



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 18443/ *05*.02.2024

CĂTRE:
PĂSTRĂVĂRIA BRĂTIOARA S.R.L.,
comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, jud. Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. *27* din *05.02.2024***, emisă pentru activitățile: „**Acvacultură în ape dulci - cod CAEN 0322; Restaurante - cod CAEN 5610**”, desfășurate în comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, județul Arges.

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



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 28 din 05.02.2024

Ca urmare a cererii adresate de **PĂSTRĂVĂRIA BRĂTIOARA S.R.L.**, cu sediul în comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș, cu numărul 18443 din 16.08.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,
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 BRĂTIOARA S.R.L.**, cu punctul de lucru în comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș,
care prevede: „*Acvacultură în ape dulci - cod CAEN 0322; Restaurante - cod CAEN 5610*”

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație întocmită de **PĂSTRĂVĂRIA BRĂTIOARA 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 16.08.2016, nr.de ordine J3/761/13.04.2005, Cod Unic de Înregistrare nr. 17480981 din data de 13.04.2005;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș din data de 25.05.2017, 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 teren, încheiat cu Mățăoanu Mihai Cătălin, cu încheierea de autentificare nr.15442 din 21.09.2005;
- Autorizație de gospodărirea apelor nr. 429/29.11.2022, eliberată de ABA Argeș-Vedea, valabila până la 30.11.2027;
- Autorizație de gospodărirea apelor nr. 350/18.10.2023, eliberată de ABA Argeș-Vedea, valabila până la 30.11.2026;
- Aviz ANANP - Serviciul Teritorial Argeș, emis cu condiții, nr.13 din 22.04.2021;
- Contract de furnizare apă potabilă nr.389 din 20.12.2021, încheiat cu Primăria comunei Albeștii de Muscel;

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; website:;<http://apmag.anpm.ro>;

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



- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 1051/05.10.2015, încheiat cu FINANCIAR URBAN S.R.L.+Anexa nr.1;
- Contract de colectare deșeuri nepericuloase cu regim special S.N.C.U., Seria A/ nr. 04658 din 04.07.2023, încheiat cu BIOECOLAB S.R.L.;
- Contract de prestări servicii vidanjarie, decolmatare, spălare nr. 640/09.08.2023, încheiat cu LIVIUSPRINT S.R.L.;
- Contract de prestări servicii de colectare, transport și depozitare deșeuri nepericuloase nr. 2770/23.04.2023, încheiat cu RESPIRĂ VERDE S.R.L.;
- Ordin M.A.P.D.R. nr.268/02.04.2007 privind aprobarea schimbării categoriei de folosință a terenului;
- Decizie pentru scoatere definitivă din fond forestier nr. 2/17.02.2017, emisa de Garda Forestieră Ploiești;
- Extras de carte funciară nr.80372, Albeștii de Muscel;
- Avizul primăriei comunei Albeștii de Muscel nr.1/10.09.2014, privind „Construire terasă acoperită”;
- Autorizație sanitar veterinară nr. AG-084/05.05.2012, emisă de A.N.S.V.S.A.;
- Autorizație de securitate la incendiu nr.40396/04.07.2008, emisă de ISU Argeș
- Autorizație de construire pentru extindere păstrăvărie nr. 87/31.10.2011, eliberată de primăria comunei Albeștii de Muscel;
- Autorizație de construire pentru construire cabană păstrăvărie nr. 9/23.12.2009, eliberată de primăria comunei Albeștii de Muscel;
- Autorizație de construire pentru construire pensiune P+2 (C4) și sală sport (C5) nr. 3/11.11.2013, eliberată de primăria comunei Albeștii de Muscel;
- 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 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 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 păstrăvărie cu frecvență 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 păstrăvărie;
- 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;

Autorizație de Mediu nr. 28 din data de 05.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Cârdești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș



- 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;
- 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 autorizațiile de gospodărire a apelor nr. 429/29.11.2022 și 350/18.10.2023, emise 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 inconjurator.

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 stă 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 nefectării mediului.
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.

