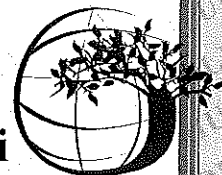


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

**Agenția pentru Protecția Mediului Cluj**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.125 din 28.08.2019**

**Revizuită la data de 09.03.2023**

**Titularul activității: SC.COROZIV INDUSTRIE SRL**

**Adresa: Str. P-ța 1 Mai, Nr.4-5, Cluj-Napoca, Judetul Cluj**

**Punct de lucru: SC.COROZIV INDUSTRIE SRL**

**Locația activității: Str.P-ța 1 Mai , Nr.4-5, Cluj-Napoca, Judetul Cluj**

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2561	Tratarea si acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea si acoperirea metalelor		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Cluj**

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

**Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii autorizației de mediu obțin viza anuală.**

**Data emiterii: 28.08.2019**

**Data revizuirii: 09.03.2023**

**Temeiul legal**

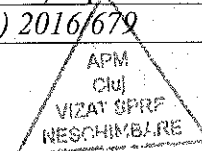
Ca urmare a cererii de revizuire adresate de SC.COROZIV INDUSTRIE.SRL, cu punctul de lucru din Str.P-ța 1 Mai , Nr. 4-5,Cluj-Napoca, Judetul Cluj,prin Vădean Nelu-Marin-beneficiar, înregistrată la APM Cluj cu nr.3186/10.02.2023, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr. 14343/27.05.2019, SIM nr.316/27.05.2019 , 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

**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



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,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC.COROZIV INDUSTRIE SRL, cu punctul de lucru din Str.P-ța 1 Mai , Nr. 4-5, Cluj-Napoca, Judetul Cluj,**

### Documentația pentru revizuire conține:

- Autorizația de mediu nr.125/28.08.2019 emisă de către APM Cluj-în original
- Fișa de prezentare și declarație **elaborată de:** ing. Vadean Adriana
- Contract de închiriere nr.67/12.09.2018 încheiat cu SC.Brimet Invest SRL
- Contract de prestări servicii de colectare a deșeurilor municipale Seria-Nr.CJL101CJNAE-001375 din 13.01.2023,cu Anexa nr.1,2,3 și 4, încheiat cu SC.Supercom SA;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.60/07.06.2019 deșeuri metalice feroase, neferoase și nemetalice, cu anexa nr.2 la contract, încheiat cu SC.DINAMIC CARTING SRL ;
- Factura achiziție mașina de sablare Delta , nr.VB 1654/03.09.2020, emisă de către SC.Vibroblast SRL;
- Factura achiziție linie de vopsire în câmp electrostatic , cuptor electric, cabina de vopsire, pistol vopsire, seria IGNI nr.104/04.11.2022, emisă de către SC.IGNI-COMEX SRL;
- Factura utilități Seria BRM număr 0495/11.01.2023 emisă de către SC.Brimet Invest SRL către SC.Coroziv Industrie SRL;
- Fișe tehnice de securitate;
- plan de situație;
- plan de încadrare în zonă;
- OP nr.33 din 06.02.2023 prin Tranzacții BT24 în cuantum de 250 lei reprezentând tarif pentru revizuirea autorizației de mediu nr.125/28.08.2019 emisă de către APM Cluj;

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități .

- certificat de înregistrare fiscală Seria B3719212, J12/3803/2018,CUI 39793351/2018-emis de ORC Cluj
- certificat constatator nr. 96348/24.08.2018-emis de ORC Cluj
- certificat constatator nr.144562/08.02.2023-emis de ONRC

### Documentația inițială conține:

- fișa de prezentare și declarație **elaborată de:** d-ul Vadean Nelu-Marin-beneficiar
- contract de închiriere nr.01/01.03.2019 încheiat între Brumaru Vasile Valentin și SC.Coroziv Industrie SRL
- contract de vânzare-cumpărare nr.60/07.06.2019 deșeuri metalice feroase, neferoase și nemetalice încheiat cu SC.DINAMIC CARTING SRL
- contract de prestări servicii de salubritate nr.112492/20.05.2019 încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA

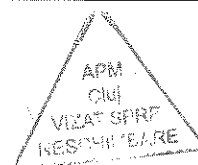


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



15849

- act adițional nr.1730 din 20.05.2019 la Contractul de prestări servicii nr.112492/20.05.2019 încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA
  - factura nr.0022/05.03.2019 emisă de către SC.Brimet Invest SRL reprezentând factura utilități (apă, gaz, curent electric)
  - anuș mediatizare solicitare autorizație de mediu
  - plan de situație
  - plan de încadrare în zonă
  - OP nr.80 din 24.05.2019 prin Tranzacții BT24 în cuantum de 500 lei reprezentând tarif pentru emiterea autorizației de mediu
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități .**
- certificat de înregistrare fiscală Seria B3719212, J12/3803/2018-emis de ORC Cluj
  - certificat constatator nr. 96348/24.08.2018-emis de ORC Cluj

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

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată
- de evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

**II. pentru desfășurarea activității autorizate:**

- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor din dotare
- 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;
  - de înregistrare a tuturor acestor incidente și de păstrare a înregistrărilor 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;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare și a echipamentelor și instalațiilor de preepurare a apelor uzate generate pe amplasament pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;

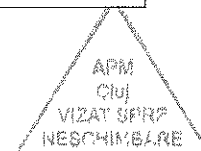


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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*



- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- colectarea 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
- Producatorii 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 urmator raportarii**, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, Art. 48. - (1)
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- depozitarea deșeurilor tehnologice (rumegușul) în spații special amenajate și protejate împotriva împrăștierei de către vânt și apă
- 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 utilizate pe amplasament;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror materii sau reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- manipularea substanțelor/preparatelor periculoase se va face astfel încât să nu se polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, respectându-se prevederile fișelor tehnice de securitate; se va asigura îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;



## 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*



- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, schimburile/completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului doar în zone special amenajate în acest sens
- transportarea deșeurilor periculoase (produse expirate și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase) se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeurilor periculoase, în conformitate cu HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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);
- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeurilor periculoase;
- asigurarea că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreative sau de locuit din vecinătatea amplasamentului;
- încadrarea nivelului de zgomot în limitele prevăzute de SR 10009/2017
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- 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”;
- obținerea/actualizarea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

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

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

- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr.265/2006, modificată cu OUG nr.114/2007 și OUG nr.164/2008;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,
- Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, 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*



- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și al Consiliului
- Ord. nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseurile de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin OUG nr.39/2016 și prin OUG 48/2017
- H.G. nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, O.U.G. 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.
- 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 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificată și completată prin cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 , Ordinul nr. 192/2014 și Ord. nr.2413/2016;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin OUG 38/2016
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin OUG nr.15/2009

-respectarea Ord.117/2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor reciclabile pentru întregul ciclu de colectare, comercializare și procesare  
***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 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 Agenției pentru Protecția Mediului 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 Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra

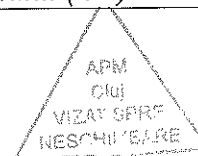


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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*



mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea 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 solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;

- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 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 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”;

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

## I. Activitatea autorizată

**Tratarea și acoperirea metalelor(sablare), Cluj-Napoca, str.P-ța 1 Mai nr.4-5, jud.Cluj**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2561	Tratarea și acoperirea metalelor	3.250.000,00	Bucăți/an

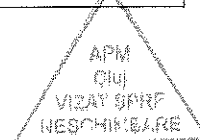


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



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

- Hala producție – 220 mp compusă din birou, grup social , vestiar

**Utilajele si instalațiile** folosite in carul procesului de adezivare piese sunt:

- a-Instalație de sablare compusă din:
  - hală de sablare 40mp
  - instalație de filtrare uscată model MOD1
  - instalație de sablare cu presiune 200 litri tip PREMIUM cu sistem de curățare cu ciclon
  - Aspirator pentru recuperarea materialului abraziv
  - Compresor cu șurub BOGE tip S 50-3
  - Uscător aer prin refrigerare BOGE tip DS 80-2
  - Prefiltru și filtru aer BOGE
  - Vas rezervor vertical cu capacitatea de 2000 litri
- b-Cabina de sablare model BOY 100 K1 cu filtru integrat VF70-funcționare independentă
- c-Electrostivuator
- d-Mașina de sablare DELTA 100 GR 5,5/10 2TR FA00113(automată)-1 buc
- e-Linie vopsit în câmp electrostatic compusă din:
  - pistol vopsit model WX-958-1 buc
  - cabina de vopsit cu exhaustare-1 buc
  - cuptor electric-1 buc

