



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 26 din 20.06.2017

*Am primit cu  
exemplar  
29.06.2017*

*Csăuș Emil - 100%*

Titularul activității: REMAT HARGHITA SA  
Adresa: Str. BAILOR, Nr. 72, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita  
Punct de lucru: REMAT HARGHITA SA,  
Locația activității: Str. Zona exploatare in Jud. covasna, Nr. FN, Miercurea Ciuc ,  
Judetul Harghita  
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0220	Exploatarea forestiera	9	0201	Silvicultura si exploatare forestiera		

Emisă de: APM Covasna

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județelor: COVASNA si MURES

Prezenta autorizație este valabilă.

Data emiterii: 20.06.2017

Data expirării: 20.06.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de REMAT HARGHITA SA, cu punctul de lucru din Str. Zona exploatare in Jud. covasna, Nr. FN, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita,.... înregistrată la APM Covasna cu nr. 1808/27.03.2017, .... în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Ca urmare a delegării de competență,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Balan, nr. 10 Sfântu Gheorhe, Cod 520013, județul Covasna pag. 1/13  
E-mail: [office@apmco.anpm.ro](mailto:office@apmco.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru REMAT HARGHITA SA, cu punctul de lucru din Str. Zona exploatare in Jud. covasna, Nr. FN, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita,

### Documentația conține:

- Cerere pentru autorizatiei de mediu nr. 1808/27.03.2017
- Plan de incadrare in zona si plan de situatie
- Fișa de prezentare si declaratie, elaborată de beneficiar
- Anunt public in ziarul Observatorul de Covasna nr.2956/15.03.2017
- Contracte de vânzare-cumpărare pentru masa lemnoasă contractată pe picior
- Decizia de emitere a autorizatiei de mediu nr.19/05.05.2017

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

- Certificat de înregistrare Seria J19 /96/13.03.1991, CUI 520690
- Certificat constatator nr.5283/07.03.2017
- Certificatul Atestare/Reatestare privind capacitatea de exploatare anuala Seria C Nr. 23.03.2017 eliberat de Comisia de Atestare a Operatorilor Economici în Activitatea de Exploatare Forestieră pentru un volum de masă lemnoasă de 8000 mc anual;
- Autorizațiile de exploatare și APV-uri emise de OS Bretcu , OS Talisoara si OS Sighisoara
- Decizia nr.114/13.04.2017 de la ANPM pentru judetul Mures
- Aviz(favorabil) custode nr.37/23.03.2017 de la Sit Natura 2000 ROSPA0099 Podisul Hartibaciului si ROSCI10227 Tarnava Mare
- Aviz(favorabil) custode nr.83/31.03.2017 de la Sit Natura 2000 ROSPA0082 Muntii Bodoc-Baraolt pentru partida cu nr.aut.1113810/05.02.2017
- Aviz(favorabil) custode nr.210/07.06.2017 de la Sit Natura 2000 ROSPA0082 Muntii Bodoc-Baraolt pentru partida cu nr.1047227/12.10.2016
- Aviz(favorabil) custode nr.23/04.05.2017 de la Sit Natura 2000 ROSPA0027 Dealurile Homoroadelor pentru partiziile nr.1047280 si 1047227 emise de OS Talisoara
- Punct de vedere(favorabil) de la APM Mures pentru partiziile nr.1045508 si 1045350

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea efect semnificativ asupra mediului;
- **Înainte de a începe activitatea pe un nou amplasament (parchet), titularul va solicita revizuirea autorizației de mediu;**
- Titularul are obligația să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu;



II-A-4



- Titularul activității este obligat să solicite reînnoirea autorizației de mediu cu minim 45 de zile înainte de expirarea celei existente, conform Ord. 1798/2007 Art. 8;
- Titularul activității pentru activitatea de exploatare forestieră are obligația să se informeze de la ocolul silvic dacă parchetul este amplasat în sit Natura 2000, să solicite acordul custodelui sitului și să ia măsuri pentru conservarea habitatelor și speciilor din situl Natura 2000.
- Înainte de a începe activitatea pe un nou amplasament (parchet), titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea și va solicita revizuirea autorizației, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate;

Prezenta autorizație este valabilă de la data de 20.06.2017, data eliberării, până la data de 20.06.2022, pentru activitatea de exploatare forestieră va fi însoțită de autorizația de exploatare pentru fiecare parchet, eliberată de autoritățile silvice competente.

- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare .

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

*În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.*

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

## I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0220	exploatare forestiera	8000,00	Metru Cub

Partizile sunt după cum urmează:

Nr. Autoriz / A.P.V.	OS	UP	ua	Supraf. -ha-	Volum -mc-
Volum I total contractat la data depunerii cererii de revizuire (Anexa 4)					-
1047227/12.10.2016	OS Talisoara	3 Baraolt	56B	0,8	177
10472280/12.10.2016	OS Talisoara	1 Rica	53A	2	166
<b>Total OS Talisoara</b>					<b>243</b>
1113810/20.02.2017	OS Bretcu	3Dalnic	48A	15,35	2920

II-A-4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

pag. 3

B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013  
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



<b>Total OS Bretcu</b>					<b>2920</b>
1109990/01.02.2017	OS Sighisoara	V 5 Cris	71A	10,6	1394
1105767/18.01.2017	OS Sighisoara	VII Sighisoara	210	33,9	2969
<b>Total OS Sighisoara</b>					<b>4363</b>
<b>Total General</b>					<b>7526</b>
<b>Total General Cumulat</b>					<b>7526</b>

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

- fierăstrău mecanic - 2 buc;
- tractor U 650 - 2 buc
- remorca - 1 buc
- toculator mobil - 1 buc

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- se exploatează 7526 metri cubi lemn pe picior;

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	motorina	Combustibil	4500,00	Litri/luna	hidrocarburi	utilaje	recipienti	inflamabil
Alte materii	benzina	Combustibil	1200,00	Litri/luna	hidrocarburi	utilaje	recipienti	inflamabil
Alte materii	ulei amestec	Materie auxiliară	40,00	Litri/luna	lubrifiant	utilaje	ambalaje originale	inflamabil

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- în activitatea de exploatare forestieră alimentarea cu apă se face cu apă îmbuteliată; apa este folosită doar pentru băut și pentru igiena personală;

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

- preluarea parchetului - stabilirea traseelor de scos apropiat material lemnos și al platformelor de depozitare - doborârea arborilor - curățirea de crăci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos - fasonarea și transportare, predarea parchetului, transport bușteni la unitatea de prelucrare a lemnului.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată
Sit Natura 2000	ROSPA0027	Dealurile Homoroadelor





Sit Natura 2000	ROSPA0099	Podisul Hârtibaciului
Sit Natura 2000	ROSPA0082	Munții Bodoc - Baraolt

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

- 7526 mc de bușteni, sortimente lemn construcții, derulaj și lemne de foc;

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	lemn lucru, lemn de foc	7526,00	Metru Cub	productie

#### 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- Nu este cazul

#### 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

- Nu este cazul

#### 8. Programul de funcționare

- în activitatea de exploatare se va respecta perioada de exploatare prevăzută în autorizația de exploatare

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

- Nu este cazul

#### 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

- Nu este cazul

##### Aer

- Nu este cazul

##### Alte surse de poluare

- Nu este cazul

##### Apă

- Se vor respecta prevederile Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;



- este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor sau în locuri expuse viiturilor;
- nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
- numărul de treceri peste cursurile de apă va fi redus cat posibil
- trecerea se va face pe podete peste cursul de apă
- după terminarea lucrărilor se curata albia cursurilor de apa
- să aibă în vedere menținerea și ocrotirea habitatelor marginale, cum ar fii liziere, vegetația de pe malul apelor, stâncării, mlaștini, etc.
- se interzice drenarea sau devierea cursurilor de apa sau a habitatelor umede naturale

#### **Pretratate ape pe amplasament**

- Nu este cazul

#### **Tratate ape pe amplasament**

- Nu este cazul

#### **Sol**

- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (precipitații abundente);
- în perioadele de îngheț - dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul;
- se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul tăierii;
- se vor fasona coroanele arborilor separat de locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroana, masa lemnoasă rezultată se va tasona în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora sa va evita degradarea solului, arborilor și semințșului;
- nu se vor executa, în pădure, lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului;
- să introducă pe raza parchetului numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare și aprobată de organele silvice care produc un impact redus mediului paduri
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al amenajamentelor silvice;
- interzis utilizarea cailor de scos apropiat pe porțiunile cu panta mare care favorizeaza eroziunea solului

#### **Alți factori de mediu (după caz)**

##### **protecția biodiversității**

- Se va respecta OUG 57/2007 actualizată privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;
- 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 de păsări, 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;
- 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;
- vătamarile de natura antropica în arboretul parcurs cu rarități să se încadreze în clasa de vătămare 0 (vătămări ale scoartei ușor regenerabile)

**Titularul autorizației de mediu are obligația de a menține starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale, precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000 și de a obține avizul custodelui la începerea lucrărilor de exploatare forestieră;**

**protecția fondului forestier**

- **respectarea Codului Silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008 (\*actualizat\*);**
- respectarea O.M. nr. 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;
- respectarea HG 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn.
- se vor lua 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.

