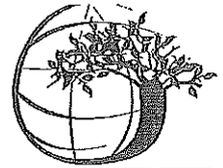




ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
a Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 12 din 21.01.2022

Titularul activității: SC FORESTAND SRL

Adresa: comuna Poieni, sat Valea Draganului, nr. 246A, jud. Cluj

Punct de lucru : SC FORESTAND SRL

Locația activității: comuna Poieni, sat Valea Draganului, nr. 246A, jud. Cluj

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
1610	Taierea și rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea și rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj,

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Data emiterii: 21.01.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC FORESTAND SRL, cu punctul din comuna Poieni, sat Valea Draganului, nr. 246A, jud. Cluj înregistrată la APM Cluj cu nr. 22231/01.10.2021 a înregistrărilor 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ  
Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmclj.anpm.ro](mailto:office@apmclj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC FORESTAND SRL cu punctul de lucru din comuna Poieni, sat Valea Draganului, nr. 246A, jud. Cluj

### Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie intocmita de DANA DRAGAN;
- bilant de mediu nivelul 0;
- contract de imprumut de folosinta ( comodat- bun imobil) din data de 03.03.2014, si actul aditional nr. 18/01.09.2021;
- contract de vanzare cumparare nr. 1 din 19.07.2021 incheiat cu SC CRISTUNG SRL;
- contract de prestari servicii salubritate nr. 4870/09.06.2017, incheiat cu comuna Poieni;
- Anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
- OP 1 din data 22.09.2021 tarif emitere autorizație de mediu.
- Fise de securitate,
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona;

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

- *certificatului de inregistrare seria B nr. 4056741 eliberat de ORC de pe langa Tribunalul Cluj societatea are numar de ordine in Registrul Comertului J12/1204/2014 si CUI 33003950*
- *certificat constatator nr. 120077 din 12.11.2020 - eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;*

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

#### I.Luarea tuturor măsurilor:

##### Pentru tăierea și rindeluirea lemnului:

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG 92/2021;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- se interzice depozitarea rumegușului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului (în incintă rumegușul se va depozita numai în depozitul special amenajat;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ  
Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

- se interzice depozitarea definitivă sau incinerarea deșeurilor pe amplasament;
- respectarea ordinii, curățeniei în perimetrul obiectivului;
- depozitarea deșeurilor de lemn se face în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform HG 212793/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase

**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, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr. 71/201, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Regulamentului 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 971/2011 pentru modificarea și completarea HG 1284/2007, privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- Ord. MMDD 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, modificat prin Ord. MMP nr. 2387/2011;
- Codul Silvic, aprobat prin Legea nr. 46/2008(r1);
- Ord. MMP 1540/2011 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- HG nr. 470/2014 pentru aprobarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



lemnose si al instalatiilor de prelucrat lemn rotund, precum si a unor masuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European si al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligatiilor ce revin operatorilor care introduc pe piata lemn si produse din lemn;

- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013;
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ordinul nr. 35/2014;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin OUG nr.15/2009;

**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.**

**Titularul este obligat:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- deținătorul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Cluj, înainte de începerea activității de exploatare forestieră, despre toate amplasamentele licitate/negociate, cu precizarea proprietarului de fond forestier care a organizat licitația/negocierea, însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele administratorilor/custozilor ariilor naturale protejate, după caz;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu "maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține".

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



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.

## I. Activitatea autorizată

Tăierea și rindeluirea lemnului,

pe amplasamentul din localitatea Valea Drăganului, nr.246A, comuna Poieni, județul Cluj.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1610	taierea si rindeluirea lemnului	270,00	Metri cubi/luna

### 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) tăierea si rindeluirea lemnului:

Amenajare spatiu

- spatiu de productie – platforma acoperita – 160 mp
- spatiu de depozitare materii prime –cca 240 mp
- spatiu pentru depozitarea temporara a rumegusului – container
- platforma pietruita pentru depozitarea temporara a deseurilor lemnoase - cca 150 mp.
- spatiu de depozitare produse finite –cca 180 mp
- Incinta pietruita

Utilaje si echipamente:

- gater vertical -1 buc.
- fierastrau circular -1 buc.
- masina de ascutit panze – 1 buc.
- drujba Husqvarna – 1 buc.
- roaba – 1 buc,
- scule de mana

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	busteni de foioase si rasinoase	materie prima	200	mc/luna		prelucrare	spatiu amenajat	nepericulos
Alte materii	panze de gater	materiale auxiliare	5	buc/luna		piese la gater si banzic	spatiu amenajat	nepericulos
Alte materii	ulei de drujba Husqvarna (ulei de lubrefiere)	combustibil	5,00	litri/luna		combustibil drujba	in ambalaj original spatiu amenajat	periculos
Alte materii	benzina	combustibil	15,00	litri/luna		combustibil drujba	in canistra din care se alimenteaza drujba	periculos

