



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. xx din xx.xx.2019

draft

Titularul activității: ROMBITULAB SRL

Adresa: sat Pruniș, comuna Ciurila, str. Principală, nr. 67, județul Cluj

Punct de lucru: ROMBITULAB SRL

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, Calea Baciului, nr. 179B, jud. Cluj.

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
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor;	114	2430	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor		
2399	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.;	155	2682	Fabricarea altor produse din minerale nemetalifere, n.c.a.		
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	258	5155	Comert cu ridicata al combustibililor solozi, lichizi și gazosi și al produselor derivate		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj.

Prezenta autorizație de mediu este valabila 5 ani de la data emiterii.

Data emiterii: xx.xx.2019

Data expirării: XX.XX.2024

Temeiul legal

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Ca urmare a cererii adresate de **ROMBITULAB SRL**, cu punctul de lucru din **municipiul Cluj-Napoca, Calea Baciului, nr. 179B, jud. Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu numerele 13684/17.05.2019, completata cu nr. 18015/17.07.2019, nr. (număr electronic de înregistrare 299/20.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ROMBITULAB SRL , cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, Calea Baciului, nr. 179B, judetul Cluj

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de SC Mabeco SRL Cluj
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 18015 din 17.07.2019
- - contract de închiriere al spațiului de producție nr. 78/14.11.2013, încheiat cu SC Sompan Invest SRL si act aditional nr. 66/31.05.20018 la contractul 78/14.11.2013.
- *ordin de plata nr. 203 din 06.05.2019*
- *contract comercial de vânzare-cumpărare nr. 43/26,02,2014 pentru deșeuri reciclabile, încheiat cu SC Diren Exim SRL*
- *contract prestări servicii de salubritate nr. 9192/26,02,2014, încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA*
- *contract prestări servicii privind colectarea și eliminarea deșeurilor nr. 223/28.07.2014, încheiat cu SC Ro Ecologic Recycling SRL*
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele periculoase utilizate;
- Anunț în ziar privind mediatizarea solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3876181/14.06.2019, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (Cod Unic de Înregistrare 30267086, J12/1487/31.05.2012);
- Certificat constatator nr. 78783 din 12.06.2019 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

- de utilizare a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- de utilizarea eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

II. Pentru desfășurarea activității autorizate:

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- obligativitatea respectării Legii nr. 31/10.01.2019 privind aprobarea O.U.G. nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii 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);
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizorul de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

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

- titularul activității are obligația să furnizeze clienților fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- fișele cu date de securitate trebuie să respecte dispozițiile Anexei din Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), începând de la 1 iunie 2017;
- se vor respecta condițiile de depozitare din FDS, cap. 7, Manipularea și depozitarea conform Regulamentului (UE) nr. 1907/2006, Anexa II, pentru substanțele chimice periculoase;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 31/10.01.2019 privind aprobarea O.U.G. nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
- H.G. nr. 1175/2007 privind aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (UE) nr. 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European 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;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare, modificată și completată prin Legea nr. 31/2019;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 578/2006 al M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

- 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;
 - **45 zile**

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 HIDROIZOLAȚIILOR BITUMINOASE”; municipiul Cluj-Napoca, Calea Baciului, nr. 179B, județul Cluj .

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor;		
2399	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.;		
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	80,00	Tone

Capacitatea maximă proiectată se referă la suprafața maximă de depozitare a materiilor prime.

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

a. Suprafața totală 127 mp, si se compune din:

- depozit de ambalaje de plastic și de metal, și depozit de deșeuri de ambalaje-20mp
- depozit de materii prime și produse finite- 72 mp
- spațiu de producție- 30mp
- spațiu de birou, laborator-5 mp

b. Utilaje și echipamente:

- Mixer in vacuum SPANGENBERG 90 litri
 - Dizolver tip D - 4kw cu cutie de viteze mecanica pentru amestecuri pana la 300 litri (masina de gaurit MG 40 – modificata)
 - Mixer cu capac - premixuri: celuloza 7,5 kW cu cuva de 30 litri
 - Mixer rotor – stator cu stativ IKA T50 1,1 kW 10.000 RPM
 - Mixer rotor stator IKA UTL 115KT 2,2 KW
- Amestecator de mana PRO-TOOL SI COLOMIX

