



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 13 din 13 IANUARIE 2012

REVIZUITĂ LA DATA DE 29 DECEMBRIE 2014

REVIZUITĂ LA DATA DE 29 AUGUST 2016

REVIZUITĂ LA DATA DE 29 NOIEMBRIE 2019

Ca urmare a cererii adresate de S.C. COR-ADYANA S.R.L., reprezentată prin dl. Coruțiu Vasile, administrator, cu sediul în localitatea Colibița, nr. 229/B, comuna Bistrița Birgăului, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 10838/03.09.2019, ultima completare cu nr. 14.411/28.11.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin: Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 3839/2012, Ordinul Ministrului Mediului nr. Ordinul nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016, modificată și completată cu Legea nr. 219/15.11.2019 (publicată în M.Of. nr. 925/18.11.2019), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: COMPLEX TURISTIC FISHERMAN'S, în localitatea Colibița, nr. 229B, comuna Bistrița Birgăului, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- Hoteluri și alte facilități de cazare similare – cod CAEN 5510 – rev. 2;
- Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată – cod CAEN 5520 – rev. 2;
- Restaurant - cod CAEN 5610 – rev. 2.

1/16

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 5.227 m<sup>2</sup>, care cuprinde:

- suprafață construită S<sub>c</sub> = 1.247,60 m<sup>2</sup>, din care:

✓ 1 clădire în regim de înălțime D+P+2E (vila Diana), cu suprafața construită S<sub>c</sub> = 430 m<sup>2</sup>, în care sunt amenajate:

- la demisol: cramă, spații de agrement, SPA, spații de depozitare;
- la parter: hol recepție, sală restaurant, bucătărie, sală centrală termică;
- la etaje: 17 camere de cazare (36 locuri), sală de conferințe;

✓ terasă – 126,5 m<sup>2</sup> (pentru ambele clădiri, vila Diana și corpul alipit, respectiv 64 m<sup>2</sup> la vila Diana și 62,5 m<sup>2</sup> clădirii alipite, cu S<sub>c</sub> = 411,1 m<sup>2</sup>);

✓ 1 clădire în regim de înălțime D+P+E (corp de clădire în extinderea vilei Diana), cu suprafața construită S<sub>c</sub> = 411,1 m<sup>2</sup>, în care sunt amenajate:

- la demisol: spații SPA, dușuri, grupuri sanitare;
- la parter: restaurant (37 m<sup>2</sup>, cu 32 locuri), oficiu, bucătărie, magazie, centrală termică, depozit lemne, stație pompe;
- la etajele 1 și 2: câte 6 camere de cazare cu grupuri sanitare proprii (capacitate de cazare: 24 locuri);

✓ 1 clădire în regim de înălțime P+E, cu suprafața construită S<sub>c</sub> = 80 m<sup>2</sup>, în care sunt amenajate 4 apartamente pentru personal, spălătorie textile și sală centrală termică;

✓ 1 clădire în regim de înălțime D+P+E, cu suprafața construită S<sub>c</sub> = 100 m<sup>2</sup>, în care sunt amenajate 6 camere de cazare pentru personal (construcție lipită de imobilul cu apartamentele pentru personal);

✓ construcție parter, unde sunt montate pompele de căldură și s-a amenajat magazie de depozitare materiale, alipită de vila Diana – 100 m<sup>2</sup> (fostul spațiu utilizat ca magazie de lemne);

- suprafață exterioară amenajată, cca. 2.427 m<sup>2</sup>, astfel:

✓ 2 piscine neacoperite, cu suprafața totală de 150 m<sup>2</sup> și volumul total de 170 m<sup>3</sup>;

✓ terenuri amenajate pentru practicare sport în aer liber (1 teren de fotbal, 1 teren de volei, spațiu de joacă pentru copii), cu suprafața totală de 1000 m<sup>2</sup>;

✓ plajă de nisip, cu suprafața de 262 m<sup>2</sup>;

✓ platformă împrejmuțată, betonată, cu suprafața S<sub>c</sub> = 10,5 m<sup>2</sup>, pe care este amplasat 1 rezervor de GPL, cu capacitate de 6.400 l;

✓ iaz cu suprafața de 15 m<sup>2</sup> și volumul de 9 m<sup>3</sup>, realizat în scop peisagistic;

Debarcaderile și pontonul sunt realizate pe suprafața lacului, astfel:

✓ 1 debarcader cu suprafața de 60 m<sup>2</sup> - construcție din elemente metalice pe o structură din flotori și pasarelă metalică (L=28 m, S=28 m<sup>2</sup>);

✓ 1 debarcader cu suprafața de 122 m<sup>2</sup> - construcție din elemente metalice pe o structură din flotori și pasarelă metalică (L=20 m, S=20 m<sup>2</sup>), care are și rol de debarcader pentru bărci cu vâsle și hidrociuclele;

✓ 1 ponton mobil cu suprafața de 16 m<sup>2</sup>;

- spații verzi, amenajate pe cca. 550 m<sup>2</sup>;

- căi de acces și parcare auto (40 locuri) amenajate în restul incintei.

Cortul de eveniment, construcție provizorie cu S<sub>c</sub> = 600 m<sup>2</sup>, montat (pentru perioadele calde ale anului) între terasa restaurantului și scena pentru spectacole se suprapune ca poziționare cu căile de acces interioare.

