/17.08.2004 – Tribunalul Dolj;

- Contract nr.175/14.02.2013 de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici – consiliul Local Băilești;

-Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 17469/30.07.2015 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut 005,000 m<sup>3</sup> de lemn pe picior, valabil până la data de 30.07.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;

Documente depuse in vederea revizuirii AM:

-Contract de vânzare - cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 10956/11-apr-.2016 ( posibilitatea anului 2016) pentru partida 887/889987 Ciutura din cadrul OS Perisor, incheiat între SC SEMINO SRL și R.N.P. – Direcția Silvică Dolj;

-Autorizația de exploatare nr. 1044425 din 10/3/2016 pentru partida 887/889993 Ciutura din cadrul OS Perisor valabilitate 30.11.2016;

-Proces verbal de predare-primire a parchetului Ciutura incheiat in 03.10.2016 -OS Perisor;

-Graficul de esalonare a exploatarii si a platii masei lemnoase contractata P 891 termene de exploatare 01.10.2016-30.11.2016 – OS Perisor;

-Act de punere in valoare nr.887 Cons Ciutura, UP 4 Fantanele – OS Perisor;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

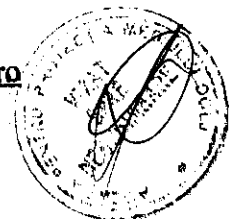
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdl.anpm.ro](mailto:office@apmdl.anpm.ro)

Pagina 2 din 22



- Adresa OS Perisor nr. 11083 din 30.09.2016 privind amplasarea partizilor 887 si 891 in aria naturala protejata ROSCI0202 – Silvostepa Olteniei, custode Agentia Pentru Protectia Mediului Dolj;
  - Contract de vânzare - cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 6653/30.aug.2016 ( posibilitatea anului 2016) pentru partida 891/903455 Tencanau de la Ocolul Silvic Perisor– Direcția Silvică Dolj;
  - Autorizația de exploatare nr. 1054405 din 10/17/2016 pentru partida 891/903455 Tencanau din cadrul OS Perisor valabilitate 30.11.2016;
  - Proces verbal de predare-primire a parchetului tencanau incheiat in 17.10.2016 -OS Perisor;
  - Act de punere in valoare nr.891 Cons Tencanau, UP 4 fantanele – OS Perisor;
  - Graficul de esalonare a exploatarii si a platii masei lemnoase contractata P 891 termene de exploatare 15.10.2016-30.11.2016 – OS Perisor;
  - Situatia contractarii masei lemnoase pe picior in perioada atestarii;
  - Aviz custode nr.15 din 11.11.2016 pentru partizii 891 si 887 din OS Perisor – APM Dolj;
  - Contract de vânzare - cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 13441/128.oct.2016 ( posibilitatea anului 2016) pentru partida 269/1032765 Copacelu din cadrul OS Poiana Mare, incheiat între SC SEMINO SRL și R.N.P. – Direcția Silvică Dolj;
  - Adresa nr.10779/02.11.2016 a OS Poiana Mare privind amplasarea partidei 269Copacelu , UP II Tunari in arie naturala protejata ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat-Ciuperceni-Dunăre și al ariilor de interes național 2392 Ciuperceni-Desa, 2398 Balta Lată și 2397 Balta Neagră ( conform convenției de Custodie nr. 0176 din 14.07.2010 ) respectiv Regia Nationala Padurilor Romsilva-DS Dolj ;
  - Autorizația de exploatare nr. 1066022 din 11/1/2016 pentru partida 269/1032765 Copacelu din cadrul OS Poiana Mare valabilitate 12/15/2016;
  - Proces verbal de predare-primire a parchetului Copacelu „conservare’ incheiat in 03.11.2016 cu anexa 13 precum si Informarea asupra cerintelor privind protejarea surselor de apa, deversarii accidentale de substante poluante, SSM si protectia solului incheiat azi 03.11.2016-OS Poiana Mare;
  - Act de punere in valoare nr.269 Cons Copacelu, UP 2 Tunari – OS Poiana Mare;
  - Graficul de esalonare a exploatarii si a platii masei lemnoase contractata – OS Poiana Mare;
  - Aviz nr. 13522 din 04.11.2016 – pentru exploatare forestieră – partida 269 Copacelu nr sumal 1032765 - UP II Tunari, ua 51A, E, H, E din cadrul OS Poiana Mare amplasata în aria naturală protejată ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat-Ciuperceni-Dunăre – custode Directia Silvica Dolj;
- Prezenta autorizație se emite cu urmatoarele condiții impuse:  
 Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative :
- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare ;
  - 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 salbatice, 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;

-H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările 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 politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

**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 4 din 22



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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri și deținătorii de deșuri 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 deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.

