



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. .... din .....2023**

Ca urmare a cererii adresate de **SC LOMILUX SRL**, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Someșeni, nr. 4A, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu numărul 17396/04.08.2023 completată cu nr. 24923/23.11.2023.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 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**

**Titularul: SC LOMILUX SRL**

**Pentru funcționarea: Producția și comercializarea vopselelor colorate**

**Punct de lucru: municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Someșeni, nr. 4A, jud. Cluj;**

**Care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN):**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev. 2</b>	<b>Cod CAEN Rev.1</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev.1</b>
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor	2430	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală**

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de Izabella MARTINESCU;
- **Autorizația de mediu nr. 325/30.08.2013 emisă de APM Cluj – în copie;**
- **Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 46791 din 11.06.2013 încheiat cu Compania de Apă SOMEȘ SA și anexele la prezentul contract;**
- **Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți noncasnici – nr. 3010129450 încheiat cu E-ON Energie România SA;**
- **Contract nr. 3756137 – 02/14.02.2013 de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici cu preț fix, încheiat cu Electrica Furnizare SA;**
- Contract de prestări servicii de colectare a deșeurilor municipale pentru utilizatorii non-casnici Seria-nr. CJL101CJNAE-002105 din 26.01.2023, încheiat cu SC SUPERCOM SA și actele adiționale la prezentul contract;
- Fișe cu date de securitate;
- plan de încadrare, plan de situație;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- tarif autorizare OP din 01.08.2023.

**Și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2459191, J12/3048/20.08.2004, CUI 16697401 din 20.08.2004 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Cluj;
- Certificat constatator nr. 103587/17.07.2023 eliberat de Oficiul Național a Registrului Comerțului;
- Carte Funciară nr. 271925 Cluj-Napoca, 271926 Cluj-Napoca, 271924 Cluj-Napoca.

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

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

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- se vor respecta prevederile 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;
- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

- 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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

## **II. pentru desfășurarea activității autorizate:**

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- "Producătorii de deseuri nepericuloase, unitatile si intreprinderile prevazute la art. 34, producatorii de deseuri periculoase si unitatile si intreprinderile care colecteaza sau transporta deseuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori actioneaza in calitate de comercianti si de brokeri de deseuri periculoase si nepericuloase tin o evidenta cronologica lunara, o publica in format tabelar si o pun la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmat raportarii, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48. - (1);
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în hale închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- codificarea deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes social.
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri;
- întreținerea platformei betonate din incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care vor fi tratate/valorificate);
- întreținerea platformei betonate din incinta obiectivului;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparatelor periculoase deținute/utilizate pe amplasament;
- 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;
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;
- colectarea acumulatorilor auto uzați se va face doar în cuve anticorozive;
- deșeurile de baterii și acumulatori auto care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separate de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii auto uzați pe sol, în apele de suprafață sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);
- 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 va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- 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 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 REGULAMENTULUI (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);
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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



- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „*poluatorul plătește*”;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- 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, 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;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de COV datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele și lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

- HG nr. 939/2010 privind unele măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) 842/2006 privind anumite gaze cu efect de seră;
- Ordonanța Guvernului nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (CE) 1005/2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a OG nr. 89/1999;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- 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 acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Regulamentul nr. 1907/2006 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;
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, 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;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru 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, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

*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 furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să 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; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- 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 nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu “maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține”.

**Nerespectarea prevederilor 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.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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



## I. Activitatea autorizată

### Producția și comercializarea vopselelor colorate – LOMILUX SRL din municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Someșeni, nr. 4A, jud. Cluj.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor		
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice		

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

Societatea își desfășoară activitatea în prezent, pe o suprafață desfășurată de 693 mp. conform CF 271924, 271925 și 271926, împărțită astfel:

- depozit lacuri/vopsele pe bază de apă și laborator cu o suprafață de cca. 204 mp. conform CF 271924
- birou și sală de prezentare cu o suprafață de cca. 100 mp. conform CF 271925
- depozit pentru lacuri și vopsele pe bază de solvent cu o suprafață de cca. 200 mp., o încăpere pentru producție unde se malaxează lacurile/vopselele cu suprafață de cca. 89 mp. și un spațiu administrativ cu suprafață de 100 mp. – suprafața totală este de 389 mp conform CF 271926.
- grupuri sanitare și vestiar.
- spațiu de depozitare deșeuri.

