



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 15235/ 16.10.2023

CĂTRE:  
**PĂSTRĂVĂRIA CASCADEA RÂUȘOR S.R.L.**,  
comuna Berevoiești, sat Berevoiești, nr. 573, camera 1, jud. Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 231 din 16.10.2023**, emisă pentru activitățile: „**Acvacultură în ape dulci - cod CAEN 0322; Restaurante – cod CAEN 5610**”, desfășurate în comuna Berevoiești, sat Bratia, nr. 68B (Casa păstrăvarului), județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Cristiana Elena **SURDU**



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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,  
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>;

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 231 din 16.10.2023

Ca urmare a cererii adresate de **PĂSTRĂVĂRIA CASCADA RÂUȘOR S.R.L.**, cu sediul social în comuna Berevoiești, sat Berevoiești, nr. 573, camera 1, județul Argeș, tel.: 0743 030003, e-mail: gratiela\_84@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 15235/29.06.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 115/2009 pentru stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale privind înființarea Ministerului Mediului și Pădurilor, a HG nr. 1635/29.12.2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, a OUG 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **PĂSTRĂVĂRIA CASCADA RÂUȘOR S.R.L.**, cu punctul de lucru în comuna Berevoiești, sat Bratia, nr. 68B (Casa păstrăvarului), județul Argeș,  
care prevede: „*Acvacultură în ape dulci - cod CAEN 0322; Restaurante – cod CAEN 5610*”

**Documentația conține:**

Fisa de prezentare și declarație întocmită de **PĂSTRĂVĂRIA CASCADA RÂUȘOR S.R.L.** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 28.07.2017; nr. de ordine J3/723/13.05.2011; Cod Unic de Înregistrare nr. 28478243 din data de 13.05.2011;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș din data de 27.06.2016, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de vânzare-cumpărare imobil, încheiat cu PROCA FLORIN BOGDAN, cu încheierea de autentificare nr. 852 din 01.03.2013;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 206/02.07.2020, eliberată de ABA Argeș-Vedea, valabilă până la 30.06.2025;
- Contract de vânzare-cumpărare energie electrică nr. 91731860 din 26.10.2016, încheiat cu CEZ Vânzare S.A.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr. 50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>

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





- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 381/18.05.2021, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.+Anexa nr.1;
- Contract de colectare subproduse – categoria III, nr.BH 57 din 25.04.2023, încheiat cu ZATEK IMPEX S.R.L.;
- Contract de vidanșare nr.2585/03.05.2023, încheiat cu EDILUL C.G.A. S.A.;
- Autorizația sanitar-veterinară nr. RO-AG-318-COLL/3 din 13.01.2013, emisa de DSVSA Argeș;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr.22/01.05.2023, încheiat cu MINI-SERVICE S.R.L.;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de amplasament și delimitare a imobilului ;

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

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 protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

**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.

În 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 la apariția noilor modificări ale activității;
- să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- să monitorizeze printr-un laborator acreditat, calitatea apei la intrarea și ieșirea din păstrăvarie cu frecvența stabilită în autorizația de gospodărire a apelor nr. 206/02.07.2020;
- să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune și distribuție a apei în condiții tehnice corespunzătoare;
- să întrețină malurile și albia pârâului Râușor pe lungimea cuprinsă între priza de apă și gura de evacuare a apelor din păstrăvarie;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului actelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- menținerea nivelului natural de apă prin interzicerea drenajelor în canalele de desecare și a îndiguirilor care pot duce la creșterea nivelului apei în zonele în care este certă prezența populațiilor de vidră;
- Se interzice evacuarea apelor uzate neepurate în cursuri de apă de suprafață sau subterane și a apelor uzate epurate și/sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri .
- Se interzice utilizarea substanțelor chimice (inclusiv îngrășăminte, insecticide, etc.) în perimetrul și în vecinătatea cursurilor de apă (50 m);
- 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 considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile;
- asigurarea mentenanței permanente a sistemului de aducțiune pentru evitarea oricărei avarii care ar putea produce dezechilibru local al regimului hidric;

