



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. din 19.08.2022**

**Titularul activității: S.C. SUDOMETAL S.R.L.**

**Adresa: mun. Cluj - Napoca, Calea Baciului, nr. 2 - 4, jud. Cluj**

**Punct de lucru: Atelier de proiectare și fabricare confecții metalice; service pentru echipamente de sudură și tăiere**

**Locația activității: mun. Cluj - Napoca, Calea Baciului, nr. 2 - 4, jud. Cluj**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2521	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire centrală	2822	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire centrală
2529	Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice	2821	Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice
2562	Operațiuni de mecanică generală	2852	Operațiuni de mecanică generală
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a.	2875	Fabricarea altor articole din metal
2893	Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare, băuturilor și tutunului	2953	Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare, băuturilor și tutunului
3313	Repararea echipamentelor electronice și optice		
3314	Repararea echipamentelor electrice		

\_\_ - nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj**

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

**Data emiterii: 19.08.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SUDOMETAL S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Cluj - Napoca, Calea Baciului, nr. 2 - 4, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 14426/07.06.2021 și



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

completată cu documentația înregistrată cu nr. 20958/09.09.2021, 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru S.C. SUDOMETAL S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Cluj - Napoca, Calea Baciului, nr. 2 - 4, jud. Cluj**

### **Documentația conține:**

- \_\_\_ - Clasarea notificării nr. 479 din 06.02.2019, emisă de APM Cluj pentru proiectul „*Recompartimentări interioare pe verticală în volumetria existentă pentru realizarea de noi spații (spații de producție, depozitare, birouri, anexă socială) la corpurile C1 și C2*” din mun. Cluj - Napoca, Calea Baciului, nr. 2 - 4, jud. Cluj (titular: d-nul Mircea Costinaș);
- \_\_\_ - Autorizația de mediu nr. 174 din 23.05.2012, emisă de ARPM Cluj - Napoca;
- \_\_\_ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul Mircea Costinaș (administrator S.C. SUDOMETAL S.R.L.);
- \_\_\_ - act spațiu;
- \_\_\_ - contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 5907 din 03.05.2011, încheiat cu Compania de Salubritate BRANTNER VEREȘ S.A. + actul adițional nr. 2482 din 30.03.2020;
- \_\_\_ - act adițional nr. 1 din 07.12.2020 la contractul nr. 550 din 02.06.2020 pentru predarea - preluarea responsabilității de realizare a obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului, în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje și a obligațiilor legale de raportare aferente, încheiat cu RECICLAD'OR S.A. (București);
- \_\_\_ - contract de transfer de responsabilitate privind colectarea, valorificarea și reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE), nr. 309 din 01.08.2020, încheiat cu CCR Logistics Systems RO S.R.L. (București);
- \_\_\_ - contracte deșeuri din producție...



---

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

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- \_\_\_ - anunț ziar - mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- \_\_\_ - OP nr. 482 din data de 10.05.2021 (BT) reprezentand tarif emitere autorizatie: 500 lei;
- \_\_\_ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;

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

- \_\_\_ - certificat de înregistrare Seria B Nr. 3917342; CUI nr. 9887837 din 31.10.1997, J12/1947/28.10.1997, emis de ORC Cluj;
- \_\_\_ - certificat constatator nr. 341582 din 10.05.2021, emis de ONRC;

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

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de 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:**

- 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;
- 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 pericolității deșeurilor;



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea stocării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- 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 special;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- depozitarea temporară a deșeurilor de echipamente electrice și electronice se va face cu respectarea condițiilor prevăzute în O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
  - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
  - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;
  - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
- 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;
- 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, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- 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;
- 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;
- solicitarea furnizorului 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);
- punerea la dispoziția cumpărătorilor a fișelor de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase comercializate conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- 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);
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- se va respecta distanța de protecție dintre zona unde sunt depozitate buteliile sub presiune și clădirile de locuit/alte clădiri decât cele proprii operatorului economic;
- întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri;
- mijloacele de transport vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- întreținerea și repararea mijloacelor de transport din dotare se va face doar în service-uri autorizate;
- se interzice efectuarea de spălare/reparații/întreținere a mașinilor pe amplasament;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “ poluatorul plătește”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

