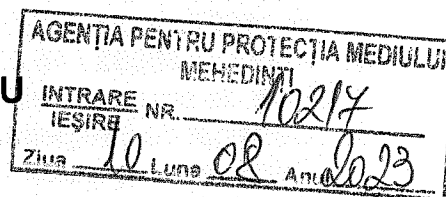




**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr.49 din 09.08.2023**



**Titularul activității: SC CONSERVE ANSOA SRL**

**Adresa sediu social :** Dr.Tr.Severin, str. I.C.Bratianau nr.1 jud MH  
C.U.I. RO44684520; J25/475/2021

**Locația activității:** mun.Dr Tr Severin, str.I.C.Bratianau nr.1 județul Mehedinți

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1020	Prelucrarea si conservarea pestelui, crustaceelor si molustelor	30	1520	Prelucrarea si conservarea pestelui si a produselor din peste

**Emisă de: APM Mehedinți**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Mehedinți**

- ❖ **Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**
- ❖ **Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an, cu maxim 90 de zile si minim 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu.**

**Temeiul legal:**

Ca urmare a cererii de emitere a autorizatiei de mediu adresate de SC CONSERVE ANSOA SRL. cu sediul social si punct de lucru în jud. Mehedinți, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr.4091 din 21.03.2023

❖ **în baza:**

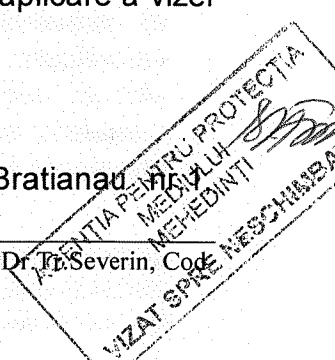
- **Hotărârii Guvernului nr.43/2020** privind organizarea și funcționarea MMAP, modificata si completata prin HG nr.369 din 18 martie 2022;
- **Hotărârii Guvernului nr.1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- **O.U.G nr.195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr.265/2006**, cu modificările și completările ulterioare;
- **Ordinului de Ministru nr.1798/2007** pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- **Legii nr.219/2019** pentru modificarea si completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protectia mediului
- **Ordinului M.M.A.P. nr.1150/2020** privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru : SC CONSERVE ANSOA SRL – Dr.Tr.Severin, str. I.C.Bratianau nr.1 jud.Mehedinți**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI Str.Băile Romane, Nr.3, Loc.Dr.Tr.Severin, Cod 220234 E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax.0252/306018  
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



**Documentația de emitere a autorizației de mediu conține:**

1. Cererea de emitere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Mehedinți cu nr. nr.4091 din 21.03.2023
2. Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către titularul de activitate;
3. Dovada achitării tarifului de emitere a autorizației de mediu – 500 lei (chitanța nr.11027 din 21.03.2023);
4. Anunt nr.10003 / 15.03.2023 dat la Primaria mun.Dr Tr Severin
5. Plan de amplasament in zona mun. Dr Tr Severin
6. Certificat de inregistrare seria B nr. 4265202/03.08.2021 emis de ORC Mehedinti
7. Certificat constatator nr.211574/23.02.2023
8. Punct de vedere Birou CFM – gestiunea deseurilor exprimat in sedinta CIA din 30.03.2023
9. Proces Verbal nr.4335 / 27.03.2023 pt.verificare amplasament
10. Proces Verbal sedinta CAT nr.4559 / 30.03.2023