**Capacitatea totală de cazare** în complex este de 60 locuri pentru turiști (și 20 locuri pentru personal).

**Capacitatea maximă a spațiilor de alimentație publică** este de: 140 locuri pentru restaurant (inclusiv terasa exterioară), 20 locuri pentru cramă și suplimentar, în perioada caldă, 280 locuri în cortul pentru evenimente.

Obiectivul este situat pe malul drept al lacului de acumulare Colibița. Accesul pe amplasament se realizează din DN 17 Bistrița-Vatra Dornei, pe drumul județean DJ 173, amplasamentul fiind situat la cca. 18 km față de DN 17.

Activitatea desfășurată intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, completată cu modificări prin Legea 49/2011, cu modificările și completările ulterioare + **amplasament integral în situl Natura 2000 ROSCI 0051 Cușma**.

2/16

⇒ **La emiterea autorizației de mediu:**

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada mediatizării solicitării, conform Anexei 3, a O.M. nr.1798/2007; anunțul public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei comunei Bistrița Bîrgăului din data de 14.12.2011;
- Adeverință privind dreptul de desfășurare a activității pe amplasament, nr. 4262/14.12.2011, eliberată de Consiliul Local al Comunei Bistrița Bîrgăului;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă, nr. B105/07.06.201;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile, nr. 198/21.02.2011, încheiat cu SC Redivivus SRL Bistrița;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate, nr. 334/11.03.2010, încheiat cu SC Codrișor SRL Bistrița;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 12312/13.12.2011, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 985/16.12.2011, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 9.01.2012, în urma ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizației de mediu,

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 1397804 eliberat la data de 16.04.2008 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - Cod Unic de Înregistrare: 15175868 din data de 03.02.2003;
  - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/42/31.01.2003;
- Certificat constatator, eliberat la data de 30.11.2011 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Aviz nr. 2008/27.12.2011 al Asociației Proprietarilor de Pădure din Comuna Bistrița Bîrgăului, Ocolul Silvic Bistrița Bîrgăului în calitate de custode al Sitului Natura 2000 ROSCI0051 Cușma;
- Autorizația de gospodărire a Apelor nr. 259/10.05.2011, emisă de Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa Cluj-Napoca;

⇒ **La revizuirea autorizației de mediu din 29.12.2014, solicitată pentru:**

- modificarea suprafeței construite pentru cazare;
- realizarea de noi spații pentru recreere și agrement (SPA);
- construirea unui nou bazin betonat, tricompartmentat, pentru evacuarea apelor uzate menajere și a apei din piscine;
- s-a construit un ponton cu suprafața de 400 m<sup>2</sup>, care are și rol de debarcader pentru bărci cu vâsle și hidrobiciclete;
- amenajarea unei plaje cu nisip, cu suprafața de 1.262 m<sup>2</sup> și a unui iaz decorativ, cu suprafața de 15 m<sup>2</sup> și un volum de 9 m<sup>3</sup> (realizat în scop peisagistic),

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de către beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3, a O.M. nr.1798/2007; anunțul public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, publicat în presa scrisă la data de 8 noiembrie 2013;
- Autorizație de mediu nr. 13 din 13 ianuarie 2012 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, valabilă până la data de 13.01.2022;
- Decizia etapei de încadrare nr. 425/19.09.2014 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, cu verificarea conformării;
- Contract de preluare, gestionare și reciclare deșeuri, nr. 224/10.03.2014, cu SC Ecoprimum SRL Bistrița (AM nr. 13/6.02.2009 revizuită la 22.11.2010 și la 30.10.2012, valabilă până la data de 6.02.2019), cu valabilitate 12 luni;
- Contract de prestări servicii de colectare ulei și grăsimi vegetale uzate, încheiat la data de 10.10.2014 cu Bungărdean Emil I.I. Caila (A.M. nr. 203/1.10.2012, valabilă până la data de 1.10.2022), cu valabilitate 2 ani;
- Contract de prestare de servicii de vidanjare, nr. 52/20.10.2014, cu SC Aquabis SA Bistrița, cu valabilitate 3 ani;
- Contract de prestări servicii de salubritate, nr. 289 din data de 15.09.2014 cu SC Vitalia Servicii pentru Mediu SA București - Sucursala Bistrița-Năsăud, încheiat pe perioadă nedeterminată;
- Buletine de analiză pentru nivel de zgomot, nr. 496/28.12.2012 și nr. 505/26.11.2013, întocmite de SC Ecomultiprod SRL Bistrița;
- Buletin de încercare pentru apă uzată, nr. 1009/20.10.2014, întocmit de SC Aquabis SA Bistrița;
- Buletin de analiză – emisii centrale termice, nr. 462/24.10.2014, întocmit de SC Ecomultiprod SRL Bistrița;
- Tabel măsurători parametri gaze arse, nr. 247/23.10.2014, întocmit de SC Progaz-Instal SRL Bistrița;
- Note de constatare de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, încheiate de A.P.M. Bistrița-Năsăud și înregistrate cu nr. 11176/20.12.2013 și nr. 535/21.01.2014;

3/16

- Proces verbal de verificare a respectării condițiilor impuse prin acordul de mediu, încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud și înregistrat cu nr. 10785/18.11.2014;
- Proces verbal nr. 767/29.01.2014, încheiat cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia nr. 29/29.01.2014 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 29.01.2014, privind emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 19.12.2014, în urma ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizației de mediu,

