



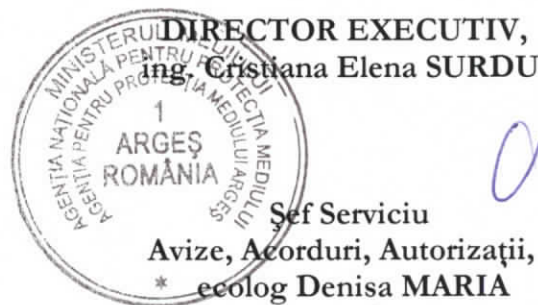
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 2426 / 06.04.2017

Către,

REGIA NATIONALA A PADURILOR ROMSILVA BUCURESTI – DIRECTIA  
SILVICA ARGES – OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI  
municipiul Pitesti, strada Trivale, nr. 82, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 40..... emisă la data de  
06.04.2017 pentru activitatea de „Exploatare forestieră – cod CAEN 0220”,  
desfășurată pe teritoriul administrativ al județului Argeș.





**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 40..... din 06.04.2017

Ca urmare a cererii adresate de **REGIA NATIONALA A PADURILOR ROMSILVA BUCURESTI – DIRECTIA SILVICA ARGES – OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI** cu sediul în municipiul Pitesti, strada Trivale, nr. 82, județul Argeș, privind emiterea autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 2426/01.02.2017,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru funcționarea: **REGIA NATIONALA A PADURILOR ROMSILVA BUCURESTI – DIRECTIA SILVICA ARGES – OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI**, pe teritoriul administrativ al județului Argeș, respectiv:

Parchete/partizi /UP/ u.a. (suprafața exploatată)	Tipul de taiere	Tehnologi a de exploatare	Perioada autorizată de recoltare	Proprietate	Volum brut lemn exploatat
1003824 – AG - 264/ UP/Tarla 4 - Circinov , u.a./parceta 13A% c (4,50 ha)	Progresive -definitivă	Sortimente și multipli de	De la data de 15.01.2017 la data 15.04.2017. Reprimirea parchetului se face la data de 15.04.2017	O.S. Topoloveni	430 mc
Total volum brut de lemn exploatat					430 mc



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



Parchete/partizi/UP/ua	Coordonate STEREO 1970	
1003824 – AG - 264/ UP/Tarla 4 - Circinov , u.a./parcela 13A% c (4,50 ha)	X – 381393,26 X – 381658,94 X – 381568,88	Y – 507161,22 Y – 507251,28 Y – 507021,63

*care prevede: Exploatare forestieră – cod CAEN 0220.*

*în scopul: exploatarea masei lemnoase în parchete scoase la licitație/adjudecate și apoi autorizate spre exploatare prin contracte de vânzare – cumpărare a masei lemnoase.*

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de REGIA NAȚIONALĂ A PADURILOR ROMSILVA BUCUREȘTI – DIRECTIA SILVICĂ ARGES – OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 25.05.2009, Cod Unic de Înregistrare 128205/30.11.1992.
- Certificat constatator nr. 20429/17.01.2017, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș.
- Certificat de atestare / reatestare seria A, nr. 18171/24.09.2015 + Anexa nr. 4, valabil până la data de 24.09.2017, eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră.
- Autorizație de exploatare nr. 1103655/13.01.2017, eliberată de O.S. Topoloveni.
- Act de punere în valoare nr. 1003824 – AG - 264, eliberat de O.S. Topoloveni.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 907/01.04.2014, privind predarea deșeurilor menajere, încheiat cu S.C. SALUBRIS S.A..
- Contract de prestări servicii nr. 124/16.09.2013, privind predarea anvelopelor uzate, încheiat cu S.C. ECO TYRE COLECT S.R.L.
- Proces verbal nr. 6936/24.10.2016, încheiat cu Asociația Forestierilor din România - ASFOR.
- Contract prestări servicii nr. 232/27.03.2017 + Anexa nr. 1, privind predarea deșeurilor tehnologice, încheiat cu S.C. EKOLOGIK CONSULTING&SANITATION S.R.L.
- Plan de situație și plan de încadrare în zona a ua – urilor + Coordonate STEREO 1970.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

- a) *Autorizația de mediu va fi însoțită de autorizația de exploatare forestieră emisă de autoritatea competentă.*
- b) *Activitatea de exploatare forestieră se desfășoară în afara sediului social și a sediilor secundare.*
- c) *Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului.*
- d) *Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.*
- e) *Măsuri în vederea protecției și conservării faunei și florei:*

