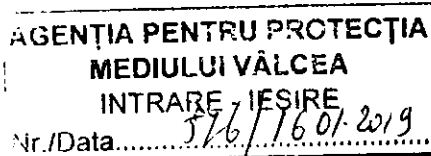




**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

**AUTORIZATIA DE MEDIU**



**PROIECT**

Ca urmare a cererii adresate de catre **S.C. Amis Tour S.R.L.**, cu sediul în județul Valcea, comuna Vaideeni, satul Vaideeni, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 14793/20.12.2018, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în conformitate cu prevederile:

➤ Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,

➤ Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare,

➤ Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile,

➤ Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare,  
se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

pentru **S.C. Amis Tour S.R.L.**, care prevede condițiile pentru desfășurarea activităților:  
**cod CAEN 5520 - Facilitati de cazare pentru vacante si perioade de scurta durata;**  
**cod CAEN 0322 – Acvacultura in ape dulci**

**Punct de lucru:** pensiune Moara Viselor, comuna Vaideeni, satul Vaideeni, județul Valcea.

Documentatia depusa în scopul emiterii autorizatiei de mediu conține :

- cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- fisa de prezentare si declaratie, conform O.M. nr. 1798 / 2007;
- dovada platii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu– chitanta nr.32426/20.12.2018;
- plan de situatie si plan de incadrare in zona a obiectivului;
- anunt public al solicitarii in Curierul de Valcea din 21.12.2018;
- Certificat de inregistrare CUI 18308233 din data de 24.01.2006 si Certificat constatator nr. 41698 din 11.08.2017, eliberate de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea.
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa nr.28/01.04.2014, incheiat cu S.C. Apavil S.A.;
- autorizatia de gospodarie a apelor nr.4/14.01.2019, privind alimentarea si evacuarea apelor uzate, pensiune si amenajare piscicola, emisă de S.G.A. Vâlcea;
- contract furnizare servicii de salubritate nr. 25147/02.09.2008, incheiat cu S.C. Urban S.A.;
- notificare de certificare a conformitatii cu normele de igiena si sanatate publica;



**Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse :**

**Titularul activitatii este obligat:**

- sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificarii ;
- sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii,
- sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile, in scopul evitarii pagubelor, si al reducerii la minim a efectelor lor;
- sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator;
- sa intretina constructiile si instalatiile de alimentare si evacuare ape uzate in conditii tehnice corespunzatoare, in scopul minimizarii pierderilor si a evitarii poluarii resurselor de apa;
- se interzice deversarea de ape uzate neepurate sau aruncarea si depozitarea deseurilor de orice fel in cursurile de apa sau pe malurile acestora
- in caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica masuri de decontaminare-curatare, remediere si/sau reconstructie ecologica; se va proceda de asemenea la informarea Agentiei de Protectia Mediului Valcea, GNM-CJ Valcea si a populatiei din zona;
- sa instruiasca personalul societatii cu privire la masurile pentru protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
- sa pastreze, la punctul de lucru, copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;
- sa respecte prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor;

***Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin (3) al Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006;***

**Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte legislative;**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 ;
- O.U.G. nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- O.U.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase cu modificarile si completarile ulterioare;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deseurile de echipamente electrice si electronice,
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, STAS 12574/1987;
- STAS 10009/1988 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici;
- Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluarii mediului;
- Ordinul M.S. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei, cu modificarile ulterioare;
- H.G. nr. 878 / 2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul.



**In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :**

- sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată in legislația națională prin Hotărâre a Guvernului ;
- sa efectueze și sa detină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, in scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora ;
- sa gestioneze deșeurile fara a pune in pericol sănătatea umană și fara a dauna mediului, in special:
  - fara a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora ;
  - fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor ;
  - fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special ;
- sa transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiilor de tratare/eliminare ;
- sa desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care sa urmărească și sa asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau sa delege această obligație unei terțe persoane ;
- sa asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevăzut in anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr.856/2002 cu completările ulterioare, și sa o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului ;
- sa tina evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiilor de eliminare/valorificare, sa detină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și sa o puna la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora ;
- sa permită autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care contin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor ;
- eliminarea deșeurilor in afara spațiilor autorizate in acest scop este interzisă.

