



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 2059 / 21.05.2024

Către,

SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL  
comuna Valea Danului, sat Leicești nr.100, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. ....109..... din 21.05.2024 pentru activitatea „Acvacultură în ape dulci - cod CAEN 0322”, desfășurată în comuna Valea Danului, sat Valea Danului nr. 107 B, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta-Denisa MARIA





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. ....109.....din .....21.05.2024.....

Ca urmare a cererii adresate de **SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL** cu sediul în comuna Valea Danului, sat Leicești nr.100, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 2059/23.01.2024,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,  
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, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului - aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, se emite:

### AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL** în comuna Valea Danului, sat Valea Danului nr. 107 B, județul Argeș,  
care prevede:

- Acvacultură în ape dulci - cod CAEN 0322;  
date de contact: tel.: 0760511557; e-mail: popescuromulus@yahoo.fr;

#### Documentatia conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de **SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare eliberat la data 28.10.2021 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 32999053;
- Certificat constatator nr. 84892/26.10.2021, emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului Argeș conform Legii nr. 359/2004;
- Contract de comodat din 17.03.2022, încheiat cu Popescu Romulus, încheiere de dată certă nr. 28/17.03.2022 - pentru teren;
- Contract de comodat privind utilitățile apă-canal și energie electrică, încheiat cu Popescu Romulus;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 177/02.08.2021, emisă de ABA Argeș-Vedea;
- Contract de prestări servicii nr. E 1608/07.03.2024 încheiat cu SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL;
- Adeverință nr. 3738/19.07.2022 privind desfășurarea activității SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL în comuna Valea Danului, punctul „Acasă peste canal”, emisă de Primăria comunei Valea Danului;
- Extras de carte funciară;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); website: <http://apmag.anpm.ro>;

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





- Decizie etapă de încadrare nr. 940/14.11.2016 pentru proiectul "Construire anexă administrativă, bazine piscicole (5 buc.)", titular SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL;
- Autorizație de construire nr. 31/17.09.2018, eliberată de Prim. Comunei Valea Danului;
- Autorizație sanitar-veterinară nr. AG-297/07.01.2022, eliberată de DSVSA Argeș;
- Contract de prestări servicii pentru efectuarea acțiunilor sanitar veterinare cuprinse în programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale nr. 136/26.08.2021, încheiat cu CMV dr. Briceag Stan;
- Contract de prestări servicii vidanjare nr. 295/22.07.2022, încheiat cu Expert Servicii Vidanjare SRL;
- Contract nr. 5720/18.07.2022 prestări servicii de salubritate, încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Contract de furnizare apă potabilă din sistemul public nr. 2801/18.05.2020, încheiat cu UAT Comuna Valea Danului;
- Contract de prestări servicii de captare apă nr. 106075/20.09.2021, încheiat cu Hidroelectrică SA;
- Aviz nr. 33/2015, emis de Hidroelectrică SA;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 112/2020, emis de AN Apele Române;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

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

- a) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.**
- c) **Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației, acordându-se o atenție specială locuitorilor din proximitatea amplasamentului.**
- d) **In cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:**
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- e) **In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmarile produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.**
- f) **Respectarea prevederilor actelor de reglementare emise de alte instituții;**
- g) **In cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:**
  - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
  - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

Autorizație de Mediu nr. 109 din 21.05......2024  
 titular proiect - SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL  
 amplasament: comuna Valea Danului, sat Valea Danului nr. 107 B, județul Argeș





- h) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- i) Orice modificare pe care producatorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- j) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- k) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- l) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- m) Pastrarea evidenței deșeurilor de către titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor - tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- n) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- o) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- p) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- q) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- r) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- s) Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie predate la operatori economici autorizați, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- t) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- u) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- v) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- w) Depozitarea/manipularea/utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- x) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- y) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- z) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- bb) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și





nepericuloase pe teritoriul României.

- cc) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- dd) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ee) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare.
- ff) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- gg) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- hh) Respectarea prevederilor Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. 177/02.08.2021, emisa de ABA Argeș-Vedea
- ii) Respectarea condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informatia privind mediul.





**Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător titularul de activitate.**

## I. Activitatea autorizată:

### 1. Dotări:

Activitatea se desfășoară în extravilanul comunei Valea Danului, punctul „Acasă - Peste Canal”, pe o suprafață de 1764 mp, în următoarele obiective:

- 5 bazine piscicole pentru creșterea păstrăvului, cu o suprafață totală de 5x112 mp=560 mp și un volum total de 840 mc (volum util al bazinelor 70%=588 mp); adâncimea medie a bazinelor este de 1,50 m.

- sediu administrativ (P+1E), cu o suprafață de 68,01 mp, compartimentat astfel:

Parter:

- spații de lucru: depozit furaje și ladă frigorifică;
- spațiu pentru comercializarea peștelui, prevăzut cu 2 cântare electronice de 15 kg, respectiv 150 kg.

Etaj:

- birou, vestiar.
- platformă betonată cu S=6 mc pentru amplasarea eurpubelelor în care se stochează temporar deșeurile generate pe amplasament.

Vecinătăți:

N: proprietate Prodan Alexandru;

S: proprietate Gherasimescu Gabriela;

E: drum acces;

V: proprietate Șerban Nicolae, teren de sport aparținând comunei Valea Danului.

### 2. Materii prime si auxiliare utilizate - mod de depozitare:

- puiet de păstrăv, achiziționat la o greutate de 10-15 g/buc., cca. 40.000-60.000 bucăți puiet/an;
- hrană folosită în hrănirea păstrăvului, achiziționată sub formă de granule și stabilită în funcție de vârsta puietului și temperatura apei - cca. 5 kg/zi, cca. 3000-5000 kg/an.

### 3. Utilități: apa, canalizare, energie etc.:

**Alimentarea cu apă în scop piscicol**

*Sursa de apă*

Necesarul de apă al obiectivului este asigurat din canalul de aducțiune al CHE Valea Iasului.

Amplasamentul captării în sistem STEREO 70 este următorul: X = 407960, Y = 473347.

*Instalații de captare*

Apa este captată din canalul de aducțiune al CHE Valea Iasului printr-o captare tip "sifon" realizată din conducta OL (Dn = 300 mm).

Conducta este montată pe taluzul canalului, pe coronamentul și taluzul rambleului canalului.

Conducta tip sifon este prevăzută cu:

- sorb cu clapet de sens unic montat la 1,25 sub cota NNR a canalului;
- robinet (Dn = 63 mm) cu Stut pentru umplerea sifonului;
- vana cu clapet future (Dn = 300 mm), cu rol de închidere a conductei în caz de avarie.

*Aducțiunea apei* până la desnisipatorul pastrăvariei este realizată prin conducta OL (Dn = 300 mm, L = 35,20 m inclusiv sifonul). Conducta este montată supratean pe taluzul rambleului canalului, subtraversează drumul de exploatare până la caminul de apometru situat imediat amonte de desnisipatorul pastrăvariei.

Conform calculelor, capacitatea de transport a conductei este de 360 l/s.

În caminul de apometru s-au prevăzut:

- vana cu clapet future (Dn = 300 mm) pentru închiderea sifonului și reglarea debitului captat;
- debitmetru;





- ramificatie (Dn = 63 mm) pentru golirea sifonului.

#### *Distnbutia apei*

Din desnisipator (l = 3,50, b = 2,50 m, h = 2,00 m), apa este distribuita in bazinele piscicole printr-o conducta de alimentare din PEHD (Dn = 300 mm, L = 30 m). Din conducta de alimentare apa este distribuita in fiecare bazin piscicol prin conducte PEHD (Dn = 100 mm, L = 2 m) Conductele de distributie sunt prevazute cu vane de reglare a debitului.