Autorizație de Mediu nr. 40..... din 06.04.2017

Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș –  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



- conservarea arborilor izolați, maturi, uscați sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, pasari de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite);
  - conservarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit/ adăpost de către pasari și mamifere mici;
  - păstrarea arborilor batrani și scorburoși, ca refugii pentru hibernare;
  - pentru cuibăritul speciilor de pasari de talie mare se vor lăsa arbori mari în zona imediat înconjurătoare, pentru evitarea deranjării locului de cuibărit în perioadele specifice;
  - 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;
  - ori de câte ori procesul tehnologic de exploatarea masei lemnoase implică traversarea unui fir de apă, lemnul va fi traversat pe podețe de trecere, astfel încât să nu fie afectată fauna acvatică formată din pești, amfibieni, reptile.
- f) Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.
- g) Dacă prin doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier.
- h) Tehnologia de exploatare a masei lemnoase va fi 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 de apă.
- i) Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile paraielor și vailor sau în locuri expuse viiturilor.
- j) Instalarea de funiculare se poate realiza doar cu aprobarea Ocolului Silvic pe raza căruia se desfășoară exploatarea, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semintis, iar arborii folosiți pentru ancorare se vor proteja cu mănsoane.
- k) Nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă.
- l) Nu se vor executa în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil în pădure.
- m) Se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate.
- n) Se vor introduce pe raza zonei de exploatare numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare, aprobată de Ocolul Silvic.
- o) Nu se vor folosi utilaje cu senile la operațiunea de scosul- apropiatul materialului lemnos
- p) Se vor utiliza numai caile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al U.P. în care se va desfășura exploatarea forestieră.
- q) În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile O.U.G. nr. 68/2007; imediat de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze A.P.M. Argeș și G.N.M. Comisariatul Județean Argeș.
- r) 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.
- s) În perioadele cu precipitații abundente este interzisă colectarea masei lemnoase cu tractoarele, pentru a preveni degradarea traseelor respective.
- t) La colectarea lemnului se vor evita zonele mlastinoase, iar în cazul în care acestea nu pot fi evitate, vor fi

Autorizație de Mediu nr. 40..... din 06.04.2017  
 Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
 OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



traversate pe podine de lemn temporare.

- u) In perioadele ploioase, in lateralul drumurilor de tractor se vor executa canale de scurgere a apei pentru a se evita siroirea apei pe distante lungi in lungul drumului, erodarea acestora si transportul aluviunilor in aval.
- v) Albiile paraielor se vor curata in permanenta de resturi de exploatare (material lemnos, craci) pentru evitarea obturarii scurgerilor si spalarea solului fertil din marginea arboretelor.
- w) La trecerile cu material lemnos peste paraiele vailor principale se vor construi podete.
- x) Este interzis schimbul de ulei la utilaje in zona parchetelor si in fondul forestier. Acesta se va efectua numai in ateliere specializate.
- y) Este interzisa spalarea utilajelor in albia sau malul paraielor.
- z) Societatea va respecta planul de revizie tehnica a tractoarelor forestiere pentru a preintampina scurgerile de ulei.
- aa) Se vor respecta prevederile Legii nr. 49/2011 pentru aprobarea O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, Art. 28.1.-, „Emiterea actelor de reglementare pentru planuri/proiecte/activitati in ariile naturale protejate se realizeaza numai cu avizul administratorilor ariilor naturale protejate, respectiv al custozilor ariilor naturale protejate de interes national/international.”
- bb) Operatiunile silviculturale si de tãiere se vor executa astfel încãt sã se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibãritul de primãvarã și perioadele de împerechere ale pãsarilor de pãdure.
- cc) Se vor efectua tãieri selective sau prin rotație.
- dd) Se vor înlãtura speciile exotice și invazive.
- ee) Se vor eșalona tãierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tãieri.
- ff) Se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bãrloguri în perioada noiembrie – martie.
- gg) In lungul cursurilor de apă va fi pãstratã o zonã tampon de 50 m pe ambele maluri.
- hh) Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare.