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Mixer laborator: IKA T25 -24.000 RPM, VIRTIS 45 HOMOGENIZER - 45.000 RPM, KINEMATIKA POLYTRONIC - 30.000 RPM

Dozator vascoase cu pompa cu roți dinate cu un cap de umplere din inox 316

Pompa spalare sub presiune KARCHER

Generator trifazic 4,5 kW

Compresor 45 LITRI

Pompe butoi si IBC: pentru operatii de tranzvazare:

- FLUX F450;

- FLUX F520S-50/45 + motor trifazat 3 kW ;

- HIGH VASCOZITY PUMP LUTZ Progressive cavity pump B70V-D/DA 12.1-PU-1200 MM 1,1 kW;

- FLUX F430 stainless steel LENGTH 1500 mm +f458;

- FLUX F430 AI (1000 mm)-41/38 +f410 ex.

Compania are in dotare o autoutilitara IVECO Daily 2,3 HDI – 3,5 tone folosita pentru activități administrative. Alimentarea cu combustibil a autovehiculelor proprii se face in statii pecc. Intretinerea autovehiculelor se face in ateliere service auto si spalatorii auto autorizate.

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	Emulsie anionică bituminoasă	Materie primă	8	t/an		Producție hidroizolații bituminoase	în depozitul de materii prime	periculos
Alte materii	Rășini stireno-acrilice, polivinil acrilati	Materie primă	2	t/an		Producție hidroizolații bituminoase	în spațiu special amenajat, în ambalajul original	nepericulos
Alte materii	Carbonat de calciu	Materie primă	8	t/an		Producție hidroizolații bituminoase	în spațiu special amenajat, în ambalajul original	nepericulos
Alte materii	Apă	Materie primă	60	m ³ /an		Producție hidroizolații bituminoase	de la rețea	nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Alte materii	Silicat de sodiu	Materie primă	4,5	t/an		Producție hidroizolații bituminoase	în spațiu special amenajat, în ambalajul original	periculos
Alte materii	Uleiuri emulsionabile	Materie primă	0,8	t/an		Producție hidroizolații bituminoase	în spațiu special amenajat, în ambalajul original	periculos
Alte materii	Solvenți	Materie primă	0,09	t/an		Producție hidroizolații bituminoase	în spațiu special amenajat, în ambalajul original	periculos
Alte materii	Aditivi: aditiv reologic (celuloză), conservanți, dispersanți, plastifianți	Materie primă	0,4	t/an		Producție hidroizolații bituminoase	în depozitul de materii prime	nepericulos/ periculos
Alte materii	Ambalaje de plastic	Materie primă	1,40	t/an		Ambalare produse	în depozitul de materii prime	nepericulos
Alte materii	Imregnant	Materie primă	2	t/an		Reambalare imregnant	în depozitul de materii prime, , în ambalajul original	nepericulos
Alte materii	Decofrol	Materie primă	2	t/an		Reambalare decofrol	în depozitul de materii prime, , în ambalajul original	periculos
Alte materii	Amorsă acrilică	Materie primă	5	t/an		Reambalare amorsă acrilică	în depozitul de materii prime, , în ambalajul original	nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmci.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Racordare la rețeaua de apă potabilă	5,00	Metri cubi/lună
Canalizare	Racordare la rețeaua de canalizare	5,00	Metri cubi/lună
Energie	Branșament la rețeaua electrică de alimentare a S.C. ELECTRICA S.A.	400,00	KiloWatt ora/lună

Utilitățile sunt asigurate de de proprietarul amplasamentului SOMPAN INVEST SRL prin contractul de închiriere nr. 78/14.11.2013.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

✚ Fabricarea hidroizolațiilor bituminoase;

Fabricarea hidroizolațiilor bituminoase constă în următoarele etape:

- **Aprovizionarea cu materii prime și ambalaje de la diverși furnizori.**
Materia primă constă în emulsie anionică bituminoasă, rășini stireno-acrilice, polivinil acrilati, carbonat de calciu, apă, silicat de sodiu, uleiuri emulsionabile, rășini epoxidice, rășini poliuretanică monocomponente, aditivi (celuloză, antispumanți, conservanți, dispersanți, plastifianți).
- **Dozarea materiilor prime:** prin cântărire pe amplasament
- **Amestecarea materiilor prime** cu ajutorul utilajelor de pe amplasament pentru obținerea hidroizolațiilor bituminoase.
- **Ambalarea produselor finite** în recipiente de plastic sau metalici de diferite capacități.
- **Livrarea către beneficiari.**

✚ Comerț cu ridicata al produselor chimice;

Această activitate constă în cumpărarea și apoi reambalarea următoarelor produse în recipiente de diverse volume: impregnant, decofrol, amorsă acrilică.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele comercializate

Nr. crt.	Denumirea produselor obținute	Cantitate	U.M.
1	Pastă bituminoasă	4	t/an
2	Membrană bituminoasă lichidă	3	t/an
3	Amorsă bituminoasă	4	t/an
4	Impregnant	2	t/an
5	Decofrol	2	t/an
6	Amorsă acrilică	5	t/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmci.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

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

Nu este cazul.

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	Denumire activitate CAEN Rev.2
4399	Alte lucrari speciale de constructii n.c.a
4669	Comert cu ridicata al altor masini si echipamente
7740	Leasing cu bunuri intangibile (exclusiv financiare)

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

I. 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

Activitatea desfășurată va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Rezultă ape uzate numai în urma activităților igienico-sanitare (menajere și igienizare spații). Apele uzate menajere sunt descărcate în rețeaua de canalizare .

Pretratate ape pe amplasament: nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament: nu este cazul.

Sol: Nu există surse de poluare pentru sol și subsol. Incinta în care se desfășoară activitățile de producție hidroizolații bituminoase și vopsele este betonată. Deșeurile generate sunt în general de tip reciclabil și nu pot provoca poluări ale solului și subsolului. Deșeurile de ambalaje contaminate sau alte deșeuri periculoase generate se vor gestiona conform legislației în vigoare, în recipiente etanși amplasați în spații acoperite. Apele uzate menajere sunt evacuate în canalizarea existentă în zonă.

Zgomot: activitatea se desfășoară în incintă acoperită, închisă.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmci.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Spații închise, betonate, pubele; produsele sunt comercializate în ambalajele originale (nu se efectuează partiționări, transvazări sau reambalări ale lor).

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 gaze naturale (conform Ordinului 462/1993 referitor la aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, modificat prin Legea 104/2011).

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

Conform N.T.P.A. 002/2002 (consolidat în 2005) pentru calitatea apelor uzate/preepurate și a apelor menajere uzate descărcate în rețeaua de canalizare a localității, aprobat de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: nu este cazul.

Valori admise pentru sol:

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

Valori admise pentru zgomot: conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform STAS 10009/2017 privind limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizează.

Monitorizarea apei: nu se monitorizează.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmci.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Monitorizarea apei subterane: nu se monitorizează.

Monitorizarea solului: nu se monitorizează.

Monitorizare zgomot: nu se monitorizează.

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 valorificarea / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Personal angajat	1,25	Metri cubi/lună	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
15 01 01	Deșeuri de ambalaje de hartie -carton	Procesul de productie	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de plastic	Procesul de productie	20	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Deșeuri de ambalaje de lemn	Procesul de productie	100	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Deșeuri de ambalaje metalice	Procesul de productie	50	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

							operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje contaminate cu substante periculoase	Procesul de productie	50	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	Becuri și neoane uzate	Procesul de productie	2	buc/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Nu se colectează deșuri.

Deșuri comercializate

Nu se comercializează deșuri.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate: nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Nu se stochează temporar deșuri.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate: nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate: nu este cazul.

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

- Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Deșeurile reciclabile vor fi transportate - în vederea valorificării/eliminării lor - de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi.
- Transportul deșurilor periculoase se realizează de către firme specializate, autorizate A.D.R., pe bază de contract;

6. Monitorizarea gestiunii deșurilor

Se va ține evidența deșurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate.