**si urmatoarele contracte incheiate:**

1. Contract de prestari servicii cu titlu gratuit nr.530/01.02.2023 incheiat cu Genko Trading SRL pt preluarea deseurilor de ambalaje din plastic, metal, hartie carton, sticla, DEEE-uri si maculatura, cu Formular de incarcare descarcare deseuri nepericuloase
2. Autorizatie Sanitara Veterinara pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animala nr.F-498 din 24.02.2022 emisa de DSVSA Mehedinti
3. Declaratie de conformitate din 07.04.2023 pt transport ansoa sarata de la Mehadia la Dr Tr Severin in containere alimentare de 50 kg, cu transport refrigerat si omologat, cu Aviz de insotire a marfii
4. Declaratie de conformitate din 04.04.2023 pt transport semiconserve din peste ansoa de la Dr Tr Severin la Mehadia paletat si infoliat, sau in container alimentar gri de 700 kg, cu indeplinirea conditiilor alimentare si parametrilor microbiologici, cu Aviz de insotire a marfii
5. Adresa nr. 2701336/30.03.2023 emisa de ISU Drobeta – cu necesitatea solicitarii si obtinerii autorizatiei de securitate la incendiu
6. Evidenta gestiunii deseurilor pe anul 2022
7. Decizia de impunere pe anul 2023 eliberata de UAT Dr TR Severin
8. Contract de inchiriere intre SC Tipo Impex Radical SRL si SC Congelate Pesvina Impex SRL jud caras Severin pt. inchiriere spatiul in Dr Tr Severin, str. I.C.Bratianu nr.1, in suprafata de 349,33 mp, inscris in CF nr. 1831- cu plata cheltuielilor aferente consumului de energie electrica, incalzire, apa-canal, salubritate, intretinerea si curatenia spatiilor de acces la folosinta comuna, paza si alte servicii
9. Contract de imprumut de folosinta –comodat nr.1 din 27.12.2022 intre SC Congelate Pesvina SRL comodant si SC Conserve ANSOA SRL comodatar pt folosinta spatiu de 349,42 mp

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

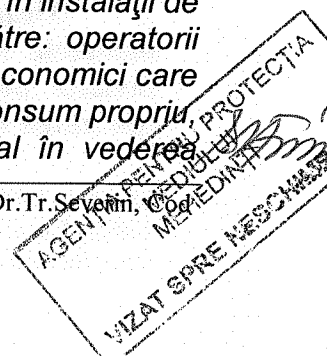
Să respecte următoarele prevederi ce revin din aplicarea O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor:

-Art. 4, alin. (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

a) prevenirea;b) pregătirea pentru reutilizare;c) reciclarea;d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;

-Art. 8, alin. (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

- Art. 15, alin. (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.
- Art. 16, alin. (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Art. 16, alin. (3) Este interzisă incinerarea deșeurilor colectate separat pentru pregătirea pentru reutilizare și reciclare în temeiul art. 17 alin. (1) - (4) și al art. 33.
- Art. 20 alin. (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21;
- Art. 20, alin. (3) Abandonarea deșeurilor este interzisă;
- Art. 20, alin. (4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate este interzisă;
- Art. 20, alin. (5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.
- Art. 21 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Art. 23, alin. (4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- Art. 23, alin. (5) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.
- Art. 48, alin. (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase [...] țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de A.P.M până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
- codul deșeurii potrivit art. 7, alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
  - destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;
  - cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- Se vor respecta prevederile H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
  - O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu - articolul 9 alineatul (1), literele d), q) și v) se modifică și vor avea următorul cuprins:
- o contribuție de 2 lei/kg, datorată pentru diferența dintre cantitățile de deșeuri de ambalaje corespunzătoare obiectivelor minime de valorificare sau incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie și de valorificare prin reciclare prevăzute în anexa nr. 3 și cantitățile de deșeuri de ambalaje efectiv valorificate sau incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie și valorificate prin reciclare, de către: operatorii economici care introduc pe piața națională produse ambalate, operatorii economici care importă/achiziționează intracomunitar produse ambalate pentru utilizare/consum propriu, operatorii economici care supraambalează produse ambalate individual în vederea



revânzării/redistribuirii, operatorii economici care introduc pe piața națională ambalaje de desfacere și operatorii economici care dau spre închiriere, sub orice formă, cu titlu profesional, ambalaje;

- respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- să mențină ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă;
- se va asigura integritatea, intretinerea și repararea instalațiilor interioare de apă și canalizare, în vederea evitării pierderilor de apă.
- titularul activității are obligația să realizeze în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- deșeurile se transportă de la expeditor la destinatar și se controlează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri cf. H.G. nr.1061/2008, completat și semnat de către expeditorul, transportatorul și destinatarul deșeurilor; să dețină toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație și,

