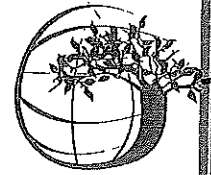


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 234 din 20.12.2021

Titularul activității: SEEBECK PRODCOM SRL

Adresa: comuna Mihai Viteazu, localitatea Mihai Viteazu, str. Principala, nr.475/A, scara B, ap.5, jud. Cluj

Punct de lucru: SEEBECK PRODCOM SRL

Locația activității: comuna Mihai Viteazu, localitatea Mihai Viteazu, str. Reformata, nr.987/B, 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
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	92	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn		

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 isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala;

1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



APM
CLUJ
VIZA SFRE
SCHIȚARE

Data emiterii: 20.12.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SEEBECK PRODCOM SRL**, cu punctul de lucru din comuna Mihai Viteazu, localitatea Mihai Viteazu, str. Reformata, nr.987/B, judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20345/01.09.2021, completata cu nr.21060/13.09.2021, 22892/12.10.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul 1150/2020, privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SEEBECK PRODCOM SRL, cu punctul de lucru din comuna Mihai Viteazu, localitatea Mihai Viteazu, str. Reformata, nr.987/B, judetul Cluj,

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație și completari la fișa de prezentare, întocmită de către MABECO SRL;
- Imagini amplasament;
- Bilant de mediu de nivel 0;
- Contract de prestari servicii nr. 21133/07.10.2021, de colectare și eliminare deseuri periculoase, încheiat cu Recycling Prod SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor pentru utilizatorii non-casnici nr.CJL2-01788 din 01.06.2021, încheiat cu SC SUPERCOM SA; Anexe la contract;
- Fișa tehnică de securitate;
- Dovada spațiu: Contract de închiriere nr. 2520/01.02.2006, încheiat cu DI Bedelean Gligor;
- Ordin plata 165/09.08.2021- tarif emisie autorizație de mediu - 500 lei;
- Piese desenate: Plan de situație Plan de încadrare
- Anunt ziar – mediatizare emisie autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J12/316/1996, emis de ORC Cluj, CUI 8164505 ;
- Certificat constatator nr. 151962/25.02.2021, emis de ORC Cluj;
- Act spațiu: Extras CF 50755 Mihai Viteazu, emis de Oficiu de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj, Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Turda;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



12490

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio 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 buna stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat activității desfășurate;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zonele închise, izolate fonice;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- obligatia sa solicite furnizorului de substanțe și preparate chimice și să dețină pe amplasament fișe tehnice de securitate pentru substanțe chimice periculoase utilizate, elaborate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- titularul activității are obligatia solicitării de la furnizorul de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/inregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;

-deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipularii, transportului și/sau depozitarii

-deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase

-uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe

-uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate

- obligația predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate

-se interzice descarcarea oricărui categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);

-se interzice depozitarea rumegusului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului (în incinta rumegusul se va depozita numai în depozitul special amenajat);

-este obligatorie colectarea separată a deșeurilor de rumeguș provenit din lemn tratat de cel provenit din lemn netratat, pentru folosire în centrale termice și la obținerea brichetelor se va folosi doar lemn netratat;

-respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenta agenților chimici;

-transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

-luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;

-asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

-întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare

- obligația predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate

-este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie

-în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:

• de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 710

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



- înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;

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.71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- HG nr.2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările 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;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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 ;
- Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European și al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

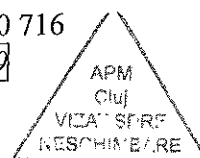


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri din ambalaje
- 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 64/2011, Ordonanța nr.31/2013, aprobată prin Legea 384/2013, modificată și completată prin OUG 39/2016 și prin OUG 48/2017, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 modificat prin Ord. 70/2018, 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 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ordin 2413/21.12.2016, modificat și completat cu Ordinul 1503/2017, Ordinul 149/2019;
- 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 ;
- OUG 68/2007, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului

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:

- sa 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;
- sa 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 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, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

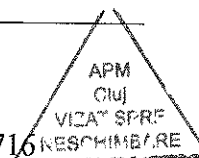


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



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.