**Autorizație de Mediu nr. 231 din data de 16.10.2023**

**Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADA RÂUȘOR S.R.L.**

**Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș**





- depozitarea deșeurilor menajere se va face numai în locuri special amenajate, în paralel cu asigurarea sistemului de colectare a deșeurilor menajere;
- depozitarea deșeurilor de orice natură, în perimetrul ariei naturale protejate și limitrof acesteia va fi interzisă;
- respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor nr. 206/02.07.2020, emisă de ABA Argeș-Vedea.
- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Normativului NTPA 001/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Normativului NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- se interzice evacuarea apelor uzate în cursuri de apă de suprafață sau subterane și a apelor uzate epurate și/sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri;
  - să asigure întreținerea albiei cursului de apă în zona evacuării pe ariile de influență ale acestora în conformitate cu prevederile art. 34, alin. (3) al Legii apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- să reactualizeze Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, ori de câte ori este cazul; să dețină mijloace și materiale necesare în caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului mai sus menționat.
- în cazul provocării unor poluări în receptori să anunțe imediat telefonic GNM CJ Argeș.
- în cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.
- să nu evacueze ape uzate neepurate, gunoaie, deșeuri de orice fel, în apele de suprafață și cele subterane.
- respectarea prevederilor Legii 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător.

În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.

Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură 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.

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, Art.48 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
  - igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;

Autorizație de Mediu nr. **23** (din data de **16.10.2023**)  
 Titular activitate – **PASTRAVARIA CASCADA RÂUȘOR S.R.L.**  
 Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș





- se interzice depozitarea, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.

Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:

- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, fauna sau vegetație;
- să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
- să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- respectarea prevederilor O.U.G.nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- se interzice evacuarea apelor uzate neepurate în cursuri de apă de suprafață și a apelor uzate epurate și/sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri.

#### **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 autorizației 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 modificările și completările ulterioare.
- OUG 74/2018 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;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- Normativului NTPA 001/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- 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 Reglementării 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.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.

Autorizație de Mediu nr. 23 (din data de 16.10.2023)

Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADA RĂUȘOR S.R.L.

Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș





- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- O.U.G nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

*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 activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității,*

*conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

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

*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.*

*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.*

**I. Activitatea autorizată:** „Acvacultură în ape dulci - cod CAEN 0322; Restaurante – cod CAEN 5610”

1. *Dotări:* Păstrăvăria este amplasată în partea nord-vestică a com. Berevoesti, jud. Argeș, pe malul stâng al pârâului Râușor, la cca. 500 m amonte de stația hidrometrică Râușor și la cca. 2 km amonte de confluența cu râului Bratia.

- teren cu suprafața totală de 9539 m.p., conform contractului de vânzare-cumpărare autenticat cu nr. 852/01.03.2013, încheiat cu persoana fizică Proca Florin Bogdan, pe care sunt localizate următoarele obiective funcționale:

*Pensiune* : clădire tip D+P+E+M, având fundație betonată, cu structura din zidărie, acoperș metalic, cu suprafața construită la sol de 143,19 m.p., având destinația spații cazare (8 camere cu capacitatea de 16 locuri de cazare), restaurant (sala de mese cu capacitatea de 20 locuri având suprafața de 49,87 m.p.), bucatărie având suprafața de 19 m.p., dormitor personal având suprafața de 15,43 m.p., vestiar personal având suprafața de 9,77 m.p., hol casa scării având suprafața de 19,20 m.p., hol având suprafața de 2,64 m.p., cămară având suprafața de 9 m.p., 2 băi cu suprafața de 4,87 m.p. fiecare. Bucătăria din clădirea pensiunii este dotată cu: aragaz cu cuptor incorporat, frigider, dulap veselă, chiuvetă, masă de lucru, etc.