În activitatea de producție de vopsele/lacuri colorate care se desfășoară în cadrul SC Lomilux SRL se utilizează următoarele:

- utilaj de malaxat cu comandă automată, electrică și manuală – 1 buc. cu capacitate de 1 tonă.
- malaxoare mici – 2 buc., care se află în laborator și care funcționează pe curent electric pentru 25 kg respectiv – 5 kg
- mașină de amestecat pentru solvent automatizată – 1 buc.
- mașină de mixat culori automate – 2 buc.
- spectrofotometru – 2 buc.
- distilator solvent automatizat – 1 buc cu o capacitate de 10 litri
- cântar pentru dozare – 3 buc.
- cabină de vopsit – 1 buc. dotată cu sistem de exhaustare și cu filtru uscat care se schimbă periodic în funcție de necesitate. Această cabină este utilizată pentru verificarea culorilor produse și pentru corelație.
- transpalet electric cu o capacitate de 900 kg și o înălțime a brașului de ridicare de cca. 1,5 m – 1 buc
- transpalet electric fără ridicare doar pentru transport – 1 buc
- transpalet manual – 1 buc
- autotutilitare - 2 buc. având o capacitate de 1,6 tone utilizate pentru transport marfă..



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Produse pe bază de apă (lacuri/vopsele)	Materie primă	25 000	kg./lună	Comercializare	Pe paleți de lemn în depozitul produselor pe bază de apă	-
Diluant	Materie primă	6 700	litri/lună	Producție și comercializare	ambalaj original – în depozitul produselor pe bază de solvent	pericul os
Grund poliuretanic si acrilic	Materie primă	2 800	kg/lună	comercializare	ambalaj original – în loc depozitul produselor pe bază de solvent	pericul os
Lacuri poliuretanic e si acrilice	Materie primă	4 475	kg/lună	comercializare	ambalaj original – în depozitul produselor pe bază de solvent	pericul os
Catalizatori	Materiale auxiliare	3 600	kg/lună	comercializare	ambalaj original – în depozitul produselor pe bază de solvent	pericul os
chituri	Materiale auxiliare	250	kg/lună	Comercializare	Pe paleți de lemn în depozitul produselor pe bază de apă	-
Uleiuri	Material auxiliare	250	Kg/lună	Comercializare	Pe paleți de lemn în depozitul produselor pe bază de solvent	-
Produse pe bază de apă incolore sau albe	Materie primă	13 000	Kg/lună	Producție	Pe paleți de lemn în depozitul produselor pe bază de apă	
Pigmenti pentru produse bază de apă	Materie prima	500	Kg/lună	producție	în depozitul produselor pe bază de apă	
Produse pe bază de solvent incolore sau albe	Materie primă	1 800	Kg/lună	producție	În ambalaj original in depozitul de produse pe bază de solventi	pericul os
Pigmenti pentru produsebază	Materie prima	200	Kg/lună	producție	în depozitul produselor pe bază de solvenți	pericul os



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

de solvenți						
Cutii de tabla pt produsele pe baza de apa	Materiale auxiliare	100	Buc/lună	Producție, ambalare	In depozit	
Cutii de tabla pt solvent	Materiale auxiliare	50	Buc/lună	Producție, ambalare	In depozit	
Cutii de PVC pt produsele pe baza de solvent	Materiale auxiliare	600	Buc/lună	Producție, ambalare	In depozit	
Folie plastic	Materiale auxiliare	50	kg/lună	ambalare	In depozit	
Paleți	Materiale auxiliare	20	Buc/lună	ambalare	In depozit	

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă potabilă se face din rețeaua de apă centralizată și este utilizată: -in scop menajer și la igienizarea spațiilor	15	mc/lună
Canalizare	Apele uzate menajere se evacuează în rețeaua de canalizare existentă în zona.	15	mc/lună
Energie electrică	Energia electrică este asigurată prin racord la rețeaua de energie electrică locală.	1500	kWh/lună
Energie termică	Energia termică este asigurată prin racord la rețeaua de gaze naturale locală și este utilizată pentru <b>funcționarea a 2 centrale termice;</b>	10	mc/an
	centrală termică pe bază de combustibil solid (peleți), de tip MC 100 cu o capacitate de 100 kW		

