



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 31 din 12.05.2015

Revizuita la data de 12.10.2015

Revizuita la data de 22.12.2015

Revizuita la data de 11.02.2016

Revizuita la data de 21.03.2016

Revizuita la data de 20.06.2016

Ca urmare cererii adresate de **SC STANSIM FOREST SRL** cu sediul in comuna Jupanesti, sat Parau Boia, judetul Gorj, de solicitare a autorizatiei de mediu, inregistrată la APM Gorj cu nr. 2209 din 11.03.2015, de revizuire a autorizatiei inregistrata cu nr. 8017 din 24.09.2015, de revizuire a autorizatiei inregistrata cu nr. 10561 din 16.12.2015, de revizuire a autorizatiei inregistrata cu nr. 1323 din 05.02.2016, de revizuire a autorizatiei inregistrata cu nr. 2139 din 03.03.2016 si de revizuire a autorizatiei inregistrata cu nr. 5322 din 03.06.2016, în baza Hotarârii Guvernului nr. 38 din 21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor aflate in subordinea acesteia, cu modificarile si completarile ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007 modificat si completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC STANSIM FOREST SRL** cu sediul in comuna Jupanesti, sat Parau Boia, judetul Gorj, care prevede desfășurarea activității de - **EXPLOATARE FORESTIERĂ** - incadrată in conformitate cu prevederile Ord. INS nr.337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codul **CAEN Rev.2 - 0220** (cod CAEN Rev.1-0201), pe teritoriul judetului Gorj.

Prezenta autorizație este valabilă până la data de 11.05.2020, insotita de autorizatia de exploatare pentru fiecare parchet, eliberata de autoritatea silvica competenta.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizatiei de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu.

Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Gorj daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, inainte de realizarea modificarii conform prevederilor art.15 al OUG nr. 195/2005, aprobata cu modificari prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare.

Titularului autorizatiei, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere proprietarul / detinatorul fondului forestier în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Documentatia contine:

✓ **La data solicitarii autorizatiei de mediu: 11.03.2015**

- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Gorj cu nr. 2209 din 11.03.2015;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Dovada ca a facut publica solicitarea (ziarul Pandurul din data de 11.03.2015);
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP-ului in care se situeaza parchetele de exploatare);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii autorizației de mediu prin chitanta nr. 149 din 11.03.2015 ;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului ;
- Adresa Primariei Jupanesti nr. 735 din 10.03.2015, prin care titularul activitatii face dovada asigurarii serviciului de salubritate..

Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine in registrul comerțului J18/473/02.10.2014, CUI nr. 33650751 din 02.10.2014, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj in baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 22418 din 01.10.2014;
- Certificatul Atestare/Reatestare seria A nr. 15548 din 30.10.2014, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 005,000 mii mc. de lemn pe picior, valabil pana la data de 30.10.2016, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera.
- Contract de vanzare-cumparare masa lemnoasa nr. 906/17.12.2014 intre SC STANSIM FOREST SRL si Directia Silvica Gorj;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 815821/08.01.2015;
- Contract de vanzare-cumparare masa lemnoasa nr. 831/13.11.2014 intre SC STANSIM FOREST SRL si Directia Silvica Gorj;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 693514/25.11.2014;

✓ **La data solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu: 24.09.2015**

- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu revizuite, inregistrata la APM Gorj cu nr. 8017 din 24.09.2015;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP-ului in care se situeaza parchetele de exploatare);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii autorizației de mediu prin chitanta nr. 2017 din 24.09.2015 ;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Contract de vanzare-cumparare masa lemnoasa nr. 731/07.09.2015 intre SC STANSIM FOREST SRL si Directia Silvica Gorj-Ocolul Silvic Carbonești;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 815821/08.01.2015;

✓ **La data solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu: 16.12.2015**

- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu revizuite, inregistrata la APM Gorj cu nr. 10561 din 16.12.2015;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@anpmi.anpm.ro Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității ;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă (harta UP-ului în care se situează parchetele de exploatare);
- Contract prestări servicii colectare deseuri nr. 1138/16.12.2015, pentru deseurile generate de utilajele folosite în parchetele de exploatare forestieră, încheiat cu SC ECOTOTAL SRL;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitării autorizației de mediu prin chitanța nr. 2828 din 16.12.2015 ;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă nr. 984/07.12.2015 între SC STANSIM FOREST SRL și Direcția Silvică Gorj-Ocolul Silvic Carbunesti;
- Autorizația de exploatare forestieră nr. 946369/10.12.2015;

