



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 1 din 03 IANUARIE 2023

Ca urmare a cererii adresată de AURORA SZ SRL, reprezentată de dl. Salvan Eusebiu Daniel, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, municipiul Bistrița, localitate componentă Vișoara, nr. 62/1, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 12085/19.10.2022, cu ultima completare nr. 13667 din data de 29.11.2022.

în urma analizării documentelor transmise și 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 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: Complex alimentație publică "PICO VERDE", amplasată în municipiul Bistrița, Drumul Dumitrei Nou, nr. 22, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor 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.

Complexul este situat la o distanță de 22 m față de DN 17C și la 2 km față de cursul de apă Bistrița. Obiectivul este situat în intravilanul municipiului Bistrița, str. Drumul Dumitrei Nou, nr. 22.

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu o suprafață de 9976 m² care cuprinde clădirea D+P+E cu o suprafață de 1800 m² și suprafața desfășurată de 3930 m² având următoarele funcțiuni:

- la demisol:

- spații anexe bucătăriei pentru sala 2 restaurant, casa scării și hol, bucătăria 2, cameră legume conservate, cameră alimente, cameră băuturi îmbuteliolate, depozit veselă, cameră frig, vestiar, depozit vase și veselă, centrală termică, spălătorie, cameră fructe și legume proaspete, preparare legume, centrală și ventilare;

- spații anexe având în componență: casa scării, garderobă și grupuri sociale;

- la parter: sunt amenajate:

- sala 1 (alimentație publică) cu suprafața de 673 m² și 400 locuri la mese;

- sala 2 (alimentație publică) cu suprafața de 673 m² și 400 locuri la mese;

- spații anexe bucătăriei pentru sala 1 având în componență: hol acces, casa scării, cameră preparare carne, bucătărie, oficiu ospătari;

- la etaj, cu suprafața de 330 m², sunt amenajate spații destinate pregătirii participanților pentru evenimente (6 camere cazare temporară-pe durata desfășurării evenimentelor):

- alei pietonale 1028,3 m²;

- suprafață drumuri de incintă 2250,3 m²;

- parcări (150 locuri de parcare), cu suprafața de 1882,1 m²;

- spații verzi cu suprafața de 2992,8 m²;

- platformă betonată gospodărească 10 m²;

- filigorii ceremonie 12,5 m².

Documentația de obținere a autorizației de mediu conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 12085/19.10.2022;

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- Proces verbal de constatare pentru verificarea respectării tuturor condițiilor impuse prin Decizia Etapei de Încadrare nr. 1 din data de 04.01.2019, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia Etapei de Încadrare nr. 1/04.01.2019 pentru „Construire imobil cu destinația de alimentație publică și sală de evenimente și împrejmuire pe teren proprietate” emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 12930/11.11.2022, în vederea emiterii autorizației de mediu;

- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 620/16.11.2022 emisă de Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 1397403/20.03.2008 și Certificat constatator nr. 19523/03.05.2019, eliberate de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;

- C.U.I. 568540 din data de 18.02.1993;

- Nr. de ordine în Registrul Comerțului J06/734/07.11.1991;

- Anunț public privind depunerea solicitării autorizației de mediu, publicat în ziarul Răsunetul din data de 12.10.2022;

- Declarație de impunere nr. 90139/14.11.2022 în vederea stabilirii cuantumului taxei de salubritate pentru utilizatorii non-casnici, emisă de Primăria Municipiului Bistrița;

- Contract de prestare servicii de vidanjare și preluare ape uzate nr. 58 din 14.11.2022, între AQUABIS SA și AURORA SZ SRL;

- Contract de prestare servicii de alimentare cu apă și canalizare nr. 59988 din 29.03.20162, între AQUABIS SA și AURORA SZ SRL;

- Contract de prestare servicii de preluare transport, valorificare/reciclare/eliminare finală a categoriilor de deșuri consumate nr. 4349 din 06.12.2022, între SC APISORELIA SRL și AURORA SZ SRL și anexa nr. 1;

- Contract privind preluarea, gestionarea și reciclarea de deșuri (ambalaj carton, plastic, sticlă, lemn, metal, aluminiu) nr. 511/25.08.2022 încheiat cu SC RECMIL COM SRL, cu sediul în Bistrița punct lucru Viișoara, nr. 116, jud B-N și SC AURORA SZ SRL;