#### *Functionare in cazul intreruperii alimentarii cu apa la sursa*

Pentru functionarea pastravariei in cazul intreruperii alimentarii cu apa la sursa, volumul de apa (cca. 2,6 mc/zi) pierdut prin evaporatie si dispozitivele de inchidere, va fi completat prin transport cu cisterna iar necesarul de apa pentru primenire va fi asigurat prin recirculare. Instalatia de recirculare cuprinde:

- camin de aspiratie executat pe conducta de evacuare;
- electropompa submersibila (Q = 36 mc/h);
- sistem de filtrare;
- furtun de refulare (Dn = 50 mm) a apei in conducta de alimentare;
- un compresor pentru oxigenarea apei.

#### **Alimentarea cu apa in scop igienico sanitar**

##### *Sursa de apa*

Necesarul de apa pentru consum igienico-sanitar este asigurat din reseaua comuna de distributie existenta in zonă.

Aductiunea apei in cladirea administrativa se va realiza prin conducta PEHD (Dn = 25 mm , L = 95 m).

Debitele cerintei de apa (8 pers.; regim de functionare 24 ore/zi, 365 zile/an):

- Qzi max = 0,6 mc/zi;
- Qzi med = 0,48 mc/zi;
- Van med = 175 mc.

#### **Evacuarea apelor:**

Evacuarea apei din fiecare bazin piscicol se realizeaza prin calugar din beton prevazut cu rame si plasa pentru eliminarea migrarii pestelui si 2 randuri de vaneti din lemn, care permit reglarea inaltimei apei in bazin si evacuarea apei pe la fundul bazinului și la nivelul luciului de apa.

Apa din bazinele piscicole este evacuată, printr-un cctector din conducta PEHD (Dn = 300 mm, L = 120 m) in pr. Valea Mare. La deversarea in pr V. Mare s-a executat o protectie formata din grinda de sprijin (L=4 m, h=0,70 m, grosime 0,40 m) și un radier (L=4 m, h=1,60 m, grosime 0,30 m) din beton armat, turnate monolit.

Amplasamentul gurii de evacuare in sistem STEREO 70 este urmatorul: X= 407938, Y = 473192.

Apele uzate menajere sunt colectate intr-un bazin vidanjabil (V = 12 mc) prin conducta PVC (Dn = 110 mm).

Apele pluviale se vor scurge liber la suprafata terenului

#### Debite si volume de apă autorizate

a) pentru completare și primenire

- Qzi max. = 1764 mc/zi (20,416 l/s);
- Qzi med. = 1176 mc/zi (13,61 l/s);
- Vmed.an = 429240 mc.

b) pentru umplere: Van = 840 mc.

#### Debite si volume de ape uzate evacuate

- Qzi max. = 0,6mc/zi;
- Qzi med. = 0,48mc/zi;
- Vmed.an = 175 mc.

Regim de functionare al folosintei de apa: permanent 24 ore/zi, 365 zile/an.





### Energia electrică:

- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua existentă în zonă.

### Energia termică: -

#### 4. Descrierea principalelor faze ale activității:

- achiziționarea puietului;
- popularea cu puiet;
- hrănirea puietului cu furaje conform rețetelor;
- recoltarea peștelui și comercializarea acestuia.

#### 5. Produse obținute:

- păstrăv, între 15.000 kg/an și 30.000 kg/an.

#### 6. Datele referitoare la centrala termică: -

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

#### 8. Program de funcționare: non-stop;

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

### 1. Stațiile și instalațiile pentru evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

#### APĂ:

- bazin vidanjabil cu V=12 mc pentru colectarea apelor uzate menajere.

#### SOL:

- platformă betonată cu S=6 mc pentru amplasarea eurpubelelor în care se stochează temporar deșeurile generate pe amplasament;
- ladă frigorifică pentru stocarea temporară a tesuturilor din peste și peste care nu se mai pot comercializa.

### Măsuri pentru prevenirea impurificării solului

- Incarcările și descărcările de materiale și deșeurii trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deșeurile vor fi depozitate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.