✓ **La data solicitării revizurii autorizației de mediu: 05.02.2016**

- Cererea pentru emiterea autorizației de mediu revizuite, înregistrată la APM Gorj cu nr. 1323 din 05.02.2016;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității ;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă (harta UP-ului în care se situează parchetele de exploatare);
- Contract prestări servicii colectare deseuri nr. 1138/16.12.2015, pentru deseurile generate de utilajele folosite în parchetele de exploatare forestieră, încheiat cu SC ECOTOTAL SRL;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitării autorizației de mediu prin chitanța nr. 3166 din 05.02.2016 ;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă nr. 54/26.01.2016, încheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Autorizația de exploatare forestieră nr. 960492/02.02.2016 emisă de Ocolul Silvic Carbunesti;
- Act de punere în valoare nr. 910913-GJ-2173563;
- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă nr. 56/26.01.2016, încheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă nr. 55/26.01.2016, încheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Autorizația de exploatare forestieră nr. 960455/02.02.2016 emisă de Ocolul Silvic Carbunesti;
- Act de punere în valoare nr. 931562-GJ-2173563;
- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă nr. 52/26.01.2016, încheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Autorizația de exploatare forestieră nr. 960489/02.02.2016 emisă de Ocolul Silvic Carbunesti;
- Act de punere în valoare nr. 748610-GJ-2173563;
- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă nr. 53/26.01.2016, încheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Contract de vânzare-cumpărare masă lemnoasă nr. 51/26.01.2016, încheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Autorizația de exploatare forestieră nr. 960502/02.02.2016 emisă de Ocolul Silvic Carbunesti;
- Act de punere în valoare nr. 910889-GJ-2173563;

✓ **La data solicitării revizurii autorizației de mediu: 03.03.2016**

- Cererea pentru emiterea autorizației de mediu revizuite, înregistrată la APM Gorj cu nr. 2193 din 03.03.2016;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității ;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă (harta UP-ului în care se situează parchetele de exploatare);
- Contract prestări servicii colectare deseuri nr. 1138/16.12.2015, pentru deseurile generate de utilajele folosite în parchetele de exploatare forestieră, încheiat cu SC ECOTOTAL SRL;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitării autorizației de mediu prin chitanța nr. 3421 din 03.03.2016 ;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro , Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Contract de vanzare-cumparare masa lemnoasa nr. 53/26.01.2016, incheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 967927/01.03.2016 emisa de Ocolul Silvic Carbunesti;
- Act de punere in valoare nr. 931565-GJ-2173563;
- Contract de vanzare-cumparare masa lemnoasa nr. 56/26.01.2016, incheiat cu Ocolul Silvic Carbunesti;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 967920/01.03.2016 emisa de Ocolul Silvic Carbunesti;
- Act de punere in valoare nr. 935371-GJ-2173563;

✓ **La data solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu: 03.06.2016**

- Cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu revizuite, inregistrata la APM Gorj cu nr. 5322 din 03.06.2016;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP-ului in care se situeaza parchetele de exploatare);
- Contract prestari servicii colectare deseuri nr. 1138/16.12.2015, pentru deseurile generate de utilajele folosite in parchetele de exploatare forestiera, incheiat cu SC ECOTOTAL SRL;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii autorizației de mediu prin chitanta nr. 4485 din 03.06.2016 ;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Contract de vanzare-cumparare masa lemnoasa nr. 2619/13.05.2016, incheiat cu Parohia Jupanestii;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 991163/13.05.2016 emisa de Ocolul Silvic Carbunesti;
- Act de punere in valoare nr. 971350-GJ-2173563;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Deținătorul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Gorj, înainte de inceperea activității de exploatare, despre toate amplasamentele licitate/negociate, cu precizarea proprietarului de fond forestier care a organizat licitatiea/negocierea, insotita de autorizatia de exploatare .

