



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

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. .... din .....2022**

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

**Adresa: municipiul Cluj-Napoca, strada Dunării, nr. 25, ap. 10, județul Cluj**

**Punct de lucru: S.C. VALUS S.R.L.**

**Locația activității: strada Lăutari, nr. 6, sat Iuriu de Câmpie, comuna Cojocna, județul Cluj**

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

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev. 2</b>	<b>Cod CAEN Rev.1</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev.1</b>
0141	Creșterea bovinelor de lapte	0121	Creșterea animalelor, activitatea fermelor pentru obținerea laptelui
0142	Creșterea altor bovine	0121	Creșterea animalelor, activitatea fermelor pentru obținerea laptelui
0150	Cultură vegetală și creșterea animalelor	0130	Cultură vegetală combinată cu creșterea animalelor

**Emisă de: AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI 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.**

Conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

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

(4) ”Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de 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. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

(6) ”Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protecția mediului acceptă solicitarea și, în termen de 5 zile lucrătoare, transmite titularului o notificare cu privire la nerespectarea termenului de solicitare și suspendarea actului de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat la alin. (4). Perioada de suspendare începe după data emiterii autorizației/autorizației integrate de mediu (ziua și luna). Totodată, autoritatea publică pentru protecția mediului informează Garda Națională de Mediu”.

**Data emiterii:** 17.11.2022

### **Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. VALUS S.R.L.**, cu punctul de lucru din **strada Lăutari, nr. 6, sat Iuriu de Câmpie, comuna Cojocna, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 23060/03.10.2022, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020,

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru: S.C. VALUS S.R.L.**, cu punctul de lucru din **strada Lăutari, nr. 6, sat Iuriu de Câmpie, comuna Cojocna, județul Cluj**,

### **Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
- Autorizație de mediu nr. 4/08.01.2018 emisă de APM Cluj - copie;
- Poze cu amplasamentul;
- Contract prestări servicii nr. 140/04.11.2021, încheiat cu SC PROTECH INNOVATION SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 17/20.01.2022, ]ncheiat cu SC SAMVET PRO SRL;
- Contract prestări servicii nr. 96/08.04.2022 încheiat cu D.D.D. INSECTO SRL;
- Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Anunț ziar mediatizare solicitare emiterie autorizație de mediu;



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

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

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

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

- OP 142 din data 26.09.2022 tarif emitere autorizație de mediu.

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

- Certificat de înregistrare J12/357/17.03.1999; CUI 11597070 din 25.03.1999 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 1859 din 14.01.2013 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Autorizație sanitar-veterinară nr. CJ 070/20.10.2010, emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Cluj;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 11-CJ/24.03.2020, emisă de Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa;

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

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambientului, 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 evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

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

- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- pentru prepararea hranei pentru animale se vor utiliza doar aditivi autorizați conform legislației specifice în vigoare.
- hrana pentru animale transformată se separă de materiile prime netransformate și de aditivi, în scopul prevenirii contaminării încrucișate a respectivei hrane pentru animale; trebuie să se utilizeze materiale corespunzătoare pentru ambalaje;



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

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

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

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

- containerele și echipamentele utilizate pentru transportul, depozitarea, direcționarea, manipularea și cântărirea hranei pentru animale se mențin în stare de curățenie. Se stabilesc planuri de curățare și se reduc la minimum urmele de detergenți și dezinfectanți;
- utilizarea doar a detergenților care corespund din punct de vedere al biodegradabilității cu HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții cu modificările ulterioare;
- **Ordonanța nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1.005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 septembrie 2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a Ordonanței Guvernului nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții la utilizarea hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon;**
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de sera;
- respectarea Codului Bunelor Practici Agricole și de mediu în România, conform Ordinului nr. 30/147/2010;
- colectarea și evacuarea apelor de spălare și a dejecțiilor se va face în conformitate cu prevederile “Codului de Bune Practici Agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole”, aprobat prin Ordinul comun MMGA 1182/2005 și MAPDR 1270/2005, după perioada de stabilizare, dejecțiile sunt utilizate ca fertilizant pe terenuri agricole;
- fertilizarea cu gunoi de grajd se va realiza cu respectarea prevederilor Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, conform Ord comun al MMGA și MAPDR nr. 1182/2005 și Ord MMGA nr. 1234/2006 privind aprobarea Codului de bune practici în ferma;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de epurare a apelor uzate și pluviale;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror substanțe/reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- 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;



