



AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
DRAFT

Ca urmare a cererii adresată de **SC MAGNUM NEW FOREST SRL**, cu sediul în comuna Cosesti, sat Leicesti str. Principala, nr.89, camera 3, județul Arges, înregistrată la **APM Dolj** cu nr. **2196/20.02.2017**, în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, a consultării publicului și a autorităților locale cu responsabilități în domeniul protecției mediului din județul Dolj pe teritoriul căruia se desfășoară activitatea prin ședința CAT organizată la nivel local, a consultării custodelui ariilor naturale protejate de interes comunitar **ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre** respectiv Consiliul Județean 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 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 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 MAGNUM NEW FOREST SRL** cu sediul social cu sediul în comuna Cosesti, sat Leicesti str. Principala, nr.89, camera 3, județul Arges, care prevede :

➤ **EXPLOATARE FORESTIERĂ PE RAZA JUDEȚULUI DOLJ**

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 ;**

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

- *A.P.M. Dolj emite prezenta autorizație de mediu, care stabilește condițiile de funcționare din punct de vedere a protecției mediului pentru desfășurarea activității de exploatare forestieră;*
- *C.J.Dolj al G.N.M. realizează controlul de respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;*
- *A.P.M. Dolj nu are competența de verificare a volumelor de masă lemnoasă exploatată, aceasta fiind responsabilitatea autorităților competente din domeniul silviculturii;*
- *Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.*

Documentația conține:

-Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Dolj cu nr. **2196/20.02.2017;**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 1 din 18



- Fișa de prezentare și declarație;
- Plan de situație pentru partizii care fac obiectul emiterii AM (anexa la APV);
- Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanță 13578/20.02.2017);
- Nota de evaluare Nr.2196/22.02.2017
- Decizia de emiteră a Autorizației de mediu nr.2196/09.03.2017 – Agenția pentru Protecția Mediului Dolj
- Punctul de vedere 84/28.02.2017 al serviciului C.F.M. din cadrul A.P.M. Dolj
- și următoarele adrese/contracte/acte emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare, Nr. de ordine în Registrul Comerțului J3/840/21.06.2013, Cod Unic de Înregistrare: 31905514 din data de 21.06.2013 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Act de spațiu – Contract de comodat – Nr.1/19.06.2013
- Certificat Constatator nr.29507/20.06.2013, eliberat în baza declarației pe propria răspundere– Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă pe picior nr. 14034/13.12.2016 – R.N.P.R – Direcția Silvică Dolj și Anexa nr.2;
- Certificat de atestare/reatestare Seria A/ Nr. 0396/17.12.2015 privind capacitatea anuală de exploatare a lemnului în volum brut de 009.000 m<sup>3</sup> pe picior, valabil până la data de 17.12.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Autorizația de exploatare nr. 1114627/15.02.2017 eliberată de O.S. Dăbuleni pentru exploatare masă lemnoasă din partida 1010875, U.P. /Tarlăua 1 - Călărași, u.a./parcele 2 D%, având volumul brut de 458,00 mc, pe o suprafață de 0,994 ha și un număr de 293 arbori marcați;
- Act de punere în valoare nr. 1010875– DJ -2618040 și Schita parchetului;
- Graficul de eșalonare și exploatare a plății masei lemnoase contractate
- Adresa Ocolului Silvic Dăbuleni Nr.10415/17.02.2017 privind amplasarea partidei nr. 271/1010875 în aria naturală protejată ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre;
- Avizul Nr.9/02.03.2017- Consiliului Județean Dolj – administrator al Ariei Naturale Protejate ROSCI0045 Coridorul Jiului ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre, pentru activitatea de exploatare forestieră din Partida nr.271/1010875, U.P. I Călărași, u.a./parcele 2D%,
- **Contract de prestare a serviciului de salubritate Nr.1700/12.11.2015 – Primăria Municipiului Calafat – Direcția de Servicii de Utilitate Publică**
- **Contract prestări servicii Nr.1293/31.10.2016 S.C. ECO TOTAL S.R.L.**
- Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**
- Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative :**
- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare ;
- 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 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.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor – Republicată cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare, 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;
- 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 modificările și completările 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
- 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;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative anterioare;**

**Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului:**

**ALTE CONDIȚII :**

- 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 mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare în cazul în care ar fi confirmată prezența acestora;
- se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
- este interzisă exploatarea masei lemnoase în afara termenelor prevăzute în autorizația de exploatare ;
- să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unității de producție;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile OUG. nr. 68/2007;
- titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare.

