



**Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. xx din xx.xx.2023**

Ca urmare a cererii adresate de de **S.C. NICOMARCO SERVICE S.R.L.**, cu punctul de lucru din **municipiul Dej, str. Bistriței, nr. 12D1, Județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 3967/20.02.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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, și Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Titularul activității: S.C. NICOMARCO SERVICE S.R.L.**

**Adresa sediu: comuna Cășeiu, sat Rugăsești, nr. 161, județul Cluj**

**Punct de lucru: S.C. NICOMARCO SERVICE S.R.L.**

**Locația activității: municipiul Dej, str. Bistriței, nr. 12D1, Județul Cluj**

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

| <b>Cod CAEN Rev.2</b> | <b>Denumire activitate CAEN Rev. 2</b>         | <b>Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007</b> | <b>Cod CAEN Rev.1</b> | <b>Denumire activitate CAEN Rev.1</b>            | <b>NFR</b> | <b>SNAP</b> |
|-----------------------|--|---|-----------------------|--|------------|-------------|
| 3811                  | Colectarea deșeurilor nepericuloase            | 277                                     | 9002                  | Colectarea și tratarea altor reziduuri           |            |             |
| 4677                  | Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor | 260                                     | 5157                  | Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor |            |             |



**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*



**Documentația de autorizare conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către beneficiar.
- **Decizie privind emiterea autorizației de mediu de către APM Cluj cu nr. 382/29.11.2019**
- Contract de prestări servicii de colectare deșeuri municipale pentru utilizatorii non-casnici, nr. L300631/01.06.2023, încheiat cu S.C. SUPERCOM S.A.;
- Contract de furnizare a energiei electrice, nr. 8033230 2/25.03.2016, încheiat cu S.C. ELECTRICA FURNIZARE S.A.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 8829/18.02.2016, încheiat cu Compania de Apa Somes S.A.;
- Contract de prestări servicii publice de vidanșare, nr. 110/36/03.11.2015, încheiat cu S.C. FLORIDI S.R.L.;
- Contract de prestări servicii publice de colectare anvelope uzate, nr. 6/10.01.2023, încheiat cu S.C. INCOM PREST S.R.L.;
- Planșe desenate: Plan de încadrare în zonă și Plan de situație
- OP din data de 16.02.2023, reprezentând tarif emitere autorizație: 500 lei;

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

- Certificat de înregistrare ORC, seria B nr. 3012343, CUI: 33948333, J12/31/08.01.2015;
- Certificat constatator ORC nr. 61081 din 10.08.2016;
- Contract de împrumut de folosință nr. 1/15.06.2015, emis între Dragu Toni Iulian și S.C. NICOMARCO SERVICE S.R.L.;

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

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și ale Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambiantului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

**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 întreținere în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- 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, conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora; de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- pentru evitarea scurgerilor de fluide prin utilizarea cuvelor de retenție;





- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului.
- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

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

- obligativitatea operatorilor economici care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, de a solicita înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici în baza Ordinului 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase **țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția Agenției Județene pentru Protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării**, precum și la cerere autorităților competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, Art. 48. - (1);
- 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;
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament se face doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează să fie eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează să fie tratate sau valorificate);
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- întreținerea în permanență a instalațiilor de captare, epurare și evacuare ape uzate;
- apele pluviale vor fi colectate prin rigole, la capătul canalizării fiind montat un decantor-separator de produse petoliere;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
- este obligatorie semnalizarea vehiculului care transportă mărfuri/deșeuri periculoase (pe perioada efectuării transporturilor) cu panouri și etichete de pericol, conform prevederilor ADR;
- se va efectua controlul radiometric al deșeurilor metalice colectate;
- este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;





**Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**



- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- conform STAS 10009/2017 și Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform SR 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea acestuia și înlătură urmările produse, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește”;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform REGULAMENTULUI (UE) 2020/878 al Comisiei din 01. Ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- respectarea condițiilor 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:**

- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 739/2017 privind Aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 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;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, 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*





**Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**



- Ordin 739/2017 privind Aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deseuri;
- HG nr. 788/17.07.2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deseuri, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Ordinul nr. 117/2010 pentru aprobarea normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întregul ciclu de colectare, comerț și procesare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia
- Ordinul nr. 578/2006 al M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ordinul nr. 1503/2017.
- Ordin nr. 269 din 20 martie 2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art.9 alin.(4) și la art.27 alin (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (Ordinul 1223/2005 abrogat).
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art. 1 lit.(a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările 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. De asemenea, are obligația:***