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

- respectarea HG nr. 2.293 din 9 decembrie 2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul va trebui:
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă; abandonarea deșeurilor este interzisă;
  - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
  - să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
  - să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;





- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor; a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor; a Legii 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje; a OMMGA 927/2005, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;
  - se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobată prin Legii 105/2006, cu modificările și completările ulterioare.
  - respectarea prevederilor HG. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
  - se vor respecta prevederile HG. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate și a prevederilor HG 1132/2008 regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
  - respectarea prevederilor Ord. 195/2005 privind protecția mediului, aprobat prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - se vor respecta prevederile Ord. nr. 119/2014 cu privire la Normele de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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

- Nu este cazul

#### **Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

- respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului;

#### **Alte condiții de funcționare decît cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

#### **Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

- Nu este cazul

#### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană- Nu este cazul**

#### **Valori admise pentru sol**

- indicatorii de calitate pentru sol se vor încadra în limitele stabilite prin Ord. 756/1997;





- **Zgomot:** la perimetrul de exploatare nivelul de zgomot se va încadra în limitele STAS 10009 – 88.

### III. Monitorizarea mediului

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

- Nu este cazul

#### Monitorizarea aerului

- Nu este cazul

#### Monitorizarea apei

- Nu este cazul

#### Monitorizarea apei subterane

- Nu este cazul

#### Monitorizarea solului

- Nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

#### 1. Deșeuri produse

Deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt: crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios care rămân în parchetul de exploatare.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
-----------	----------------	-------------------	-----------	----	-------------------------------------	----------------	---------------------



II-A-4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

pag. 9

B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013  
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	lubrifianti	20,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	utilaje	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	utilaje	60,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	utilaje	4,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	utilaje	1,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

- Nu este cazul

### Deșuri comercializate

- Nu este cazul

### Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

- Nu este cazul





### **Deșeuri de baterii și acumulatori colectate**

- Nu este cazul

### **3. Deșeuri stocate temporar**

Depozitarea deșeurilor rezultate (crăci, vârfuri, coaja, lemn putregăios, etc.), la tăierile de produse principale, cu restricție și accidentale, materialul auxiliar care rezultă din exploatarea parchetului după valorificarea sortimentelor comerciale, va fi așezat în parchet în grămezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii; Stocarea corespunzătoare a întregii cantități de uleiuri uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr. 235/2007.

### **4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

În activitatea de exploatare, ramurile groase de arbori se valorifică ca lemn de foc. Uleiurile uzate vor fi predate la operatori economici autorizați să desfășoare activități de colectare / valorificare și sau de eliminare

### **Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate**

- Nu este cazul

### **Deșeuri de baterii și acumulatori tratate**

- Nu este cazul

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

- se va respecta HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- se va respecta HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

### **7. Ambalaje folosite**

- În cadrul procesului tehnologic de exploatare a masei lemnoase nu se folosesc ambalaje.

### **8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

- Nu este cazul

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



II-A-4

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA**

pag. 11

B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- în activitatea de exploatare forestieră se folosesc: motorină: 4500 litri, benzină: 1200 litri, ulei amestec: 40 litri.

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:**- carburanții și lubrefianții pentru activitatea de exploatare forestieră sunt transportați în bidoane de tablă;
- **transport:** - respectarea prevederilor H.G. 1175/2007 privind transportul rutier de materiale periculoase în România
- **depozitare:** - carburanții sunt depozitați în spațiu încuiat și cu tavă, pentru prevenirea poluării solului și a apei;
- **folosire/comercializare:** - pentru alimentarea utilajelor;

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- în afară de carburanți și lubrefianți nu se folosesc substanțe toxice;

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

- manipularea carburanților se va face de ității ambalajelor în vederea preîntâmpinării scurgerii sau dispersiei de carburanți și lubrefianți în mediu;
- respectarea O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare ;
- se vor respecta prevederile Legii 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin L. 263/2005, și prevederile HG nr. 490/2002, modificată și completată prin HG nr. 199/2006 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

## Instalații de stocare a substanțelor periculoase

- Nu este cazul

## Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

- Nu este cazul

## Sisteme de siguranță existente

- Nu este cazul





### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține evidența strictă a cantităților de carburanți și lubrefianți utilizați sau existenți în stoc

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

- Nu este cazul

### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- titularul are obligația de a raporta online în portalul SIM (<http://raportare.anpm.ro>) următoarele situații/rapoarte:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

- **Reportarea din tabel se va face conf. OUG nr. 68/2016 pana la 31 martie.**
- unitatea are obligația de a furniza datele solicitate de APM Covasna, ori de câte ori este nevoie
- în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008 și modificată prin OUG nr. 15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze APM Covasna, Comisariatul Județean Covasna al Gărzii Naționale de Mediu

**Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Neagu Gheorghe**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări,  
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae**

**Întocmit,  
Mikoveni Levente**



