 **Ministerul Mediului**



**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistrița-Năsăud** |

**AUTORIZAŢIE DE MEDIU**

**DRAFT**

**din 07.12. 2017**

**Ca urmare a cererii adresată de SC BANU PROD COM SRL, reprezentată de dl Banu Constantin, în calitate de titular, cu sediul în municipiul Bistrița, Intrarea Castanului, nr. 2, sc. A, ap. 8, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud cu nr. 13126/20.11.2017, cu ultima completare nr. 13500 din data de 29.11.2017.**

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

**în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/22.12.2012 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 şi funcţionarea Agenţiei Naţionale pentru Protecţia Mediului şi a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului şi Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizaţiei de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011 și nr. 3839/09.11.2012 şi a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 195/2005 privind protecţia mediului, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată şi completată cu Ordonanţele de Urgenţă ale Guvernului nr. 114/22.10.2007 și nr. 58/16.10.2012, modificată și completată prin O.U.G. nr. 164/19.11.2008, aprobată prin Legea nr. 226/21.07.2013, se emite:**

AUTORIZAŢIA DE MEDIU

**pentru:** Pensiune turistică, în localitatea Colibița, intravilan, fn, comuna Bistrița Bârgăului, județul Bistrița-Năsăud,

**care prevede desfăşurarea următoarelor activităţi** (conform cod CAEN):

* facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată - cod CAEN 5520 - rev. 2 (5523 - rev. 1).
* alte servicii de cazare- cod CAEN 5590-rev.2(5523-rev.1).

Obiectivul este situat în localitatea Colibița, nr. 158/C, comuna Bistrița Bârgăului, județul Bistrița-Năsăud.

Accesul pe amplasament se realizează din drumul național DN 17 Bistrița-Vatra Dornei pe drumul județean 173.

**Activitatea se desfăşoară pe un** **amplasament situat integral în situl Natura 2000 ROSCI0051 Cușma,** suprafața totală a amplasamentului este de 1000 m2, teren proprietate privată.

Amplasamentul cuprinde:

- clădirea pensiunii, construcție D+P+E+M cu suprafața de 142 m2, cu următoarele funcțiuni:

- demisol: hol, casa scării, baie, cameră centrală termică, sală biliard, cramă, magazie, terasă;

- la parter: hol, casa scării, 2 băi, cameră de zi și loc de luat masa, bucătărie, magazie, terasă acoperită;

- la etaj: 4 camere de cazare, capacitatea 8 locuri,cu baie proprie, 1 cameră personal capcitate 2 locuri cu baie proprie;

- mansardă: 4 camere de cazare, baie proprie cu o capacitate de 8 locuri;

- terasă și magazie – 79 m2;

- spații verzi - 30 m2;

- alei carosabile, parcare ( 6 locuri ) acoperite cu piatră (criblură)cu suprafața de 100 m2;

- teren liber de construcții - 649 m2;

**Documentaţia conţine:**

**−** Fişa de prezentare şi declaraţie, întocmită de titular;

**−** Plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă;

**−** Dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr.1798/2007: anunţul public al solicitării de obţinere a autorizaţiei de mediu, în ziarul Răsunetul din data de 14.11.2017;

- Act de reglementare - B/898 din 19.09.2008, pentru proiectul Construire casă de vacanță D+P+E+M, eliberat de Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud;

- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecţiei mediului, nr. 12057/24.10.2017, încheiat de Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud;

- Proces verbal verificare nr. 13297/24.11.2017, încheiat de Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud, în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizaţiei de mediu;

**−** Contract de prestare a serviciului de salubrizare nr. 871/V din 01.11.2016, încheiat cu S.C. SUPERCOM S.A., pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere și asimilate;

**−** Contract de branșare, racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare, nr. 44417 din 14.07.2015, încheiat cu S.C. AQUABIS S.A., pentru vidanjarea, transportul şi epurarea apelor uzate;

* Aviz de amplasament nr. 2 din 24.06.2008 pentru Casă de vacanță D+P+E+M în localitatea Mița Colobița fn emis de Direcția Apelor Someș Tisa Cluj

**−** Contract de prestare servicii vidanjare şi preluare ape uzate nr. 61 din 25.11.2017, încheiat cu S.C. AQUABIS S.A., pentru vidanjarea, transportul şi epurarea apelor uzate;

- Aviz nr. 4273/121/24.11.2017, fără condiții, eliberat de Ocolul Silvic Bistrița Bîrgăului, în calitate de custode al Sitului Natura 2000 ROSCI0051 Cușma;

**−** Decizia nr. 722/06.12.2017 a Agenţiei pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud, luată în cadrul şedinţei CAT din data de 06.12.2017, privind emiterea autorizaţiei de mediu

**−** Proces verbal din data de ..2017, în urma şedinţei Comisiei Internă de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizaţiei de mediu.