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Alice metalice	materie prima	1000,00	Kilogram/an	metal	Proces producție	Spațiu special amenajat în cadrul amplasamentului	nepericulos
Alte materii	Electrocorindon	materie prima	200,00	Kilogram/an		Proces producție	Spațiu special amenajat în cadrul amplasamentului	nepericulos
Alte materii	Perle de sticlă	Materie primă	50,00	Kilogram/an		Proces producție	Spațiu special amenajat în cadrul	nepericulos

### 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 materii	Vopsea pulbere	Materie primă	300,00	Kilogram/an		Proces producție	amplasamentului Spațiu special amenajat în cadrul amplasamentului	periculos
Alte materii	Folie polipropilenă(stretch)	Materie primă	40,00	Kilogram/an		Ambalare	Spațiu special amenajat în cadrul amplasamentului	nepericulos
Alte materii	Piese metalice pentru sablare	Materie primă	500,00	Metri patrati/luna		Sablare	Spațiu special amenajat în cadrul amplasamentului	nepericulos
Alte materii	Piese metalice pentru vopsire	Materie primă	400,00	Metri patrati/luna		Vopsire	Spațiu special amenajat în cadrul amplasamentului	nepericulos

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă- se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Cluj-Napoca	4,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Apele uzate menajere –sunt deversate în rețeaua de canalizare	4,00	Metri cubi/luna
Energie	Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua națională de alimentare cu energie electrică	4086,00	Kwh/luna
Altele	Încălzirea-spațiul administrativ este încălzit cu ajutorul unei centrale termice proprii cu funcționare pe gaz metan care nu este amplasată pe amplasamentul studiat	0,00	Metri cubi/luna

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

- sablarea cu alice metalice

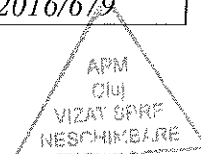


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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 realizeaza in masinile de sablat prin suflare(împroşcare), programabile in functie de tipul pieselor, ce utilizeaza in acest scop alice metalice și are ca scop curățarea sau finisarea diferitelor suprafețe

**- sablarea cu electrocorindon**

este un procedeu de sablare cu electrocorindon care prin presiunea destul de mare pe suprafață are ca rezultat o suprafață mai netedă. Această metodă este optima pentru îndepărtarea ruginei, a vopselelor și a lacurilor de pe suprafața produselor metalice

**- sablarea cu perle de sticlă**

Se aplică aceeași tehnologie de bombardare a suprafețelor pieselor, obținându-se o rugozitate destul de mică

**- sablare în instalația automată**-se realizează în incintă închisă, pentru piese relativ mici(600x1000mm), prin împroşcarea cu alice metalice , prin intermediul a două turbine3 electrice, iar piesa execută o mişcare de rotație pentru o curățare totală a suprafeței acesteia;

**- vopsirea în câmp electrostatic**-după operația de sablare(curățarea suprafeței), urmează vopsirea pieselor în câmp electrostatic.Vopsirea se execută în cabina de vopsit cu ajutorul cuptorului electrostatic prin pulverizarea vopselei sub formă de pulbere fină, care aderă electrostatic, pe suprafața piesei.

Piesele se introduc în cuptorul de polimerizare, unde este setată temperatura de polimerizare și timpul dorit, iar la finalizare cuptorul se oprește automat.

Cuptorul de polimerizare funcționează în flux tehnologic cu cabina de vopsit în câmp electrostatic. Piesele pulverizate cu vopsea în faza anterioară, agățate pe lanțul conveiorului, sunt transportate mecanic, suspendat la cuptorul de polimerizare.Timpul și temperatura de polimerizare se stabilesc în funcție de tipul vopselei pulbere.

După polimerizare, piesele se scot din cuptor și se răcesc ambiental.