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Codul silvic, aprobat prin Legea nr. 133/2015 cu modificările și completările ulterioare;
- OMMP 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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturala protejata a siturilor de importanta comunitara, ca parte integranta a rețelei ecologice europene Natura 2000 in Romania;
- O.U.G. nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificarile și completările ulterioare;
- O.U.G. nr.78/2000 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.426/2001, cu modificările și completările ulterioare;

Respectarea prevederilor legale in domeniul protectiei mediului:

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro ,Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



- asigurarea conditiilor tehnice și organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator.
- 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 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 ;
- dacă prin doborarea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier.
- tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete este diferentiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, astfel încât să nu se producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor apelor.
- este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile paraielor 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.
- 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.
- să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare prevăzută de autorizația de mediu și aprobată de Ocolul Silvic ;
- să nu folosească utilaje cu șenile la operațiunea de scosul – apropiatul materialului lemnos;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unitatii de Productie;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor, etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile OUG. nr. 68 / 2007.

Titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, respectiv măsurile de prevenire a apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare .

I. Activitatea autorizată:

Exploatare forestiera și transport tehnologic, conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentele silvice .

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro , Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



Activitățile de exploatare a masei lemnoase constau în doborârea arborilor, curățarea de crăci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platformele primare, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere.

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

- fierastrau mecanic Sthil – 2 buc.;
- tractor U650 dotat cu sapa si troliu-1buc ;
- vagon dormitor – 1 buc.;

Platformele primare vor avea o suprafață de pana la 500 mp, pentru parchetele dotate cu instalatii de transport permanent și de maxim 100 mp, în cazurile în care nu sunt instalatii de transport permanente;

- drumurile forestiere de transport și podețe. existente
- alte instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate : nu este cazul

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

Conform Certificatului de Atestare/Reatestare seria A nr. 15548 din 30.10.2014, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 005,000 mii mc. de lemn pe picior/an, rezulta necesarul anual de combustibili necesari la colectarea materialului lemnos:

a) pentru fierastraul mecanic:

- 0,1 litri benzină/mc = $5000 \times 0,1 = 500$ l benzina/an;
- 0,02 l ulei de motor la 1 litru benzină = $500 \times 0,02 = 10$ l ulei de motor;
- 0,042 l ulei de transmisie la 1 litru benzină = $500 \times 0,042 = 21$ l ulei de transmisie;

b) pentru tractoare forestiere:

- 1,8 litri motorină / mc = $5000 \times 1,8 = 9000$ l motorina;
- ulei de motor 0,024 litri / 1litru de motorină = $9000 \times 0,024 = 180$ l ulei de motor;
- ulei de transmisie 0,095 litri / 1litru de motorină = $9000 \times 0,095 = 855$ l ulei de transmisie;
- ulei hidraulic 0,009 litri / 1litru de motorină = $5000 \times 0,009 = 45$ l ulei hidraulic;

Carburantii vor fi stocati în recipiente de metal, nefiind admise pierderi la manipulare.

3. Utilitati- apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume): nu este cazul

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

- Inventarierea și marcarea arborilor propuși pentru exploatare;
- predarea spre exploatare a parchetelor, pe teren, de catre ocolul silvic, catre reprezentantul imputernicit al titularului autorizatiei de exploatare ;
- amenajarea instalatiilor de scos-apropiat :
- executarea lucrarilor specifice de pregatire a parchetului, respectiv : inlaturarea stancilor si bolovanilor instabili, doborarea arborilor aninati, uscati si a iescarilor si alte asemenea ;
- executarea lucrarilor de organizare a santierului de exploatare, respectiv : amenajarea adaposturilor pentru vite, a depozitelor pentru carburanti si alte asemenea ;
- doborârea arborilor și pregătirea acestora pentru transport, fasonarea și sortarea lemnului;
- curatarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (craci, zoburi, rupturi, coaja, lemn putregaios) de catre titularul autorizatiei de exploatare;
- reprimirea parchetelor de exploatare se realizeaza de catre emitentul autorizatiei de exploatare pana cel tarziu la data expirarii termenului de exploatare prevazut in autorizatia de exploatare ;

5. Produsele și subprodusele obtinute -cantitati, destinatie:

Masa lemnoasa colectata sub forma de sortimente definitive, trunchiuri și catarge, arbori și parti de arbori, iar mai rar tocătură.

Conform Certificatului de Atestare/Reatestare seria A nr. 15548 din 30.10.2014, societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 050,000 mii mc. de lemn pe picior;

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2015 existente la data emiterii autorizatiei : 12.05.2015 - 1447 mc.