Autorizație de Mediu nr. 28 din data de 02.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș



- evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
 - se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
 - igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului;
 - 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 sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:
- sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;
 - sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;
 - sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
 - respectarea prevederilor O.U.G.nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor si anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formarii de stocuri, predarea lor agentilor economici autorizati pentru valorificare.
 - informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
 - se interzice evacuarea apelor uzate neepurate in 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 locuitorilor, 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. 28 din data de 05.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, 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, concesiune 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 intravilanul nordic a satului Cândești, punctul „Brătioara”, com. Albeștii de Muscel, jud. Argeș, pe malul drept al pârâului Brătioara, la cca. 4 km amonte de confluența acestuia cu râul Bratia.

- teren cu suprafața totală de 9 622 m.p. (S1 = 2 322 mp, S2 = 7 300 mp), pe care sunt localizate următoarele obiective funcționale:

Pensiune : Pensiune P+E+M - Sc = 280 mp, alcătuită din:

Corp C 1- parter - living, bucatarie, centrala termică, grup sanitar, baie, hol;

- etaj - 3 camere cu 3 băi, debara, hol;

- mansarda 3 dormitoare, 2 băi, hol.

Corp C 2 parter - living, sala mic dejun, grupuri sanitare, cameră centrală termică cu P≈200 kw (funcțională cu combustibil solid-lemn)

etaj - 8 camere cu baie, hol ;

mansarda - 5 camere cu baie, hol.

Corp C 3 parter - bucatarie, magazie, vestiar, gr. sanitar;

etaj - integrat în C2;

Corp C 4 sala recreere - dotata cum masa de tenis, jocuri de șah, table, aparate condiție fizică.

Autorizație de Mediu nr. 28 din data de 05.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș



Restaurant dotat cu bucătărie (fritează, plită, aparate frigorifice), mese, 50 locuri pe scaune, s.a.;

Sală mic dejun cu 30 de locuri ;

Crama dotata cu rafturi, vitrina, mese si scaune, tejghea s.a. - S = 15 mp

Terasa acoperita - S=179,70 mp cu cca. 80 de locuri la mese;

Anexa gospodareasca pentru depozitare furaje (pesti) si lemne de foc - Sc = 80 mp;

Rastel pentru depozitare butelii cu GPL uz casnic, pentru bucătărie ;

Teren de sport (S=800 mp).

Pastravarie:

- 4 bazine pentru creștere puiet si parcare reproducatori;
- 9 bazine pentru cresterea păstravului pentru consum ;
- 1 bazin pentru creșterea crapului.

Suprafete si volume utile ale bazinelor piscicole

- bazine pentru cresterea puietului si parcare reproducatori ($L_6 - L_9$) $S_t=230$ mp, $V_t=172$ mc, $h_{med\ apa}=0,75$ m.
- bazinele crestere pastrav comun ($L_1 - L_5$, $L_{10}=L_{13}$) $S_{luciu\ apa}=2681$ mp, $V_t=1772$ mc, $h_{med\ apa}=1,0$ bazinele $L_1 - L_5=0,80$ m bazinele $L_{11}=L_{13}$ si $0,5-2,4$ m bazinul L_{10} .
- Bazin crestere crap (L_{14}) - $S_{luciu\ apa}=980$ mp, $V=914$ mc, $h_{apa}=0,5 - 2,4$ m.

Alte dotari:

- zonă incubatie în subsolul corp C3 (S=96 mp);
- depozit furaje, (S=160 mp);
- depozit lemne foc;
- statie de epurare.

2. *Materiale utilizate, combustibili și ambalaje folosite - mod de depozitare, cantități:*

- hrana folosită în hrănirea păstravului este hrană furajeră concentrată, granulată și plutitoare: aprox 3 500 kg/an, ambalată în saci de polietilenă/hârtie, depozitați în magazie pe platformă betonată;
- legume, fructe, carne si preparate din carne, paine, produse lactate, cafea, tigari, condimente, bauturi alcoolice si racoritoare, in cantitatile necesare. Acestea sunt depozitate in magazine amenajate in acest sens si sunt ambalate in ambalajele de la producator;
- lemn de foc depozitate in magazie.

3. *Utilități: apă, canal, energie:*

- *alimentarea cu apă:* in scop piscicol.