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

Pe amplasamentul societății se desfășoară:

- Activitatea de producție lacuri și vopsele colorate. În cadrul acestei activități, vopselele de culoare albă și/sau incolore precum și pigmentii de diferite culori sunt achiziționați de la diverși furnizori și sunt depozitați în cadrul depozitului de materie primă. Apoi vopseaua/lacul alb/incolore se malaxează cu pigmentii într-un aparat special cu comandă automată și control computerizat obținându-se în urma omogenizării, vopseaua/lacul de diverse culori care este ambalat în găleți de plastic sau în recipiente metalice de diferite capacități și se stochează în magazia de produse finite până la livrare.
- Activitatea de comercializare lacuri și vopsele. Acestea pot fi pe baza de apă sau pe bază de solvenți. Ele sunt achiziționate de la diverși furnizori sunt depozitate



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

separat în funcție de produsul de bază (apă sau solvent) în cele două depozite ale societății. Din depozit unele lacuri/vopsele albe sau incolore sunt trecute în producție obținându-se lacuri/vopsele colorate după comanda beneficiarilor, iar altele rămân în depozit fără a se acționa asupra lor până cumpărare și livrare la beneficiari.

### Procesul tehnologic de producție a vopselelor/lacurilor colorate cuprinde următoarele etape principale:

- ✓ depozitare materie prime, a coloranților și a vopselei/lacurilor albe/incolore
- ✓ determinarea și analizarea în laborator a nuanțelor solicitate
- ✓ dozarea, malaxarea și omogenizarea acestora
- ✓ ambalare lacuri/vopsea colorată
- ✓ transport în interiorul societății, pentru depozitare
- ✓ livrare la furnizori;

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

Nu este cazul.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM
Altele	Produse colorate pe bază de apă	13 500	tone/lună
Altele	Produse colorate pe bază de solvenți	2 000	tone/lună

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaze naturale	10800	Mc/an	centrală termică cu puterea de 60 kw	0,060
				centrală termică cu puterea de 24 kw	0,024
Solid	Peleți			centrală termică pe bază de combustibil solid (peleți), de tip MC 100 cu o capacitate de 100 kw	100 kW

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

Cod CAEN	Denumire
4669	comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente
4673	comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

	construcții și echipamentelor sanitare
4690	comerț cu ridicata nespecializat
4752	comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor de sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate
5210	depozitări
5224	manipulări

## 8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 280 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

- gazele de ardere de la centralele termice sunt evacuate prin tiraj forțat;
- cabina de vopsire este prevăzută cu sistem de exhaustare, cu filtru uscat care împiedică dispersia poluanților în atmosferă. Filtrul se înlocuiește periodic în funcție de necesitate iar filtrele uzate sunt predate pe bază de contract în vederea eliminării.

#### Apă

Nu este cazul.

#### 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 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 etanșate amplasate în spații acoperite. Apele uzate menajere sunt evacuate în canalizarea existentă în zonă;

#### Zgomot

Activitatea se desfășoară în incintă acoperită, betonată, închisă, în zona destinată activităților de producție, servicii și depozitare, reglementată prin planurile urbanistice. Zgomotul produs poate fi considerat nesemnificativ din exteriorul halei, acceptat de normativele în vigoare privind protecția împotriva zgomotului.

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- dotări PSI;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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



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

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

- emisii de gaze de ardere de la focarele alimentate cu gaze naturale conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO<sub>2</sub> max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO<sub>2</sub> max. 350 mg/mcN;

#### **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 apă tehnologică evacuată**

Pentru apele uzate menajere și pluviale: conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007.

#### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul

#### **Valori admise pentru sol**

**Calitatea solului:** conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, 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, cu modificările și completările ulterioare; conform SR 10009/2017;

### **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.

##### **Monitorizarea apei**



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

Nu este cazul.

### **Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

### **Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

### **Zgomot:**

Nu este cazul.