**Pentru protecția biodiversității se vor respecta măsurile prevăzute de O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare, astfel:**

1. Pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
  - a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătãmare 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, tãierea, dezrãdãcinarea 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 pãsãri, 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 pãstrarea acestora, chiar dacã sunt goale;
  - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacã

Autorizatie de Mediu nr. 40..... din 06.04.2017

Titular activitate – Regia Nationala a Padurilor Romsilva Bucuresti – Directia Silvica Arges  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



- o astfel de perturbare este relevantă;
- 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.
3. *Se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici, pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri.*
  4. *Doborârea 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.*
  5. *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.*
  6. *Nu se folosesc utilaje cu șenile la scosul – apropiatul materialului lemnos.*
  7. *Trebuie asigurate condițiile tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;*
  8. *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;*
  9. *Arbori nemarcați situați pe limita câilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;*
  10. *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;*
  11. *Doborârea arborilor se execută:*
    - a) în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
    - b) pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați.
  12. *La tăierile cu restricții:*
    - a) colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semînțis;
    - b) scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
  13. *Corbănitul 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;*
  14. *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 funiculară sau suspendat;*
  15. *Se vor fasona coroanele arborilor separat de 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 semînțisului;*
  16. *La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor, respectiv se va cureța parchetul de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios) la terminarea exploatării. Curățarea se va face:*
    - a) 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;
    - b) în grămezi cât mai înalte, de regulă pe cioatele mari sau în afara ochiurilor ori zonelor cu semînțis 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;

Autorizație de Mediu nr. 40..... din 06.08.2017  
 Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvica Argeș  
 OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



- c) 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;
17. *Societatea va sesiza ocolul silvic, dacă prin procesul de exploatare sunt distruși ori vătămați arborii care nu erau destinați exploatarea.*
  18. *Se vor nivela căile de scos-apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;*
  19. *La colectarea masei lemnoase se interzice tăierea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare.*
  20. *Trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe, astfel încât să nu fie afectată fauna acvatică formată din pești, amfibieni, reptile;*
  21. *După finalizarea exploatarea podețele de lemn din albiile râurilor sunt dezafectate pentru a nu restricționa curgerea râurilor.*
  22. *Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi).*
  23. *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.*
  24. *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;*
  25. *Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora.*
  26. *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.*
  27. *Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților care le revin, precum și a condițiilor care trebuie respectate din autorizația de mediu.*
  28. *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/ariilor naturale protejate.*

**Activitatea de Exploatare forestieră – cod CAEN 0220**, pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Codul silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008 cu modificările și completările ulterioare.
- O.M.M.P. nr. 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos.
- O.U.G. 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.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobare listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- H.G.nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare.
- H.G.nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și

Autorizație de Mediu nr. 40..... din 06.04.2017

Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
**OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI**



- acumulatori, cu modificările și completările ulterioare.
- STAS 10009/1988 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
  - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
  - H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.*

*De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

*Autorizația emisă de A.P.M. Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.*

**I. Activitatea autorizată:** exploatare forestieră și transport tehnologic de masă lemnoasă.

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

Pentru asigurarea activității de exploatare masa lemnoasă, REGIA NAȚIONALĂ A PADURILOR ROMSILVA BUCUREȘTI – DIRECTIA SILVICĂ ARGES – OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI are în dotare următoarele mijloace de producție și mijloace de transport:

- tractor universal– 1 bucată;
- fierastrau mecanic Husqvarna – 2 bucati;
- platformă primară necesară efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat, amplasare vagon dormitor, etc. cu o suprafață de de 500 mp.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare

Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
1	Masă lemnoasă pe picior.	În funcție de cantitatea achiziționată, nu mai mult de 5000 mc de lemn pe picior, conform cantității din Certificatul de Atestare / Reatestare Seria A nr. 17171/24.09.2015 + Anexa nr. 4, valabil până la data de 24.09.2017.	Lemnul tăiat este stocat în platforma primară, de unde este transportat cu camioanele beneficiarilor direct la beneficiar.