**ALTE CONDIȚII :**

- **respectare prevederilor Legii 211/2011** privind regimul deșeurilor, republicata, cu completările și modificările ulterioare:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)



- art. 4, respectiv: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

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

- art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.

(3) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);

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

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

-art. 14: (1) Pentru respectarea prevederilor art. 13 și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte 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 au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

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

- art.23 (1) Producătorul sau deținătorul care transferă 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 stocaze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."

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

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

- art. 49: (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

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

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

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

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

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

> Respectarea și reînnoirea contractelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheierea de noi contracte după caz;

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 5 din 18



- > Să respecte prevederile amenajamentului silvic
- > Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- > La colectarea masei lemnoase se interzice tărârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- > Trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe;
- > Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- > Exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- > 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 semințișului;
- > Arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărushi și manșoane;
- > Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie - 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- > Doborârea arborilor se execută:
  - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
  - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- > La tăierile cu restricții:
  - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințiș;
  - scosul lemnului se face prin tărâre pe zăpadă și prin semitărâre 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 semințiș 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;

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)



- > 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 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 semintiș, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane.
- > Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure;
- > Se interzice folosirea utilajelor cu șenile la operațiunea de scosul - apropiatul materialului lemnos;
- > În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG. nr.68/2007. în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Dolj și GNM CJ-Dolj;
- > Să instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din autorizația de mediu;
- > Să ia toate măsurile de:
  - prevenire și stingere a incendiilor, în caz de incendiu să intervină la stingerea incendiilor cu utilaje proprii și personalul muncitor existent până la intervenția altor autorități;
  - prevenirea apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare;

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, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)



- > Se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;
- > Se vor înlătura speciile exotice și invazive;
- > Se vor eşalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri;
- > Se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor 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 apă (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 eşalona tăierile pe suprafețe mici, pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri.
- Doborarea arborilor se va executa în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea ori vătămarea puieților și pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor care rămân pe picior și se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
- Operațiunile silviculturale și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure.
- Nu se folosesc utilaje cu șenile la scosul – apropiatul materialului lemnos.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)



**Conform Avizului nr. 9/02.03.2017 - Consiliului Județean Dolj, administrator al Ariei Naturale Protejate ROSCI0045 Coridorul Jiului ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre, privind avizul favorabil pentru desfășurarea activității de exploatare forestieră din Partida nr.271/1010875, U.P. I Călărași, u.a./parcela 2D%, vor fi respectate următoarele condiții:**

- Realizarea de drumuri forestiere noi, precum și de noi căi de scos –apropiat a lemnului nu este permisă
- Se interzice tăierea, ruperea, distrugerea, degradarea ori scoaterea din rădăcini, fără drept, de arbori, puieți sau lăstari din fondul forestier
- Păstrarea arborilor bătrâni și scorburoși, unde este posibil, ce pot fi utilizați pentru locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici precum și ca refugii pentru hibernare
- Eșalonare tăierilor pe suprafațe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri
- Nu este permisă depozitarea lemnului tăiat în spații cu vegetație (poienițe)
- Masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcina de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semițișului
- La terminarea exploatarii parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare în zonă
- Nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă
- Nu se vor executa în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil
- Se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate
- Se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație
- Depozitarea deșeurilor de orice fel în perimetrul ariei protejate este interzisă
- Optimizarea funcționării motoarelor autovehiculelor utilizate, evitarea funcționării în gol a acestora în mod nejustificat
- Notificarea administratorului ariei protejate asupra oricăror modificări, accidente ori evenimente legate de activitatea avizată
- respecta măsurile prevăzute de *OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată* cu completările și modificările prin Legea nr.49/2011 precum și Ordinului 1540/2011 al M.M.P. pentru aprobarea instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos.