## **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 la punctul III.1 (dacă este cazul) și capitolul VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj , program permanent, tel: 0766 868 594;

## **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

### **1. Deșuri produse**

<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Sursă generatoare</b>	<b>Cantitate</b>	<b>UM</b>	<b>Operațiune valorificare / eliminare</b>	<b>Cod operațiune</b>	<b>Denumire operațiune</b>
15 01 01	ambalaj hârtie carton	dezambalare materiei prime	100	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaj plastic	dezambalare materiei prime	50	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaj metalic	dezambalare materiei prime	100	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje cu urme periculoase	dezambalare materiei prime	30	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	paleți	dezambalare materiei	1	Buc/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

		prime					oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri menajere	din activitatea personalului	1	mc/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

### Deșuri comercializate

Nu este cazul.

### Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

### Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

## 3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

## 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 deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

### Deșuri transportate

Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mașini speciale din dotare;

Deșeurile tehnologice rezultate cu firme specializate și autorizate

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Monitorizarea deșeurilor – (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform legislației în vigoare.

## 7. Ambalaje folosite

Tip deseu de ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Cutii metalice	pentru ambalarea produselor pe bază de apă	100	buc/ lună
Cutii metalice	Pentru ambalare solvenți	50	buc/lună
Cutii PVC	Pentru ambalare produse pe bază de solvenți	600-700	buc/lună
Folie plastic	Pentru ambalare produse	50	Kg/lună
paleți	Pentru ambalare produse	20	buc/lună

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016.



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanța chimică periculoasă/categorie de amestec	Cantitate	UM	Categorie – frază de risc	Frază de pericol
Amestecuri	diluant	6 700	litri/ lună	P210, P280,P370+P378, P261, P233, P308+P311	H225, H302, H319, H336, H371
Amestecuri	Produse pe bază de solvenți (grunduri și lacuri)	Grund 2800 lacuri 4475	kg/lună <b>comercializate</b>	P210, P280,P370+P378, P261, P233, P308+P311	H225, H302, H319, H336, H371
Amestecuri	Produse pe bază de solvenți (grunduri și lacuri) -utilizate ca bază	1 800	kg/lună <b>care se colorează în producție</b>	P210, P280,P370+P378, P261, P233, P308+P311	H225, H302, H319, H336, H371
Amestecuri	Pigmenți pe bază de solvent	200	kg/lună	P210, P280,P370+P378, P261, P233, P308+P311	H225, H302, H319, H336, H371
Amestecuri	uleiuri	250	kg/lună		H301, H302, H311, H314, H315, H317, H318, H330, H372, H400

### 2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

- **ambalare:** diluanți, grunduri pe bază de solvent, lacuri pe baza de solvent, catalizatori pentru grunduri și lacuri pe bază de solvenți, chituri, uleiuri și pigmenți ambalate în cutii metalice sau din PVC. Aceste ambalaje originale sunt marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatele, substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, autorizate pentru mărfuri periculoase;
- **depozitare:** diluanți, grunduri pe bază de solvent, lacuri pe baza de solvent, catalizatori pentru grunduri și lacuri pe bază de solvenți, chituri, uleiuri și pigmenți în ambalajele originale, în loc special amenajat, pe raft, în magazie, departe de surse de căldură;
- **folosire/comercializare:** în procesul de producție și în comercializare;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ambalajele goale se returnează furnizorilor sau se elimină prin incinerare/coincinerare la firme autorizate;
- nu se elimină cu deșeurile menajere;

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

- depozitarea în spații special amenajate închise, separate de restul materialelor;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic;
- îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate și păstrarea acestora în mod obligatoriu în unitate;

**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

### **3. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2005 privind protecția mediului 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**

- **raportarea anuală** la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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



din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 31 mai anul următor raportării;

- **raportare anuală** la APM Cluj a *evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1)* din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, **electronic**, în sistemul pus la dispoziție de ANPM;

- **raportarea anuală**, la solicitarea APM Cluj, a *substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an*, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice și orice altă raportare solicitată de APM Cluj, legată de substanțele chimice și preparatele gestionate, conform legislației în vigoare

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 ianuarie – 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

**Prezenta autorizație de mediu conține 19 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Adina SOCAȚIU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.**  
**ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,**  
**ing. Aurelia MUREȘIANU-MELEAN**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

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

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