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile

**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





prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificărilor;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- **să solicite 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 conform Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art.5 alin.(4) cu “maximum 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o detine”**

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**

**Colectarea deșeurilor nepericuloase și Comerș cu ridicata al deșeurilor și resturilor**  
amplasament: municipiul Dej, str. Bistriței, nr. 12D1, județul Cluj.

| CodCAEN Rev.2 | Activitate                                     | Capacitate maximă proiectată | UM |
|---------------|--|------------------------------|----|
| 3811          | Colectarea deșeurilor nepericuloase            | 0,00                         |    |
| 4677          | Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor | 0,00                         |    |

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

##### **Dotări:**

**Amplasamentul în suprafață de 742,00 mp este structurat astfel:**

- Atelier vulcanizare auto S=86,39 mp, recepție și birou S=13,12 mp, grup social S=4,28 și vestiar S=86,39 mp, cu separator de uleiuri (în stare de conservare);
- Atelier vulcanizare auto S=114,30 mp, cu decantor pentru deznisipare (în stare de conservare);
- Depozit cauciucuri noi și re folosibile S=87,65 mp;

##### **Instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate:**

- Compresor – 1 buc;
- Dispozitiv de de jantat/dejantat anvelope pe jantă – 1 buc;
- Dispozitiv pentru echilibrat roți – 1 buc;
- Scule de mână – 1 buc
- Bazin metal cu apă pentru depistarea defecțiunilor V=2,5 mc – 1 buc;

- Dispozitiv stocare ulei (în stare de conservare);
- Bancuri de lucru, elevator, cricuri cu pernă de aer, arotermă

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

| Tip          | Denumire                 | Incadrare         | Cantitate | UM       | Natura chimica / compozitie | Destinatie Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|--------------|--------------------------|-------------------|-----------|----------|-----------------------------|----------------------|-------------------|----------------|
| Alte materii | Petece autoadezive       | Materii auxiliare | 50        | buc/lună |                             | Procesul tehnologic  | Spațiu amenajat   | N              |
| Alte materii | Plumb pentru echilibrat  | Materii auxiliare | 50        | buc/lună |                             | Procesul tehnologic  | Spațiu amenajat   | N              |
| Alte materii | Anvelope refolosibile    | Materii auxiliare | 100       | buc/lună |                             | Procesul tehnologic  | Spațiu amenajat   | N              |
| Alte materii | Anvelope noi             | Materii auxiliare | 100       | buc/lună |                             | Procesul tehnologic  | Spațiu amenajat   | N              |
| Alte materii | Adezivi vulcanizare auto | Materii auxiliare | 1         | Litru/an |                             | Procesul tehnologic  | Spațiu amenajat   | P              |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate     | Descriere  | Cantitate | UM                |
|-------------------|--|-----------|-------------------|
| Apa               | Racordare la rețeaua de distribuție existentă în zonă<br><b>- apa se folosește în scop menajer și la igienizarea spațiilor</b> | 4,00      | Metri cubi/luna   |
| Canalizare        | Rețeaua de canalizare menajeră, cu evacuare în bazin vidanjabil V=3 mc   | 3,00      | Metri cubi/luna   |
| Energie electrica | - Branșament la rețeaua electrică de alimentare  | 100,00    | KiloWatt oră/lună |
| Altele            | Încălzirea spațiilor se face electric - cu aroterma  |           |                   |

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

În cadrul atelierului se desfășoară activitatea de comerț cu anvelope noi sau reșapate, lucrări de montare-demontare anvelope și lucrări de vulcanizare.

Anvelopele reșapate sunt achiziționate de la unități economice cu profil de dezmembrări auto.