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.G. nr. 1 din 11 august 2021;
- O.U.G. nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu ultima modificare și completare prin Legea nr.165 din 22 iulie 2016;
- Ordin nr.119/2014 al Ministerului Sănătății pentru aprobarea normelor de igienă privind mediul de viață al populației cu ultima modificare și completare prin Ordinul nr. 994/2018;
- STAS SR 10009/2017-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- NTPA-002/2002 din 28.02.2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare.
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu cu ultima modificare și completare prin O.U.G nr. 108/2021;

- "declararea și plată obligațiilor fiscale reglementate la art. 9 alin. 1 lit. d) respectiv lit. q) din OUG 196/2015 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare, este în sarcina operatorului economic pentru care se proiectează sau se fabrică respectivele produse (ambalaje personalizate), pe care acesta le introduce pe piața națională, inclusiv prin magazinele proprii".
- Articolul 9 (1) Veniturile Fondului pentru mediu se constituie din: a) o contribuție de 2% din veniturile realizate din vânzarea deșeurilor, obținute de către deținătorul deșeurilor, persoană fizică sau juridică. Sumele se rețin la sursă de către operatorii economici care desfășoară activități de colectare și/sau valorificare a deșeurilor, care au obligația să le vireze la Fondul pentru mediu

□ **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți** dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;

□ **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți** dacă urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;

**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.**

**Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în 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.**

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

**I. Activitatea autorizată**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Capacitate de productie
1020	Prelucrarea si conservarea pestelui, crustaceelor si molustelor	150 kg/zi ansoa 4500 kg/luna

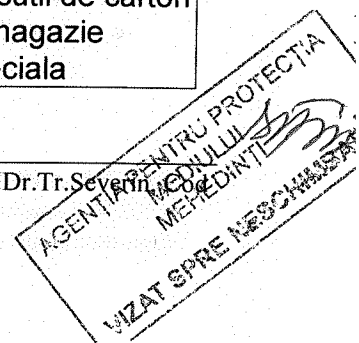
**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)**

La punctul de lucru exista in dotare:

- cladire din beton cu peretii placati cu panouri tip sandwish, pardoseala turnata cu quart, cu sifoane de pardoseala si scurgeri din material inoxidabil
- spatiul in suprafata de 349,33 mp care are in componenta : 6 Sali de lucru, un depozit de materiale sau camera receptie, un spatiu frigorific pt materia prima, doua Sali pt procesare si ambalare, una sala de dozare si o sala produs finit, vestiare,
- mese de lucru din inox, chiuveta industriala cu pedala, frigider produs finit, furtun spalare sala.
- Linie de ambalare conserve, semiautomata in care are loc dozarea cu ulei, inchiderea conservelor, spalarea si uscarea lor
- Instalatie dozare ulei, masina de spalare borcane-caserole

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Peste Ansoa adus din Mehadia	Materie prima	150-200	Kg/zi	Procesare si producere conserve	In cutii de carton in magazie speciala



Ulei de floarea soarelui si ulei de masline	Materie prima	2000-2500	Litri/luna	Preparare conserve	Container de plastic de 1000 litri pt ulei floarea soarelui
Dezinfectant DEOSOL si Supefix de provenienta Spania	Materie auxiliara	7	Litri / luna	pentru dezinfectarea incaperilor	in magazie speciala, in dulap metalic impreuna cu ustensilele utilizate
clorul profesional	Materie auxiliara	4	Litri/an	Dezinfectia apelor uzate	In magazie speciala

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie :

- Alimentarea cu apă in scop potabil si menajer și evacuarea apelor uzate menajere se face din rețeaua SC SECOM SA

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Retea centralizata pt alimentare cu apa	2	Metru cubi/zi
Canalizare	Retea centralizata de canalizare	2	Metri cubi/zi
Energie	racord la retea electrica din zona	1500	KiloWatt/luna

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

Activitatea consta in procesarea pestelui ( ansoa ) adus din Spania zilnic la sediul principal din Mehadia, in butoaie cu saramura. La sediul din Mehadia este supus unui proces tehnologic de spalare in saramura de diferite concentratii, taiere a cizii si a burtii, precum si inlaturarea surplusului de apa prin centrifugare, fiind transferat apoi la punctul de lucru din Dr Tr Severin.