Autorizație de Mediu nr. 231 din data de 16.10.2023

Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADEA RÂUȘOR S.R.L.

Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș





Incalzirea cladirii pensiunii si producerea apei calde menajere se face cu ajutorul a doua centrale termice pe combustibil solid (lemn) Viadrus VU22D-8N 40 kW dotate cu cos de evacuare a fumului cu inaltimea de 12 m si deschidere de 500 x 500 mm.

*Salon evenimente* : cladire tip P, avand fundatie betonata, structura metalica, peretii din panouri sandwich, acoperis metalic, cu suprafata construita la sol de 295,43 m.p., disponand de o sala de mese cu capacitatea de 120 locuri.

*Bucatarie*: cladire tip P, avand fundatie betonata, cu structura din zidarie, acopers metalic, cu suprafata construita la sol de 79 m.p., compartimentata in oficiu avand suprafata de 2,40 m.p., depozit avand suprafata de 8,40 m.p., hol avand suprafata de 4,45 m.p., vestiar avand suprafata de 4,41 m.p., spatiu aperitive avand suprafata de 4,41 m.p. si bucatarie avand suprafata de 42,03 m.p.. Bucataria din aceasta cladire este dotata cu : masa iesire, masa de lucru, cuptor electric, spalator carne, masa rece, spalator peste, spalator vase, masina de spalat vase, aragaz profesional 6 ochiuri prevazut cu hota metalica dotata cu tubulatura cu ventilator si cos de evacuare cu inaltimea de 2,5 m fata de sol si diametru 400 mm, rafturi vase – 4 buc., plita electrica, friteuza, spalator maini, tocator carne, frigider carne/peste/lactate – 4 buc, congelatoar, lazi frigorifice – 4 buc, spalator legume, spalator maini. Toata suprafata bucatariei are pardoseala din gresie ceramica. Peretii bucatariei sunt placati cu faianta pana la înaltimea de 1,80 m.

*Foisor*: cladire tip P, avand fundatie betonata, constructie din lemn, pe un radier din b.a., cu cavale in interior si la exterior gips-carton, placaje din lemn natur, tamplaria din lemn, sarpanta din lemn de rasinoase, invelitoare Bardoline, cu suprafata construita la sol de 111,06 m.p. (foisor +anexe), comparimentata in sala de mese cu capacitatea de 40 locuri, oficiu, bucatarie, vestiar, depozit alimente, grupuri sanitare pe sexe si grup sanitar personal. Bucataria din aceasta cladire este dotata cu : aragaz cu cuptor incorporat prevazut cu hota metalica dotata cu tubulatura cu ventilator si cos de evacuare cu inaltimea de 2,5 m fata de sol si diametru 200 mm, frigider, dulap vesela, chiuveta, masa de lucru, , spalator legume, spalator maini, spalator maini. Incalzirea foisorului se face cu ajutorul unui semineu ce functioneaza cu combustibil solid (lemn) dotat cu un cos de evacuare a fumului cu inaltimea de 7 m si diametrul de 300 mm.

- retea de canalizare menajera din conducta PVC (Dn = 125 mm, L = 25 m) care duce la un bazin vidanjabil cu V = 12 m.c..
- pe amplasament sunt amenajate 10 locuri de parcare si o parte din incinta este pavata.
- încălzirea cladirii pensiunii si producerea apei calde menajere se face cu ajutorul a două centrale termice pe combustibil solid (lemn) Viadrus VU22D-8N 40 kW dotate cu cos de evacuare a fumului cu inaltimea de 12 m si deschidere de 500 x 500 mm. Centrala termica pe lemne Viadrus VU22D-8N 40 kW este fabricata din fonta, are o putere termica nominala de 40 kW, este alcatuita din 8 elemente, se amplaseaza pe pardoseala, functioneaza pe lemne si se utilizeaza numai pentru incalzirea spatiilor (poate prepara apa calda menajera prin intermediul unui boiler exterior).