Activitatea de vulcanizare are următoarele faze:

- Pregătirea materialelor necesare vulcanizării;
- Efectuarea vulcanizării prin aplicarea peticilor de lipit
- Verificarea calității vulcanizării

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

## 5. Produsele și subprodusele obținute

| Tip | Denumire produs /subprodus | Cantitate | UM | Destinatie |
|-----|----------------------------|-----------|----|------------|
|-----|----------------------------|-----------|----|------------|



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ



| produs/subprodus |  |  |  |  |
|------------------|--|--|--|--|
|                  |  |  |  |  |

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

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitatea | 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)**

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2  |
|----------------|---|
| 4519           | Comerț cu alte autovehicule   |
| 4520           | Întreținerea și repararea autovehiculelor   |
| 4531           | Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule  |
| 4540           | Comerț cu motociclete, piese și accesorii aferente; întreținerea și repararea motocicletelor                    |
| 4532           | Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule   |
| 4511           | Comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone)   |
| 4711           | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun |
| 5630           | Baruri și alte activități de servire a băuturilor   |

**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**

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

**Alte surse de poluare**

Emisiile din gazele de eșapament ale mijloacelor auto - respectarea H.G. nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase, cu modificările și completările ulterioare.

**Apă**

**Sursele de poluanți pentru apa sunt:**

- ape uzate menajere de la grupul sanitar si de la igienizarea spatiilor;

**Evacuarea apelor uzate – canalizarea**

- apele uzate menajere, se evacueaza într-un bazin vidanjabil

- apele pluviale de pe platformele betonate si acoperisuri se colecteaza prin rigole spre rigola pluvială a străzii Bistriței;

**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





### Pretratare ape pe amplasament

| Denumire                                      | Detalii |
|---|---------|
| Pretratare ape industriale in amplasament     |         |
| Statie epurare                                |         |
| Management sedimente rezultate din pretratare |         |
| Detalii                                       |         |

**Tratare ape pe amplasament** - Nu este cazul.

### Sol

#### Surse posibile de poluare a solului:

- depunerea pe sol a poluanților emiși în aer de la utilaje și mijloacele de transport.
- defecțiuni ale utilajelor sau mijloacelor de transport, ce ar putea conduce la pierderi de produse petroliere (carburanți sau lubrifianți);
- depozități necontrolate ale deșeurilor rezultate din activitate;

#### Măsuri de protecție

- stocarea temporară a deșeurilor strict în incintă, în spațiile special amenajate pentru fiecare tip de deșeu;
- impermeabilizarea prin betonare a zonelor unde există posibilitatea unor deversări accidentale;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- depozitarea deșeurilor pe platforma betonată în incintă;
- stocarea temporară a deșeurilor periculoase lichide în recipiente de metal cu capac, depozitați în container metalic cu acces limitat;

### Zgomot

Activitatea se desfășoară în incinta betonată închisă, pe platformă. Zgomotul produs de mijloacele de transport, raportat la condițiile locale de trafic, poate fi considerat ca fiind ne semnificativ.

**Alți factori de mediu (după caz)** - Nu sunt

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

- containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- deșeurile de tip menajer se colectează selectiv în pubele închise și se evacuează periodic de către firme de salubritate;

#### 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

- concentrațiile noxelor emise de la mijloacele de transport se vor încadra în limitele impuse de H.G. nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de



limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei, cu completările și modificările ulterioare;

-calitatea aerului înconjurător - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta: - prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității și Ord. Nr. 462/1993 pt. aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atm. și Normelor met. privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu completările și modificările ulterioare;

**Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

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

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

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

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată - Nu rezultă ape uzate tehnologic.**

**Apele uzate menajere, vor respecta NTPA 002/2002** (consolidat în 2005) pentru canalizarea apelor uzate/preepurate și a apelor menajere uzate descărcate în rețeaua de canalizare a localității, aprobat de HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare: pH 6,5-8,5, materii în suspensie: 350mg/l; CBO5:300 mg O2/l; CCO-Cr: 500 mg O2/l; amoniu (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>): 30 mg/l, substanțe extractibile cu solvenți organici: 30 mg/l, detergenți sintetici biodegradabili: 25 mg/l;

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană:** Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol :** Nu este cazul.