**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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul nr. 3.299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- 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;
  - 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 aquis-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;
  - O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
  - Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
  - 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;
  - HG 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 67/548/CEE și 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;
  - Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ( REACH);
  - Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
  - pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația misorurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:
    - SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 1: Metoda grilei;
    - SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;
    - SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;
  - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- 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;

**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.**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;

- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;

- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

**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**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



## I. Activitatea autorizată

**Proiectare și fabricare confecții metalice; service pentru echipamente de sudură și tăiere**, mun. Cluj - Napoca, Calea Baciului, nr. 2 - 4, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2521	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire centrală		
2529	Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice		
2562	Operațiuni de mecanică generală		
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a.		
2893	Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare, băuturilor și tutunului		
3313	Repararea echipamentelor electronice și optice		
3314	Repararea echipamentelor electrice		

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

\_\_\_ - **clădire producție** (1248 mp):

- birouri și vestiare anexe atelierelor de producție (202 mp);
- ateliere de lăcătușerie și sudură electrică (1010 mp), din care atelier de șlefuire (36 mp);

\_\_\_ - **clădire comerț** (1290 mp):

- depozit marfă (807 mp);
- birouri și anexe sociale comerț (353 mp);
- atelier de service, reparatii echipamente electrice și electronice (130 mp);

\_\_\_ - **mașini unelte și echipamente:**

- aparate de sudură;
- mașină de tăiere cu plasmă;
- ghilotină tăiere tablă;
- abkant îndoire tablă;
- strung paralel;
- freză universală;
- mașină de găurit cu coloană;
- mașină de îndoit cu role țevi și profile;
- mașină de îndoit și îndreptat cu comandă numerică Valt roluire tablă;
- fierăstrău mecanic;
- mașină fixă de șlefuit table și țevi, cu 2 posturi;
- mașină de șlefuit mobilă, tip plug, pentru table;
- mașină de șlefuit cu braț flexibil;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- instalație de exhaustare și filtrare centralizată a noxelor emise în urma procesului de sudură cu arc electric (pentru 5 posturi) și de tăiere oxi - gaz și cu plasmă (dotată cu filtre cu compoziția: 80% celuloză, 20% polistiren) - atelierul de producție;
- 2 posturi pentru absorbție și filtrare pulberi, conectate la sistemul centralizat de filtrare - la șlefuitoare;
- instalație mobilă de filtrare a noxelor produse la sudură - la service;
- aspirator profesional pentru particulele de praf (atelierul de producție și depozitul de marfă se aspiră periodic);

\_\_\_ - **scule de mână:**

- polizoare unghiulare;
- polizoare axiale;
- mașini de găurit roto - percutante;
- mașini de înșurubat pentru șuruburi autoforante;
- fierăstrău electric pendular, tăiere oțel;

\_\_\_ - **dispozitive de măsură și control:**

- șubler analog pentru lungimi;
- șubler digital pentru lungimi;
- șubler pentru suduri;
- micrometru de interior și exterior;
- comparator cu ceas;
- nivelă digitală;
- nivelă cu laser;
- telemetru topografic;
- crete termice pentru controlul temperaturii;

\_\_\_ - **dispozitive de montaj și sudură:**

- mese de montaj prelucrate;
- presă manuală cu șurub;

\_\_\_ - **utilaje de încărcare/descărcare:** stivuitor pe motorină; transpalet manual;

\_\_\_ - **mijloace de transport:** 9 autoturisme și 8 autoutilitare cu masa maximă autorizată până în 3,5 tone (motorină/benzină);

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
----------	-----------	-----------	----	-----------------------	-------------------	----------------



