



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din 2017

....

Titularul activității: SC VASMOB SRL

Adresa: Dej, str. Valea Jichisului, nr.30, jud. Cluj

Punct de lucru: SC VASMOB SRL

Locația activității: Comuna Mica, sat Mica, nr.183B, jud. Cluj

Activitatea 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	94	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn		
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din pluta		
2221	Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic	128	2521	Fabricarea placilor		
3103	Fabricarea de saltele si somiere	237	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine		
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii	236	3611	Productia de scaune		
3103	Fabricarea de saltele si somiere	238	3613	Productia mobilierului pentru bucatarii		
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	240	3615	Productia de saltele si somiere		
		237	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine		

....

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- de evitare a 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:

- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
- gestionarea deșeurilor de ambalaje periculoase și a produselor expirate prin firme autorizate specializate
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente
- 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 deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice
- preluarea în rețeaua de canalizare orășenească a apelor uzate industriale se va face doar în condițiile respectării reglementărilor în vigoare și încadrării indicatorilor de calitate a apelor uzate industriale influente în limitele prevăzute de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare anexa 2 -NTPA 002 și în condițiile respectării prevederilor H.G. 351/2005 cu modificările și completările ulterioare cu privire la evacuarea unor substanțe prioritare/prioritar periculoase
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia
- să verifice periodic, la agenții economici, calitatea apelor uzate descarcate în rețeaua de canalizare și să urmărească încadrarea acestora în limitele prevăzute de normativul NTPA 002/2002 și HG nr.351/2005, pentru indicatorii de calitate specifici activității lor.
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații
- 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914
 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

si detinute, editate in limba romana conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice

- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
- 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)
- este obligatorie colectarea separată a deșeurilor de rumeguș provenit din lemn tratat/sau cu conținut de substanțe periculoase, de cel provenit din lemn netratat; pentru folosire in centrale termice si la obtinerea brichetelor se va folosi doare lemn netratat/fără conținut de substanțe periculoase
- eliminarea deșeurilor de pal și MDF prin firme specializate și autorizate
- se interzice acoperirea cu produse sintetice și/sau tratarea cu produse chimice a deșeurilor lemnoase destinate valorificării drept combustibil.
- efectuarea operațiunilor de spălare, exclusiv în incinta halei destinate acestui scop, cu menținerea închisă a ușilor halei;

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

III. respectarea legislației și normativelor în vigoare privind protecția mediului:

- OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, completata si modificata prin OUG nr.164/2008, OUG 71/2011, OUG 58/2012, Legea 187/2012, Legea 117/2013, Legea 226/2013, OUG 9/2016
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, a Legii nr.400/2005 privind aprobarea OUG nr.73/2005 pentru modificarea si completarea OUG nr.107/2002 si Ord. Nr.662/2006
- Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare, OUG 68/2016; Legea 166/2017
- 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 in tmeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului.
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificata si completata cu HG nr.210/2007 pentru modificarea si completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar in domeniul protectiei mediului
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- 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 aprobata prin Legea nr. 64/2011, Ordonanta 31/2012, OUG 48/2017
- 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, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010, Ord.35/2014,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914
e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- 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, cu modificările și completările ulterioare, Ord.192/2014, modificat prin Ord.2413/2016
 - 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
 - _Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase,
 - _Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substantelor chimice (REACH)
 - _HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr.352/2005
 - HG 351/2005 privind aprobarea Programului de măsuri împotriva poluării cu substanțe chimice
 - Legea nr. 241/2006 serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008
 - _Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substantelor 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. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substantelor 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
 - _Legea nr.249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare., OUG 48/2017
 - Ord. Nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile din ambalaje
 - 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 lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a unor măsuri de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piața lemn și produse din lemn
 - Regulamentul (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piața lemn și produse din lemn
- OUG 68/2007, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată de OUG nr.15/2009, Legea 187/2012 și Legea 249/2013

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914
e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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 reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora 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 notifice Agenția pentru Protecția Mediului 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 modificărilor;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului 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 Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. 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.

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

Hala productie mobilier, localitatea Mica, nr.183 B, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1723	Fabricarea articolelor de papetarie	33000	Buc/zi
1812	Alte activitati de tiparire		

....

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

Societatea are în dotare o hala cu suprafața construită de 360 mp

La parter:

- Hala de producția 300 mp
- Magazie 7,6 mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- Expoziție 29,16 mp
- Sas acces 14,58 mp
- Încăpere centrală termică 5,72 mp
- WC 6 mp

La etaj:

- Birouri 11,03 mp
- Vestiar 5,19 mp

Utilajele și echipamentele utilizate în procesul de producție sunt:

- Fierăstrău circular cu pânză înclinabilă
- FS41 clasic combinată îndreptare – rindeluire
- Mașină de găurit multiplă monocap cu 21 mandrine
- Mașină de șlefuit cu doi montanți
- Mașină de bordurat automată Olimpic K 200
- Fierăstrău circular cu pânză înclinabilă
- Mașină de aplicat cant pe cant drept și curb SMART TR
- Aspirator cu saci pentru rumeguș și praf SDC-525 CE
- Stivuator
- Încărcător frontal
- etc.