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

**III. Monitorizarea mediului**

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

**Monitorizarea aerului** - Emisiile din gazele de eșapament se monitorizează conform prevederilor specifice.

**Monitorizarea apei** - Nu se monitorizează.

**Monitorizarea apei subterane** - Nu se monitorizează.



**Monitorizarea solului** - Nu se monitorizeaza.

**Monitorizarea zgomotului** - Nu se monitorizeaza.

**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. Deșuri produse**

| Cod deșeu | Denumire deșeu  | Sursă generatoare                       | Cantitate | UM            | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune  |
|-----------|---|---|-----------|---------------|-------------------------------------|----------------|--|
| 20 03 01  | deșuri municipale amestecate  | personal angajat                        | 1         | Metri cubi/an | Eliminare                           | R 12           | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01  | ambalaje de hârtie și carton  | Ambalaje de la accesorii                | 1,0       | kg/lună       | Valorificare                        | R 12           | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02  | ambalaje de mase plastice   | Ambalaje de la accesorii                | 2,0       | kg/lună       | Valorificare                        | R 12           | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 10* | Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu subst. periculoase | De la materiile auxiliare               | 1,0       | kg/lună       | Valorificare                        | R12            | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03  | Anvelope scoase din uz  | De la autovehiculele intrate în service | 40        | Buc/lună      | Valorificare                        | R 12           | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

##### **2. Deșuri colectate**

| Cod deșeu | Denumire deșeu         | Cantitate | UM       | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune  |
|-----------|------------------------|-----------|----------|-------------------------------------|----------------|--|
| 16 01 03  | Anvelope scoase din uz | 100       | Buc/lună | Valorificare                        | R 12           | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

**3. Deșuri tratate – nu se tratează deșuri pe amplasament**

**4. Deșuri comercializate – nu se comercializează**

### 5. Deșeuri stocate temporar

| Cod deșeu | Denumire deșeu         | Sursă generatoare  | Cantitate | UM       | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune  |
|-----------|------------------------|--------------------|-----------|----------|-------------------------------------|----------------|--|
| 16 01 03  | Anvelope scoase din uz | Schimb de anvelope | 100       | Buc/lună | Valorificare                        | R 12           | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

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

- Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Deșeurile reciclabile vor fi transportate în vederea valorificării lor de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport auto echipate special pentru acest tip de transporturi

### 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

### 8. Ambalaje folosite

Ambalaje utilizate pentru colectarea deșeurilor sunt: containere, cuve de plastic, recipiente metalici, recipiente de plastic, pubele.

În mare parte, ambalajele se reutilizează pentru colectarea deșeurilor. În momentul când ambalajele reutilizabile se deteriorează, se vor preda către operatori autorizați.

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

### 9. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifica/elimina prin firme specializate, pe baza de contract. Deșeurile care se stochează la punctul de lucru rămân în ambalajele în care sunt preluate de la generatori și vor fi livrate în aceleși ambalaje la instalațiile de tratare/eliminare.

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

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite – nu este cazul

| Tip     | Substanța chimică periculoasă / Categorie de amestec | Cantitate | UM       | Fraza de precauție | Fraza de pericol                   |
|---------|--|-----------|----------|--------------------|------------------------------------|
| amestec | Soluție FDC  | 1,00      | Litri/an |                    | H225, H336, H315, H317, H304, H411 |

#### 2. Modul de gospodărire

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

- **ambalare:** în ambalaje originale, în spațiu betonat, închis, acoperit;

- **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători;
- **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, securizate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile ( conform regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor);
- **folosire/comercializare:** utilizare în activitatea desfășurată.

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

- Ambalajele de la substanțele periculoase se elimină prin operator autorizat;
- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile);
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produse în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

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

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

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

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

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase** Nu este cazul.

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate** Nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente** Nu este cazul.

### **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.





Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**



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

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de către reprezentanții Agenției de Protecția Mediului Cluj
- în cazul poluărilor accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la Dispeceratul APM Cluj serviciu permanent, tel. 0766-868594
- 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, în sistemul electronic pus la dispoziție de ANPM.

| Nr. Crt. | Denumire raport  | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM  |
|----------|--|------------------------|-------------------------------|--|
| 1.       | Statistica deșeurilor: Chestionar 1 COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor. | Anual                  | 1 ianuarie – 15 martie        | Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor. |

Prezenta autorizație de mediu conține **14 (paisprezece)** pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ADINA SOCACIU**

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

**Sef SERVICIU CFM,  
Biolog Dr. Paul BELDEAN**

**Intocmit  
Dr. ing. MOTA Marinela  
xx.xx.2023**

**Intocmit  
Cons. Rodica GALMATI**

**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*