**şi următoarele acte de reglementare emise de alte autorităţi:**

**−** Certificat de înregistrare seria B, nr. 1398467, eliberat la data de 26.05.2008, de către Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud:

▪ Cod Unic de Înregistrare 3696684;

▪ Nr. de ordine în registrul comerţului J06/370/17.03.1993;

**−** Certificat constatator emis la data de nr. 1046 din 25.01.2017, de către Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Bistriţa-Năsăud;

**Prezenta autorizaţie se emite cu următoarele condiţii impuse:**

**−** respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată şi completată cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 9/2016;

**−** respectarea prevederilor Legii **nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 şi prin H.G. nr. 806/2016;**

**−** respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condiţiilor tehnice privind protecţia atmosferică şi Normelor metodologice privind determinarea privind determinarea emisiilor de poluanţi atmosferici produşi de surse staţionare;

− respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările şi completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea şi completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecţiei mediului);

**−** respectarea prevederilor H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor şi pierderilor de substanţe prioritar periculoase, modificată şi 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 şi prin H.G. nr. 570/2016;

**−** respectarea prevederilor HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată şi completată prin H.G. nr. 352/2005 şi H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea şi completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecţiei mediului;

**−** ***Respectarea Planului de management al sitului Natura 2000 ROSCI0051 Cuşma, aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1026/1.06.2016.***

*Situl Cuşma 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 şi amfibieni, 3 specii de peşti, 5 specii de nevertebrate şi 2 specii de plante, toate de interes comunitar.*

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

**−** În scopul conservării habitatelor şi 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 intenţionată în cursul perioadei de reproducere, de creştere, de hibernare şi de migraţie a faunei sălbatice;

**-** pentru limitarea accesului carnivorelor mari in zona obiectivului, îndepărtarea deșeurilor menajere se va realiza cu o frecvență care să prevină generarea atractanților;

**-** afectarea sub orice formă a vecinătăţilor amplasamentului analizat în timpul funcţionării obiectivului;

**-** folosirea erbicidelor, pesticidelor, amendamentelor, îngrăşămintelor chimice sau oricărei substanţe chimice persistente, precum şi a atractanţilor;

**-** incendiile de vegetaţie;

**-** abandonarea de resturi menajere sau alte deşeuri în zona de funcționare a obiectivului şi în vecinătatea acestuia;

**-** deversarea apelor menajere/uzate pe sol şi/sau în ape.

**−** descărcarea şi depozitarea materiilor prime, materialelor şi deşeurilor se vor efectua numai în spatiile special amenajate în acest sens;

* + - * se interzice depozitarea, chiar şi temporară, a deşeurilor pe amplasamente neautorizate;
      * se interzice incinerarea deşeurilor în spaţii deschise sau instalaţii neecologice;

**−** respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, republicată, modificată şi completată prin O.U.G. nr. 68/2016 aprobată prin Legea nr. 166/2017, conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligaţii:

* să încadreze fiecare tip de deşeu generat din propria activitate în lista deşeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislaţia naţională prin hotărâre de guvern;
* să gestioneze deşeurile fără a pune în pericol sănătatea umană şi 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 deşeurile cu respectarea ierarhiei deşeurilor şi a protecţiei sănătăţii populaţiei şi a mediului;
* operatorii economici care asigură colectarea şi transportul următoarelor categorii de deşeuri: hârtie, metal, plastic şi sticlă, au obligaţia de a asigura colectarea separată a acestora şi de a nu amesteca aceste deşeuri;
* să supună deşeurile care nu au fost valorificate unei operaţiuni de eliminare în condiţii de siguranţă, pentru protecţia sănătăţii populaţiei şi a mediului;
* să efectueze operaţiunile de tratare sau să transfere aceste operaţiuni unui operator economic autorizat care desfăşoară activităţi de tratare a deşeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deşeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operaţiilor de valorificare ori de eliminare completă;
* să transporte deşeurile numai la instalaţii autorizate pentru efectuarea operaţiunilor de tratare;
* producătorul sau deţinătorul care transferă deşeuri către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operaţiuni de tratare preliminară operaţiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operaţiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
* să desemneze o persoană din rândul angajaţilor proprii, care să urmărească şi să asigure îndeplinirea obligaţiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligaţie unei terţe persoane;
* să colecteze, să transporte şi să stocheze separat diferitele categorii de deşeuri periculoase, în funcţie de proprietăţile fizico-chimice, de compatibilităţi şi de natura substanţelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deşeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecţie a mediului şi a sănătăţii populaţiei, incluzând asigurarea trasabilităţii de la locul de generare la destinaţia finală;
* să asigure evidenţa gestiunii deşeurilor pentru fiecare tip de deşeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, şi să o transmită anual agenţiei judeţene pentru protecţia mediului;
* să ţină evidenţa cronologică a cantităţii, naturii, originii şi, după caz, a destinaţiei, a frecvenţei, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum şi a operaţiunilor de eliminare/valorificare, să deţină documentele justificative conform cărora aceste operaţiuni de gestionare au fost efectuate şi să o pună la dispoziţia autorităţilor competente, la cererea acestora;
* să permită accesul autorităţilor de inspecţie şi control pe amplasament şi la documentele care conţin informaţii referitoare la originea, natura, cantitatea şi destinaţia deşeurilor;
* este interzisă abandonarea deşeurilor şi/sau depozitarea în locuri neautorizate şi generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
* eliminarea deşeurilor în afara spaţiilor autorizate în acest scop este interzisă;
* să întocmească şi să implementeze un program de prevenire şi reducere a cantităţilor de deşeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat şi să adopte măsuri de reducere a periculozităţii deşeurilor;

**−** evitarea producerii de deșeuri și, în situaţia în care generarea de deşeuri nu poate fi evitată, în ordinea priorităţii şi potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naţionale de gestionare a deşeurilor şi a Planului naţional de gestionare a deşeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului şi gospodăririi apelor şi 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 şi economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

**−** respectarea prevederilor O.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităţilor urbane şi rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

**−** respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 şi prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor şi prin OUG nr. 68/2016 aprobată prin Legea nr. 166/2017;

**−** respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;

**−** respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată şi completată prin O.U.G. nr. 38/2016;

* + - * deşeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deşeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalaţii autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

**−** se interzice amestecarea deşeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum şi încredinţarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deşeurilor de ambalaje, cu excepţia deşeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalaţii autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

**−** ambalajele care conţin reziduuri sau sunt contaminate cu substanţe periculoase se vor depozita în condiţii corespunzătoare, conform fişelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare sau la agenţi economici specializaţi, autorizaţi pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

**−** respectarea prevederilor Ordinului M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri de ambalaje

**−** se vor actualiza, la expirarea perioadei de valabilitate, contractele de valorificare/eliminare deşeuri rezultate din activitate, pe toată durata de valabilitate a autorizaţiei de mediu şi se vor depune în copie la sediul Agenţiei pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud;

**−** se va asigura în permanenţă stocul de materiale şi dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de uleiuri, carburanţi);

**−** întreţinerea şi exploatarea permanentă, în condiţii de siguranţă, a echipamentelor/instalaţiilor de aducţiune a apei, în scopul minimizării pierderilor de apă, precum şi a instalaţiilor pentru evacuarea apei uzate, în scopul evitării poluării solului şi apei subterane prin infiltraţii;

**−** menţinerea şi întreţinerea în bune condiţii a suprafeţelor betonate din incintă şi refacerea acestora ori de câte ori prezintă urme de degradare;

**−** menţinerea şi întreţinerea spaţiilor verzi existente pe amplasament, în conformitate cu OUG nr. 195/2005, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată şi completată cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 9/2016;

**−** respectarea prevederilor O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciilor asupra mediului (transpune prevederile Directivei Parlamentului European şi a Consiliului 2004/35/CE din 21.04.2004), aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată şi completată cu O.U.G. nr. 15/2009, O.U.G. nr. 64/2011, Legea nr. 187/2012 şi Legea nr. 249/2013;

**-** respectarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, completată şi modificată prin Legea nr. 292/2007, prin O.U.G. nr. 37/2008, prin O.U.G. nr. 15/2010 - aprobată prin Legea 167/2010, prin O.U.G. nr. 115/2010 - aprobată prin Legea nr. 64/2011, prin cu O.G. nr. 31/2013 - modificată şi aprobată prin Legea nr. 384/2013, prin OUG nr. 39/2016;

**-** respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului şi conţinutului formularului „Declaraţie privind obligaţiile la Fondul pentru mediu” şi a instrucţiunilor de completare şi depunere a acestuia, modificat şi completat prin Ordinul M.M.P. nr. 1477/2010 şi prin Ordinul M.M.S.C. nr. 35/2014;