*Pastravaria (ferma de acvacultura)*:

- 6 bazine pentru cresterea puietului;
- 3 bazine pentru cresterea pastravului de consum;
- 1 bazin parcare reproducatori;
- incubator amenajat in subsolul pensiunii;

*Bazinele* pentru cresterea pastravului sunt cuve din beton armat având urmatoarele dimensiuni (numerotare conform planului de situatie):

- bazinele de puiet (B4-6) : L = 16 m, l = 2 m, Sbazin = 32 m.p., Vutil = 57,6 m.c., Vt = 172,8 m.c.;
- bazinele de puiet (B1-3) : L = 16 m, l = 4 m, Sbazin = 64 m.p., Vutil = 76,8 m.c., Vt = 230,4 m.c.;

Autorizație de Mediu nr. 231 din data de 16.10.2023

Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADEA RÂUȘOR S.R.L.

Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș



Bazinele pentru cresterea pastravului de consum :

- B7 : L = 31 m, l = 8 m, Sbazin = 248 m.p., Vutil = 225,7 m.c.;
- B8 : L = 34 m, l = 8 m, Sbazin = 272 m.p., Vutil = 261,8 m.c.;
- B9 : L = 37 m, l = 8 m, Sbazin = 296 m.p., Vutil = 293,4 m.c.;

Fiecare bazin este prevazut cu sistem de alimentare cu apa la partea superioara (Dn = 200 mm) racordate la conducta principala de distributie si sistem de evacuare compus din camin tip calugar echipat cu spatat metalic si vaniti din lemn si conducta (Dn = 160 mm) racordata la canalul principal de evacuare a apei din pastravarie.

*Bazinul B10* - bazin parcare reproducători - este alimentat din bazinul B9 printr-o conducta PVC (Dn = 200 mm).

*Statia de incubatie* este amenajata in subsolul pensiunii turistice.

## 2. Materiale utilizate, combustibili și ambalaje folosite – mod de depozitare, cantități:

- hrana folosită în hrănirea păstrăvului este hrană furajeră concentrată, granulată și plutitoare: 20000 kg/an, ambalată în saci de polietilenă/hârtie, depozitați în magazie pe platformă betonată

## 3. Utilități: apă, canal, energie:

- *alimentarea cu apă*: in scop piscicol

Sursa de apa o constituie apa de suprafata - pr. Râusor (corp de apa RW-10.1.17.8.8\_B1) care este captata printr-o priza in sistem "tirolez" amplasata in albia pr. Râusor, la 150 m amonte față de deznisipator. Coordonatele in sistem STEREO 70 ale prizei : X = 420 161, Y = 493 793 .

- debitele medii si minime pe pârâul Râusor in sectiunea pastravariei sunt :

- debitul minim cu asigurarea de 50% este de 0,113 mc/s ;
- debitul mediu cu asigurarea de 50% este de 0,897 mc/s ;
- debitul mediu multiannual este de 0,951 mc/s .

Priza de apa este constituita din : un prag de fund executat din beton in care s-a realizat o camera de captare prevazuta la partea superioara cu gratar din bare de oțel si o camera de vizitare in care este incastrat capatul amonte al conductei de aductiune .

Caracteristicile constructive ale prizei sunt urmatoarele :

- lungime prag : 8,00 m ;
- latime prag : 1,30 m ;
- adancimea de fundare : - 1,20 m față de cota talvegului ,
- inaltimea pragului : 0,80 m fata de cota talvegului ;

Imediat aval de priză, talvegul albiei este protejat cu un radier (H = 0,40 m) din zidarie de piatra si mortar M100 pe lungimea de 4,00 m, peste care au fost amplasate anrocamente mari.