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

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

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

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

- 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;
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
- transportul deșeurilor periculoase de la amplasament, pe drumurile publice, se va efectua pe bază de formulare de transport deșeuri periculoase aprobate, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea deșeurilor doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu/autorizației integrate de mediu;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

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

- Ordinul nr. 30/147 din 2010 al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale și al ministrului mediului și pădurilor pentru aprobarea bunelor condiții agricole și de mediu în România;
- Legea nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu toate modificările și completările ulterioare; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 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;
- 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;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România cu modificările ulterioare;
- Ord MMGA nr. 1234/2006 privind aprobarea Codului de bune practici în fermă;
- Ordonanța nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1.005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 septembrie 2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a Ordonanței Guvernului nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții la utilizarea hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon;
- Legea nr. 281/2005 pentru aprobarea Amendamentului Protocolului de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon;
- Regulamentul (CE) Nr. 183/2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale;
- Regulamentul (CE) NR. 1831/2003 privind aditivii din hrana animalelor;
- Regulamentul (CE) NR. 1830/2003 privind trasabilitatea și etichetarea organismelor modificate genetic și trasabilitatea produselor destinate alimentației umane sau animale, produse din organisme modificate genetic, și de modificare a Directivei 2001/18/CE;
- Regulamentul (UE) Nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide cu completările și modificările ulterioare;
- HG Nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;



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

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

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

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

- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții;
- Regulamentul (CE) nr 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții, cu modificările ulterioare;- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat de Ordinul nr. 520/2019;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- 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;

***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 furnizeze către clienți (la solicitarea acestora) fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

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

- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu “maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține”.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

## I. Activitatea autorizată

**S.C. VALUS S.R.L.**, cu punctul de lucru din strada Lăutari, nr. 6, sat Iuriu de Câmpie, comuna Cojocna, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0141	Creșterea bovinelor de lapte		
0142	Creșterea altor bovine		
0150	Activități în ferme mixte (cultură vegetală și creșterea animalelor)		

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

Suprafețe:

- Grajd 1, 900 mp, pardoseală din beton armat; boxă izolare animale bolnave (suprafața de 6 m lățime și 10 m lungime);
- Grajd 2, 2430 mp, pardoseală din beton armat;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- Grajd 3, 2907 mp, pardoseală din beton armat, funcțional pe bază de așternut permanent;
- Grajd 4, 920 mp, pardoseală din beton armat, funcțional pe bază de așternut permanent;
- Grajd 5, 1000 mp, pardoseală din beton armat, funcțional pe bază de așternut permanent;
- Grajd 6, 750 mp, pardoseală din beton armat, funcțional pe bază de așternut permanent;
- Grajd 7, 520 mp, pardoseală din beton armat, este scos din utilizare;
- Magazie cereale în suprafață de 600 mp cu pardoseală din beton armat;
- Adăpost furaje în suprafață de 1237,44 mp cu pardoseală de pământ bătătorit;
- Platform betonată pentru depozitarea silozului furaj;
- Garaj utilaje în suprafață de 400 mp cu pardoseală de pământ bătătorit, care cuprinde și o magazie piese și alte consumabile în suprafață de 37 mp, cu pardoseala de beton armat;
- Sală de muls în suprafață de 54 mp cu pardoseală de beton armat;
- Grup sanitar (baie) în suprafață de 5,55 mp cu pardoseală de gresie;
- Spațiu tanc răcire lapte în suprafață de 12 mp cu pardoseală de gresie;
- Vestiar în suprafață de 15,90 mp cu pardoseală de gresie;
- Birou în suprafață de 12,90 mp cu pardoseală de parchet melaminat.

Suprafața totală exploatată este de 1018,60 ha.