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21 28 92



UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Suprafata ha	Obs.
III Carbunestil	Carbunesti	2015	641516	187A	Progresive I-IV	1262	8,60	Nu este situat in arie naturala protejata
III Carbunestil	Carbunesti	2015	748437	168D	Progresive-racordare	182	1,12	Nu este situat in arie naturala protejata
TOTAL	-	-	-	-	-	1447 mc.	-	-

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2015 existente la data revizuirii autorizatiei : 12.10.2015 - 275 mc.

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Suprafata ha	Obs.
III Carbunestil	Carbunesti	2015	748438	51A	Conservare	275	2,50	Nu este situat in arie naturala protejata
TOTAL	-	-	-	-	-	275 mc.	-	-

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2015 existente la data revizuirii autorizatiei : 22.12.2015 - 121 mc.

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Suprafata ha	Obs.
III Carbunestil	Carbunesti	2015	907079	167B	Rase in parchete mici	121	1,37	Nu este situat in arie naturala protejata
TOTAL	-	-	-	-	-	121 mc.	-	-

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizuirii autorizatiei : 11.02.2016 - 1318 mc.

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Suprafata ha	Obs.
III Carbunestil	Carbunesti	2016	748610	234D 234J	Rase in parchete mici	503	1,80	Nu este situat in arie naturala protejata
I Scoarta	Carbunesti	2016	910889	119B	Crang simplu	516	3,00	Nu este situat in arie naturala protejata
III Carbunestil	Carbunesti	2016	931562	236B	Rase in parchete mici	250	2,18	Nu este situat in arie naturala protejata
III Carbunestil	Carbunesti	2016	910913	171F	Progresive I-IV	49	0,49	Nu este situat in arie naturala protejata
TOTAL	-	-	-	-	-	1318 mc.	-	-

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizuirii autorizatiei : 21.03.2016 - 271 mc.

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Suprafata ha	Obs.
III Carbunestil	Carbunesti	2016	931565	51A%	Conservare	114	0,90	Nu este situat in arie naturala protejata

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.20.00



III	Carbunestil	Carbunesti	2016	935371	151A%	Conservare	157	1,70	protejata Nu este situat in arie naturala protejata
TOTAL							271 mc.	-	-

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizuirii autorizatiei : 20.06.2016 - 44 mc.

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Suprafata ha	Obs.
0 - 0 Parohia Jupanesti	Carbunesti	2016	971350	0	Rarire in pasuni impadurite	44	0,20	Nu este situat in arie naturala protejata
TOTAL						44	-	-

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

7. Alte date specifice activitatii: (coduri CAEN care se desfașoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : nu este cazul;

8. Programul de functionare - 12 ore/zi in cadrul perioadei de exploatare prevazuta in autorizatia de exploatare.

II. Instalatiile, masurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Statiile și instalatiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu): activitatea generata nu genereaza si nu evacueaza poluanti in mediu : nu este cazul;

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

protectia calitatii apelor

- este interzisa folosirea albiilor paraielor ca trasee de colectare a lemnului ;
- trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe ;
- la colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- depozitarea de materiale lemnoase, craci sau resturi de exploatare in albiile paraielor si vailor ori in locuri expuse viiturilor este interzisa ;

protectia calitatii solului

- la exploatarea masei lemnoase se va evita degradarea solului ;
- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- in 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 ;
- la terminarea procesului de exploatare a masei lemnoase, titularul autorizatiei de exploatare este obligat sa execute nivelarea cailor de acces utilizate la colectarea lemnului, dupa terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul taierii;
- se vor fasona coroanele arborilor separat de locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroana, masa lemnoasa rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora sa va evita degradarea solului, arborilor și semințșului;

protectia calitatii fondului forestier

- arborii nemarcați situați pe limita cailor de scos - apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vatamarilor, prin aplicarea de lugoane, țărushi și manșoane;
- taierea arborilor nedestinati exploatarii este interzisa ;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro ,Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



