



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 51 din 15.05.2014

Revizuita la data de 28.07.2015

Revizuita la data de 21.09.2015

Revizuita la data de 10.11.2015

Revizuita la data de 23.02.2016

Revizuita la data de 17.06.2016

Revizuita la data de 28.10.2016

Revizuita la data de 16.12.2016

Ca urmare cererii adresate de **SC ISUFMAR TRANS SRL** cu sediul social in comuna Runcu, sat Dobrita, judetul Gorj, de solicitare a revizuirii autorizatiei de mediu, inregistrată la APM Gorj cu nr. 11193 din 06.12.2016 si a completarii inregistrate cu nr.11569 din 16.12.2016 Avizul NGV nr.393/13.12.2016, în urma analizării documentatiei depuse si a verificării,

în baza Hotarârii Guvernului nr. 38 din 21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, cu modificarile și completările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, cu modificarile și completările 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 și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificarile și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC ISUFMAR TRANS SRL** cu sediul (punct de lucru) comuna Runcu, sat Dobrita, judetul Gorj, care prevede desfășurarea activității de - **EXPLOATARE FORESTIERĂ** - încadrată în 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 județului Gorj.

Prezenta autorizație este valabilă, până la data de 15.05.2019, însoțită de autorizația de exploatare pentru fiecare parchet, eliberată de autoritatea silvică competentă. Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia;

Titularului autorizației, 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.



Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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, 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.

Documentația conține:

✓ **La data solicitării :** 24.03.2014

- Cererea inregistrata la APM Gorj cu nr. 2535 din 24.03.2014, de solicitare a autorizatiei de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă ;
- Proces verbal de verificare amplasament parchete APM Gorj, inregistrat cu nr. 2535 din 02.04.2014;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitării revizuirii autorizației de mediu prin chitanta nr. 6171 din 24.03.2014;
- Contract de prestari servicii publice de salubritate nr. 1802/01.03.2014, incheiat cu Primaria Runcu ;
- Act de punere in valoare nr.2028 din 20.12.2013 eliberat de Ocolul Silvic Runcu;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine in registrul comerțului J18/13/12.01.2011, CUI nr. 27893861 din 13.01.2011, 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. 9388 din 12.04.2013;
- Certificatul Atestare/Reatestare seria A nr. 12007 din 25.04.2013, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 005,000 mii mc. de lemn pe picior, valabil pana la data de 25.04.2015, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera.

✓ **La data solicitării revizuirii:** 24.06.2015

- Cererea inregistrata la APM Gorj cu nr. 5147 din 24.06.2015, de solicitare a autorizatiei de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitării revizuirii autorizației de mediu prin chitanta nr. 1065 din 24.06.2015;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificatul Atestare/Reatestare seria A nr. 17037 din 30.04.2015, privind capacitatea de exploatare anuala a unui volum brut de 005,000 mii mc. de lemn pe picior, valabil pana la data de 30.04.2017, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici in activitatea de exploatare forestiera.

-Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 41/29.03.2015, incheiat cu Obstea Plaiurile Dobritei;

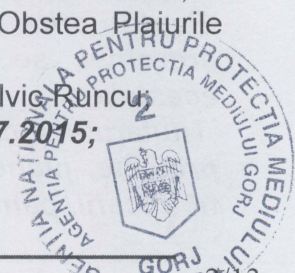
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 864007/22.06.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;

-Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 42/29.03.2015, incheiat cu Obstea Plaiurile Dobritei;

- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 857137/02.06.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;

- **Avizul Ariei Naturale Protejate „Nordul Gorjului de Vest”, nr. 200 din 24.07.2015;**

✓ **La data solicitării revizuirii:** 26.08.2015



- Cererea inregistrata la APM Gorj cu nr. 7224 din 26.08.2015, de solicitare a autorizatiei de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii revizuirii autorizației de mediu prin chitanta nr. 1700 din 26.08.2015;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 1/20.03.2015, incheiat cu Culcer Ana;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 876499/30.07.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 272/02.08.2015, incheiat cu Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 880226/07.08.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare nr.2054;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 271/02.08.2015, incheiat cu Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 880226/07.08.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare nr.2054;
- **Avizul Ariei Naturale Protejate „Nordul Gorjului de Vest”, nr. 233 din 18.09.2015;**

✓ **La data solicitarii revizuirii:** 06.10.2015

- Cererea inregistrata la APM Gorj cu nr. 8332 din 06.10.2015, de solicitare a autorizatiei de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii revizuirii autorizației de mediu prin chitanta nr. 2124 din 06.10.2015;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- **Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 321/06.09.2015**, incheiat cu Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 893596/10.09.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare nr. 863826-GJ-9247811;
- Copie harta UP I Dobrita in care este identificat parchetul de exploatare;
- **Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 365/12.10.2015**, incheiat cu Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 912917/13.10.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare nr. 882157-GJ-9247811;
- Copie harta UP I Dobrita in care este identificat parchetul de exploatare;
- **Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 367/18.10.2015**, incheiat cu Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 918390/23.10.2015, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare nr. 888745-GJ-9247811;
- Copie harta UP I Dobrita in care este identificat parchetul de exploatare;
- **Avizul Ariei Naturale Protejate „Nordul Gorjului de Vest”, nr. 258 din 09.11.2015;**