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

tablă oțel	Materii prime	300	Kilograme/lună	confecții metalice	raft metalic	nepericulos
țevă, bară oțel	Materii prime	600	Kilograme/lună	confecții metalice	raft metalic	nepericulos
tablă inox	Materii prime	350	Kilograme/lună	confecții metalice	raft metalic	nepericulos
țevă, bară inox	Materii prime	1500	Kilograme/lună	confecții metalice	raft metalic	nepericulos
aluminiu	Materii prime	50	Kilograme/lună	??	??	??
policarbonat	Materii prime	30	Kilograme/lună	confecții metalice	se livrează la client	nepericulos
subansamble din metal	Materii prime	100	Kilograme/lună	confecții metalice	raft	nepericulos
șuruburi	Materii prime	30	Kilograme/lună	confecții metalice	raft	nepericulos
electrozi/baghete sudură	Altele	37	Kilograme/lună	confecții metalice	raft	nepericulos
sârmă sudură	Altele	16	Kilograme/lună	confecții metalice	raft	nepericulos
materiale abrazive	Altele	10	Kilograme/lună	finisaj confecții metalice	cutii carton	nepericulos
pastă abrazivă solidă	Altele	1 6	Kilogram/lună Kilograme/an	confecții metalice	cutie plastic	periculos
oxigen (butelii)	Altele	0,5	Metri cubi/lună	tăiere	spațiu special amenajat	periculos
argon (butelii)	Altele	36	Metri cubi/lună	sudură	spațiu special amenajat	periculos
azot (butelii)	Altele	18	Metri cubi/lună	probă etanșare/umplere	spațiu special amenajat	periculos
corgon (butelii)	Altele	18	Metri cubi/lună	sudură	spațiu special amenajat	periculos
lubrifiant răcire	Altele	2 12	Litri/lună Litri/an	funcționare utilaje	spațiu special amenajat	periculos
diluant	Altele	5	Litri/lună	degresare suprafețe metalice	spațiu special amenajat	periculos
spray antristropi sudură; spray zinc	Altele	4	Bucăți/lună	sudură	spațiu special amenajat	periculos
spray degripant	Altele	1 16	Bucată/lună Bucăți/an	asamblare produse; funcționare utilaje	spațiu special amenajat	periculos
ulei hidraulic	Altele	0,1	Litri/lună	completare utilaje	raft metalic	nepericulos
cutii carton	Ambalaje	50	Bucăți/lună	ambalare produse finite	raft metalic	nepericulos
folie stretch	Ambalaje	50	Metri liniari/lună	ambalare produse finite	raft metalic	nepericulos
bandă scotch	Ambalaje	4	Bucăți/lună	ambalare produse finite	raft metalic	nepericulos
paleți lemn	Ambalaje	6	Bucăți/lună	ambalare produse finite	raft metalic	nepericulos
plăci electronice, piese de schimb	Altele	120	Kilograme/lună	reparații echipamente	raft	nepericulos
componente electronice	Altele	4	Kilograme/lună	reparații echipamente	raft	nepericulos
spray degresare șuruburi	Altele	6	Bucăți/lună	reparații echipamente	raft	periculos
soluție degresare (alcool izopropilic)	Altele	3 2	Litri/lună Litri/an	reparații echipamente - curățare plăci electronice	raft	periculos
lavete	Altele	???	???	ștergere mâini/ produse	spațiu special amenajat	nepericulos
motorină/benzină	Combustibili	2800	Litri/lună	alimentare mașini	nu se depozitează	periculos
echipamente de sudură și tăiere	Altele	400	Bucăți/an	comercializare	depozit	nepericulos
piese de uzură și accesorii echipamente de sudură și tăiere	Altele	12	Tone/an	comercializare	depozit	nepericulos
electrozi de sudură	Altele	140	Tone/an	comercializare	depozit	nepericulos
sârmă de sudură	Altele	500	Tone/an	comercializare	depozit	nepericulos
baghete de sudură	Altele	12	Tone/an	comercializare	depozit	nepericulos
pastă decapantă/ pastă abrazivă solidă	Altele	400	Bucăți/an	comercializare	spațiu amenajat	periculos
spray antristropi	Amestec	5400	Bucăți/an	comercializare	spațiu amenajat	periculos



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

lichid de răcire (5 litri)	Amestec	59	Bucăți/an	comercializare	spațiu amenajat	periculos
spray degresant	Amestec	400	Bucăți/an	comercializare	spațiu amenajat	periculos
spray dezvoltant	Amestec	490	Bucăți/an	comercializare	spațiu amenajat	periculos
spray penetrant	Amestec	200	Bucăți/an	comercializare	spațiu amenajat	periculos

\_\_\_ - echipamente electrice și electronice importate: cca. 14 bucăți/an (cca. 1500 kilograme/an);