**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.**

**Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada in care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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 nu exonerează de răspundere titularul de activitate in cazul producerii unor accidente in timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.**

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

**I. Activități autorizate:**

- a. cod CAEN 5520 - Facilitati de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată;
  - b. cod CAEN 0322 – Acvacultura in ape dulci
1. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):



- o instalatia de alimentare cu apa potabila. (bransament la rețeaua comunei si distributie prin conducte catre punctele de consum);
- o alimentarea cu apă a iazurilor se face direct dintr-un pârâu necadastrat, afluent de stânga al râului Luncavăț;
- o rețea de canalizare (rețea interioara de evacuare ape uzate, microstatie de epurare ape uzate menajere tip Ekoproges EC6 – SBR automata si conducta de evacuare in emisar);
- o instalatie incalzire (centrala termica pe lemn, cu putere instalata de 51kW, boiler apa cu capacitate de 800 l, calorifere);
- o amenajare piscicolă compusă din trei iazuri de formă patrulateră cu suprafață totală luciu apă de cca.80 m<sup>2</sup> si adancime medie de 1m. Iazurile piscicole comunică prin doua canale de pământ cu adancime de 0,5 m. La evacuare, iazurile sunt prevăzute un grătare metalice.
- o dotarile camerelor sunt in conformitate cu categoria de clasificare a pensiunii;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

Materii prime: puiet pastrav

Materiale utilizate:

- hrana granulata pentru pastrav ambalata in saci de hartie;
- produse igienico-sanitare ecologice pentru intretinere si curatenie, depozitate in loc special amenajat, in ambalajele originale;
- lenjerii de pat, prosoape, produse de igiena personala.
- combustibili: lemn -cca.20 mc/an - depozitate in spatiu acoperit;

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

a.1. Alimentarea cu apă a pensiunii se face prin bransament la rețeaua publică de alimentare cu apă potabilă a localității Vaideeni existentă în zonă;

a.2. Alimentarea cu apă a iazurilor se face direct dintr-un pârâu necadastrat, afluent de stânga al râului Luncavăț;

Volume si debite de apa necesare functionarii amenajarii piscicole conform autorizatiei de gospodarie a apelor.

Volumul total captat pentru umplere cca.80 m<sup>3</sup>;

Necesarul de apă pentru primenire  $Q_{zi\ med} \approx 166\ m^3/zi = 1,92\ l/s$ ;

$V_{an\ med} = 166\ m^3/zi \times 365\ zile = 60.590\ m^3$

b. Apele uzate menajere sunt preluate de o rețea interioara de canalizare si descarcate in microstația de epurare ape uzate menajere proprie, ulterior evacuate în pârâul adiacent proprietății, afluent al raului Luncavăț;

Apele pluviale colectate de pe acoperișuri, curți și platforme sunt evacuate conform configurație teren spre râul Luncavăț.;

Apele utilizate pentru primenire/intretinere sunt evacuate in acelasi parau, afluent al raului Lunavat.

Volume de apă evacuate din cadrul amenajării piscicole:

$Q_{zi\ med\ evacuat} = 164,3\ m^3/zi = 1,90\ l/s$

$V_{med\ an\ evacuat} = 59.970\ m^3$

c. Energia termica asigurata de doua centrale Aspiro 90R, P= 83 kW, cu lemne;

d. Energia electrica se asigura prin bransament la rețeaua națională de distribuție.

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

Facilitati de cazare pentru vacante si perioade de scurta durata

Pensiunea Moara Viselor, tip P+1E+M, dispune de 12 locuri de cazare, repartizate in 6 camere duble, avand dotarile specifice categoriei de clasificare in turism.

Pensiunea este structurata astfel:

- parter (recepție, sala servire masă, bucătărie, grup sanitar, vestiar, anexă centrala termică, camera depozitare);

- etaj si mansarda (6 dormitoare cu grupuri sanitare, cameră depozitare lenjerie, birou )

Activitatea desfasurata consta in asigurarea serviciilor de cazare a turistilor pentru una sau



mai multe nopți, în urma rezervărilor sau a solicitării directe la recepția pensiunii în funcție de locurile disponibile.

Serviciul de cazare poate include și servirea mesei, la solicitarea clienților, oferită în sala de mese existentă la parter.