✓ **La data solicitarii revizuirii:** 31.05.2016

- Cererea inregistrata la APM Gorj cu nr. 5158 din 31.05.2016, de solicitare a autorizatiei de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii revizuirii autorizației de mediu prin chitanta nr. 4421 din 31.05.2016;
- Contract prestari servicii preluare deseuri provenite de la utilajele folosite in parchetele de exploatare forestiera, nr. 1213/26.04.2016, incheiat cu SC ECO TOTAL SRL;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- **Avizul Ariei Naturale Protejate „Nordul Gorjului de Vest”, nr. 192 din 16.06.2016;**
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 19/28.02.2016, Obstea Plaiurile Dobritei;



- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 979740/04.04.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare, nr. 959519-GJ-9247811;
- Contract pentru prestari servicii exploatare forestiere nr. 11/16.05.2016, incheiat cu Culcer Ana;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 991699/16.05.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare, nr. 971784-GJ-9247811;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 81/12.04.2016, Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 991732/16.05.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare, nr. 968600-GJ-9247811;

✓ **La data solicitarii revizuirii:** 17.10.2016

- Cererea inregistrata la APM Gorj cu nr.9606 din 17.10.2016, de solicitare a revizuirii autorizatiei de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii revizuirii autorizației de mediu prin chitanta nr. 5901 din 17.10.2016;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- **Avizul Ariei Naturale Protejate „Nordul Gorjului de Vest”, nr. 326 din 21.10.2016;**

- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 266/04.09.2016, Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 1026719/04.09.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 266/04.09.2016, Obstea Plaiurile Dobritei
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 1049599/10.10.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu

✓ **La data revizuirii:** 16.12.2016

- Cererea inregistrata la APM Gorj cu nr.11193 din 06.12.2016, de solicitare a revizuirii autorizatiei de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activitatii ;
- Plan de situație și plan de incadrare in zonă (harta UP);
- Dovada achitării tarifului aferent solicitarii revizuirii autorizației de mediu prin chitanta nr. 6354 din 06.12.2016;

Adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

- **Avizul Ariei Naturale Protejate „Nordul Gorjului de Vest”, nr. 393 din 13.12.2016;**

- Contract de v/c masa lemnoasa pe picior nr. 355/23.10.2016, Obstea Plaiurile Dobritei;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 1080234/22.11.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare, nr. 1076666-GJ-9247811;
- Autorizatia de exploatare forestiera nr. 1088274/05.12.2016, emisa de Ocolul Silvic Runcu;
- Act de punere in valoare, nr. 1084818-GJ-9247811;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- se vor respecta 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 modofocările și completările ulterioare;*
- Legea nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor;*
- HG nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru apobarea 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 retelei 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 modificarile și completările ulterioare;

Titularul autorizației are obligația de a notifica autoritatea pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului Gorj, înainte de începerea activității de exploatare, despre toate amplasamentele licitate/negociate pe teritoriul județului, cu precizarea proprietarului de fond forestier care a organizat licitația/negocierea, însoțită de autorizația de exploatare, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate .

Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului:

- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.
- 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 doborârea arborilor au fost vătămați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier.
- tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete este 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 afară 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 padurii în parchetele de exploatare și în platformele primare .

I. Activitatea autorizată:

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

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 Husqvarna - 1 buc.;
- tractor universal si TAF - 1 buc.;
- incarcator frontal - 1 buc.;
- vagon dormitor - 1 buc.;

Platformele primare vor avea o suprafață de până 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, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

Conform Certificatului de atestare/reatestare seria A nr. 17037 din 30.04.2015, privind capacitatea de exploatare anuală de 005,000 mii mc lemn pe picior și consumul specific/mc, cantitatea de combustibili necesari la colectarea materialului lemnos este de :

a) pentru fierastraul mecanic:

- 0,1 litri benzină/mc x 5000 mc lemn pe picior = 5000 l benzina/2 ani, 2500 l benzina/an;
- 0,02 l ulei de motor la 1 litru benzină = 0,02 x 5000 = 10 l ulei de motor/2ani, 5 l ulei/an;
- 0,042 l ulei de transmisie la 1 litru benzină = 0,042 x 5000= 21 l ulei de transmisie/2 ani, 10,5 l ulei/an;

b) pentru tractoare forestiere:

- 1,8 litri motorină / mc = 1,8 x 5000 = 9000 l motorina/2 ani, 4500 l/an;
- ulei de motor 0,024 litri / 1litru de motorină = 0,024 x 9000= 216 l ulei de motor/2 ani, 108 l ulei/an;
- ulei de transmisie 0,095 litri /1litru de motorină= 0,095 x 9000 = 855 l ulei de transmisie/2 ani, 427,5 l ulei/an ;
- ulei hidraulic 0,009 litri / 1 litru de motorină = 0,009 x 9000 = 81 l ulei hidraulic/2 ani, 40,50 l/ulei/an;

Carburantii vor fi stocați 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 către ocolul silvic, către reprezentantul imputernicit al titularului autorizației de exploatare ;
- amenajarea instalatiilor de scos-apropiat :



- d) executarea lucrarilor specifice de pregatire a parchetului, respectiv : inlaturarea stancilor si bolovanilor instabili, doborarea arborilor aninati, uscati si a iescarilor si alte asemenea ;
- e) executarea lucrarilor de organizare a santierului de exploatare, respectiv : amenajarea adaposturilor pentru vite, a depozitelor pentru carburanti si alte asemenea ;
- f) doborârea arborilor și pregătirea acestora pentru transport, fasonarea și sortarea lemnului;
- g) curatarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (craci, zoburi, rupturi, coaja, lemn putregaios) de catre titularul autorizatiei de exploatare;
- h) 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. 17037 din 30.04.2015., societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 005,000 mii mc. de lemn pe picior;

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2015 existente la data revizuirii autorizatiei de mediu: 28.07.2015 – 1191 mc

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
I Dobrita	Runcu	2015	830912	49 50B	Rarituri	596	66,50	Aviz nr. 200/24.07.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2015	824170	24A	Rarituri	595	9,60	Aviz nr. 200/24.07.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2015 existente la data revizuirii autorizatiei de mediu: 21.09.2015

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
I CULCER	Runcu	2015	844399	19E	-	171	4,00	Aviz nr. 233/18.09.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2015	848486	578C	Progresive 1-4	734	11,10	Aviz nr. 233/18.09.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2015	848475	578A	Conservare	1331	28,90	Aviz nr. 233/18.09.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest
TOTAL	X	X	X	X	X	2236	X	X

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2015 existente la data revizuirii autorizatiei de mediu: 10.11.2015

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
I Dobrita	Runcu	2015	863826	92A	Progresive 1-4	462	2,20	Aviz nr. 258/09.11.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2015	882157	75A 75C	Igiena	180	37,30	Aviz nr. 258/09.11.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest



I Dobrita	Runcu	2015	888745	89C	Progressive 1-4	522	10,70	Aviz nr. 258/09.11.2015, adm. Nordul Gorjului de Vest
TOTAL	X	X	X	X	X	1164	X	X

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2015 existente la data revizurii autorizatiei de mediu: 23.02.2016

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
I Culcer	Runcu	2015/2016	914440	19F	Progressive 1-4	536	4,40	Aviz nr. 29/22.02.2016, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2016	939397	89D	Progressiva definitiva	768	4,80	Aviz nr. 29/22.02.2016, adm. Nordul Gorjului de Vest
TOTAL	X	X	X	X	X	1304	X	X

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizurii autorizatiei de mediu: 17.06.2016

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
I Culcer	Runcu	2016	971784	9B	Ingrijire	691	26,50	Aviz nr. 192/16.06.2016, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2016	959519	88B	Progressiva I-IV	1879	16,70	Aviz nr. 192/16.06.2016, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2016	968600	89B	Progressiva I-IV	806	5,10	Aviz nr. 192/16.06.2016, adm. Nordul Gorjului de Vest
TOTAL	X	X	X	X	X	3376	X	X

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizurii autorizatiei de mediu: 28.10.2016

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
I Dobrita	Runcu	2016	1026719	91 A	Taieri de conservare	283	14,80	Aviz nr. 326/21.10.2016, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2016	1084770	12D	Taieri de igiena	63	9,50	
TOTAL	X	X	X	X	X	346	X	X

Lista de partizi pe natura de produse pentru anul 2016 existente la data revizurii autorizatiei de mediu: 16.12.2016

UP	Autorizatia de exploatare emisa de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Fel taiere	Volum brut mc	Supr. ha	Obs.
I Dobrita	Runcu	2016	1076666	12 D	Ingrijire Secundare rarituri	365	12,60	Aviz nr. 393/13.12.2016, adm. Nordul Gorjului de Vest
I Dobrita	Runcu	2016	1084770	12D	Accidentale I	64	0,50	
TOTAL	X	X	X	X	X	429	X	X



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 desfasoara 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 conditiile 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