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă potabilă în scop igienico - sanitar se face din rețeaua publică de alimentare cu apă; nu se folosește apă în scop tehnologic; - apa potabilă este asigurată din comerț și de la rețeaua de apă potabilă;	30	Metri cubi/lună
Canalizare	- evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua publică de canalizare;	20	Metri cubi/lună
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională;	4.400	kWh/lună
Altele	- alimentarea cu gaz metan se face din rețeaua existentă în zonă;	3000	Metri cubi/lună
Altele	- încălzirea atelierului de producție și a depozitului de marfuri se face cu 6 tuburi radiante pe gaz metan (3 și 3), de putere 39 kW; fiecare tub are coș propriu de evacuare gaze arse (d = 120 mm; h = 5,2 m); - încălzirea birourilor și vestiarelor se face cu centrale termice proprii, pe gaz metan: - centrală termică (P = 32 kW; coș evacuare gaze arse: d = 100 mm; h = 2 m); - centrală termică (P = 80 kW; coș evacuare gaze arse: d = 160 mm; h = 2,2 m);		

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

\_\_\_ - **comerț cu echipamente, materiale și accesorii pentru sudură și tăiere** (activitatea principală - pondere cca. 79% din cifra de afaceri):

- categorii de produse comercializate prin vânzări directe și distribuitori:

- echipamente de sudură și tăiere (cca. 400 bucăți/an);  
- piese de uzură și accesorii pentru echipamente de sudură și tăiere (cca. 12 tone/an; ex.: pistoleți de sudură);

- materiale de sudură și tăiere (electrozi - cca. 140 tone/an; sârmă de sudură - cca. 500 tone/an; baghete - cca. 12 tone/an);

\_\_\_ - produsele comercializate sunt în proporție de 95% achiziționate de pe piața internă și 5% din import;

\_\_\_ - **reparații echipamente electrice și electronice** în atelierul de service (pondere cca. 4% din cifra de afaceri):

- echipamente primite în service, garanție și post - garanție (cca. 800 aparate de sudură și tăiere/an; cca. 500 pistoleți de sudură/an);

- se asigură service și la sediul clientului;

- piesele defecte rezultate în urma reparațiilor post garanție se returnează clientului, iar în cazul reparațiilor în garanție, la solicitarea furnizorului, se returnează piesele de schimb; pe stoc pot rămâne cca. 10 kg de deșeuri/lună; piesele defecte pot fi: plăci electronice, componente electronice, subansamble mecanice din metal;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

\_\_\_ - **proiectare și fabricare confecții metalice** în atelierul de producție (pondere cca. 16% din cifra de afaceri):

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare;
- depozitarea temporară a acestora în spații special amenajate;
- prelucrarea produselor prin
  - îndoire tablă și țevă;
  - debitare tablă și țevă;
  - sudare tablă și țevă;
  - polizare, șlefuire suduri;
  - găurire (dacă este cazul, în funcție de solicitări)
- ambalare și livrare produse finite;

\_\_\_ - **societatea execută și montează:**

- balustrade inox și oțel vopsit în câmp electrostatic (vopsirea se face în colaborare cu firme specializate), balustrade în combinație cu: lemn, sticlă, policarbonat (colaborare cu firme specializate pe montaj sticlă și lemn);
  - scări din oțel sau inox cu trepte din lemn sau sticlă;
  - mobilier metalic din oțel sau inox: dulapuri, rafturi, mese, bănci, etc.;
  - echipamente pentru instalații: boilere, cazane cu serpentină, recipienti, calorifere, cuve din inox, etc.;
  - confecții metalice diverse: cuiere, hote, placări inox, etc.;
  - ornamente și accesorii auto: bull bar, praguri, roll bar, ornamente din inox, etc.;
  - utilaje și piese de schimb pentru industria alimentară și farmaceutică: cuve inox, etc.;
- \_\_\_ - produsele se execută la comandă;

\_\_\_ - **prestări servicii în domeniul sudurii și tăierii metalelor în atelierul de producție** (pondere sub 1% din cifra de afaceri):

- prestări servicii de sudură și tăiere:
  - reparații prin sudură pentru repere din fontă, aluminiu, cupru, oțel carbon și inoxidabil;
  - recondiționări și încărcare dură, pentru rezistență la abraziune;
  - tăiere cu plasmă manuală sau mecanizată, pentru grosimi de material până la 45 mm;

\_\_\_ - parcul auto deservește departamentul de: comerț, producție, service; se transportă: marfă, subsansambluri și produse finite la clienți;