- Contract de prestări servicii de preluare deșuri de ulei vegetal uzat nr. 20239/15.04.2022 încheiat cu BUNGĂRDEAN EMIL I.I., localitatea Caila, nr. 43, jud B-N;

- Contract de prestări servicii de preluare deșuri ambalaje plastice periculoase nr. 20239/15.04.2022 încheiat cu Seco Said;

- Contract de mentenanță nr. 3 din 20.01.2022, între SC DIGITAL SRL și AURORA SZ SRL privind asistența tehnică necesară funcționării Grupului Generator;

- Fișe de securitate pentru: detergenți vase, produs de curățare și dezinfectare, produse de spălare și curățare, dezinfectant, motorină pentru generator.

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 gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- 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”;

- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- respectarea prevederilor HG nr. 1074 din 4 octombrie 2021 privind stabilirea sistemului de garanție-returnare pentru ambalaje primare nerreutilizabile;

- 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:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

- O.U.G. nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Ord. M.M.G.A. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;

- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare.

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor.

- O.U.G. nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții, cu completările și modificările ulterioare;

- Regulamentul (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM 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 APM 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 amplasarea 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;
- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

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, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019.

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):

Pt restaurant: 2 bucătării cu 6 mașini de gătit cu gaz, 4 cuptoare electrice, 8 frigider, roboți de bucătărie, hote și sisteme de ventilație, depozit frigorific dotat cu 2 camere frigorifice și 6 lăzi frigorifice, 2 mașini de spălat vase, expresor de cafea, 3 centrale termice, 2 cu puterea de 100 kW fiecare și 1 cu putere de 50 kw;

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

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

- materii auxiliare: produse pentru întreținerea curățeniei în funcție de cerințe, detergenți pentru vase (la mașina de spălat-300 l/an), detergenți pentru curățarea vaselor mai mari (400 l/an), produse dezinfectante pentru pardoseli și obiecte sanitare cca 200l/an;

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

- alimentare cu apă – din rețeaua municipiului Bistrița, consumul de apă este de 2000 m³/anual;

- evacuare ape uzate menajere: în bazin vidanjabil cu un V-50 m³;

- energia electrică o parte de la rețeaua din zonă și parțial de la 2 grupuri electrogene cu puterea de 385 kw, consumul anual este de cca. 4000 kWh;

- gazul metan de la rețeaua din zonă, consumul anual este de 5000 m³;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități: activitatea constă în organizări de diferite evenimente și alimentație publică în cele 2 săli de restaurant;

5. Produse și subproduse obținute: preparate alimentare și prestări servicii restaurant;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități), producție: încălzirea spațiilor și prepararea apei calde este asigurată de 3 centrale termice cu combustibil gazos, 2 cu puterea de 100 kW fiecare și 1 cu putere de 50 kw. Consum total de 5000 m³/an.

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

8. Programul de funcționare: 16 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an (în funcție de solicitări).

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:

- bucătăria este prevăzută cu 2 hote;

- evacuarea gazelor arse rezultate de la centralele termice cu combustibil gazos;

- evacuarea aburului din bucătărie se face prin 2 hote de evacuare prevăzute cu 2 coșuri;

- pentru sol:

- recipiente din plastic pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje;

- depozitarea temporară a deșeurilor de ambalaje rezultate se face selectiv în puștele amplasate pe suprafață betonată;

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 zgomot:

- se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) să nu depășească la exteriorul locuinței valoarea de 55 dB în perioada zilei, între orele 7,00 - 23,00 și valoarea de 45 dB (A) în perioada nopții, între orele 23,00-7,00, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;

- pentru aer: concentrația maxim admisă pentru poluanții evacuați în gazele arse de la cele 3 centrale termice pe combustibil gazos, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului gazos: pulberi - 5 mg/m³N, CO - 100 mg/m³N, NO₂ - 350 mg/m³N, SO₂ - 35 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volume;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 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: poluanții rezultați din arderea gazelor în cele 3 centrale termice pe combustibil gazos – 1 determinare/2 ani;

- pentru zgomot: nivelul de zgomot – 1 determinare/an la limita spațiului funcțional;

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

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

- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. 1,

- evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor 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 în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;

- program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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;

- raportarea datelor pentru inventarul de emisii în atmosferă, până la 15 martie a fiecărui an (pentru anul anterior), pe format de hârtie și în aplicația SIM F2 Inventare de emisii (pe link-ul raportare.anpm.ro).

- 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
deșeuri de ambalaje din hârtie-carton	15 01 01	10 kg/lună	în pubele amplasate pe platformă betonată	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 din material plastic	15 01 02	10 kg/lună	în pubele amplasate pe platformă betonată	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 din sticlă	15 01 07	50 kg/lună	în container metalic închis	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 uleiuri și grăsimi comestibile provenite de la prepararea hranei	20 01 25	20l/lună	În recipient de plastic pe suprafață betonată	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	6 m ³ /lună	în pubele din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform
deșeu ambalaj de plastic periculos	15 01 10*	5 kg/lună	în ambalaj de plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeu de la grupul electrogen(ulei uzat motor)	13 02 05*	80l/an	În recipient de plastic de 100l	Eliminare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre

					<i>operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>deșeu de la grupul electrogen (filtre ulei)</i>	<i>16 01 07*</i>	<i>3buc/an</i>	<i>În pubele de plastic</i>	<i>Eliminare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>deșeu de la grupul electrogen (filtru motorină)</i>	<i>16 01 07*</i>	<i>1 buc/an</i>	<i>În pubele de plastic</i>	<i>Eliminare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine</i>	<i>20 01 08</i>	<i>20 kg/lună</i>	<i>În recipient de plastic</i>	<i>Valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>
<i>ambalaje metalice</i>	<i>15 01 04</i>	<i>10 kg/lună</i>	<i>Saci palstic pubele plastic</i>	<i>Valorificare prin agent economic autorizat</i>	<i>R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11</i>

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *nu este cazul.*

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): *- deșeurile de ambalaje sunt colectate și depozitate provizoriu, separat, în recipiente din PVC amplasați într-un spațiu special amenajat;*

- deșeuri biodegradabile rezultate de la bucătării și subproduse de origine animală care nu se pretează consumului în saci și recipiente de plastic, apoi vor fi depuse la frigo până la transportarea acestora de către operator;

- uleiul uzat rezultat de la prepararea mâncării este colectat în recipiente de plastic ermetic închiși;

- deșeurile menajere sunt stocate temporar într-o pubele;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): *deșeurile de ambalaje și de uleiuri se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor;*

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;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

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

- evidența gestiunii deșeurilor va fi pusă la dispoziția Agenției Județene pentru Protecția Mediului până la data de 15 Martie a anului următor raportării.

8. Ambalaje folosite și rezultate:

rezultate: ambalaje din hârtie-carton, ambalaje din materiale plastice, ambalaje metalice, ambalaje de sticlă;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *deșeurile de ambalaje reciclabile din material plastic, hârtie și carton se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora.*

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate:

Substanțele și preparatele periculoase folosite (categorii, cantități): Tip (substanță/ amestec)	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	Unitate de măsură	Fraze de pericol
substanță	Dezinfectant suprafețe (clorom)	200	l/an	H302, 319, H335, H410
amestec	Detergent spălat vase	700	l/an	H318, H319
amestec	Motorină pentru generator	1600	l/lunar	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: *în ambalajul original, etichetat corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanța este toxică, inflamabilă, nocivă, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1.272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;*

- recipienți/canistre din plastic;

- transport: *aprovizionarea se face numai de către distribuitori autorizați;*

- depozitare: *în ambalajul propriu, în spațiu special amenajat, securizat, cu pardoseala betonată;*

- folosire: *se folosește pentru spălarea vaselor, pentru pardoseli și motorina la generatorul de curent;*

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- *se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate;*

- *ambalajele goale se returnează furnizorului;*

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

- *se depozitează în ambalajele originale provenite de la producători, în spațiu special amenajat, cu pardoseala betonată;*

- *în cazul poluărilor accidentale, se procedează la îndepărtarea poluanților și refacerea suprafețelor afectate, de către personal instruit și cu respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate;*

- *se va respecta fișa tehnică de securitate pentru fiecare substanță periculoasă utilizată și va fi instruit periodic personalul cu privire la manipularea și folosirea acestor substanțe;*

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată,

completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM BN;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciu

ÎNTOCMIT,
ecolog Catriel Dodan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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