Art. 17: (2) Producătorii de deșuri și autoritățile administrației publice locale sunt obligați să atingă, până la 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală.

ART. 19: (1) Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

ART. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

ART. 22: (1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic **autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.**

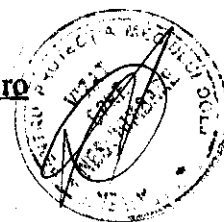
5

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdl.anpm.ro](mailto:office@apmdl.anpm.ro)

Pagina 5 din 22



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

ART. 26: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49.

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

ART. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

ART. 49: (1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokerii 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.

(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 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.

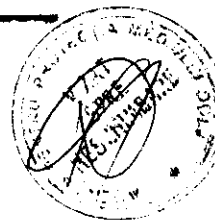


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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 6 din 22



- conservarea arborilor izolați, maturi, uscați, sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc.);
- conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
- conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare în cazul în care ar fi confirmată prezența acestora;
- se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
- este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare;
- să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unității de Producție;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului său în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile OUG. nr. 68/2007.
- titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare.

#### **ALTE CONDIȚII :**

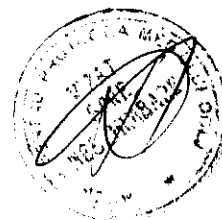
- > respectarea și reînnoirea contractelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheierea de noi contracte după caz;
- > să respecte prevederilor amenajamentelor silvice;
- > respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- > asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice 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;
- > trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe;
- > se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- > exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- > 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 semînțișului;
- > arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țaruși 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;

**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 7 din 22



- > 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 seminiș;
  - 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 seminiș natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului;
- > la terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor;
- > tăierea arborilor se realizează cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei, măsurată în amonte să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia, iar la arborii groși de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- > cioatele se cojesc în întregime la molid și pin, iar la brad și alte specii de rășinoase se cojesc prin curelare;
- > la arboretele de amestec de rășinoase cu foioase se doboară întâi arborii de rășinoase și apoi cei de foioase;
- > la tăierile rase recoltarea arborilor se face la rând;
- > doborârea arborilor începe cu cei aninați și uscați;
- > traversarea pâraielor cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe de lemn iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minoră a pâraielor.
- > se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- > menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor etc, prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- > dacă prin doborârea arborilor au fost vătâmați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier;
- > tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete care este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, nu trebuie să producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape;
- > este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
- > instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de seminiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane.
- > nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
- > nu se vor executa în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a utelului și încărcare

**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 8 din 22





- a rezervoarelor auto cu combustibil;
- > se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;
- > este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure;
- > se interzice folosirea utilajelor cu șenile la operațiunea de scosul - apropiatul materialului lemnos;
- > se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație;
- > 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 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, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- 2) În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
  - a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
  - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
  - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă 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;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

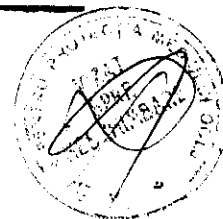
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Cralova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