*Aductiunea apei :*

- priza de apa – deznisipator: se realizeaza gravitational prin conducta (Dn = 500 mm, L = 140 m); conducta este prevazuta cu vana de linie in camera de incarcare si la intrarea in desnisipator;

- deznisipator - camera distributie a apei la bazinele piscicole se realizeaza gravitational prin canal din beton (L = 60 m).

*Deznisipator*

Este o cuva din beton armat realizat semiingropat (L = 18 m, I = 10 m, h = 2 m) prevazut cu racord de intrare (Dn = 500 mm), racord iesire spre bazinele piscicole, conducta de golire si curatare (Dn = 350 mm, L = 38 m);

Autorizație de Mediu nr. 231 din data de 16.10.2023  
Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADA RÂUȘOR S.R.L.

Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș





### Distributia apei

Alimentarea cu apa a bazinelor piscicole se realizeaza:

- printr-un canal din beton ( $h = 0,8$  m,  $b = 0,5$  m,  $L = 35$  m) care alimenteaza cu apa bazinele de puiet si filtrul-decantor al statiei de incubatie ;
- prin conducta PAFSIN ( $Dn = 350$  mm,  $L = 65$  m) care alimenteaza cu apa cele 3 bazine pentru cresterea pastravului de consum

Distributia apei in bazinele de crestere a pastravului de consum se realizeaza prin conducte ( $Dn = 160-200$  mm).

Necesarul de apa al statiei de incubatie este asigurat din canalul de aductiune al pastravariei apa fiind trecuta printr-un filtru decantor ( $L = 16$  m,  $l = 5,0$  m) inainte de a fi utilizata in statia de incubatie. Distributia apei se realizeaza prin conducta ( $Dn = 200$  mm,  $L = 10$  m)

### Alimentarea cu apa a pensiunii turistice

#### Sursa de apa

Necesarul de apa pentru consum igienico-sanitar al pensiunii turistice este asigurat din acviferul freatic (corp de apa neclasificat) exploatat printr-un put sapat ( $H = 0,00$  m,  $Dn = 800$  mm,  $NHs = 2,00$  m). Amplasamentul putului in sistem STEREO 70 este :  $X = 419956$ ,  $Y = 493858$ . Putul este echipat hidrofor ( $Q = 15$  l/s,  $40$  mcm).

Distributia apei se realizeaza prin pompađe, printr-o retea interioara de distributie ( $Dn = 25$  mm).

### Evacuarea apelor

#### Evacuarea apei din bazinele piscicole

Evacuarea apei din bazinele de crestere a pastravului pentru consum, in pr. Răușor, se realizeaza printr-un canal din beton armat ( $h = 0,8$  m,  $b = 0,5$  m,  $L = 130$  m), gura de evacuare fiind situata imediat amonte de podul de beton peste pr. Răușor existent la limita sudica a pastravariei .

Evacuarea apei din bazinele de puiet, filtrul decantor si statia de incubatie, in pr. Răușor, se realizeaza printr-un colector executat din conducta ( $Dn = 350$  mm,  $L = 45$  m), gura de evacuare fiind situata la cca.  $125$  m amonte de pod.

Evacuarea apei din deznisipator se realizeaza prin conducta ( $Dn = 350$  mm,  $L = 35$  m), gura de evacuare fiind situata la cca.  $135$  m aval de priza de captare a pastravariei .

Corpul de apa receptor este Bratia izvor-localitatea Berevoiesti si afluentii, cod RW 10.1.17.8.8\_B1.

Evacuare apelor uzate menajere de la pensiune se realizeaza prin conducta PVC ( $Dn = 125$  mm,  $L = 25$  m) intr-un bazin vidanjabil ( $V = 12$  mc). Vidanjarea este asigurata de Edilul CGA S.A. Campulung conform contractului nr.7677/09.10.2019, valabil un an, cu prelungire valabilitate prin act aditional.

Apele pluviale se vor scurge liber la suprafata terenului .