- în parchetele aflate în curs de exploatare, asezarea gramezilor de craci și a resturilor de exploatare se face, de regula, pe cioate sau în locuri fără semintis ;
- colectarea materialului lemnos se va face numai pe traseele aprobate și materializate în teren ;
- tararea sau semitararea lemnului rotund pe drumuri auto forestiere este interzisă ;
- 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 ;
- este interzisă lasarea în parchete, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizația de exploatare, de arbori marcați și netaiati, de lemn de lucru ori de foc răspândit de-a lungul vailor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul ;
- amplasarea platformelor primare, necesare efectuării operațiunilor de sectionat, manipulat, stivuit și încărcat, se stabilește împreună cu titularul autorizației de până la 500 mp pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanente și de maximum 1000 mp în cazurile în care nu sunt instalații de transport permanente ;
- titularii autorizațiilor de exploatare, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să amplaseze într-un loc vizibil, în apropierea platformei primare, un panou pe care sunt înscrise principalele elemente de identificare a parchetului ;

Doborarea arborilor se execută:

- 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 ;

Pentru instalarea de funiculare se execută :

- înlăturarea vegetației forestiere de pe culoar se realizează cu avizul emitentului autorizației de exploatare, titularul urmând să respecte următoarele condiții :
- lățimea culoarului, la nivelul sarcinii, poate fi de maximum 4 m la funicularele cu două carucioare și 6 m la cele cu un singur carucior ;
- punctele de încărcare și de descărcare a sarcinii se amplasează în afara suprafețelor cu semintis ;
- arborii folosiți pentru ancorare nu pot fi elagați și vor fi protejați prin mănsoane, iar arborii-suport se pun în valoare odată cu marcarea traseului de funicular ;

Drumurile de tractor folosite la scos-apropiatul masei lemnoase se amplasează evitându-se afectarea zonelor cu semintis utilizabil. Lățimea drumului este de maximum 4m, luându-se măsuri de consolidare și de stabilizare a taluzurilor ;

La tăierile cu restricții de exploatare :

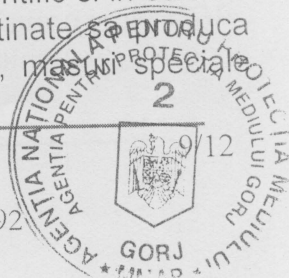
- tăierile, în anii de fructificare, se autorizează spre exploatare în primul sezon de repaus vegetativ care urmează fructificatiei ;
- colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semintis ;
- scos-apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin tarare când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat și prin semitarare ori sarcina suspendată, în lipsa stratului de zăpadă dacă solul nu este înghețat ;
- 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 coroana, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos - apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat ;
- resturile de exploatare se strâng pe cioate, în gramezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semintis 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 claviatura, ocoalele silvice pot stabili, prin autorizații, măsuri speciale pentru derularea corespunzătoare a exploatarei masei lemnoase ;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



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

- Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita avizului administratorului ariei naturale protejate, respectiv a custozilor ariilor naturale protejate de interes national/international daca parchetul se situeaza in arie naturala protejata.

- Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a respecta prevederile avizului administratorului ariei naturale protejate, respectiv a custozilor ariilor naturale protejate de interes national/international daca parchetul se situeaza in arie naturala protejata.

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

1) Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B, la OUG nr 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare cu excepția speciilor de păsări și animale 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.

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

a) Sursele de zgomot provin de la utilajele folosite la exploatarea masei lemnoase, aceste utilaje fiind echipate cu eșapamente antizgomot.

În timpul procesului tehnologic nu se produc vibrații care să exercite impact asupra factorilor de mediu.

III. Monitorizarea mediului

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

2. Datele ce vor fi raportate la APM Gorj și periodicitatea :

Obligația de a întocmi Raportul anual de mediu (RAM) – care va fi prezentat anual la APM Gorj până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și va cuprinde:

- datele de identificare a titularului activității;



- date privind desfasurarea activitatii, cu o situatie centralizata cu toate UP-urile si parchetele/partizi, u.a.-urile din care s-a exploatat, tipul de taiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat, denumirea ariei natural protejate;
- masurile de protectie a arborilor din vecinatatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- modul de gestionare a deseurilor;
- modul de gestionare al substantelor periculoase;
- verificari, inspectii/dupa caz, ale comisariatelor judetene-GNM;
- reclamatii de mediu/dupa caz;
- masurile dispuse de autoritatile pe linie de control de mediu/dupa caz;
- modul de rezolvare a problemelor sesizate/dupa caz;

Incidentele care au creat un risc pentru mediu/dupa caz;
 - masurile intreprinse pentru prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului/dupa caz;
Obligatia privind evidenta anuala a gestiunii deseurilor, conform prevederilor H.G. nr.856/2002, cu modificarile si completarile ulterioare;