**Activitatea de exploatare forestieră se va desfășura cu respectarea următoarelor condiții de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu :**

- 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 ;
- 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 periclitate în cazul în care ar fi confirmată prezența acestora;
- este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor.
- nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă.
- nu se vor executa, în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului uzat și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 9 din 18

- se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate.
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al 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;
- pentru protecția speciilor de pești și habitatelor acestora, în lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri, traversarea cursurilor de apă 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 m de albia minoră a acestora;
- 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;
- sunt interzise activitățile din perimetrul ariei care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor precum și perturbări ale mediului de viață al speciilor pentru care a fost desemnate ariile protejate;
- notificarea custodelui ariilor protejate asupra oricăror modificări, accidente ori evenimente legate de conservarea și protecția speciilor și habitatelor de interes comunitar.

***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 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.***

***Este interzisă desfășurarea activității de exploatarea forestieră fără autorizație de exploatare forestieră valabilă și aviz custode/punct de vedere administratori arii protejate, după 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 până la momentul emiterii prezentei AM, precum și contractarea de noi partizi pentru care s-au obținut autorizațiile de exploatare masa lemnoasă pe picior, astfel încât să poată fi obținută autorizația de mediu revizuită înainte de realizarea modificărilor intervenite.***

***Prezenta autorizație este valabilă de la ....., data emiterii, până la data de .....***  
***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 menționate în “Lista de partizi pentru care prezenta autorizație este valabilă”.***

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 10 din 18



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

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

*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.*

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

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

#### **I. Activitatea autorizată:**

##### **EXPLOATARE FORESTIERĂ**

-Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este de exploatare forestieră masă lemnoasă pe picior pe raza județului Dolj în partida:

➤ Partida 271/1010875, U.P. I Călărași, u.a./parcels 2D%, u.a./parcels 9 -din cadrul O.S Dăbuleni și transport tehnologic conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul silvic; Operațiunea de transport masă lemnoasă se face cu .Autoutilitarele pe drumurile forestiere administrate de O.S Dabuleni până la depozitul de lemne din Cosesti sau direct la beneficiar.

-Activitatea se desfășoară în baza autorizației de exploatare eliberată de O.S. Dăbuleni și a procesului verbal de predare spre exploatare a masei lemnoase conform Actele de Punere în valoare - documentele de proveniență a masei lemnoase ;

-activitățile de exploatare a masei lemnoase constau în pregătirea platformei primare, 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; curățarea parchetului de resturile forestiere;

-Volumul brut de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual de către SC MAGNUM NEW FOREST SRL, conform Certificatului de atestare/retestare Seria A/ Nr. 0396/17.12.2015 privind capacitatea anuală de exploatarea lemnului în volum brut de 009.000 m<sup>3</sup> pe picior, valabil până la data de 17.12.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;

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

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

Pentru asigurarea activității de exploatare masă lemnoasă:

- fierăstrău mecanic Husqvarna /sau alt tip.STHIL - .2buc

- tractor TAF - 2 buc

- camioane..... - .2buc

##### *Organizarea de santier:*

- căi de scos apropiat și platformă primară de 1000mp necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat;

-spatiu de stationare al utilajelor situat în platforma primară;

-vagoan adăpost muncitori – 1 buc ;

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

- *masă lemnoasă pe picior de diferite specii* – se exploatează în funcție de cantitatea autorizată conform cantității din Certificatul de Atestare (nu mai mult de 009.000 m<sup>3</sup> ), speciile autorizate și tehnologia de exploatare conform specificațiilor din -Act de punere în valoare nr. 1010875– DJ -2618040,

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 11 din 18



Aprovizionarea se face din stațiile de carburanți, în canistre speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic. Recipientele sunt transportate în parchete pentru alimentarea motofierăstraielor.

- Combustibili/materiale auxiliare necesari la colectarea materialului lemnos, consum estimat pe mc de masă lemnoasă exploatată:

- benzină cca. 0,1 l/mc;

- ulei de motor 0.100g litri la 1 litru benzină și 0.300 litri la 1 litru motorină

- ulei de transmisie .100.litru la 1 litru benzină și 0.250litru la 1 litru motorină;

- motorină cca. 0.4.litri/ mc;

- ulei de motor cca. 0,01 l la 1 litru motorină;

- ulei de transmisie cca. 0,4 l la 1 litru motorină;

Ulei hidraulic:0.050 litru la 1 litru motorină

Consumul de benzină, motorină și ulei este în funcție de cantitatea de masa lemnoasă exploatată.

