



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. XX DIN XX.07.2022
DRAFT

Titularul activității: SC GNA GROUP SRL

Adresa: Municipiul Dej, Str. Galaxiei, Nr. 24 A, judetul Cluj

Punct de lucru: Taierea si rindeluirea lemnului

Locația activității: municipiul Dej, Str. Bistritei, Nr. 50, Judetul 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 si rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea si rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj

Prezenta 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: xx.07.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC GNA GROUP SRL cu sediul in Municipiul Dej, Str. Galaxiei, Nr. 24 A, judetul Cluj, inregistrată la APM Cluj cu nr. 8303/22.03.2022, completata

cu nr. 13052/13.05.2022 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 ompletări 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 :” Taierea si rindeluirea lemnului”

SC GNA GROUP SRL, cu punctul de lucru din municipiul Dej, strada Bistritei, Nr. 50, Judetul Cluj

Documentația conține:

- *Fisa de prezentare si declaratie elaborata de **S.C. GNA GROUP S.R.L. adm. Balai Ionel Marius***
- *Extras de carte funciara nr. 861/10.07.2017*
- *Autorizatie de mediu nr. 113/04.04.2012 emisa de Agentia Regionala pentru Protectia Mediului Cluj-Napoca;*
- *Contract de furnizare rumegus incheiat la data de 03.02.2021 cu SC REBECCA INTERNATIONAL SRL;*
- *Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 9264 din data de 06.07.2016, incheiat cu Compania de apa Somes SA;*
- *Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienti noncasnici Produsul E.ON Gaz Standard*
- *Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor pentru utilizatorii non-casnici nr. 6322 din 16.03.2022 incheiat cu SC SUPERCOM SA;*
- *Factura prestari servicii energetice, emisa de SC TIGER SOMES IMPEX SA*
- *Fise de securitate;*
- *Plan de situatie, plan de incadrare in zona*
- *Ordin de plata nr 31/16.03.2022 -500 lei –tarif emitere autorizatie de mediu;*
- *anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;*

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- *Certificat de inregistrare seria B nr. 1797640, nr. de ordine in registrul comertului J12/762/06.05.1998, CUI 10589486 din data de 27.05.1998*
- *Certificat constatator nr. 713115/01.10.2021 emis de Oficiul National al Registrului Comertului*

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor:

- luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- preluarea lemnului se va face doar în interiorul atelierului
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot în spații închise, izolate fonic;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care vor fi tratate/valorificate);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- eliminarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- deșeurile colectate și stocate nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- 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;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/ care sunt necesare funcționării obiectivului;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- se vor respecta condițiile de depozitare din FDS Cap.7 Manipularea și depozitarea conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, Anexa II pentru substanțe chimice periculoase.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008 modificat prin OUG 71/2011, OUG 58/2012, Legea 187/2012 și Legea 226/2013;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificată și completată prin OUG 38/2016;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile din ambalaje;
- Ordinul nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, legea 166/2017, Regulamentul (CE) NR. 1272/2008 AL Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a 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;
- 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;
- 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, modificată și completată prin OUG39/2016;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- 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, modificat prin Ord.2413/2016;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificată prin Legea nr. 249/2013;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, aprobată parțial prin OUG nr. 51/2016;
- HG nr. 210/2007, ordinul 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.
- H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
 Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
 e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- H.G. 398/2010 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 Decembrie 2008 privind clasificarea , etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor, de modificarea si abrogarea Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

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 autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- 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;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul în care consumul de compuși organici volatili va depăși valorile de prag de consum și valorile - limită de emisie precizate în anexa nr. 7, partea a 2 – a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite reautorizarea activității, cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu;
- **CONDITIA DE VIZA**

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

FABRICAREA ALTOR PRODUSE DIN LEMN; FABRICAREA ARTICOLELOR DIN PLUTA, PAIE SI DIN ALTE MATERIALE VEGETALE IMPLETITE , cu punctul de lucru din Sat. POIENI , comuna POIENI, Hala Tamplarie , Judetul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
-----------------------	-------------------	-------------------------------------	-----------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale impletite	0,00	
------	--	------	--

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

Suprafata totala teren: 3.063 mp

1. Corp C1

Hala de productie in suprafata de 343 mp construita cu fundatie din beton armat, inchideri si acoperis din panouri termoizolante tip sandwich dotata cu:

- Gater panzic panglica orizontal marca PILOUS CTR 1000 H 60 cu o putere de 22 kw – 1 buc
- Masina electrica pentru ascutit panze gater – 1 buc
- Masina electrica pentru ceaprazuit panze gater – 1 buc
- Masina electrica pentru rindeluit lemn – 1 buc
- Circular electric pentru debitare lemn – 1 buc
- Motostivuator 3,5 tone marca DOOSAN – 1 buc
- Drujba/motofierastrau pe benzina 3 CP – 1 buc
- Generator aer cald pentru incalzire Corp C1 cu urmatoarele caracteristici:
- Combustibil solid (capete lemn, rumegus)
- Lungime totala tubulatura aer cald: 40 m
- Diametru tubulatura aer cald: 400 mm
- Inaltime cos de evacuare: 6 m
- Diametru cos de evacuare: 200 mm

2. Corp C2

Hala de productie in suprafata de 168 mp – in conservare

3. Magazie acoperita, cu pardosea betonata si securizata in suprafata de 12 mp in care se depoziteaza in canistre metalice:

- Motorina pentru stivuator – aprox. 40 litri
- Benzina pentru drujba – aprox. 10 litri
- Ulei 2T pentru drujba – aprox. 5 litri