Sursa de apa o constituie apa de suprafata - pârâul Brătioara (corp de apa RW-10.1.17.8.8_B1) care este captata printr-o priza in sistem "tirolez" amplasata in la 30 m amonte față de primul bazin piscicol L1, imediat amonte de podul existent pe drumul de acces spre malul stâng al pr. Brătioara. Coordonatele in sistem STEREO 70 ale prizei : X = 426 994,543 Y = 498 562,796.

Priza de apa ($Q_{max} = 150$ l/s) este constituita dintr-o traversă executată din beton in care s-a realizat o camera de captare prevazută, la partea superioara cu gratar din bare de oțel (6x20 mm).

Caracteristicile constructive ale prizei sunt urmatoarele :

- lungime traversă : 8,00 m ;
- latime traversă: 1,50 m ;
- adancimea de fundare : - 1,40 m față de cota talvegului ;
- inaltimea traversă: 0,20 m față de cota talvegului ;
- lungimea camerei de captare : 3 m;
- lățimea camerei de captare : 0,8 m;

In zona prizei, talvegul albiei este protejat cu un radier (H = 0,40 m) din zidarie de piatra si mortar pe lungimea de 3,00 m amonte de priza si 7,00 m aval de aceasta.

Autorizație de Mediu nr. 28 din data de 05.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș



Aductiunea apei :

Din priză, apa este transportata gravitational in bazinul de linistire si decantare ($V = 150$ mc) prin intermediul unui canal acoperit, din beton ($b = 0,6$ m , $h = 0,75$ m , $L = 7$ m) .

Decantorul este prevazut cu vana pe conducta de alimentare pentru reglarea debitului si vana pentru spalare- decolmatare , preaplinul fiind evacuat in pr. Bratioara printr-un canal $L = 30$ m.

Distributia apei

Din bazinul de linistire , apa este distribuita in bazinele piscicole L1-L10 prin conducta din PVC ($D_n = 600-300$ mm, $L = 120$ m) prevazută, in dreptul fiecarui bazin, cu conducta de alimentare ($D_n = 200$ mm) si vana de reglare a debitului .

Bazinul L10 poate fi alimentat si din canalul de evacuare al bazinelor L1-L9.

Bazinele L11-L13 sunt alimentate din conducta principala de aductiune si din bazinul L10 prin conducta PVC ($D_n = 160$ mm, $L = 150$ m).

Bazinul L14 este alimentat din evacuarea bazinelor L11-L13 prin conducta PVC ($D_n = 160$ mm, $L = 50$ m).

Debite si volume de apa captate

Volum umplere/golire	Debite si volume ptr. completare/primenire			
	Qzi max	Qzi med	Qzi min	Van med
3716 mc	11 644 mc/zi (135 l/s)	7 276 mc/zi (84 l/s)	4796 mc/zi (56 l/s)	265 5740 mc

Regim de functionare 24 ore/zi, 365 zile/an- bazine creştere păstrav.

Alimentarea cu apă in scop igienico-sanitar: salariatii Păstravariei beneficiaza de facilitatile igienico-sanitare ale Pensunii Pastravaria Bratioara aflata in aceeasi incinta reglementat de A.B.A. Arges-Vedea prin autorizatia nr. 429/29.11.2022;

Evacuarea apelor

Pentru evacuarea-golirea apei utilizate la creşterea peştelui, fiecare bazin piscicol este echipat cu cate o golire prevazuta cu spatrar metalic si vaneti de lemn.

Evacuarea apei din bazinele L1-L8 se realizeaza gravitational in pr. Bratioara printr-un canal ($L = 135$ m). Din acest canal, poate fi alimentat cu apa, in caz de necesitati, bazinul L 10, pentru asigurarea necesarului de apa al bazinelor L11-L14, situate in aval.

Evacuarea apei din bazinul L10 se realizeaza:

- prin conducta PEHD ($D_n = 350$ mm, $L = 225$ m) din care se poate alimenta cu apa bazinele L11-L13 in situatii deficitare de debit pe pr. Bratioara,
- prin conducta PVC ($D_n = 200$ mm, $L = 13$ m) in canalul de evacuare a apei din bazinele L1 -L8;

Evacuarea apei din bazinul L 14, in pr. Brătioara se realizeaza prin conducta PVC ($D_n = 200$ mm, $L = 20$ m) si un canal deschis $L = 5$ m.

