



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 255 din 31.08.2020**  
**Revizuită la data de 31.05.2021**  
**Revizuită la data de 02.08.2023**

**Titularul activității: VIOMAR FOREST SRL**

**Adresa: sat Pojorâta, com. Pojorâta, nr. 622, jud. Suceava**

**Cod Unic de Înregistrare: 15626798**

**Punct de lucru: Păstrăvăria Izvorul Giupalăului**

**Locația activității: sat Pojorâta, com. Pojorâta, nr. 626, jud. Suceava**

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
0322	Acvacultura în ape dulci	10	0502	Piscicultura
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

În calitate de titular/deținător al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, 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, conform art. 5 alin (4) al Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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. În cazul revizuirii autorizației de mediu, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

**Motivele revizuirii:** Construire (montare) stație de epurare apă uzată menajeră.

Prezenta autorizație revizuieste și înlocuiește autorizația de mediu nr. 255 din 31.08.2020 Revizuită la data de 31.05.2021.



## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de VIOMAR FOREST SRL, cu punctul de lucru din sat Pojorâta, com. Pojorâta, nr. 626, jud. Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 8153/22.06.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru VIOMAR FOREST SRL, cu punctul de lucru din sat Pojorâta, com. Pojorâta, nr. 626, jud. Suceava,**

### Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborate de: beneficiar,
- dovadă plată tarif procedură de revizuire autorizație de mediu (achitat cu ordin de plată – extras de cont din data de 15.06.2023),
- plan de încadrare în zonă, plan de situație,
- autorizație de mediu nr. 255 din 31.08.2020 Revizuită la data de 31.05.2021, supusă revizuirii,
- decizia etapei de încadrare nr. 117/01.08.2023,
- adeverință salubritate nr. 4604/15.06.2023 eliberată de Primăria Comunei Pojorâta, jud. Suceava,
- contract de colectare deșeuri (reciclabile) nr. 294/14.03.2023 încheiat cu PALTINIS SRL Vatra Dornei,
- contract colectare ulei alimentar uzat nr. 000175/12.03.2023 încheiat cu ROCO OIL COMPANY SRL Păltinoasa,
- contract cadru de prestări servicii vidanjare nr. 78/09.06.2023 încheiat cu MARCOS CONSTRUCT SRL Pojorâta,
- contract de prestări servicii (incinerare) nr. 96/19.12.2022 încheiat cu SERVICII NEUTRALIZĂRI SRL Vrancea,
- contract de comodat cu încheierea de autentificare nr. 294/25.02.2014,
- autorizație de construire nr. 25/10.08.2022,
- proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 65/14.06.2023,
- certificat de înregistrare și certificat constatator emise de Oficiul Registrului Comerțului Suceava,
- proces verbal de verificare amplasament nr. 9650/31.07.2023.

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

- aviz de gospodărire a apelor nr. 59/03.06.2022 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava,
- notificare nr. 28428/27.07.2022 emisă de Direcția de Sănătate Publică Județeană Suceava,
- autorizație modificatoare nr. 75/20.07.2023 a autorizației modificatoare nr. 75/08.06.2021 autorizației de gospodărire a apelor nr. 35/30.03.2020 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

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

- beneficiarul prezentei autorizații are obligația să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu;
- să asigure colectarea separată a deșeurilor (hârtie, metal, plastic și sticlă) și să nu amestece aceste deșeuri;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național;
- conform art. 44 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul activității este obligat 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 respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- se vor reactualiza (după caz) toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații și se va face dovada valorificării deșeurilor (chitanțe, bonuri, foi parcurs, etc.) cu ocazia controalelor efectuate de reprezentanții autorităților de mediu.
- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- vă revine obligația, după caz, de a achita sumele datorate la Fondul pentru Mediu în conformitate cu prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMAP 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;
- Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuției și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

- Ordin comun MMGA/MAI nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0322	fermă piscicolă - creștere păstrăvi	4	Tone/an
5610	Restaurante și terasă	250	locuri

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

Păstrăvăria Izvorul Giumalăului este situată pe un teren în suprafață de 11031 mp.

Incinta are în componență următoarele construcții: clădire administrativă, locuință de servicii; restaurant, incubator; afumătoare; magazie; grup sanitar; cabină paznic; bazine piscicole (9 buc.); captare apă tehnologică; captare apă potabilă; bazin vidanjabil.