Deșeurile se colectează selectiv, în containere sau butoaie metalice.

7. Ambalaje folosite: nu se achiziționează ambalaje la punctul de lucru. Produsele se comercializează în ambalajele originale.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
-------------	-----------	-----------	----

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

Altele	ambalaje din plastic, flacon de 1 l	100	kg/an
Alte plastice	ambalaje din plastic, canistră de 3 l	200	kg/an
Alte plastice	ambalaje din plastic, găleată ovală cu sigiliu de 5,5 l	100	kg/an
Alte plastice	ambalaje din plastic, găleată ovală cu sigiliu de 18 l	950	kg/an
Alte plastice	ambalaje din plastic, găleată de 20 l	50	kg/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Produsele se comercializează în ambalajele originale (nu se efectuează partiționări, transvazări sau reambalări ale lor); paletii sunt primiți împreună cu marfa (paletii defecti sunt reparați prin firme specializate și returnați furnizorului de produse finite).

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Amplasamentul nu intră sub incidența Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase (conform Anexei nr. 1).

1. Substanțele și amestecurile periculoase comercializate

Nr. Crt	Tip materie primă	Substanțe/ amestecuri periculoase	Compoziția	Nr. CAS/ nr. CE	Periculozitate
1	Emulsie bituminoasă anionică	amestec	Bitum rutier (55-60%) NaOH (0,1-0,3%) Emulgator (0,2-0,7%) Apă H ₂ O (39-44,7)	8052-42-4 1310-73-2 68891-38-3	H315, H319
2	Silicat de sodiu	substanță	Silicat de sodiu (>= 99%)	1344-09-8	H315, H319, H318
3	Uleiuri emulsionabile	amestec	Ulei lubrifiant (70-95%) Diethylene glycol monobutyl ether (5-10%)	74869-22-0 203-961-6	H304
4	Aditivi: conservanți	amestec	Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroximetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dionă – 20-25% Mixture of: 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1), 0,6-1% Bronopol, 0,06-0,1%	5395-50-6 55965-84-9	H314, H317, H410

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

				52-51-7	
5	Solvenți	amestec	Nafta grea (petrol), hidrodeshulfurată; nafta hidrotratăată cu punct de fierbere scăzut, 95%	64742-82-1	H226, H315, H336, H304, H411
			Acetat de n-butil		
6	Decofrol	amestec	Ulei lubrifiant Hexahydro-1,3,5,- Triazine1,3,5-Triyl) Triethanol	74869-22-0 4719-04	H317

2. Modul de gospodărire

Aprovizionarea se face în funcție de comenzi. Produsele chimice se stochează în ambalajele originale până la utilizare. Deșeurile de ambalajele care au conținut materiale periculoase se predau operatorilor autorizați, pe bază de contract.

Se va respecta legislația și condițiile impuse prin prezenta autorizație de mediu.

- **ambalare:** substanțele și preparatele chimice periculoase se utilizează în ambalajele originale, etichetate corespunzător, astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare.
- **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători;
- **depozitare:** în spațiu bine ventilat, dotat cu rafturi, amenajat cu pardoseala betonată, în ambalaje originale, închise ermetic, separate de restul materialelor, departe de materiale incompatibile.
- **folosire/comercializare:** comercializare.

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

- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată;
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.

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

- Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată și se vor elimina sursele de aprindere;
- Existența planului de intervenție pentru situații de poluări accidentale;
- Respectarea instrucțiunilor din fișele de securitate.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

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 O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

VI. Programul de formare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: 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;
- Raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare și a Deciziei 2014/955/UE de modificare a deciziei nr. 200/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei nr. 2008/98/CE (format hârtie și electronic);
- Raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

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
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie – 25 februarie	Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Substante chimice periculoase - Import/productie/utilizare substante/amestecuri periculoase si articole cu substante restrictionate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substante Chimice Periculoase

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264410722; Fax: 0264410716

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

p. Director Executiv,
Dr. ing. Liana MUREȘAN

Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
Cons. Ing. Gabriela SAVAN
30.09.2019, orele 9:30