**-** respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuţiilor şi taxelor datorate la Fondul de Mediu, modificat şi completat prin Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul M.M.P. nr. 1032/2011, prin Ordinul M.M.S.C. nr. 192/2014 şi prin Ordinul M.M.A.P. nr. 2413/2016;

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 situaţia modificării actelor normative menţionate în prezenta autorizaţie, titularul are obligaţia să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

Titularul activităţii mai are următoarele obligaţii:

* să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acţiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situaţii care implică schimbarea titularului activităţii, precum şi în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activităţii, conform legii;
* să notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor şi a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii de mediu;
* să depună documentele solicitate prin prezenta autorizaţie, în forma şi 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 si amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor si reducerea la minim a acestora;
* să asigure condițiile tehnice si organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;

**−** în cazul poluărilor accidentale se va anunţa imediat Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud, tel. 0263-224064 şi Comisariatul Judeţean Bistriţa - Năsăud al Gărzii Naţionale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecinţele prejudiciului creat, precum şi costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 195/2005 privind protecţia mediului, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată şi completată cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 9/2016.

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

***Pentru orice modificare intervenită în datele iniţiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenţia pentru Protecţia Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizaţiei îi revine obligaţia de a nu desfăşura activităţi 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 autorităţii de mediu.***

**Prezenta autorizaţie este valabilă** 5 ani **de la** , **data eliberării, până la** .

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizaţii de mediu se sancţionează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizaţii se soluţionează de instanţele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată şi completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Naţională de Mediu/Serviciul Comisariatul judeţean Bistriţa-Năsăud şi Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informaţiilor puse la dispoziţia autorităţii competente pentru protecţia mediului şi a publicului revine în întregime titularului activităţii.**

**I.** **Activitatea autorizată**

**1.** Dotări (instalaţii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): *clădirea pensiunii cuprinde 8 camere de cazare, 1 cameră personal, bucătăria cu dotările aferente ( mașină de gătit prevăzută cu hotă pentru captarea mirosurilor, 1 frigidere, cuptor, cuptor cu microunde, prăjitor de pâine, expresor cafea, mixer electric, etc.), centrală termică;*

**−** mijloace de transport utilizate în activitate: *pentru transportul mărfurilor aprovizionate este asigurată de mașina proprie Volkswagen Touran;*

**2.** Materiile prime, auxiliare, combustibili şi ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantităţi:

**−** materii prime:*de întreținere a curățeniei (consumabile)cca 10kg/an;,*

**−** combustibili: *motorină - consum 50 l/lună și lemn pentru încălzire - consum 40 m3/an;*

*-* ambalaje: *ambalaje din hârtie, carton, plastic, sticlă;*

**3.** Utilităţi - apă, canalizare, energie (surse, cantităţi, volume):

**−** utilităţile hidroedilitare:

*- alimentarea cu apă se realizează prin branșament la rețeaua de apă potabilă existentă în zonă;*

*- evacuarea apei uzate menajere se face în bazin betonat vidanjabil cu volumul de 5 m3;*

- energia electrică: *din reţeaua existentă în zonă, consum mediu lunar de cca. 250 kWh;.*

- apă caldă și încălzire spații: *centrală termică cu combustibil solid (lemn ) și pentru asigurarea apei calde un boiler pe combustibil solid (lemn);*

**4.** Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activităţi: *activități de cazare şi de servire a mesei;*

**5.** Produsele şi subprodusele obţinute - cantităţi, destinaţie: *nu este cazul;*

**6.** Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizaţi (compoziţie cantităţi), producţie: *centrală termică pe combustibil solid (lemn), puterea 96 kW, consum 40 m3/an combustibil solid (lemn);*

**7.** Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfăşoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *nu este cazul;*

**8.** Programul de funcţionare: *24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.*

**II. Instalaţiile, măsurile şi condiţiile de protecţie a mediului**

**1.** Staţiile şi instalaţiile pentru reţinerea, evacuarea şi dispersia poluanţilor în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

🢫 *pentru apă:**bazin vidanjabil pentru apele uzate menajere, cu volumul de 5 m3;*

🢫 *pentru aer: coș pentru evacuarea gazelor rezultate din arderea combustibilului solid în centrala termică, supraînălțat cu 1,5 m față de acoperișul clădirii(cca 14 m de la centrala aflată la parter);*

🢫 *pentru sol: spațiu de depozitare temporară(magazie)a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje, cu suprafața betonată;*

**2.** Alte amenajări speciale, dotări şi măsuri pentru protecţia mediului: *nu are;*

**3.** Concentraţiile şi debitele masice de poluanţi, nivelul de zgomot, de radiaţii, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depăşiri permise şi în ce condiţii:

🢫 *pentru zgomot: se vor asigura condiţii pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul acustic echivalent continuu (Leq) să nu depăşească 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 apă: indicatorii de calitate pentru apele evacuate în bazinul betonat vidanjabil vor respecta prevederile HG nr. 352/2005 pentru modificarea şi completarea HG nr. 188/2002;*

🢫 *pentru aer:* *emisiile la centrala termică, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993, maxim: pulberi - 100 mg/m³N, CO - 250 mg/m³N, NO2 - 500 mg/m³N, SO2 - 2000 mg/m³N, substanţe organice (exprimate în carbon total) - 50 mg/m³N, la un conţinut în oxigen al efluenţilor gazoşi de 6% volume;*

🢫 *pentru sol: depozitarea provizorie a deşeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform O.U.G. nr. 21/2002 privind gospodărirea localităţilor urbane şi rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.*

**III.Monitorizarea mediului**

**1.** Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici şi biologici emişi, imisiile poluanţilor, frecvenţa, modul de valorificare a rezultatelor:

🢫 *pentru aer:* *emisiile de ardere rezultate de la centrala termică - 1 determinare/2 ani;*

**2.** Datele ce vor fi raportate autorităţii teritoriale pentru protecţia mediului şi periodicitatea:

**●** *copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerinţelor de la pct.III, 1;*

**●** *cantităţile de deşeuri rezultate din activitate, pe categorii şi destinaţii de valorificare;*

**●** *documente de transport pentru deşeuri, copii documente vidanjare,*

*anual și la solicitare.*

***Se va notifica la A.P.M. Bistriţa-Năsăud orice modificare survenită faţă de prevederile autorizaţiei - înainte de realizarea modificării*** *sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.*

**IV. Modul de gospodărire a deşeurilor şi a ambalajelor**

**1.** Deşeurile produse (tipuri, compoziţie, cantităţi):

**−** *cod 20 03 01 - deşeuri menajere – 2,4 m³/an;*

**−** *cod 15 01 01 - deşeuri de ambalaje din hârtie şi carton – cca. 20 kg/an;*

**−** *cod 15 01 02 - deşeuri de ambalaje din material plastic – cca. 10 kg/an;*

**−** *cod 02 02 99 – resturi organice* *rezultate de la bucătărie.*

**2.** Deşeurile colectate (tipuri, compoziţie, cantităţi, frecvenţă): *nu este cazul;*

**3.** Deşeurile stocate temporar (tipuri, compoziţie, cantităţi, mod de stocare):

**−** *deşeurile menajere și deşeurile de ambalaje se colectează selectiv și se depozitează provizoriu în pubele, resturile organice rezultate de la bucătărie sunt depozitate provizoriu în recipienţi ermetici din material plastic, în bucătărie;*

**4.** Deşeurile valorificate (tipuri, compoziţie, cantităţi, destinaţie):

**−** *deşeurile de ambalaje* *din hârtie şi carton (cca. 20 kg/an), deşeurile de ambalaje din material plastic (cca. 10 kg/an), se predau la societăţi specializate, autorizate pentru valorificarea lor;*

🢫 *cod operaţiune de valorificare/eliminare R12 – schimb de deşeuri între deţinători în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile de la R1 la R11;*

**−** *resturile organice rezultate de la bucătărie se folosesc ca şi hrană pentru animale.*

**5.** Modul de transport al deşeurilor şi măsurile pentru protecţia mediului:*cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinaţie, cu menţionarea tipului de deşeu şi a cantităţilor predate. Datele vor fi înregistrate, lunar, în evidenţa gestiunii deşeurilor, în conformitate cu cerinţele HG 856/2002.*

**6.** Mod de eliminare a deşeurilor (depozitare definitivă, incinerare): *deşeurile menajere (2,4 m³/an) se transportă conform relaţiei contractuale cu operatorul de servicii de salubritate*

🢫 *cod operaţiune de valorificare/eliminare D5 – depozitarea în depozite special amenajate.*

**7.** Monitorizarea gestiunii deşeurilor: *se va ţine evidenţa lunară a deşeurilor rezultate din activitate (tip de deşeu, cod conform HG nr. 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă);*

**8.** Ambalaje folosite şi rezultate: *ambalaje din hârtie, plastic, sticlă;*

**9.** Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *ambalajele din hârtie și plastic se predau operatorului autorizat, ambalajele din sticlă se returnează.*

DIRECTOR EXECUTIV, ŞEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ing. Marinela Suciu

ÎNTOCMIT,

ecolog Catrinel Dodan