I. Activitatea autorizată

Fabricarea ambalajelor din lemn, comuna Mihai Viteazu, localitatea Mihai Viteazu, str. Reformata, nr.987/B, județul Cluj

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

Activitatea se desfășoară pe un teren cu suprafața de 3000 mp, care cuprinde:

- **Corp C1**, suprafață construită de 266 mp, compusă din hală de producție, 2 magazine, grupuri sociale, sală de servit masă, camera centralei termice, iar la mansardă birouri, debara și grup social;
- **Corp C2**, suprafață construită de 45 mp
- **Corp C3**, suprafață construită de 14 mp, magazie pentru uleiuri, vopsele și deșeuri de ulei uzat și ambalaje de la uleiuri și vopsele.
- **Corp C4**, suprafață construită de 146 mp, amenajat depozitul de materii prime.
- **Corp C5**, suprafață construită de 371 mp, destinată pentru depozitul de rumeguș și atelierul de fabricat brichete.

Dotări utilaje

- Mașini de debitare
- Masini de rindeluit
- Circulare de mana
- Banzic vertical
- Mașina de nituit
- Mașină de ascuțit cuțite de abric și circular
- Exhaustor cu 1 gură de aspiratie
- Masina combinata tamplarie
- Banzic orizontal
- Masina de rindeluit la grosime
- Circular
- Generator de curent
- Mese de Lucru
- Compresor de aer
- Dulapuri Vestiar
- Dulapuri scule și materiale
- Unelte manuale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



Pistoale de bătut cuie, drujbă, mașini de rindeluit manuale, flexuri, polizoare de mână
 Masini de gaurit si infiletat, pendulare freze de mana Lameloare, masini de gaurit cu coloana

- Aspirator pentru praf
- Centrala termica –Putere 40 Kw, cu combustibil solid-brichete. Evacuarea gazelor arse se face printr-un coș de dispersie cu tiraj natural H=90 cm, D= 90 mm
- Tocător de deșeuri de lemn
- Mașina de brichete
- Calculatoare
- Imprimanta

Mijloace de transport

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

Tip	Denumire	Incarcare	Cantitate	UM	Natura chimică	Destinație	Mod de depozitare	Periculozitate
alte materii	chereștea tratată (uscată)	materie prima	36	mc/luna		procesul tehnologic	platforma balastata, acoperită	nepericulos
alte materii	placaj	materie prima	5	mc/luna		procesul tehnologic	platforma balastata, acoperită	nepericulos
alte materii	OSB (sortiment de tocătură presată)	materie prima	3	mc/luna		procesul tehnologic	platforma balastata, acoperită	nepericulos
alte materii	carton	altele	490	mp/luna		protecția echipamentelor in ambalaje	magazia de materiale	nepericulos
alte materii	vopsea pe baza de apă	altele	1	Kg/luna		inscripționarea ambalajelor	in ambalaj original in magazia de materiale	nepericulos
alte materii	ulei de motor	altele	5	l/an		întreținerea utilajelor	magazia de uleiuri si combustibil	periculos
alte materii	ulei de ungere	altele	5	l/an		întreținerea utilajelor	in dulap metalic,	periculos
alte materii	benzina	combustibil	30	l/lună		Combustibili pentru drujba	In magazia de uleiuri si combustibil	periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (ue) 2016/679



							in canistre metalice, in cuve de retenție (tava din tabla)	
alte materii	motorina	combustibil	700	l/an		Combustibili pentru mijloacele de transport	aprovizionarea cu motorina se face la statiile de distributie carburanti direct in rezervarele mijloacelor de transport,	periculos
alte materii	saci PVC	altele	1200	Buc/luna		asigurarea protectiei anticorozive ale echipamentelor in ambalajele produse	magazia de materiale	nepericulos
alte materii	folie PVC	altele	500	mp/luna		asigurarea protectiei in timpul transportului maritim, aerian sau terestru ale echipamentelor in ambalajele produse	magazia de materiale	nepericulos
alte materii	folie aluminiu	altele	100	mp/luna			magazia de materiale	nepericulos
alte materii	folie cu bule	altele	250	mp/luna			magazia de materiale	nepericulos
alte materii	pâslă	altele	10	Kg/luna			magazia de materiale	nepericulos
alte materii	burete	altele	50	buc/luna			magazia de materiale	nepericulos
alte materii	accesorii metalice pentru ambalat (cuie, capse, holtzuruburi, cadre, ochetj)	altele	85000	buc/luna			asamblarea partilor componente ale ambalajului si fixarea ambalajelor pe timpul transportului	magazia de materiale, pe rafturi in ambalajele originale
alte materii	banda de legat din material plastic	altele	500	m/luna			magazia de materiale, pe rafturi in ambalajele originale	nepericulos
alte materii	brichete pentru centrala termică	combustibil solid	500	kg/luna		combustibil centrala termică	depozitul de brichete amenajat lângă depozitul de	nepericulos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