La punctul de lucru din Dr Tr severin este filetat ( se separa carnea de coloana si se indeparteaza sira spinarii ), rezultand cate 2 fileuri pt fiecare peste in parte. Acestea sunt asezate in caserole, conserve si borcane de sticla, dupa care se adauga ulei de floarea soarelui sau de masline.

Dozarea cu ulei se face automatizat printr-un pistol legat la o pompa direct la containerul de 1000 litri ulei, dupa care se asteapta cateva ore ca uleiul sa patrunda in totalitate fara a forma bule de aer in interiorul conservei.

Produsul finit este asezat in cutii de carton ce sunt transportate zilnic la depozitul din Mehadia, toata productia fiind vanduta in Spania.

Oasele de peste rezultate in urma filetarii pestelui( sira spinarii si codite de peste) in cantitate de 90 kg/luna sunt depozitate in butoaie de plastic sigilate cu capac si trimise la depozitul din Mehadia.

Ambalajele folosite pentru conservarea pestelui ( cutii de carton, caserole de plastic cu capac, borcane de sticla cu capac ), sunt depozitate la punctul de lucru in magazie speciala. Ambalarea produselor se face manual prin aplicarea capacului de plastic peste caserola sau borcan, fiind apoi sigilat

Climatizarea fabricii si a aspatiilor de lucru se face cu ajutorul a 4 aparate invertoare de temperatura.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate : nu este cazul

**5. Produsele și subprodusele obținute:** semiconserve de peste Ansoa

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați -** Nu este cazul. Incalzirea se face pe baza de curent electric

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)**

- Cod CAEN 4638 – comerț cu ridicata specializat al altor alimente , inclusiv peste, crustacee si moluste

- Cod CAEN 5210 – Depozitari
- Cod CAEN 5224 – Manipulari
- Cod CAEN 4941 – transporturi rutiere de marfuri
- Cod CAEN 8292 – activitati de ambalare

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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)

**Sol** - platforma betonata pe toata suprafata de lucru si in exterior pe calea de acces a autovehiculelor de transport marfa

**Apa:** - apele uzate de pe amplasament sunt deversate in rețeaua de canalizare oraseneasca

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

- Platforma amenajata si imprejmuita pt containerele de gunoi, pe categorii de deseuri, in vederea predarii spre valorificare

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

- **Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale** Nu este cazul
- **Alte condiții de funcționare decit cele normale:** nu este cazul

• **Concentrații maxime admise pentru apa uzata evacuată:** Valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate se vor incadra in limitele prevazute de H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate: NTPA 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare

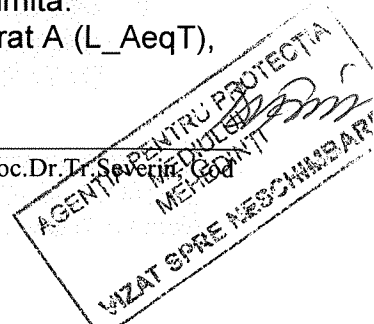
Nr. crt.	Categoria apei	Indicatori de calitate	U.M.	Valori admise la evacuare
1.	Ape urbane care necesita epurare	pH	unități pH	6,5-8,5
2.		Materii în suspensie	mg/dm <sup>3</sup>	350
3.		CCO-Cr	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	500
4.		CBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	300
5.		Detergenți sintetici	mg/dm <sup>3</sup>	25
6.		Azot amoniacal	mg/dm <sup>3</sup>	30
		Fosfor total	mg/dm <sup>3</sup>	5
7.		Substante extractibile cu solvent organici	mg/dm <sup>3</sup>	30
8.		Clor residual liber	mg/dm <sup>3</sup>	0,5

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană :** nu este cazul

**Zgomot:** conform STAS 10009/2017: valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita perimetrului nu va depasi 65 dB. Toate echipamentele și utilajele care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare și vor fi utilizate în condiții care să permită încadrarea nivelului de zgomot echivalent în limitele admise în mediu și în zonele protejate.