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 1397804 eliberat la data de 16.04.2008 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - Cod Unic de Înregistrare: 15175868 din data de 03.02.2003;
  - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/42/31.01.2003;
- Certificat constatator, eliberat la data de 30.11.2011 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Avize nr. 80/2/14.01.2014 și nr. 1069/37/26.05.2014 ale Asociației Proprietarilor de Pădure Bistrița Bîrgăului - Ocolul Silvic Bistrița Bîrgăului – custode al ariei protejate ROSCI0051 Cușma;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 484/30.09.2013, emisă de Direcția Apelor Someș-Tisa Cluj-Napoca, cu valabilitate până la data de 30.09.2015;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 344/15.07.2014, emisă de Direcția Apelor Someș-Tisa Cluj-Napoca, cu valabilitate până la data de 30.09.2015;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor, BN nr. 3392/17.06.2011, emis de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Bistrița-Năsăud, Biroul Siguranța Alimentelor de Origine Animală;

⇒ **La revizuirea autorizației de mediu din 29.08.2016, solicitată pentru finalizarea lucrărilor de construire pentru un imobil D+P+E, destinat cazării personalului care deserveste complexul,**

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de către beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada mediatizării solicitării prin afișare la sediul Consiliul Local Bistrița Bîrgăului, cu nr. 169 din data de 13 ianuarie 2016;
- Autorizație de mediu nr. 13 din 13 ianuarie 2012 revizuită la data de 29.12.2014, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, valabilă până la data de 13.01.2022;
- Decizia etapei de încadrare nr. 204/12.05.2015 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestări servicii de colectare ulei și grăsimi vegetale uzate, încheiat la data de 10.10.2014 cu Bungărdean Emil I.I. Caila (A.M. nr. 203/1.10.2012, valabilă până la data de 01.10.2022), cu valabilitate 2 ani;
- Contract de prestare de servicii de vidanjare, nr. 52/20.10.2014, cu SC Aquabis SA Bistrița, cu valabilitate 3 ani;
- Facturi nr. 010068544-72/16.06.2015, nr. 010068545-69/16.06.2015, nr. 010069311-02/15.07.2015, nr. 010070432-34/26.08.2015, nr. 010070433-31/26.08.2015, nr. 010072722-51/19.10.2015 și nr. 010072723-48/19.10.2015 pentru plată servicii vidanjare către SC Aquabis SA Bistrița;
- Contract de prestări servicii de salubritate, nr. 289 din data de 15.09.2014 cu SC Vitalia Servicii pentru Mediu SA București - Sucursala Bistrița-Năsăud, încheiat pe perioadă nedeterminată;
- Buletin de analiză pentru nivel de zgomot, nr. 21896/9.11.2015 întocmit de Direcția de Sănătate Publică a Județului Bistrița-Năsăud;
- Buletin de analiză – emisii centrale termice, nr. 462/24.10.2014, întocmit de SC Ecomultiprod SRL Bistrița;
- Tabel măsurători parametri gaze arse, nr. 247/23.10.2014, întocmit de SC Progaz-Instal SRL Bistrița;
- Proces verbal de verificare a respectării condițiilor impuse prin acordul de mediu, încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud și înregistrat cu nr. 11818/28.10.2015;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud și înregistrat cu nr. 1133/2.02.2016;
- Proces verbal nr. 6418/8.06.2016, încheiat cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia nr. 308/9.06.2016 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 8.06.2016, privind emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 26.08.2016, în urma ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizației de mediu,

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 1397804 eliberat la data de 16.04.2008 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - Cod Unic de Înregistrare: 15175868 din data de 03.02.2003;
  - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/42/31.01.2003;

4/16

- Certificat constatator, eliberat la data de 30.11.2011 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Avize nr. 80/2/14.01.2014, nr. 1069/37/26.05.2014 și nr. 2033/100/22.08.2016 ale Asociației Proprietarilor de Pădure Bistrița Birgăului - Ocolul Silvic Bistrița Birgăului – custode al ariei protejate ROSCI0051 Cușma;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 14/11.01.2016, emisă de Direcția Apelor Someș-Tisa Cluj-Napoca, cu valabilitate până la data de 11.01.2018;

⇒ **Revizuirea curentă (28.11.2019)** se solicită pentru finalizarea proiectului: "Amplasare cort pentru evenimente", reglementat prin D.E.Î. nr. 416/29.08.2019 și alte modificări intervenite în structura activităților desfășurate pe amplasament (s-a diminuat amplasamentul pe care se desfășoară activitatea, nu s-a mai actualizat contractul de închiriere pentru suprafața de 1.000 m<sup>2</sup>, proprietatea d-nei Coruțiu Ana, pe care au fost edificate bungalow-urile, care nu fac obiectul prezentei autorizații).

#### **Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Fișa de localizare a perimetrului de exploatare;
- Dovada mediatizării solicitării, conform Anexei 3 a Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007: anunțul public al solicitării de revizuire a autorizației de mediu nr. 13/2012, publicat în ziarul Răsunetul, ediția din 31.08+01.08.2019;
- Autorizația de mediu nr. 13/13.01.2012, revizuită la: 29.12.2014, 29.08.2016, vizată pentru anul 2019 în baza Deciziei nr. 5/16.01.2019;
- Decizia Etapei de Încadrare nr. 416/29.08.2019, emis de către A.P.M. Bistrița-Năsăud pentru: "Amplasare cort de evenimente", cu verificarea conformării;
- Contract de comodat din 01.11.2019, încheiat cu Coruțiu Ana, în calitate de proprietar al terenului în suprafață de 827 m<sup>2</sup>, reprezentând căi de acces, plajă și suprafață amenajată cu gazon;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 2264/VI/08.10.2016, încheiat cu SC SUPERCOM SA Bucuresti (Licența de operare nr. 2992/2014, emisă de A.N.R.S.C.);
- Contract de prestări servicii nr. 20.203/17.09.2019, pentru colectare ulei și grăsimi vegetale uzate, încheiat cu Bungărdean Emil I.I. Caila (A.M. nr. 203/1.10.2012, valabilă până la data de 1.10.2022) + contract cu valabilitate 2 ani (17.09.2021);
- Contract de prestări servicii nr. 52/20.10.2014, încheiat cu S.C. AQUABIS S.A. (A.M. nr. 28/31.05.2016, revizuită la 29.07.2019), pentru:
  - vidanșarea, transportul, epurarea apelor menajere rezultate din activitate;
  - analize biochimice ale apelor uzate vidanșate pentru fiecare transport;
- Facturi pentru vidanșare august 2019, septembrie 2019, octombrie 2019 (apele uzate se vidanșează ori de câte ori este nevoie, facturarea se face lunar – frecvența de vidanșare cel puțin bilunar) și 1 buletin de încercare nr. 911/01.10.2019, întocmit de S.C. AQUABIS S.A. pentru apa uzată vidanșată la finalul lunii septembrie 2019;
- Dovada depunerii anuale pentru evidența gestiunii deșeurilor și a monitorizării (pentru 2016, 2017 și 2018);
- Buletin de analiză nr. 526/13.09.2019, întocmit de către S.C. ECOMULTIPROD S.R.L. pentru nivelul de zgomot la limita amplasamentului;
- Raport de inspecție nr. 356/05.12.2018, întocmit de reprezentanții C.J. Bistrița-Năsăud al G.N.M. la verificarea amplasamentului, cu dovada realizării măsurilor impuse;
- Proces verbal nr. 10.813/03.09.2019 întocmit la verificarea condițiilor impuse prin acordul de mediu (D.E.Î. nr. 416/29.08.2019)
- Proces verbal nr. 12.330/09.10.2019, încheiat cu ocazia ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, întrunită pentru analiza solicitărilor de acte de reglementare;
- Proces verbal nr. 12.332/09.10.2019, încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emiteră a autorizației de mediu;
- Decizia nr. 491/09.10.2019 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 09.10.2019, privind emiteră autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 29.11.2019, în urma ședinței Comisiei Internă de Analiză, privind decizia finală de emiteră a autorizației de mediu revizuite,

#### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 2661792, cu:
  - ✓ nr. de ordine în registrul comerțului: J6/423/31.03.2002;

5/16

- ✓ cod unic de înregistrare: 1517868, atribuit la data de 03.02.2002;

- Certificat constatator emis în temeiul art. 171 alin.(1) lit. b) din Legea nr. 359/2004 privind simplificarea formalităților la înregistrarea persoanelor fizice, asociațiilor familiale și persoanelor juridice, înregistrarea fiscală a acestora, precum și la autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare, eliberat în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 1856 din 22.01.2013;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 86 din 17.07.2019 emisă de către Administrația Bazinală de Apă SOMEȘ-TISA;
- Autorizație de construire nr. 30/1305.2015, eliberată de Primăria comunei Bistrița Birgăului pentru Construire camera pentru personal deservire Complex FISHERMAN'S;
- Avizul favorabil nr. 851/04.10.2019 al Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate, pentru Complex turistic FISHERMAN'S.

#### **Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare adusă prin Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea O.U.G. 195/2005 + publicată în M.Of. nr. 925/18.11.2019);
- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu toate modificările și completările ulterioare;
- se vor actualiza, la expirarea perioadei de valabilitate, actele de reglementare emise de alte autorități, pe toată durata de valabilitate a autorizației de mediu și se vor depune în copie la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud la fiecare actualizare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată cu H.G. nr. 336/2015;
- Respectarea condițiilor impuse prin Avizul nr. 851/04.10.2019 al Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate:
  - respectarea Planului de management al sitului de importanță comunitară ROSCI0051 Cușma și a celor 9 arii naturale protejate de interes național incluse în sit, aprobat prin O.M.M.A.P. nr. 1026/2016;
  - respectarea obligațiilor menționate în autorizația de gospodărire a apelor nr. 86/17.07.2019;
    - beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe prevederile art. 33, alin(2) din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
    - gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform Legii nr. 211/2011, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
  - descărcarea și depozitarea materialelor prime, materialelor pentru igienizare și a deșeurilor se vor efectua numai în spațiile special amenajate în acest sens;
  - respectarea condițiilor impuse prin fiecare autorizație de gospodărire a apelor;
  - respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (modificată și completată prin O.U.G. nr. 78/2017, aprobată prin Legea nr. 243/2018 – publicată în M.Of. nr. 925/2018, în vigoare din 05.11.2018);
  - respectarea prevederilor H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase, modificată și completată prin H.G. nr. 783/2006, H.G. nr. 210/2007, H.G. nr. 1038/2010, H.G. nr. 707/2013 și prin Legea nr. 196/2015;
  - respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
  - se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;
  - se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice;
  - operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;
  - respectarea prevederilor Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018, în vigoare din 21.08.2018 – publicat în M.Of. nr. 720/2018;

6/16

- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în M. Of. partea I nr. 220/28.03.2014, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 și O.U.G. nr. 74/2018, conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - fără a genera riscuri 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;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece aceste deșuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- titularul/operatorul activității are obligația de a preveni generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014+2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006 de aprobare a planurilor regionale de gestionare a deșeurilor, cu modificările ulterioare;

7/16

- în situația în care se generează deșuri, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;- respectarea prevederilor O.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător pentru reducerea emisiilor de noxe și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrefianți;

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți);

- se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;

- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare sau la agenții economice specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

- depozitarea produselor utilizate pentru activitățile specificate mai sus se vor depozita numai în condiții conform fișelor tehnice de securitate pentru fiecare produs în parte;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare – ultima modificare prin O.U.G. nr. 74 din 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;

- este interzisă abandonarea deșeurilor de orice tip pe terenuri agricole, terenuri virane, rigole stradale, etc.;

- în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, titularul are obligația să predea ambalajele și deșeurile de ambalaje către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau incinerarea acestora în instalații de incinerare a deșeurilor (cu recuperare de energie);

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, modificată și completată prin H.G. nr. 944/2016-12-15, publicată în M.Of. nr. 1056/28.12.2016;

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți);

- instruirea periodică a personalului de exploatare asupra măsurilor de protecție mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât prin desfășurarea activității să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;

8/16

- menținerea, întreținerea și extinderea perdelei vegetale de protecție și a spațiului verde din incintă, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

- 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:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local (Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194);

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018.

**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 mai are următoarele obligații:

- să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, faliment, încetarea activității, conform legii;

- să notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- să asigure (la solicitarea A.P.M. Bistrița-Năsăud) toate datele necesare pentru întocmirea inventarului anual de emisii;

- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.

- În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194 și Agenția pentru Protecția Mediului și Comisariatul Județean din județul în care s-a desfășurat evenimentul / poluarea. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată 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.

**Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza**

9/16

**proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală.

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.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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):

*Spațiile de cazare sunt dotate cu mobilier specific, minibaruri și televizoare.*

*Restaurantul și barul sunt dotate cu mobilier specific și vitrine frigorifice, iar bucătăria este dotată cu: 2 sobe de gătit cu cuptoare incluse, 1 cuptor pentru pâine, dulap frigorific, lăzi frigorifice, frigidera, grătar electric, cuptor cu microunde, friteuză electrică, aparat de feliat, dozator cafea, 1 mașină de spălat vase, 1 mașină de spălat pahare ș.a.*

*Spălătoria pentru textile este dotată cu 1 mașină automată de spălat, 1 uscător automat și 1 calandru electric.*

*Sobele de gătit și cele 2 cuptoare incluse funcționează cu combustibil GPL, alimentat prin rețea internă de conducte de la 1 rezervor cu capacitate de 6.400 l, amplasat suprateran, pe platformă betonată cu suprafața de 10,5 m<sup>2</sup>, împrejmuită și securizată.*

*Cuptorul pentru pâine funcționează cu combustibil solid (lemne).*

*Alte dotări:*

- pentru piscine: 1 instalație cu panouri solare (30 module) pentru încălzirea apei, 1 instalație pentru clorurarea și filtrarea apei;

- pentru alimentare cu apă:

✓ instalații de captare:

- 1 pompă submersibilă tip QG, cu H= 140 m, Dn=300 mm, Q<sub>nominal</sub> = 1,8 m<sup>3</sup>/sec. și P = 0,75 kW – pentru pompare apă din foraj pentru alimentarea cu apă a obiectivului;

- 1 cameră de captare din beton, cu volumul de 2 m<sup>3</sup> (pentru apa captată din izvor de coastă) și conductă DN 110 mm, L=175 m pentru transportul gravitațional al apei la rezervorul de înmagazinare – pentru suplimentare debit;

- 1 pompă submersibilă cu Q=20 m<sup>3</sup>/h, P= 0,79 kW și H=10 m, pentru alimentarea cu apă din Lacul Colibița a iazului peisagistic;

- 1 puț echipat cu pompă submersibilă, cu H = 8 m, Dn = 500 mm, Q<sub>nominal</sub> = 20 m<sup>3</sup>/sec. și P = 0,79 kW;

✓ instalații de aducțiune și înmagazinare: 1 rezervor circular din tuburi de beton (cu volumul util de 9 m<sup>3</sup>, Ø = 1500 mm, H = 20 m, coloana de apă: 15 m, prevăzut cu hidrofor), rețea de conducte din PEHD 40;

✓ rețea de distribuție: instalații interioare din țevi multistrat, cu diametre între 16 mm și 25 mm;

✓ instalații de măsurare a debitelor și volumelor de apă: 1 contor Dn 30 ZRQn pentru captări-aducțiuni;

- pentru evacuarea apei uzate menajere și a apei din piscine: rețea de conducte PVC cu diametre de 110-200 mm de la fiecare clădire la 1 bazin betonat vidanjabil, tricompartimental cu volumul de 96 m<sup>3</sup>;

- lucrări de amenajare hidrotehnică.

10/16

✓ apărare de mal din anrocament de piatră brută, cu lungimea de 189 m, înălțimea blocului de anrocamente și lățimea coronamentului de 2 m, amplasată în dreptul vilei Diana;

✓ 1 debarcader cu suprafața de 60 m<sup>2</sup> - construcție din elemente metalice pe o structură din flotori și pasarelă metalică (L=28 m, S=28 m<sup>2</sup>);

✓ 1 debarcader cu suprafața de 122 m<sup>2</sup> - construcție din elemente metalice pe o structură din flotori și pasarelă metalică (L=20 m, S=20 m<sup>2</sup>), care are și rol de debarcader pentru bărci cu vâsle și hidro biciclete; capacitatea de andocare pentru ambarcațiuni este de 5 hidro biciclete și 10 bărci cu vâsle;

✓ 1 ponton cu suprafața de 16 m<sup>2</sup>;

✓ 1 iaz cu suprafața de 15 m<sup>2</sup> și volumul de 9 m<sup>3</sup>, realizat în scop peisagistic.

✓ plaja de nisip este dotată cu șezlonguri și cu umbrele de soare.

Mijloace de transport utilizate în activitate: transportul materiilor prime și al materialelor utilizate se face cu mijloacele de transport ale distribuitorilor.

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

• pentru spațiile de cazare: diverse produse de uz hotelier (consumabile/cosmetice: prosoape, lenjerii, săpun, șampon, căști pentru duș, șervețele igienice ș.a.) - în funcție de numărul de turiști;

• pentru restaurant:

- produse alimentare - funcție de numărul de turiști: carne și produse din carne, produse lactate, legume, fructe, pâine, ulei, orez, făină, zahăr, condimente ș.a.;

- băuturi: apă minerală, sucuri, băuturi alcoolice, cafea, ceai;

• pentru asigurarea igienei spațiilor: materiale pentru curățenie - detergenți (soluții concentrate) pentru vase și pentru suprafețe: cca. 10 l/lună, detergenți pentru textile - cca. 30 kg/lună, soluții dezinfectante pe bază de clor și soluții anti-alge pentru apa din piscine - cca. 7 l/lună;

Combustibili:

- lemn pentru încălzirea spațiilor și pentru prepararea apei calde - cca. 200 m<sup>3</sup>/an;

- GPL pentru prepararea apei calde în perioada caldă a anului, pentru instalația de gătit și pentru cuptoare - cca. 5000 l/an;

- motorină pentru grupul electrogen - în funcție de întreruperile/avarile la rețeaua electrică;

Ambalaje:

• caserole, flacoane, PET-uri și pungi din material plastic - cca. 5 kg/lună;

• ambalaje din hârtie și carton - cca. 10 kg./lună;

• ambalaje metalice (doze, conserve) - 5 kg/lună;

• navete din material plastic;

• ambalaje din sticlă pentru băuturi;

• pungi, flacoane și canistre din material plastic pentru detergenți și produse dezinfectante - cca. 2 kg/lună;

• canistre metalice cu capacitate de 20 l pentru motorina necesară funcționării grupului electrogen.

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

✓ Alimentarea cu apă potabilă, menajeră și alimentarea cu apă a piscinelor se realizează din sursă subterană: 2 puțuri echipate cu pompe submersibile și captare izvor de coastă, cu înmagazinare în rezervor circular din tuburi de beton, cu volumul util de 9 m<sup>3</sup> și rețea internă de distribuție din țevi multistrat.

Iazul realizat în scop peisagistic este alimentat cu apă din Lacul Colibița, prin pompă.

Consumul mediu de apă este de 10,225 m<sup>3</sup>/zi. Apa se folosește în scop potabil, pentru prepararea hranei, pentru asigurarea igienei spațiilor, pentru grupurile sanitare, dușuri și vestiare.

Apa din piscine se evacuează în bazinul pentru apă uzată și se înlocuiește 1 dată/an. Se completează pe măsura evaporării.

✓ Apele uzate menajere sunt evacuate în bazin betonat hidroizolat, vidanjabil, tricompartimentat, cu volumul de 96 m<sup>3</sup>.

✓ Energia electrică se alimentează din rețeaua existentă în zonă. Consumul mediu de energie electrică este de 5.000 kWh/lună.

Pentru iluminat în situații de avarie la rețeaua electrică, unitatea are în dotare un grup electrogen cu rezervor de motorină, capacitatea rezervorului fiind de 120 l.

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

- Activități specifice de asigurare servicii de cazare: recepție clienți, asigurarea igienei spațiilor de cazare ș.a.

11/16

Cazarea pentru turiști este asigurată în 29 camere. Capacitatea totală de cazare pentru turiști este de 60 locuri.

Spațiile de cazare sunt prevăzute cu baie proprie, minibar și televizor.

- Asigurare servicii de alimentație publică: aprovizionare materii prime, depozitare, preparare produse culinare, servire, asigurarea igienei spațiilor.

Capacitatea restaurantului este de 140 locuri pentru restaurant (inclusiv terasa exterioară), 20 locuri pentru cramă și suplimentar, în perioada caldă, 280 locuri în cortul pentru evenimente.

- Asigurare spații și servicii pentru activități recreative și distractive:

- 2 piscine;

- 2 debarcadere;

- terenuri de sport;

- spații de agrement, biliard, SPA;

- iaz cu suprafața de 15 m<sup>2</sup> și volumul de 9 m<sup>3</sup>, cu scop peisagistic.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: preparate culinare pentru restaurant.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

Încălzirea spațiilor și prepararea apei calde sunt asigurate cu 2 pompe de căldură.

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

- cod CAEN 9329 - rev. 2 - Alte activități recreative și distractive n.c.a.;

- cod CAEN 9604 - rev. 2 - Activități de întreținere corporală;

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 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):

⇒ pentru sol:

- căile de acces și spațiile de parcare a autoturismelor sunt pavate cu dale din beton;

- rezervorul GPL este amplasat pe platformă betonată, împrejmuită, cu suprafața de 10,5 m<sup>2</sup>;

- grupul electrogen este amplasat în încăpere cu pardoseala betonată;

- deșeurile rezultate din activitate sunt depozitate provizoriu, selectiv, în pubele cu capacitate de 75 l din material plastic, în magazie cu pardoseala betonată;

- resturile organice rezultate de la bucătărie sunt depozitate provizoriu în recipiente ermetice din material plastic, în magazie cu pardoseala betonată.

⇒ pentru aer:

- 1 coș cu înălțimea de 12 m pentru evacuarea gazelor arse în cuptorul de pâine;

⇒ pentru apă:

- 1 bazin betonat vidanjabil, tricompartimentat, cu volumul de 96 m<sup>3</sup>.

Nu sunt permise niciun fel de deversări de ape uzate în afara bazinului.

⇒ pentru protecția ariei protejate:

- se vor evita orice activități care pot să genereze un impact negativ asupra speciilor de interes comunitar pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSCI0051 Cușma;

- titularul are obligația de a menține în permanență starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale;

- este interzisă orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

- se interzice perturbarea speciilor existente, în cursul perioadei de creștere, reproducere, hibernare și migrațiune; se interzice deteriorarea, distrugerea cuiburilor, locurilor de reproducere ori de odihnă a speciilor existente;

- personalul de deservire a complexului va fi instruit cu privire la existența Sitului Natura 2000 și asupra măsurilor și responsabilităților privind protecția acestuia;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: sobele de gătit cu combustibil GPL sunt prevăzute cu 2 hote (1 hotă/sobă) și evacuare prin tubulatură supraînălțate cu 1 m deasupra acoperișului.

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

⇒ pentru zgomot: - nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L<sub>AeqT</sub>) de 65 dB pentru limita spațiului cu activitate comercială, conform STAS 10009/2017 Acustică - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

12/16

-se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul acustic echivalent continuu (Leq) să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

⇒ pentru aer:

- concentrația poluanților evacuați în gazele arse de la centralele termice nu vor putea depăși limitele maxim admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993: pulberi – 100 mg/m<sup>3</sup>N, CO – 250 mg/m<sup>3</sup>N, NO<sub>2</sub> – 500 mg/m<sup>3</sup>N, SO<sub>2</sub> – 2000 mg/m<sup>3</sup>N, substanțe organice, exprimate în carbon total (C) – 50 mg/m<sup>3</sup>N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6 % volum;

- concentrația maxim admisă pentru poluanții evacuați în gazele arse de la cuptorul de pâine, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993: pulberi – 5 mg/m<sup>3</sup>N, monoxid de carbon (CO) – 100 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de azot (NOx) exprimați în NO<sub>2</sub> – 350 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de sulf (SOx) exprimați în SO<sub>2</sub> – 35 mg/m<sup>3</sup>N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3 % volum;

⇒ pentru apă: indicatorii de calitate pentru apele uzate menajere vidanțate, conform contractului încheiat de către locator cu administratorul de rețea;

⇒ pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform O.U.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

### III. Monitorizarea mediului

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

⇒ pentru zgomot: nivelul de zgomot la limita spațiului amenajat pentru activități comerciale - 1 determinare/an.

⇒ pentru aer: emisii de la centralele termice – pulberi, CO, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub> – 1 determinare/2 ani, la fiecare coș de evacuare;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel: 224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- cantitățile de deșuri colectate/valorificate, separat pe fiecare tip de deșeu - evidență lunară;

- cantitățile de deșuri din ambalaje preluate și gestionate, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, până la 25 februarie a fiecărui an, pentru anul anterior;

- cantitățile de deșuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior, conform H.G. nr. 856/2002, cu completările și modificările ulterioare;

- evidența gestiunii ambalajelor (folosite, comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșuri de ambalaje rezultate, pe categorii și destinații de valorificare, anual până la data de 25 februarie, pentru anul anterior și la solicitarea expresă;

- raportarea privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje - pe suport de hârtie și în aplicația online SIM-Ambalaje-Operatori economici colectori/Comercianți de deșuri de ambalaje;

- raportarea privind gestionarea deșeurilor - pe suport de hârtie și în aplicația online SIM-Statistica deșeurilor;

- copii ale formularelor de transport pentru deșeurile periculoase (Anexa nr. 1 la H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României);

- copii ale verificărilor C.J. Bistrița-Năsăud al G.N.M.,

- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate,

- incidentele care au creat un risc pentru mediu,

- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului,

anual și la solicitare.