4. Corp C3

Pavilion administrativ de tip P+1E in suprafata totala 110 mp (55 mp / nivel)

Parter:

- Vestiar 20 mp
- Sala de mese 21 mp
- Toaleta cu dus 14 mp

Etaj:

- Camera arhiva 20 mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- Birou 21 mp
- Toaleta 14 mp

Incalzirea Corpului C3 se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice cu tiraj forat marca MOTAN, putere 27 kw

5. Corp C4

Hala de productie de tip P+1E (parter:80 mp, etaj: 62 mp) construita cu fundatie din beton armat, inchideri din caramida si acoperis din beton armat – IN CONSERVARE mai putin o suprafata de 20mp la parter dotata cu:

- Strung universal SN 400 – 1 buc

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Lemn brut (busteni)	Materie primă	120,00	Metri cubii/luna	lemn	Flux tehnologic	Platforma pietruita i	nepericulos
Alte materii	Motorina	Materie auxiliara	40,00	Litri/luna		Flux tehnologic	Canistra metalica (se achizitioneaza de la pompele de carburanti autorizate)	periculos
Alte materii	Benzina	Materie auxiliara	10,00	Litri/luna		Flux tehnologic	Magazie acoperita, cu pardosea betonata si securizata in suprafata de 12 mp	periculos
Alte materii	Ulei 2T (pentru dujba)	Materie auxiliara	5.00	Litri/luna		Flux tehnologic	Uleiul se achizitioneaza vrac de la distribuitorii autorizatii, in canistra metalica	periculos

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
 Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
 e-mail: office@apmcj.anpm.ro

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa in scop menajer din rețeaua centralizata de alimentare a municipiului Dej	10 / luna	Metri cubi / luna
Canalizare	Apele uzate menajere sunt evacuate în canalizarea centralizata a municipiului Dej	9 / luna	Metri cubi / luna
Energie termica	Alimentarea cu energie termica este asigurata de catre E.ON Energie Romania S.A. Se foloseste pentru centrala termica MOTAN pentru prepararea apei calde menajere si incalzirea pavilionului administrativ	350 / luna	Metri cubi / luna
Energie electrica	Alimentarea cu energie electrica este asigurata din rețeaua centralizata din zona de catre SC TIGER SOMES IMPEX SA si este folosita la utilajele din dotarea atelierului de taiere si rindeluirea lemnului.	1900 / luna	KiloWatt / luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

- descarcarea bustenilor pe platforma pietruita
- pregatirea bustenilor in vederea debitarii
- aprovizionarea liniei de debitare (banzic / circular)
- taierea si fasonarea materialului lemnos la dimensiunile comandate
- depozitarea materialului rezultat in urma debitarii (cherestea, grinzi)

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

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

Tip arie	Cod	Arie protejată

....

6. Produsele și subprodusele obținute

- Cherestea și grinzi de diferite grosimi și dimensiuni – aprox. 100 mc / luna

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Cherestea și grinzi de diferite grosimi și dimensiuni	100,00	mc / luna	clientul

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Combustibil solid	Capete lemn și rumegus	3	Metri cubi / luna	Generator aer cald; Evacuare cu tiraj natural H=6 m, Ø=200mm	-
Combustibil gazos	Gaz	350	Metri cubi / luna	Centrala termică marca MOTAN 27 kw Evacuare tiraj forțat	0,027

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 240 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

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

Utilajele sunt prevazute cu exhaustor cu saci din material textil pentru colectarea rumegusului si a pulberilor rezultate

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

Toate activitatile se desfasoara in hala, iar depozitarea materiilor prime si a produselor finite se face in spatii inchise, cu pardoseala betonata

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)	Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

			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

Nu este cazul

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
 Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
 e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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	personalul angajat	1,00	Metri cubi /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândurii și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	operația debitare	20,00	Metri cubi /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

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

Deșeuri comercializate- Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
 Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
 e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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 colectateNu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Deseurile generate sunt stocate temporar astfel: Rumegusul in saci tip big-bag pe platforma betonata in depozit

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
 Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
 e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

Deșeuri transportate

Deseurile generate sunt transportate de către operatorii autorizați, cu mașinile din dotare, în vederea valorificării/ eliminării

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

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

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	40	Litri / luna	Motorina	H18A,H32A,H46 A,H60,H100A, H32AS,H46AS F
Amestecuri	Altele	10	Litri / luna	Benzina	H226, H332, H315, H304, H351, H373, H411
Amestecuri	Altele	5	Litri / luna	Ulei 2T	

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul

- **ambalare:** canistre metalice omologate
- **transport:** de la distribuitorii autorizați....
- **depozitare:** motorina, benzina și uleiul pentru drujba se depozitează temporar în canistre metalice. Canistrele se vor umple din nou la nevoie.
- **folosire/comercializare:** în procesul de producție:

....

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

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	Echipe de funcționare în siguranță

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

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

- poluarile accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zona: imediat, la dispeceratul Agenției pentru Protecția mediului Cluj, program permanent, telefon 0264/433208
- Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile prin unități specializate;
- Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art.49 a Legii nr. 211/2011 cu modificările și completările ulterioare, până în data de 31 martie a anului în curs pentru anul precedent atât pe suport hârtie cât și în format electronic

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...(17) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU AAA,
Ing. Anca CÎMPEAN**

**ȘEF SERVICIU CFM
Dr. biolog. Paul BELDEAN**

Întocmit,

Cons. Gabriela SĂVAN

cons. Greti CRISTU

DATA: 08.07.2022

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609
Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716;
e-mail: office@apmcj.anpm.ro