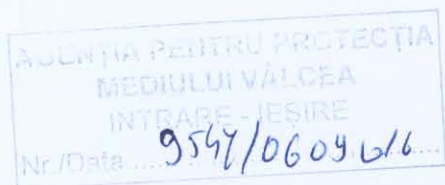




Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



AUTORIZATIA DE MEDIU

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de catre **S.C. Viaduct S.R.L.**, cu sediul social in orasul Brezoi, strada Vultureasa, nr.83, judetul Valcea, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea la numarul 6529/13.06.2016, in urma parcurgerii procedurii de reglementare de catre Agentia pentru Protectia Mediului Vâlcea in conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile și completările ulterioare, in baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru **S.C. Viaduct S.R.L.**, cu sediul social in judetul Valcea, orasul Brezoi, strada Vultureasa, nr.83, care prevede condițiile pentru desfasurarea activitatii:

Acvacultura in ape dulci - cod CAEN 0322

Punct de lucru: sat Pascoaia, Brezoi, judetul Valcea.

Documentatia depusa in scopul revizuirii autorizatiei de mediu contine :

1. Cerere pentru eliberarea autorizatiei de mediu ;
2. Fisa de prezentare si declaratie;
3. Dovada achitarii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu conform O.M.M.D.D. nr. 890 / 2009, chitanta nr.21038/13.06.2016;
4. Plan de situatie si plan de incadrare in zona a imobilului;
5. Anunt public al solicitarii in Curierul de Valcea din 13 iunie 2016;
6. Certificat de inregistrare CUI 4064520 din data de 04.06.1993 si Certificat constatator nr.4505 din 27.02.2015 eliberate de Oficiul Registrului Comertului de pe langa tribunalul Valcea;
7. Contract pentru furnizarea de servicii de salubritate, incheiat cu S.C. Urban S.A.;
8. Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 33/29.06.2016 privind alimentarea cu apa si evacuare ape uzate la amenajarea piscicola, eliberata de S.G.A. Valcea;
9. Contract prestari servicii colectare si neutralizare tesuturi de origine animala ce nu sunt destinate consumului uman, nr. 316/14.06.2016;
10. Decizia etapei de incadrare nr. 177/04.05.2015 eliberata de A.P.M. Valcea;
11. Nota de constatare nr. 41/17.08.2016 a respectarii conditiilor impuse in decizia etapei de incadrare intocmita de GNM- CJ Valcea.



Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse :

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz;

2. Se va notifica la APM Valcea orice crestere semnificativa a contaminarii mediului si daca aceasta se datoreaza sau nu activitatii desfasurate;

3. In caz de poluare accidentala (pe orice factor de mediu) se vor lua toate masurile necesare, in cel mai scurt timp posibil pentru reducerea efectelor acestora, limitarea ei pana la lichidare ;

4. Titularul de activitate trebuie sa faca cunoscut continutul prezentei autorizatii tuturor angajatilor ale caror sarcini sunt legate de oricare din conditiile prezentei autorizatii ;

5. Exploatarea instalatiilor se va face numai in baza autorizatiei de mediu;

6. Alimentarea cu apa si evacuarea apelor uzate se va face in concordanta cu Autorizatia de gospodarire a apelor, eliberata de SGA Valcea.

7. Sa intretina constructiile si instalatiile de captare, aductiune, folosire, evacuare a apelor uzate in conditii tehnice corespunzatoare, in scopul minimizarii pierderilor de apa si evitarii degradarii calitatii apelor din aval;

8. In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii:

- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane;

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;

- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special fara a genera riscuri pentru aer, apa, 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 deseurile numai la instalatii autorizate pentru efectuarea operatiunilor de tratare/eliminare;

- personalul societatii va fi instruit asupra masurilor de 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;

- la punctul de lucru se vor pastra copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;

- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr. 856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;

- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor;

- depozitarea sau eliminarea deseurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

9. In cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la A.P.M. Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007.

10. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi 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.

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

O.U.G nr.195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 si O.U.G. nr. 114/2007, O.U.G. nr. 164/2008, Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice



privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici, Ordinul nr. 756/1997 al M.A.P.P.M pentru aprobarea reglementării privind evaluarea poluării mediului, respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, H.G. nr.188/2002 - NTPA 001, modificata și completata de HG nr. 352/2005 privind condițiile de descarcare a apelor uzate în cursurile de apă de suprafață, 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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Prezenta autorizație eliberată la data de este valabilă până la data de, dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Titularul de activitate are obligația de a depune, cu minim 45 zile înainte de data expirării prezentei autorizații, documentele prevăzute la Art.8(1) din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 în scopul emiterii unei noi autorizații de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată:

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

Activitatea de acvacultura în ape dulci se desfășoară pe o suprafață totală amenajată de 0,048 ha.

- Priza de mal cu stavilar reglabil și stavila de spălare, pe paraul Helesteului;
- Rețea de aducțiune și rețea de distribuție pentru alimentarea cu apă tehnologică a amenajării;
- Decantor din beton cu rol de filtrare a apei la alimentarea amenajării piscicole (12 mp);
- 4 bazine de tip îngropat din beton armat monolit, (20m x 3m) în suprafața totală de 240 mp,

pentru creșterea pastravului de consum;

- 1 bazin beton cu suprafața de 240 mp pentru creștere crap;
- Bazin carantină din PVC;
- Alte dotări: magazie pentru depozitare;

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

- hrana furajera granulată -cca.3000 kg/an; ambalată în saci de PE;
- var stins (CaO), cca. 50 kg /an; ambalat în saci de hartie;
- sare de bucatarie (NaCl) -250 kg/an; ambalată în saci PE

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

Nu există rețele de apă potabilă și canalizare.

Apa necesară amenajării piscicole este captată gravitațional prin priza de mal din paraul Helesteului. Prin rețeaua de aducțiune în lungime de 75 m se face legătura cu bazinul de decantare. Prin rețeaua de distribuție Dn=100mm sunt alimentate cele 4 bazine.

Evacuarea apelor utilizate pentru primenire/întreținere se face prin rețeaua de evacuare în lungime de 58m, în paraul Helesteului.

Volume și debite de apă necesare funcționării

Total captat	Din care pentru		Total evacuate
mii mc/an	Umplere - mii mc	Primenire/întreținere - mii mc	mii mc/an
382	1,248	381	381



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

Activitatea de acvacultura desfasurata consta in:

- productia de pastrav de consum in vederea comercializarii;
- productia de crap si comercializarea lui.

Tehnologia procesului de productie prevede asigurarea producerii pastravului de consum in cadrul unui ciclu de productie puiet alevin – pastrav de consum, in bazinele de crestere la sol.

Puietul achizitionat din alte pastravarii se va trece printr-o solutie salina in bazinul de carantina, urmand a fi transferat in bazinele destinate cresterii pastravului;

Obtinerea crapului pentru comercializare se face din puietul achizitionat si transferat in bazinul de 240 mp.

In ambele cazuri furajarea cu hrana ecologica este continua, in ratii precise.

Faza a procesului tehnologic se constituie si tratamentul periodic al materialului biologic, cu sare de bucatarie, pentru refacerea mucusului si prevenirea necrozelor, eczemelor.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- ✓ Pastrav de consum indigen si curcubeu - cca.4 tone/an
- ✓ Crap – cca. 1tona/an.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie- dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) productie: nu este cazul

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare): nu este cazul

8. Programul de functionare: regimul de lucru 24 ore/zi, 5 zile/saptamana, 365 zile/an.

II Instalatiile, masurile, si conditiile de protectie a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

a) Pentru protectia calitatii aerului: nu este cazul

b) Pentru protectia calitatii apei: nu exista instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu.

c) Pentru protectia calitatii solului: nu este cazul

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- spatiu de depozitare inchis si acoperit,
- pubele pentru deseuri municipal amestecate.

Titularul activitatii are urmatoarele obligatii :

▪ sa optimizeze parametrii procesului tehnologic, in scopul reducerii la minimum a cantitatilor de deseuri rezultate din activitate;

▪ sa colecteze selectiv deseurile in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;

▪ sa ia masurile necesare astfel incat eliminarea deseurilor sa se faca in conditiile de respectare a reglementarilor privind protectia populatiei si a mediului;

▪ sa ia masuri pentru impiedicarea abandonarii, inlaturarii sau eliminarii necontrolate a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii:

▪ pentru protectia aerului: nu este cazul

▪ pentru protectia solului: nu este cazul

▪ pentru protectia apei: valorile indicatorilor de calitate ai apelor de premenire-intretinere si ai apelor pluviale evacuate in apele de suprafata se vor incadra in limitele prevazute in normativul NTPA 001, conform prevederilor H.G.R. nr.352/2005 pentru completarea si modificarea H.G. nr. 188/2002.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantiilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

▪ Indicatorii de calitate ai apelor de premenire/intretinere 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:

- rapoarte de încercări pentru indicatorii analizați - la cererea A.P.M. Valcea / G.N.M.-CJ Valcea;
- cantitățile de deseuri generate, gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase -anual și la cererea A.P.M. Valcea.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- cod deșeu 20 03 01 deșeurile municipale amestecate cca. 0,6 mc/lună;
- cod deșeu 02 02 02 deșeurile de tesuturi animale (generate în cazuri epidemice)

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu desfășoară activitate de colectare a deșeurilor.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu este cazul

4. Deșeurile tratate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): nu desfășoară activitate de tratare

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

Deșeurile sunt transportate cu mașini adecvate naturii deșeurilor, care să nu permită împrăștierea acestora în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate, în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic.

În cazul producerii, deșeurile de tesuturi animale sunt gestionate de operatori autorizați pentru colectare și neutralizare tesuturi de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman.

6. Ambalaje folosite – tipuri și cantități: nu se utilizează în activitate.

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

VI. Program de conformare –fără program de conformare