									rumeguș	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Rețeaua publică de alimentare cu apă a comunei	25	mc/lună
Canalizare	Rețeaua de canalizare centralizată a comunei	25	mc/lună
Energie electrică	Racord la rețeaua de energie electrică din zonă pentru iluminat și actionare utilaje	500	kWh/luna
Energie termică	Încălzirea spațiilor și prepararea apei calde se realizează cu o central termica, combustibil solid-brichete	500	kg/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Aprovizionarea cu materii prime și auxiliare, recepția și depozitarea acestora: materialul lemnos se depozitează pe sortimente, pe o platformă pietruită și acoperită, iar celelalte materiale în magaziile amenajate în atelier (pe rafturi și în dulapuri);
 - Debitare și prelucrarea materiei prime la dimensiuni corespunzătoare diferitelor tipuri de ambalaje;
 - Asamblarea elementelor componente ale ambalajului cu șuruburi, cuie, capse;
 - Inscricționarea ambalajelor conform cerintelor beneficiarilor, cu sigla firmei producătoare a produsului ce va fi ambalat, cu ajutorul unor șabloane de carton și cu vopsea pe baza de apă;
 - Depozitarea ambalajelor și livrarea lor la beneficiari;
 - Ambalarea echipamentelor diverșilor beneficiari (la sediul acestora) în ambalajele produse, inclusiv înfolierea și asigurarea protecției anticorozive cu folie, burete, pâslă și de asemenea protecția pe timpul transportului cu ocheți, bandă de plastic/pânză sau chingi. Protecția anticoroziva se realizează cu materiale adecvate transportului echipamentelor ambalate (folie PVC pentru transport aerian, folie de aluminiu pentru transport aerian sau folie cu bure pentru transportul terestru)
- Ca activitate secundară pe amplasament titularul produce brichete pentru consumul propriu la centrala termică pe combustibil solid, utilizând deșeurile de rumeguș, resturile de scândură, lemn și deșeurile de cartoane. Deșeurile grosiere sunt trecute printr-un tocător, apoi sunt amestecate cu deșeul de rumeguș și presate într-o mașină de brichete.
- Activitatea de întreținere a mijloacelor de transport din dotarea societății se face externalizat prin firme de specialitate: reparatii curente, reparații planificate, schimb de ulei, filtre, anvelope și acumulatori. Deșeurile generate din aceste activități sunt gestionate de firmele de service.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



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
7000 buc ambalaje din lemn/lună.
brichete pentru consumul propriu la centrala termică -500kg/lună

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
Centrala termică cu putere P=40KW, combustibil solid-brichete; Exhaustarea gazelor se face printr-un coș de dispersie cu tiraj natural H=90 cm, D= 90 mm

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/săptămână, 250 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

- Atelierul este dotat cu un exhaustor pentru preluarea rumegușului de la circular cu o gură de aspirație și un burlan flexibil până în depozitul de rumeguș.
- Evacuarea gazelor arse de la centrala termică se face printr-un coș de dispersie cu tiraj natural H=90 cm, D= 90 mm.

Alte surse de poluare

Nu sunt

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament-nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



Sol

Spatiul de lucru si cel de depozitare are suprafata impermeabilizata-platforma betonata

Alti factori de mediu(dupa caz)

Nu este cazul

1. Alte amenajari special, dotari si masuri pentru protectia mediului:

Spatiul special amenajat pentru substantele periculoase folosite

Deșeurile de rumeguș se colectează în depozitul de rumeguș și se valorifică intern prin confecționarea brichetelor utilizate ca și combustibil pentru centrala termică din dotare

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

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

-emisii de la focarele alimentate cu combustibil lemnos (centrala termica) conform Ord nr.462/1993: pulberi max. 100 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 250 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 2000 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 400 mg/mcN; substante organice exprimate in carbon total max. 50mg/mcN-valoarea limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 6 %;