#### Acvacultura în ape dulci

Activitatea se desfășoară într-o amenajare piscicolă formată din trei iazuri, cu un luciu de apă de cca. 80 mp și are ca scop producerea peștelui de consum în cadrul unui ciclu de producție incomplet, puiet – pește pentru consum (pastrav).

Alimentarea cu apă a iazurilor se face direct din pârâul necadastrat, afluent de stânga al râului Luncavăț, care străbate terenul de la NV la SE.

Aprovizionarea cu pește se face de la crescătoriile de pește din țară.

Hranirea se face cu granule speciale pentru hrana puietului de pește.

Peștele se recoltează cu plasa și este destinat consumului în cadrul pensiunii.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** pește de consum, cca. 1 t/an.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie- dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție:** centrala termică, P= 51 kW, lemn, cca. 20 mc/an;

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra în procedura de autorizare):** Restaurante- CAEN 5610, capacitate sub 100 locuri.

**8. Programul de funcționare:** permanent 24 h/zi, 365 zile/an.

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

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

- apă: microstație de epurare ape uzate menajere tip Ekoproges EC6 – SBR automată;
- aer: cos de evacuare și dispersie a emisiilor de la centrala termică, H=10 m și D=300 mm.

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

Dotări: - pubele pentru deseuri municipale amestecate;

Titularul activității are următoarele obligații :

- să întretină construcțiile și instalațiile existente pe amplasament în condiții tehnice corespunzătoare în scopul evitării poluării solului și resurselor de apă;

- să dețină mijloace și materiale necesare în caz de poluare accidentală și să acționeze în conformitate cu prevederile planului de prevenire și combatere a poluărilor accidentale pentru combaterea și înlăturarea acestora.

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

- protecția apei: valorile indicatorilor de calitate ai apelor de premenire-întretinere și ai apelor pluviale evacuate în apele de suprafață se vor încadra în limitele prevăzute în normativul NTPA 001, conform prevederilor H.G.R. nr.352/2005 pentru completarea și modificarea H.G. nr. 188/2002.

- protecția aerului: respectarea prevederilor Legii nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului și Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- protecția solului: respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756 / 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- protecția împotriva zgomotului : nivel de zgomot conform prevederilor STAS 10 009/1988;

## **III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

\*Indicatorii de calitate ai apelor de premenire/întretinere evacuate în receptori naturali – conform normativului NTPA 001;



\* Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere evacuate in receptori naturali – conform normativului NTPA 001;

Punctul de prevalare a probelor de ape uzate, în vederea controlului conformării cu prevederile H.G.R. nr. 352/2005 pentru completarea și modificarea H.G. nr.188/2002, este punctul de descărcare finală a apelor uzate în receptor.

Frecvența de monitorizare și, respectiv, numărul minim de probe de prelevat la intervale regulate de timp se stabilesc prin autorizația de gospodărire a apelor, în funcție de impactul calitativ al descărcării asupra receptorului natural.

**2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale de protecția mediului și periodicitatea:**

- se va tine evidenta deseurilor generate, gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor și pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;

- rapoarte de incercari pentru indicatorii analizati, la solicitarea autoritatilor de mediu;

- notificarea la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea, a oricarei poluări aparute in zona.

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

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

\* cod 20 03 01 - deseuri municipale amestecate, cca. 1 mc/luna ;

\* cod 19 08 05 - namoluri de la epurarea apelor uzate, cca.1 mc/an

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** nu desfășoară activități de colectare sub coduri CAEN 3811, 3812 sau 4677.

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** nu desfășoară activități de stocare temporară sub coduri CAEN 3811, 3812;

**4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate):** nu desfășoară activități de tratare a deseurilor conform cod CAEN 3821, 3822, 3831, 3832.

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

Deseurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic;

Namolurile din stația de epurare se vidanjează și se transportă în stația de epurare Horezu.

Se impune colectarea selectivă a deseurilor, evidenta gestiunii deseurilor și întocmirea « fisei gestiunii deseurilor » inclusiv deseurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minim a cantităților de deseuri rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deseurile rezultate în urma activităților de mentenanță, destinate reciclării, vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/valorificare.

**6. Ambalaje folosite -tipuri și cantități:** nu este cazul

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase - nu este cazul**