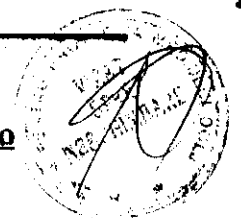
Pagina 9 din 22



- > 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;
- > Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare;
- > Respectarea tehnologiei de exploatare a masei lemnoase, astfel încât să nu se producă prejudicierea regenerărilor, a arborilor care rămân pe picior, a solului și a malurilor apelor;
- > La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor, respectiv se va curăța parchetul de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios) la terminarea exploatării. Curățarea se va face:
  - în șiruri - martoane cu lățimea de 1,0 - 1,20 m, întrerupte din 20 în 20 m, cu orientare pe linia de cea mai mare pantă, cu distanța dintre șiruri pe curba de nivel de 15 - 20 m - la tăierile rase, precum și la toate tăierile fără restricție care sunt urmate de regenerare artificială;
  - în grămezi cât mai înalte, de regulă pe cioatele mari sau în afara ochiurilor ori zonelor cu semințis natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului - la tăierile de produse principale cu restricții și de produse accidentale, cu regenerare naturală declanșată;
  - în grămezi, în afara potecilor și cărărilor de interes turistic, a văilor și pâraielor din interiorul parchetului - în cazul parchetelor amplasate în pădurile din zonele turistice și de agrement, în cele cu rol de protecție din jurul orașelor și stațiunilor balneoclimaterice sau în cele situate lângă drumuri naționale și județene;
- > Este interzisă traversarea cursurilor de apă în locuri neamenajate, scosul materialului lemnos nu se realizează în lungul cursurilor de apă. La traversarea cursurilor de ape (cât mai puține, să se facă perpendicular, prin locuri stabilite și delimitate anterior) se vor amenaja obligatoriu podețe din lemn sau tuburi, pentru a evita poluarea acestora. În cazul în care singura posibilitate de scoatere a materialului 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 **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.**



- 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.
- Vor fi respectate prevederile art.33 a OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice și a Regulamentului ariilor naturale protejate pe care Direcția Silvică Dolj le are în custodie;
- Sunt interzise activitățile din perimetrele ariilor care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbări ale speciilor pentru care au fost desemnate ariile **ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat-Ciuperceni-Dunăre;**
- În perimetrul ariilor este interzisă depozitarea oricăror tipuri de deșeuri în locuri neamenajate;
- Informarea personalului care desfășoară activitatea de exploatare, în scopul cunoașterii faptului că activitatea se realizează în perimetrul ariilor protejate **ROSCI 0039 Ciuperceni – Desa și ROSPA 0013 Calafat – Ciuperceni – Dunăre;**
- Notificarea custodelui ariilor asupra oricăror modificări, accidente ori evenimente legate de conservarea și protecția speciilor și habitatelor de interes comunitar;
- Conform Avizului nr.13522 din 04.11.2016 *dat de custodele ariei naturale protejate ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat-Ciuperceni-Dunăre, respectiv RNPRomsilva – D.S. Dolj: avizul favorabil pentru activitatea de „Exploatare forestieră” – partida 269 Copacelu, nr. sumal 1032765, amplasata in UP II Tunari, u.a 51A, E, H, ocolul Silvic Poiana Mare cu urmatoarele conditii:*
  - pastrarea si protejarea habitatelor existente pentru fauna si flora protejata;
  - respectarea legislatiei silvice si de mediu, a conditiilor impuse prin autorizatiile de exploatare si procesele verbale de predare a masei lemnoase;
- Conform Aviz custode nr.15 din 11.11.2016 *–aviz favorabil pentru exploatare forestieră în aria naturală protejată de interes comunitar ROSCI0202 Silvostepa Olteniei – custode Agenția pentru Protecția Mediului Dolj:*
  - respectarea prevederilor Amenajamentului Silvic în vigoare care are perioada de valabilitate 2008 - 2017 și care a parcurs procedura SEA.
  - asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.
  - conservarea arborilor izolați, maturi, uscați, sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitari, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare ( fungi, ferigi, briofite, etc.)
  - conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici ;
  - adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
  - se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
  - este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare ;
  - dacă prin doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier.
  - tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, astfel încât să nu se producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor apelor.
  - nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă.



- nu se vor executa, în padure 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.
- să introducă pe raza părchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu și aprobată de ocolul silvic ;
- să nu folosească utilaje cu șenile la operațiunea de scosul – apropiatul materialului lemnos;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unitatii de Productie;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor, etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile OUG. nr. 68/2007.
- titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a padurii în parchetele de exploatare și în platformele primare .

**Motivele care au stat la baza deciziei de emitere a avizului favorabil cu condiții sunt următoarele:**

Amenajamentul silvic pentru UPI Verbicioara din cadrul Ocolului silvic Perișor pentru care titularul a licitat parchete pentru exploatare are perioada de valabilitate 2008-2017 și a parcurs procedura de avizare SEA înainte de declararea sitului Natura 2000 Silvostepa Olteniei.