#### Restaurant, incubator

Clădirea restaurantului are o capacitate de 150 locuri. Unitatea dispune de terasă și foioșoare cu capacitatea totală de servire de 100 locuri.

La subsolul clădirii restaurantului este amenajat incubatorul pentru păstrăvi.

Pentru producerea puietului de păstrăv necesar pentru producția proprie, icrele recoltate de la păstrăvii destinați reproducerii sunt puse în incubatoare (6 bazine mici din fibră de sticlă), amenajate în cadrul incubatorului, până iese puietul.

#### Afumătoare

Pentru afumarea păstrăvului se folosește o afumătoare artizanală, din cărămidă, de formă dreptunghiulară (ca o sobă), în care sunt amenajate rafturi pentru pește, dotată cu un coș de fum metalic cu  $\varnothing = 0,4$  m și  $H = 4$  m. Pentru afumare se folosește lemn de fag. Afumătura se folosește pe perioade scurte de timp, cantitățile de pește afumate sunt de cca. 10 kg/lună.

#### Bazine piscicole

Creșterea păstrăvului are loc în bazine betonate. Bazine au următoarele dimensiuni:

- bazine creștere păstrăv - ocupate 9 luni/an:

- bazinul 1 cu dimensiunile  $\varnothing 20$  m,  $S = 300,0$  mp,  $H = 1$  m,
- bazinul 2 cu dimensiunile  $\varnothing 20$  m,  $S = 300,0$  mp,  $H = 1,20$  m,
- bazinul 3 cu dimensiunile  $\varnothing 20$  m,  $S = 300,0$  mp,  $H = 1,30$  m,
- bazinul 8 cu dimensiunile  $S = 300$  mp,  $H = 1$  m,
- bazinul 9 cu dimensiunile  $S = 300$  mp,  $H = 1$  m.

- bazine creștere puiet de păstrăv - ocupate primăvara, respectiv 3 luni/an:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

- bazinul 4 cu dimensiunile L x l = 25 x 4 m, S = 100 mp, H = 1,35 m
- bazinul 5 cu dimensiunile L x l = 25 x 4 m, S = 100 mp, H = 1,35 m
- bazinul 6 cu dimensiunile L x l = 25 x 4 m, S = 100 mp, H = 1,35 m
- bazin reproducere nr. 7, bicompartimentat, cu dimensiunile L x l = 11 x 4 m, S = 44 mp, H = 1,0 m.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Alte materii	furaje	Altele	6	Tone/an	hrănire păstrăv	ambalate în saci de hârtie, depozitate în magazie specială
Alte materii	icre păstrăv	Altele	100000	Buc/an	obținere și creștere păstrăv//4t/an	bazine

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Alimentarea cu apă potabilă și apă pentru consum menajer - captare izvor de coastă.	Conform autorizației de gospodărire a apelor	
Apă	Alimentarea cu apă tehnologică a bazinelor - 4 captări.		
Canalizare	Pentru colectarea apelor uzate menajer rezultate de la grupul sanitar din cadrul clădirii administrative, restaurant și grupul sanitar din incintă sunt amenajate două bazine vidanjabile (legate în serie), unul cu dimensiunile Ø 3,0 m, H=2 m, respectiv V=14,14 mc și unul cu dimensiunile Dn 25,5 m, L=5,0 m, respectiv V=24,54 mc. Din bazine, apa uzată este trimisă la stația de epurare Q = 5 - 12 mc/zi..		
Canalizare	Apele uzate tehnologice, convențional curate, de la bazinele de creștere și incubare, sunt preluate de rețeaua de canalizare exterioară și apoi deversate în emisar - pâraului Izvorul Giumalăului, pâraul Chilia.		
Energie	Energia electrică este asigurată prin racordul existent la rețeaua de distribuție din localitate	-	KiloWatt ora/lună

Detalii utilități:

**Alimentarea cu apă potabilă:** se realizează prin captarea unui izvor de coastă, prin intermediul unei camere de captare - bazin din inox cu V = 3 mc și a unei conducte de aducțiune PEHD Ø=32 mm, L = 350 m;

