



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

NR. 40 din 11 IUNIE 2024

Ca urmare a cererii adresată de S.C. OZANA S.R.L., reprezentată prin dl. Ioan Grindean, în calitate de administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, municipiul Bistrița, Calea Moldovei, nr. 17, înregistrată sub nr. 13256/30.10.2023, cu ultima completare la nr. 7476/11.06.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 Procaedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și 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 și cu Legea nr. 219/2019, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Restaurant cu terasă - cu capacitatea totală de 800 locuri la mese (600 locuri la restaurant și 200 locuri la terasă), în orașul Beclean, str. 1 Decembrie 1918, nr. 82/B, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):  
- restaurante - cod CAEN 5610 - rev. 2 (5530 - rev. 1).

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Obiectivul este situat la o distanță de cca. 2 km față de râul Someșul Mare, iar accesul pe amplasament se face din DN17 Bistrița - Beclean.

Suprafața totală pe care se desfășoară activitatea este de 3641 m<sup>2</sup> și cuprinde:

- clădire restaurant, cu suprafața de 1.912 m<sup>2</sup>, în regim de înălțime parter și parțial etajată (pe o suprafață de 123 m<sup>2</sup>, pentru cinci camere personal), care cuprinde: sală restaurant (759 m<sup>2</sup>) cu capacitatea de 600 locuri la mese, bucătărie (83,16 m<sup>2</sup>), magazii și spații de depozitare, grupuri sanitare; clădirea include și spațiile aferente stației de carburanți - 129 m<sup>2</sup> (Autorizație de mediu nr. 76 din 11.12.2019, revizuită la 21.05.2024);
- terasă parțial acoperită, cu 200 locuri la mese, cu suprafața totală de 400 m<sup>2</sup>;
- căi de acces - cca. 449 m<sup>2</sup>;
- parcare (suprafețe dalate) - 480 m<sup>2</sup>;
- spații verzi - 400 m<sup>2</sup>.

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

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Autorizația de mediu nr. 76 din 11.12.2019, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, pentru stație distribuție carburanți și restaurant;
- Decizia nr. 493 din 17.10.2023 de aplicare a vizei anuale, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu - anunț public în ziarul Răsunetul din data de 28-29.10.2023;
- Proces verbal nr. 11824/27.09.2023 de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat la finalizarea proiectului "Amplasare panouri fotovoltaice pe clădire", reglementat prin Decizia etapei de încadrare nr. 682 din 07.12.2022;
- Proces verbal de verificare nr. 13625/08.11.2023 încheiat de APM Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 14150/22.11.2023 încheiat de APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia de emiteră a autorizației de mediu;
- Decizia de emiteră a autorizației de mediu nr. 786/24.11.2023, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

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

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3568959/16.10.2017 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - Cod Unic de Înregistrare: 567421 din data de 18.02.1993;
  - Număr de ordine în registrul comerțului: J06/ 41 /17.01.1992;
- Certificat constatator emis la data de 30.03.2015 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. BN 80 din 07.12.2022, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud, cu valabilitate 07.12.2025;
- Acordul de preluare ape uzate provenite din bazine vidanjabile, nr. 72/22.09.2023, încheiat cu SC „AQUABIS” SA Bistrița;
- Contract de prestări servicii de vidanjare și preluare ape uzate menajere, nr. 72/22.09.2023, încheiat cu SC „AQUABIS” SA Bistrița;
- Contract privind preluarea, gestionarea și reciclarea deșeurilor de ambalaje din mase plastice, carton, sticlă, lemn și aluminiu, nr. 404/14.10.2021, încheiat cu SC RECMIL COM SRL Lechința;
- Contract de prestări servicii de colectare, transport și incinerare a deșeurilor de origine animală, nr. 333/01.07.2020, încheiat cu SC ALVI SERV SRL și Act adițional nr. 3/01.07.2023 de prelungire a valabilității;
- Contract de predare/ridicare deșeuri uleiuri vegetale uzate, nr. 158/10.06.2024, încheiat cu S IPS COPY CENTER&CONSULTING SRL Bistrița;
- Decizie de impunere nr. 182/29.01.2024, pentru stabilirea impozitelor/taxelor datorate de persoanele juridice - taxa salubritate, eliberată de Primăria Orașului Beclean.



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

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;
- instruirea personalului de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;
- se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023;
- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații necologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- titularul are obligația de a desfășura activitatea cu respectarea condițiilor impuse prin Autorizația de gospodărire a apelor;
- se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;
- mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
- se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;
- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat prin Ordinul nr. 3309/2022;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 1.074/2021 (republicată) privind stabilirea sistemului de garanție-returnare pentru ambalaje primare nereutilizabile;



- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018, cu modificările și completările ulterioare.

***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 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. 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, Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și Legea 219/2019.

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației 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): 1 mașină de gătit pe gaz, 1 aragaz cu 6 ochiuri pe gaz, 1 grill pe gaz, 1 cuptor cu microunde, 3 cuptoare electrice, 1 robot de bucătărie, 1 fripteoză, 2 espressoare de cafea, 2 mașini de spălat vase și pahare, frigider și lăzi frigorifice, vitrine frigorifice, 1 cameră de frig cu freon ecologic R404, 1 sistem de climatizare și ventilație pentru sala de restaurant (cu agent frigorific R410).

Alte dotări:

- 1 rezervor de propan, cu capacitatea 3000 l, suprateran, pentru asigurarea combustibilului folosit la bucătărie pentru prepararea alimentelor;

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

- materii prime: produse alimentare de origine animală și vegetală pentru prepararea hranei, băuturi alcoolice și răcoritoare, cafea;

- auxiliare: detergenți și soluții diverse pentru întreținere a curățeniei - 5 kg/lună;

- combustibili: propan - 12 m<sup>3</sup>/an, utilizat la bucătărie pentru prepararea alimentelor;

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

- alimentarea cu apă se realizează din 3 puțuri săpate (cu H=6 m), dotate fiecare cu rezervor de stocare apă. Pe amplasament mai există 1 puț forat cu H=75 m, dotat cu hidrofor pentru cazuri excepționale; consumul mediu de apă este de 3,6 m<sup>3</sup>/zi, 1606 m<sup>3</sup>/an; pentru tratarea apei este prevăzut sistem de filtrare în 2 trepte cu V=500 l - 1 rezervor de apă cu filtru AquaPur;

- apele uzate menajere sunt evacuate în 2 bazine betonate vidanjabile, cu capacitatea de 40 m<sup>3</sup> fiecare;

- energia electrică din rețea și din producția proprie - sistem fotovoltaic cu 112 panouri fotovoltaice amplasate pe acoperișul clădirii; consumul mediu de energie electrică - 8.000 kWh/lună.

Pe amplasament există și 1 generator de curent de rezervă, cu puterea de 125 kW, cu combustibil motorină.

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

- activitatea constă în asigurare servicii de alimentație publică: aprovizionare materii prime, depozitare, preparare produse culinare, servire, asigurarea igienei spațiilor;

5. Produse și subproduse obținute: preparate alimentare;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea este asigurată cu instalația de climatizare, pe curent electric, iar apa caldă este asigurată cu boilere; centrala termică cu combustibil solid - lemn, putere termică nominală 70 kW, este în conservare;

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

- Intermedieri în comerțul cu produse diverse;

- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi, tutun - cod CAEN 4711;

- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare - cod CAEN 4719;

- Depozitari - cod CAEN 5210;

- Activități de alimentație (catering) pentru evenimente - cod CAEN 5621;

- Alte servicii de alimentație n.c.a. - cod CAEN 5629;

- Baruri și alte activități de servire a băuturilor - cod CAEN 5630;

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: mașinile de gătit sunt prevăzute cu 1 hotă comună (cu puterea de 2000 m<sup>3</sup>/h), cu coș de evacuare cu h = 6 m;

⇒ pentru apă: 2 bazine betonate, vidanjabile, cu volumul de 40 m<sup>3</sup> fiecare - pentru apele uzate menajere;

⇒ pentru sol: spațiu betonat, dotat cu pubele din PVC, pentru colectarea selectivă a deșeurilor.

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 bazinele vidanjabile, conform prevederilor HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și prin HG nr.



210/2007 (NTPA 002/2002) și contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare,

conform Autorizației de gospodărire a apelor;

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

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

### III. Monitorizarea mediului

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

- pentru apă: conform autorizației de gospodărire a apelor valabilă.

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel: 0263224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263213194).

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

▪ evidența cronologică lunară, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului, anual, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM (Sistem Integrat de Mediu - SIM chestionar PRODDDES), până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;

▪ program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;

- verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN 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 A.P.M. 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 a ambalajelor

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

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	50 kg/lună	pubelă	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
deșuri de ambalaje din plastic	15 01 02	30 kg/lună	pubelă	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
deșuri de ambalaje metalice (doze aluminiu)	15 01 04	cca. 1 kg/lună	pubelă	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 rezultate de la bucătărie	20 01 25	20 l/lună	în recipiente din plastic închiși ermetic	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
subproduse de origine animală care nu se pretează consumului uman	02 02 03, 02 05 01	25 kg/an	în saci din polietilenă	Eliminare prin agent economic autorizat	D10-Incinerarea pe sol
deșuri biodegradabile rezultate de la bucătărie și cantine	20 01 08	24 kg/an	în saci din polietilenă, în pubele din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform
deșuri menajere	20 03 01	4 m <sup>3</sup> /lună	pubelă	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 menajere și deșeurile de ambalaje - se stochează selectiv în pubele;
  - deșeurile biodegradabile rezultate de la bucătărie și deșeurile de origine animală depreciate calitativ se stochează temporar în saci din polietilenă, în pubele din plastic/ladă frigorifică;
  - uleiul uzat rezultat de la prepararea mâncării este colectat în recipiente de plastic închiși ermetic;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
  - deșeurile de ambalaje și uleiurile/grăsimile comestibile rezultate de la bucătărie, în cantitățile precizate mai sus - prin agenți autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru valorificare;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;*
6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):
  - deșeurile menajere sunt transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;
  - subprodusele de origine animală care nu se pretează consumului uman sunt predate la agenți economici autorizați pentru incinerare/eliminare, conform contractului încheiat;
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:
  - se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023;

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

  - se va ține evidența transporturilor deșeurilor în vederea valorificării/eliminării.
8. Ambalaje folosite și rezultate: *materiile prime pentru restaurant se aprovizionează în ambalaje de hârtie, carton, plastic și metalice (doze aluminiu), sticle și navete plastic;*
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *sunt colectate selectiv și valorificate la societăți autorizate, conform contractelor încheiate; sticlele și navetele plastic sunt returnate la furnizori.*

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

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): *propan - 12 m<sup>3</sup>/an - utilizat la bucătărie;*

Tip (substanță / amestec)	Cantitate	Unitate de măsură	Fraze de pericol
propan (amestec)	12	m <sup>3</sup> /an	H220; H280; H340; H350

2. Modul de gospodărire:  
- ambalare: *nu este cazul*;  
- transport: *aprovizionarea se face numai de către distribuitori autorizați*;  
- depozitare: *în rezervor metalic, cu capacitatea 3000 l, amplasat suprateran*;  
- folosire/comercializare: *se folosește ca și combustibil la bucătărie pentru prepararea alimentelor*;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: *nu este cazul*;

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

- *se va respecta fișa tehnică cu date de securitate pentru fiecare substanță periculoasă și se va efectua instruirea periodică a personalului*;

- *se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale*;

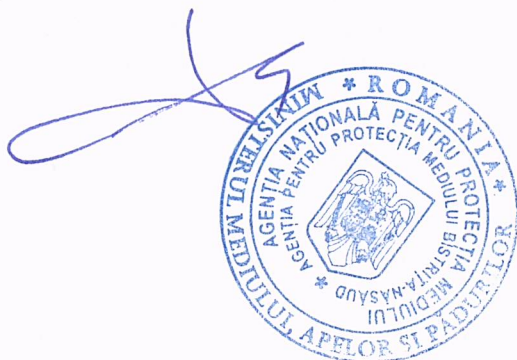
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

*Se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și amestecurilor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.*

*Substanțele/amestecurile periculoase care au devenit deșeuri vor fi monitorizate și eliminate în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, cu respectarea legislației privind deșeurile periculoase.*

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

chim. Georgeta-Iușan