Înainte de livrare, piesele se ambalează în folie stretch.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Amplasamentul nu este sitat în vecinătatea sau în interiorul vreunei arii naturale protejate

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Piese metalice sablate	500,00	Metri patrati/luna	beneficiari
Alte produse	Piese vopsite	400,00	Metri patrati/luna	beneficiari

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

Nu este cazul



**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



Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

### 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 340 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

- instalație de filtrare uscată model MOD1
- instalație de sablare cu presiune 200 litri tip PREMIUM cu sistem de curățare cu ciclon
- Aspirator pentru recuperarea materialului abraziv
- Prefiltru și filtru aer BOGE

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2561	Cos evacuare aer curat	2,00	0,40	0,40	Pulberi totale	filtru	100,00		

### Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă



## 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



## Apă

### Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

### Tratare ape pe amplasament

Nu se tratează ape pe amplasament

Denumire	Detalii

## Sol

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

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

- deșeurile reziduale de tip menajer se colectează selectiv în pubele închise și se evacuează prin serviciul de salubritate
- deșeurile tehnologice: colectare selectivă temporară, pe sorturi și valorificare prin unități specializate
- platforma betonată acoperită pentru instalațiile de pe amplasament

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

**apa**-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

**aer** -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

**-sol:** -conform Ord. Nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ord.nr. 592/2002, modificat prin Legea nr.104/2011

**-zgomot** – conf. SR 10009/2017 privind acustica și limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant stabilește limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior, diferențiate pe zone și spații funcționale, așa cum sunt ele definite în reglementările tehnice specifice privind sistematizarea localităților și protecția mediului.

### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

#### 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



-emisii conform Ord nr. 462/1993 privind conditiile tehnice privind protectia atmosferei – emisii pulberi totale max 50 mg/mc, pentru un debit masic  $\geq 0,5$  kg/h

### 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.

### Concentratii maxime admise pentru apă tehnologică evacuată

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

Nu se monitorizează

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

##### Monitorizarea apei

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

##### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul



### 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



Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

### Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

-datele solicitate din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;-poluări accidentale , elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă-imediat la Dispecerat APM Cluj, program permanent tel:0766868594;

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

##### 1. Deșeuri produse

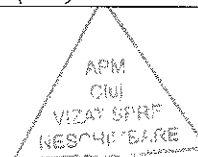
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
150102	Ambalaje de material plastic	Ambalaje mat. prime	5,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
150101	Ambalaje de hârtie și carton	Ambalaje mat. Prime	5,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre

#### 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



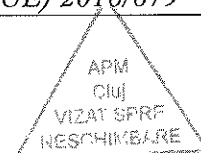
							operatiile numerotate de la R1 la R11
150110*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Cartuse filtrante	4,00	Bucăți/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
150110*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Saci plastic;Cutii carton de la vopsele	13,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope	Stivuitor	2,00	Bucăți/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
12 01 17	Deșeuri de material de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	activitate	150,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
200301	Deseuri menajere	personal	1,00	Metru cub/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

### 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



## 2. Deșuri colectate/comercializate

Nu se comercializează deșuri

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

## 3. Deșuri stocate temporar

Nu se stochează temporar deșuri

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se tratează deșuri

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

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

-transportul deșeurilor nepericuloase se realizează de către operatori autorizați, pe bază de contract

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
plastic	Folie polipropilenă(stretch)	40,00	Kilogram/an	ambalare

## 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





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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Amestecuri CAS-7727-43-7	Vopsea pulbere NEOTEC PP200-nu s-au identificat fraze de risc	300,00	kilogram/an	S22,S38

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, 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 autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** în ambalajele originale, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată

### 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



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@apmcluj.anpm.ro

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



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	Echipamente de funcționare în siguranță

## 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

**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*



- imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;
- 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 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;
  - 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; raportarea pe ambalaje Anexa 1 se face în SIM la sediul social (punctul de lucru trebuie să coincidă cu sediul social);

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri de 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.

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

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA,  
Ing.Anca CIMPEAN**

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

**Întocmit,  
Ing.Dumitru ULIEȘAN  
09.03.2023,**

**Consilier Greti CRISTU**



**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