Autorizație de Mediu nr. 40 ..... din 06.04.2014  
 Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
 OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI





Nr crt	Materii prime și auxiliare	Cantități	Mod de stocare/ transport
2	Motorină	În funcție de cantitatea exploatată, cca. 1,6 litri/mc.	Benzina este stocată în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic. Recipientele sunt alimentate în stațiile distribuție carburanți se transportă în parchete pentru alimentarea utilajelor.
3	Benzină	În funcție de cantitatea exploatată, cca. 0,25 litru/mc.	Benzina este stocată în recipiente speciale de tablă, rezistente la șoc mecanic și termic. Recipientele sunt alimentate în stațiile distribuție carburanți se transportă în parchete pentru alimentarea motofierăstraielor.
4	Uleiuri	Ulei de motor: 0,02 litri la 1 litru benzină și 0,05 litri la 1 litru motorina. Ulei de transmisie: 0,2 litri la 1 litru benzină și 0,06 litri la 1 litru motorina. Ulei hidraulic: 0,005 litri la 1 litru motorină.	Uleiurile sunt transportate de la firmele de distribuție la Ocolul Silvic Topoloveni în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic. Schimburile de uleiuri la utilaje se fac numai în cadrul atelierului mecanic aparținând Ocolului Silvic Domnești.
5.	Anvelope	2 bucati/an	atelierul mecanic aparținând Ocolului Silvic Domnești
6.	Piese de schimb	5 kg/an	atelierul mecanic aparținând Ocolului Silvic Domnești
7.	Acumulatori	1 bucata/an	atelierul mecanic aparținând Ocolului Silvic Domnești
8.	Filtre de ulei	2 bucati/an	atelierul mecanic aparținând Ocolului Silvic Domnești

### 3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume)

**Alimentarea cu apă** în scop potabil se face din rețeaua de izvoare naturale din zona de exploatare sau îmbuteliată, din comerț.

**Evacuarea apelor uzate:** nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră.

**Energie electrică:** Nu este cazul.

**Energia termica:** Nu este cazul.

### 4. Descrierea principalelor fașe ale activității

Activitățile de exploatare a masei lemnoase constau în doborârea arborilor, curățirea de crăci, secționarea cu motofierăstraiele, scosul și apropiatul materialului lemnos cu tractorul forestier, cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale, sortarea și depozitarea materialului lemnos în platforma primară, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere/depozitul de lemne.

Autorizație de Mediu nr. 40..... din 06.04.2017  
Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



#### Activitatea se desfășoară astfel:

- inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- predarea spre exploatare a parchetelor, pe teren, de către ocoalele silvice, către reprezentantul împuternicit al titularului autorizației de exploatare;
- amenajarea instalațiilor de scos-apropiat care constă în nivelarea drumurilor existente, curățarea lor de bolovani și pietre și amplasarea de lungoane, manșoane și țăruiși pentru protejarea arborilor pe picior aflați de-a lungul instalațiilor de scos-apropiat;
- executarea lucrărilor de pregătire a parchetului care constă în amplasarea căilor de scos-apropiat (marcarea și stabilirea traseului lor făcându-se cu ajutorul ocoalelor silvice, iar alegerea lor făcându-se în funcție de repartizarea în cadrul parchetului a arborilor marcați) și a instalațiilor aferente (care se realizează sub directă îndrumare a ocoalelor silvice), înlăturarea stâncilor și a bolovanilor instabili, doborârea arborilor aninați, stabilirea căilor de refugiu pentru muncitori la doborârea arborilor;
- executarea lucrărilor de organizare a șantierului de exploatare, care constau în amenajarea depozitului de carburanți, amplasare vagon dormitor, parcaje utilaje exploatare;
- doborarea arborilor, tăierea crăcilor, secționarea cu motofierăstrăul, pachetizarea lemnului la locul de doborâre;
- scosul – apropiatul lemnului cu tractoarele forestiere până la platforma primară/dumul forestier;
- transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;
- reprimirea parchetelor de exploatare.

#### 5. Produsele obținute

- a) Cota de tăiere de masă lemnoasă care se exploatează și valorifică se încadrează în cota de tăiere la nivel național, aprobată prin acte normative și se încadrează în prevederile amenajamentului silvic al Ocolului Silvic pe raza căruia se desfășoară activitatea și în cota de recolare anuală calculată a amenajamentului silvic.
- b) Din activitatea de exploatare a lemnului pierderile tehnologice (vârfuri, crăci nevalorificate) din zona unde se realizează doborârea arborilor nu pot fi cuantificate, acestea rămân dispersate în cantități foarte mici în pădure.
- c) 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. 17171/24.09.2015 + Anexa nr. 4, valabil până la data de 24.09.2017, societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de **5 000 mc de lemn pe picior**.

