



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. număr din zz.ll.aaaa

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI VÂLCEA  
INTRARE - IEȘIRE  
Data: 9490/05092/6

Titularul activității: SC SARA IND FOREST SRL

Adresa: comuna Berislavesti, str. Principala, nr. 111, Judetul Vâlcea

Punct de lucru: SC SARA IND FOREST SRL

Locația activității: Str. \_, Nr. \_, Malaia, Judetul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

0220-exploatare forestiera

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

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Valcea

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC SARA IND FOREST SRL, cu punctul de lucru din fondul forestier de pe teritoriul județului Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 9275/29.08.2016, 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,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC SARA IND FOREST SRL, cu punctul de lucru din AdresăPunctLucru,

### Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr.9275/29.08.2016 ;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 9342/31.08.2016
- fișă de prezentare și declarație;
- dovada achitarii tarifului -chitanta nr.219422/29.08.2016;
- dovada mediatizarii solicitarii conform Anexei nr. 3 a OM nr. 1798/2007-ziarul Viata Valcii din 3 august 2016
- decizia nr. XXXX/.....2016, eliberata de APM Valcea

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

- certificat de inregistrare seria B nr. 2794972, Nr. de ordine in Regisrul Comertului : J38/475/28.08.2013, CUI : 32182229/28.08.2013, eliberat de ORC Valcea;
- statutul societatii
- adresa nr. 5951/29.08.2016, eliberata de OS Calimanesti+ autorizatia d eexploatare nr. 980899/7.04.2016+apv nr. 951903/15.03.2016+schita parchet
- certificat de atestare seria A nr. 15656/30.10.2014, 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 pe picior nr.3080/15.03.2016, incheiat cu Directia Silvica Valcea;

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

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- APM Valcea emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoane împuternicite din cadrul acestora, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului și se supune prevederilor prezentei ordonanțe de urgență, precum și legislației specifice în vigoare.
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;

- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității;
- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor; înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor; neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor; netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la APM Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amenda.

## **ALTE CONDIȚII**

### **Titularul activității este obligat**

- să se respecte prevederile amenajamentului silvic;
- respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se evite riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- la colectarea masei lemnoase se interzice tăierea și depozitarea bustenilor în albiile apelor curgătoare;
- trecerea bustenilor peste apele curgătoare se va face peste podete;
- se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- în perioadele de îngheț – dezgheț sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel;
- se vor nivela caile de scos apropiate folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor din teren, în funcție de felul tăierii;
- se vor face coroanele arborilor separat la locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroana, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semintisului;
- arborii nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiate, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;
- **Doborârea arborilor se execută:**
  - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
  - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- **La tăierile cu restricții:**
  - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semintis;

- Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure;
- Se interzice folosirea utilajelor cu senile la operațiunea de scosul – apropiatul materialului lemnos;
- Se vor utiliza numai caile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM VL și GNMediu Valcea;
- Să instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din autorizația de mediu;
- Să ia toate măsurile de:
  - prevenire și stingere a incendiilor, în caz de incendiu să intervină la stingerea incendiilor cu utilaje proprii și personalul muncitor existent până la intervenția altor autorități;
  - revenirea apariției focarelor de infestare a lemnului și a pădurii în parchetele de exploatare și în platformele primare
  - Operațiunile silvice și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale pasărilor de pădure;
  - Se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;
  - Se vor înlătura speciile exotice și invazive;
  - Se vor esalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri;
  - Se interzice organizarea de parchete în exploatare în zonele favorabile existenței unor birloguri în perioada nov-martie;
  - În lungul cursurilor de apă va fi pastrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri;
  - Se vor exploata numai arbori marcați și predați spre 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. 46/2008 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;
- Legea nr. **211/2011** privind regimul deșeurilor;
- 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;
- OUG 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;

**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.**

**Prezenta autorizație este valabilă de la XXXXX 2016 data eliberării, până la data de XXXX 2021 dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada 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**

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

*Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.*

*În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.*

*Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.*

*Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente*

### **I. Activitatea autorizată**

> Activitatea pentru care se solicită autorizația de mediu este cea de exploatare forestieră și transport tehnologic conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul silvic;

> Activitatea de exploatare a masei lemnoase constă în doborarea arborilor, curățarea de craci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platforma primară, încarcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere;

> Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat anual este de 5 mii mc de lemn pe picior.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM

....

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

- fierastru mecanic Husqvarna :1 buc;
- tractor -1 buc;
- masina pentru transportul muncitorilor -1 buc

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

Nr. crt.	Materii prime si auxiliare	UM /an	Cantitati
1.	Masa lemnoasa pe picior	mc	5000
2.	Motorina	litri	3700
3.	Benzina	litri	950
4.	Ulei	litri	400
5.	filtre	buc	1
6.	acumulatori	buc	1
7	anvelope	buc	8

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

Carburantii sunt depozitati in recipienti de metal

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa in scop potabil si menajer se face din rețeaua de izvoare naturale la locul de exploatare si la	0,00	

	sediu		
Canalizare	nu exista retea de canalizare in activitatea de exploatare forestiera	0,00	
Energie	nu este cazul	0,00	

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

- predarea parchetului- limitarea perimetrului parchetului, trasarea cailor pentru scos-apropiat, amplasarea platformei primare,etc.;
- doborarea arborilor si pregatirea acestora pentru transport, fasonarea si sortarea lemnului;
- scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară ;
- încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor in cazul rasinoaselor , adunatul cracilor in gramezi si martoane in cazul produselor principale

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Masa lemnoasa va fi colectata sub forma de sortimente definitive, trunchiuri si catarge, arbori si parti de arbori, iar mai rar tocartura .