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate** - amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 4. Produsele și subprodusele obținute

\_\_\_ - confecții metalice - producția lunară < 4 tone; produsele se execută la comandă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
balustrade	400	Kilograme/lună	comercializare piața internă (persoane juridice și fizice)
copertine	400	Kilograme/lună	comercializare piața internă (persoane juridice și fizice)
garduri	300	Kilograme/lună	comercializare piața internă (persoane juridice și fizice)
serpentine inox	800	Kilograme/lună	export
alte confecții metalice	400	Kilograme/lună	comercializare piața internă (persoane juridice și fizice)
mobilier din inox	400	Kilograme/lună	comercializare piața internă (persoane juridice și fizice)
cărucioare din oțel	200	Kilograme/lună	export
polițe din inox sau oțel	50	Kilograme/lună	comercializare piața internă (persoane juridice și fizice)
rafturi din inox sau oțel	50	Kilograme/lună	comercializare piața internă (persoane juridice și fizice)

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

Combustibil	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gaz metan	centrală termică (P = 32 kW; coș evacuare gaze arse: d = 100 mm; h = 2 m)	0,032
gaz metan	centrală termică (P = 80 kW; coș evacuare gaze arse: d = 160 mm; h = 2,2 m)	0,080

## 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
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice
2512	Fabricarea de uși și ferestre din metal
2591	Fabricarea de recipiente, containere și alte produse similare din oțel
4662	Comerț cu ridicata al mașinilor - unelte
4669	Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente
4941	Transporturi rutiere de mărfuri
5210	Depozitări

## 8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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

\_\_\_ - 6 coșuri de evacuare gaze arse (d = 120 mm; h = 5,2 m) rezultate de la cele 6 tuburi radiante pe gaz metan, de putere 39 kW fiecare;

\_\_\_ - coș de evacuare gaze arse (d = 100 mm; h = 2 m) rezultate de la centrala termică proprie pe gaz metan, de putere 32 kW;

\_\_\_ - coș de evacuare gaze arse (d = 160 mm; h = 2,2 m) rezultate de la centrala termică proprie pe gaz metan, de putere 80 kW;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



\_\_\_ - instalație de exhaustare și filtrare centralizată a noxelor emise în urma procesului de sudură cu arc electric (pentru 5 posturi) și de tăiere oxigen - gaz și cu plasmă (dotată cu filtre cu compoziția: 80% celuloză, 20% polistiren) - atelierul de producție;

\_\_\_ - 2 posturi pentru absorbție și filtrare pulberi, conectate la sistemul centralizat de filtrare - la șlefuitoare;

\_\_\_ - instalație mobilă de filtrare a noxelor produse la sudură - la service;

\_\_\_ - aspirator profesional pentru particulele de praf;

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament de poluare

**Alte surse de poluare - nu este cazul;**

Sursă	Tip sursă

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament - nu este cazul;**

Denumire	Detalii

**Tratare ape pe amplasament - nu este cazul;**

Denumire	Detalii

**Sol - platforme betonate;**

**Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul;**

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

\_\_\_ - containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor; containere metalice pentru stocarea temporară a deșeurilor metalice;

## **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**

\_\_\_ - emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale (tuburi radianite; centrale termice), conform Ord. 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; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);

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

Denumire coș	Poluant	VLE	UM



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 menajeră evacuată:

\_\_\_ - 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;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

### Valori admise pentru sol

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

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

\_\_\_ - **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;**

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență

**Monitorizarea apei - nu este cazul;**

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

**Monitorizarea apei subterane - nu este cazul;**

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență

**Monitorizarea solului - nu este cazul;**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență

\_\_\_ - monitorizarea zgomotului - 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.**

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor****1. Deșeuri produse - pilitură și șpan neferos (12 01 03)??**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
08 03 18	deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	birouri (tonere imprimante)	1	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	pilitură și șpan feros	atelier producție (șpan/bucăți)	45	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
12 01 13	deșeuri de la sudură	din fluxul tehnologic	???	???	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
12 01 21	piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	atelier producție	2	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	dezambalare materii prime/ auxiliare/ comerț	90	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	dezambalare materii prime/ auxiliare/ comerț	10	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	paleți deteriorați	30	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin	de la	2,5	Kilograme/	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

	reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	amestecurile periculoase utilizate		an			efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	lavete uzate	???	???	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	lavete uzate	???	???	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13*	service echipamente sudură/tăiere	10	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15*	service echipamente sudură/tăiere	2	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	service echipamente sudură/tăiere	1	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	alte baterii și acumulatori	din activitatea firmei	2	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	din activitatea firmei	100	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur	din activitatea firmei	1	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșuri municipale amestecate	din activitatea firmei	4,5	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