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

DENUMIRE	DESCRIERE	CANTIT	UM
MATERII PRIME, AUXILIARE ȘI COMBUSTIBILI INTRAȚI ÎN PROCES			
PAL	Placi aglomerate din lemn	30	mp/luna
Cherestea din lemn	Lemn de foioase și rășinoase	50	mc/lună
PFL	Plăci fibrolemnoase	10	mp/lună
Feronărie	Balamale, broaște, mânere, glisiere, etc	100	buc/lună
Sticlă	Grosime 4 mm	5	mp/lună
Adezivi	Aracet	15	kg/lună
Folie de plastic	Ambalare produse finite	10	kg/lună
Combustibil	Motorină	200	l/lună

3. Utilități - apă, canalizare, energie

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

DENUMIRE UTILITATE	MOD DE ASIGURARE	CANTITATE	UM
Apă potabilă și menajeră	Fântână proprie și hidrofor	0,76	l/s
Energie electrică	Racord la rețeaua stradală prin SC ELECTRICA DISTRIBUȚIE SA, Pi – 400 kW, Pa – 40 kW, U – 3x380/230 V	68,5	Kw
Energie termică	Centrală termică cu tiraj forțat marca Atmos, tip DC 40 SE, P = 40 kW, combustibil lemnos	116	kW
Canalizare	Apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin etanș vidanjabil cu V = 5 mc	0,42	m ³ /zi

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- 1) Proiectarea și design-ul mobilierului, potrivit comenzilor clienților și a măsurătorilor efectuate;
- 2) Achiziția și depozitarea materiilor prime, constituite în principal din lemn, dar și din plăci aglomerate de lemn (PAL, PFL), din consumabile (șuruburi, adezivi, etc), cât și din accesorii (metal, sticlă, material plastic, etc).
- 3) Producția propriu-zisă constă în prelucrarea materiei prime și asamblarea (parțială sau totală) a mobilei și accesoriilor, prin operațiuni de tăiere, găurire, frezare, rindeluire, slefuire, îmbinare, aplicare, cantuire;
- 4) Transportul mobilierului la locul de amplasare stabilit de client. Transportul este asigurat printr-o autoutilitată de transport marfă aflată în proprietatea solicitantului;
- 5) Asamblarea mobilierului;
- 6) Ambalarea, depozitarea temporară și transportul;
- 7) Asigurarea serviciilor conexe constind în realizarea unor faze din operațiunile de fabricare de mobilier asupra unor materii prime sau piese de mobilier, în vederea pregătirii pentru montaj ori a remodelării pieselor de mobilier gata montate;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

CANTITĂȚI DE PRODUSE ȘI SUBPRODUSE REZULTATE DIN PROCES			
Mobilier de bucătărie	Mobilier de bucătărie	3	Set/lună
Mobilier de birou	Mobilier de birou	1	Set/lună
Mobilier cameră de zi	Mobilier cameră de zi	1	Set/lună
Mobilier bar	Mobilier bar	1	Set/lună

....

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

Centrală termică cu tiraj forțat marca Atmos, tip DC 40 SE, P = 40 kW

....

....

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor și profilelor din material plastic
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic
2223	Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții
2229	Fabricarea altor produse din material plastic
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare
4120	Lucrari de constructii
5210	Depozitari
4710	Activitati de design specializat
8121	Activitati generale de curatenie a cladirilor
8129	Alte activitati de curatenie

....

8. Programul de funcționare

8 ore/zi (schimbul 1), 5 zile/săptămână, 260 zile pe an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

....

Aer

Centrale termice tiraj forțat

cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1729									

....

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

....

Apă

Nu este cazul

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Sol

___-container pentru resturile de lemn si pal

___-ciclone si spatii special amenajate pentru rumegus

Spatii special amenajate pentru depozitarea deseurilor

Alți factori de mediu (după caz)

___deșeurii de tip menajer se colectează în pubele închise și se elimină prin serviciul de salubritate - ___deșeurile tehnologice: colectare selectivă, pe sorturi și valorificare periodică prin unități specializate, rumegus-spatii special amenajate ; resturi de lemn-container

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

___-utilajele sunt dotate cu exhaustoare de praf si rumegus

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

___- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;

___- emisii de la focarele alimentate cu combustibil lemnos, 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; substanțe organice exprimate în carbon total max. 50mg/mcN (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%)

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

Alte condiții de funcționare decăt cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decăt 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

___- 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, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

___ - **zgomot:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform STAS 10009/88

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 410 716 Fax : 0264 412 914
 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
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ele scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	productie	0,50	Metri cubi/luna	Valorificare	R 1	Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton		2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate		0,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice		10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914
 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

							efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 04*	rumegus, talas, aschii, resturi de scândura și furnir cu conținut de substanțe periculoase		20,00	Kilogram/ luna	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol

....
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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

--	--	--	--	--

....

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul

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

Deșeuri 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

Deșeuri transportate

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

....

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 se folosesc ambalaje

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

___- prin operatori autorizați; ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

....

2. Modul de gospodărire

....

- ambalare:....
- transport: -
- depozitare:
- folosire/comercializare:

....

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

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

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 716 Fax : 0264 412 914

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

....

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

....

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: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 martie anul în curs, pentru anul precedent, pe suport electronic și de hârtie;

___-raportarea lunara pana in data de 5 a lunii in curs pentru luna precedenta cu cantitati si mod de gestionare a deșeurilor generate(rumegus)

___-poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă
– imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel 0264-433208

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
DR.ING.GRIGORE CRĂCIUN**

**ȘEF SERVICIU,AAA
Ing.ANCA CÎMPEAN**

**Intocmit:
Corina Sabau**