Structura culturilor este:

- grâu de toamnă: 177,30 ha;
- pajiști temporare: 21,25 ha;
- porumb siloz: 207,17 ha;
- porumb: 197,59 ha;
- pajiști permanente comunale: 86 ha;
- pajiști permanente: 84,10 ha;
- livadă tradițională utilizată pentru pășunat: 5,4 ha;
- fânate: 5,28 ha;
- lucernă: 179,22 ha;
- alte plante de nutreț: 28,21 ha;
- teren necultivat 27,08 ha.

Echipamente:

- Combină recoltat cereale Class Dominator 98s – 1 buc.
- Combină recoltat cereale NEW HOLLAND – 1 buc.
- Tractor U650 – 1 buc.
- Tractor CASE-IM MX120 – 1 buc.
- Tractor CASE IH MX 100 – 1 buc.
- Tractor CASE 7120 – 1 buc.
- Tractor FIAT 70-90 DT – 1 buc.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- Tractor FIAT 70-90 SE – 1 buc.
- Tractor New Holland – 4 buc.
- Manitou – 1 buc.
- Moară Crimper Murska – 1 buc.
- Tocătoare spini – 1 buc.
- Buldoexcavator JCB – 1 buc.
- Plug KUHN – 2 buc.
- Plug reversibil LELIO – 1 buc.
- Semănătoare NINA 400 – 1 buc.
- Semănătoare 6R – 1 buc.
- Disc agregat cu talere – 2 buc.
- Scarificator ATTILA – 1 buc.
- Nivelator teren -1 buc.
- Cositoare TALEX 1,85 m – 5 buc.
- Greblă pentru fân – 1 buc.
- Presă balotat FERABOLI ENTRY 120 – 1 buc.
- Mașină de înfoliat baloți – 1 buc.
- Tăvălug TYTAN 6,3 m – 1 buc.
- Remorcă METALTECH T646/11 – 2 buc.
- Remorcă tehnologică DAF AGRO – 1 buc.
- Remorcă furajeră – 1 buc.
- Platformă pentru baloți – 2 buc.
- Distribuitor îngrășăminte 800l – 1 buc.
- Mașină de ierbicidat PROTON 2500 – 1 buc.
- Ierbicidator agricol 600l – 2 buc.
- Cisternă MEPROZET PN100 – 2 buc (volum: 10 mc și 16 mc).
- Vidanță 3000l – 1 buc.
- Moară pentru cereale – 1 buc.
- Concasor de semințe – 1 buc.
- Container aluminiu cu mobilier – 1 buc.
- Generator curent KONCAR 40 KW – 1 buc.
- Rezervor motorină 9000l – 1 buc. (este utilizat pentru depozitarea combustibilului până la alimentarea tractoarelor și a combinelor. Acesta este montat supratean pe o placă de beton armat, la marginea fermei, are forma unui container orizontal în casetă metalică, construit din oțel de 3mm, dotat cu scară de acces, capac de vizitare de 420mm, electropompă 50l/min, motor 220V/50HZ).
- Curățitor cu presiune HD9/19M – 1 buc.
- Mixer distribuitor lapte viței MS200 – 1 buc.
- Container frigorific – 1 buc.
- Autoutilitară tip furgon (pentru transportul materialelor consumabile);
- Tanc de răcire lapte 3500l – 1 buc. (agent de răcire ecologic R134 A și sistem de spălare semiautomat).
- Mixer gunoi KR-MDH 10M – 1 buc.



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

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

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

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

- Bandă împins gunoi 2,8 m – 1 buc.
- Compresor 270l – 1 buc.
- Instalație de mulș automată – 1 buc.
- Puț hidroobservație, amplasat în aval (pe direcția de curgere a freaticului) de bazinul vidanjabil de colectare ape uzate și dejecții;
- Bazine de dejecții – 3 buc. (un bazin betonat pentru ape menajere de 12 mc care se vidanjează la solicitare și 2 bazine pentru colectare dejecții animaliere (materii fecale, urină și resturi de paie), de forma trapezoidală, împrejmuit cu plasă din sârmă susținută de stâlpi din fier pentru protecție, cu baza din beton și izolat cu folie lagună stocare dejecții tip LDPE, de 4900 mc respective 8000 mc, în care se fermentează dejecțiile - după fermentare se administrează integral pe terenurile exploatare ca și îngrășământ organic, în primăvara și toamna fiecărui an).
- Sistemul de ventilație: iarna ventilație naturală, iar vara 4 ventilatoare electrice și naturală prin ridicarea prelatelor din partea superioară a grajdurilor.