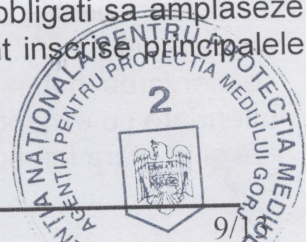
- este interzisa folosirea albiilor paraielor ca trasee de colectare a lemnului ;
- trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe ;
- la colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- depozitarea de materiale lemnoase, craci 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 vatămarilor, prin aplicarea de lugoane, țărushi și manșoane;
- taierea arborilor nedestinati exploatarii este interzisa ;
- in parchetele aflate in curs de exploatare, asezarea gramezilor de craci si a resturilor de exploatare se face, de regula, pe cioate sau in locuri fara semintis ;
- colectarea materialului lemnos se va face numai pe traseele aprobate si materializate in teren ;
- tararea sau semitararea lemnului rotund pe drumuri auto forestiere este interzisa ;
- se interzice menținerea în padure a lemnului de rașinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie - 01 octombrie, cu excepția lemnului de rașinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în padure pentru o perioada de 30 de zile;
- este interzisa lasarea in parchete, la expirarea termenului de exploatare prevazut in autorizatia de exploatare, de arbori marcati si netaiati, de lemn de lucru ori de foc raspandit de-a lungul vailor sau drumurilor pe care a fost transportat lemnul ;
- amplasarea platformelor primare, necesare efectuării operatiunilor de sectionat, manipulat, stivuit si incarcat, se stabileste impreuna cu titularul autorizatiei de pana la 500 mp pentru parchetele dotate cu instalatii de transport permanente si de maximum 1000 mp in cazurile in care nu sunt instalatii de transport permanente;;
- titularii autorizatiilor de exploatare, cu exceptia persoanelor fizice, sunt obligati sa amplaseze intr-un loc vizibil, in apropierea platformei primare, un panou pe care sunt inscise 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 puietilor și pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor care rămân pe picior ;

Pentru instalarea de funiculare se execută :

- înălțarea 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 elagati 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 :

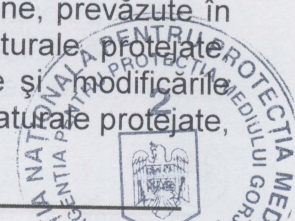
- tăierile, în anii de fructificație, se autorizează spre exploatare în primul sezon de repaus vegetativ care urmează fructificației ;
- colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semintis ;
- scos-apropiatul lemnului cu utilaje forestiere se poate face prin tarare când solul este acoperit cu 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 ;

In padurile 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 ;

- Titularul autorizației de mediu are obligația de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000.
- Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita avizul administratorului ariei naturale protejate, respectiv a custozilor ariilor naturale protejate de interes național/internațional dacă parchetul se situează în arie naturală protejată.
- Titularul autorizației de mediu are obligația de a respecta prevederile avizului administratorului ariei naturale protejate, respectiv a custozilor ariilor naturale protejate de interes național/internațional dacă parchetul se situează în arie naturală protejată.

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 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, denumirea ariei naturale protejate;
- măsurile de protecție a arborilor din vecinătatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- modul de gestionare a deșeurilor;
- modul de gestionare al substanțelor periculoase;
- verificări, inspecții/după caz, ale comisariatelor județene-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 întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului/după caz;

Obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor H.G. nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare;

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):



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 –43 l;

- Anvelope uzate – 2 buc ;

- Piese de schimb uzate, lavete – 5 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 exploatarii 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.

- uleiuri uzate generate de utilaje colectate in recipienti cu destinatie speciala

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 ;

- Uleiuri uzate –43 l;

- Anvelope uzate – 2 buc ;

- Piese de schimb uzate, lavete – 5 kg ;

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 ;

Piese de schimb 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 schimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizati sa desfasoare activități de colectare / valorificare și sau de eliminare.

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

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 imprăștierea 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 desfașurate, 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 gospodărire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul ;

V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase

1. Substantele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati): carburanti :benzina 2500l/an, motorina 4500 l/an; lubrifianti : Uleiuri 591,5 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 recipienti 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;

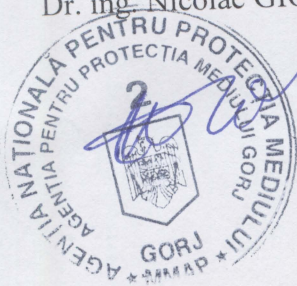
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor și preparatelor periculoase: sistem propriu de evidenta ;

VI. Programul de conformare - masuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activitatilor – Nu este cazul

Verificarea conformarii cu prevederile prezentei autorizatii de mediu se face de catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Gorj.

DIRECTOR EXECUTIV,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



SEF SERVICIU

Avize, Acorduri, Autorizatii

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

INTOCMIT,

Ing. Gheorghe ALBIERU

Autorizatia de mediu revizuita 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