**Alimentarea cu apă tehnologică:** alimentarea cu apă tehnologică a bazinelor se face din cele 4 captări:

- Captarea 1 - captare de suprafață din pâraul Izvorul Giumalăului, amplasată la cca. 12 m aval de confluența cu pâraul Chilia, compusă dintr-un prag de fund, cu L<sub>total</sub>=12 m, realizat din 2 conducte OL Ø 600 mm, L=4 m/buc., între care se află o stavilă de oțel cu H=0,6 m și L=4,0 m. Pragul de fund este încastrat în beton pe ambele maluri. Pragul de fund, pe sectorul de conductă de pe malul stâng are executată o fereastră de admisie tip grătar (similar priză tiroleză) cu deschiderea L x l=3,8 x 0,4 m. Apa captată este trimisă la bazinul de captare 1, cu dimensiunile L x l x h=9 x 4 x 1,2 m, printr-o conductă OL Ø=600 mm, L=5 m. Din bazinul de captare 1 apa este trimisă prin intermediul unui goliri tip călugăr - corp de beton prevăzut cu vanete de lemn, la bazinul de liniștire, betonat, cu dimensiunile: S=340 mp, H=1,2 m.
- Captare 2 - captare de suprafață din pâraul Izvorul Giumalăului, amplasată la cca. 150 m aval de captarea 1 - utilizată pentru completări, compusă dintr-un prag de fund realizat dintr-o conductă OL Ø=250 mm, L=5,3 m și o supraînălțare din oțel cu H=0,25 m, încastrate în beton pe ambele maluri. Pragul de fund are executate ferestre de admisie tip grătar (similar priză tiroleză), cu deschiderea de 4,3 x 0,1 m. Apa captată este trimisă la bazinul de captare 2, cu dimensiunile L x l x h=4,5 x 4,5 x



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

1,2 m printr-o conductă de PVC  $\varnothing=250$  mm, L=6 m. În bazinul de captare 2 ajunge și apa provenită de la preaplina din bazinele nr. 1, 2 și 3, care este *recirculată*, respectiv utilizată pentru alimentarea cu apă a bazinelor nr. 7, 8 și 9.

- Captarea 3 - captare de suprafață din pârâul Chilia, păstrată ca rezervă, în perioadele secetoase, amplasată pe cursul de apă al pârâului Chilia, amplasată la cca. 25 m amonte de confluența cu pr. Izvorul Giurnalului, compusă dintr-un prag din beton cu L=2,5 m și H=0,1 m, peste care este montată o stavilă de oțel cu H=0,5 m și o cameră de captare 3, cu dimensiunile L x l x h=3 x 1,3 x 1,2 m. Stavila de oțel este prevăzută cu deschidere laterală (utilizată pentru eliberarea albiei în perioadele de ape mari) și încastrată în beton pe partea dreaptă a pârâului. Apa captată este trimisă la bazinul de captare 3, printr-o fereastră de admisie executată pe laterala camerei de captare 3, prevăzută cu grătar. Din bazinul de captare 3 apa este trimisă gravitațional, printr-o conductă PVC  $\varnothing=300$  mm, L=41 m, la bazinul de liniștire de la captarea 1,
  - din bazinul de liniștire al captării 1, prin intermediul unei conducte OL  $\varnothing$  400 mm, L=72 m, apa este trimisă la bazinele 1-6, prin intermediul unor racorduri din OL  $\varnothing=200$  mm, L<sub>1</sub>=6 m, L<sub>2</sub>=9 m, L<sub>3</sub>=12 m, L<sub>4-6</sub>=5 m, respectiv la incubator și la bazinul 8, prin intermediul unui racord PVC  $\varnothing=200$  mm, L=54 m;
  - din bazinul de captare 2, prin intermediul unei conducte PVC  $\varnothing$  200 mm L<sub>total</sub>=56 m, apa este trimisă la bazinele 7 și 8;
  - din bazinul de captare 2, prin intermediul unei conducte PVC  $\varnothing$  200 mm L=62 m, apa este trimisă la bazinul 9;
- Dintr-un izvor existent pe amplasament, prin intermediul unei conducte PVC  $\varnothing$  100 mm, L=2 m, apa este trimisă la bazinul 9.

**Evacuare ape menajere:** Pentru colectarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar din cadrul clădirii administrative, restaurant și grupul sanitar din incintă sunt amenajate două bazine vidanjabile (legate în serie), unul cu dimensiunile  $\varnothing$  3,0 m, H=2 m, respectiv V=14,14 mc și unul cu dimensiunile Dn 25,5 m, L=5,0 m, respectiv V=24,54 mc. Din bazine, apa uzată este trimisă la stația de epurare.

#### **Stație de epurare ERU OVAL 100**

Stația de epurare montată în incintă este model ERU OVAL 100 (până la 150 persoane la locuințe semipermanente), furnizată de ECO ROTARY SRL, cu dimensiunile L x l x H (mm) = 6000 x 2000 x 1500 mm.