Autorizație de Mediu nr. 40 din 06.04.2017  
Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



Lista de partizi pe natură de produse existente la data autorizării

U.P.	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum / m <sup>3</sup>	Suprafața / ha	Obs.
UP/ Tarla 4 - Circinov	Nr. 1103655/1 3.01.2017, emisă de Topoloveni	2017	1003824	13A%	sortimente și multiplide	430	4,50	nu este situat în zona de conservare specială sau zona protejată
<b>TOTAL volum brut de lemn exploatat = 430 mc</b>								

6. Datele referitoare la centralele termice: nu este cazul.

7. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an.

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

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

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

Recipientele cu conținut de carburanți și ulei sunt prevăzute cu tavă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri.

3. Concentrații de poluanți, nivel de zgomot admise la evacuarea în mediu

În activitatea de exploatare forestieră sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele folosite la operațiunile de recoltare a lemnului și de scos – apropiat a acestuia, (mijloacele de transport – tractoarele, camioanele, respectiv fierăstraiele mecanice, etc).

Utilajele folosite la aceste operațiuni sunt omologate de firmele producătoare. Pentru protecția fonică, fasonatorii mecanici au în dotare căști de protecție împotriva zgomotului.

Sursele de vibrații sunt în general aceleași ca și sursele de zgomot. Nivelul vibrațiilor nefiind ridicat nu necesită măsuri de protecție speciale.

**III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate

Autorizație de Mediu nr. 40 din 06.04.2017  
Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



- a) **Anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Argeș).
- b) **Raportul anual de mediu (RAM)** - la APM Argeș 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 - 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.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Întreaga unitate	100 kg/an	Saci menajeri în europubela.
2.	02 01 07	Rumegus	Activitatea de exploatare forestieră	Nesemnificativă	Rămâne la locul exploatării, unde intervin descompunătorii naturali și astfel contribuie la circuitul materiei în natură.

Autorizație de Mediu nr. 40 din 06.04.2017  
 Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
 OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Mod de stocare temporară
3.	13 02 06* 13 01 10*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere uzate.	Reparațiile utilajelor din dotare	120 litri/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti
4.	16 01 03	Anvelope scoase din uz	Reparațiile utilajelor din dotare	2 bucati/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti
5.	16 01 17	Piese de schimb uzate	Reparațiile utilajelor din dotare	5 kg/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti
6	16 06 01*	Baterii și acumulatori uzati	Reparațiile utilajelor din dotare	1 bucata/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti
7.	16 01 07*	Filtre de ulei uzate	Reparațiile utilajelor din dotare	2 bucati/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti
8.	19 10 01	Deșeuri de fier și oțel	Reparațiile utilajelor din dotare	10 kg/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti
9.	15 02 02*	Absorbanti / material filtrant cu continut de substante periculoase.	Reparațiile utilajelor din dotare	5 kg/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti
10.	15 02 03	Absorbanti / material filtrant.	Reparațiile utilajelor din dotare	1 kg/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnesti

Autorizație de Mediu nr. 40 din 06.04.2017  
Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvica Argeș  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/ secție	Cantitatea generată estimată	Mod de stocare temporară
11.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Reparațiile utilajelor din dotare	5 kg/an	Spațiu special amenajat pe platforma betonată acoperită, la Ocolul Silvic Domnești

2. Deșeuri valorificate, comercializate, eliminate (tipuri, destinație)

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație / secție	Cantitatea generată estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Întreaga unitate	100 kg/an	Unități autorizate pentru eliminare
2.	02 01 07	Rumegus	Activitatea de exploatare forestieră	Nesemnificativă	Unități autorizate pentru valorificare
3.	13 02 06* 13 01 10*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere uzate.	Reparațiile utilajelor din dotare	120 litri/an	Unități autorizate pentru valorificare
4.	16 01 03	Anvelope scoase din uz	Reparațiile utilajelor din dotare	2 bucăți/an	Unități autorizate pentru valorificare
5.	16 01 17	Piese de schimb uzate	Reparațiile utilajelor din dotare	5 kg/an	Unități autorizate pentru valorificare
6.	16 06 01*	Baterii și acumulatori uzati	Reparațiile utilajelor din dotare	1 bucată/an	Unități autorizate pentru valorificare
7.	16 01 07*	Filtre de ulei uzate	Reparațiile utilajelor din dotare	2 bucăți/an	Unități autorizate pentru valorificare
8.	19 10 01	Deșeuri de fier și oțel	Reparațiile utilajelor din dotare	10 kg/an	Unități autorizate pentru valorificare

Autorizație de Mediu nr. 40 din 06.04.2014  
 Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
 OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI



Nr crt	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație / secție	Cantitatea generată estimată	Destinație
9.	15 02 02*	Absorbanti / material filtrant cu continut de substante periculoase.	Reparațiile utilajelor din dotare	5 kg/an	Unitati autorizate pentru valorificare
10.	15 02 03	Absorbanti / material filtrant.	Reparațiile utilajelor din dotare	1 kg/an	Unitati autorizate pentru valorificare
11.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Reparațiile utilajelor din dotare	5 kg/an	Unitati autorizate pentru valorificare

- Se interzice abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora.
- Colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate de utilaje.
- Deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare și de la sediul societății se vor colecta în saci menajeri/ pubele.
- Depozitarea deșeurilor rezultate (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc), la tăierile de produse principale, cu restricție și accidentale, materialul auxiliar care rezultă din exploatarea parchetului după valorificarea sortimentelor comerciale, vor fi așezate în grămezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii.
- Uleiurile uzate sunt stocate în recipiente de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spațiu special amenajat.
- Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure. Uleiurile și anvelopele uzate se vor depozita la sediul societății.
- Anvelopele uzate sunt stocate pe platformă betonată.
- Piese de schimb uzate sunt stocate în spațiu special amenajat pe platformă betonată.
- Stocarea corespunzătoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr.235/2007.

### 3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfășurarea acestei activități.

Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a evita împrăștierea acestora în timpul transportului.

Uleiurile uzate sunt predate firmelor autorizate, în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic.

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

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Autorizație de Mediu nr. 40 din 06.04.2017  
Titular activitate – Regia Națională a Pădurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
**OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI**



Evidența gestiunii deșeurilor rezultate în urma activității desfășurate, se va realiza în conformitate cu modelul prezentat în Anexa 1 din H.G. nr.856/2002.

6. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități

- ambalaje rezultate - ambalajele originale de la uleiurile de motor;

7. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul.

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

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

Nr. crt.	Tip combustibil	Cantitate
1.	Motorină	În funcție de cantitatea exploatată, cca. 1,6 litri/ mc.
2.	Benzină	În funcție de cantitatea exploatată, cca. 0,25 litru/mc.
3.	Uleiuri	Ulei de motor: 0,02 litri la 1 litru benzină și 0,05 litri la 1 litru motorina. Ulei de transmisie: 0,2 litri la 1 litru benzină și 0,06 litri la 1 litru motorina. Ulei hidraulic: 0,005 litri la 1 litru motorină.

2. Modul de gospodărire

• ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: - se vor folosi doar cantități de carburanți pentru utilaje necesare pentru desfășurarea activității din ziua respectivă, care se vor transporta în recipienți de metal.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

• ambalajele originale sunt returnare la furnizor;

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

• canistrele cu benzină, canistrele și butoaiile cu motorină și canistrele și bidoanele cu uleiuri sunt prevăzute cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Sistem propriu de evidență.
- Benzina (carburantul necesar funcționării motoferăstraielor) se transportă în organizarea de șantier din parchet, în recipient adecvat din tablă, rezistent la șoc mecanic și termic.
- Motorina este transportată zilnic de la stații PECO până la platforma primară în recipient adecvat din tablă, rezistent la șoc mecanic și termic de unde se alimentează utilajele.
- Uleiurile sunt transportate de la firmele de distribuție la Ocolul Silvic Topoloveni în butoai de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic.

Autorizație de Mediu nr. 40..... din 06.04.2017  
Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI





- Schimburile de ulei la utilaje se fac numai în cadrul atelierul mecanic aparținând Ocolului Silvic Domnești.

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș înainte de începerea activității de exploatare forestieră, despre toate amplasamentele licitate/negociate. Notificarea va fi însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, după caz.*

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.*

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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.*

*Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.*

*Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.*

*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.*

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

*Prezenta autorizație de mediu este valabilă 5 (cinci) ani, de la 06.04.2017 data eliberării, până la 06.04.2022*

*Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.*

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Denisa MARIA




DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. ~~Cristiana Elena~~ SURDU

Întocmit,

ing. Adina BICĂ



Consilier Juridic,  
Gabriel GHITULESCU

Autorizație de Mediu nr. .... din 06.04.2017

Titular activitate – Regia Națională a Padurilor Romsilva București – Direcția Silvică Argeș –  
OCOLUL SILVIC TOPOLOVENI