Coordonatele in sistem STEREO 70 ale celor doua evacuari in pr. Bratioara sunt : G1 (bazinele L1-

L8 si L10): $X = 426787$; $Y = 498566$;

G2 (L14 si L10): $X = 426557$; $Y = 498571$.

Apele uzate menajere

Din activitatea păstravariei nu rezulta ape uzate menajere, salariatii beneficiind de facilităţile igienico-sanitare ale pensunii.

Apele pluviale se scurg liber la suprafata terenului.

Volume si debite de apa evacuate

- din primenire bazinelor:

$Q_{zi\ max} = 11547$ mc/zi (134 l/s)

$Q_{zi\ med} = 7205$ mc/zi (83 l/s)

$Q_{zi\ min} = 4748$ mc/zi (55 l/s).

Autorizaţie de Mediu nr. 28 din data de 01.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeştii de Muscel, sat Căndeşti, nr. 219, Valea Braiului, judeţul Arges



V an med = 262 9825 mc.

- golire bazine piscicole : Van = 3 716 mc

Alimentarea cu apa a pensiunii turistice: apa este folosită în scop igienico-sanitar

Sursa de apa

Sursa principala : rețeaua comunala de distribuție, apa fiind furnizată în baza contractului nr.389/20.12.2021 încheiat cu Primăria comunei Albeștii de Muscel.

Căminul de racord și apometru este amplasat în vecinătatea bazinelor de pește B 11-13, în punctul de coordonate X = 426 708, Y = 498 516.

Sursa secundara:

- o captare de izvor în bazin de înmagazinare, amplasat pe versantul mal stâng al pr. Brățioara (teren forestier), în zona prizei de captare a apei pentru pastrăvarie, la cca. 25 m față de aceasta.

Amplasamentul izvorului în sistem STEREO 70 este :X = 426992, Y = 498634.

Sursa de rezerva:

- un puț săpat (Dn = 600 mm , H = 5 m) amplasat în interiorul terasei (sursa de rezerva);
Amplasamentul puțului în sistem STEREO 70 este : X = 426920, Y = 498517.

Instalație de captarea apei

Apa din rețeaua comunala : bransament din PEHD (Dn = 63 mm, L = 120 m) cu racord la rețeaua interioară de distribuție.

Captarea apei din izvor s-a realizat prin executia următoarelor lucrari :

- dren longitudinal executat din tub rîflat (Dn = 100 mm) înfășurat cu filtru din geotextil peste care s-a executat un filtru invers și umplutura din pământ compactat;
- zid transversal din beton (L = 9,35 m , Hmax = 2,7 m în zona centrala);
- bazin de înmagazinare (V = 12 mc) a apei captate prin dren , înglobat în zidul transversal. Puț cheson (Dn = 600 mm, H = 5 m) este echipat cu un hidrofor (Q = 0,8 l/s , H = 28 mCA) care pompează apa într-un rezervor din polietilena (V = 3,0 mc) .

Aducțiunea apei

- de la izvor se realizează gravitațional printr-o conductă PEHD (Dn = 100 mm, L = 115 m) care subtraversează pr. Bratioara în zona prizei de apă a pastrăvariei;
- din puț este pompată direct în rețeaua de distribuție.

Înmagazinarea apei

Apa prelevată din izvor și cea din puț este înmagazinată în același rezervor din polietilena (V = 3,0 mc) de unde este pompată în rețeaua interioară de distribuție cu un hidrofor (Q = 1/s, H = 28 mCA).

Evacuarea apelor pensiunii turistice

Stația de epurare mecano-biologică (50 l.e., Qzi max= 10,0 mc/zi) este o instalație compactă construită într-un bazin (V = 20 mc) din polietilena. În acest bazin este prevăzut .

- un compartiment pentru epurare primară și denitrificare prin recircularea internă a namolului activ ;
- un compartiment de aerare (nitrificare și reducerea substanțelor organice);
- un compartiment pentru decantare secundară.