- \_\_\_ - ambalaje introduse în țară prin importuri directe:
- ambalaje de hârtie și carton (15 01 01) - cca. 40 kg/lună;
  - ambalaje de plastic (15 01 02) - cca. 8 kg/lună;
  - ambalaje de lemn (15 01 03) - cca. 400 kg/lună;

## 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



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

--	--	--	--	--	--	--

**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

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul;**

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

**Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu este cazul;**

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

**Deșuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul;**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

\_\_\_ - cu firme specializate și autorizate;

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**

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hârtie și carton	cutii carton	50	Bucăți/lună
Alte plastice	folie stretch	50	Metri liniari/lună
Alte plastice	bandă scotch	4	Bucăți/lună
Lemn	paleți	6	Bucăți/lună

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

\_\_\_ - prin operatori autorizați;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- \_\_\_ - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;
- \_\_\_ - buteliile metalice de la gazele sub presiune se returnează furnizorilor pentru reumplere;
- \_\_\_ - paleții de lemn se reutilizează;

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	1 6	Kilogram/lună Kilograme/an	pastă abrazivă solidă	
Substanță	0,5	Metri cubi/lună	oxigen (butelii)	H270; H280
Substanță	36	Metri cubi/lună	argon (butelii)	H280
Substanță	18	Metri cubi/lună	azot (butelii)	H280
Amestec	18	Metri cubi/lună	corgon (butelii)	H280
Amestec	2 12	Litri/lună Litri/an	lubrifiant răcire	
Amestec	5	Litri/lună	diluant	
Amestec	4	Bucăți/lună	spray antristropi sudură; spray zinc	
Amestec	1 16	Bucată/lună Bucăți/an	spray degripant	
Amestec	0,1	Litri/lună	ulei hidrolic	
Amestec	6	Bucăți/lună	spray degresare șuruburi	
Amestec	3 2	Litri/lună Litri/an	soluție degresare (alcool izopropilic)	
Amestecuri	2800	Litri/lună	motorină/benzină	

### \_\_\_ - amestecurile periculoase comercializate:

Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	400	Bucăți/an	pastă decapantă/ pastă abrazivă solidă	
Amestec	5400	Bucăți/an	spray antristropi	
Amestec	59	Bucăți/an	lichid de răcire (5 litri)	
Amestec	400	Bucăți/an	spray degresant	
Amestec	490	Bucăți/an	spray developant	
Amestec	200	Bucăți/an	spray penetrant	

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** \_\_\_ - în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** \_\_\_ - cu mijloace de transport conforme;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- **depozitare:** \_\_\_ - în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile; alimentarea cu combustibil a mijloacelor de transport se face în stații de distribuție carburanți autorizate;
- **folosire/comercializare:** \_\_\_ - se utilizează în activitatea desfășurată/se comercializează;

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

- \_\_\_ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- \_\_\_ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- \_\_\_ - este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;

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

- \_\_\_ - se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;

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

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase - nu este cazul;**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul;**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

**Sisteme de siguranță existente - nu este cazul;**

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

\_\_\_ - se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, 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

\_\_\_ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; \_\_\_ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie -15 martie	Inventare locale de emisii

\_\_\_ - raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;

\_\_\_ - raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj, până în data de 28 februarie pentru anul anterior, a deșeurilor de baterii și acumulatori (conform Ordinului nr. 1399/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și Ordinul nr. 669/2009);

\_\_\_ - raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;

\_\_\_ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM.

\_\_\_ - raportare anuală la 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);



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

Prezenta autorizație de mediu conține (23) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ADINA SOCACIU**

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

**ȘEF SERVICIU CFM  
dr. biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit:  
cons. Gabriela ISCRU**

**Întocmit:  
cons. Cornelia DUMITRAȘ**

19.08.2022



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro)

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