La eliberarea prezentului aviz a fost consultat Planul de management avizat prin OM nr. 1239/30.06.2016.

*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.*

*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 de activitate va solicita la APM Dolj revizuirea prezentei autorizații de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii acestei, inclusiv adjudecare la licitații de noi contracte exploatare masă lemnoasă pe picior.*

*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.*

*Pentru partizii pentru care, la momentul revizurii autorizației de mediu, nu sunt obținute autorizațiile de exploatare sau pentru partizii pentru care sunt obținute autorizațiile de*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 12 din 22



*exploatare dar acestea nu mai sunt valabile - inclusiv în cazul parchetelor calamitate nexploatate, titularul are obligația de a notifica APM Dolj cu privire la obținerea autorizațiilor de exploatare sau prelungirea valabilității celor expirate, inclusiv pentru parchetele calamitate, înainte de exploatarea efectivă a parchetelor, însoțite de avizele/punctele de vedere ale custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, după caz.*

*Este interzisă desfășurarea activității de exploatarea forestieră fără autorizație de exploatare forestieră valabilă, aviz custode/punct de vedere administratori arii protejate, după caz, și fără autorizație de mediu valabilă.*

*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 vechi.*

Prezenta autorizație este valabilă de la 28.11.2016, data revizuirii, până la data de 20.12.2022.

*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.*

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

#### **I. Activitatea autorizată:**

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

##### **➤ EXPLOATARE FORESTIERĂ**

-activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este de exploatare forestieră și transport tehnologic conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentele silvice de pe raza județului Dolj;

-activitățile de exploatare a masei lemnoase constau în doborârea arborilor, curățirea de crăci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platformele primare, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere;

-Volumul brut de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual de către SC SEMINO SRL, conform Certificatului de atestare/reatestare seria A Nr. 17469/30.07.2015 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut 005,000 mii m<sup>3</sup> de lemn pe picior, valabil până la data de 30.07.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;

- UTILAJE: Ifron tip încărcător 204 D – 3buc; camioane – 2 buc; tractor TAFF – 1 buc; fierăstrău mecanic Husqvarna – 4 buc;

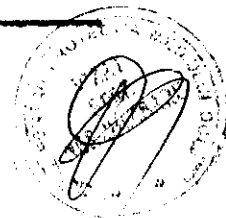
➤ **TAIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI (FĂRĂ IMPREGNARE) - gater – 1 buc;**  
- **circular – 1 buc; gater – 1 buc; mașină de ascuțit pânze – 1 buc; Incintă betonată acoperită în care sunt amplasate utilajele și materialul lemnos;**

**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 22



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

➤ **EXPLOATARE FORESTIERĂ** - consum estimat pe mc de masă lemnoasă exploatată - *masă lemnoasă pe picior de diferite specii* - se exploatează în funcție de cantitatea autorizată conform cantității din Certificatul de Atestare ( 5000 mc );

-benzină cca. 0,05 l/mc;

-motorină cca. 0,2 l/mc;

Consumul de benzină și motorină este în funcție de masa lemnoasă exploatată. Aprovizionarea se face din stațiile de carburanți, în canistre speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic.

-ulei de motor: 0,02l/ 1 l benzină și 0,01 l/1 l motorină; ulei de transmisie -0,03l/1 motorină și benzină; ulei hidraulic - 1l/1l de motorină - este aprovizionat în ambalajul furnizorului - butoaie din tablă închise etanș și sigilate, rezistente la șoc mecanic și termic - necesar funcționării utilajelor;

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

➤ **TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI (FĂRĂ IMPREGNARE)**

-masă lemnoasă exploatată. În urma debitării la gater rezultă cherestea cca. 200 mc/lună;

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

➤ **exploatare forestieră - punctul de lucru :**

-*apă*: alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face în recipiente din plastic din rețeaua comercială;

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

-*energie termică*: încălzirea vagoanelor dormitor se face cu godine din fontă pe lemne; la sediul societății se face cu sobe pe lemne de foc netratate;