Apele pluviale de pe clădiri și teren se scurg liber la suprafața terenului.

Receptorul apelor evacuate

Apele epurate menajere sunt evacuate în pr. Bratioara, prin conductă PVC (Dn = 110 mm, L = 30 m).

Autorizație de Mediu nr. 28 din data de 06.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂȚIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Căndești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș



Corpul de apa receptor este: pr. Brătioara- RORW 10-1-17-8-8 B1 Bratia: izvor-loc. Berevoesti si afluentii.

Coordonatele STEREO 70 ale gurii de evacuare sunt:

Gura de evacuare	x	y
	426 751	498 569

Voluma debite de apă evacuate autorizate

Debite, volume anuale		TOTAL
Q max.zi	mc/zi (l/s)	10,0 / 0,116
Q med.zi	mc/zi (l/s)	3,47 / 0,04
Q zi min	mc/zi (l/s)	2,08 / 0,024
orar max	mc/h (l/s)	0,83 / 0,23
V med anual	mc	1 267

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

- *energia electrică* este asigurată 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 artificiala a pastravilor;
- identificarea masculilor pentru reproducere;
- mulgerea reproducatorilor;
- incubarea icrelor;
- obtinerea 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, preparare gustări calde și reci, mâncăruri gătitе, preparate la grătar, dulciuri/prajituri/produse patiserie, servire băuturi alcoolice și răcoritoare, cafea, etc.;
- facilități de cazare turisti (vacante și perioade de scurta durată).

5. *Produse obținute:* păstrăv adult pentru comercializare: aprox. 3 000 kg/an;

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

Autorizație de Mediu nr. 28 din data de 07.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Cândești, nr. 219, Valea Braiului, județul Argeș



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

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

SOL: pubelă pentru colectarea deșeurilor menajere.

APA: Stația de epurare mecano-biologică (max 15 l.e., Qzi max =2,5 mc/zi) construită într-un bazin de polietilenă cu V=20 mc. În acest bazin este prevăzut:

- un compartiment pentru epurare primară și denitrificare prin recircularea internă a nămolului activ ;
- un compartiment de aerare (nitrificare și reducerea substanțelor organice);
- un compartiment pentru decantare secundară.

AER: coș metalic, H=12 m, D=0,4 m aferent centralei termice cu funcționare pe lemn;

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

APA: Valorile concentrațiilor maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor evacuate din ferma piscicolă se vor încadra în limitele pentru stare ecologică bună (corespunzătoare corpului de apă de suprafață în care se evacuează, pr. Brătioara), conform HG 859/2016, prevăzuți în Autorizația de gospodărire a apelor nr.350/18.10.2023, emisă de ABA Argeș-Vedea, după cum urmează:

Nr.crt	Indicatori de calitate	Limite maxime admise
1.	Concentrația ionilor de hidrogen (pH)	6,5-8,5 (unit. PH)
2.	conductivitate	1500 ps/cm
3.	Consum biochimic de oxigen (CB05)	4 mg O ₂ /l
4.	Azot total (Ntotal)	2,7 mg/l
5.	Fosfor total (Ptotal)	0,11 mg/l

Indicatorii de calitate ai apelor menajere de la pensiune, evacuate în pr. Brătioara se vor încadra în următoarele limite maxime stabilite conform NTPA 001 aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare, prevăzuți în Autorizația de gospodărire a apelor nr.429/29.11.2022, emisă de ABA Argeș-Vedea, după cum urmează:

Nr.crt.	Indicator de calitate	Limita max. admisa (mg/l)
	pH	6,5 - 8,5
2.	Materii totale în suspensii	60 mg/l
3.	Consum biochimic de oxigen CB05	25 mgO ₂ /l
4.	Consum chimic de oxigen (CCO-Cr)	125 mgO ₂ /l
5.	Azot amoniacal (NH ₄)	3 mg/l
6.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	20 mg/l
7.	Detergenți sintetici	0,5 mg/l
8.	Reziduu filtrabil uscat la 105°C	2000 mg/l

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele maxime prevăzute de NTPA-001, aprobat prin H.C. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare .

Autorizație de Mediu nr. 28 din data de 05.02.2024

Titular activitate - PASTRAVARIA BRĂTIOARA S.R.L.

Amplasament - comuna Albeștii de Muscel, sat Căndești, nr. 219, Valea Braiului, Județul Argeș



AER: - Emisii

- valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemn) nu vor depăși limitele maxime pentru poluanții prevăzuți în Ordinul MAPPM 462/1993 și anume:

Nr. crt.	Instalație tehnologică	Denumire sursă de emisie	Indicator	Limita admisibilă (mg/Nmc)
1.	centrala termică pe combustibil solid P=200 kw (combustibil solid - deșeu lemn - 03 01 05)	coș din cărămidă (Ø=0,4 mm, H=12 m);	Pulberi CO NOX SOX CO2	100 250 500 2000 -

valorile emisiilor rezultate în urma desfășurării activității nu vor depăși limitele prevazute în Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

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 poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Titularul de activitate are obligația să monitorizeze indicatorii de calitate ai apelor prevăzuți la **Cap. II, pct.2 APA: - secțiunea de monitorizare** - gura de evacuare a apelor din pastravărie în pârâul Bratioara, respectiv gura de evacuare din stația de epurare (pentru apele menajere de la pensiune) - frecvența de determinare va fi **semestrială**.

Analizele vor fi efectuate de către un laborator acreditat pentru toți indicatorii autorizați, prelevarea probelor efectuându-se de către personalul laboratorului.

AER - Emisii - rezultate în urma arderii lemnului la centrala termică - **anual** (la coșul de evacuare) - conform Capitolului II, pct.2 - (AER - emisii).

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

- indicatorii de calitate conform **Cap. III, pct.1 (AER, APA) - 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 în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

- raportare completare on-line în cadrul aplicației „SIM-PA-F2” - inventare locale de emisii, conform Ordinului 3299/2012 - la solicitarea APM Argeș;

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. Decizie 2000/532/CE	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată (UM)	Depozitare temporară
1	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	2 m ³ /luna	europubele
2	15 01 01	ambalaje hârtie carton	întreaga unitate	0,1 to/an	europubela
3	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	întreaga unitate	0,1 to/an	europubela
4	15 01 04	ambalaje metalice	întreaga unitate	0,5 to/an	Recipient plastic
5	15 01 07	ambalaje de sticlă	întreaga unitate	0,5 to/an	europubela
6	20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	bucătării	70 l/an	Recipient plastic
7	20 01 08	deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	bucătării	0,5 tone/an	Recipient plastic
8	02 01 02	deșeuri din țesuturi animaliere	pastravarie/ bucătării	2 tone/an	Saci plastic in ladă frigorifică
9	10 01 01	Cenușa de vatră	centrala termica	0,24 t/an	butoi metalic

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 generata estimata	Stare fizica	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	deseuri menajere	intreaga unitate	2 mc/luna	solida	Unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	deseuri de ambalaje hartie si carton	intreaga unitate	100 kg/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	deseuri ambalaje de plastic	intreaga unitate	100 kg/an	solida	Unități autorizate



						pentru valorificare
4.	15 01 04	ambalaje metalice	intreaga unitate	0,5 t/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare
5.	15 01 07	Ambalaje sticlă	intreaga unitate	0.5 t/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare
6.	20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	bucatarie	70 l/an	lichida	Unități autorizate pentru valorificare
7.	20 01 08	deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	bucatarie	0,5 t/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare
8.	02 01 02	deșeuri din țesuturi animaliere	pastravarie/ bucătării	2 tone/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare
9.	10 01 01	Cenusa de vatra	centrala termica	0,24 t/an	solida	se imprastie pe terenurile proprietarului

Nota:

- a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*
- b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, inasa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.*

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri 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. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform O.U.G. nr. 92/2021: Art.48 tipul deșeurului și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire: ambalajele rezultate se returneaza furnizorilor sau se valorifică prin firme autorizate si 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 autorizațiile de gospodărire a apelor nr. 429/29.11.2022 și 350/18.10.2023, emise 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.

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 14 (patrusprezece) 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