Stația de epurare pentru ape uzate menajere model ECO ROTARY OVAL, echipată cu sistem de aerare cu bule fine și pompe air-lift pentru recircularea nămolului activ aparține categoriei stații mici de epurare mecano-biologice, monocompacte.

Epurarea are loc integral într-un singur container (bioreactor), care cuprinde următoarele zone principale: zonă de reținere material grosier, zonă anaerobă fermentare (denitrificare), zonă de nitrificare, zonă aerare și zonă decantare secundară. Zonele sunt legate între ele prin deschideri speciale cu supraplin și conducte de recirculare internă air-lift.

Stația de epurare este compactă, formată dintr-un container din masă din polipropilenă compartimentat. În acest container este amplasat sistemul de aerare ce constă din sistem de distribuție a aerului, pompe aer lift și, în funcție de condițiile de utilizare, suport de biomasă. Stația este dotată cu capac din polipropilena necarosabil.

Stația este prevăzută cu panou de comandă și automatizare:

- Încărcare hidraulică minimă: 5 mc/zi
- Încărcare hidraulică maximă: 12 mc/zi
- Volum total = 24300 litri, volum util 21000 litri.

Stația este montată îngropat, într-un bazin săpat în teren natural, cu un radier din beton de minim 20 cm, armat cu plasă de sârmă de 6 mm, perfect plan.

Apele epurate sunt preluate de o conductă PVC  $\varnothing$  160 mm, L=22 m și descărcate în canalul din beton cu L x l x h = 10 x 1,0 x 1,0 m, care asigură evacuarea în emisar



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

(pârâul Izvorul Giumalăului) a apelor tehnologice, convențional curate, de la bazinul de creștere păstrăv 9. Canalul din beton este amenajat în 2 trepte, cu jgheab de lemn și o turbină hidraulică artizanală, cu rol decorativ.

#### **Evacuare ape tehnologice**, convențional curate:

- bazinele 1, 2, 3 sunt prevăzute cu conductă de preaplin din PVC Ø=300 mm,  $L_{total}=86$  m, care transportă apa la bazinul de captare 2, de unde este recirculată, prin trimiterea la bazinele 7, 8 și 9, respectiv cu câte o conductă de golire PVC Ø=300 mm,  $L=9$  m/buc., cu deversare în pârâului Izvorul Giumalăului;
- bazinele 4, 5, 6 sunt prevăzute fiecare cu câte o conductă de golire PVC Ø=300 mm,  $L=6$  m/buc., cu deversare în pârâului Izvorul Giumalăului;
- bazinul 7 este prevăzut cu o golire tip călugăr - corp de beton prevăzut cu vanete de lemn, care descarcă apa în bazinul 8;
- bazin 8 este prevăzut cu o golire tip călugăr - corp de beton prevăzut cu vanete de lemn, care descarcă apa în bazinul 9;
- bazinul 9 este prevăzut cu un canal din beton cu  $L \times l \times h=10 \times 1 \times 1$  m, amenajat în 2 trepte, cu jgheab de lemn și o turbină hidraulică artizanală, cu rol decorativ, cu deversare în pârâul Izvorul Giumalăului;
- apa de la incubator este evacuată în bazinul 8 printr-o conductă PVC Ø=200 mm,  $L=2$  m;
- bazinul de captare 1 este prevăzut cu o conductă de golire, realizat din conductă OL Ø=600 mm,  $L=8,5$  m, cu deversare în pârâul Izvorul Giumalăului;
- Bazinul de liniștire este prevăzut cu o conductă de golire, realizat din conductă OL Ø=600 mm,  $L=8$  m, cu deversare în pârâul Izvorul Giumalăului;
- bazinul de captare 2 este prevăzut cu o conductă de golire, realizat din conductă OL Ø= 300 mm,  $L=7$  m, cu deversare în pârâul Izvorul Giumalăului;
- Bazinul de captare 3 este prevăzut cu o conductă de golire, realizat din conductă PVC Ø=200 mm,  $L=0,5$  m, cu deversare în pârâul Chilia.

**Evacuare ape pluviale:** se scurg liber la teren.

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

Activitățile desfășurate: acvacultură în ape dulci (creștere păstrăv); restaurant.

##### **Flux tehnologic Bazine piscicole**

Primăvara se produc puietii de păstrăv pentru producția proprie (consum restaurant propriu). Pentru producerea a 4 tone păstrăv se utilizează anual cca. 100.000 icre de păstrăv.