Tractoarele, combinele, buldoexcavatorul și generatorul de curent sunt alimentate cu motorina rezervorul pentru combustibil, cantitatea de motorină consumată de fiecare în parte diferă în funcție de timpul de funcționare și de lucrările executate cu acestea. Instalația de mulș automată, compresorul, tancul de răcire lapte, containerul frigorific, mixerul distribuitor lapte viței, curățitorul cu presiune, racletii de gunoi, concasorul de semințe și moara pentru cereale funcționează cu curent electric. Toate celelalte utilaje agricole se atașează la tractoare și sunt comandate de acestea.

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

- Fân, nutreț, furaje – 13000 kg/zi (utilizate pentru hrana celor 460 bovine);
- Silobagi – 5 buc./an – capacitate de 100 tone/bucată (utilizate pentru ambalarea furajelor rezultate din producția proprie iar două golire se refolosesc pentru acoperirea silozurilor);
- Grâu din producția proprie – 2000-3000 kg/ha/an (se macină sau se zdrobește și se folosește ca furaj);
- Porumb din producție proprie – 2000-4000 kg/ha/an (se macină sau se zdrobește și se folosește ca furaj);
- Porumb siloz din producție proprie – 10000-20000 kg/ha;
- Lucernă uscată din producție proprie: 3800 kg/ha/an;
- Detergenți: 100 l/an;
- Motorină: 112700 l/an (88700 l/an pentru sectorul vegetal, 24000 l/an pentru sectorul zootehnic);
- Uleiuri: 200 l/an.

Nu se achiziționează medicamente (tratamentele se efectuează conform contractului încheiat cu firmă de specialitate).

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
---------------	-----------	-----------	----



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

Apa	Fântână aflată pe teritoriul Consiliului Local al comunei Cojocna; aprovizionarea se face zilnic cu o cisternă tractată de tractor	10000,00	Litri/zi
Canalizare	Bazin betonat, vidanjabil cu capacitatea de 12 mc (apa pentru răcirea laptelui se recirculă într-un circuit separat; apele uzate de la spălarea instalațiilor de mulș și curățenie sunt trecute printr-un separator de grăsimi și evacuate în bazinul vidanjabil	300,00	Litri/zi
Energie	Branșament la rețeaua electrică a comunei Cojocna	2200,00	KiloWatt ora/luna
Energie	Energie termică: clădirea administrativă se încălzește cu radiatoare electrice		

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

Principalele faze ale procesului tehnologic în creșterea vacilor de lapte sunt: aprovizionarea cu materii prime, depozitarea materiilor prime, furajare (se face cu o remorcă tehnologică în care se amestecă toate ingredientele, în funcție de rația stabilită de nutriționist; remorca are un mecanism de mărunțire și omogenizare a furajului care apoi, prin intermediul unei benzi transportoare, se distribuie animalelor; furajarea se face de 2 ori pe zi), mulgere (se face de 2 ori pe zi; sistemul de mulgere permite analiza instantanee a calității laptelui pentru fiecare animal în parte; după mulșul de seară laptele este dirijat prin conducte de inox către tancul de racire unde se aduce la temperatură de 2-3 C; laptele mulș dimineața este preluat zilnic de cisterna procesatorului), evacuare dejecții cu racleți, igienizare spații.

Există două modalități de colectare a dejecțiilor animaliere: așternut permanent și în bazin de colectare. În grajdurile cu așternut permanent (așternut adânc în zona de odihnă și pardoseală de beton în zona de defecație) dejecțiile animaliere se amestecă cu așternutul de paie și sunt scoase de două ori pe an (primavara și toamna) și sunt transportate direct în câmp pentru fertilizarea solului. În grajdurile fără așternut permanent (pardoseală betonată), dejecțiile sunt adunate cu racleți de 3 ori pe zi și sunt transferate prin grilaje metalice în gropile de la capătul grajdurilor, de unde se face transferul prin conducte de PVC în bazinul de colectare a dejecțiilor animaliere și sunt lăsate la fermentat de la 3 la 6 luni, apoi sunt împrăștiate pe câmp pentru fertilizarea solului. Operațiunile de transport în câmp a acestora se efectuează cu remorci etanșe pentru cele solide și cu vidanța de 3000 litri pentru cele semilichide, fiind împrăștiate pe sol cu tractoare cu cupă sau cu buldoexcavatorul.