Conform certificatului de atestare/reatestare societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 5 mii mc<sup>3</sup> de lemn pe picior

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

Lista de partizi pe natura de produse existente la data autorizarii

U.P	Autorizatie de exploatare emisa de OS	anul	Partida	u.a	Tehnologia de exploatare	volum/ m <sup>3</sup>	Supra fata Ha	Obs
6 Berislavesti	Calimanesti	2016	951903(411 Vacarii)	28 A	ingrijire	248	7	Nu este amplasat in arie protejata
7 Valea Trantului	Calimanesti	2016	507 trant Babuesc	41	ingrijire	446	10	Nu este amplasat in arie protejata
<b>Total volum brut =248+446=694 mc</b>								

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați nu este cazul**

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

**8. Programul de funcționare**

8 ore/zi; 5 zile/saptamana

**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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul



Sursă	Tip sursă

....  
**Apă**

Nu este cazul

**Pretratare ape pe amplasament**

Denumire	Detalii

....  
**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....  
**Sol**

Nu este cazul

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul

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

- canistrele și butoaiele cu conținut de carburant și de ulei vor fi prevăzute cu tavi de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri

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

Sursele de zgomot provin de la utilajele folosite la exploatarea masei lemnoase, aceste utilaje fiind echipate cu esapamente antizgomot

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

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

**Alte condiții de funcționare decât cele normale:** Nu este cazul

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată – nu este cazul**

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană-nu este cazul**

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

**Valori admise pentru sol- nu este cazul**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

....

**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**

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

....

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea apei subterane- nu este cazul**

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

## Monitorizarea solului- nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

## 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.

- obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor.

Raportul anual de mediu (RAM) – la ANPM se va realiza până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și va cuprinde:

- Datele de identificare ale titularului activității
- Datele privind desfășurarea activității, cu o situație centralizată cu toate UP-urile și parchetele/partizi, u.a.-urile din care s-a exploatat, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat;
- Măsurile de protecție a arborilor din vecinătatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- Modul de gestionare al deșeurilor;
- Modul de gestionare al substanțelor periculoase;
- Verificări, inspecții –după caz, ale CJ-GNM
- Reclamații de mediu, după caz;
- Măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control de mediu, după caz;
- Modul de rezolvare a problemelor sesizate, după caz;

Măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului,

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

### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 07	deseuri din exploatarea forestiera		0,00				
13 02 07*	uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile	mentenanta	10,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre

							operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	mentenanta	4,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	mentenanta	2,00	Bucati/2ani	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	alte baterii si acumulatori	mentenanta	4,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	muncitori	2,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)

## 2. Deșuri colectate

- se interzice abandonarea deșeurilor si depozitarea deșeurilor generate direct pe sol;
- deșeurile se vor colecta selectiv si se vor preda operatorilor autorizati in vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora;
- colectarea separata a intregii cantitati de uleiuri uzate generate de utilaje;
- deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucreaza in exploatare si de la sediul societatii se vor colecta in saci menajeri/pubele

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**Deșuri comercializate- nu este cazul**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate – nu este cazul**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

**3. Deșuri stocate temporar**

- Depozitarea deseurilor rezultate (craci, varfuri, coaja, lemn putregaios, etc) din exploatarea parchetului dupa valorificarea sortimentelor comerciale vor fi asezate in gramezi si martoane, astfel incat sa nu afecteze regenerarea naturala si artificiala a padurii .
- Uleiurile uzate sunt stocate in recipiente de tabla inchise etans, rezistente la soc mecanic si termic, in spatiu special amenajat la sediul societatii.
- Este interzisa stocarea/depozitarea temporara a deseurilor in padure. Uleiurile si anvelopele uzate se vor depozita la sediul societatii;
- Anvelopele uzate sunt stocate in magazine pe platforma betonata;
- Piese de schimb uzate sunt stocate in spatiu special amenajat pe platforma betonata;
- Deseurile menajere rezultate de la muncitorii care lucreaza in exploatare si de la sediul societatii se vor colecta in saci menajeri.

Stocarea corespunzatoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din HG 235/2007

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)**

- ramurile groase de arbori se valorifica ca lemn de foc pentru populatie ;
- uleiurile, anvelopele si piesele de schimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizati

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

### Deșuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

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

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

Uleiurile uzate sunt predate firmelor autorizate in butoaie de tabla inchise etans , rezistente la soc mecanic si termic sau sunt refolosite pentru ferastraiele mecanice

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor rezultate in urma activitatii desfasurate se va realiza in conformitate cu modelul prezentat in Anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare

### 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul

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

- combustibili necesari la colectarea materialului lemnos: motorina, benzina, uleiuri.

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

motorina, benzina, ulei

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

....

## 2. Modul de gospodărire

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

....

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

Nu este cazul

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

-nu este cazul

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase- nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente- nu este cazul

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

....

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- sistem propriu de evidenta.

## **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**

- obligatia privind evidenta anuala a gestiunii deseurilor, conform prevederilor HG nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor- se va realiza pana la data de 15 februarie , pentru anul precedent

- Raportul anual de mediu (RAM) – la ANPM se va realiza pana la 31 ianuarie, pentru anul precedent si va cuprinde:
- Datele de identificare ale titularului activitatii
- Datele 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;
- Masurile de protectie a arborilor din vecinatatea perimetrului de exploatare, utilizarea materialelor auxiliare;
- Modul de gestionare al deseurilor;
- Modul de gestionare al substantelor periculoase;
- Verificari, inspectii –dupa caz, ale CJ-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;
- Masurile si actiunile intreprinse pentru prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, dupa caz.

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvență de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Acces aplicații SIM</b>

.....  
**Prezenta autorizație de mediu conține ...() pagini și a fost eliberată în .... exemplare.**  
.....

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**ȘEF SERVICIU,**

**Întocmit,**