-emisii conform Ord 462/1993: emisii pulberi totale max 50mg/mc pt un debit masic≥0,5kg/h;

-pulberi sedimentabile max 17g/mp/luna, conform STAS 12574/1987

Alte condiții de funcționare decât 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

-apa: pentru apele evacuate in canalizare conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata cu HG 210/2007;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de	CMA	UM
------------------	-------------	--------------	-----	----

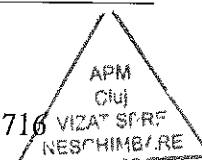


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



		calitate		

Concentrații maxime admise pentru apa subterană
Nu este cazul

Valori admise pentru sol-nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizeaza

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.

-datele prezentate in prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

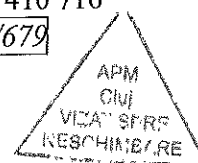


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel. 0766868594;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu/subprodus	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	Subproduse lemnoase - Deșeuri de rumegus, așchii, resturi de scândură altele decât cele specificate la 03 01 04	fabricarea ambalajelor din lemn	0,5	mc/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărora dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	Subproduse lemnoase - Deșeuri de rumegus, așchii, resturi de scândură altele decât cele specificate la 03 01 04	fabricarea ambalajelor din lemn	2	mc/luna	Valorificare	R1	Intrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de plastic (folie, PET)	activitatea de aprovizionare	15	kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărora dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Deșeuri de ambalaje de carton	activitatea de aprovizionare, administrativa	10	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărora dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Deșeuri de ambalaje metalice	Inscriptionare ambalaje de lemn	0,1	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărora dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Deșeuri de ambalaje care conțin reziduri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitatea de aprovizionare cu uleiuri pt utilaje	0,3	kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărora dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	Deșeuri metalice (cuțite debitat)	fabricarea ambalajelor din lemn	1	kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricărora dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21	Tuburi fluorescente	intreg	0,2	kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



		amplasament ul					in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	Ulei uzat	întreținerea utilajelor	3	l/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
10 01 01	Cenușa de vatra	centrala termică	15	kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri menajere	intreg amplasament ul	85	kg/luna	Valorificare	D5	Schimb de deșeuri 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

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

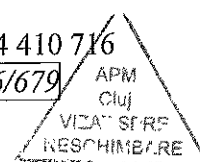


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (ue) 2016/679



3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

deseuri lemn (03 01 05), o parte se valorifica la terti si o parte se valorifica energetic in centrala termica

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

Se va tine o evidenta a deșeurilor (tipuri, cantitati)-sortarea si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile, conform legislatiei in vigoare

7. Ambalaje folosite

Nu se folosesc ambalaje

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati

Ambalajele rezultate de la substantele periculoase folosite –se elimina prin operatori autorizati

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Tip	Substanța / Preparatul chimic	Cantitate	UM	Fraze de pericol
amestecuri	Ulei de motor	5	l/an	H315, H319, H361, H400, H410
amestecuri	Ulei de ungere	5	l/an	H315, H319, H361, H400, H410
amestecuri	Motorina	700	l/luna	H226, H332, H315, H304, H351, H373



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



amestecuri	Benzina	30	l/an	H225, H350, H340, H361
------------	---------	----	------	------------------------

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalaje metalice, marcate cu semne caracteristice care avertizeaza ca preparatul este toxic si periculos
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** în spatiul special amenajat, uscat si bine ventilat departe de surse de căldura sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** se folosesc in activitatea desfasurata

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

Se vor respecta fisele de securitate privind gestionarea ambalajelor; ambalajele substantelor periculoase se elimina prin societati autorizate

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

-substantele periculoase utilizate se depoziteaza in locuri special amenajate; -manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu se polueze solul sau surse de apă

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)

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 nr114/2007, 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

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

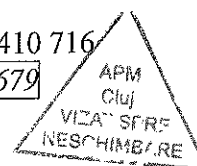


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



	PRODDes – completat de producatorii de deseuri.			completat de producatorii de deseuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA

- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM .
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU



Sef Serviciu AAA,
Ing. Anca CÎMPEAN

Sef Serviciu CFM,
dr. biol Paul Beldean

Intocmit,
Ing. Alexandra Vermesan

Cons. Rodica Galmati

20.12.2021, ora 14,00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 746

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679