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

Nu este cazul.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Lapte	1800000,00	Litri/an	Comercializare
Alte produse	Viței	200,00	Bucăți/an	Comercializare



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

Alte produse	Porumb	3000,00	Kg/ha/an	Comercializare
Alte produse	Grâu	2500,00	Kg/ha/an	Comercializare
Alte produse	Lucernă uscată	3800,00	Kg/ha/an	Comercializare

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

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase
0129	Cultivarea altor plante permanente

**8. Programul de funcționare**

Programul de funcționare: 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 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

Nu este cazul.

### Alte surse de poluare

### Apă

Ape menajere: bazin betonat cu V=12 mc;

Apa pentru răcirea laptelui se recirculă într-un circuit separat;

Apele uzate de la spălarea instalațiilor de muls și de la curățenie sunt trecute printr-un separator de grăsimi și apoi sunt evacuate în bazin vidanjabil.

### Pretratate ape pe amplasament

Apele uzate de la spălarea instalațiilor de muls și de la curățenie sunt trecute printr-un separator de grăsimi și apoi sunt evacuate în bazin vidanjabil;

### Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

### Sol

Spațiile în care se va desfășura activitatea au pardoseala din beton, platformele sunt betonate.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- deșeurile de tip menajer se colectează în containere închise și se evacuează periodic de către firme de salubritate;

- deșeurile tehnologice se colectează selectiv și controlat, pe sorturi, în containere amplasate pe platformă betonată, în condiții de siguranță, iar cele reciclabile se valorifică periodic prin unități specializate autorizate;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

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

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

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

#### **Alte condiții de funcționare decit 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 apă tehnologică evacuată**

Conform NTPA 002/2002 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, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

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

- Conf. 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:** conform Standardului Român STAS 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.

## **III. Monitorizarea mediului**

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

#### **Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

#### **Monitorizarea apei**

Nu este cazul

#### **Monitorizarea apei subterane**

Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. 11-CJ/24.03.2020.

#### **Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

#### **Zgomot:**

Nu este cazul.



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

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

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

- datele prezentate la capitolul III 1 (dacă este cazul) și VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766 868 594;

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

**1. Deșuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personalul angajat	1,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hârtie și carton	Activitatea desfășurată	8,00	kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Activitatea desfășurată	80,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 01 06	Dejecții animale (materiale fecale, urină, inclusiv resturi de paie)	Activitatea desfășurată (se folosesc pentru fertilizarea solului)	320,00	Tone/luna	Valorificare	R 10	Tratarea terenurilor având drept rezultat beneficii pentru agricultură sau pentru îmbunătățirea ecologică
02 01 02	Deșuri de țesuturi animale	Ativitatea desfășurată	0-3	Bucăți/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

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

## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

### Deșuri comercializate

Nu este cazul.

### Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

### Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

## 3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

### Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

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

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile, se va realiza conform Anexei 1 a HG856/2002 prin evidența gestiunii deșeurilor.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM
Amestecuri	Detergenți	50,00	Litri/an
Amestecuri	Agent de curățare acid	50 00	Litri/an
Amestecuri	Motorina	112700,00	Litri/an

Uleiul de transmisie/ungere nu este clasificat ca fiind periculos (200 l/an, ambalat în canistre de plastic de 20 l).



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



## 2. 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 mijloace de transport autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători.
- **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile (în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile; conform Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor.
- **folosire/comercializare:** în activitatea de producție.

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

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

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

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

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

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

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

- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat, la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, telefon: 0766 868 594;

- **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)

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

**Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
Adina SOCACIU**

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

**Întocmit,  
ing. Aurelia MUREȘIANU-MELEAN  
.....2022**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

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