• In cf cu ORDIN nr. 994 din 9 august 2018 pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014: alin (4) Amplasarea și funcționarea unităților cu capacitate mică de producție, comerciale și de prestări servicii specificate la art. 5 alin. (1), în interiorul zonelor de locuit, se fac în așa fel încât zgomotul provenit de la activitatea acestora să nu conducă la depășirea următoarelor valori-limită:

a) 55 dB pentru nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L<sub>AeqT</sub>), la exteriorul locuințelor, în perioada zilei, între orele 7,00-23,00;



b) 45 dB pentru nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L<sub>AeqT</sub>), la exteriorul locuințelor, în perioada nopții, între orele 23,00-7,00;

### III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului Nu este cazul

Monitorizarea apei Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane Nu este cazul

Monitorizarea solului Nu este cazul

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

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

#### 1. Deșeuri produse – din activitatea angajaților proprii

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea angajaților	2000	Kg/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea angajaților	110	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea angajaților și cazarea clienților	80	Kg/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substanțe organice care nu sunt utilizate ca solvenți
15 01 04	ambalaje metalice		6	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri
15 01 07	ambalaje de sticlă		5	Kg/an	Valorificare	R 5	Reciclarea/recuperarea altor materiale anorganice
02 02 02	deseuri de tesuturi animale (oase de pește)	De la filetarea pestelui	800	Kg/an	Eliminare	D10	Depozitare în butoaie de plastic și predare către depozitul Mehădia

#### 2. Deseuri colectate – nu este cazul

#### 3. Deșeuri stocate temporar

- Deseurile menajere se stochează temporar în containere amplasate în locuri special amenajate, ulterior fiind ridicate de firma de salubritate prestatoare în mun. Dr Tr Severin



- Deșeurile reciclabile, colectate selectiv se stochează temporar în containere și se predau către agenți economici autorizați, pe baza de contract.
- Deseurile de oase de peste sunt ambalate în bidoane de plastic sigilate și se transporta la depozitul din Mehadia

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)** Nu este cazul

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

- Transportul deșeurilor de la deținători (persoane fizice și persoane juridice) la valorificatori/eliminatori se realizează cu autovehiculele firmei de salubritate
- Pentru fiecare transport în parte vor fi întocmite acte care să fie în concordanță cu legislația de mediu în vigoare sau cu legislația privind circulația mărfurilor pe drumurile publice, după caz.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** cf pct VII

**7. Ambalaje folosite:**

- bidoane de plastic de 10 l pentru detergenți și dezinfectanți de pardoseală;
- cutii de carton, borcane de sticlă de 100 ml, caserole de plastic pentru conservele de peste

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

- Ambalajele folosite (caserole de plastic, cutii de carton, borcane de sticlă) sunt predate odată cu produsul finit, care se distribuie în Spania.

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

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: chestionarele de tipul GD PRODDDES	Anual	15 martie	Aplicația SIM – Statistica Deșeurilor
2.	Aplicația SIM - Ambalaje	Anual	25 februarie	Anexa nr. 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supra-ambalatori de produse ambalate
3.	Raportare anuală ambalaje	Anual	25 februarie	Anexa nr. 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supra-ambalatori de produse ambalate
4.	Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat,	Anual	31 mai	Obligație cuprinsă în O.U.G nr. 92/2021, art. 44, alin. 1

**Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**



**DIRECTOR EXECUTIV,**  
Dragos Nicolae TARNIȚĂ

Sef Serviciu A.A.A.,  
Claudia LOHON

INTOCMIT  
Marilena FAIER