Aprovizionarea cu carburanți se face din stațiile de carburanți, în canistre speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic.

*-uleiul de motor, transmisie și hidraulic este aptovizionat în ambalajul furnizorului – recipiente sigilate, rezistente la șoc mecanic și termic - este necesar funcționării utilajelor;*

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 comerț, gospodăriile proprii sau din surse naturale;

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

-*energie termică*: nu este cazul;

-*energie electrică* – nu este cazul;

➤ la sediu

-alimentarea cu apă menajeră – sursă proprie

-canalizare –apele uzate menajere sunt evacuate în bazin etanș vidanjabii

- Energia termică – sobă cu combustibil solid – lemne

- Energia electrică – rețeaua existentă în zonă

Pentru furnizarea utilităților la sediul social proprietarul care asigură utilitățile/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

➤ S.C. MAGNUM NEW FOREST S.R.L. desfășoară activitatea de exploatare forestieră pe teritoriul județului Dolj în Partida nr.271/1010875, U.P. I Călărași, u.a./parcela 2D%din cadrul O.S. Dăbuleni

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

- predarea parchetului - limitarea perimetrului parchetului, trasarea căilor pentru - scos apropiat, amplasarea platformei primare, etc – conform schitei atașate Actului de punere în valoare nr. Act de punere în valoare nr. 1010875– DJ -2618040;

- 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 directă îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;

- amenajarea instalațiilor de scos-apropiat care constă în nivelarea drumurilor existente, curățarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 12 din 18



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;

- doborârea arborilor și pregătirea ( secționare, curățare de crăci) acestora pentru transport; fasonarea și sortarea lemnului;

- scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară sau până la drumul forestier cu utilajele din dotare;

- adunatul cu brațele a materialului mărunț;

- stivuirea materialului în platforma primară;

- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport ale beneficiarului ;

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

- reprimirea parchetelor de exploatare;

5. Produsele și subprodusele obținute -cantitati, destinatie:

➤ **EXPLOATARE FORESTIERĂ**

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

Conform Certificatului de atestare/reatestare Seria A/ Nr. 0396/17.12.2015 privind capacitatea anuală de exploatarea lemnului în volum brut de 009.000 m<sup>3</sup> pe picior, valabil până la data de 17.12.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;

**Lista de partizi pentru care prezenta este valabilă**

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Tratament/ Tehnologie de exploatare	Volu m <sup>3</sup>	Supr. ha	Obs.
U.P. /Tarlaua I Călărași	Autorizație de exploatare emisă de O.S. Dăbuleni Nr. 1114627/15.02.2017 Valabilitate 14.04.2017	2017	271/1010875	2 D%	Taieri rase în parchete mici/sortimente și multipli de sortimente	458 mc	0,94ha și 293 arbori	Partida este în ariilor naturale protejate <b>ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre</b> are avizul custodelui Nr. 9/02.03.2017 - CJ 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 13 din 18

SC MAGNUM NEW FOREST S.R.L. are obligația să exploateze anual un volum de masă lemnoasă pe picior care să nu depășească volumul brut anual de 009.000 m<sup>3</sup> lemn pe picior, stabilit de Certificat de atestare/reatestare Seria A/ Nr. 0396/17.12.2015 valabil până la data de 17.12.2017 eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;

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

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

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

## **II. Instalatiile, masurile și condițiile 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:

- **spălarea utilajelor se face la societăți autorizate din punct de vedere al protecției 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 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 autorizeaza spre exploatare în primul sezon de repaus vegetativ care urmeaza 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 realizeaza cu funiculare sau suspendat;**

- **resturile de exploatare se strang pe cioate, în gramezi cat 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.

*Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a nu periclita starea de conservare favorabila a speciilor și habitatelor naturale precum și integritatea Retelei Ecologice Europene Natura 2000.*

➤ *Titularul autorizatiei de mediu are obligația de a respecta prevederile avizului administratorului (Consiliul Județean Dolj) ariei naturale protejate respectiv ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu - Dunăre*

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

**Aer:** Legea 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Legii 655/2001 pentru aprobarea OUG 243/2000 privind protecția atmosferei, cu modificările și completările ulterioare;

➤ **Respectarea prevederilor Ordinului 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protectia atmosferei si a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse stationare;**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 14 din 18

➤ **Valori limita de emisie admise pentru focare alimentate cu combustibil solid (lemn) – conf. Anexa 2 (3.1.) la Ord. 462/1993:**

- pulberi – 100 mg/m<sup>3</sup>N;
- monoxid de carbon (CO) – 250 mg/ m<sup>3</sup>N;
- oxizi de sulf (exprimati in SO<sub>2</sub>) – 2000 mg/ m<sup>3</sup>N;
- oxizi de azot (exprimati in NO<sub>2</sub>) – 500 mg/ m<sup>3</sup>N;
- substante organice (exprimate in carbon total C) – 50 mg/Nmc;

Lemnele de încălzit nu trebuie să fie acoperite cu produse sintetice sau să fi fost tratate cu un produs de conservare- conf. Anexa 4 (3) la Ord. 462/1993;

#### *Apă*

Respectarea indicatorilor de calitate în punctual de evacuare conf. HG 352/2005, NTPA 002/2002, care modifică și completează HG 188/2002, a Ordinului 31/2006 și a condițiilor impuse de prestatorul serviciilor de vidanajare.

**Zgomot:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot.

În activitatea de exploatare forestieră sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele folosite la operațiunile de doborâre 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:

- gazele de ardere - la solicitarea autorităților competente

- 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 municipale, fără altă specificație de la sediul ocolului și din parchete cca. 10 kg/lună; 02 01 07 deșeuri din exploatarea resurselor forestiere; 13.02.06\* uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere, cca. 100l/an; 16 01 17 metale feroase cca. 10 kg/an; 15.01.10\* ambalaje conținând reziduuri de substanțe periculoase sau contaminate cu substanțe periculoase, 16.06.01\* baterii cu plumb, cca. 1 buc/an; 16.01.07\* filtre uzate – 10 buc/an, 16.01.03 anvelope scoase din uz – 2 buc/2an

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

#### ➤ **Condiții impuse:**

-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



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49 și 60, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata, cu modificările și completările ulterioare.

-deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie stocate 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 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 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 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 deșuri; utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor; depozitarea deșeurilor direct pe sol;

-conform HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, art. 3 (2), 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

➤ **Conform prevederilor HG 2293/2004, art.3 in gestionarea deșeurilor lemnoase deținătorii de deșuri lemnoase, cu modificările și completările ulterioare, 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;

Stocarea deșeurilor se va face separat, în condițiile impuse de legislația de mediu în vigoare .

2.Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): **nu este cazul** ;

3.Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) : - **nu este cazul**

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

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





-transportul deșeurilor este efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii acestora 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;

- 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 e cazul**

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

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități : **Nu e cazul**

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **Nu e cazul**

#### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):

- produse : **nu este cazul ;**

- folosite:

- **benzină cca. 0,1 l/mc;**

- **ulei de motor 0.100g litri la 1 litru benzină și 0.300 litri la 1 litru motorină**

- **ulei de transmisie .100.litru la 1 litru benzină și 0.250litru la 1 litru motorină;**

- **motorină cca. 0.4.litri/ mc;**

- **ulei de motor cca. 0,01 l la 1 litru motorină;**

- **ulei de transmisie cca. 0,4 l la 1 litru motorină;**

**Ulei hidraulic:0.050 litru la 1 litru motorină**

**Consumul de benzină, motorină și ulei este în funcție de cantitatea de masa lemnoasă exploatată.**

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, transmisie și hidraulic – din rețeaua comercială;**

-depozitare: **în spațiu special destinat pe tavițe metalice;**

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

**Substanțele și preparatele chimice periculoase se vor gestiona conform prevederilor fișelor cu date de securitate.**

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **reutilizare în același scop – deseuri de ambalaje care au fost identificate la capitolul deseuri generate**

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 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;**

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

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

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 17 din 18



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

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

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

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

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

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

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

Întocmit,  
Chim. Ioana Cîrciumaru



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 18 din 18