### 2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului: -

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

#### APA:

##### Apele uzate menajere

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate prin vidanjare se vor încadra în limitele maxime stabilite de operatorul stației de epurare, în care sunt deversate conform NTPA 002/2002 aprobat prin H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

##### Apele evacuate din bazine piscicole

Valorile maxime ale concentrațiilor indicatorilor de calitate ai apelor evacuate din păstrăvărie, pastrăvarie nu vor depăși concentrațiile indicatorilor de calitate ai apei pr. Valea Mare (r. Argeș) existenți în secțiunea de evacuare și se vor încadra în limitele maxime admise prevăzute de Ordinul MMGA nr. 161/2006, după cum urmează:





Nr. crt.	Indicatori de calitate	Limite maxime admise
1.	CBO5	5 mg/
2.	CCO-Cr	25 mg/l;
3.	Ptotal	0,4 mg/l
4.	Ntotal	7 mg/l

#### ZGOMOT:

- Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

#### III. Monitorizarea mediului

##### 1. Indicatori fizico - chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența:

Conform prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să realizeze controlul emisiilor de poluanți în mediu, prin analize efectuate - la solicitarea autorităților competente de mediu;
- să raporteze autorităților de mediu rezultatele monitorizării la termenele solicitate;
- să transmită la GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, orice alte informații solicitate, să asiste și să pună la dispoziție datele necesare pentru desfășurarea controlului instalației și pentru prelevarea de probe sau culegerea oricăror informații pentru verificarea respectării prevederilor autorizației;
- producerea poluărilor accidentale, care se vor raporta în max.1 oră de la producere.

##### 1. Indicatori fizico - chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența

#### APĂ:

Monitorizarea emisiilor în apă se va efectua conform prevederilor tabelului următor:

Punctul de prelevare a probei	Poluanți analizați	Frecvența analiza poluanți	Metoda de analiză
priza de captare și gura de evacuare a apelor din pastravarie	CBO5	anuală	conform standardelor naționale în vigoare
	CCO-Cr		
	Ptotal		
	Ntotal		

##### 2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală, imediat după producerea acesteia;
- în situația modificării actelor de reglementare menționate anterior, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor reglementari legale în vigoare;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Situația gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale - Chestionar GD -PRODDDES	anual	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar nr.4 GD - PRODDDES

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

##### 1. Deșeurile produse, colectate, stocate temporar (tipuri, compoziția, cantitatea)

##### Deșuri nepericuloase

Nr. Crt.	Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa	Cantitate estimată	Starea fizică	Depozitare temporară
----------	-----------	----------------	-------	--------------------	---------------	----------------------





	Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE				
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	0,5 mc/lună	solidă	europubelă, pe platformă betonată
2.	02 01 02	deșeuri de țesuturi animale	desfășurarea activității	10 kg/an	solidă	europubelă, pe platformă betonată
3	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	desfășurarea activității	10 kg/an	solidă	europubelă, pe platformă betonată
4.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice, nu rezultă	desfășurarea activității	20 kg/an	solidă	europubelă, pe platformă betonată

2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitate estimată	Starea fizică	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	0,5 mc/lună	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	02 01 02	deșeuri de țesuturi animale	desfășurarea activității	10 kg/an	solidă	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	desfășurarea activității	10 kg/an	solidă	unități autorizate pentru valorificare
4.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice, nu rezultă	desfășurarea activității	20 kg/an	lichidă	unități autorizate pentru valorificare

**Notă:**

- a) Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere, pe baza de contract.

Autorizație de Mediu nr. 109 din 21.05. 2024  
 titular proiect - SC DANYROM CAR ASSISTANCE SRL  
 amplasament: comuna Valea Danului, sat Valea Danului nr. 107 B, județul Argeș





4. Modul de transport al deșeurilor:

- respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii;

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

6. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor:

Din procesul de producție rezultă ambalaje din hârtie, carton și plastic care se valorifică prin unități autorizate.

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități): -

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 conform prevederilor art. 15 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit,  
ing. Adina-Florina BICĂ



ȘEF SERVICIU  
Monitorizare și Laboratoare,  
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU