



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 48 din 23 SEPTEMBRIE 2019

Ca urmare a cererii adresată de I.I. POP ALINA, prin d-na. Alina Pop, în calitate de administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, comuna Bistrița Bîrgăului, localitatea Bistrița Bîrgăului, str. Principală, nr. 63, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 2.220/21.02.2019, ultima completare cu nr. 11.452/17.09.2019,

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, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **Pensiune agroturistică AQUALINA**, în localitatea Colibița, intravilan, nr. 4C, comuna Bistrița Bîrgăului, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform codificării CAEN), încadrate în conformitate cu prevederile Ord. I.N.S. nr. 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională:

- Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată, cod CAEN 5520 – rev. 2.

Amplasamentul pe care s-a realizat investiția este situat în intravilanul localității Colibița, intravilan, comuna Bistrița Bîrgăului – pe malul stâng al lacului de acumulare, accesul făcându-se din drumul județean DJ 151.

Lacul de acumulare Colibița este la cca. 100 m de limita amplasamentului.

Capacitatea maximă de cazare: 12 locuri.

Activitatea se desfășoară pe un amplasament situat integral în situl Natura 2000 ROSCI0051 Cușma, cu suprafața totală de 1.980 m², iar prin realizarea investiției s-a obținut următorul bilanț teritorial:

- suprafață construită Sc = 149,60 m², reprezentând:
 - imobil în regim de înălțime D+P+E+M = 125,60 m², cu destinația de pensiune;
 - foișor, cu S = 24,00 m², construcție din lemn, montată pe suprafață betonată;
- trotuare și alei pietonale cu S = 93 m²;
- acces auto și parcare pietruită, cu S = 411,70 m²;
- lemnărie și platformă gospodărească, cu S = 15,50 m², cu suprafață betonată;
- suprafață teren arabil – 300 m²;
- suprafață livadă – 300 m²;
- suprafață fânaț – 300 m²;
- suprafață spații verzi amenajate – 269,30 m²;
- suprafață spații pietruite – 140,90 m².

Pensiunea are următoarele funcțiuni pe niveluri:

- demisol: spălătorie, spațiu tehnic (centrală termică), spațiu echipamente electrice, spațiu pentru activități de agrement, casa scării – suprafață utilă demisol = 60,80 m² și terasă aferentă, amenajat pe o suprafață de 16,80 m²;

- parter: cameră de zi/dining, bucătărie cu spațiile anexe, grup social personal, spațiu depozitare bagaje, hol cu scară – suprafață utilă parter = 100,30 m², terasă cu suprafața de 25,80 m² și platformă exterioară cu scară acces, suprafață = 15,80 m²;

- etaj: 4 camere de cazare (camerele 1 și 2 sunt prevăzute cu terasă, camerele 3 și 4 au balcon individual), hol acces, casa scării – suprafață utilă etaj = 95,80 m² fără terase (suprafață terase = 2 x 12,90 m²) și fără balcoane (1 x 11,60 m², 1 x 7,70 m²);

- mansardă: 2 camere de cazare (balcoane: 1 x 7,70 m², 1 x 6,60 m²), hol acces, casa scării – suprafață utilă mansardă (fără balcoane) = 50,30 m².

Spațiile destinate bucătăriei și pentru servirea mesei se vor utiliza de către turiști în condițiile în care doresc să-și pregătească singuri mesele.

Unitatea este deservită de 1 persoană.

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 și înregistrat cu nr. 847 din data de 21.02.2019;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 2332/18.09.2019, încheiat cu S.C. SUPERCOM S.A. București (Licența de Operare nr. 1.608/2011) pentru colectarea deșeurilor municipale și asigurarea sortării/tratării/valorificării/depozitării finale ale acestora;
- Contract de prestare de servicii vidanjarie și preluare ape uzate nr. 33/20.06.2017, încheiat cu S.C. AQUABIS S.A. Bistrița pentru preluarea și transportul apelor uzate în stația de epurare Bistrița;
- Proces verbal de constatare pentru verificarea respectării tuturor condițiilor impuse prin acordul de mediu, încheiat de reprezentantul A.P.M. Bistrița-Năsăud cu ocazia verificării amplasamentului, înregistrat la titular cu nr. 50/20.02.2019 și la A.P.M. Bistrița-Năsăud cu nr. 2.101/20.02.2019;
- Proces verbal nr. 2.517/27.02.2019, încheiat cu ocazia ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, întrunită pentru analiza solicitărilor de acte de reglementare;
- Proces verbal nr. 2.535/27.02.2019, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului privind decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia nr. 83/28.02.2019 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 27.02.2019, privind emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 18.09.2019, în urma ședinței Comisiei Internă 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. 3142534, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 31.08.2015, cu:
 - identificator unic la nivel european (E.U.I.D.): ROONRC. F6/5691/2015;
 - nr. de ordine în registrul comerțului F6/5691/2015, din 27.05.2015;
 - cod unic de înregistrare 34819353 din data de 27.05.2015;
- 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. 6347 din 13.02.2019;
- Autorizația de construire nr. 36 din 30.08.2017, eliberată de către Primăria comunei Bistrița Bîrgăului, prin care s-au autorizat lucrările de construire pentru: construire pensiune agroturistică AQUALINA, în localitatea Colibița, fn, comuna Bistrița Bîrgăului, județul Bistrița-Năsăud;
- Avizul nr. 772/42 din 26.02.2019 eliberat de către A.P.P. BISTRICIOARA ÷ O.S. BISTRȚA BÎRGĂULUI pentru funcționarea pensiunii agroturistice AQUALINA;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. BN 65 din 06.09.2019, emisă de către S.G.A. Bistrița-Năsăud pentru flosința de apă la pensiunea agroturistică AQUALINA.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea prevederilor O.U.G. 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 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată cu H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;
- respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului);
- 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, prin Legea nr. 196/2015 și prin H.G. nr. 570/2016;
- respectarea prevederilor HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- **Respectarea prevederilor Planului de management al sitului Natura 2000 ROSCI0051 Cușma și a celor 9 arii naturale protejate de interes național incluse în sit, aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1026/1.06.2016.**

Situl Cușma a fost declarat Sit Natura 2000 SCI pentru protejarea a 12 tipuri de habitate de interes comunitar, 3 specii de mamifere (carnivore mari), 4 specii de reptile și amfibieni, 3 specii de pești, 5 specii de nevertebrate și 2 specii de plante, toate de interes comunitar.

Obiectivul nu este în legătură directă cu speciile și habitatele pentru care a fost declarat situl și nu are efecte semnificative asupra sitului.

- În scopul conservării habitatelor și speciilor de interes comunitar din zona de implementare a proiectului se interzice:

- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a faunei sălbatice;
- pentru limitarea accesului carnivorelor mari în zona obiectivului, îndepărtarea deșeurilor menajere se va realiza cu o frecvență care să prevină generarea atranților;
- afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat în timpul funcționării obiectivului;

- folosirea erbicidelor, pesticidelor, amendamentelor, îngrășămintelor chimice sau oricărei substanțe chimice persistente, precum și a atranților;
- incendiile de vegetație;
- abandonarea de resturi menajere sau alte deșeuri în zona de funcționare a obiectivului și în vecinătatea acestuia;
- deversarea apelor menajere/uzate pe sol și/sau în ape;

- 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, modificată și completată prin O.U.G. nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 21/2019), 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 deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece aceste deșeuri;
 - 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 deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri 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 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 deșeuri 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. 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a 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; în situația în care se generează deșeurii, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004, 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;

– deșeurile colectate se depozitează doar în spații de depozitare amenajate, pe platforme impermeabilizate și recipienți etanși, pe categorii, fiind obligatorie inscripționarea acestora cu denumirea și codul deșeurii, conform H.G. nr. 856/2002;

– 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 agenți economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

– să asigure instruirea personalului pentru încărcarea, transportul și descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;

– să dețină toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeurii, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeurii transportate și codificarea acestora conform legii;

– să nu abandoneze deșeurile pe traseu;

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

– 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;

– 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;

– produsele de import aprovizionate de la distribuitori autorizați trebuie să fie marcate cu inscripții de identificare, avizare, utilizare și decontaminare, traduse în limba română;

– 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 agenți economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

– 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;

– 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;

– 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;

– 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 co-incinerare 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. 944/15.12.2016, publicată în M.Of. nr. 1056/28.12.2016;

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

– se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu mașini de transport necurățate;

– 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;

– 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.

– 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 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016.

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.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, modificat cu Ordinele M.M.P. nr. 1298/2011 și nr. 3.839/2012 și cu Ordinul M.M. nr. 1078/2017.

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 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 este valabilă 5 ani de la 23.09.2019, data eliberării, până la 23.09.2024.

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):

- pensiune:

- 6 camere (12 locuri de cazare), dotate fiecare cu mobilier specific și televizor;
- bucătărie (pusă la dispoziția turiștilor) dotată cu: plită de gătit cu gaze naturale, hotă, cuptor electric, cuptor cu microunde, combină frigorifică, congelator, mobilier specific pentru bucătărie și veselă, puse la dispoziția turiștilor;
- cameră de zi: canapea, 4 fotolii, televizor LED;
- loc pentru servit masa: masă de 12 persoane și scaune;
- spălătorie: mașină de spălat, aspirator, fier de călcat cu abur;

- mijloace de transport utilizate în activitate: nu are;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- materii prime: diverse produse de uz hotelier (consumabile/cosmetice: prosoape, lenjerii, săpun, șampon, câști pentru duș, șervețele igienice ș.a.) – în funcție de numărul de turiști;
- materiale auxiliare: detergenți solizi și lichizi pentru veselă – cca. 3 l/lună și pentru igienizarea spațiilor utilizate – cca. 4 l/lună (la grad maxim de ocupare), aprovizionați din comerț – în funcție de numărul de turiști;

Periodic se realizează o dezinfecție pentru întreaga unitate, prin intermediul unei societăți specializate, pe bază de comandă;

- combustibili: GPL pentru aragaz, cca. 12 butelii/an; la golire, butelia se dă la schimb furnizorului;
- ambalaje: flacoane de plastic de 0,5 + 10 l, pungi și folie din PE, cutii de carton;

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

- alimentarea cu apă se realizează din sursă subterană – fântână cu H = 6 m și D = 1,0 m;
 - cerința de apă pentru un grad de ocupare de 100%: 1,54 m³/zi consum mediu, 562 m³ anual;

- evacuarea apelor uzate menajere în bazin betonat vidanjabil bicompartimentat, cu volumul util de 10 m³;

- evacuarea apelor pluviale de pe amplasament, prin intermediul pantelor cu orientare, sunt colectate și descărcate pe spațiile verzi ale ansamblului;

- alimentarea cu energie electrică: sistem de panouri fotovoltaice – 27 panouri fotovoltaice modulate, iar ca sursă de rezervă, un generator diesel Dewerk ESE12 DWE 12 kvA;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: sunt asigurate servicii hoteliere;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu este cazul;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: 1 centrală termică cu puterea de 60 kW cu combustibil solid (lemn), care asigură încălzirea și prepararea apei calde în perioada rece a anului.

Consum mediu lunar de cca. 8 m³ lemn și deșeuri din lemn în perioada rece a anului.

Pentru asigurarea apei calde sunt montate pe acoperișul imobilului 2 panouri solare cu tuburi vidate, suprafața fiecăruia este de 3,0 m², vasul de expansiune instalație solară de 40 l, iar presiunea maximă de lucru 5 bar;

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

- Cultivarea fructelor, a arbuștilor fructiferi, căpșunilor, nuciferilor și a altor pomi fructiferi – cod CAEN 0125 (rev. 2);

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

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 aer: coș cu înălțimea de 9 m, pentru evacuarea și dispersia gazelor de ardere de la centrala termică;

⇒ pentru sol:

- toate spațiile de depozitare materii prime și materiale auxiliare au suprafața placată cu granito-gresie;

- spațiu special amenajat, dotat cu pubele, pentru colectarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitate;

⇒ pentru apă:

- bazin betonat vidanjabil, cu volumul de 10 m³ pentru apele uzate menajere;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu are;

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

⇒ pentru apă: indicatorii de calitate pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare, conform H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 și prin H.G. nr. 210/2007 și în limitele stabilite conform contractului încheiat cu administratorul stației de epurare;

⇒ pentru aer: la centrala termică cu combustibil solid (lemn): limite maxim admise la emisii, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr.462/1993 pentru: pulberi – 100 mg/m³N, CO – 250 mg/m³N, NO₂ – 500 mg/m³N, SO₂ – 2.000 mg/m³N, substanțe organice exprimate în carbon total – 50 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volum;

⇒ pentru zgomot: nivelul de zgomot echivalent exterior provenit din activitatea desfășurată nu va depăși 55 dB, 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 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 aer: emisiile de ardere rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2 ani;

⇒ pentru apă: conform contractului de prestări servicii de vidanjare.

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud (tel. 0263-224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263-213194).

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

- cantitățile de deșeuri colectate/valorificate, separat pe fiecare tip de deșeu - evidență lunară;
- copii după documentele de vidanjare, transport și descărcare ape uzate spre epurare;
- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.III, 1;
- 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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
Deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	5 kg/lună	în pubele din plastic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de ambalaje de material plastic	15 01 02	6 kg/lună	în pubele din plastic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de ambalaje metalice	15 01 04	1-2 kg/lună	în pubele din plastic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri menajere	20 03 01	1 m ³ /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): *nu este cazul.*

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

- deșeurile rezultate sunt stocate provizoriu, selectiv, în spațiul special amenajat în acest sens: platformă betonată și împrejmuțată, cu suprafața de 6 m², dotată cu pubele ecologice;
- deșeurile menajere sunt colectate în pubele și ridicate periodic de către agentul de salubritate;

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

- deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (cca. 5 kg/lună), deșeurile de ambalaje din material plastic (cca. 6 kg/lună), deșeurile de ambalaje metalice (cca. 1-2 kg/lună) se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor

⇒ cod operațiune de valorificare/eliminare R12 – schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de la R1 la R11;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport ale societăților care preiau aceste deșeuri sau cu mijloace de transport închiriate, protejate împotriva pierderilor accidentale. 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, prin Legea nr. 211/2011, cu modificările și completările ulterioare și prin O.U.G. nr. 68/2016 aprobată prin Legea nr. 166/2017.

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): *deșeurile menajere (1 m³/lună) se transportă conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate*

⇒ cod operațiune de valorificare/eliminare D5 – depozitarea în depozite special amenajate.

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 (prin completarea chestionarelor statistice referitoare la gestiunea deșeurilor) sau la solicitare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- detergenții și produsele dezinfectante se aprovizionează ambalate în diverse pungi/flacoane/canistre din material plastic și în ambalaje din hârtie și carton;

- produsele alimentare sunt ambalate, de asemenea, în diverse pungi/flacoane/canistre din material plastic, în ambalaje din hârtie și carton, în ambalaje metalice.

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 deșeurile menajere.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciuc

ÎNȚOCMIT,
ing. Georgeta Cosma



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ - NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr. 20, Bistrița, cod 420035, jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@anpmn.anpm.ro; Tel.0263 224 064; Fax 0263 223 709

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