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Nu se foloseste in procesul de productie, pentru personal se aprovizioneaza din comert	-	-
Canalizare	nu exista	-	-
Energie	Bransament la reseaua exiztenta in zona	250,00	kWh/luna
Altele	Obiectivul nu este incalzit	-	-

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

țaierea si rindeluirea lemnului:

- achiziția de materii prime (bușteni);
- secționarea buștenilor la dimensiuni cu ajutorul motofierăstrăului;
- debitarea propriu-zisă a bușteanului;
- tivirea cherestei rezultate cu ajutorul fierăstrăului circular;
- sortarea produselor finite și a deșeurilor;
- depozitarea cherestei și a semifabricatelor in stive, in incinta unitatii;
- expediția la beneficiari;

Deseurile rezultate – rumegusul este colectat regulat si depozitat temporar in container pana la valorificare prin firma autorizata.





Denumire	Detalii

### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

### Sol

Activitatea de productie se desfasoara pe platforma balastrata, astfel incat se asigura o protectie a solului si subsolului.

In depozitele deschise, materia prima si produsele finite nu se depoziteaza direct pe sol iar deseurile rezultate (rumegus) se depoziteaza temporar in container pus la dispozitie de operatorul de valorificare.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

**protecția calității aerului:**

**protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor**

**protecția calității apelor:**

In procesul tehnologic nu se foloseste apa.  
Apele uzate nu sunt.

### protecția calității solului

Activitatea de productie se desfasoara pe platforma balastrata, astfel incat se asigura o protectie a solului si subsolului.

In depozitele deschise, materia prima si produsele finite nu se depoziteaza direct pe sol iar deseurile rezultate (rumegus) se depoziteaza temporar in container pus la dispozitie de operatorul de valorificare

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

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



-Calitatea aerului inconjurator : activitatea desfasurata pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activitatii;

- valori limita pentru aer in conditii de functionare normale: se va adauga Pulberi sedimentabile max. 17 g/m<sup>2</sup>/luna, conform STAS 12574/1984.

- zgomot: conform Ordinului Ministerului Sanatatii nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si recomandari privind mediul de viata al populatiei si conform SR 10009/2017 privind acustica urbana- limite admisibile ale nivelului de zgomot; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie sa genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locatie sensibila

Conform ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, abrogate partial prin Ordinul nr. 592/2002, modificat prin Legea nr. 104/2011

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

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

#### 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

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

#### 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 subteran- Nu este cazul.

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

#### Monitorizarea solului –

Conform ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogată parțial prin Ordinul nr. 592/2002, modificat prin Legea nr. 104/2011

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ  
 Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609  
 E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



--	--	--	--	--	--

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Din activitatea personalului firmei	0,50	Metri cubi/luna	Valorificare	R12	Schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11.
03 01 01	deșeuri de scoarța și de pluta	Din activitatea de gaterare	30	Metri cubi/luna	Valorificare	R12	Schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11.
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Din activitatea de gaterare	20	Metri cubi/luna	Valorificare	R12	Schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11.
20 01 40	Metale	Din activitatea (panze rupte de la banzic)	10,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



15 01 02	ambalaje de materiale plastice	ambalaj ulei de lubrefiere	1,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11.
----------	--------------------------------	----------------------------	------	--------------	--------------	-----	---

**2. Deșuri colectate - Nu este cazul.**

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- Nu este cazul.**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)- Nu este cazul.**



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

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- Nu este cazul.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-monitorizarea deșeurilor – (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform prevederilor legale în vigoare.

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	5,00	Litri/luna	ulei Husqvarna	H304, H315, H317, H319, H412

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ  
 Str. Dorobanților, Nr. 99, Loc. Cluj Napoca, Cod 400609  
 E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel.0264 410 720; Fax 0264 410 716



Amestecuri	Altele	15,00	Litri/luna	benzina	H225, H304, H315, H336, H340, H350, H361, H411
------------	--------	-------	------------	---------	---

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în recipiente metalici și din plastic
- **transport:** cu mijloace auto corespunzătoare....
- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în incaperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scantei, departe de umezeala, lumină și materiale incompatibile;
- nu se depozitează pe amplasament sunt aduse în recipiente metalici și din plastic
- **folosire/comercializare:** se folosesc în activitățile desfășurate (pentru alimentarea drujbelor și a autovehiculelor); nu se comercializează

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

- ambalajele în care se transportă combustibilii se reutilizează;
- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

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.

Sisteme de siguranță existente- Nu este cazul.

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005,



privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, cu modificările și completările ulterioare

#### 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

- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă se vor anunța imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, telefon 0766868594

- **raportare anuală** la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 și OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de **15 martie** anul în curs, pentru anul anterior;

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.

Prezenta autorizație de mediu conține 15() pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA,  
ing. Anca CÎMPEAN

Intocmit,  
cons. ing. GABRIELA SAVAN  
Data: 21.01.2022

ȘEF SERVICIU CFM,  
Dr. Biolog: Paul Beldean

cons. Alina SONIA



1000

1000