**Se va notifica la APM Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației – înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.**

13/16

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

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

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
Deșeurile de ambalaje din hârtie și carton + deșeurile tehnologice și tuburi din carton de la folie, bandă	15 01 01	cca. 10 kg/lună	în magazie cu suprafață betonată, în baloți	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeurile de ambalaje de material plastic	15 01 02	cca. 5 kg/lună	în pubele din plastic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeurile de ambalaje metalice = recipientii de la diverse băuturi	15 01 04	cca. 5 kg/lună	în magazie cu suprafață betonată	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeurile de ambalaje din sticlă și alte deșeurile din sticlă	15 01 07 20 01 02	cca. 0,5 kg/lună	în magazie cu suprafață betonată	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeurile de material textil	20 01 11	cca. 5 kg/an	în magazie cu suprafață betonată	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Uleiuri și grăsimi comestibile	20 01 25	cca. 160 l/an	în magazie cu suprafață betonată	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Resturi organice rezultate de la bucătărie	20 01 08	cca. 100 kg/an	în magazie cu suprafață betonată	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform
deșeurile menajere	20 03 01	4,0 m <sup>3</sup> /lună	în pubele din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): cele de mai sus;

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

- deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (10 kg/lună), deșeurile de ambalaje din material plastic (5 kg/lună), deșeurile de ambalaje metalice (5 kg/lună), deșeurile din sticlă (0,5 kg/lună) și deșeurile din material textil (5 kg/an) sunt stocate temporar, selectiv, în saci din material plastic și în pubele cu capacitate de 75 l din material plastic, în magazie cu pardoseala betonată;

- deșeurile menajere (4 m<sup>3</sup>/lună) sunt stocate temporar în pubele din material plastic, amplasate pe suprafață betonată;

- resturile organice (cca. 100 kg/an), uleiurile și grăsimile comestibile (cca. 160 l/an) rezultate de la bucătărie sunt depozitate provizoriu în recipiente ermetice din material plastic, în magazie cu pardoseala betonată.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (10 kg/lună), deșeurile de ambalaje din material plastic (5 kg/lună), deșeurile de ambalaje metalice (5 kg/lună) și deșeurile textile (5 kg/an) se valorifică prin agenți economici specializați;

- uleiurile și grăsimile comestibile (cca. 160 l/an) se predau la societăți autorizate pentru colectare/valorificare/distrugere controlată;

- resturile organice rezultate de la bucătărie (cca. 100 kg/an) sunt transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentate. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.

Datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007.

14/16

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere (4 m<sup>3</sup>/lună) și deșeurile din sticlă (0,5 kg/lună) sunt transportate și depozitate pe amplasamente autorizate, prin relație contractuală cu operatorul de salubritate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).

- se va ține evidența transporturilor deșeurilor în vederea valorificării/neutralizării.

Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual, sau ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- caserole, flacoane, PET-uri și pungi din material plastic – cca. 5kg/lună;
- ambalaje din hârtie și carton – cca. 10 kg /lună;
- ambalaje metalice (doze, conserve) – 5 kg/lună;
- navete din material plastic;
- ambalaje din sticlă pentru băuturi;
- pungi, flacoane și canistre din material plastic pentru detergenți și produse dezinfectante – cca. 2 kg/lună;
- canistre metalice cu capacitate de 20 l pentru motorina necesară funcționării grupului electrogen.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- deșeurile de ambalaje reciclabile din material plastic, hârtie, carton și deșeurile metalice se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora;
- ambalajele nevalorificabile se depozitează provizoriu și se predau împreună cu gunoiul menajer;
- canistrele metalice se reutilizează pentru aprovizionare cu motorină;
- ambalajele din sticlă și navetele din material plastic se returnează furnizorului.

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- GPL – cca. 5000 l/an;
- combustibili: motorină pentru grupul electrogen – în funcție de întreruperile/avariele la rețea;
- soluții dezinfectante pentru suprafețe și pentru apa din piscine – cca. 10 l/lună.

2. Modul de gospodărire:

ambalare: în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;

transport: cu mijloace de transport proprii autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase, cu respectarea normelor ADR / prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare: în ambalajele cu care se aprovizionează și în spații amenajate, securizate.

folosire/comercializare: combustibili și materiale auxiliare.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se vor respecta prevederile din fișele tehnice de securitate, personalul fiind instruit periodic în acest sens.

Ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (saci) se depozitează în locuri special amenajate, până la predarea la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea/eliminarea lor.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotările necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
- se va respecta fișa tehnică de securitate pentru fiecare substanță periculoasă utilizată și va fi instruit periodic personalul cu privire la manipularea și folosirea acestor substanțe.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora.

15/16

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM Bistrița-Năsăud;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeurii și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marmeta Suciuc

ÎNȚOCMIT,

ing. Georgeta Cosma



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ-NĂSAUD  
Adresa :STRADA Parcului, nr.20, Bistrița, Cod . 420035, Jud. Bistrița-Năsăud  
E-mail: office@apnbn.anpmn.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax . 0263 223 709

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

15/16