### Debite si volume de apa autorizate

#### Pentru piscicultura

Volum umplere/golire (mii mc)	Debite si volume ptr. completare/primenire			Volum evacuat (mii mc)
	Qzi max mc/zi (l/s)	Qzi med mc/zi (l/s)	Van med (mii mc)	
1,2	15984 (185)	10368020)	3784,3	3784,3

#### Debitele si volumul cerintei de apa pentru pensiune

Qzilnic maxim =  $2,5$  mc/zi ( $0,029$  l/s);

Q zitnic mediu =  $2,1$  mc/zi ( $0,024$  l/s);

Qzilnic minim =  $0,6$  mc/zi ( $0,007$  l/s)

V anual mediu =  $766$  mc .

Autorizație de Mediu nr. 231 din data de 16.10.2023

Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADEA RĂUȘOR S.R.L.

Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș



### *Debitele si volumul de apa evacuata de la pensiune*

- Q zilnic maxim = 2 mc/zi (0,023 l/s);
- Q zilnic mediu = 1,7 mc/zi (0,019 l/s);
- Q zilnic minim = 0,17 mc/zi (0,046 l/s)
- V anual mediu = 620 mc .

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

- *energia electrică* este asigurată SC CEZ Vanzare S.A. prin racordare la sistemul național de energie electrică.

#### 4. *Descrierea activității*

- *principalele faze ale activității de acvacultura:*

În cadrul obiectivului, activitățile desfășurate sunt:

- pregătirea incubatoarelor artificiale pentru reproducerea artificială a pastravilor;
- identificarea masculilor pentru reproducere;
- mulgerea reproducătorilor;
- incubarea icrelor;
- obținerea alevinilor;
- pregătirea bazinelor pentru populare;
- popularea cu puiet;
- hrănirea și întreținerea peștelui;
- controlul dezvoltării peștilor în perioada de creștere și îngrășare;
- recoltarea peștilor și comercializarea acestora.

Singura categorie de produs obținut în cadrul activității de acvacultura este reprezentată de peștele viu. Specia avută în vedere este păstrăvul.

- *principalele faze ale activității de turism/evenimente:*

- alimentație publică: restaurante/sali de mese cu capacitatea de ocupare de maxim 180 locuri, preparare gustări calde și reci, mâncăruri găsite, preparate la grătar, dulciuri/prajituri/produse patiserie, servire băuturi alcoolice și răcoritoare, cafea, etc.;
- facilități de cazare : 8 camere în care pot fi cazate 16 persoane.

5. *Produse obținute:* păstrăv adult pentru comercializare: aprox. 20 000 kg/an;

6. *Program de funcționare:* 24 ore/zi, 7 zile/ săptămână, 365 zile/an.

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

1. *Dotări și măsuri pentru protecția mediului:*

SOL: pubelă pentru colectarea deșeurilor menajere.

APA: bazin vidanjabil (V=12 mc).

- deznisipator - cuva din beton armat realizat semiingropat (L = 18 m, I = 10 m, h = 2 m) prevazut cu racord de intrare (Dn = 500 mm), racord iesire spre bazinele piscicole.

2. *Concentrații de poluanți admise la evacuarea în mediul înconjurător, nivel de zgomot:*

- APA: parametrii calitativi ai apelor evacuate din bazinele piscicole nu vor depăși concentrațiile indicatorilor de calitate ai apei pr. Râușor existenți în secțiunea de priza și se vor încadra în limitele maxime admise prevazute în Ordinul MMGA nr.161/2006, tabelul 6C, pentru clasa a II-a de calitate, conform autorizației de gospodărire a apelor nr. 206/02.07.2020, emisă de ABA Argeș-Vedea, după cum urmează:
  - CB05 — 5 mg/l ;

Autorizație de Mediu nr. 231 din data de 16.10.2023

Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADA RÂUȘOR S.R.L.

Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș





- CCO-Cr — 25 mg/l ;
- Ptotal - 0,4 mg/l ;
- Ntotal— 7 mg/l;

AER: valorile imisiilor rezultate in urma desfășurării activității nu vor depăși limitele prevazute in Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator.

ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

### III. Monitorizarea mediului:

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici biologici emisii, emisii de poluanti, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

Titularul de activitate are obligația sa monitorizeze indicatorii de calitate ai apelor *prevăzuți la Cap. II, pct.2 APA: – secțiunea de monitorizare* - priza de captare a apei, respectiv canalul de evacuare a apelor din păstrăvărie – frecvența de determinare va fi **anuală**.

#### 2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- indicatorii de calitate ai apelor *conform Cap.III, pct.1 - anual*;

- statistica deșeurilor - chestionar **4: PRODDDES** – completat de producătorii de deșeuri - **anual, până la 15 martie**;

- poluări accidentale precum și avarii/defecțiuni survenite la construcțiile și instalațiile hidrotehnice odată cu producerea lor – și la GNM – Comisariatul Județean Argeș;

- introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

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	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

#### 1. Deșeuri produse, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare):

Nr. crt.	Cod deșeu, conf. Decizie 2000/532/CE	Denumire deșeu conf. Decizie2000/532/CE	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată (UM)	Depozitare temporară
1	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	2 m <sup>3</sup> /luna	2 europubele
2	15 01 01	ambalaje hârtie carton	întreaga unitate	2 to/an	europubela
3	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	întreaga unitate	2 to/an	europubela
4	15 01 04	ambalaje metalice	întreaga unitate	1 to/an	europubela
5	15 01 07	ambalaje de sticlă	întreaga	2 to/an	europubela



			unitate		
6	20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	bucătării	500 l/an	Recipient butoi metalic
7	19 08 09	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	separatoare grasimi	100 l/an	Recipient butoi metalic
8	20 01 08	deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	bucătării	2 tone/an	Container metalic
9	02 01 02	deșeuri din țesuturi animaliere	pastravarie/ bucătării	2 tone/an	Saci plastic in ladă frigorifică

2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinația):

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizica	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	deseuri menajere	intreaga unitate	1mc/luna	solida	Unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	deseuri de ambalaje hartie si carton	intreaga unitate	50kg/luna	solida	Unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	deseuri ambalaje de plastic	intreaga unitate	50kg/luna	solida	Unități autorizate pentru valorificare
4.	15 01 04	ambalaje metalice	intreaga unitate	50kg/luna	solida	Unități autorizate pentru valorificare
5.	05 01 03*	nămoluri provenite din rezervor	rezervor combustibil	0.2t/an	vascoasa	Unități autorizate pentru valorificare
6.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	separator produs petrolier	0.04t/an	lichida	Unități autorizate pentru valorificare
7.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor,	de la clienti	0.5t/an	lichida	Unități autorizate pentru valorificare





		transmisie si ungere				
8.	16 01 03	anvelope uzate	autovehicule	5 buc/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare

**Nota:**

- a) *Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșuri 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 deșuri menajere, pe baza de contract.

**4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**

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**

- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform O.U.G. nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

**6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire:** ambalajele rezultate se returnează furnizorilor sau se valorifică prin firme autorizate și specializate.

**Titularul activității are obligația:**

- notificării 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..
- Să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.
- Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor nr. 206/02.07.2020, emisă de ABA Argeș-Vedea.

*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/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*

*Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru 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.*

Autorizație de Mediu nr. **231** din data de **16.10.2023**  
 Titular activitate – PASTRAVARIA CASCADEA RÂUȘOR S.R.L.  
 Amplasament – comuna Berevoesti, sat Bratia, nr.68B, (Casa păstrăvarului), județul Argeș



Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toata 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 obtinerea vizei anuale, in 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 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 de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.

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.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (nouă) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu,  
Avize, acorduri, autorizatii  
ecolog Georgeta-Denisa MARIA

Șef Serviciu,  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU

Întocmit,  
ing. Nelu STAN/AAA