- Date solicitate la cererea autoritatii de mediu (ANPM, APM, GNM)

IV. Modul de gospodarire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

Deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt: crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc. ;

Uleiuri/anvelope/piese de schimb uzate provenite de la utilajele folosite în activitatea de exploatare a masei lemnoase:

- Uleiuri uzate – 430 l;
- Anvelope uzate – 4 buc ;
- Piese de schimb uzate, lavete – 7 kg ;

Deșeuri menajere rezultate de la muncitori care lucreaza in exploatare si de la sediul societatii.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

La terminarea exploatarei parchetului, resturile care pot sa fie valorificate vor fi scoase din parchet.

Se interzice abandonarea deseurilor si depozitarea desurior generate direct pe sol ; deseurile se vor depozita temporar, selectiv si se vor preda operatorilor autorizati in vederea reciclarii/valorificarii sau eliminarii acestora ;

Deseurile menajere rezultate de la muncitorii care lucreaza in exploatare si de la sediul secundar al societatii se vor colecta in saci menajeri/pubele.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

Depozitarea deșeurilor rezultate (crăci, vârfuri, coaja, lemn putregaios, etc.), la taierile de produse principale, cu restrictie și accidentale, materialul auxiliar care rezultă din exploatarea parchetului dupa valorificarea sortimentelor comerciale, va fi așezat in gramezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii ;

Stocarea corespunzatoare a întregi cantități de uleiuri uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr.235/2007 ;

Este interzisa stocarea/depozitarea temporara a deseurilor in padure.Uleiurile si anvelopele uzate se vor depozita la sediul societatii ;

Anvelopele uzate sunt stocate in magazie pe platforma betonata ;

Piesele de aschimb uzate sunt stocate in spatiu special amenajat pe platforma betonata ;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :

Ramurile groase de arbori se valorifica ca lemn de foc.

Uleiurile/anvelopele si piesele de aschimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizati sa desfășoare activități de colectare / valorificare și sau de eliminare.

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



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro ,Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92



Deseurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfasurarea acestei activitati ;

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

Uleiurile sunt predate firmelor autorizate , in butoaie de tabla inchise etans, rezistente la soc mecanic si termic ;

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

7. **Monitorizarea gestiunii** deșeurilor :

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

8. **Ambalajele folosite** și rezultate -tipuri și cantitati :

- ambalajele rezultate – ambalajele originale de la uleiurile de motor..

9. **Modul de gospodarire** a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul ;

V. **Modul de gospodarire a substantelor și preparatelor periculoase**

1. Substantele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati): carburanti :benzina 500 l/an, motorina 9000 l/an; lubrifianti, uleiuri 931 l/an;

2. Modul de gospodarire:

- ambalare,transport,depozitare,folosire/comercializare : se vor folosi doar cantitati de carburanti pentru utilaje necesare pentru desfasurarea activitatii din ziua respectiva, care se vor transporta in recipiente de metal ;

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele și preparatele periculoase: reutilizare in acelasi scop sau returnare la furnizor;

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile și măsurile pentru protectia factorilor de mediu și pentru interventie in caz de accident:

- canistrele cu benzina, canistrele si butoaiele cu motorina si canistrele si bidoanele cu uleiuri sunt amplasate in tavi de retentie, in vederea preluarii eventualelor scurgeri la manipulare ;

- pichete pentru stingerea incendiilor;

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor și preparatelor periculoase: sistem propriu de evidenta ;

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

1. Domeniu protectia solului și apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului etc.): denumirea masurii, performanta/obiective de remediere (pe fiecare masura), termen de finalizare (pe fiecare masura): - Nu este cazul;

2. Sursa de finantare (pe fiecare masura), evidente, rapoarte: - nu este cazul;

DIRECTOR EXECUTIV,

Dr. Ina Nicoleta GIORGI

SEF SERVICIU

Avize, Acorduri, Autorizari

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA



INTOCMIT
Ing. Dumitru PETECEL

Notă:

Autorizatia de mediu s-a emis in 3 exemplare

Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic

Exemplarul nr. 2 s-a indosariat in dosarul de obiectiv

Exemplarul nr. 3 s-a indosariat in dosarul existent la nivel de serviciu

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro ,Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92