Icrele sunt puse în incubator (bazine din fibră de sticlă), unde se lasă 60 - 65 zile la o temperatură de 10°C, până iese puietul. Puietul este mutat în bazinele de puiet (bazinele 4, 5 și 6), unde mai stă 100 zile, la o temperatură de 10°C. În primele 40 zile nu se efectuează furajarea, aceștia hrănindu-se cu rezerva de hrană din sacul vitelin, ci numai în ultimele 60 de zile. După 100 zile puietii sunt mutați în bazinele pentru creștere (bazinele 1, 2, 3, 8 și 9), unde mai stau până la 1 an, când se valorifică (au greutate mai mare de 100 g/buc).

În bazinele pentru reproducere sunt aduși păstrăvilor adulți: masculi și femele, destinați reproducerii.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	păstrăv proaspăt pentru consum	4	Tone/an	comercializare
Alte produse	păstrăv afumat pentru consum	10	kg/lună	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
solid - lemn	lemn, deșeuri lemn	-	mc/lună	centrală termică	0,050
solid - lemn	lemn de fag	-	mc/lună	afumătoare	-

## 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

Nu este cazul.

## 8. Programul de funcționare: păstrăvărie – permanent: 24 ore/zi, 12 luni/an.

Programul de lucru este 10 ore/zi, 7 zile/ săptămână, 12 luni/an.

Personal angajat: 10 angajați (8 persoane la restaurant și 2 persoană pentru întreținere și reparații la păstrăvărie).

## 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo 70	Y Stereo 70
5610	coș centrală termică	6	0,60	0,60	-	-	-	-	-
0322	coș afumătoare	4	0,40	0,40	-	-	-	-	-

#### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Nu este cazul.

#### Apă

Apele uzate rezultate de pe amplasament sunt de tip menajer și tehologic, de la bazinele de creștere peștelui.

#### Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



## Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	Da
Detalii	Conform cap. I.3

### Sol

Nu este cazul.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Nu este cazul.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Se va respecta Autorizația de gospodărire a apelor emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Nu este cazul.

### Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul.

### Zgomot

Nu este cazul.

## III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea emisiilor în aer



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

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

Nu este cazul.

### Monitorizarea emisiilor în apă

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

Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere și tehnologice, epurate, evacuate sau vidanțate vor fi conforme prevederilor din Autorizația de gospodărire a apelor.

### Monitorizarea apei subterane

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

Nu este cazul.

### Monitorizarea solului

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

Nu este cazul.

### Nivelul de zgomot

Nu este cazul.

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

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

### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 02	deseuri de țesuturi animale	activitatea păstrăvărie	1,3	t/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
10 01 01	cenusa de vatra, zgura și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)	cenusa rezultată de la funcționarea centralei termice și afumătoarei	0,50	t/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	saci din hârtie în care au fost ambalate furajele, restaurant	0,10	t/lună	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	restaurant	0,80	t/lună	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
							numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 03	ambalaje de lemn	restaurant	0,10	t/lună	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 04	ambalaje metalice	restaurant	0,010	t/lună	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 07	ambalaje de sticlă	restaurant	1,40	t/lună	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 01 08	deșeuri biodegradabile de la bucătărie și cantine	restaurant	1,50	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 01 25	uleiuri și grasimi comestibile	restaurant	20	litri/lună	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	salubritate incintă proprie	1	mc/lună	Eliminare	D 5	Depozitarea în Depozite speciale construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)

## 2. Deșeuri colectate

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

Nu este cazul.

## Deșeuri comercializate

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

Nu este cazul.

## Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

### Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

### 3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

Nu este cazul.

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

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

Nu este cazul.

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

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

Nu este cazul.

### Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

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

#### Deșuri transportate

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

Deșeurile sunt colectate și transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența strictă a cantităților de deșuri produse, transportate, valorificate în conformitate cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

### 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

Nu este cazul.

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

Nu este cazul.

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

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

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, Lg 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016

Nu este cazul.

### Instalații de stocare a substanțelor periculoase

#### Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Nu este cazul.

### Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

Nu este cazul.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor	anual	până la <b>15 martie</b> a anului următor celui de raportare în format electronic și pe suport hârtie la cererea autorităților de mediu	Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

- alte rapoartări solicitate de APM Suceava.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Maria Mădălina SIMINIUC**



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Adina HOBJÎLĂ

Întocmit  
Cons. Simona VAȘCOVICI



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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