-*energie electrică* - la punctele de lucru iluminatul este asigurat cu ajutorul bateriei de la tractor;

➤ la sediul SC SEMINO SRL unde se desfășoară și activitatea de tăiere și rindeluire a lemnului:

-apa este asigurată din puț forat propriu;

-energia electrică - racord la rețeaua existentă în zonă;

-apele uzate sunt colectate într-un bazin etanș vidanjabile de capacitate 36 mc;

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:

➤ **EXPLOATARE FORESTIERĂ**

- predarea parchetului - limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru - scos apropiat, amplasarea platformei primare de max 500-1000mp, locul în care se amplasează vagonul dormitor pentru cazarea muncitorilor, spațiul pentru parcare utilajelor, a zonei de depozitare carburanți și se marchează zonele periculoase din punct de vedere SSM, etc;

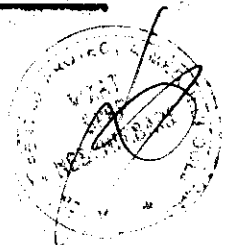
- executarea lucrărilor de pregătire a parchetului, respectiv amplasarea căilor de scos-14

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLI

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 14 din 22



apropiat (marcarea și stabilirea traseului făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (se face sub directa îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- doborârea arborilor și pregătirea (secționare, curățare de crăci) acestora pentru transport; fasonarea și sortarea lemnului;
- scosul lemnului până la platforma primară cu utilajele din dotare;
- adunatul cu brațele a materialului mărunț;
- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi);
- predarea parchetului la ocolul silvic;
- întreținerea și reparațiile utilajelor din dotare se execută la sediul societății situat în municipiul Băilești, str. Dreptății, nr.56, jud. Dolj într-o hală în suprafață de 208 mp prevăzută cu pardoseală din beton și acoperită cu beton;
- spălarea utilajelor se face la societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului (spălătorii auto);
- materialul lemnos exploatat este expedit către terți sau la depozitul existent în Băilești, str. Dreptății, nr.56, jud. Dolj;

➤ **TAIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI (FĂRĂ IMPREGNARE)**

- aprovizionarea cu material lemnos; debitare material lemnos – rezultă cherestea; stivuirea cherestelei și comercializarea către terți;

5. Produsele și subprodusele obținute -cantitati, destinație:

➤ **EXPLOATARE FORESTIERĂ**

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

Volumul brut de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual de către SC SEMINO SRL, conform Certificatului de atestare/reatestare seria A Nr. 17469/30.07.2015 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut 005,000 mii m<sup>3</sup> de lemn pe picior, valabil până la data de 30.07.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2016 existente la data revizuirii autorizației de mediu:

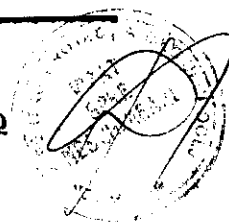
U.P.	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volu m m <sup>3</sup>	Supr. ha	Obs.
UP 4 Fantanele	Autorizația de exploatare nr. 1044425 din 10/3/2016 O.S. Perisor	2016	P887 889993	Parce la 118A	Taieri de conservare	113	11,4ha 307 arbori	- se afla în arie protejată - ROSCI 0202 Silvostepa Olteniei -aviz custode nr. 15/11.11.2016 APM Dolj

**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 22



UP 4 Fantanele	Autorizația de exploatare nr. 1054405 din 10/17/2016 O.S. Perisor	2016	P891 903455 Tencanau	Parce la 48A	Taieri de conservare	144	9,6ha 144 arbori	- se afla in arie protejată - ROSCI 0202 Silvostepa Olteniei -aviz custode nr. 15/11.11.2016 APM Dolj
Tarla 2 Tunari	Autorizația de exploatare nr. 1066022 din 11/1/2016 O.S. Poiana Mare- valabila pana la 12/15/2016	2016	P269/ 1032765	51A, 51A1, 51E, 51E1, 51H, 51H1,	Tăieri de conservare	129,00 mc	2,52 925 arbori	- se afla in arie protejată -RO SCI 0039 Ciuperceni-Desa si ROSPA 0013 Calafat- Ciuperceni- Dunare-aviz custode nr.13522 din 04.11.2016 - DS Dolj

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

Masa lemnoasă colectată se transportă la depozitul propriu din municipiul Băilești, str. Dreptății, nr.56, jud. Dolj sau direct la beneficiari.

#### ➤ TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI (FĂRĂ IMPREGNARE)

-cherestea - 8 mc/an;

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): **0202 – servicii auxiliare silviculturii și exploatării forestiere**

8. Programul de functionare : **8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 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): **nu este cazul**

2. Alte amenajari speciale, dotari și masuri pentru protectia mediului:

-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.

- titularii autorizațiilor de exploatare, cu exceptia 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 amplaseaza evitandu-se afectarea zonelor cu semînțis 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 anul de fructificație, se autorizeaza spre exploatare în primul sezon de repaus vegetativ care urmeaza fructificației ;

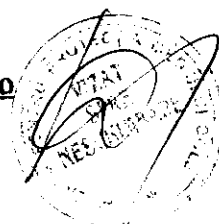
- colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semînțis ;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 16 din 22





- 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 cat mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semințiș 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.

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000.*

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a respecta prevederile avizului custodelui (Direcția Silvică Dolj) ariilor naturale protejate respectiv ariilor protejate de interes comunitar ROSCI 0039 Ciuperceni-Desa și ROSPA0013 Calafat-Ciuperceni-Dunăre și al ariilor de interes național 2392 Ciuperceni-Desa, 2398 Balta Lată și 2397 Balta Neagră.*

➤ Conform prevederilor HG 2293/2004, art.3 în gestionarea deșeurilor lemnoase deținătorii de deșuri lemnoase au următoarele obligații specifice:

#### ART.3

- alin. a) să depoziteze deșeurile lemnoase care se încadrează în categoria celor definite la art. 2 pct. 2 lit. a) ( resturile de exploatare definite conform standardelor în vigoare) în conformitate cu prevederile din Normele privind stabilirea termenelor, modalităților și perioadelor de exploatare a masei lemnoase din păduri și din vegetația forestieră din afara fondului forestier național, aprobate prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 635/2002, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 91 din 13 februarie 2003;

- alin. 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 deșuri lemnoase pe categorii, potrivit reglementărilor specifice în vigoare.

Conform art. 2 pct. 2 lit. b) Deșuri lemnoase: coaja, rumegușul, talașul, așchiile, marginile și altele asemenea, rezultate în urma exploatării și/sau prelucrării lemnului;

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

**Aer :**

17

**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 17 din 22



- Respectarea prevederilor Legii 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător ;
  - Emisii rezultate din procesul tehnologic:
    - conform STAS 12754-87: pulberi sedimentabile 17 g/m<sup>2</sup>/lună ;
    - conform STAS 12754-87 : pulberi în suspensie 0,5 mg/m<sup>3</sup> la 30 min. (medie de scurtă durată) și 0,15 mg/m<sup>3</sup> la 24 ore (medie de lungă durată).
- Apă – la sediul social:* Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002:

- pH: 6,5-8,5 unități pH; materii în suspensie: 350 mg/dm<sup>3</sup>; consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO<sub>5</sub>): 300 mg O<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup> sau consum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu - CCOCr – 500 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>; substanțe extractibile cu solvenți organici: 30 mg/dm<sup>3</sup>; detergenți sintetici biodegradabili: 25 mg/m<sup>3</sup>.

*Aer:* Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;

*Zgomot:*

-conform prevederilor HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant republicată în 2008 și ale STAS 10009-88: nivelul de zgomot se va încadra în limita de maxim 65 dB (A), stabilită de STAS 10009-88, art. 2.2, tabelul 3, alin. 5 pentru incintă industrială la limita zonelor funcționale din mediul urban;

-respectarea prevederilor Ordinului Nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16;

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

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:

*Aer:* Vor fi monitorizate la limita amplasamentului în punctul cel mai relevant:

- conform STAS 12754-87: pulberi sedimentabile;
- conform STAS 12754-87 : pulberi în suspensie medie de scurtă durată și medie de lungă durată ;

Frecvența de monitorizare : *la cererea autorităților competente și în situația existenței reclamațiilor în zona receptorilor sensibili.*

*Apă – la sediul social:* pH; materii în suspensie; consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO<sub>5</sub>): sau consum chimic de oxigen - metoda cu dicromat de potasiu - CCOCr; substanțe extractibile cu solvenți organici; detergenți sintetici biodegradabili – *frecvența: la fiecare vidanjară;*

*Zgomot:* Nivelul de zgomot – la solicitarea autorităților competente;

2. 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

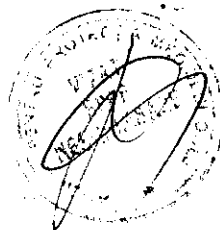


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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 18 din 22



eliminarea 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;

- Raportare anuală 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:

- date 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) ;

#### 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 de deșeuri generate: 20.03.99 deșeuri menajere 20 kg/lună; 16.01.03 anvelope – 2 buc/2ani; 13.02.06\* ulei uzat cca. 6l/an; 15.01.10\* ambalaje ulei mineral – cca. 20 bidoane/an; 16.06.01\* acumulatori auto cca. 1 buc/2ani; 16.01.07\* filtre uzate – 8 buc/an; 03 01 05 rumeguș cca. 2000 kg/an ; 03 03 01 deșeu lemn cca. 100 mc/an ;

Se interzice abandonarea deșeurilor sau depozitarea 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.*

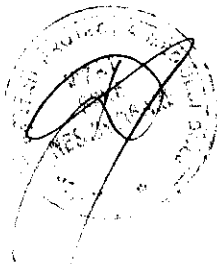


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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 19 din 22



**Stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etans, 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 deșeur;
  - 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 deșeurii 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;
  - deșeurii 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 deșeurii 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.

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

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):

-deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt: crăci, vârfuri, coajă, lemn putregălos, etc – comercializare către terți;

-03 01 05 rumeguș cca. 2000 kg/an , 03 03 01 deșeu lemn cca. 100 mc/an - pentru 20

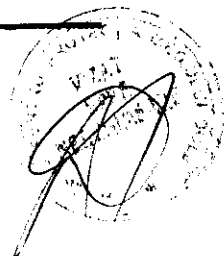
incalzire spatii proprii sau comercializare catre terți

**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 20 din 22



**Conditie impusa:** Dacă deșeurile lemnoase sunt destinate valorificării drept combustibil, deținătorului de deșuri lemnoase îi sunt interzise acoperirea acestora cu produse sintetice și tratarea lor cu produse chimice.

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 deșuri 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: evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, conform prevederilor legale;

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

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor legislației în vigoare

#### 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. 0,05 l/mc; motorină cca. 0,2 l/mc* -consumul de benzină și motorină este în funcție de masa lemnoasă exploatată. Aprovizionarea se face din stațiile de carburanți, în canistre speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic.

-ulei de motor: *0,02l/ 1 l benzină și 0,01 l/1 l motorină; ulei de transmisie -0,03l/1 motorină și benzină; ulei hidraulic – 1l/1l de motorină – este aprovizionat în ambalajul furnizorului – butoaie din tablă închise etanș și sigilate, rezistente la șoc mecanic și termic - necesar funcționării utilajelor;*

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 și se transportă în parchete pentru alimentarea utilajelor; uleiul de motor – din rețeaua comercială;

-depozitare: în spațiu special destinat pe tavițe metalice

- 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 la punctul de lucru în tavițe metalice pentru preluarea eventualelor scurgeri intervenite în timpul manipulării. În cazul poluării accidentale a solului cu produse petrolere și uleiuri;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLOJ**

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 21 din 22



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 gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

- sistem propriu de gestiune a substanțelor și preparatelor periculoase cu respectarea prevederilor legislației specifice;

- vor fi respectate prevederile fișelor cu date de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice utilizate în activitate

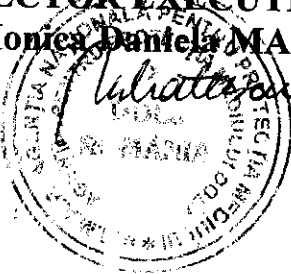
- se vor respecta normele generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor,

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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU



SEF SERVICIU A.A.A  
Chim. Danuzia MAZILU

Intocmit,  
ing. Floarea Trifan

22

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 22 din 22

